

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม  
สำนักงานสถิติแห่งชาติ



รายละเอียดโครงการ  
ภายใต้แผนปฏิบัติราชการรายปี (พ.ศ. ๒๕๖๗)  
(ฉบับปรับแผน ๖ เดือนหลัง)

## สารบัญ

	หน้า
๑. วิสัยทัศน์ พันธกิจ ยุทธศาสตร์	ง
๒. แผนปฏิบัติราชการรายปี (พ.ศ. ๒๕๖๗) ภาพรวม	๑
๓. โครงการภายใต้ยุทธศาสตร์สำนักงานสถิติแห่งชาติ	
๓.๑ <b>ยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาขีดความสามารถองค์กรในทุกมิติ</b>	๙
๑ โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อทดแทนครุภัณฑ์เดิม ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (ส่วนกลางและส่วนภูมิภาค)	๑๐
๒ โครงการจัดหาครุภัณฑ์เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนเครือข่ายสถิติและดิจิทัลในระดับจังหวัดและอำเภอ (งบลงทุน)	๑๔
๓ โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อเพิ่มศักยภาพ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (งบลงทุน)	๑๗
๔ โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อรองรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการอาคาร C (งบลงทุน)	๒๑
๕ โครงการจัดหาครุภัณฑ์สำหรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการอาคาร C (งบลงทุน)	๒๕
๖ โครงการย้ายวัสดุครุภัณฑ์และอุปกรณ์สำนักงาน (งบรายจ่ายอื่น)	๒๙
๗ โครงการโอนย้ายระบบจาก NSO Data Center ขึ้นติดตั้งใช้งานบน Government data center and cloud service (GDCC) (งบรายจ่ายอื่น)	๓๓
๘ โครงการย้ายและติดตั้งโครงสร้างพื้นฐานรองรับการปฏิบัติงาน (งบรายจ่ายอื่น)	๔๐
๙ โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการระบบสถิติประเทศไทย	๔๕
๑๐ โครงการจัดทำแผนที่สถิติดิจิทัลและปรับปรุงบัญชีเขตแดนนับ	๔๙
๑๑ โครงการพัฒนาระบบ DIGITAL FRAME	๕๔
๑๒ โครงการพัฒนาบุคลากรประจำปี	๖๓
๑๓ โครงการพัฒนาสมรรถนะกำลังคนในระบบสถิติสำหรับโลกดิจิทัล พ.ศ. ๒๕๖๗	๖๗
๓.๒ <b>ยุทธศาสตร์ที่ ๒ นำแผนแม่บทระบบสถิติฯ สู่อการปฏิบัติอย่างเข้มแข็ง</b>	๗๗
๑ โครงการบริหารจัดการระบบสถิติ	๗๘
๒ โครงการบูรณาการข้อมูลสถิติและสารสนเทศภาครัฐ	๘๑
๓ โครงการจัดทำบัญชีข้อมูลสำนักงานสถิติแห่งชาติ (NSO Data Catalog)	๘๖
๔ โครงการพัฒนาระบบบริการสร้าง API แบบไม่ใช้ชุดคำสั่ง (No Code API)	๙๑
๕ โครงการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog)	๙๕
๖ โครงการส่งเสริมการใช้งานระบบ Government Data Catalog	๑๐๒
๗ โครงการพัฒนาข้อมูลสถิติและสารสนเทศระดับพื้นที่ ๗๖ จังหวัด	๑๐๘
๘ โครงการ Advancing Statistical Practice	๑๑๘

๓.๓	<b>ยุทธศาสตร์ที่ ๓ นายกระดับการผลิตสถิติด้วยนวัตกรรมดิจิทัล</b>	๑๒๓
	๑ โครงการสำรวจข้อมูลสถิติโครงสร้างพื้นฐานทางด้านเศรษฐกิจและสังคม	
	๑.๑ โครงการจัดทำข้อมูลสถิติด้านเศรษฐกิจ	๑๒๔
	๑.๒ โครงการจัดทำข้อมูลสถิติด้านสังคม	๑๒๙
	๑.๓ โครงการสำรวจข้อมูลพื้นฐานของครัวเรือน	๑๓๓
	๑.๔ ค่าใช้จ่ายในการสำรวจข้อมูลสถิติโครงสร้างพื้นฐานทางด้านเศรษฐกิจและสังคม (งบรายจ่ายอื่น : ค่าจ้างลูกจ้างชั่วคราว)	๑๓๗
	๒ โครงการจัดทำข้อมูลสถิติด้านประเมินความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับสถานการณ์ด้านเศรษฐกิจ สังคม และการเมือง	๑๔๑
	๓ โครงการสำมะโนการเกษตร พ.ศ. ๒๕๖๖	๑๔๖
	๔ โครงการสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. ๒๕๖๘	๑๕๗
	๕ โครงการสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน	๑๖๖
	๖ โครงการประเมินผลตามแผนย่อยการป้องกันการทุจริตและประพฤติมิชอบประชาชนมีวัฒนธรรมและพฤติกรรมซื่อสัตย์สุจริต ประจำปี ๒๕๖๗	๑๗๐
	๗ โครงการสร้างเครือข่ายเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจัดเก็บข้อมูลสถิติ	๑๗๓
๓.๔	<b>ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ยกระดับการให้บริการ และส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ประโยชน์ให้กับทุกภาคส่วน</b>	๑๗๖
	๑ โครงการส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ประโยชน์	๑๗๗
	๒ โครงการส่งเสริมและสนับสนุนการขับเคลื่อนการพัฒนาดิจิทัลในระดับจังหวัดและอำเภอ	๑๘๖
	๓ โครงการให้บริการและเผยแพร่ข้อมูล	๑๙๒
๓.๕	<b>ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาการสู่ความยั่งยืน</b>	๑๙๕
	๑ โครงการพัฒนาองค์กรตามกรอบ PMQA ๔.๐ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗	๑๙๖
	๒ โครงการขับเคลื่อนองค์กรธรรมาภิบาล	๒๐๑
	๓ โครงการสนับสนุนขีดความสามารถทางการแข่งขันตามแผน ดศ.	๒๐๕
๓.๖	<b>โครงการกันเงินเหลือมือปี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖</b>	๒๐๙
	๑ โครงการจัดทำบัญชีมหาสมุทรระดับประเทศ (National Ocean Accounts)	๒๑๐
	๒ โครงการศึกษา พัฒนา และวิเคราะห์ภูมิสารสนเทศสถิติ โดยใช้ประโยชน์ข้อมูลจากหลายแหล่ง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ (จบไตรมาส ๑/๖๗)	๒๑๖
	๓ OECD โครงการ OECD Country Programme ระยะที่ ๒ (Advancing Statistical Practice)	๒๒๗
	๔ โครงการวิเคราะห์ระบบความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์และข้อมูลของสำนักงานสถิติแห่งชาติ	๒๓๔
	๕ โครงการพัฒนาฐานข้อมูลสถานประกอบการจากสำมะโนธุรกิจและอุตสาหกรรมให้เป็นฐานข้อมูลกลาง (Common Frame)	๒๔๔
	๖ โครงการการพัฒนาเครื่องมือรวบรวมข้อมูล Data Integration	๒๕๗
	๗ โครงการพัฒนากฎหมายสถิติ	๒๖๖

๓.๖	โครงการกันเงินเหลื่อมปี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ (ต่อ)	
	๘ โครงการส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ประโยชน์ (งบรายจ่ายอื่นที่ของบประมาณในปี ๖๖)	๒๗๓
	๙ โครงการขับเคลื่อนสถิติและดิจิทัลจังหวัด (ระยะที่ ๑)	๒๘๖
๓.๗	แผนงาน/โครงการที่ใช้งบประมาณของหน่วยงานภายนอก	๒๙๓
	๑ โครงการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนในการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการ ด้านการป้องกันและปราบปรามยาเสพติด พ.ศ. ๒๕๖๗	๒๙๔
	๒ โครงการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนเกี่ยวกับการให้บริการสาธารณะของรัฐ พ.ศ. ๒๕๖๗	๒๙๗

วิสัยทัศน์ :

“ขับเคลื่อนระบบสถิติประเทศไทยเพื่อการพัฒนาประเทศอย่างยั่งยืน”

ตัวชี้วัดวิสัยทัศน์

๑. ร้อยละความสำเร็จในการบริหารจัดการระบบสถิติประเทศไทย

๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐
๘๐	๘๐	๘๐	๘๐	๘๐

๒. ระดับการพัฒนาองค์กรตามกรอบ PMQA ๔.๐

๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐
๑	๒	๓	๔	๕

๓. คะแนนวัดความสามารถทางสถิติของประเทศไทย (Statistical performance indicators : SPI)

๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐
-	-	-	-	ไม่น้อยกว่า ๘๒ คะแนน

พันธกิจ :

๑. ขับเคลื่อนแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทยให้เกิดผลอย่างเป็นรูปธรรม
๒. พัฒนาระบบการบริหารจัดการและการใช้ประโยชน์จากระบบสถิติ
๓. เพิ่มขีดความสามารถในการผลิตสถิติด้วยคุณภาพและมาตรฐานระดับสากล
๔. สร้างความตระหนักรู้และส่งเสริมการใช้สถิติแก่ทุกภาคส่วนอย่างมีประสิทธิภาพ ด้วยการเพิ่มความสามารถในการให้บริการ
๕. เพิ่มศักยภาพองค์กรในด้านบุคลากร เทคโนโลยี และองค์ความรู้ เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงในอนาคต

## ประกอบด้วยยุทธศาสตร์การพัฒนา ๕ ยุทธศาสตร์ ๑๓ กลยุทธ์ ดังนี้

ยุทธศาสตร์	กลยุทธ์
๑. พัฒนาขีดความสามารถองค์กร ในทุกมิติ	๑.๑ ขับเคลื่อนสู่องค์กรนวัตกรรมดิจิทัล ๑.๒ เสริมสร้างบุคลากรให้มีขีดสมรรถนะสูง และปรับเปลี่ยน วัฒนธรรมให้รองรับการทำงานในอนาคต ๑.๓ พัฒนาองค์ความรู้สู่แนวปฏิบัติที่เป็นเลิศในทุกระดับ สู่นวัตกรรมองค์กร
๒. นำแผนแม่บทระบบสถิติฯ สู่การปฏิบัติ อย่างเข้มแข็ง	๓.๑ บริหารจัดการแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ ๓ ให้เกิดผลสัมฤทธิ์ ๓.๒ บูรณาการ เชื่อมโยง แลกเปลี่ยนสถิติตามมาตรฐานสากล ๓.๓ พัฒนาระบบคุณภาพและมาตรฐานของสำนักงานสถิติ แห่งชาติ
๓. ยกระดับการผลิตสถิติด้วยนวัตกรรม ดิจิทัล	๓.๑ เสริมสร้างความสามารถในการผลิตสถิติเพื่อการพัฒนา ประเทศ ๓.๒ เพิ่มขีดความสามารถในการผลิตสถิติด้วยเทคโนโลยี ดิจิทัล
๔. ยกระดับการให้บริการ และส่งเสริม การนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ ประโยชน์ ให้กับทุกภาคส่วน	๔.๑ สร้างความตระหนักรู้แก่ประชาชนและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ๔.๒ ยกระดับการเผยแพร่ข้อมูลสถิติและสารสนเทศ เพื่อใช้ประโยชน์
๕. พัฒน่องค์กรสู่ความยั่งยืน	๕.๑ ยกระดับองค์กรสู่ความเป็นเลิศอย่างมีธรรมาภิบาล ๕.๒ ขับเคลื่อนองค์กรสู่ความยั่งยืนด้วยการพัฒนาสินทรัพย์ ความรู้ด้านสถิติ ๕.๓ เสริมสร้างขีดความสามารถทางการแข่งขันของประเทศ

แผนปฏิบัติการราชการรายปี (พ.ศ. ๒๕๖๗) ภาพรวม

กลยุทธ์	ตัวชี้วัดตามแผนระยะ ๕ ปี (๒๕๖๖-๒๕๗๐)	ความเชื่อมโยงโครงการ แผนระยะ ๕ ปี (๒๕๖๖-๒๕๗๐)	โครงการ Flagship (ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗)	ผู้รับผิดชอบ	งบประมาณ (บาท)
<b>ยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาขีดความสามารถองค์กรในทุกมิติ</b>					
<b>เป้าประสงค์ยุทธศาสตร์ที่ ๑ : ยกระดับองค์กรเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงในอนาคต</b>					
๑.๑ ขับเคลื่อนองค์กร ด้วยเทคโนโลยีและ นวัตกรรมดิจิทัล	ร้อยละความสำเร็จการ ดำเนินงานตามแผนดิจิทัล องค์กร	โครงการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิ ภาพกระบวนการทำงานขององค์กร สู่ระบบราชการ ๔.๐	๑. โครงการวิเคราะห์ระบบความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์และข้อมูล ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ  (เป็นโครงการกันเงินเหลือปี ดำเนินการต่อเนื่องจาก ปีงบประมาณ ๒๕๖๖ / ใช้งบประมาณแล้ว ในปี ๒๕๖๖ จำนวน - บาท)	ศท.	๒,๕๓๗,๖๐๐  (ลงนามในสัญญา ๒,๕๐๘,๙๑๕)
	ร้อยละกระบวนการ ที่เปลี่ยนผ่านไปสู่ดิจิทัล		๒. โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อทดแทนครุภัณฑ์เดิม ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (ส่วนกลางและส่วนภูมิภาค)	ศท.	๙,๓๖๕,๘๐๐
			๓. โครงการจัดหาครุภัณฑ์เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนเครือข่ายสถิติ และดิจิทัลในระดับจังหวัดและอำเภอ	ศท.	๖,๕๑๓,๒๐๐
			๔. โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อเพิ่มศักยภาพ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗	ศท.	๒๐,๑๐๐,๐๐๐
			๕. โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อรองรับการปฏิบัติงาน อาคารศูนย์ราชการ อาคาร C	ศท.	๑๐,๐๐๐,๐๐๐
			๖. โครงการจัดหาครุภัณฑ์สำหรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ อาคาร C	ศท.	๑๙,๒๖๒,๗๐๐
			๗. โครงการย้ายวัสดุครุภัณฑ์และอุปกรณ์สำนักงาน	สลก. (กขอ.)	๖,๘๖๔,๐๐๐
			๘. โครงการโอนย้ายระบบจาก NSO Data Center ขึ้นติดตั้งใช้งาน บน Government data center and cloud service (GDCC)	ศท.	๑๐,๐๐๐,๐๐๐
			๙. โครงการย้ายและติดตั้งโครงสร้างพื้นฐานรองรับการปฏิบัติงาน ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ	ศท.	๑๐,๕๐๐,๐๐๐

กลยุทธ์	ตัวชี้วัดตามแผนระยะ ๕ ปี (๒๕๖๖-๒๕๗๐)	ความเชื่อมโยงโครงการ แผนระยะ ๕ ปี (๒๕๖๖-๒๕๗๐)	โครงการ Flagship (ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗)	ผู้รับผิดชอบ	งบประมาณ (บาท)
			๑๐. โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการระบบสถิติประเทศไทย	บส.	๑,๙๔๖,๕๐๐
			๑๑. โครงการจัดทำแผนที่สถิติดิจิทัลและปรับปรุงบัญชีเขตแดนนับ	นว.	๘,๗๙๒,๖๐๐
			๑๒. โครงการพัฒนาระบบ DIGITAL FRAME	นว.	๗,๙๕๐,๘๐๐
๑.๒ เสริมสร้างบุคลากร ให้มีขีดสมรรถนะสูง และปรับเปลี่ยน วัฒนธรรมให้รองรับ การทำงานใน อนาคต	ร้อยละของบุคลากรที่มี ขีดสมรรถนะตามท้องถื่นกำหนด	โครงการบริหารบุคลากร เชิงกลยุทธ์	๑๓. โครงการพัฒนาบุคลากรประจำปี	นว.	๖๕๓,๕๐๐
	จำนวนหลักสูตรที่รองรับการพัฒนาความรู้และทักษะ ด้านดิจิทัลแก่บุคลากรดิจิทัล				
	ร้อยละความผูกพันของ บุคลากรที่มีต่อองค์กร	โครงการเสริมสร้างค่านิยมและ วัฒนธรรม NSO	(ดำเนินการภายใต้ภารกิจของกลุ่มการเจ้าหน้าที่)	สลก. และ นว.	-
	ร้อยละบุคลากรภาครัฐมีขีด ความสามารถทางด้านสถิติ ตามกรอบที่กำหนด	โครงการพัฒนาสมรรถนะกำลังคน ในระบบสถิติสำหรับโลกดิจิทัล	๑๔. โครงการพัฒนาสมรรถนะกำลังคนในระบบสถิติสำหรับโลก ดิจิทัล พ.ศ. ๒๕๖๗	นว.	๔,๐๗๐,๒๐๐
๑.๓ พัฒนาองค์ความรู้ สู่แนวปฏิบัติที่เป็น เลิศในทุกระดับ สู่นวัตกรรมองค์กร	ร้อยละขององค์ความรู้ของ บุคลากรที่พัฒนาสู่แนวปฏิบัติ ที่เป็นเลิศ	โครงการจัดการความรู้สู่การสร้าง นวัตกรรม			
	อัตราส่วนองค์ความรู้ต่อ นวัตกรรมองค์กร		๑๕. โครงการศึกษา พัฒนา และวิเคราะห์ภูมิสารสนเทศสถิติ โดยใช้ ประโยชน์ข้อมูลจากหลายแหล่ง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖  (เป็นโครงการกันเงินเหลือมปี ดำเนินการต่อเนื่องจาก ปีงบประมาณ ๒๕๖๖ / ใช้งบประมาณแล้ว ในปี ๒๕๖๖ จำนวน ๑,๑๓๖,๒๕๐ บาท)	นว.	๖,๔๓๘,๗๕๐



กลยุทธ์	ตัวชี้วัดตามแผนระยะ ๕ ปี (๒๕๖๖-๒๕๗๐)	ความเชื่อมโยงโครงการ แผนระยะ ๕ ปี (๒๕๖๖-๒๕๗๐)	โครงการ Flagship (ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗)	ผู้รับผิดชอบ	งบประมาณ (บาท)
<b>ยุทธศาสตร์ที่ ๒ นำแผนแม่บทระบบสถิติสู่การปฏิบัติอย่างเข้มแข็ง</b>					
<b>เป้าประสงค์ยุทธศาสตร์ที่ ๒ : NSO สามารถขับเคลื่อนแผนแม่บทระบบสถิติได้ประสบความสำเร็จตามเป้าหมายที่กำหนด</b>					
๒.๑ บริหารจัดการแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทยให้เกิดผลสัมฤทธิ์	ร้อยละโครงการตามแผนแม่บทฯ ที่ดำเนินการได้ตามเป้าหมายที่กำหนด	โครงการติดตาม ประเมินผลสัมฤทธิ์การขับเคลื่อนแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย	๑. โครงการบริหารจัดการระบบสถิติ	บส.	๔๖๕,๕๐๐
	คะแนนวัดความสามารถทางสถิติ (Statistical Performance Indicators: SPI) ของประเทศไทย	โครงการพัฒนาความร่วมมือกับภาคีเครือข่ายเพื่อยกระดับระบบสถิติประเทศไทย	(ขับเคลื่อนภายใต้โครงการบริหารจัดการระบบสถิติ และโครงการพัฒนาข้อมูลสถิติและสารสนเทศระดับพื้นที่ ๗๖ จังหวัด)	บส.	-
๒.๒ บูรณาการเชื่อมโยงแลกเปลี่ยนสถิติตามมาตรฐานสากล	ร้อยละสถิติทางการที่สามารถรวบรวมด้วยระบบอัตโนมัติและนำขึ้นสู่ศูนย์กลางการแบ่งปันสถิติ (Statistics Sharing Hub) <b>หมายเหตุ :</b> สถิติทางการที่เป็น Tier ๑	โครงการบูรณาการเชื่อมโยงแลกเปลี่ยนสถิติตามมาตรฐานสากล	๒. โครงการบูรณาการข้อมูลสถิติและสารสนเทศภาครัฐ	ศย.	๓๗๗,๕๐๐
			๓. โครงการจัดทำบัญชีข้อมูลสำนักงานสถิติแห่งชาติ (NSO Data Catalog)	ศย.	ไม่ใช้งบประมาณ
	๔. โครงการการพัฒนาเครื่องมือรวบรวมข้อมูล Data Integration (เป็นโครงการกันเงินเหลือในปี ดำเนินการต่อเนื่องจากปีงบประมาณ ๒๕๖๖ / ใช้งบประมาณแล้ว ในปี ๒๕๖๖ จำนวน - บาท)	ศย.	๑๕,๐๐๐,๐๐๐ (ลงนามในสัญญา ๑๔,๖๙๑,๑๐๐)		
	๕. โครงการพัฒนาระบบบริการสร้าง API แบบไม่ใช้ชุดคำสั่ง (No Code API)	ศย.	๔,๙๐๘,๕๐๐		
	๖. โครงการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog)	ศย.	๑๗๘,๔๐๐		
จำนวนชุดข้อมูลที่หน่วยงานภาครัฐ นำมาลงทะเบียนที่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog)			๗. โครงการส่งเสริมการใช้งานระบบ Government Data Catalog		๑๔,๙๖๘,๔๐๐

กลยุทธ์	ตัวชี้วัดตามแผนระยะ ๕ ปี (๒๕๖๖-๒๕๗๐)	ความเชื่อมโยงโครงการแผนระยะ ๕ ปี (๒๕๖๖-๒๕๗๐)	โครงการ Flagship (ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗)	ผู้รับผิดชอบ	งบประมาณ (บาท)
	ร้อยละสถิติทางการที่ได้รับ การพัฒนาตามแผนกำหนด ความรับผิดชอบเพื่อตอบ ตัวชี้วัดการพัฒนาประเทศ ตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจและ สังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓	โครงการพัฒนาบัญชีสถิติทางการ ที่ตบโจทย์การพัฒนาประเทศ	๘. โครงการพัฒนาข้อมูลสถิติและสารสนเทศระดับพื้นที่ ๗๖ จังหวัด	บส.	๑๖,๗๐๓,๕๐๐
			๙. โครงการ OECD Country Programme ระยะที่ ๒ (Advancing Statistical Practice) (เป็นโครงการกันเงินเหลือมปี ดำเนินการต่อเนื่องจาก ปีงบประมาณ ๒๕๖๖ / ใช้งบประมาณแล้ว ในปี ๒๕๖๖ จำนวน - บาท)	บส.	๑,๐๗๖,๗๔๔
			๑๐. โครงการ Advancing Statistical Practice	บส.	๑,๓๕๒,๔๐๐
	ร้อยละของสถิติทางการที่มี การเผยแพร่ในระบบ GD Catalog	โครงการส่งเสริมให้มีการ ลงทะเบียนสถิติทางการในระบบ บัญชีข้อมูลภาครัฐ	(ขับเคลื่อนภายใต้โครงการบริหารจัดการระบบสถิติ)	บส.	-
	ร้อยละของหน่วยสถิติที่ สามารถผลิต Business Intelligence	โครงการพัฒนาแพลตฟอร์ม บริการสถิติทางการด้วยระบบสถิติ อัจฉริยะ	(ขับเคลื่อนภายใต้โครงการบริหารจัดการระบบสถิติ โครงการส่งเสริมการใช้งานระบบ Government Data Catalog และโครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการระบบสถิติประเทศไทย)	บส.	-
	คะแนน The Open Data Inventory (ODIN)				
	จำนวนสถิติทางการที่ ให้บริการด้วยเทคโนโลยี อาทิ ระบบอัตโนมัติ ปัญญาประดิษฐ์	โครงการพัฒนาแพลตฟอร์มการ สื่อสารสถิติทางการ สู่การใช้ ประโยชน์ของประชาชนผ่าน ช่องทางที่หลากหลายและ ครอบคลุม	(อยู่ระหว่างการศึกษาดำเนินการ)	บส.	-

กลยุทธ์	ตัวชี้วัดตามแผนระยะ ๕ ปี (๒๕๖๖-๒๕๗๐)	ความเชื่อมโยงโครงการแผนระยะ ๕ ปี (๒๕๖๖-๒๕๗๐)	โครงการ Flagship (ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗)	ผู้รับผิดชอบ	งบประมาณ (บาท)
๒.๓ พัฒนาระบบคุณภาพและมาตรฐานของสำนักงานสถิติแห่งชาติ	คะแนนการประเมินคุณภาพและมาตรฐานของสำนักงานสถิติแห่งชาติ	โครงการพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานของสำนักงานในระดับสากล	(ขับเคลื่อนภายใต้โครงการพัฒนาการตรวจสอบคุณภาพข้อมูลและโครงการบริหารจัดการระบบสถิติ)	บส.	-
	ร้อยละสถิติทางการที่ผ่านการประเมินคุณภาพตามเกณฑ์ที่กำหนด	โครงการขับเคลื่อนคุณภาพ/มาตรฐานสถิติ	๑๑. โครงการจัดทำบัญชีมหาสมุทรระดับประเทศ (National Ocean Accounts)  เป็นโครงการกันเงินเหลือมีปี ดำเนินการต่อเนื่องจากปีงบประมาณ ๒๕๖๖ / ใช้งบประมาณแล้ว ในปี ๒๕๖๖ จำนวน - บาท)	นว.	๒,๙๘๐,๑๐๐
<b>ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ยกระดับการผลิตสถิติด้วยนวัตกรรมดิจิทัล</b>					
<b>เป้าประสงค์ยุทธศาสตร์ที่ ๓ : การผลิตสถิติมีคุณภาพและมาตรฐานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อการพัฒนาประเทศ</b>					
๓.๑ เสริมสร้างความสามารถในการผลิตสถิติเพื่อการพัฒนาประเทศ	ร้อยละของสถิติที่ผลิตเพื่อการพัฒนาประเทศตามแผนที่กำหนด	โครงการเสริมสร้างความสัมพันธ์ในการผลิตสถิติเพื่อการพัฒนาประเทศ	๑. โครงการสำรวจข้อมูลสถิติโครงสร้างพื้นฐานทางด้านเศรษฐกิจและสังคม		
			๑.๑ โครงการจัดทำข้อมูลสถิติด้านเศรษฐกิจ	สศ.	๔,๒๓๖,๒๒๘
			๑.๒ โครงการจัดทำข้อมูลสถิติด้านสังคม	สศ.	๑๔,๖๒๒,๒๐๐
			๑.๓ โครงการสำรวจข้อมูลพื้นฐานของครัวเรือน	นว.	๑,๘๓๙,๓๐๐
			๑.๔ ค่าใช้จ่ายในการสำรวจข้อมูลสถิติโครงสร้างพื้นฐานทางด้านเศรษฐกิจและสังคม (งบรายจ่ายอื่น : ค่าจ้างลูกจ้างชั่วคราว)	สลก./ สศ. และ สค.	๔๑,๓๒๐,๑๐๐
			๒. โครงการจัดทำข้อมูลสถิติด้านประเมินความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับสถานการณ์ ด้านเศรษฐกิจ สังคม และการเมือง	สม.	๖,๙๗๗,๖๐๐
			๓. โครงการสำมะโนการเกษตร พ.ศ. ๒๕๖๖	สศ.	๒,๒๔๕,๐๐๐

กลยุทธ์	ตัวชี้วัดตามแผนระยะ ๕ ปี (๒๕๖๖-๒๕๗๐)	ความเชื่อมโยงโครงการ แผนระยะ ๕ ปี (๒๕๖๖-๒๕๗๐)	โครงการ Flagship (ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗)	ผู้รับผิดชอบ	งบประมาณ (บาท)
			๔. โครงการสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. ๒๕๖๘	สค.	๙,๔๐๘,๘๐๐
			๕. โครงการสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน	สค.	๒๐,๔๐๕,๒๐๐
			๖. โครงการประเมินผลตามแผนย่อยการป้องกันการทุจริตและประพฤติมิชอบ ประชาชนมีวัฒนธรรมและพฤติกรรมซื่อสัตย์สุจริต ประจำปี ๒๕๖๗	สม.	๔,๖๒๘,๒๐๐
			๗. โครงการสำรวจความคิดเห็นของประชาชน ในการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการภายใต้นโยบายและแผนระดับชาติ ว่าด้วยการป้องกันปราบปราม และแก้ไขปัญหายาเสพติด พ.ศ. ๒๕๖๗ (งบประมาณหน่วยงานภายนอก)	สม.	๒,๓๐๐,๐๐๐
			๘. โครงการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนเกี่ยวกับการให้บริการสาธารณะของรัฐ พ.ศ. ๒๕๖๗ (งบประมาณหน่วยงานภายนอก)	สม.	๑,๗๐๐,๐๐๐
			๙. โครงการสร้างเครือข่ายเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจัดเก็บข้อมูลสถิติ	บจ.	๒,๕๔๒,๕๐๐
๓.๒ เพิ่มขีดความสามารถในการผลิตสถิติด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล	ร้อยละของการผลิตสถิติด้วยการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาเพิ่มประสิทธิภาพ	โครงการพัฒนากระบวนการผลิตสถิติด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล	๑๐. โครงการพัฒนาฐานข้อมูลสถานประกอบการจากสำมะโนธุรกิจและอุตสาหกรรมให้เป็นฐานข้อมูลกลาง (Common Frame) (เป็นโครงการกันเงินหลัอมปี ดำเนินการต่อเนื่องจากปีงบประมาณ ๒๕๖๖ / ใช้งบประมาณแล้ว ในปี ๒๕๖๖ จำนวน - บาท)	ศท.	๙,๔๒๐,๖๐๐ (ลงนามในสัญญา ๙,๓๔๘,๗๑๓)
	ความครบถ้วนของรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบตามแนวทางที่คณะกรรมการพัฒนากฎหมาย สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา กำหนด	โครงการพัฒนากฎหมายสถิติ	๑๑. โครงการพัฒนากฎหมายสถิติ (เป็นโครงการกันเงินหลัอมปี ดำเนินการต่อเนื่องจากปีงบประมาณ ๒๕๖๖ / ใช้งบประมาณแล้ว ในปี ๒๕๖๖ จำนวน - บาท)	สลก.	๒,๙๖๕,๐๐๐ (ลงนามในสัญญา ๒,๘๐๐,๐๐๐)
	ความครบถ้วนในการรับฟังความคิดเห็นของผู้เกี่ยวข้อง กับพระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. ๒๕๕๐				

กลยุทธ์	ตัวชี้วัดตามแผนระยะ ๕ ปี (๒๕๖๖-๒๕๗๐)	ความเชื่อมโยงโครงการ แผนระยะ ๕ ปี (๒๕๖๖-๒๕๗๐)	โครงการ Flagship (ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗)	ผู้รับผิดชอบ	งบประมาณ (บาท)
<b>ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ยกระดับการให้บริการ และส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ประโยชน์ ให้กับทุกภาคส่วน</b>					
<b>เป้าประสงค์ยุทธศาสตร์ที่ ๔ :</b>					
<b>เป้าประสงค์ที่ ๑ ขยายเครือข่ายการใช้ประโยชน์ข้อมูลสถิติและสารสนเทศ</b>					
๔.๑ สร้างความตระหนักรู้แก่ประชาชนและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย	ร้อยละความเชื่อมั่นของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่มีต่อองค์กร	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพเผยแพร่ สู่การนำไปใช้ประโยชน์	๑. โครงการส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ประโยชน์ (งบรายจ่ายอื่นที่ของงบประมาณในปี ๒๕๖๖)  (เป็นโครงการกันเงินเหลือปี ดำเนินการต่อเนื่องจากปีงบประมาณ ๒๕๖๖ / ใช้งบประมาณแล้ว ในปี ๒๕๖๖ จำนวน - บาท)	พก.	๕,๒๗๕,๑๐๐
			๒. โครงการส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ประโยชน์	พก.	๘,๓๗๕,๐๐๐
			๓. โครงการส่งเสริมและสนับสนุนการขับเคลื่อนการพัฒนาดิจิทัลในระดับจังหวัดและอำเภอ	ตภ. / สดจ.	๒๙,๒๘๒,๐๐๐
<b>เป้าประสงค์ยุทธศาสตร์ที่ ๔ :</b>					
<b>เป้าประสงค์ที่ ๒ ทุกภาคส่วนเข้าถึงข้อมูลที่น่าเชื่อถือได้สะดวก รวดเร็ว</b>					
๔.๒ ยกระดับการเผยแพร่ข้อมูลสถิติและสารสนเทศ เพื่อใช้ประโยชน์	ร้อยละความพึงพอใจของผู้ใช้ข้อมูล  จำนวนการให้บริการข้อมูลแก่ทุกภาคส่วน	โครงการพัฒนาช่องทางการสื่อสารและเผยแพร่ข้อมูลสถิติ	๑. โครงการให้บริการและเผยแพร่ข้อมูล	พก.	๖๖๐,๐๐๐

กลยุทธ์	ตัวชี้วัดตามแผนระยะ ๕ ปี (๒๕๖๖-๒๕๗๐)	ความเชื่อมโยงโครงการ แผนระยะ ๕ ปี (๒๕๖๖-๒๕๗๐)	โครงการ Flagship (ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗)	ผู้รับผิดชอบ	งบประมาณ (บาท)
<b>ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาการองค์กรสู่ความยั่งยืน</b>					
<b>เป้าประสงค์ยุทธศาสตร์ที่ ๕ : องค์กรมีการบริหารจัดการที่เป็นเลิศและมีผลการดำเนินงานที่ตอบสนองการพัฒนาประเทศ</b>					
๕.๑ ยกระดับองค์กรสู่ ความเป็นเลิศอย่างมี ธรรมาภิบาล	ระดับการพัฒนางานองค์กรตาม กรอบ PMQA ๔.๐	โครงการพัฒนางานองค์กรตามกรอบ PMQA ๔.๐	๑.โครงการพัฒนางานองค์กรตามกรอบ PMQA ๔.๐ ประจำปี งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗	พร.	๔๕,๐๐๐
	คะแนนการประเมินคุณธรรม และความโปร่งใสในการ ดำเนินงานของหน่วยงาน ภาครัฐ (ITA)	โครงการขับเคลื่อนองค์กร ธรรมาภิบาล	๒. โครงการขับเคลื่อนองค์กรธรรมาภิบาล	สกก.	๓๐,๐๐๐
๕.๒ ขับเคลื่อนองค์กรสู่ ความยั่งยืนด้วยการ พัฒนาสินทรัพย์ ความรู้ด้านสถิติ	จำนวนสินทรัพย์ความรู้ ของ NSO	โครงการพัฒนาสินทรัพย์ความรู้ ด้านสถิติ	(อยู่ระหว่างการพิจารณาดำเนินการ)	นว.	-
	จำนวนสินทรัพย์ทางความรู้ (Knowledge Asset) ตามแผน NSS	โครงการพัฒนาสินทรัพย์ทาง ความรู้ด้านสถิติประเทศไทย	(อยู่ระหว่างการพิจารณาดำเนินการ)	นว.	-
	จำนวนสินทรัพย์ทางความรู้ (Knowledge Asset) ที่มีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ร่วมกับทุกภาคส่วน	โครงการส่งเสริมการแลกเปลี่ยน สินทรัพย์ทางความรู้เพื่อการใช้ ประโยชน์ในวงกว้าง	(อยู่ระหว่างการพิจารณาดำเนินการ)	นว.	-
๕.๓ เสริมสร้างขีด ความสามารถ ทางการแข่งขันของ ประเทศ	ร้อยละความสำเร็จของ โครงการที่ได้รับมอบหมาย จาก ดศ.	โครงการสนับสนุนขีดความสามารถ ทางการแข่งขันตามแผน ดศ.	๓. โครงการสนับสนุนขีดความสามารถทางการแข่งขันตามแผน ดศ.	ตภ. / สกจ.	๔๔,๐๐๐
			๔. โครงการขับเคลื่อนสถิติและดิจิทัลจังหวัด (ระยะที่ ๑) (เป็นโครงการกันเงินเหลือมือปี โดยโอนเปลี่ยนแปลงงบประมาณจาก งบลงทุน (โครงการ NSO Drive) เป็นงบรายจ่ายอื่น ปีงบประมาณ ๒๕๖๖ / ใช้งบประมาณแล้ว ในปี ๒๕๖๖ จำนวน - บาท)	ตภ. / สกจ.	๔,๗๒๐,๒๘๐ (ลงนามในสัญญา ๔,๗๐๐,๐๐๐)

โครงการภายใต้ยุทธศาสตร์สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ยุทธศาสตร์ที่ ๑

พัฒนาขีดความสามารถองค์กรในทุกมิติ

## ๑. โครงการ “จัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อทดแทนครุภัณฑ์เดิม ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (ส่วนกลางและส่วนภูมิภาค)”

หน่วยงานรับผิดชอบ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ศท.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล ๑. นายมานะชัย บุญเอก โทรศัพท์ ๑๗๓๓๔

ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

๒. นายสมพงษ์ ไพเมือง โทรศัพท์ ๑๗๓๗๘

ผู้อำนวยการกลุ่มบริการและสนับสนุนระบบคอมพิวเตอร์

E-mail : sompong@nsso.go.th

### รายละเอียดโครงการ

#### ๑. หลักการและเหตุผล

สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีความต้องการเครื่องมือที่มีประสิทธิภาพสำหรับการประมวลผลข้อมูลเพื่อผลิตข้อมูลสารสนเทศอย่างต่อเนื่อง สำหรับการประกอบการตัดสินใจ การบริหารงาน การกำหนดนโยบาย ของผู้บริหารในระดับต่าง ๆ ของประเทศ เครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วงที่ใช้ทำงานอยู่ในปัจจุบัน เป็นเครื่องรุ่นเก่าไม่มีประสิทธิภาพไม่สามารถรองรับการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์รุ่นใหม่ได้ นอกจากนี้เครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วงส่วนใหญ่มีอายุการใช้งานที่มาก ทำให้เครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วงเริ่มเสียหายและเสื่อมสภาพไม่สามารถใช้งานได้เต็มที่

เนื่องจากสำนักงานสถิติแห่งชาติ มีการทำสำมะโน/สำรวจหลายโครงการซึ่งมีการจัดเก็บข้อมูลและประมวลผลข้อมูลเป็นจำนวนมาก จึงมีความจำเป็นต้องการใช้เครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊กที่มีประสิทธิภาพสูง รวมทั้งมีการนำเสนอข้อมูลการสืบค้นแผนที่ การใช้ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ ซึ่งเป็นระบบงานเกี่ยวกับข้อมูลที่มีลักษณะข้อมูลเชิงพื้นที่ และแสดงข้อมูลเป็นรูปภาพที่มีความละเอียดสูง จึงจำเป็นต้องมีเครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊กที่ทันสมัยสนับสนุนการทำงานและการผลิตข้อมูลของโครงการสำมะโนและสำรวจโครงการต่าง ๆ ของ สสช.

ในหน่วยงาน สสช. ได้มีการใช้งาน Software ที่ใช้เฉพาะในงานด้านต่าง ๆ ซึ่งต้องใช้การประมวลผลข้อมูลสูง เช่น โปรแกรม CS Pro, Fox Pro, Power BI และพัฒนาแพลตฟอร์มกลางเพื่อสนับสนุนการพัฒนาโปรแกรมประยุกต์ ด้วยเทคโนโลยีแบบ DevOps สนับสนุนด้านการพัฒนา Application สำหรับงานสำมะโน/สำรวจในภารกิจของสำนักงานสถิติแห่งชาติ สนับสนุนการพัฒนา Web site ของสำนักงานสถิติแห่งชาติทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค สนับสนุนการทำงานด้าน Graphic เช่นการจัดทำ infographic เพื่อนำเสนอข้อมูลทางด้านสถิติ ให้น่าสนใจยิ่งขึ้น และสนับสนุนการทำงานด้าน E-Office จึงมีความต้องการเครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน และในภาวะปัจจุบันมีการระบาดของไวรัสโคโรนา (COVID-๑๙) จึงมีความจำเป็นต้องใช้โน้ตบุ๊ก ปฏิบัติงานนอกสถานที่ในกรณีมีเหตุจำเป็น นอกจากนี้เครื่องคอมพิวเตอร์ส่วนใหญ่มีอายุการใช้งานมากกว่า ๗ ปีประสิทธิภาพของเครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊กต่ำลงเริ่มเสียหายและเสื่อมสภาพไม่สามารถใช้งานได้เต็มที่



ฉะนั้น เครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊กที่จัดหาในโครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อทดแทน จึงจำเป็นอย่างยิ่งสำหรับการเพิ่มประสิทธิภาพการประมวลผลข้อมูล ซึ่งมีปริมาณเพิ่มขึ้นทุก ๆ ปี ทำให้การตอบสนองงานของสำนักงานสถิติแห่งชาติเป็นไปได้อย่างมีประสิทธิภาพในภาวะปัจจุบัน

## ๒. วัตถุประสงค์

- ๒.๑. เพื่อทดแทนครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ ที่มีอายุการใช้งานเกินกว่า ๗ ปี ที่ชำรุดและเสื่อมสภาพ
- ๒.๒. เพื่อให้มีครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ ที่มีประสิทธิภาพ ในการประมวลผลข้อมูลสถิติ

## ๓. เป้าหมาย

ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค ได้รับครุภัณฑ์เครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วงสำหรับใช้ในการปฏิบัติงานที่มีประสิทธิภาพตรงตามความต้องการ

## ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

สำนักงานสถิติแห่งชาติได้ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ที่มีประสิทธิภาพสำหรับการประมวลผลข้อมูลเพื่อผลิตข้อมูลสารสนเทศ

### ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

ลดจำนวนเครื่องทดแทน ลดระยะเวลาในการปฏิบัติงานประมวลผล และเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน

## ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อทดแทนนี้ จัดทำเพื่อทดแทนครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ ที่มีอายุการใช้งานเกินกว่า ๗ ปี ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ ที่จัดหาจึงจำเป็นอย่างยิ่งสำหรับการเพิ่มประสิทธิภาพการประมวลผลข้อมูล ซึ่งมีปริมาณเพิ่มขึ้นทุก ๆ ปี ทำให้การตอบสนองงานของสำนักงานสถิติแห่งชาติเป็นไปได้อย่างมีประสิทธิภาพในภาวะปัจจุบัน

## ๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (๒๕๖๗)	- เสิ้งปริมาณ : ร้อยละความสำเร็จการจัดทำโครงการจัดซื้อครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ทดแทนครุภัณฑ์เดิม ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (ส่วนกลางและส่วนภูมิภาค)				
	- เสิ้งคุณภาพ : ได้รับครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ ที่มีประสิทธิภาพ ตามความต้องการ				
รายไตรมาส	เสิ้งปริมาณ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	๑) ร้อยละความสำเร็จในการจัดทำ โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์ทดแทนครุภัณฑ์ เดิมปีงบประมาณพ.ศ.๒๕๖๗ (ส่วนกลางและส่วนภูมิภาค)ที่ ดำเนินการตามแผนงานที่ กำหนด(ร้อยละ ๑๐๐)	ร้อยละ ๓๐	ร้อยละ ๕๐	ร้อยละ ๘๐	ร้อยละ ๑๐๐
	เสิ้งคุณภาพ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	ได้รับครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ที่มี ประสิทธิภาพตามความต้องการ	-	-	-	ร้อยละ ๑๐๐

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ ๑๐๐ หรือร้อยละความสำเร็จ  
ที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

## ๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค มีครุภัณฑ์เครื่องคอมพิวเตอร์และ  
อุปกรณ์คอมพิวเตอร์ที่มีประสิทธิภาพสำหรับใช้ในการปฏิบัติงาน

## ๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ในสำนักงานสถิติแห่งชาติ

๙. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ ๑ เมษายน ๒๕๖๗ - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗

## ๑๐. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

๑๐.๑ วงเงินงบประมาณที่ดำเนินการ ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๙,๓๖๕,๘๐๐ บาท

การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ทดแทนครุภัณฑ์เดิม ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (ส่วนกลางและส่วนภูมิภาค)												
๑. กระบวนการทางพัสดุ (ลงนามในสัญญา)												
๒. ส่งมอบงานและจัดทำ รายงานตรวจรับ (เบิกจ่ายเงิน)												
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	-			-			-					๙.๓๖๕๘
รวม	๙.๓๖๕๘ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											

## ๒. โครงการ “จัดหาครุภัณฑ์เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนเครือข่ายสถิติ และดิจิทัลในระดับจังหวัดและอำเภอ”

หน่วยงานรับผิดชอบ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ศท.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล ๑. นายมานะชัย บุญเอก โทรศัพท ๑๗๓๓๔  
ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร  
๒. นายสมพงษ์ ไพเมือง โทรศัพท ๑๗๓๗๘  
ผู้อำนวยการกลุ่มบริการและสนับสนุนระบบคอมพิวเตอร์  
E-mail : sompongpa@nso.go.th

### รายละเอียดโครงการ

#### ๑. หลักการและเหตุผล

ตามพระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. ๒๕๕๐ ประกอบกับกฎกระทรวงแบ่งส่วนราชการสำนักงานสถิติแห่งชาติกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม พ.ศ. ๒๕๖๐ กำหนดให้สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีภารกิจ ในฐานะเป็นหน่วยงานกลางของรัฐในการดำเนินการเกี่ยวกับสถิติ ตามหลักวิชาการ และจัดทำสถิติเพื่อติดตามประเมินผลและสนับสนุนการดำเนินการตามนโยบายและแผนงานของรัฐ ซึ่งตามกรอบภารกิจอำนาจหน้าที่ และพันธกิจ จะครอบคลุม"กระบวนการทำงานที่สำคัญ" หรือ "กระบวนการสร้างคุณค่า" ที่เป็นภารกิจหลัก จำนวน ๓ กระบวนการ ประกอบด้วย กระบวนการผลิตข้อมูลสถิติ กระบวนการบริหารจัดการระบบสถิติ และกระบวนการให้บริการด้านสถิติกองบริหารจัดการเก็บข้อมูลสถิติ มีหน้าที่หลักในการจัดเก็บข้อมูลสถิติในพื้นที่ ๗๖ จังหวัด ซึ่งถือเป็นกระบวนการสำคัญในภารกิจการผลิตข้อมูลสถิติ และปัจจุบันมีปัจจัยหลายประการที่ทำให้การเก็บรวบรวมข้อมูลมีปัญหา อุปสรรค อาทิ การไม่ได้รับความร่วมมือของหน่วยตัวอย่าง การเข้าถึงหน่วยตัวอย่างได้ยากขึ้น เนื่องจากการเปลี่ยนแปลงสภาพทางเศรษฐกิจ สิ่งแวดล้อม สภาพทางสังคม และการอยู่อาศัยเป็นชุมชน/สังคมเมืองมากขึ้นรวมทั้งการเปลี่ยนแปลงด้านเทคโนโลยีสารสนเทศที่มีการพัฒนาและปรับตัวไปอย่างรวดเร็ว และเป็นช่องทางให้มีกลุ่มคนที่ทำผิดกฎหมายใช้เป็นช่องทางในการก่ออาชญากรรม เกิดเป็นภัยคุกคามและอุปสรรคต่อการ เก็บรวบรวมข้อมูลของพนักงานเจ้าหน้าที่จึงต้องมีต้องกลไกในการสร้างการรับรู้และตระหนักรู้ของประชาชน/สถานประกอบการ กองบริหารจัดการเก็บข้อมูลสถิติ จึงมีแผนในการสร้างเครือข่ายสถิติมาดี ร่วมกับหน่วยงานภาครัฐภาคเอกชน และภาคประชาชน เพื่อให้เกิดความตระหนักรู้ เห็นความสำคัญของการจัดทำข้อมูลสถิติ ในพื้นที่จังหวัดทั้ง ๗๖ จังหวัดเพื่อเป็นกลไกในการขับเคลื่อนการดำเนินงานตามภารกิจของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ให้บรรลุตามเป้าหมาย และเพื่อให้ประเทศมีข้อมูลสถิติที่มีคุณภาพ ครบถ้วน ถูกต้อง และทันเวลา

#### ๒. วัตถุประสงค์

เพื่อจัดหาครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่ ที่มีประสิทธิภาพ ในการส่งเสริมและสนับสนุนเครือข่ายสถิติและดิจิทัลในระดับจังหวัดและอำเภอ

### ๓. เป้าหมาย

สำนักงานสถิติแห่งชาติได้ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่ ที่มีประสิทธิภาพเพื่อสร้างเครือข่ายสถิติและดิจิทัลในระดับพื้นที่ ๗๖ จังหวัด

### ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

#### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ส่วนภูมิภาค ได้รับครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่สำหรับใช้ในการส่งเสริมและสนับสนุนเครือข่ายสถิติและดิจิทัล ในระดับจังหวัดและอำเภอ ตรงตามความต้องการ

#### ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

สร้างเครือข่ายสถิติและดิจิทัลในระดับพื้นที่ เพื่อประสานงาน ส่งเสริมและสนับสนุนการดำเนินงานตามมติคณะรัฐมนตรี นโยบายรัฐบาลนโยบายของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ภารกิจของสำนักงานสถิติแห่งชาติ รวมทั้งการขับเคลื่อนแผนยุทธศาสตร์ แผนงาน /โครงการต่างๆ ที่มีการถ่ายทอดไปยังหน่วยงานปฏิบัติในระดับพื้นที่

### ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

โครงการจัดหาครุภัณฑ์เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนเครือข่ายสถิติและดิจิทัลในระดับจังหวัดและอำเภอนี้ จัดทำเพื่อจัดหาโฆษณาและเผยแพร่ ที่มีประสิทธิภาพเพื่อสร้างเครือข่ายสถิติมาดีในระดับพื้นที่ ๗๖ จังหวัด เพื่อเป็นกลไกในการขับเคลื่อน ส่งเสริม สนับสนุน อำนวยความสะดวกการปฏิบัติงานเชิงสถิติและดิจิทัล

### ๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (๒๕๖๗)	- เชิงปริมาณ :				
	โครงการจัดหาครุภัณฑ์เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนเครือข่ายสถิติและดิจิทัลในระดับจังหวัดและอำเภอ				
รายไตรมาส	- เชิงคุณภาพ :				
	ได้รับครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่ ที่มีประสิทธิภาพ ตามความต้องการ				
	เชิงปริมาณ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	ร้อยละความสำเร็จในการจัดทำโครงการจัดหาครุภัณฑ์เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนเครือข่ายสถิติและดิจิทัลในระดับจังหวัดและอำเภอที่ดำเนินการตามแผนงานที่กำหนด(ร้อยละ ๑๐๐)	ร้อยละ ๓๐	ร้อยละ ๕๐	ร้อยละ ๘๐	ร้อยละ ๑๐๐

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	ได้รับครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่ ที่มีประสิทธิภาพตามความต้องการ	-	-	-	ร้อยละ ๑๐๐

๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ส่วนภูมิภาค มีครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่ที่มีประสิทธิภาพสำหรับใช้ในการปฏิบัติงาน

๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ในสำนักงานสถิติแห่งชาติ

๙. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ ๑ เมษายน ๒๕๖๗ - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗

๑๐. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

๑๐.๑ วงเงินงบประมาณที่ดำเนินการ ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๖,๕๑๓,๒๐๐ บาท

การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการจัดหาครุภัณฑ์เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนเครือข่ายสถิติและดิจิทัลในระดับจังหวัดและอำเภอ												
๑. กระบวนการทางพัสดุ (ลงนามในสัญญา)												
๒. ส่งมอบงานและจัดทำรายงานตรวจรับ (เบิกจ่ายเงิน)												
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	-			-			-			๖.๕๑๓๒		
รวม	๖.๕๑๓๒ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											

## ๓. โครงการ “จัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อเพิ่มศักยภาพ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗”

หน่วยงานรับผิดชอบ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ศท.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล ๑. นายมานะชัย บุญเอก โทรศัพท ๑๗๓๓๔  
 ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร  
 ๒. นายสมพงษ์ ไพเมือง โทรศัพท ๑๗๓๗๘  
 ผู้อำนวยการกลุ่มบริการและสนับสนุนระบบคอมพิวเตอร์  
 E-mail : sompong@nso.go.th

### รายละเอียดโครงการ

#### ๑. หลักการและเหตุผล

สำนักงานสถิติแห่งชาติ เป็นหน่วยงานที่มีทั้งราชการบริหารส่วนกลาง และราชการบริหารส่วนภูมิภาค (สำนักงานสถิติจังหวัด ๗๖ จังหวัด) มีหน้าที่ในการปฏิบัติงานตามที่สำนักงานสถิติแห่งชาติกำหนด และทำหน้าที่สนับสนุนภารกิจของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม รวมถึงภารกิจของจังหวัดตามที่ได้รับมอบหมาย ซึ่งปัจจุบันสำนักงานสถิติแห่งชาติเป็นผู้แทนของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมในการขับเคลื่อนดิจิทัลในระดับจังหวัดและระดับพื้นที่ โดยการปรับบทบาทจาก “สถิติจังหวัด” เป็น “สถิติและดิจิทัลจังหวัด” ที่มีหน้าที่เพิ่มเติม ประกอบด้วย ๑) วิเคราะห์และสนับสนุนการขับเคลื่อนดิจิทัลในระดับจังหวัด ๒) ผลักดันและสนับสนุนการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐในระดับจังหวัดเพื่อรองรับการ เป็นรัฐบาลดิจิทัล ๓) ผลักดันการนำเทคโนโลยีมาใช้ในการบริหารจัดการข้อมูลร่วมกัน และ ๔) ขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม สืบเนื่องจากบทบาทหน้าที่ที่เพิ่มขึ้นของสำนักงานสถิติแห่งชาติในการเป็นหน่วยงานส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมระดับจังหวัด ประกอบกับนโยบายกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมให้ปรับปรุงการบริหารราชการภายใน กระทรวง เป็นการบริหารราชการด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์อย่างเต็มรูปแบบ และได้กำหนดให้ส่วนราชการในสังกัดและหน่วยงานในกำกับใช้ระบบงานสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ในการปฏิบัติงานแทนการใช้กระดาษนั้น เพื่อให้การขับเคลื่อนการปฏิบัติราชการด้วยระบบงานสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ของสำนักงานสถิติแห่งชาติทั้งในส่วนกลางและระดับจังหวัด (สำนักงานสถิติจังหวัด ๗๖ จังหวัด) สามารถปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ ประสิทธิผล รวมถึงสามารถจัดทำเอกสาร รับส่งงาน/ข้อมูล/เอกสารหนังสือ ประชุมภายในและภายนอกองค์กร อนุมัติเอกสารและติดต่อสื่อสารระหว่างกันด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ได้อย่างคล่องตัว สะดวก รวดเร็ว รองรับการใช้งานในยุคดิจิทัลที่สามารถทำงานได้ทุกที่ (Work from Anywhere) จึงมีความจำเป็นต้องมีความพร้อมในการใช้เทคโนโลยีเพื่อบริหารจัดการให้บุคลากรขององค์กรทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพขึ้นในทุกสถานการณ์ โดยเฉพาะอย่างยิ่งการจัดสรรเครื่องมืออุปกรณ์รองรับการทำงานให้บุคลากรสามารถทำงานร่วมกันทางออนไลน์ เพื่อเสริมศักยภาพและยกระดับสำนักงานสถิติแห่งชาติและสำนักงานสถิติจังหวัดสู่การเป็นหน่วยงานด้านสถิติและดิจิทัลยุคใหม่ตามนโยบายของรัฐบาลในการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล และสอดคล้องกับภารกิจเพิ่มเติมในการขับเคลื่อนดิจิทัลในระดับจังหวัด

อย่างไรก็ตาม สำนักงานสถิติแห่งชาติมีภารกิจหลักในการจัดทำข้อมูลสถิติโดยวิธีสำมะโนและสำรวจด้วยตัวอย่าง และการบริหารจัดการระบบสถิติของประเทศ ต้องปรับการดำเนินการให้สอดคล้องกับพระราชบัญญัติการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล พ.ศ. ๒๕๖๒ พระราชบัญญัติการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ. ๒๕๖๒ และพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒ รวมถึงข้อกำหนด ระเบียบอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง โดยเฉพาะกระบวนการผลิตข้อมูลสถิติด้วยวิธีสำมะโนและสำรวจด้วยตัวอย่างที่มีผลกระทบโดยตรงจากการเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยีดิจิทัลที่เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่องและรวดเร็ว เช่น นวัตกรรมการประมวลผลแบบกลุ่ม (Cluster Computing) นวัตกรรมด้านปัญญาประดิษฐ์ (AI) นวัตกรรมบริการแบบคลาวด์ (Cloud Service) นวัตกรรมข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) เป็นต้น สำนักงานสถิติแห่งชาติจึงได้กำหนดแผนปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ยุทธศาสตร์การผลิตสถิติด้วยนวัตกรรม เพื่อผลิตข้อมูลสถิติที่มีคุณภาพและตอบสนองตรงตามความต้องการใช้ข้อมูลทั้งหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชนและภาคประชาชนอย่างต่อเนื่อง โดยการจัดทำสำมะโน/สำรวจด้วยตัวอย่าง และโครงการที่มีการบูรณาการข้อมูลจากหลายแหล่ง เช่น โครงการสำมะโนการเกษตร พ.ศ. ๒๕๖๖ โดยใช้ฐานข้อมูลทะเบียนเกษตรกรกลาง (Farmer One) จากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร โครงการสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. ๒๕๖๘ จากฐานข้อมูลทะเบียน (Register-based Census) ในรูปแบบ Digital Census ด้วยการใช้ข้อมูลจากฐานข้อมูลจากหลายแหล่ง อาทิเช่น ฐานข้อมูลทะเบียนราษฎรจากกรมการปกครอง ข้อมูลจากการสำมะโน/สำรวจ โครงการจัดทำ/ปรับปรุงแผนที่ชั้นข้อมูลบ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้างเพื่อให้ได้ข้อมูลบ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้าง ข้อมูลสำคัญและข้อมูลเขตแดนนับในรูปแบบดิจิทัล (Digital Frame) สำหรับการทำสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. ๒๕๖๘ เป็นต้น ซึ่งปัจจุบันกระบวนการผลิตข้อมูลสถิติและการวิเคราะห์ข้อมูลสถิติของสำนักงานสถิติแห่งชาติมีปริมาณข้อมูลจำนวนมากและเพิ่มขึ้นเรื่อย ๆ จำเป็นต้องใช้เครื่องมืออุปกรณ์คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีดิจิทัลที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพสูง สามารถรองรับและสนับสนุนการดำเนินการดังกล่าวได้เป็นอย่างดี มีประสิทธิภาพและประสิทธิผล

## ๒. วัตถุประสงค์

เพื่อจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ ที่มีประสิทธิภาพ ในการประมวลผลข้อมูลสถิติและสนับสนุนหน่วยงานภาครัฐเป็นรัฐบาลดิจิทัล

## ๓. เป้าหมาย

ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค ได้รับครุภัณฑ์เครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วงสำหรับใช้ในการปฏิบัติงานที่มีประสิทธิภาพตรงตามความต้องการ

## ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค ได้รับครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์สำหรับใช้ในการปฏิบัติงานที่มีประสิทธิภาพตรงตามความต้องการ

### ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

ลดระยะเวลาในการปฏิบัติงานประมวลผล และเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน



## ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อเพิ่มศักยภาพนี้ จัดทำเพื่อจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ ที่มีประสิทธิภาพการประมวลผลข้อมูล ซึ่งมีปริมาณเพิ่มขึ้นทุก ๆ ปี ทำให้การตอบสนองงานของสำนักงานสถิติแห่งชาติเป็นไปได้อย่างมีประสิทธิภาพในภาวะปัจจุบัน

## ๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (๒๕๖๗)	- เชิงปริมาณ :				
	ร้อยละความสำเร็จการจัดทำโครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อเพิ่มศักยภาพ ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๗				
รายไตรมาส	- เชิงคุณภาพ :				
	ได้รับครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ ที่มีประสิทธิภาพ ตามความต้องการ				
	เชิงปริมาณ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	ร้อยละความสำเร็จในการจัดทำโครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อเพิ่มศักยภาพ ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๗ที่ดำเนินการตามแผนงานที่กำหนด(ร้อยละ ๑๐๐)	ร้อยละ ๓๐	ร้อยละ ๕๐	ร้อยละ ๘๐	ร้อยละ ๑๐๐
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	ได้รับครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ที่มีประสิทธิภาพตามความต้องการ	-	-	-	ร้อยละ ๑๐๐

## ๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค มีครุภัณฑ์เครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์คอมพิวเตอร์ที่มีประสิทธิภาพสำหรับใช้ในการปฏิบัติงาน

## ๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ในสำนักงานสถิติแห่งชาติ

## ๙. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ ๑ เมษายน ๒๕๖๗ - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗

## ๑๐. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

๑๐.๑ วงเงินงบประมาณที่ดำเนินการ ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๒๐,๑๐๐,๐๐๐ บาท

การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อเพิ่มศักยภาพ ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๗												
๑. กระบวนการทางพัสดุ (ลงนามในสัญญา)												
๒. ส่งมอบงานและจัดทำ รายงานตรวจรับ (เบิกจ่ายเงิน)												
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	-			-			-			๒๐.๑๐๐๐		
รวม	๒๐.๑๐๐๐ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											

## ๔. โครงการ “จัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อรองรับการปฏิบัติงาน อาคารศูนย์ราชการ อาคาร C”

หน่วยงานรับผิดชอบ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ศท.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล ๑. นายมานะชัย บุญเอก

ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

E-mail : manachai.b@nso.mail.go.th

๒. นายไชยวัฒน์ นระแสน

โทรศัพท์ ๐๒๑๔๑๗๓๔๖

ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบเครื่องคอมพิวเตอร์และเครือข่าย

E-mail : nchaiwat@nso.mail.go.th

๓. นางสาววารภรณ์ ไตรศักดิ์ศรี

โทรศัพท์ ๐๒๑๔๑๗๓๔๕

นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการพิเศษ

E-mail : waraporn@nso.mail.go.th

๔. นางศศิธร มากธัญญา

โทรศัพท์ ๐๒๑๔๑๗๓๔๕

นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ

E-mail : sasithorn.m@nso.mail.go.th

๕. นายณัฐ เกาศรี

โทรศัพท์ ๐๒๑๔๑๗๓๔๕

นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ

E-mail : n.ngaosri@nso.mail.go.th

### รายละเอียดโครงการ

#### ๑. หลักการและเหตุผล

เนื่องด้วยกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และหน่วยงานในสังกัดกระทรวงฯ ได้รับมอบนโยบายจากรัฐบาลให้ย้ายสถานที่ทำการในปัจจุบันไปทำการ ณ โครงการพัฒนาพื้นที่ส่วนขยาย ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา ๒๕๖๒ สำนักงานสถิติแห่งชาติ จึงมีความจำเป็นในการย้ายสถานที่ทำการสำนักงานสถิติแห่งชาติ จากอาคารที่ทำการสำนักงานสถิติแห่งชาติ ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา ๕ ธันวาคม ๒๕๕๐ ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ ๑๐๒๑๐ อาคาร B ซึ่งเป็นสถานที่ทำการปัจจุบัน ไปทำการ ณ โครงการพัฒนาพื้นที่ส่วนขยาย ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา ๒๕๖๒ โซนซี

#### ๒. วัตถุประสงค์

ดำเนินการจัดหาระบบโครงสร้างพื้นฐานด้านสารสนเทศ อาทิเช่น ระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต, ระบบ CCTV, ระบบ IP Phone, ระบบผ่านเข้าออกโดยใช้เทคโนโลยีรู้จำใบหน้า (Face Recognition Access Control) เป็นต้น เพื่อสนับสนุนและให้บริการสารสนเทศ ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ณ โครงการพัฒนาพื้นที่ส่วนขยาย ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา ๒๕๖๒ โซนซี

### ๓. เป้าหมาย

สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต, ระบบ CCTV, ระบบ IP Phone, ระบบผ่านเข้าออกโดยใช้เทคโนโลยีรู้จำใบหน้า (Face Recognition Access Control) ใช้งาน

### ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

#### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีระบบโครงสร้างพื้นฐานด้านสารสนเทศ อาทิเช่น ระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต, ระบบ CCTV, ระบบ IP Phone, ระบบผ่านเข้าออกโดยใช้เทคโนโลยีรู้จำใบหน้า (Face Recognition Access Control) เป็นต้น

#### ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

การให้บริการสารสนเทศของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้อย่างต่อเนื่องและมีประสิทธิภาพ

### ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

ดำเนินการจัดทำระบบโครงสร้างพื้นฐานด้านสารสนเทศ อาทิเช่น ระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต, ระบบ CCTV, ระบบ IP Phone, ระบบผ่านเข้าออกโดยใช้เทคโนโลยีรู้จำใบหน้า (Face Recognition Access Control) เป็นต้น ณ โครงการพัฒนาพื้นที่ส่วนขยาย ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษาฯ โซนซี เพื่อให้สำนักงานสถิติแห่งชาติมีเครือข่ายและอุปกรณ์เทคโนโลยีพื้นฐานที่ตอบสนองต่อการใช้งานตามภารกิจของบุคลากรได้อย่างมีประสิทธิภาพและคุ้มค่า

### ๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (๒๕๖๗)	- เชิงปริมาณ : ร้อยละความสำเร็จของการจัดทำโครงสร้างพื้นฐานรองรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ Zone C				
	- เชิงคุณภาพ : ความครบถ้วนและถูกต้องในการจัดทำโครงสร้างพื้นฐานรองรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ Zone C				
รายไตรมาส (๒๕๖๗)	เชิงปริมาณ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	ร้อยละความสำเร็จของการจัดทำโครงสร้างพื้นฐานรองรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ Zone C (ร้อยละ ๑๐๐)	-	-	-	ร้อยละ ๕๐

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	ความครบถ้วนและถูกต้อง ในการจัดทำโครงสร้างพื้นฐาน รองรับการปฏิบัติงาน อาคารศูนย์ราชการ Zone C	-	-	-	ร้อยละ ๘๐
รายไตรมาส (๒๕๖๘)	เชิงปริมาณ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	ร้อยละความสำเร็จ ของการจัดทำโครงสร้างพื้นฐาน รองรับการปฏิบัติงาน อาคารศูนย์ราชการ Zone C (ร้อยละ ๑๐๐)	ร้อยละ ๙๐	ร้อยละ ๑๐๐		
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	ความครบถ้วนและถูกต้อง ในการจัดทำโครงสร้างพื้นฐาน รองรับการปฏิบัติงาน อาคารศูนย์ราชการ Zone C	ร้อยละ ๙๐	ร้อยละ ๑๐๐		

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ ๑๐๐ หรือร้อยละ  
ความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

#### ๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีระบบโครงสร้างพื้นฐานด้านสารสนเทศ ในการสนับสนุนและให้บริการ อาทิเช่น ระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต, ระบบ CCTV, ระบบ IP Phone, ระบบผ่านเข้าออกโดยใช้เทคโนโลยี รู้จำใบหน้า (Face Recognition Access Control) เป็นต้น ณ สถานที่ทำการแห่งใหม่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ให้มีความพร้อมใช้งานและการให้บริการบนโครงสร้างพื้นฐานที่แห่งใหม่ ที่มีความทันสมัย มีความเป็นมาตรฐาน

#### ๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

บุคลากรและเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ

๙. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ ๑ เมษายน ๒๕๖๗ - ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๘

## ๑๐. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

๑๐.๑ วงเงินงบประมาณที่ดำเนินการ ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๑๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท

การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อรองรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ Zone C												
๑. กระบวนการทางพัสดุ ลงนามสัญญา)							←	→				
๒. ติดตั้งระบบและอุปกรณ์ใน โครงการฯ อบรมการใช้งาน พร้อมส่งมอบงาน (งานงวดที่ ๑ และเบิกจ่าย)										←	→	
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	-			-			-			-		
รวม	- ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											

การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๘			ไตรมาส ๒/๒๕๖๘			ไตรมาส ๓/๒๕๖๘			ไตรมาส ๔/๒๕๖๘		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อรองรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ Zone C												
๒. ติดตั้งระบบและอุปกรณ์ใน โครงการฯ อบรมการใช้งาน พร้อมส่งมอบงาน (ต่อ) (งานงวดที่ ๑ และเบิกจ่าย)	←	→										
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	-			-			๑๐.๐๐๐๐			-		
รวม	๑๐.๐๐๐๐ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											

## ๕. โครงการ “จัดหาครุภัณฑ์สำหรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ อาคาร C”

หน่วยงานรับผิดชอบ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ศท.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล ๑. นายมานะชัย บุญเอก

ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

E-mail : manachai.b@nso.mail.go.th

๒. นายไชยวัฒน์ นระแสน

โทรศัพท์ ๐๒๑๔๑๗๓๔๖

ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบเครื่องคอมพิวเตอร์และเครือข่าย

E-mail : nchaiwat@nso.mail.go.th

๓. นายสมพงศ์ ไพเมือง

โทรศัพท์ ๐๒๑๔๑๗๓๗๘

ผู้อำนวยการกลุ่มบริการและสนับสนุนระบบคอมพิวเตอร์

๔. นายณัฐ งามศรี

โทรศัพท์ ๐๒๑๔๑๗๓๔๕

นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ

E-mail : n.ngaosri@nso.mail.go.th

๕. นายสิทธิชัย สัพโส

โทรศัพท์ ๐๒๑๔๑๗๓๗๒

เจ้าพนักงานเครื่องคอมพิวเตอร์ชำนาญงาน

### รายละเอียดโครงการ

#### ๑. หลักการและเหตุผล

เนื่องด้วยกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และหน่วยงานในสังกัดกระทรวงฯ ได้รับมอบนโยบายจากรัฐบาล ให้ย้ายสถานที่ทำการในปัจจุบันไปทำการ ณ โครงการพัฒนาพื้นที่ส่วนขยาย ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษาฯ โซนซี สำนักงานสถิติแห่งชาติ จึงมีความจำเป็นในการย้ายสถานที่ทำการสำนักงานสถิติแห่งชาติ จากอาคารที่ทำการสำนักงานสถิติแห่งชาติ ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษา 5 ธันวาคม 2550 ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ 10210 อาคาร B ซึ่งเป็นสถานที่ทำการปัจจุบัน ไปทำการ ณ โครงการพัฒนาพื้นที่ส่วนขยาย ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษาฯ อาคาร C

#### ๒. วัตถุประสงค์

เพื่อดำเนินการจัดทำระบบโครงสร้างพื้นฐานด้านสารสนเทศ ให้มีความพร้อมใช้งานและการให้บริการที่ทันสมัย มีความเป็นมาตรฐาน สนับสนุนการบริหารงานของสำนักงานสถิติแห่งชาติให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ อาทิเช่น ระบบกระจายเสียงตามสาย ระบบห้องประชุมอัจฉริยะ (Smart Meeting Room) ระบบไมโครโฟนสำหรับห้องประชุม (Microphone Systems) ระบบประชุมทางไกลผ่านจอภาพ เป็นต้น เพื่อรองรับการปฏิบัติงานต่าง ๆ ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ณ โครงการพัฒนาพื้นที่ส่วนขยาย ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษาฯ โซนซี

### ๓. เป้าหมาย

สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีระบบโครงสร้างพื้นฐานด้านสารสนเทศ ในการสนับสนุนและให้บริการ อาทิเช่น ระบบกระจายเสียงตามสาย ระบบห้องประชุมอัจฉริยะ (Smart Meeting Room) ระบบไมโครโฟนสำหรับห้องประชุม (Microphone Systems) ระบบประชุมทางไกลผ่านจอภาพ

### ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

#### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีระบบโครงสร้างพื้นฐานด้านสารสนเทศ สนับสนุนการบริหารงานของสำนักงานสถิติแห่งชาติให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ อาทิเช่น ระบบกระจายเสียงตามสาย ระบบห้องประชุมอัจฉริยะ (Smart Meeting Room) ระบบไมโครโฟนสำหรับห้องประชุม (Microphone Systems) ระบบประชุมทางไกลผ่านจอภาพ เป็นต้น

#### ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

การให้บริการระบบโครงสร้างพื้นฐานด้านสารสนเทศได้อย่างต่อเนื่องและมีประสิทธิภาพ

### ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

ดำเนินการจัดทำระบบโครงสร้างพื้นฐานด้านสารสนเทศ ให้มีความพร้อมใช้งานและการให้บริการที่ทันสมัย มีความเป็นมาตรฐาน สนับสนุนการบริหารงานของสำนักงานสถิติแห่งชาติให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ อาทิเช่น ระบบกระจายเสียงตามสาย ระบบห้องประชุมอัจฉริยะ (Smart Meeting Room) ระบบไมโครโฟนสำหรับห้องประชุม (Microphone Systems) ระบบประชุมทางไกลผ่านจอภาพ เป็นต้น เพื่อให้สำนักงานสถิติแห่งชาติมีเครือข่ายและอุปกรณ์เทคโนโลยีพื้นฐานที่ตอบสนองต่อการใช้งานตามภารกิจของบุคลากรได้อย่างมีประสิทธิภาพและคุ้มค่า ณ โครงการพัฒนาพื้นที่ส่วนขยายศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษาฯ โซนซี

### ๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (๒๕๖๗)	- <b>เชิงปริมาณ :</b> ร้อยละความสำเร็จของการจัดทำโครงสร้างพื้นฐานรองรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ Zone C				
	- <b>เชิงคุณภาพ :</b> ความครบถ้วนและถูกต้องในการขนย้าย วัสดุ ครุภัณฑ์ และอุปกรณ์สำนักงาน				
รายไตรมาส (๒๕๖๗)	<b>เชิงปริมาณ</b>	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	ร้อยละความสำเร็จของการจัดทำโครงสร้างพื้นฐานรองรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ Zone C (ร้อยละ ๑๐๐)	-	-	-	ร้อยละ ๕๐
	<b>เชิงคุณภาพ</b>	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
ความครบถ้วนและถูกต้องในการขนย้าย วัสดุ ครุภัณฑ์ และอุปกรณ์สำนักงาน	-	-	-	ร้อยละ ๘๐	



ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
	เชิงปริมาณ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
รายไตรมาส (๒๕๖๘)	ร้อยละความสำเร็จของการจัดทำโครงสร้างพื้นฐานรองรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ Zone C (ร้อยละ ๑๐๐)	ร้อยละ ๙๐	ร้อยละ ๑๐๐	-	-
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	ความครบถ้วนและถูกต้องในการขนย้ายวัสดุ ครุภัณฑ์ และอุปกรณ์สำนักงาน	ร้อยละ ๙๐	ร้อยละ ๑๐๐	-	

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ ๑๐๐ หรือร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

#### ๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีระบบโครงสร้างพื้นฐานด้านสารสนเทศ ในการสนับสนุนและให้บริการ อาทิเช่น ระบบกระจายเสียงตามสาย ระบบห้องประชุมอัจฉริยะ (Smart Meeting Room) ระบบไมโครโฟนสำหรับห้องประชุม (Microphone Systems) ระบบประชุมทางไกลผ่านจอภาพ เป็นต้น ณ สถานที่ทำการแห่งใหม่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ให้มีความพร้อมใช้งานและการให้บริการ บนโครงสร้างพื้นฐานที่แห่งใหม่ ที่มีความทันสมัย มีความเป็นมาตรฐาน

#### ๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

บุคลากรและเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ

๙. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ ๑ เมษายน ๒๕๖๗ - ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๘

## ๑๐. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

๑๐.๑ วงเงินงบประมาณที่ดำเนินการ ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๑๙,๒๖๒,๗๐๐ บาท

การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการจัดหาครุภัณฑ์สำหรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ Zone C												
๑. กระบวนการทางพัสดุ (ลงนามสัญญา)												
๒. ติดตั้งระบบและอุปกรณ์ใน โครงการฯ อบรมการใช้งาน พร้อมส่งมอบงาน (งานงวดที่ ๑ และเบิกจ่าย)												
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	-			-			-			-		
รวม	- ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											

การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๘			ไตรมาส ๒/๒๕๖๘			ไตรมาส ๓/๒๕๖๘			ไตรมาส ๔/๒๕๖๘		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการจัดหาครุภัณฑ์สำหรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ Zone C												
๒. ติดตั้งระบบและอุปกรณ์ใน โครงการฯ อบรมการใช้งาน พร้อมส่งมอบงาน (ต่อ) (งานงวดที่ ๑ และเบิกจ่าย)												
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	-			-			๑๙.๒๖๒๗			-		
รวม	๑๙.๒๖๒๗ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											

## ๖. โครงการ “ย้ายวัสดุครุภัณฑ์และอุปกรณ์สำนักงาน”

หน่วยงานรับผิดชอบ กลุ่มช่วยอำนวยความสะดวก สำนักงานเลขานุการกรม สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล ๑. นางสาวศิริญาพร รุ่งสุข

โทรศัพท์ ๐๙๐-๙๘๗-๖๙๘๙

เลขานุการกรม

๒. นายภูริ จันทร์รุ่งโรจน์

โทรศัพท์ ๐๘๕-๘๔๒-๖๙๒๓

ผู้อำนวยการกลุ่มช่วยอำนวยความสะดวก

E-mail : Puri\_nso@hotmail.com

### รายละเอียดโครงการ

#### ๑. หลักการและเหตุผล

เนื่องด้วยกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และหน่วยงานในสังกัดกระทรวงฯ ได้รับนโยบายจากรัฐบาลให้ย้ายสถานที่ทำการในปัจจุบันไปที่ทำการแห่งใหม่ ณ โครงการพัฒนาพื้นที่ส่วนขยายศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา ๒๕๖๒ สำนักงานสถิติแห่งชาติ จึงมีความจำเป็นในการย้ายสถานที่ทำการสำนักงานสถิติแห่งชาติ จากอาคารรัฐประศาสนภักดี (อาคารบี) ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ ๑๐๒๑๐ ไปทำการ ณ โครงการพัฒนาพื้นที่ส่วนขยายศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา ๒๕๖๒ ซึ่งเป็นอาคารสูง ๑๑ ชั้น ด้านทิศตะวันออก ตั้งอยู่ที่ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ ๑๐๒๑๐

ทั้งนี้ สำนักงานสถิติแห่งชาติได้จัดทำแผนขนย้ายวัสดุ ครุภัณฑ์ อุปกรณ์สำนักงาน รวมทั้งอุปกรณ์อื่น ๆ ที่จำเป็นต้องใช้ในการปฏิบัติงาน เพื่อขนย้ายไปใช้ปฏิบัติงาน ณ โครงการพัฒนาพื้นที่ส่วนขยายศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา ๒๕๖๒ และขนย้ายครุภัณฑ์ที่หมดความจำเป็นไปเก็บยังอาคาร BO (อาคารบี) ซึ่งสำนักงานสถิติแห่งชาติได้ขอเช่าใช้สถานที่กับบริษัท ธนารักษ์พัฒนาสินทรัพย์ จำกัด เพื่อรอการส่งมอบหรือเพื่อรอการจำหน่าย

#### ๒. วัตถุประสงค์

เพื่อให้ผู้รับจ้างทำการขนย้ายวัสดุ ครุภัณฑ์ อุปกรณ์สำนักงาน รวมทั้งอุปกรณ์อื่น ๆ ที่จำเป็นต้องใช้ในการปฏิบัติงาน จากสถานที่ทำการสำนักงานสถิติแห่งชาติ จากอาคารรัฐประศาสนภักดี (อาคารบี) เลขที่ ๑๒๐ ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ ๑๐๒๑๐ ซึ่งมีผู้ปฏิบัติงานแยกเป็นศูนย์/กองต่าง ๆ อยู่ชั้นที่ ๑ ถึงชั้นที่ ๔ ไปยังอาคาร ที่ทำการสำนักงานสถิติแห่งชาติ แห่งใหม่ ณ โครงการพัฒนาพื้นที่ส่วนขยายศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา ๒๕๖๒ ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ ๑๐๒๑๐ ซึ่งเป็นอาคารสูง ๑๑ ชั้น ซึ่งเป็นที่ตั้งของสำนักงานผู้บริหาร สำนัก/ศูนย์/กอง/กลุ่มชั้นตรงผู้บริหาร ตั้งแต่ชั้น ๕ ถึงชั้น ๑๑ และขนย้ายวัสดุ ครุภัณฑ์ อุปกรณ์สำนักงานที่หมดความจำเป็นไปเก็บยังอาคาร BO (อาคารบี) เพื่อรอการส่งมอบหรือรอการจำหน่าย ณ สถานที่ตามที่ตั้งสำนักงานสถิติแห่งชาติกำหนด ได้อย่างมีประสิทธิภาพ ถูกต้อง ครบถ้วน ภายในระยะเวลาที่กำหนด

### ๓. เป้าหมาย

ผู้รับจ้างทำการขนย้ายวัสดุ ครุภัณฑ์ อุปกรณ์สำนักงาน รวมทั้งอุปกรณ์อื่น ๆ ที่จำเป็นต้องใช้ในการปฏิบัติงาน จากสถานที่ทำการสำนักงานสถิติแห่งชาติ จากอาคารรัฐประศาสนภักดี (อาคารบี) ไปยังอาคาร ที่ทำการสำนักงานสถิติแห่งชาติ แห่งใหม่ ณ โครงการพัฒนาพื้นที่ส่วนขยายศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษาฯ โซนซี และขนย้ายวัสดุ ครุภัณฑ์ อุปกรณ์สำนักงานที่หมดความจำเป็นไปเก็บยังอาคาร BO (อาคารบี) เพื่อรอการส่งมอบหรือรอการจำหน่าย ณ สถานที่ตามที่สำนักงานสถิติแห่งชาติกำหนด ได้อย่างมีประสิทธิภาพ ถูกต้อง ครบถ้วน ภายในระยะเวลาที่กำหนด

### ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

#### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

สำนักงานฯ ดำเนินการขนย้ายวัสดุ ครุภัณฑ์ และอุปกรณ์สำนักงาน

#### ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

การดำเนินการขนย้ายวัสดุ ครุภัณฑ์ และอุปกรณ์สำนักงาน มีความครบถ้วน ถูกต้อง ตรงตามกำหนด

### ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

จัดจ้างผู้มีอาชีพรับจ้างเข้าดำเนินการขนย้ายวัสดุ ครุภัณฑ์ และอุปกรณ์สำนักงาน จากสถานที่ทำการ และสถานที่เก็บวัสดุ ครุภัณฑ์ อุปกรณ์สำนักงาน ของหน่วยงานในสังกัด ณ ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา อาคารรัฐประศาสนภักดี (อาคารบี) เลขที่ ๑๒๐ ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ ๑๐๒๑๐ ตั้งแต่ชั้นที่ ๑ ถึงชั้นที่ ๔ ไปยังอาคารที่ทำการสำนักงานแห่งใหม่ สถานที่ตั้ง ณ โครงการพัฒนาพื้นที่ส่วนขยายศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษาฯ โซนซี ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ ๑๐๒๑๐ ซึ่งเป็นอาคารสูง ๑๑ ชั้น

รวมทั้งขนย้ายวัสดุ ครุภัณฑ์ และอุปกรณ์ ส่วนที่เหลือจากการขนย้ายไปยังโครงการพัฒนาพื้นที่ส่วนขยายศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษาฯ โซนซี ไปไว้ ณ สถานที่ที่สำนักงานฯ กำหนด เพื่อรอจำหน่าย จ่าย โอน หรือทำลาย

๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (๒๕๖๗)	- <b>เชิงปริมาณ</b> : ร้อยละความสำเร็จในการจัดทำโครงการ ย้ายวัสดุครุภัณฑ์และอุปกรณ์สำนักงาน ที่ดำเนินการตามแผนงานที่กำหนด (ร้อยละ ๑๐๐)				
	- <b>เชิงคุณภาพ</b> : -				
รายไตรมาส	<b>เชิงปริมาณ</b>	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	๑) ร้อยละความสำเร็จในการจัดทำโครงการ ย้ายวัสดุครุภัณฑ์และอุปกรณ์สำนักงาน ที่ดำเนินการตามแผนงานที่กำหนด (ร้อยละ ๑๐๐)	-	ร้อยละ ๓๐	ร้อยละ ๕๐	ร้อยละ ๑๐๐
	<b>เชิงคุณภาพ</b>	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	-				

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ ๑๐๐ หรือร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- สำนักงานฯ ดำเนินการย้ายสถานที่ทำการ ไปยังโครงการพัฒนาพื้นที่ส่วนขยายศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา ๖๖ ไร่ ๖๖๖ ตารางวา สำเร็จ ครบถ้วน ถูกต้อง ตรงตามกำหนด
- สถานที่ทำการแห่งใหม่ของสำนักงานฯ มีความพร้อมใช้ปฏิบัติงาน

๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

กลุ่มเป้าหมาย	การนำไปใช้ประโยชน์
บุคลากรของสำนักงานฯ	สถานที่ทำการแห่งใหม่ พร้อมใช้ปฏิบัติงาน

๙. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๗ - ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๗

## ๑๐. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

วงเงินงบประมาณที่ดำเนินการ ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๖,๘๖๔,๐๐๐ บาท

การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗			ไตรมาส ๑/๒๕๖๘			ไตรมาส ๒/๒๕๖๘		
	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.
๑. กระบวนการทางพัสดุ (ลงนามในสัญญา)				←→								
๒. การขนย้ายวัสดุ ครุภัณฑ์ และอุปกรณ์สำนักงาน ไปยัง อาคารโซนซี (งวดงานที่ ๑ และเบิกจ่าย)						←→						
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	-			-			-			-		
รวม	๖.๘๖๔๐ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											

การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗			ไตรมาส ๑/๒๕๖๘			ไตรมาส ๒/๒๕๖๘		
	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.
๒. การขนย้ายวัสดุ ครุภัณฑ์ และอุปกรณ์สำนักงาน ไปยัง อาคารโซนซี (งวดงานที่ ๑ และเบิกจ่าย)							←→					
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	-			-			๖.๘๖๔๐			-		
รวม	๖.๘๖๔๐ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											

## ๗. โครงการ “โอนย้ายระบบจาก NSO Data Center ขึ้นติดตั้งใช้งานบน Government data center and cloud service (GDCC)”

หน่วยงานรับผิดชอบ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ( ศท.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล ๑. นายมานะชัย บุญเอก โทรศัพท์ ๐๒๑๔๑๗๓๔๔

ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

E-Mail : manachai.b@nso.mail.go.th

๒. นายกฤษณะ อัมฉัตร โทรศัพท์ ๐๒๑๔๑๗๓๔๓

ผู้อำนวยการกลุ่มวิจัยและพัฒนา

โทรสาร ๐๒๑๔๓๘๑๑๕ E-mail : krishna.a@nso.mail.go.th

### รายละเอียดโครงการ

#### ๑. หลักการและเหตุผล

เนื่องด้วยกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และหน่วยงานในสังกัดกระทรวงฯ ได้รับมอบนโยบายจากรัฐบาล ให้ย้ายสถานที่ทำการในปัจจุบันไปทำการ ณ โครงการพัฒนาพื้นที่ส่วนขยาย ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา ๒ โซนซี สำนักงานสถิติแห่งชาติสำนักงานสถิติแห่งชาติ ซึ่งเป็นหน่วยงานที่มีภารกิจหลักในการบริหารจัดการระบบสถิติเพื่อการพัฒนาประเทศ การผลิตและรวบรวมข้อมูลสถิติ การเผยแพร่และการให้บริการข้อมูลสถิติแก่หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และบุคคลทั่วไป การบริหารจัดการภายในสำนักงานสถิติแห่งชาติ มีการดำเนินการตามพระราชบัญญัติการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ. ๒๕๖๒ และการปฏิบัติตามพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒ จึงจำเป็นต้องอย่างยิ่งที่ต้องยกระดับคุณภาพ มาตรฐานการรักษาความมั่นคงปลอดภัยของระบบสารสนเทศของสำนักงานสถิติแห่งชาติ โดยมุ่งเน้นการลดความเสี่ยงจากช่องโหว่และผู้บุกรุก เพื่อให้ระบบสารสนเทศมีความปลอดภัย ทั้งในด้านการรักษาความลับ (Confidentiality) มิให้ข้อมูลที่สำคัญถูกเผยแพร่หรือเปิดเผยให้บุคคล กิจการหรือกระบวนการที่ไม่ได้รับอนุญาต การรักษาถูกต้องครบถ้วนสมบูรณ์ (Integrity) ในการรับรองว่าข้อมูลจะไม่ถูกเปลี่ยนแปลง หรือทำลายข้อมูลจะคงอยู่อย่างถูกต้องครบถ้วนสมบูรณ์ตลอดขั้นตอนการประมวลผลและขั้นตอนการเก็บรักษา และการพร้อมใช้ (Availability) ในการรับรองว่าข้อมูลและบริการสื่อสารต่าง ๆ พร้อมจะใช้งานได้ในเวลาที่ต้องการ ซึ่งถือเป็นภารกิจสำคัญของหน่วยงานในการนำระบบสารสนเทศมาใช้ในการปฏิบัติงานของสำนักงานสถิติแห่งชาติหรือหน่วยงานที่มีความเกี่ยวข้องในการปฏิบัติงานกับสำนักงานสถิติแห่งชาติ

ดังนั้น ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีภารกิจหลักที่จะต้องดูแลระบบคอมพิวเตอร์แม่ข่าย เพื่อปรับปรุงศูนย์กลางจัดเก็บข้อมูลเป็นระบบ Cloud ที่มีมาตรฐานความปลอดภัยและมีมาตรฐาน ISO/IEC ๒๗๐๐๑ รองรับ เพื่อให้การบริการหน่วยแก่ภาครัฐ ภาคเอกชน และบุคคลทั่วไป มีเสถียรภาพ สามารถให้บริการข้อมูลได้อย่างถูกต้อง รวดเร็ว ต่อเนื่อง มีความมั่นคงปลอดภัย และเพื่อให้การใช้งานทรัพยากรต่าง ๆ เป็นไป

อย่างคุ้มค่าและเกิดประสิทธิภาพสูงสุด จึงเล็งเห็นถึงความสำคัญในการจัดทำโครงการโอนย้ายระบบสารสนเทศจาก NSO Data center ขึ้นติดตั้งใช้งานบน Government Data Center and Cloud Service (GDCC)

## ๒. วัตถุประสงค์

๒.๑) เตรียมความพร้อมในการขอรับการรับรองมาตรฐานการบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยระบบสารสนเทศ ตามมาตรฐานสากล ISO/IEC ๒๗๐๐๑:๒๐๒๒ ของศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

๒.๒) สนับสนุนนโยบาย Go Cloud First ของรัฐบาล

๒.๓) โอนย้ายระบบสารสนเทศของสำนักงานสถิติแห่งชาติ

๒.๔) โอนย้ายระบบสารสนเทศจาก NSO Data center ขึ้นติดตั้งใช้งานบน Government Data Center and Cloud Service (GDCC)

๒.๕) เพื่อแก้ไขปัญหาการถูกหลอกลวง และลดการฉ้อโกงทางออนไลน์ หยุดยั้งการโกงและลดการสูญเสียผ่านออนไลน์

๒.๖) เพื่อแก้ไขปัญหาการถูกหลอกลวง และลดการฉ้อโกงทางออนไลน์ หยุดยั้งการโกงและลดการสูญเสียผ่านออนไลน์

## ๓. เป้าหมาย

### ๑) เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)

ระบบสารสนเทศซึ่งติดตั้งใช้งานบน Government Data Center and Cloud Service (GDCC)

### ๒) เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome)

๒.๑) สำนักงานสถิติแห่งชาติมีความพร้อมเพื่อให้การบริการระบบสารสนเทศบน

Government Data Center and Cloud Service (GDCC)

๒.๒) สำนักงานสถิติแห่งชาติมีความพร้อมเพื่อให้การดำเนินงานสอดคล้องกับนโยบาย

Go Cloud First ของรัฐบาล

๒.๓) สำนักงานสถิติแห่งชาติสามารถมีระบบสารสนเทศพร้อมใช้งานได้ทุกเวลา และทุกสถานที่

(Learn for all : anyone, anywhere and anytime)

## ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

- ระบบสารสนเทศที่ดำเนินย้ายจาก NSO Data center เพื่อติดตั้งใช้งานบน Government Data Center and Cloud Service (GDCC) สามารถใช้งานได้สมบูรณ์

- ยกเลิกการใช้งานระบบสารสนเทศที่ NSO Data center ทั้งหมด หลังจากดำเนินการย้ายไป GDCC แล้ว

### ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

- สำนักงานสถิติแห่งชาติเพิ่มขีดความสามารถในการให้บริการข้อมูลกับภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชน ได้อย่างมีประสิทธิภาพรวมทั้งประหยัดงบประมาณ

- สำนักงานสถิติแห่งชาติมี SLA ให้บริการ ๙๙.๙๙% ซึ่งเป็นไปตามเป้าหมายของกระทรวงดิจิทัลฯ



## ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

เป็นการย้ายระบบสารสนเทศที่ติดตั้งและใช้งานที่ห้อง Data center ของสำนักงานสถิติแห่งชาติเพื่อไปติดตั้งและใช้งานที่ GDCC Cloud แทน หลังจากที่สำนักงานสถิติแห่งชาติย้ายไปยังอาคารศูนย์ราชการอาคาร C ซึ่งในโครงการจะไม่มี การสนับสนุนห้อง Data Center ให้บริการ จึงมีความจำเป็นจะต้องย้ายระบบสารสนเทศที่ใช้งานขึ้นไปติดตั้งและบริการ บน GDCC Cloud หรือระบบคลาวด์กลางภาครัฐ ที่เป็นโครงสร้างพื้นฐานด้านดิจิทัลรองรับหน่วยงานรัฐให้เข้าถึงทรัพยากร ด้านคลาวด์ด้วยมาตรฐานสากลระดับ Tier ๔ พร้อม SLA ๙๙.๙๙% ซึ่งเป็นไปตามเป้าหมายของกระทรวงดิจิทัลฯ ในการ พัฒนาคัดลอกข้อมูลดิจิทัลภาครัฐและใช้ประโยชน์ Big Data จากคลังข้อมูล ให้สามารถบูรณาการข้อมูลข้ามหน่วยงานกันได้อย่าง เป็นระบบ เพื่อนำสู่การปรับปรุงเพิ่มประสิทธิภาพบริการดิจิทัลให้แก่ประชาชน

## ๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)					
รายปี (๒๕๖๗)	- เชิงปริมาณ :					
	ร้อยละความสำเร็จของการโอนย้ายระบบสารสนเทศของสำนักงานสถิติแห่งชาติประกอบไปด้วย					
	๑) ระบบปฏิบัติการ (Operating System)					
	๑.๑) ระบบสารสนเทศที่เป็น Windows					
	๑.๒) ระบบสารสนเทศที่เป็น Unix, Linux, Ubuntu					
	๒) ระบบฐานข้อมูล (Database)					
	๒.๑) ระบบฐานข้อมูลที่เป็น SQL					
	๒.๒) ระบบฐานข้อมูลที่เป็น NoSQL					
	- เชิงคุณภาพ :					
	๑) สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีการโอนย้ายติดตั้งบนระบบ Cloud ได้สมบูรณ์ร้อยละร้อย					
	๒) ระบบสารสนเทศของสำนักงานสถิติแห่งชาติที่ติดตั้งบนระบบ Cloud สามารถทำงานได้ทุกระบบร้อยละร้อย					
ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)					
รายไตรมาส (๒๕๖๗)	เชิงปริมาณ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔	
	เชิงปริมาณ:					
	ร้อยละความสำเร็จของการโอนย้ายระบบสารสนเทศของสำนักงานสถิติแห่งชาติประกอบไปด้วย					
	๑) ระบบปฏิบัติการ (Operating System)					
	๑.๑) ระบบสารสนเทศที่เป็น Windows	-	-	-		ร้อยละ ๒๐
	๑.๒) ระบบสารสนเทศที่เป็น Unix, Linux, Ubuntu	-	-	-		ร้อยละ ๒๐

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
	๒) ระบบฐานข้อมูล (Database) ๒.๑) ระบบฐานข้อมูลที่เป็น SQL ๒.๒) ระบบฐานข้อมูลที่เป็น NoSQL	-	-	-	ร้อยละ ๒๐
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีการโอนย้ายติดตั้งบนระบบ Cloud ได้สมบูรณ์ร้อยละร้อย	-	-	-	ร้อยละ ๒๐
	ระบบสารสนเทศของสำนักงานสถิติแห่งชาติที่ติดตั้งบนระบบ Cloud สามารถทำงานได้ทุกระบบร้อยละร้อย (ทุกระบบตามที่ตั้งมอบงาน)	-	-	-	ร้อยละ ๑๐๐
รายไตรมาส (๒๕๖๘)	เชิงปริมาณ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	เชิงปริมาณ: ร้อยละความสำเร็จของการโอนย้ายระบบสารสนเทศของสำนักงานสถิติแห่งชาติประกอบไปด้วย ๑) ระบบปฏิบัติการ (Operating System) ๑.๑) ระบบสารสนเทศที่เป็น Windows ๑.๒) ระบบสารสนเทศที่เป็น Unix, Linux, Ubuntu	ร้อยละ ๑๐๐	-	-	-
	๒) ระบบฐานข้อมูล (Database) ๒.๑) ระบบฐานข้อมูลที่เป็น SQL  ๒.๒) ระบบฐานข้อมูลที่เป็น NoSQL	ร้อยละ ๑๐๐	-	-	-

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีการโอนย้ายติดตั้งบนระบบ Cloud ได้สมบูรณ์ร้อยละร้อย	ร้อยละ ๑๐๐	-	-	-
	ระบบสารสนเทศของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ที่ติดตั้งบนระบบ Cloud สามารถทำงานได้ทุกระบบร้อยละร้อย (ทุกระบบตามที่ส่งมอบงาน)	ร้อยละ ๑๐๐	-	-	-

### ๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีสถานที่จัดเก็บเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายที่มีมาตรฐานตาม ISO ๒๗๐๐๑ เพื่อให้บริการและเผยแพร่ข้อมูลกับภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชนได้อย่างต่อเนื่อง

- สามารถบูรณาการข้อมูลข้ามหน่วยงานกันได้อย่างเป็นระบบ เพื่อนำสู่การปรับปรุงเพิ่มประสิทธิภาพบริการดิจิทัลให้แก่ประชาชน

### ๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

ภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชน ทั้งภายในและนอกประเทศ

### ๙. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ ๑ เมษายน ๒๕๖๗ – ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๘

### ๑๐. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

๑๐.๑ งบประมาณที่ดำเนินการ ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๑๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท

#### การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการโอนย้ายระบบจาก NSO Data center ขึ้นติดตั้งใช้งานบน Government Data Center and Cloud Service (GDCC)												
๑. กระบวนการทางพัสดุ (ลงนามสัญญา)							←	→				
๒. ส่งมอบจัดประชุมเริ่มต้นโครงการฯ (Kickoff) ส่งมอบแผนการดำเนินงาน(งานงวดที่ ๑ และเบิกจ่าย)										←	→	



แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๘			ไตรมาส ๒/๒๕๖๘			ไตรมาส ๓/๒๕๖๘			ไตรมาส ๔/๒๕๖๘		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
๕. ดำเนินทดสอบระบบที่ย้ายไปติดตั้งที่ GDCC Cloud รวมทั้งบริหารจัดการทรัพยากรที่ NSO Data Center และ GDCC Cloud รวมทั้งรายงานผลการดำเนินงานงวดที่ ๒ (งานงวดที่ ๔ และเบิกจ่าย)				←→								
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	๔.๐๐๐๐			๒.๕๐๐๐			-			-		
รวม	๖.๕๐๐๐ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											

## ๘. โครงการ “ย้ายและติดตั้งโครงสร้างพื้นฐานรองรับการปฏิบัติงาน”

หน่วยงานรับผิดชอบ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ศท.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล ๑. นายมานะชัย บุญเอก

ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

E-mail : manachai.b@nso.mail.go.th

๒. นายไชยวัฒน์ นระแสน

โทรศัพท์ ๐๒๑๔๑๗๓๔๖

ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบเครื่องคอมพิวเตอร์และเครือข่าย

E-mail : nchaiwat@nso.mail.go.th

๓. นายสมพงศ์ ไพเมือง

โทรศัพท์ ๐๒๑๔๑๗๓๗๘

ผู้อำนวยการกลุ่มบริการและสนับสนุนระบบคอมพิวเตอร์

E-mail : sompong@nso.go.th

๔. นายณัฐ งามศรี

โทรศัพท์ ๐๒๑๔๑๗๓๔๕

นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ

E-mail : n.ngaosri@nso.mail.go.th

๕. นายสิทธิชัย สัพโส

โทรศัพท์ ๐๒๑๔๑๗๓๗๒

เจ้าพนักงานเครื่องคอมพิวเตอร์ชำนาญงาน

E-mail : sittichai@nso.go.th

๖. นายสันติภาพ หมู่เที่ยง

โทรศัพท์ ๐๒๑๔๑๗๓๗๒

เจ้าพนักงานเครื่องคอมพิวเตอร์ชำนาญงาน

E-mail : santiparp@nso.go.th

๗. นายสมภพ ครุขสินธุ์

โทรศัพท์ ๐๒๑๔๑๗๓๔๕

นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ

E-mail : sompop.k@nso.mail.go.th

### รายละเอียดโครงการ

#### ๑. หลักการและเหตุผล

เนื่องด้วยกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และหน่วยงานในสังกัดกระทรวงฯ ได้รับมอบนโยบายจากรัฐบาล ให้ย้ายสถานที่ทำการในปัจจุบันไปทำการ ณ โครงการพัฒนาพื้นที่ส่วนขยายศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา ๒ โซนซี สำนักงานสถิติแห่งชาติ จึงมีความจำเป็นในการย้ายสถานที่ทำการสำนักงานสถิติแห่งชาติ จากอาคารที่ทำการสำนักงานสถิติแห่งชาติ ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา ๕ ธันวาคม ๒๕๕๐ ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ ๑๐๒๑๐ อาคาร B ซึ่งเป็นสถานที่ทำการปัจจุบัน ไปทำการ ณ โครงการพัฒนาพื้นที่ส่วนขยาย ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ

๘๐ พรรษา โชนซี ดังนั้นพื้นที่เดิมปัจจุบันจำเป็นต้องส่งมอบคืนให้กับ บริษัท ธนารักษ์พัฒนาสินทรัพย์ จำกัด (ทพส.) ตามเงื่อนไขระยะเวลาและข้อตกลงในสัญญา และสถานที่ทำการแห่งใหม่จำเป็นต้องมีการติดตั้งอุปกรณ์เพิ่มเติมเข้ามาใช้งาน นอกเหนือจากที่โครงการฯ โชนซี จัดหาดำเนินการให้

## ๒. วัตถุประสงค์

ดำเนินการย้าย รื้อ ถอน ระบบโสตทัศนวัสดุ ระบบเสียงตามสาย และ CCTV จากอาคารที่ทำการสำนักงานสถิติแห่งชาติ ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา ๕ ธันวาคม ๒๕๕๐ ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ ๑๐๒๑๐ อาคาร B ซึ่งเป็นสถานที่ทำการปัจจุบัน เพื่อสนองนโยบายจากรัฐบาลให้ย้ายสถานที่ทำการในปัจจุบันไปทำการ ณ โครงการพัฒนาพื้นที่ส่วนขยายศูนย์ราชการ เฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา โชนซี และเพื่อส่งมอบคืนพื้นที่ใช้สอยเดิมให้ ทพส. ได้ทันตามเงื่อนไขและระยะเวลาที่กำหนด และติดตั้งอุปกรณ์ใหม่เพิ่มเติมเข้ามาใช้งานเพื่ออำนวยความสะดวกให้ผู้ใช้งาน ซึ่งโครงการฯ โชนซี ไม่ได้จัดหาดำเนินการให้

## ๓. เป้าหมาย

ย้าย รื้อ ถอน ระบบโสตทัศนวัสดุ ระบบเสียงตามสาย และ CCTV จากอาคารที่ทำการสำนักงานสถิติแห่งชาติ ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา ๕ ธันวาคม ๒๕๕๐ ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ ๑๐๒๑๐ อาคาร B เพื่อส่งมอบคืนพื้นที่ใช้สอยเดิมให้ ทพส. และติดตั้งอุปกรณ์ใหม่เพิ่มเติมเข้ามาใช้งาน

## ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

เพื่อดำเนินการรื้อ ถอน ระบบโสตทัศนวัสดุ ระบบเสียงตามสาย และ CCTV ใช้งานในส่วนในพื้นที่ใช้งานของสำนักงานสถิติแห่งชาติที่อาคารศูนย์ราชการอาคาร B

### ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

เพื่อส่งมอบพื้นที่ใช้งานของสำนักงานสถิติแห่งชาติที่ศูนย์ราชการอาคาร B ให้กับ ทพส. ได้เรียบร้อยและทันตามระยะเวลาที่กำหนด

## ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

ดำเนินการตามข้อตกลงของผู้รับผิดชอบโครงการศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา (อาคาร B) ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ ๑๐๒๑๐ แจ้งให้สำนักงานสถิติแห่งชาติต้องส่งมอบคืนพื้นที่ให้กับ ทพส. ให้เรียบร้อยและทันตามระยะเวลาที่กำหนด

## ๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)
รายปี (๒๕๖๗)	- เสิ้งปริมาณ : ร้อยละความสำเร็จของการรื้อถอน ระบบโสตทัศนวัสดุ ระบบเสียงตามสาย และ CCTV ที่อาคาร ศูนย์ราชการ อาคาร B

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
	<b>- เชิงคุณภาพ :</b> งานส่งมอบพื้นที่เดิมของอาคารให้กับ ธพส. ได้ความครบถ้วนและถูกต้องทันตามระยะเวลาหรือเงื่อนไขที่กำหนดไว้				
รายไตรมาส (๒๕๖๗)	<b>เชิงปริมาณ</b>	<b>ไตรมาส ๑</b>	<b>ไตรมาส ๒</b>	<b>ไตรมาส ๓</b>	<b>ไตรมาส ๔</b>
	ร้อยละความสำเร็จของการ รื้อถอน ระบบโสตทัศนวัสดุ ระบบเสียงตามสาย และ CCTV ที่อาคารศูนย์ราชการ อาคาร B (ร้อยละ ๑๐๐)	-	-	-	ร้อยละ ๕๐
	<b>เชิงคุณภาพ</b>	<b>ไตรมาส ๑</b>	<b>ไตรมาส ๒</b>	<b>ไตรมาส ๓</b>	<b>ไตรมาส ๔</b>
	งานส่งมอบพื้นที่เดิมของ อาคารให้กับ ธพส. ได้ความ ครบถ้วนและถูกต้องทัน ตามระยะเวลาหรือเงื่อนไข ที่กำหนดไว้ (ร้อยละ ๑๐๐)	-	-	-	ร้อยละ ๘๐
รายไตรมาส (๒๕๖๘)	<b>เชิงปริมาณ</b>	<b>ไตรมาส ๑</b>	<b>ไตรมาส ๒</b>	<b>ไตรมาส ๓</b>	<b>ไตรมาส ๔</b>
	ร้อยละความสำเร็จของการ รื้อถอน ระบบโสตทัศนวัสดุ ระบบเสียงตามสาย และ CCTV ที่อาคารศูนย์ราชการ อาคาร B (ร้อยละ ๑๐๐)	ร้อยละ ๙๐	ร้อยละ ๑๐๐	-	-
	<b>เชิงคุณภาพ</b>	<b>ไตรมาส ๑</b>	<b>ไตรมาส ๒</b>	<b>ไตรมาส ๓</b>	<b>ไตรมาส ๔</b>
	งานส่งมอบพื้นที่เดิมของ อาคารให้กับ ธพส. ได้ความ ครบถ้วนและถูกต้องทัน ตามระยะเวลาหรือเงื่อนไข ที่กำหนดไว้ (ร้อยละ ๑๐๐)	ร้อยละ ๙๐	ร้อยละ ๑๐๐	-	-

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ ๑๐๐ หรือร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)



### ๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

สำนักงานสถิติแห่งชาติส่งมอบพื้นที่ใช้สอยคืน ฐพส. ทันตามระยะเวลาที่กำหนด

### ๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

บุคลากรและเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ

๙. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ ๑ เมษายน ๒๕๖๗ - ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๘

### ๑๐. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

๑๐.๑ วงเงินงบประมาณที่ดำเนินการ ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๑๐,๕๐๐,๐๐๐ บาท

#### การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มี.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการย้ายและติดตั้งโครงสร้างพื้นฐานรองรับการปฏิบัติงานของสำนักงานสถิติแห่งชาติ												
๑. กระบวนการทางพัสดุ (ลงนามสัญญา)							←→					
๒. รื้อถอนระบบและอุปกรณ์เก่า และติดตั้งระบบและอุปกรณ์ ใหม่ในโครงการฯ อบรมการ ใช้งานพร้อมส่งมอบงาน (งานงวดที่ ๑ และเบิกจ่าย)										←→		
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	-			-			-			-		
รวม	- ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											

การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๘			ไตรมาส ๒/๒๕๖๘			ไตรมาส ๓/๒๕๖๘			ไตรมาส ๔/๒๕๖๘		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อรองรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ Zone C												
๒. รื้อถอนระบบและอุปกรณ์เก่า และติดตั้งระบบและอุปกรณ์ ใหม่ในโครงการฯ อบรมการ ใช้งานพร้อมส่งมอบงาน (ต่อ) (งานงวดที่ ๑ และเบิกจ่าย)												
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	-			-			๑๐.๕๐๐๐			-		
รวม	๑๐.๕๐๐๐ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											

## ๙. โครงการ “พัฒนาระบบบริหารจัดการระบบสถิติประเทศไทย”

หน่วยงานรับผิดชอบ กองบริหารจัดการระบบสถิติ (บส.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ - นามสกุล ๑. นายจิรวีส พูลทรัพย์

โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๑ ๗๔๓๗

ผู้อำนวยการกองบริหารจัดการระบบสถิติ

๒. ผู้อำนวยการกลุ่มประสานสถิติด้านภารกิจ

โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๒ ๑๓๗๒

โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๘๑๒๑

E-mail : costats.nso@gmail.com

### รายละเอียดโครงการ

#### ๑. หลักการและเหตุผล

สำนักงานสถิติแห่งชาติ ในฐานะหน่วยงานกลางด้านสถิติของประเทศ มีภารกิจสำคัญในการพัฒนางานด้านสถิติ ตลอดจนการบริหารจัดการระบบสถิติประเทศไทย ตามพระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. ๒๕๕๐ กำหนดให้สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้ มาตรา ๕ ให้สำนักงานสถิติแห่งชาติเป็นหน่วยงานกลางของรัฐ ในการดำเนินการเกี่ยวกับสถิติตามหลักวิชาการ มาตรา ๖ ให้สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้ (๑) จัดทำแผนแม่บทเกี่ยวกับการดำเนินงานทางสถิติของรัฐ (๕) ประสานงานและหารือร่วมกับหน่วยงานเพื่อจัดทำแผนกำหนดความรับผิดชอบในการดำเนินงานทางสถิติตามแผนแม่บทตาม (๑) (๗) ประสานกับหน่วยงานในการสร้างเครือข่ายสถิติเพื่อให้ได้มาซึ่งฐานข้อมูลสถิติที่สำคัญ และเป็นปัจจุบันของประเทศ อีกทั้ง พระราชบัญญัติการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล พ.ศ. ๒๕๖๒ มาตรา ๘ (๕) การจัดทำคำอธิบายชุดข้อมูลดิจิทัลของภาครัฐ เพื่อให้ทราบรายละเอียดเกี่ยวกับโครงสร้างของข้อมูลเนื้อหาสาระ รูปแบบการจัดเก็บ แหล่งข้อมูล และสิทธิในการเข้าถึงข้อมูล ซึ่งทางคณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลได้มอบหมายให้สำนักงานสถิติแห่งชาติ ทำหน้าที่เป็นนายทะเบียนระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ

สำนักงานสถิติแห่งชาติ ดำเนินภารกิจการบริหารจัดการระบบสถิติ โดยจัดทำแผนแม่บทเกี่ยวกับการดำเนินงานทางสถิติของรัฐหรือที่เรียกว่า “แผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย” ตามที่ได้กำหนดไว้ในพระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. ๒๕๕๐ เพื่อกำหนดทิศทาง การพัฒนาระบบสถิติของประเทศและขับเคลื่อนการพัฒนาสถิติร่วมกับหน่วยงานภาครัฐ ให้ประเทศมีสถิติที่สำคัญหรือที่เรียกว่า “สถิติทางการ” (Official Statistics: OS) ที่มีคุณภาพและเพียงพอในการวางแผนติดตามและประเมินผลการพัฒนาประเทศ และกำหนดมาตรฐานเพื่อใช้เป็นแนวทางของการผลิตสถิติของหน่วยงานให้สามารถนำข้อมูลร่วมกันได้แม้จะผลิตจากต่างหน่วยงานต่างช่วงเวลา ถูกต้องตามหลักวิชาการและสอดคล้องกับมาตรฐานสากล อย่างไรก็ตามการดำเนินงานตามแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทยที่ผ่านมาประสบปัญหาที่สำคัญ คือการมีสถิติทางการจำนวนมาก เนื่องจากต้องมีการประสาน รวบรวม ติดตาม และรายงานผลการพัฒนาสถิติของประเทศที่ผลิตโดยหน่วยงานกว่า ๒๐๐ หน่วยงานจาก ๒๐ กระทรวง และหน่วยงานจากพื้นที่รวม ๗๖ จังหวัด ซึ่งเกินกว่าที่จะสามารถบริหารจัดการให้ได้ผลเป็นรูปธรรม

สำนักงานสถิติแห่งชาติ จึงได้จัดทำระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog: GD Catalog) ที่มุ่งเน้นการปรับปรุงประสิทธิภาพและยกระดับการบริการภาครัฐที่ทันสมัยสอดคล้องกับความเปลี่ยนแปลง โดยนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาประยุกต์ใช้ในการบริหารจัดการข้อมูลสถิติเพื่อช่วยให้ผู้ใช้ข้อมูลสามารถสืบค้น ร้องขอ เข้าถึง รู้แหล่งที่มา ระดับชั้นความลับ ประเภท รูปแบบข้อมูลที่แสดงอยู่ในคำอธิบายข้อมูลหรือเมทาดาทา (Metadata) และสามารถเชื่อมโยงข้อมูลภาครัฐทั้งหมดได้อย่างเป็นรูปธรรม

อย่างไรก็ตาม การพัฒนาสถิติทางการผ่านระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ ยังขาดการบริหารจัดการระบบสถิติในภาพรวม นอกจากนี้ การพัฒนาสถิติทางการระดับพื้นที่และระดับภารกิจยังขาดการบูรณาการสถิติทางการร่วมกัน และ

ยังไม่มีการบริหารจัดการมาตรฐานสถิติและคุณภาพของสถิติทางการ ซึ่งผลจากการออกแบบสถาปัตยกรรมองค์กรของสำนักงานสถิติแห่งชาติ พบว่า สาเหตุที่ส่งผลให้การดำเนินงานด้านการบริหารจัดการระบบสถิติประเทศไทยในปัจจุบันยังไม่บรรลุตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ มีดังนี้

- ยังไม่มีเครื่องมือสำหรับการบริหารจัดการระบบสถิติประเทศไทย ส่งผลให้ไม่สามารถติดตามสถานการณ์และภาพรวมของการพัฒนาสถิติทางการในระดับพื้นที่ ภารกิจ และประเทศ
- ยังไม่มีการดำเนินการตรวจสอบติดตามการใช้มาตรฐานสถิติและคุณภาพของสถิติทางการ
- ยังไม่มีการนำระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ ระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน และระบบบัญชีข้อมูลระดับพื้นที่มาใช้ในกระบวนการบริหารจัดการระบบสถิติประเทศไทย

ดังนั้น สำนักงานสถิติแห่งชาติ จึงจำเป็นต้องมี “ระบบบริหารจัดการระบบสถิติประเทศไทย” เพื่อใช้สนับสนุนการบริหารจัดการระบบสถิติประเทศไทย ให้ทราบสถานะของการผลิต/รวบรวมสถิติทางการที่สอดคล้องกับประเด็นที่ต้องพัฒนา ตัวชี้วัดระดับสากล ระดับประเทศ และระดับพื้นที่ โดยระบบจะต้องมีข้อมูลสนับสนุนการบริหารจัดการสถิติ ดังนี้ ประเด็น/ตัวชี้วัดตามแผนหรือนโยบายระดับต่าง ๆ ชุดข้อมูลตามบัญชีสถิติทางการ โครงการและกิจกรรมตามแผนกำหนดความรับผิดชอบ ประเภทของชุดข้อมูล สถานะของการผลิตสถิติ สถานะของการรวบรวมและเผยแพร่ชุดข้อมูล ผู้ใช้สถิติ หน่วยงานรับผิดชอบสถิติ เครือข่ายสถิติ ผู้รับผิดชอบชุดข้อมูลสถิติ นำไปสู่การพัฒนาสถิติทางการให้มีคุณภาพ ถูกต้อง และมีมาตรฐาน เพื่อให้ได้มาซึ่งสถิติทางการที่มีความสำคัญสำหรับใช้ในการจัดทำนโยบายและแผน และใช้ในการตัดสินใจเพื่อกำหนดทิศทางการพัฒนา รวมทั้งการดำเนินนโยบายให้ชัดเจนมีหลักฐานเชิงประจักษ์ (Evidence-based policy)

## ๒. วัตถุประสงค์

- ๒.๑ เพื่อให้มีระบบในการบริหารจัดการระบบสถิติประเทศไทย ซึ่งใช้ในการจัดการ กำกับ ติดตาม และรายงานผลการดำเนินงานการพัฒนาสถิติทางการทั้งในระดับภารกิจและเชิงพื้นที่
- ๒.๒ เพื่อให้มีระบบในการบริหารจัดการเครือข่ายสถิติ ซึ่งบูรณาการข้อมูลผู้เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการระบบสถิติของประเทศและผู้มีส่วนได้เสีย

## ๓. เป้าหมาย

สำนักงานสถิติแห่งชาติมีระบบบริหารจัดการระบบสถิติประเทศไทย เพื่อใช้สนับสนุนการบริหารจัดการระบบสถิติประเทศไทย ให้ทราบสถานะของการผลิต/รวบรวมสถิติทางการที่สอดคล้องกับประเด็นที่ต้องพัฒนา สอดคล้องกับตัวชี้วัดระดับสากล ระดับประเทศ และระดับพื้นที่

## ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

ระบบบริหารจัดการระบบสถิติประเทศไทย ที่ช่วยในการจัดการ กำกับ ติดตามและรายงานผลการดำเนินงานการพัฒนาสถิติทางการรายสาขา และสถิติทางการเชิงพื้นที่ รวมทั้งการบริหารจัดการเครือข่ายสถิติ

### ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

- ๔.๒.๑ ประเทศมีข้อมูลสถิติทางการที่มีคุณภาพและมาตรฐาน รวมทั้งมีความน่าเชื่อถือ สำหรับใช้ประกอบการตัดสินใจได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- ๔.๒.๒ สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีระบบบริหารจัดการระบบสถิติประเทศไทย ที่ช่วยในการจัดการ กำกับ ติดตามและรายงานผลการดำเนินงานการพัฒนาสถิติทางการรายสาขา และสถิติทางการเชิงพื้นที่ รวมทั้งการบริหารจัดการเครือข่ายสถิติ

๔.๒.๓ ประชาชนได้รับประโยชน์จากนโยบายภาครัฐ จากการนำข้อมูลสถิติทางการที่มีคุณภาพ มาตรฐาน และมีความน่าเชื่อถือมาใช้ประกอบการจัดทำนโยบายต่าง ๆ เพื่อพัฒนาประเทศ ตามแนวทางการดำเนินนโยบายที่ชัดเจนมีหลักฐานเชิงประจักษ์ (Evidence-based policy)

## ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการระบบสถิติประเทศไทย ใช้สนับสนุนการบริหารจัดการระบบสถิติประเทศไทย ให้ทราบสถานะของการผลิต/รวบรวมสถิติทางการ ที่สอดคล้องกับประเด็นที่ต้องพัฒนา สอดคล้องกับตัวชี้วัดระดับสากล ระดับประเทศ และระดับพื้นที่ โดยระบบนี้ ประกอบด้วย ๔ โมดูล คือ ระบบการบริหารจัดการบัญชีสถิติทางการ (ภารกิจ และพื้นที่) ระบบติดตามการใช้มาตรฐานสถิติ ระบบประเมินคุณภาพสถิติทางการ และระบบการบริหารจัดการเครือข่ายสถิติ เมื่อระบบนี้พัฒนาสำเร็จ สำนักงานสถิติแห่งชาติ จะมีระบบที่ช่วยในการจัดการ กำกับ ติดตามและรายงานผลการดำเนินงานการพัฒนาสถิติทางการรายสาขา และสถิติทางการเชิงพื้นที่ รวมทั้งการบริหารจัดการเครือข่ายสถิติใช้ประกอบการตัดสินใจได้อย่างมีประสิทธิภาพ

## ๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (๒๕๖๗)	- เชิงปริมาณ : สำนักงานสถิติแห่งชาติมีระบบบริหารจัดการระบบสถิติประเทศไทย จำนวน ๑ ระบบ				
	- เชิงคุณภาพ :				
รายไตรมาส	เชิงปริมาณ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	สำนักงานสถิติแห่งชาติมีระบบบริหารจัดการระบบสถิติประเทศไทย	-	-	-	๑ ระบบ
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	-	-	-	-	-

## ๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- ๗.๑ มีระบบสนับสนุนการบริหารจัดการระบบสถิติ และเครือข่ายสถิติ ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ
- ๗.๒ มีระบบสนับสนุนการติดตามและปรับปรุงสถานะของบัญชีสถิติทางการ
- ๗.๓ ลดระยะเวลาที่ใช้ในการปฏิบัติงาน (เมื่อเทียบกับการปฏิบัติงานที่ไม่มีระบบ)
- ๗.๔ ลดระยะเวลาในการติดตามสถานะของบัญชีสถิติและสถิติทางการ

## ๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ในสำนักงานสถิติแห่งชาติ (ทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค)

๙. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ ๑ เมษายน ๒๕๖๗ – ๓๑ มกราคม ๒๕๖๘

## ๑๐. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

๑๐.๑ วงเงินงบประมาณที่ดำเนินการ ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๑,๙๕๖,๕๐๐ บาท

## การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการระบบสถิติประเทศไทย												
๑. กระบวนการทางพัสดุ (ลงนามในสัญญา)												
๒. แผนและขั้นตอนการดำเนินงาน (งานงวดที่ ๑ และเบิกจ่าย)												
๓. วิเคราะห์ ออกแบบ สถาปัตยกรรมและพัฒนาระบบ (งวดที่ ๒)												
๔. ทดสอบระบบ จัดประชุม/ อบรมและส่งมอบระบบ (งวดที่ ๓)												
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	-			-			๐.๑๙๔๗			-		
รวม	๐.๑๙๔๗ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											

## การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๘			ไตรมาส ๒/๒๕๖๘			ไตรมาส ๓/๒๕๖๘			ไตรมาส ๔/๒๕๖๘		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการระบบสถิติประเทศไทย (ต่อ)												
๓. วิเคราะห์ ออกแบบ สถาปัตยกรรมและพัฒนาระบบ (ต่อ) (งวดที่ ๒ และเบิกจ่าย)												
๔. ทดสอบระบบ จัดประชุม/ อบรมและส่งมอบระบบ (ต่อ) (งวดที่ ๓ และเบิกจ่าย)												
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	๐.๗๗๘๖			๐.๙๗๓๒			-			-		
รวม	๑.๗๕๑๘ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											

## ๑๐. โครงการ “จัดทำแผนที่สถิติดิจิทัลและปรับปรุงบัญชีเขตแดนนับ”

หน่วยงานรับผิดชอบ กองนโยบายและวิชาการสถิติ (นว.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

- ชื่อ – นามสกุล ๑. นางกาญจนา ภูมาลี โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๑ ๗๔๑๓  
ผู้อำนวยการศูนย์/กองนโยบายและวิชาการสถิติ  
E-mail : kanjana@nso.go.th
๒. นายวรวิทย์ ไพศาลภูมิเศรษฐ์ โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๑ ๗๔๒๗  
ผู้อำนวยการกลุ่มบริหารและพัฒนาแผนที่สถิติดิจิทัล  
E-mail : voravut.p@nso.go.th
๓. นางสาวเดือน อุ่นดีบ โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๑ ๗๔๓๕  
เจ้าพนักงานสถิติชำนาญงาน  
E-mail : duan.u@nso.go.th

### รายละเอียดโครงการ

#### ๑. หลักการและเหตุผล

สำนักงานสถิติแห่งชาติเป็นหน่วยงานกลางของรัฐในการดำเนินการเกี่ยวกับสถิติตามหลักวิชาการ และจัดทำสถิติพื้นฐานทางด้านเศรษฐกิจและสังคมในระดับมหภาคด้วยวิธีการจัดทำสำมะโนหรือการสำรวจตัวอย่าง ซึ่งการเก็บรวบรวมข้อมูลโครงการต่าง ๆ ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ไม่ว่าจะดำเนินการด้วยวิธีการทำสำมะโนหรือวิธีการสำรวจด้วยตัวอย่าง พนักงานเก็บรวบรวมข้อมูลจำเป็นต้องมีแผนที่เขตแดนนับ(Enumeration Area : EA) ที่แสดงขอบเขตของพื้นที่รับผิดชอบที่ชัดเจน พร้อมรายละเอียดข้อมูลในแผนที่ เช่น ตำแหน่งที่ตั้งของบ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้าง พร้อมรายละเอียดของเลขที่บ้าน ชื่ออาคาร เป็นต้น

ทั้งนี้ เพื่อให้พนักงานเก็บรวบรวมข้อมูลสามารถเข้าถึงพื้นที่เขตแดนนับได้ถูกต้อง โดยพิจารณาจากรายละเอียดของข้อมูลที่ปรากฏบนแผนที่ ซึ่งแผนที่เขตแดนนับในเขตเทศบาลได้ใช้แผนที่เทศบาลมาทำการแบ่งพื้นที่หรือกำหนดพื้นที่ย่อย ๆ ให้เป็นแผนที่เขตแดนนับ โดยแผนที่เขตแดนนับในเขตเทศบาลส่วนใหญ่จะยังคงเป็นแผนที่ที่มีขอบเขตเป็นชุมชนอาคาร และมีพื้นที่บางส่วนที่กำหนดแนวเขตตามเขตของหมู่บ้านเดิมก่อนยกฐานะเป็นเทศบาล โดยแต่ละเขตแดนนับในเขตเทศบาลจะมีจำนวนบ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้าง และจำนวนห้องในอาคารอยู่อาศัยรวม ประมาณ ๑๐๐ – ๓๕๐ บ้าน/ห้องในอาคารอยู่อาศัยรวม ขณะที่แผนที่เขตแดนนับในพื้นที่นอกเขตเทศบาลจะใช้แผนที่องค์การบริหารส่วนตำบล(อบต.) ซึ่งมีพื้นที่ย่อยในแต่ละ อบต. เป็นหมู่บ้าน มากำหนดเป็นแผนที่เขตแดนนับ โดยแต่ละเขตแดนนับนอกเขตเทศบาลจะมีจำนวนบ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้างและจำนวนห้องในอาคารอยู่อาศัยรวม ไม่เกิน ๔๕๐ บ้าน/ห้องในอาคารอยู่อาศัยรวม หากพบว่าเขตแดนนับหรือหมู่บ้านใดมีจำนวนบ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้าง และจำนวนห้องในอาคารอยู่อาศัยรวมเกิน ๔๕๐ บ้าน/ห้องในอาคารอยู่อาศัยรวม หรือเรียกว่าเป็น หมู่บ้านขนาดใหญ่ จะทำการแบ่งพื้นที่ใหม่ให้มีจำนวนบ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้างและจำนวนห้องในอาคารอยู่อาศัยรวมอยู่ระหว่าง ๒๐๐ – ๔๕๐ บ้าน/ห้องในอาคารอยู่อาศัยรวมด้วย สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีแผนปรับการทำงานจากการจัดทำสถิติด้วยวิธีการดั้งเดิม (Traditional approach method) เป็น Digital First Approach คือ การให้ประชาชนหรือสถานประกอบการที่เป็นหน่วยตัวอย่างให้ความร่วมมือในการให้ข้อมูลกับ สสช. ผ่านเครื่องมือหรือวิธีการที่เป็น Digital เป็นลำดับแรก โดยยังคงให้ความสำคัญกับหน่วยตัวอย่างที่ต้องการให้ข้อมูลผ่านช่องทางอื่น ๆ เพื่ออำนวยความสะดวกในการให้ข้อมูลได้อย่างครบถ้วนและถูกต้อง เพื่อให้สอดคล้อง

กับสถานการณ์การเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยีดิจิทัลในปัจจุบัน กองนโยบายและวิชาการสถิติ (นว.) จึงเห็นความจำเป็นในการพัฒนางานแผนที่ให้อยู่ในรูปแบบดิจิทัล โดยการจัดทำแผนที่ชั้นข้อมูลบ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้างและปรับปรุงข้อมูลเขตแดนฉบับ ในรูปแบบดิจิทัลผ่านโปรแกรมประยุกต์ Field Maps ของระบบบริการสำรวจสารสนเทศออนไลน์ เพื่อให้สำนักงานสถิติแห่งชาติมีข้อมูลแผนที่สถิติดิจิทัลสำหรับใช้เป็นข้อมูลในการพัฒนาเครื่องมือหรือวิธีการที่เป็น Digital ตามแนวทางการพัฒนาวิธีการเก็บรวบรวมข้อมูลของสำนักงาน รวมทั้งใช้เป็นข้อมูลสำหรับการจัดทำโครงการพัฒนาระบบ Digital Frame ตามแผนปฏิบัติการดิจิทัล ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ด้วย

## ๒. วัตถุประสงค์

- ๒.๑. เพื่อจัดทำแผนที่ชั้นข้อมูลบ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้างในพื้นที่ของ กทม. และเขตเทศบาลตำบลของ ๗๖ จังหวัด
- ๒.๒. เพื่อปรับปรุงข้อมูลเขตแดนฉบับในพื้นที่ของ กทม. และเขตเทศบาลตำบลของ ๗๖ จังหวัด

## ๓. เป้าหมาย

- ๓.๑. เพื่อให้มีแผนที่ชั้นข้อมูลบ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้างในพื้นที่ของ กทม. และเขตเทศบาลตำบลของ ๗๖ จังหวัด
- ๓.๒. เพื่อให้มีการปรับปรุงข้อมูลเขตแดนฉบับในพื้นที่ของ กทม. และเขตเทศบาลตำบลของ ๗๖ จังหวัด

## ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

- ๑) มีแผนที่ชั้นข้อมูลบ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้าง ชนิดแบบ shape file ในพื้นที่ของ กทม. และเขตเทศบาลตำบลของ ๗๖ จังหวัด
- ๒) มีการปรับปรุงแผนที่ชั้นข้อมูลเขตแดนฉบับในพื้นที่ของ กทม. และเขตเทศบาลตำบลของ ๗๖ จังหวัด
- ๓) มีข้อมูลจำนวนบ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้าง และจำนวนครัวเรือนทั้งสิ้นโดยประมาณ สำหรับปรับปรุงบัญชีเขตแดนฉบับ

### ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

- ๑) สำนักงานสถิติแห่งชาติมีแผนที่ชั้นข้อมูลบ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้าง พร้อมรายละเอียดของเลขที่บ้าน ชื่ออาคาร เป็นต้น สำหรับใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูลโครงการต่าง ๆ ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ไม่ว่าจะดำเนินการด้วยวิธีการทำสำมะโนหรือวิธีการสำรวจด้วยตัวอย่าง
- ๒) หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคสังคม ภาคการศึกษา และประชาชน มีแผนที่ชั้นข้อมูลเขตแดนฉบับที่ได้รับการปรับปรุงให้ทันสมัย สำหรับใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูลในการขอรับบริการแผนที่สถิติดิจิทัลในรูปแบบออนไลน์ สำหรับใช้ในการสำรวจข้อมูลของหน่วยงาน
- ๓) สำนักงานสถิติแห่งชาติมีข้อมูลจำนวนบ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้าง และจำนวนครัวเรือนทั้งสิ้นโดยประมาณที่ทันสมัยเป็นปัจจุบัน สำหรับใช้ในการปรับปรุงบัญชีเขตแดนฉบับ



## ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

ปีงบประมาณ	การดำเนินงาน
๒๕๖๖	<p>๑) ศึกษาแนวทางการจัดทำแผนที่ชั้นข้อมูลบ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้างและการปรับปรุงบัญชีเขตแดนนับ ด้วยวิธีการใหม่</p> <p>๒) ศึกษาและออกแบบระบบต้นแบบการจัดทำแผนที่ชั้นข้อมูลบ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้างและการปรับปรุงบัญชีเขตแดนนับ โดยใช้ระบบบริการสำรวจสารสนเทศออนไลน์ (ArcGIS Enterprise) ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ</p> <p>๓) วางแผนเตรียมงานจัดทำแผนที่ชั้นข้อมูลบ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้างและปรับปรุงบัญชี เขตแดนนับในพื้นที่นำร่อง เช่น การกำหนดขั้นตอนการปฏิบัติงาน การจัดทำคู่มือการปฏิบัติงาน การประชุมชี้แจงการปฏิบัติงาน เป็นต้น และกำหนดพื้นที่นำร่อง</p> <p>๔) จัดทำแผนที่ชั้นข้อมูลบ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้างและปรับปรุงบัญชีเขตแดนนับ ในพื้นที่นำร่อง ได้แก่ เขตแดนนับในพื้นที่ของ กทม. จำนวน ๒๕๗ EA และ จ.ยโสธร จำนวน ๓๓ EA โดยเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ</p> <p>๕) รวบรวมและตรวจสอบข้อมูลแผนที่ชั้นข้อมูลบ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้างและข้อมูลเขตแดนนับที่ปรับปรุงแล้ว ผ่านระบบบริการสำรวจสารสนเทศออนไลน์ (ArcGIS Enterprise) และตรวจสอบข้อมูลสำหรับปรับปรุงในฐานข้อมูลระบบการจัดการฐานข้อมูลกรอบตัวอย่าง และระบบงานสุ่มตัวอย่าง</p>
๒๕๖๗	<p>๑) วางแผนเตรียมงานจัดทำแผนที่ชั้นข้อมูลบ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้างและปรับปรุงบัญชีเขตแดนนับ เช่น การปรับปรุงและออกแบบระบบงานสำหรับใช้งานในพื้นที่ กทม. และจังหวัดทั้ง ๗๖ จังหวัด ปรับปรุงแก้ไขคู่มือการปฏิบัติงาน การประชุมชี้แจงการปฏิบัติงาน เป็นต้น</p> <p>๒) ดำเนินการจัดทำแผนที่ชั้นข้อมูลบ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้างและปรับปรุงบัญชีเขตแดนนับ ในพื้นที่ที่เหลือของ กทม. และเทศบาลตำบล ของจังหวัดทั้ง ๗๖ จังหวัด</p> <p>๓) กผด. ลงพื้นที่เพื่อทำการตรวจสอบคุณภาพ (QC) การจัดทำข้อมูลแผนที่สถิติดิจิทัล ได้แก่ แผนที่ชั้นข้อมูลบ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้าง และเขตแดนนับ ในพื้นที่ของ กทม. และส่วนภูมิภาค โดยกำหนดเป็นภูมิภาคละ ๓ จังหวัด</p> <p>๔) กทม. และสำนักงานสถิติจังหวัด รวบรวม ตรวจสอบ และรายงานผลการดำเนินการจัดทำแผนที่ชั้นข้อมูลบ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้างและปรับปรุงบัญชีเขตแดนนับ ถึงกองนโยบายและวิชาการสถิติ</p>

## ความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (๒๕๖๗)	- เชิงปริมาณ :				
	ร้อยละความสำเร็จในการดำเนินงานจัดทำแผนที่ชั้นข้อมูลบ้าน/อาคาร/ สิ่งปลูกสร้างและปรับปรุงบัญชีเขตแดนนับ ตามแผนที่กำหนด				
รายไตรมาส	- เชิงคุณภาพ :				
	ดำเนินการได้แล้วเสร็จภายในเวลาที่กำหนดและสามารถใช้จ่ายงบประมาณในการดำเนินงาน ภายในวงเงินที่ได้รับ				
	เชิงปริมาณ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	การดำเนินงานจัดทำแผนที่ชั้นข้อมูล บ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้างและปรับปรุง บัญชีเขตแดนนับ	-	-	๓๐%	๑๐๐%
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	ดำเนินการได้แล้วเสร็จภายในเวลาที่ กำหนดและสามารถใช้จ่ายงบประมาณ ในการดำเนินงานภายในวงเงินที่ได้รับ				๑๐๐%

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ ๑๐๐ หรือร้อยละ  
ความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

## ๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑) สำนักงานสถิติแห่งชาติมีแผนที่ชั้นข้อมูลบ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้าง และแผนที่ชั้นข้อมูลเขตแดนนับที่มีความ  
ครอบคลุม ถูกต้อง และทันสมัย สำหรับให้บริการแผนที่สถิติดิจิทัลในรูปแบบออนไลน์ แก่หน่วยงานที่มาขอรับบริการ

๒) หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคสังคม ภาคการศึกษา และประชาชน มีแผนที่ ชั้นข้อมูลเขตแดนนับ  
ที่ทันสมัยเป็นปัจจุบัน สำหรับใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูล

๓) สำนักงานสถิติแห่งชาติมีการปรับปรุงข้อมูลจำนวนบ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้าง และจำนวนครัวเรือนทั้งสิ้น  
โดยประมาณที่ทันสมัยเป็นปัจจุบัน สำหรับใช้เป็นข้อมูลพื้นฐานที่สำคัญและจำเป็นในการจัดทำสำมะโนและสำรวจด้วย  
ตัวอย่าง

## ๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

ผู้ใช้ข้อมูล	การนำไปใช้ประโยชน์
สำนักงานสถิติแห่งชาติ/ หน่วยงานภายนอก เช่น สถาบันการศึกษา/นักวิจัย/ หน่วยงานที่ใช้ข้อมูลแผนที่	<ul style="list-style-type: none"> <li>- สำนักงานสถิติแห่งชาติ ใช้กำหนดแนวเขตสำหรับการปฏิบัติงานเก็บรวบรวมข้อมูล โครงการสำมะโน/สำรวจตัวอย่าง ปีละไม่น้อยกว่า ๑๕ โครงการ</li> <li>- หน่วยงานภายนอก ขอใช้บริการแผนที่ในการกำหนดแนวเขต สำหรับการปฏิบัติงานเก็บรวบรวมข้อมูล ปีละไม่น้อยกว่า ๑๐ หน่วยงาน เช่น สถาบันโภชนาการ สถาบันวิจัยประชากรและสังคม ของ ม.มหิดล กรมพลศึกษา สปสช. สสส. เป็นต้น</li> <li>- ใช้เป็นแนวเขตในการนำเสนอข้อมูล ในรูปแบบแผนที่สถิติ</li> </ul>

๙. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : ๑ พฤษภาคม – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗

## ๑๐. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

๑๐.๑ วงเงินงบประมาณที่ดำเนินการ ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๘,๗๙๒,๖๐๐ บาท

## การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการจัดทำแผนที่สถิติดิจิทัลและปรับปรุงบัญชีเขตแดนนับ												
๑. การวางแผนและเตรียมงาน												
๒. จัดทำแผนที่ชั้นข้อมูลบ้าน/ อาคาร/สิ่งปลูกสร้าง และ ปรับปรุงข้อมูลเขตแดนนับ												
๓. การตรวจสอบคุณภาพ (QC) และการรวบรวม ตรวจสอบ ความครบถ้วนถูกต้อง												
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	-			-			๓.๖๐๐๐			๕.๑๙๒๖		
รวม	๘.๗๙๒๖ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											

## ๑๑. โครงการ “พัฒนาระบบ DIGITAL FRAME”

หน่วยงานรับผิดชอบ กองนโยบายและวิชาการสถิติ (นว.) กลุ่มบริหารและพัฒนาแผนที่สถิติดิจิทัล(กผด.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

- |                |                                     |          |             |
|----------------|-------------------------------------|----------|-------------|
| ชื่อ – นามสกุล | ๑. นางกาญจนา ภูมาลี                 | โทรศัพท์ | ๐๒-๑๔๑-๗๔๑๓ |
|                | ผู้อำนวยการกองนโยบายและวิชาการสถิติ |          |             |
|                | E-mail : kanjana@nso.go.th          |          |             |
|                | ๒. นายวรวิทย์ ไพศาลภูมิเศรษฐ์       | โทรศัพท์ | ๐ ๒๑๔๑ ๗๔๒๗ |
|                | นักวิชาการสถิติชำนาญการ             |          |             |
|                | E-mail : voravut.p@nso.go.th        |          |             |
|                | ๓. นายอาทิตย์ กระจ่อมแก้ว           | โทรศัพท์ | ๐ ๒๑๔๑ ๗๔๒๗ |
|                | นักวิชาการสถิติชำนาญการ             |          |             |
|                | E-mail : arthit.k@nso.go.th         |          |             |

### รายละเอียดโครงการ

#### ๑. หลักการและเหตุผล

สำนักงานสถิติแห่งชาติ (สสช.) เป็นหน่วยงานกลางของรัฐในการดำเนินการเกี่ยวกับสถิติตามหลักวิชาการ และจัดทำสถิติพื้นฐานทางด้านเศรษฐกิจและสังคมด้วยวิธีการจัดทำสำมะโนหรือการสำรวจตัวอย่าง และให้บริการ รวมถึงบริหารจัดการระบบสถิติให้ประเทศมีสถิติที่เพียงพอและมีคุณภาพ เพื่อใช้ในการกำหนดนโยบายหรือทิศทางการพัฒนาประเทศที่มุ่งเน้นสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน ที่จำเป็นต้องเห็นภาพของทุกส่วนที่เกี่ยวข้องทั้งมิติด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม และมิติพื้นที่ (geospatial) ที่บูรณาการกัน เพื่อสะท้อนให้เห็นภาพรวมอย่างแท้จริง (UN DESA: ๒๐๑๙) ในการเก็บรวบรวมข้อมูลไม่ว่าด้วยวิธีการทำสำมะโนหรือวิธีการสำรวจด้วยตัวอย่าง จำเป็นต้องมีกรอบตัวอย่าง (Sampling frame) อันได้แก่ รายการหน่วยตัวอย่างทั้งหมดของประชากรที่ศึกษารวมทั้งที่อยู่ หรือสิ่งที่ใช้แสดงหน่วยตัวอย่างนั้นๆ หรืออาจเป็นแผนที่ที่แสดงอาณาเขตของหน่วยตัวอย่าง (อันได้แก่พื้นที่) กรอบตัวอย่างชนิดแรกเรียกว่า “กรอบรายการ” (List frame) และประเภทหลังเรียกว่า “กรอบแผนที่” (Map frame or area frame) (ประชุม สุวัตถิ: ม.ป.ป)

กรอบรายการ ประกอบด้วย รายการของหน่วยประชากรเป้าหมาย เช่น คนและครัวเรือน เป็นกรอบตัวอย่างที่ได้จากการทำสำมะโนประชากรและเคหะ ผู้ถือครองทางการเกษตรได้จากสำมะโนการเกษตร และสถานประกอบการได้จากการทำสำมะโนธุรกิจและอุตสาหกรรม นอกจากนี้กรอบตัวอย่างอาจได้มาจากข้อมูลจากการบริหารงานหรือฐานทะเบียน ซึ่งที่ผ่านมา สสช. ได้จัดทำโครงการเพื่อพัฒนากรอบรายการ (List frame) จากข้อมูลจากการบริหารงานหรือฐานทะเบียนมาอย่างต่อเนื่อง ในขณะที่ กรอบแผนที่ ประกอบด้วย รายการของหน่วยพื้นที่ภูมิศาสตร์ที่ใช้ประโยชน์เพื่อวัตถุประสงค์ในการจัดทำสถิติ มีคุณลักษณะสำคัญ คือ ๑) เป็นหน่วยพื้นที่ภูมิศาสตร์ที่ครอบคลุมทุกพื้นที่ทั่วประเทศ ๒) มีขอบเขตการแบ่งพื้นที่ที่ชัดเจน ๓) มีประชากรที่สนใจศึกษาอยู่ในพื้นที่ และ ๔) จัดทำอยู่ในรูปของแผนที่ (Antony G.Turner: ๒๐๐๓) ทั้งนี้ในการจัดทำสำมะโนหรือสำรวจด้วยตัวอย่าง หน่วยพื้นที่ภูมิศาสตร์ที่เล็กที่สุดที่นำมาใช้แบ่งพื้นที่ประเทศเพื่อการจัดทำสถิติ เรียกว่า เขตแจกนับ (Enumeration Area) หรือ EA โดยในแต่ละ EA จะมีขนาดพื้นที่ที่เล็กเพียงพอสำหรับใช้บริหารงานและควบคุมการเก็บรวบรวมข้อมูล พร้อมรายละเอียดข้อมูลในแผนที่ เช่น ตำแหน่งที่ตั้งบ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้าง

ที่ผ่านมา สสช. ได้พัฒนาระบบสารสนเทศและฐานข้อมูลเพื่อสนับสนุนการจัดทำกรอบตัวอย่าง (กรอบรายการและกรอบแผนที่) การเลือกตัวอย่าง การให้บริการสถิติในรูปแบบระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) สำหรับการจัดทำสถิติในวิธีการดั้งเดิม (Traditional approach method) คือ การเก็บรวบรวมข้อมูลด้วยพนักงานสนาม ที่เน้นการมีเขตพื้นที่ที่แน่นอน (EA) ที่เหมาะสมในการบริหารจัดการการเก็บรวบรวมข้อมูลของพนักงานสนามให้ครบถ้วน และมีประสิทธิภาพ โดยมีการใช้งานมาแล้วกว่า ๑๐ ปี ระบบเหล่านี้ยังมีการจัดเก็บและบริหารจัดการแบบแยกส่วน ไม่เกิดการบูรณาการเข้าด้วยกัน ทำให้เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องต้องใช้ระบบสารสนเทศหลายระบบในการดำเนินโครงการเพื่อการผลิตสถิติของ สสช. รวมถึงการให้บริการแก่ผู้ใช้ ซึ่งระบบดังกล่าว ได้แก่

๑. ระบบการบริหารจัดการแผนที่ขอบเขตการแขวนหรือกรอบแผนที่ (NSO-EA) พัฒนาปี ๒๕๕๗ และมีความจำเป็นต้องพัฒนาให้ทันต่อการทำงานในยุคดิจิทัล เนื่องจากสาเหตุสำคัญ<sup>๑</sup> คือ

๑) การจัดทำและปรับปรุงแผนที่เขตแขวนทั่วประเทศ (ทั้งสิ้นกว่า ๑๔๐,๐๐๐ EA) ใช้งบประมาณสูงและใช้ระยะเวลานาน เนื่องจากใช้วิธีการจัดส่งพนักงานสนามเก็บรวบรวมข้อมูลและนำกลับมา Digitize เป็นแผนที่ดิจิทัลด้วยบุคลากรของ สสช. และสำนักงานสถิติจังหวัด ที่อาจพบข้อผิดพลาดเชิงภูมิประเทศจากการทำงานของเจ้าหน้าที่ (Human errors) ได้ เช่น เขตแขวนมีแนวเขตที่เป็นช่องว่าง เขตแขวนรูปร่างที่ไม่สมบูรณ์ เขตแขวนมีแนวเขตเหลื่อมซ้อนกัน เขตแขวนมีข้อมูลซ้ำซ้อนในพื้นที่เดียวกัน และเขตแขวนมีกลุ่มข้อมูลของรูปปิดที่ไม่พึงประสงค์

๒) โครงสร้างอุปกรณ์ (infrastructure) เช่น เครื่องแม่ข่าย ฐานข้อมูล พื้นที่จัดเก็บข้อมูล แบนด์วิดท์ ระบบเครือข่าย และอุปกรณ์อื่น ๆ ที่ออกแบบมาในอดีตไม่สามารถรองรับการบูรณาการข้อมูลจากแหล่งอื่นที่ต้องใช้ในการจัดทำแผนที่ในปัจจุบัน และ

๓) การจัดทำแผนที่ในปัจจุบันที่มีมิติในการจัดเก็บ ๒ มิติ ที่ซึ่งมีการอ้างอิงพิกัดตามแนวแกน X และ Y. การแทนรูปร่างเชิงพื้นที่ด้วยพีเซอร์แบบจุด เส้น และอาณาบริเวณ ซึ่งไม่เพียงพอต่อการนำไปใช้ในการวิเคราะห์และประมาณค่าทางสถิติที่จำเป็นต้องมีข้อมูลในมิติแกน Z ที่มีความสูง ด้วยการใช้งานของคนในอาคารสิ่งปลูกสร้างทั้งเพื่อการอยู่อาศัยและการประกอบธุรกิจ

๒. ระบบการจัดการฐานข้อมูลกรอบตัวอย่างและระบบงานสุ่มตัวอย่าง (SAMPLING FRAME) พัฒนาตั้งแต่ปี ๒๕๕๒ มีการจัดเก็บและบริหารจัดการแบบแยกส่วน โดยสามารถเชื่อมโยงข้อมูลจากโครงการสำรวจได้เฉพาะในภาพรวมระดับเขตแขวน (EA) ทำให้ข้อมูลสถิติในระดับครัวเรือนและสถานประกอบการไม่สามารถนำมาบูรณาการกับข้อมูลแผนที่และปรับปรุงไปด้วยกันได้ อีกทั้งเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องต้องใช้ระบบสารสนเทศหลายระบบในการดำเนินการเลือกตัวอย่าง

๓. ระบบภูมิสารสนเทศสถิติ (NSO-GIS) พัฒนาปี ๒๕๕๒ ปรับปรุง version ล่าสุดในปี ๒๕๖๔ เป็นระบบงานที่สามารถเรียกดูและนำเสนอข้อมูลสถิติได้ตามหมวดหมู่และมิติต่าง ๆ เช่น การจัดจำแนก เวลา พื้นที่ (เช่น ภาค กลุ่มจังหวัด อำเภอ ตำบล) ในรูปแบบแผนที่สถิติดิจิทัลระดับประเทศ ระดับจังหวัด ๗๖ จังหวัด และ กทม. ในขณะที่ความต้องการใช้ข้อมูลของผู้ใช้งานที่มากขึ้น ที่ต้องการข้อมูลเพื่อการวิเคราะห์สถิติและสารสนเทศในเชิงพื้นที่และสามารถกำหนดขอบเขตพื้นที่ที่สนใจเพื่อการนำเสนอและวิเคราะห์ตามโจทย์ความต้องการได้

ด้วยสถานการณ์ปัจจุบันทั้งการพัฒนาของสังคมความเป็นเมืองและเทคโนโลยีดิจิทัลที่เปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว สสช. มีแผนปรับการทำงานจากการจัดทำสถิติด้วยวิธีการดั้งเดิม (Traditional approach method) ยกระดับเป็น Digital First Approach คือการให้ประชาชนหรือสถานประกอบการที่เป็นหน่วยตัวอย่างให้ความร่วมมือในการให้ข้อมูลกับ สสช. ผ่านเครื่องมือหรือวิธีการที่เป็น Digital เป็นลำดับแรก โดยยังคงให้ความสำคัญกับหน่วยตัวอย่างที่ต้องการให้ข้อมูลผ่านช่องทางอื่น ๆ เพื่ออำนวยความสะดวกในการให้ข้อมูลได้อย่างครบถ้วนและถูกต้อง ดังนั้นเพื่อต่อยอดจากระบบเดิมที่มีอยู่ให้รองรับการบริหารจัดการภูมิสารสนเทศและข้อมูลรายละเอียดของหน่วยตัวอย่าง และรองรับการสื่อสารและการประชาสัมพันธ์ข้อมูลบริการ (Service) ไปยังหน่วยตัวอย่างที่เป็นกลุ่มประชาชนหรือกลุ่มเป้าหมาย

<sup>๑</sup> รายงานผลการศึกษาและพัฒนาต้นแบบการจัดทำสำมะโนประชากรและเคหะแบบบูรณาการ (One census), สำนักงานสถิติแห่งชาติ

สำคัญที่ สสช. ต้องปฏิสัมพันธ์เพื่อสื่อสารและส่งเสริมความเข้าใจและความร่วมมือของผู้ให้ข้อมูลอย่างถูกต้อง และสร้างการรับรู้ผลิตภัณฑ์หรือข้อมูลสถิติของ สสช. ด้วย

โครงการพัฒนาระบบ DIGITAL FRAME เป็นโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการดิจิทัล ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) ของ สสช. ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในกระบวนการด้านสถิติและบริหารจัดการองค์กร กลยุทธ์ที่ ๑.๑ พัฒนาและส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลที่ทันสมัยสนับสนุนการผลิตสถิติ เพื่อให้ สสช. มีฐานข้อมูลด้านภูมิสารสนเทศและข้อมูลหน่วยตัวอย่างจากหลายระบบได้ รวมถึงมีแผนปรับการจัดทำสถิติเป็น Digital First Approach จึงจำเป็นต้องพัฒนาระบบ DIGITAL FRAME หรือกรอบตัวอย่างในรูปแบบดิจิทัลขึ้น โดยมีองค์ประกอบของระบบ ๔ ส่วนย่อยได้แก่

๑. ระบบแผนที่เขตแดนนับดิจิทัล (Digital -EA) ที่เน้นการบูรณาการข้อมูลรอบรายการ (List frame) และกรอบแผนที่ (Map frame or area frame) จากแหล่งต่างๆ โดยใช้ชั้นข้อมูลอาคาร/สิ่งปลูกสร้างเป็นตัวแปรหลักในการเชื่อมโยง (แทนแบบเดิมที่เชื่อมโยงด้วยเขตแดนนับ (EA)) พร้อมทั้งมีระบบบริการแผนที่เขตแดนนับ (Digital-EA Services) ให้กับผู้ใช้รวบรวมข้อมูลหรือผู้รับบริการเพื่อนำไปใช้จัดทำสถิติในเขตพื้นที่ที่ต้องการ

๒. ระบบกรอบตัวอย่างและงานสุ่มตัวอย่างดิจิทัล (Digital-Sampling-Frame) เพื่อการเลือกครัวเรือน/สถานประกอบการตัวอย่าง การคำนวณค่าถ่วงน้ำหนัก (Weight) และบริการสุ่มตัวอย่าง (Digital-Sampling Services) กับผู้รับบริการ

๓. ระบบภูมิสารสนเทศสถิติดิจิทัล (Digital-STAT-GIS) เพื่อการนำเสนอสถิติและการวิเคราะห์สถิติเชิงพื้นที่ทั่วไป (General STAT-GIS presentation) และบริการนำเสนอสถิติและการวิเคราะห์สถิติเชิงพื้นที่ตามความต้องการของผู้ใช้บริการ (Customized STAT-GIS presentation)

๔. ระบบสื่อสารสถิติในรูปแบบดิจิทัล (DIGITAL-STAT- Communication) เพื่อแจ้งหรือประชาสัมพันธ์ข้อมูลบริการ (Service) ไปยังหน่วยตัวอย่างที่ สสช. ต้องปฏิสัมพันธ์ เพื่อสร้างการรับรู้ผลิตภัณฑ์หรือข้อมูลสถิติของ สสช. และสามารถแจ้ง feedback และความต้องการผ่านระบบดังกล่าวมายัง สสช. ที่เป็นการสื่อสารแบบสองทาง (Two way communication) โดยนำเทคโนโลยี อาทิ ระบบอัตโนมัติ ปัญญาประดิษฐ์ มาใช้ในการสร้างบริการสถิติให้ทันสถานการณ์และตรงความต้องการของผู้ใช้

ดังนั้น การพัฒนาระบบกรอบตัวอย่างในรูปแบบดิจิทัล (DIGITAL FRAME) จึงเป็นสิ่งสำคัญที่เป็นเสมือนโครงสร้างพื้นฐานในการจัดทำสถิติของประเทศ เพื่อใช้เป็นกรอบรายการของหน่วยประชากร (ครัวเรือน สถานประกอบการ) และกรอบแผนที่ (แผนที่เขตแดนนับเพื่อการเก็บรวบรวมข้อมูล) พร้อมรายละเอียดสำหรับติดต่อ (ที่อยู่ เบอร์โทรศัพท์ e-mail address Line ID ฯลฯ) และคุณลักษณะอื่นๆ ที่สนใจศึกษาเพื่อให้สามารถจัดเก็บและรวบรวมข้อมูลจากหน่วยตัวอย่างได้ในรูปแบบดิจิทัล

ทั้งนี้ เมื่อระบบ DIGITAL FRAME เริ่มใช้งาน สามารถนำมาทดแทนระบบสารสนเทศและฐานข้อมูลเพื่อสนับสนุนการจัดทำกรอบตัวอย่าง (กรอบรายการและกรอบแผนที่) การเลือกตัวอย่าง การให้บริการสถิติในรูปแบบระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) เดิม (ระบบ NSO-EA และระบบ NSO-GIS) และนำมาบูรณาการฐานข้อมูลกับกรอบรายการ (List Frame) จากฐานข้อมูลสถานประกอบการ ฐานข้อมูลผู้ถือครองทำการเกษตร รวมถึง ฐานข้อมูลสำมะโนประชากรและเคหะที่จะดำเนินการในปี ๒๕๖๘ ภายหลังจากที่คณะกรรมการบริหารโครงการสำมะโนประชากรและเคหะ ได้มีมติให้เลื่อนการจัดทำสำมะโนฯ พ.ศ. ๒๕๖๓ ออกไปด้วยสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโควิด ๑๙ โดยเรียกว่า Digital Census เช่นเดียวกับที่หลายประเทศทั่วโลกปรับตัวภายใต้ระบบนิเวศข้อมูลใหม่ (New Data Eco-System) นอกจากนี้ตาม Principles and Recommendations for Population and Housing Censuses ของ UN แนะนำให้แต่ละประเทศตรวจสอบและปรับปรุงแผนที่ EA ทุกครั้งก่อนจัดทำสำมะโนฯ ซึ่งส่วนใหญ่จะใช้เวลา ๑-๒ ปี สอดคล้องกับการปรับปรุงแผนที่เขตแดนนับของ สสช. ทั่วประเทศ ๑ ปีก่อนจัดทำสำมะโนฯ

## ๒. วัตถุประสงค์ของโครงการ

๒.๑ เพื่อศึกษากรอบแนวคิดและออกแบบสถาปัตยกรรมการพัฒนากรอบข้อมูลและสารสนเทศกรอบตัวอย่างในรูปแบบดิจิทัล (DIGITAL FRAME) ที่สามารถเชื่อมโยงและบูรณาการกรอบรายการ (List frame) และกรอบแผนที่ (Map frame or area frame) เกี่ยวกับข้อมูลภูมิสารสนเทศของ สสช. และระบบสารสนเทศที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลภูมิสารสนเทศระดับประเทศ เพื่อให้ข้อมูลกรอบตัวอย่างได้รับปรับปรุงให้มีความทันสมัย (Updated) รองรับการบริหารจัดการข้อมูลภูมิสารสนเทศและข้อมูลรายละเอียดของหน่วยตัวอย่างที่สนับสนุนการจัดทำสถิติในลักษณะ Digital First Approach ที่มีการรักษาความลับและความปลอดภัยของข้อมูลที่มีมาตรฐาน สอดคล้องกับแนวคิดการพัฒนากรอบภูมิสารสนเทศสถิติตามมาตรฐานสากล และสถาปัตยกรรมองค์กรของ สสช. ประกอบด้วย ๔ ระบบย่อย

- ๑) ระบบแผนที่เขตแดนดิจิทัล (Digital-EA)
- ๒) ระบบกรอบตัวอย่างและงานสุ่มตัวอย่างดิจิทัล (Digital-Sampling-Frame)
- ๓) ระบบภูมิสารสนเทศสถิติดิจิทัล (Digital-STAT-GIS)
- ๔) ระบบสื่อสารสถิติในรูปแบบดิจิทัล (DIGITAL-STAT-Communication)

๒.๒ เพื่อให้มีระบบต้นแบบแผนที่เขตแดนดิจิทัล (Digital -EA) ) และระบบบริการแผนที่เขตแดนดิจิทัล (Digital-EA Services) และทดสอบการใช้งานระบบในส่วนของหน่วยประชากรเป้าหมายที่เป็นคนและครัวเรือนรองรับสำมะโนประชากรและเคหะที่จะดำเนินการในปี ๒๕๖๘

๒.๓ เพื่อลดระยะเวลาในการปฏิบัติงานของบุคลากรในการจัดเตรียมกรอบรายการ (List frame) และ กรอบแผนที่ (Map frame or area frame) และความถูกต้องทันสมัยของกรอบตัวอย่างของ สสช.

## ๓. เป้าหมายของโครงการ

๓.๑ เพื่อศึกษาและออกแบบกรอบแนวคิดการพัฒนากรอบข้อมูลและฐานข้อมูลกรอบตัวอย่างในรูปแบบดิจิทัล (Digital Frame) ที่สามารถเชื่อมโยงและบูรณาการกรอบรายการ (List frame) และกรอบแผนที่ (Map frame or area frame) เกี่ยวกับข้อมูลภูมิสารสนเทศของสำนักงานสถิติแห่งชาติและระบบสารสนเทศที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลภูมิสารสนเทศระดับประเทศ เพื่อให้ข้อมูลกรอบตัวอย่างได้รับปรับปรุงให้มีความทันสมัย (Updated) สามารถรองรับการบริหารจัดการข้อมูลภูมิสารสนเทศและข้อมูลรายละเอียดของหน่วยตัวอย่างที่สนับสนุนการจัดทำสถิติในลักษณะ Digital First Approach ประกอบด้วย

- ๑) ระบบแผนที่เขตแดนดิจิทัล (Digital-EA)
- ๒) ระบบกรอบตัวอย่างและงานสุ่มตัวอย่างดิจิทัล (Digital-Sampling-Frame)
- ๓) ระบบภูมิสารสนเทศสถิติดิจิทัล (Digital-STAT-GIS)
- ๔) ระบบสื่อสารสถิติในรูปแบบดิจิทัล (DIGITAL-STAT-COMMUNICATION)

๓.๒ เพื่อลดระยะเวลาในการปฏิบัติงานของบุคลากรในการจัดเตรียมกรอบรายการ (List frame) และ กรอบแผนที่ (Map frame or area frame) ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ

๓.๓ เพื่อให้มีระบบสารสนเทศในการให้บริการและใช้ประโยชน์จากข้อมูลสถิติของ สสช. แก่ผู้รับบริการและเพิ่มโอกาสในการรับรู้และเข้าถึงบริการและข้อมูลสถิติของ สสช. ที่ต้องมีประสานกับผู้ตอบแบบสอบถามและผู้ให้ข้อมูลอย่างต่อเนื่อง

## ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

๑) รายงานผลการศึกษารอบแนวคิดการพัฒนากรอบตัวอย่างในรูปแบบดิจิทัล (DIGITAL FRAME) เพื่อบูรณาการกรอบรายการ (List frame) และ กรอบแผนที่ (Map frame or area frame) ที่รองรับการบริหารจัดการ

ข้อมูลภูมิสารสนเทศและข้อมูลรายละเอียดของหน่วยตัวอย่างที่สนับสนุนการจัดทำสถิติในลักษณะ Digital First Approach

๒) รายงานผลการออกแบบสถาปัตยกรรมระบบกรอบตัวอย่างในรูปแบบดิจิทัล (DIGITAL FRAME) ประกอบด้วย ๑) ระบบแผนที่เขตแดนดิจิทัล (Digital-EA) ๒) ระบบกรอบตัวอย่างและงานสุ่มตัวอย่างดิจิทัล (Digital-Sampling-Frame) ๓) ระบบภูมิสารสนเทศสถิติดิจิทัล (Digital-STAT-GIS) และ ๔) ระบบสื่อสารสถิติในรูปแบบดิจิทัล (DIGITAL-STAT-Communication) ที่ได้รับการออกแบบให้ที่มีการรักษาความลับและความปลอดภัยของข้อมูลที่มีมาตรฐาน สอดคล้องกับแนวทางการพัฒนาระบบภูมิสารสนเทศสถิติตามมาตรฐานสากล และสถาปัตยกรรมองค์กรของ สสช.

๓) ระบบต้นแบบแผนที่เขตแดนดิจิทัล (Digital -EA) โดยมีบริการแผนที่เขตแดนดิจิทัล (Digital-EA Services) ที่รองรับการจัดทำสำมะโนประชากรและเคหะที่จะดำเนินการในปี ๒๕๖๘

#### ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

๑) ประเทศมีกรอบแนวคิดและสถาปัตยกรรมการพัฒนาระบบสารสนเทศและฐานข้อมูลกรอบตัวอย่างในรูปแบบดิจิทัล (DIGITAL FRAME) ที่สามารถเชื่อมโยงและบูรณาการกรอบรายการ (List frame) และกรอบแผนที่ (Map frame or area frame) เกี่ยวกับข้อมูลภูมิสารสนเทศของ สสช. และระบบสารสนเทศที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลภูมิสารสนเทศระดับประเทศ เพื่อให้ข้อมูลกรอบตัวอย่างได้รับปรับปรุงให้มีความทันสมัย (Updated) รองรับการบริหารจัดการข้อมูลภูมิสารสนเทศและข้อมูลรายละเอียดของหน่วยตัวอย่างที่สนับสนุนการจัดทำสถิติในลักษณะ Digital First Approach ที่มีการรักษาความลับและความปลอดภัยของข้อมูลที่มีมาตรฐาน สอดคล้องกับแนวทางการพัฒนาระบบภูมิสารสนเทศสถิติตามมาตรฐานสากล และสถาปัตยกรรมองค์กรของ สสช. เพื่อใช้ในการพัฒนาระบบสารสนเทศและฐานข้อมูลที่สำคัญของประเทศต่อไปในปี ๒๕๖๙

๒) สสช. มีระบบต้นแบบแผนที่เขตแดนดิจิทัล (Digital -EA) ที่นำมาใช้เป็น Digital Frame สำหรับการจัดทำสำมะโนประชากรและเคหะที่จะดำเนินการในปี ๒๕๖๘

๓) ภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคสังคม ภาคการศึกษา และประชาชนมีระบบต้นแบบบริการแผนที่เขตแดนดิจิทัล (Digital-EA Services) ได้อย่างสะดวก ครบถ้วน และรวดเร็วกว่าที่เคยได้รับบริการในอดีต

### ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

เป็นโครงการจัดจ้างที่ปรึกษาเพื่อดำเนินการโดยมีขอบเขตงานและกิจกรรมที่ต้องดำเนินการ ดังนี้

๕.๑ จัดทำแผนการบริหารโครงการให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์และระยะเวลาการดำเนินงานโครงการ

๕.๒ ศึกษาสารสนเทศและฐานข้อมูลเพื่อสนับสนุนการจัดทำกรอบตัวอย่าง (กรอบรายการและกรอบแผนที่) การเลือกตัวอย่าง การให้บริการสถิติในรูปแบบระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) สำหรับการจัดทำสถิติที่ สสช. ใช้งานอยู่ในปัจจุบัน

๕.๓ ศึกษาสถาปัตยกรรมองค์กรของสำนักงานสถิติแห่งชาติ

๕.๔ ศึกษากรอบแนวคิดสำคัญในการพัฒนาฐานข้อมูลและสารสนเทศของระบบ DIGITAL FRAME เช่น

๑) ระบบฐานข้อมูล/ระบบสารสนเทศ/สถาปัตยกรรมระบบในการจัดทำกรอบตัวอย่าง การเลือกตัวอย่าง การบริหารจัดการแผนที่และเขตแดนดิจิทัล การวิเคราะห์ และการให้บริการสถิติที่เกี่ยวข้องจากประเทศที่น่าสนใจ



๒) แนวคิด The Global Statistical Geospatial Framework<sup>๒</sup> เพื่อนำมาใช้เป็นกรอบแนวทางการพัฒนาระบบ DIGITAL FRAME ที่สอดคล้องตามมาตรฐานสากล

๓) แหล่งข้อมูลรอบตัวอย่างและกรอบแผนที่จากแหล่งต่างๆ รายละเอียดของข้อมูลที่เป็นประโยชน์ รวมถึงความเป็นไปได้ในการบูรณาการและเชื่อมโยงข้อมูลเพื่อนำมาใช้ในการจัดทำแผนที่เขตแดนดิจิทัล (Digital -EA)

๔) การจัดทำและปรับปรุงแผนที่เขตแดนทั่วประเทศ (ทั้งสิ้นกว่า ๑๔๐,๐๐๐ EA) ด้วยวิธีการ Automates Zone Design ที่ทำงานร่วมกับวิธี Merge zone handmade<sup>๓</sup> ในการแบ่งเขตแดนให้รวดเร็วและทันสมัย รวมถึงการใช้แนวแบ่งเขตที่เด่นชัดทางภูมิประเทศ เช่น ถนนสายประธาน ถนนสายหลัก หรือแม่น้ำ ลำคลอง มาประกอบการพัฒนาเขตแดน เพื่อลดระยะเวลาและข้อผิดพลาดของเจ้าหน้าที่

๕) การจัดทำแผนที่ที่มีมิติในการจัดเก็บ ๓ มิติ ตามแนวแกน X, Y และ Z ที่มีความสูงเพื่อนำไปใช้ในการวิเคราะห์และประมาณค่าทางสถิติ

๖) การกำหนดมาตรฐานรหัสอ้างอิงอาคารสิ่งปลูกสร้าง (Building\_ID) มาตรฐานเขตพื้นที่แฉ่งนั้บ (EA) และมาตรฐานรหัสอ้างอิงครั้วเรือนและสถานประกอบการ เพื่อให้สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีมาตรฐานกลางในการบูรณาการและแลกเปลี่ยนข้อมูลในระบบฐานข้อมูล DIGITAL FRAME และให้บริการ (Service) กับหน่วยงานที่ต้องการกรอบตัวอย่าง

๗) การรักษาความลับและความปลอดภัยของข้อมูลตามมาตรฐานและพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒ พร้อมทั้งระบบการรักษาความลับและความปลอดภัยของข้อมูลที่มี สสช. ใช้อยู่ในปัจจุบัน

๕.๕ จัดประชุมหารือ รับฟัง และรวบรวมความต้องการใช้งานของผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกั้บกระบวนการของระบบ DIGITAL FRAME

๕.๖ วิเคราะห์และออกแบบสถาปัตยกรรมระบบ DIGITAL FRAME โครงสร้างข้อมูล รูปแบบการแสดงผล รวมถึงสถาปัตยกรรมอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องของทั้ง ๔ ระบบย่อยให้สอดคล้องกับสถาปัตยกรรมองค์กรของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ที่มีการรักษาความลับและความปลอดภัยของข้อมูลที่มีมาตรฐาน สอดคล้องกับแนวคิดการพัฒนาระบบภูมิสารสนเทศสถิติตามมาตรฐานสากล และสถาปัตยกรรมองค์กรของ สสช. เพื่อใช้ในการพัฒนาระบบในระยะที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๖๙) ต่อไป

๕.๗ พัฒนาระบบต้นแบบแผนที่เขตแดนดิจิทัล (Digital -EA) และระบบบริการแผนที่เขตแดน (Digital-EA Services) และทดสอบการใช้งานระบบในส่วนของหน่วยประชากรเป้าหมายที่เป็นคนและครั้วเรือน เพื่อรองรับการใช้งานในการจัดทำสำมะโนประชากรและเคหะที่จะดำเนินการในปี ๒๕๖๘

๕.๘ จัดอบรมให้แก่บุคลากรที่เกี่ยวข้องของสำนักงานสถิติแห่งชาติ

๕.๙ จัดทำรายงานและนำเสนอผลการศึกษาต่อผู้บริหารและบุคลากรที่เกี่ยวข้องของสำนักงานสถิติแห่งชาติเพื่อสร้างกระบวนการรับรู้และเตรียมการในการพัฒนาระบบในระยะที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๖๙) ต่อไป

## ๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)
๖ เดือน	- เช้งปริมาณ : ๑. รายงานเบื้องต้น (Inception Report) จำนวน ๑๐ เล่ม ๒. รายงานความก้าวหน้าในการดำเนินงาน จำนวน ๒ ครั้ง ๆ ละ ๑๐ เล่ม

<sup>๒</sup> The Global Statistical Geospatial Framework adopted by the ๔๘th session of the UN Statistical Commission Through these components the GSGF acts as a bridge between statistical and geospatial professional domains, between NSOs and National Geospatial Information Agency (NGIAs), and between statistical and geospatial standards, methods, workflows, and tools.

<sup>๓</sup> อ้างอิงไว้ในรายงานผลการศึกษาและพัฒนาต้นแบบการจัดทำสำมะโนประชากรและเคหะแบบบูรณาการ (One census), สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
	๓. รายงานรายงานผลการศึกษาระบบ DIGITAL FRAME (ฉบับเบื้องต้น) จำนวน ๑๐ เล่ม ๔. รายงานรายงานผลการศึกษาระบบ DIGITAL FRAME (ฉบับสมบูรณ์) จำนวน ๑๐ เล่ม ๕. ระบบต้นแบบแผนที่เขตแดนดิจิทัล (Digital -EA) จำนวน ๑ ระบบ ๖. การการจัดอบรมบุคลากรที่เกี่ยวข้องกับระบบ DIGITAL FRAME อย่างน้อย ๒ ครั้ง ๗. การจัดประชุมนำเสนอโครงการ DIGITAL FRAME ให้ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ จำนวน ๑ ครั้ง  <b>- เชิงคุณภาพ :</b> ๑. ความพึงพอใจของผู้เข้ารับการอบรมการใช้งานระบบต้นแบบแผนที่เขตแดนดิจิทัล (Digital -EA) ร้อยละ ๘๐ ๒. ระดับการรับรู้และเข้าใจการเตรียมการพัฒนาระบบ DIGITAL FRAME ระยะที่ ๒ ร้อยละ ๗๐				
รายไตรมาส	เชิงปริมาณ	ไตรมาส ๓/๖๗	ไตรมาส ๔/๖๗	ไตรมาส ๑/๖๘	ไตรมาส ๒/๖๘
	๒) รายงานเบื้องต้น (Inception Report) ๓) ระบบต้นแบบแผนที่เขตแดนดิจิทัล (Digital -EA) ๔) รายงานความก้าวหน้าในการดำเนินงาน ๕) รายงานผลการศึกษาระบบ DIGITAL FRAME ๖) การจัดอบรมบุคลากรที่เกี่ยวข้องกับระบบ DIGITAL FRAME ๗) การจัดประชุมนำเสนอโครงการ DIGITAL FRAME ให้ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ	๑๐ เล่ม	๑ ระบบ  ๑๐ เล่ม  ๑๐ เล่ม (ฉบับเบื้องต้น)	๑๐ เล่ม  ๑๐ เล่ม (ฉบับสมบูรณ์)	๑๐ เล่ม  อย่างน้อย ๒ ครั้ง  ๑ ครั้ง
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส ๓/๖๗	ไตรมาส ๔/๖๗	ไตรมาส ๑/๖๘	ไตรมาส ๒/๖๘
	๑) ความพึงพอใจของผู้เข้ารับการอบรมการใช้งานระบบต้นแบบแผนที่เขตแดนดิจิทัล (Digital -EA) ๒) ระดับการรับรู้และเข้าใจการเตรียมการพัฒนาระบบ DIGITAL FRAME ในระยะที่ ๒	-	-		ร้อยละ ๘๐  ร้อยละ ๗๐

## ๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๗.๑ ประโยชน์ต่อรัฐบาล คือ มีกรอบแนวคิดและสถาปัตยกรรมการพัฒนา ระบบสารสนเทศและฐานข้อมูลกรอบตัวอย่างในรูปแบบดิจิทัล (DIGITAL FRAME) ที่สามารถเชื่อมโยงและบูรณาการกรอบรายการ (List frame) และกรอบแผนที่ (Map frame or area frame) เกี่ยวกับข้อมูลภูมิสารสนเทศของ สสช. และระบบสารสนเทศที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลภูมิสารสนเทศระดับประเทศ เพื่อให้ข้อมูลกรอบตัวอย่างได้รับปรับปรุงให้มีความทันสมัย (Updated) มีการรักษาความลับและความปลอดภัยของข้อมูลที่มีมาตรฐาน และสอดคล้องกับแนวคิดการพัฒนา ระบบภูมิสารสนเทศสถิติตามมาตรฐานสากล เพื่อต่อยอดพัฒนาเป็นระบบสารสนเทศและฐานข้อมูลที่สำคัญของประเทศต่อไป

๗.๒ ประโยชน์ต่อ สสช. คือ มีระบบต้นแบบ DIGITAL FRAME ที่รองรับการจัดทำสำมะโนประชากรและเคหะที่จะดำเนินการในปี ๒๕๖๘

๗.๓ ประโยชน์ต่อหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคสังคม ภาคการศึกษา และประชาชนคือ สามารถเข้าใช้ระบบต้นแบบบริการแผนที่เขตแดนดิจิทัล (Digital-EA Services) ได้อย่างสะดวก ครอบคลุม และรวดเร็วกว่าที่เคยได้รับบริการในอดีต เพื่อใช้ในการจัดทำสถิติด้วยกรอบตัวอย่างเดียวกัน ทำให้ข้อมูลของประเทศที่ต่างคนต่างผลิต สามารถบูรณาการและใช้ประโยชน์ร่วมกันได้มากขึ้น

## ๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

สำนักงานสถิติแห่งชาติ หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคสังคม และประชาชนทั่วไป

๘. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : ระหว่างเดือน เมษายน ๒๕๖๗ – มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๘

## ๑๐. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

วงเงินงบประมาณที่ดำเนินการ ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๗,๙๕๐,๘๐๐ บาท

### การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการพัฒนาระบบ DIGITAL FRAME												
๑. กระบวนการทางพัสดุ (ลงนามในสัญญา)							←	→				
๒. แผนการบริหารโครงการ (Inception Report) และการบริหารจัดการความเสี่ยงโครงการ (งานงวดที่ ๑ และ เบิกจ่าย)									←	→		
๓. รายงานผลศึกษากรอบแนวคิดการจัดทำ Digital Frame, ร่างแนวทางการพัฒนาระบบ Digital Frame และ ร่างระบบต้นแบบ Digital EA (งานงวดที่ ๒ และเบิกจ่าย)											←	→
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	-			-			-			๐.๗๙๕๑		
รวม	๐.๗๙๕๑ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											

### การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๘			ไตรมาส ๒/๒๕๖๘			ไตรมาส ๓/๒๕๖๘			ไตรมาส ๔/๒๕๖๘		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
๓. รายงานผลศึกษากรอบแนวคิดการจัดทำ Digital Frame, ร่างแนวทางการพัฒนาระบบ Digital Frame และ ร่างระบบต้นแบบ Digital EA (งานงวดที่ ๒ และเบิกจ่าย)	←	→										
๔. ผลการศึกษาการพัฒนาระบบ Digital Frame ระบบต้นแบบ Digital EA และการอบรมบุคลากร สสช. ที่เกี่ยวข้องกับ Digital EA (งานงวดที่ ๓ และเบิกจ่าย)	←	→										
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	๓.๑๘๐๓			๓.๙๗๕๔			-			-		
รวม	๗.๑๕๕๗ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											

## ๑๒. โครงการ “พัฒนาบุคลากรประจำปี”

หน่วยงานรับผิดชอบ กองนโยบายและวิชาการสถิติ (นว.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล ๑. นางกาญจนา ภู่มาลี

โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๑ ๗๔๑๓

ผู้อำนวยการกองนโยบายและวิชาการสถิติ

๒. นางสาวจิตติธิดา อังกาบสี

โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๒ ๑๒๙๐

โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๘๑๔๐ E-mail : jan.aunga@gmail.com

### รายละเอียดโครงการ

#### ๑. หลักการและเหตุผล

พระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. ๒๕๕๐ มาตรา ๖ (๙) กำหนดหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติให้เผยแพร่สถิติและจัดให้มีการศึกษาอบรมวิชาความรู้เกี่ยวกับสถิติ และแผนปฏิบัติการระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ โดยมีพันธกิจในการเพิ่มศักยภาพองค์กรในด้านบุคลากร เทคโนโลยี และองค์ความรู้ เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงในอนาคต ตามยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาขีดความสามารถองค์กรในทุกมิติ เพื่อให้บุคลากรภาครัฐมีความรู้ทางด้านวิชาการสถิติ และเป็นการเพิ่มสัดส่วนบุคลากรทางด้านสถิติ เพื่อให้หน่วยงานภาครัฐมีข้อมูลสถิติในการพัฒนาประเทศในด้านต่าง ๆ

#### ๒. วัตถุประสงค์

เพื่อพัฒนาบุคลากรภาครัฐให้มีความรู้ทางด้านวิชาการสถิติและเทคโนโลยีดิจิทัล เป็นกำลังสำคัญในการพัฒนาระบบสถิติและสารสนเทศของประเทศให้เข้มแข็งอย่างต่อเนื่อง รวมทั้งพัฒนาสมรรถนะที่จำเป็นต่อการปฏิบัติงานให้แก่บุคลากรของสำนักงานสถิติแห่งชาติ เพื่อให้มีความรู้ ความสามารถ และทักษะที่หลากหลาย

#### ๓. เป้าหมาย

ภาครัฐมีการดำเนินการที่มีประสิทธิภาพ ด้วยการนำนวัตกรรม เทคโนโลยีดิจิทัลมาประยุกต์ใช้

#### ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

##### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

บุคลากรของสำนักงานสถิติแห่งชาติ และบุคลากรภาครัฐ (ส่วนราชการอื่น รัฐวิสาหกิจ และองค์การมหาชน) มีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับวิชาการสถิติและเทคโนโลยีดิจิทัล และสามารถนำไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานได้

##### ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

- ๑) หน่วยงานภาครัฐมีบุคลากรที่มีความเชี่ยวชาญทางด้านวิชาการสถิติมากขึ้น
- ๒) บุคลากรสามารถวิเคราะห์ข้อมูลของหน่วยงาน ให้บริการข้อมูลสถิติแก่ประชาชนได้อย่างถูกต้อง
- ๓) บุคลากรสามารถนำข้อมูลสารสนเทศมาพยากรณ์สถานการณ์ที่จะเกิดขึ้นในอนาคตได้  
พร้อมรับมือกับทิศทางการพัฒนาของประเทศได้อย่างดี

## ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

เป็นการจัดอบรมวิชาความรู้เกี่ยวกับสถิติ เพื่อให้บุคลากรภาครัฐมีความรู้และทักษะทางด้านวิชาการสถิติและเทคโนโลยีดิจิทัล เป็นการเพิ่มสัดส่วนบุคลากรทางด้านสถิติของหน่วยงานภาครัฐ

## ๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (๒๕๖๗)	<b>- เสิ่งปริมาณ :</b> ๑) จำนวนหลักสูตรที่รองรับการพัฒนาความรู้และทักษะด้านวิชาการสถิติและเทคโนโลยีดิจิทัล (๑๕ หลักสูตร) ๒) จำนวนบุคลากรที่ได้รับการพัฒนาความรู้และทักษะด้านวิชาการสถิติและเทคโนโลยีดิจิทัลที่เพิ่มขึ้นต่อปี (๘๑๐ คน) ๓) ร้อยละของผู้สำเร็จการอบรมทักษะด้านวิชาการสถิติและเทคโนโลยีดิจิทัลที่ได้นำความรู้และประสบการณ์มาปรับใช้ในการปฏิบัติงานระดับปานกลางถึงดีมาก (ร้อยละ ๙๐)				
	<b>- เสิ่งคุณภาพ :</b> ๑) ร้อยละของผู้เข้ารับการอบรมที่มีความพึงพอใจต่อหลักสูตรในระดับดีถึงดีมาก (ร้อยละ ๘๘ )				
รายไตรมาส	<b>เชิงปริมาณ</b>	<b>ไตรมาส ๑</b>	<b>ไตรมาส ๒</b>	<b>ไตรมาส ๓</b>	<b>ไตรมาส ๔</b>
	๑) จำนวนหลักสูตรที่รองรับการพัฒนาความรู้และทักษะด้านวิชาการสถิติและเทคโนโลยีดิจิทัล (๑๕ หลักสูตร)	๕ หลักสูตร	๓ หลักสูตร	๔ หลักสูตร	๓ หลักสูตร
	๒) จำนวนบุคลากรที่ได้รับการพัฒนาความรู้และทักษะด้านวิชาการสถิติและเทคโนโลยีดิจิทัลที่เพิ่มขึ้นต่อปี (๘๑๐ คน)	๑๒๐ คน	๒๔๐ คน	๖๙๐ คน	๘๑๐ คน

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายไตรมาส	เชิงปริมาณ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	๓) ร้อยละของผู้สำเร็จการอบรม ทักษะด้านวิชาการสถิติและ เทคโนโลยีดิจิทัลที่ได้นำ ความรู้และประสบการณ์มา ปรับใช้ในการปฏิบัติงาน ระดับปานกลางถึงดีมาก (ร้อยละ ๙๐)	-	-	-	ร้อยละ ๙๐
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
๑) ร้อยละของผู้เข้ารับการอบรม ที่มีความพึงพอใจต่อ หลักสูตรในระดับดีถึงดีมาก (ร้อยละ ๘๘)	-	-	-	ร้อยละ ๘๘	

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ ๑๐๐ หรือร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

#### ๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

บุคลากรภาครัฐสามารถนำความรู้และประสบการณ์จากการฝึกอบรมไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานด้านต่าง ๆ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

#### ๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

บุคลากรภาครัฐ (ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และองค์การมหาชน)

ผู้ที่ได้รับประโยชน์ : ภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชน

๙. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗

๑๐. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

๑๐.๑ วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๖๕๓,๕๐๐ บาท

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการพัฒนาบุคลากรประจำปี												
๑. หลักสูตรปฐมนิเทศ ข้าราชการใหม่												
๒. หลักสูตรความรู้ ความสามารถด้านสถิติ และเทคโนโลยีดิจิทัล												
๓. หลักสูตรการพัฒนา สมรรถนะตามลักษณะงาน ที่ปฏิบัติ												
๔. หลักสูตรเสริมสร้างสมรรถนะ ที่จำเป็นเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ												
๕. การจัดรายการศึกษาดูงาน ให้แก่หน่วยงานภายในประเทศ												
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	๐.๐๒๑๙			๐.๕๐๘๕			๐.๑๒๑๗			๐.๐๐๑๔		
รวม	๐.๖๕๓๕ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											



## ๑๓. โครงการ “พัฒนาสมรรถนะกำลังคนในระบบสถิติสำหรับโลกดิจิทัล พ.ศ. ๒๕๖๗”

หน่วยงานรับผิดชอบ กองนโยบายและวิชาการสถิติ (นว.) กลุ่มพัฒนาทรัพยากรบุคคล (กพบ.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

หน่วยงานรับผิดชอบ กองนโยบายและวิชาการสถิติ (นว.) กลุ่มพัฒนาทรัพยากรบุคคล (กพบ.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล ๑. นางกาญจนา ภู่มาลี โทรศัพท์ ๐๒-๑๔๑-๗๔๑๓

ผู้อำนวยการกองนโยบายและวิชาการสถิติ

๒. นางสาวชิตฐิตา อังกาปสี โทรศัพท์ ๐๒-๑๔๒-๑๒๘๒

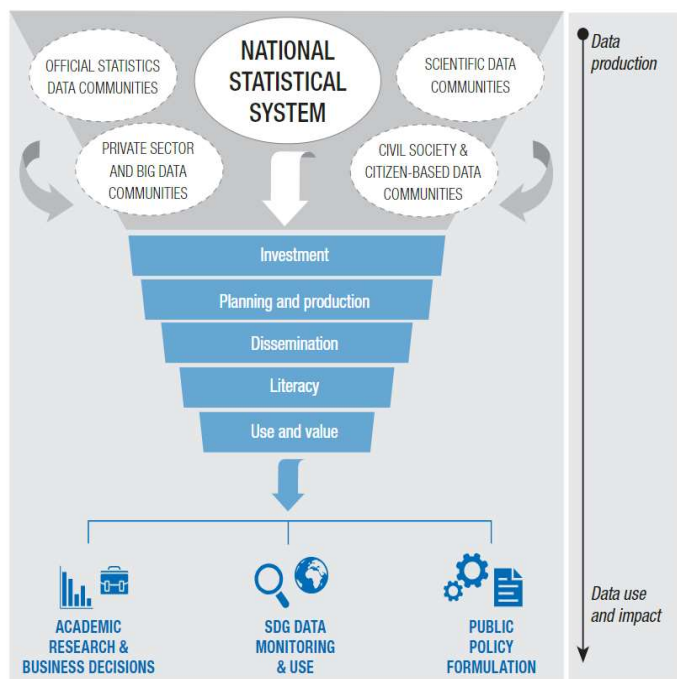
ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาทรัพยากรบุคคล

E-mail : jan.aunga@gmail.com

### รายละเอียดโครงการ

กรอบยุทธศาสตร์ชาติระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐-๒๕๗๙) แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๘๐) กำหนดให้การพัฒนาและปฏิรูปการบริหารจัดการภาครัฐเป็นหนึ่งในประเด็นการดำเนินการปฏิรูปประเทศ ซึ่งต้องมีการปรับปรุงและพัฒนาการบริหารงานบุคคลภาครัฐให้มีประสิทธิภาพ ส่งเสริมสมรรถนะ ทักษะ ความสามารถ และการเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ปฏิบัติงานอย่างมีคุณภาพ ยึดมั่นในคุณธรรม รวมทั้งพัฒนาภาวะผู้นำทุกระดับให้มีความสามารถสูง ที่ช่วยขับเคลื่อนองค์กรภายใต้ความท้าทายและการเปลี่ยนแปลงกับสถานการณ์ที่ผันผวนอย่างเช่นปัจจุบัน โดยสำนักงาน ก.พ. ได้จัดทำกรอบแนวทางการพัฒนาบุคลากรภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๓-๒๕๖๕ เพื่อให้แนวทางการพัฒนาบุคลากรภาครัฐเป็นไปในทิศทางเดียวกัน สามารถทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ นำการเปลี่ยนแปลงด้วยการสร้างนวัตกรรมและการตอบสนองประชาชนส่วนรวม

ประเทศไทยมีระบบสถิติแบบกระจายศูนย์ กล่าวคือ มีสำนักงานสถิติแห่งชาติ (สสช.) เป็นหน่วยสถิติกลางและมีหน่วยงานภาครัฐอื่น ๆ ที่ผลิตสถิติตามความต้องการของหน่วยงาน มีระบบจัดเก็บข้อมูลของตนเองเพื่อประมวลเป็นสถิติและสารสนเทศตามความต้องการของหน่วยงานเป็นหลัก ทำให้เมื่อต้องการนำข้อมูลจากต่างหน่วยงานมาใช้ประโยชน์ร่วมกันทำได้ยาก เพราะต่างมีวิธีการ วัตถุประสงค์ การจัดเก็บข้อมูล และสมรรถนะและทักษะกำลังคนด้านสถิติที่แตกต่างกัน สสช. จึงบริหารจัดการระบบสถิติตามที่กำหนดไว้ในพระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. ๒๕๕๐ มีอำนาจหน้าที่ในตามมาตรา ๖ (๑) การจัดทำแผนแม่บทเกี่ยวกับการดำเนินงานทางสถิติของรัฐ รวมถึงมาตรา ๖ (๙) เผยแพร่สถิติและจัดให้มีการศึกษาอบรมวิชาความรู้เกี่ยวกับสถิติ เพื่อให้สถิติที่สำคัญจำเป็นหรือที่เรียกว่า “สถิติทางการ (Official Statistics)” มีคุณภาพสอดคล้องกับมาตรฐานสากล



Source: Compiled by the authors, based on GPSDD (2016), "The state of development data funding 2016", <http://opendatawatch.com/wp-content/uploads/2016/09/development-data-funding-2016.pdf>.

แต่ด้วยระบบนิเวศข้อมูลใหม่ (New Data Ecosystem) ในโลกยุคดิจิทัล มีการขยายขอบเขตจากระบบนิเวศเดิมไปมาก ทั้ง “แหล่งข้อมูลใหม่” (เช่น ข้อมูลเชิงพื้นที่ ข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ข้อมูลจากประชาชน (Citizen - Generated Data) ข้อมูลงานวิทยาศาสตร์ ข้อมูลภาคประชาสังคม ข้อมูลจากภาคเอกชน เป็นต้น “กลุ่ม (Community) ของผู้ผลิตข้อมูลและผู้ใช้” ที่มีมากกว่าที่เคยมีในระบบสถิติของประเทศ เป็นการปฏิสัมพันธ์ระหว่างกลุ่มผู้ผลิตและผู้ใช้สถิติ ทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน นักวิจัย/นักวิทยาศาสตร์ ภาคประชาสังคมและประชาชนที่เกิดขึ้นในระบบนิเวศที่อยู่ภายใต้ข้อจำกัดของกฎหมาย การเมือง เทคโนโลยี และการเงิน

ระบบนิเวศข้อมูลใหม่ จึงถือเป็นปัจจัยสำคัญที่หน่วยงานด้านสถิติในระดับสากลให้ความสนใจในการปรับทิศทางการทำงานของสำนักงานสถิติประเทศต่าง ๆ ที่ภาครัฐต้องการให้เกิดการแบ่งปันข้อมูลเพื่อวางแผน กำหนดนโยบาย และสนับสนุนการตัดสินใจของภาครัฐ การใช้ข้อมูลเพื่อการศึกษาวิจัยและการตัดสินใจในเชิงธุรกิจ การติดตามประเมินผล SDGs โดยมีการพูดถึงประเด็น “วาระข้อมูลภาครัฐ (Public Data Agenda)” ที่เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง รวมถึงมีการจัดทำยุทธศาสตร์ข้อมูลของประเทศ และความต้องการสถิติที่ทันสมัย โดยเฉพาะผู้ตัดสินใจที่ต้องการข้อมูลแบบ Near Real-Time เจาะลึกและการวิเคราะห์ที่ซับซ้อน<sup>๔</sup> จึงจำเป็นต้องพัฒนาขีดสมรรถนะกำลังคนในการผลิตสถิติทางการ และสร้างความรู้ความเข้าใจในการวิเคราะห์และใช้ประโยชน์จากข้อมูล (Data literacy) ที่เป็นส่วนสำคัญในการการพัฒนาความสามารถทางสถิติ (Statistical Capacity) ที่ให้ความสำคัญกับการพัฒนาความรู้ความเข้าใจหรือ Statistical Literacy ของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายใต้ระบบนิเวศการผลิตและการใช้ข้อมูลในระบบสถิติของประเทศ

โดย สสช. ได้จัดให้มีการพัฒนา ส่งเสริม และสนับสนุนกำลังคนด้านสถิติแก่หน่วยงาน<sup>๕</sup> ดังปรากฏในแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทยมาอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ปี ๒๕๕๘ จนถึงแผนแม่บทฯ ฉบับที่ ๓ (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) ที่มุ่งเน้นให้กำลังคนหรือบุคลากรภาครัฐมีองค์ความรู้และทักษะทางด้านสถิติที่สนับสนุนการขับเคลื่อนนโยบายและยุทธศาสตร์การพัฒนาประเทศ รวมทั้งความก้าวหน้าทางด้านเทคโนโลยีดิจิทัลและข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ที่เกิดขึ้นได้สร้างความต้องการหรืออุปสงค์ของการใช้ข้อมูลสถิติในรูปแบบใหม่ที่มีความรวดเร็ว แม่นยำ และสะดวกมากยิ่งขึ้นผ่านอุปกรณ์ดิจิทัลต่าง ๆ (Digital Devices) เพื่อให้ผู้กำหนดนโยบายมีข้อมูลที่ทันสมัยในการติดตามและประเมินผลนโยบายทั้งในระดับประเทศและสากล และรองรับการตัดสินใจที่ดีในสภาวะการณ์ที่ซับซ้อนและมีผลกระทบในวงกว้าง เช่น

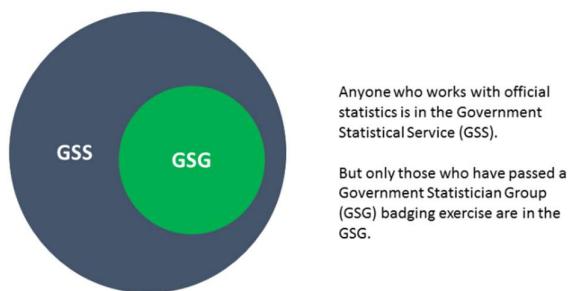
<sup>๔</sup> ที่มา: (ร่าง) แผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ ๓ พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

<sup>๕</sup> หน่วยงาน หมายความว่า ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ องค์กรมหาชน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และหน่วยงานอื่นของรัฐ (พ.ร.บ.สถิติ พ.ศ. ๒๕๕๐)

การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ การเกิดภัยพิบัติหรือโรคระบาดต่าง ๆ จนนำไปสู่การดำเนินมาตรการหรือการแก้ไข  
ปัญหาได้ทันเวลาที่

สสช. จึงจำเป็นต้องทบทวนและวิเคราะห์สมรรถนะที่จำเป็นของกำลังคนทั้งระบบในวิชาชีพข้อมูลใหม่ในโลกยุคดิจิทัล  
อย่างเหมาะสม พร้อมจัดทำแผนการพัฒนากำลังคนด้านสถิติที่สอดคล้องยุทธศาสตร์และทิศทาง การพัฒนาประเทศทั้งใน  
ระยะสั้นและระยะยาว ซึ่งกำลังในที่นี้ไม่ได้หมายรวมแค่กำลังคนที่ทำงานใน สสช. ที่มีหน้าที่บริหารจัดการระบบสถิติ  
ประเทศไทยเท่านั้น แต่เป็นบุคลากรหรือกำลังคนด้านสถิติของประเทศในภาพรวม ตัวอย่างเช่น ประเทศสหราชอาณาจักร  
(UK) ที่มีระบบสถิติแบบกระจายศูนย์ มีการพัฒนากำลังคนทั้งหมดที่ทำหน้าที่จัดเก็บ ผลิต  
และสื่อสารสถิติทางการที่เป็นชุมชน (community) ภายใต The Government Statistical Service (GSS)  
โดยมี The Government Statistician Group (GSG) ที่จัดตั้งขึ้นสำหรับนักสถิติและนักวิทยาศาสตร์ข้อมูลที่  
ทำงานในหน่วยงานภาครัฐ<sup>๖</sup> ดังภาพ

### The GSS, GSG and how they fit together



ดังนั้น กลุ่มเป้าหมายกำลังคนหรือบุคลากรด้านสถิติในโครงการนี้ จึงแบ่งออกเป็น ๒ ส่วนหลักคือ

๑. บุคลากรที่มีภารกิจหลักในการบริหารจัดการระบบสถิติประเทศไทย ได้แก่ บุคลากรของสำนักงานสถิติแห่งชาติทั้งในส่วนกลางและส่วนภูมิภาค
๒. บุคลากรที่มีภารกิจหลักในการเก็บหรือผลิต วิเคราะห์หรือพยากรณ์ เผยแพร่ และให้บริการสถิติที่มีอยู่ตามหน่วยงานต่างๆ ทั่วประเทศทั้งในสำนักงานสถิติแห่งชาติ (ส่วนกลาง ส่วนภูมิภาค และส่วนท้องถิ่น) และในหน่วยงานต่างๆ

ทั้งนี้เพื่อให้หน่วยงานในประเทศมีกรอบการพัฒนาสมรรถนะกำลังคนด้านสถิติที่สามารถวิเคราะห์และใช้ประโยชน์จากสถิติในการกำหนดนโยบาย วางแผน และติดตาม การดำเนินงานของหน่วยงานได้อย่างถูกต้อง ภายใต แนวปฏิบัติที่ดีทางสถิติของประเทศร่วมกัน โดยให้ความสำคัญกับการเสริมสร้างสมรรถนะที่จำเป็นด้านสถิติต่อผู้มีส่วนเกี่ยวข้องในระบบสถิติโดยมุ่งเน้นการพัฒนากำลังคนภาครัฐ ในที่นี้หมายรวมถึง ข้าราชการ พนักงาน ลูกจ้าง หรือผู้ปฏิบัติงานอื่นในหน่วยงานของรัฐที่เป็นกลุ่มเป้าหมายหลักในการพัฒนา “ในส่วนของผลิตและการใช้สถิติ” และส่งเสริมเพื่อให้เข้ามาเป็นเครือข่ายการพัฒนาสถิติที่ก้าวทันการเปลี่ยนแปลงในโลกยุคใหม่ โดยมีแนวทางการดำเนินงานผ่านการบูรณาการร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อกำหนดขีดความสามารถ และวิธีการประเมินบุคลากรภาครัฐ พัฒนาระบบการเรียนรู้และหลักสูตรที่เหมาะสมและ เปิดกว้างให้ผู้เรียนสามารถเข้าถึงได้อย่างสะดวก (Massive Open Online Courseware) รวมทั้งมีการติดตาม ประเมินผล และปรับปรุงการดำเนินการให้สอดคล้องกับสถานการณ์อย่างต่อเนื่อง โดยมีตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายตามยุทธศาสตร์คือ

<sup>๖</sup> <https://analysisfunction.civilservice.gov.uk/government-statistical-service-and-statistician-group/the-gss-government-professions-and-analysis-function/>

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย					โครงการ เชิงกล ยุทธ์	แนวทางการดำเนินงาน	หน่วยงาน รับผิดชอบ
	๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐			
ร้อยละ บุคลากร ภาครัฐ มีขีด ความสามารถ ทางด้านสถิติ ตามกรอบ ที่กำหนด	- <sup>๗</sup>	๑๐	๑๕	๒๐	๒๕	โครงการ พัฒนา สมรรถนะ กำลังคน ในระบบ สถิติ สำหรับ โลกดิจิทัล	๑) กำหนดนิยามขีด ความสามารถของบุคลากรและ ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียกับระบบสถิติ  ๒) กำหนดวิธีประเมินผล ขีดความสามารถของบุคลากร และผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย กับ ระบบสถิติในแต่ละระดับ  ๓) พัฒนาหลักสูตรและบูรณา การร่วมกับ หน่วยงานที่มีระบบ การเรียนรู้ออนไลน์ ที่ดีเพื่อ เผยแพร่องค์ความรู้ให้เกิด ประโยชน์สูงสุด  ๔) ติดตามผลการพัฒนา และ ประเมินขีดความสามารถเทียบ เป้าหมาย	หน่วยงานหลัก: สำนักงานสถิติ แห่งชาติ  หน่วยงานร่วม ดำเนินการ: หน่วยสถิติ

ดังนั้น สำนักงานสถิติแห่งชาติจึงมีความจำเป็นต้องกำหนดกรอบแนวทางการพัฒนาขีดความสามารถกำลังคนในระบบสถิติสำหรับโลกดิจิทัลเพื่อรองรับทิศทางการพัฒนาประเทศในอีก ๕ ปีข้างหน้า พร้อมทั้งแผนการพัฒนาบุคลากรด้านสถิติที่สอดคล้องกับภารกิจของหน่วยงาน ยุทธศาสตร์และทิศทางการพัฒนาประเทศทั้งในระยะสั้นและระยะยาว เพื่อนำผลที่ได้ไปใช้ในการพัฒนาแพลตฟอร์มระบบเครือข่ายการพัฒนากำลังคนด้านสถิติและการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ด้านสถิติ เพื่อให้ประเทศมีข้อมูลสถิติที่มีคุณภาพสนับสนุนการพัฒนาประเทศที่ยั่งยืนต่อไป รวมทั้งสอดคล้องตามหลักการพื้นฐานสถิติทางการ (The Fundamental Principles of Official Statistics) ขององค์การสหประชาชาติ (United Nations: UN)

## ๒. วัตถุประสงค์ของโครงการ

๒.๑ เพื่อต่อยอดการพัฒนาสมรรถนะกำลังคนในหน่วยงานภาครัฐอื่น ๆ ให้ครอบคลุมในระบบสถิติประเทศไทยสำหรับโลกดิจิทัลในระบบนิเวศข้อมูลใหม่

๒.๒ เพื่อทบทวนกรอบสมรรถนะด้านสถิติ เส้นทางพัฒนาทักษะด้านสถิติ และเครื่องมือประเมินช่องว่างด้านสถิติที่เริ่มทดลองใช้งานปี พ.ศ. ๒๕๖๗ เพื่อนำมาจัดทำแผนพัฒนาและเส้นทางการเรียนรู้

<sup>๗</sup> ในปี พ.ศ. ๒๕๖๖ พัฒนารอบแนวทางการพัฒนาขีดความสามารถกำลังคนในระบบสถิติสำหรับโลกดิจิทัลของหน่วยงานภาครัฐ เพื่อใช้ในการพัฒนาสมรรถนะกำลังคนในระบบสถิติต่อไปให้เป็นไปตามค่าเป้าหมายในปี ๒๕๖๗ - ๒๕๗๐

ในแต่ละลักษณะงานสำหรับกำลังคนภาครัฐในระบบสถิติประเทศไทย และใช้เป็นแนวทางในการพัฒนาบุคลากรด้านสถิติในโลกยุคดิจิทัลในปี พ.ศ. ๒๕๖๘ - ๒๕๗๑

๒.๓ เพื่อพัฒนาหลักสูตรที่สำคัญในการพัฒนาสมรรถนะกำลังคนภาครัฐด้านสถิติสำหรับโลกยุคดิจิทัล ร่วมกับเครือข่ายการพัฒนาาระบบสถิติ รวมถึงรูปแบบการเรียนการสอนที่เหมาะสมกับกลุ่มเป้าหมาย และเปิดกว้างให้ผู้เรียนสามารถเข้าถึงได้ทุกที่ ทุกเวลา (Massive Open Online Courseware)

๒.๔ เพื่อศึกษาและออกแบบแพลตฟอร์มระบบเครือข่ายการพัฒนากำลังคนด้านสถิติสำหรับโลกยุคดิจิทัลและแพลตฟอร์มระบบการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ด้านสถิติ

๒.๕ เพื่อสร้างความร่วมมือระหว่างเครือข่ายการพัฒนาาระบบสถิติทั้งหน่วยงานภาครัฐ สถาบันการศึกษา สถาบันวิจัย สมาคมที่เกี่ยวข้องมาร่วมกันพัฒนาสมรรถนะกำลังคนภาครัฐด้านสถิติ และการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ด้านสถิติสำหรับโลกยุคดิจิทัลในลักษณะที่ได้ประโยชน์ร่วมกัน (win-win situation)

### ๓. เป้าหมายของโครงการ

๓.๑ เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output):

๑) ผู้ปฏิบัติงานในระบบสถิติประเทศไทยมีกรอบสมรรถนะทางด้านสถิติตามลักษณะงาน เพื่อใช้เป็นแนวทางในการพัฒนาความรู้ และเส้นทางการเรียนรู้ในแต่ละลักษณะงาน (Learning Journey)

๒) ผู้ปฏิบัติงานในระบบสถิติประเทศไทยมีบทเรียนอิเล็กทรอนิกส์ (e-Learning) ในช่องทางการเรียนรู้ที่สามารถเข้าถึงได้อย่างสะดวก (Massive Open Online Courseware)

๓) สำนักงานสถิติแห่งชาติมีแนวทางการพัฒนาแพลตฟอร์มระบบเครือข่ายการพัฒนากำลังคนด้านสถิติสำหรับโลกยุคดิจิทัลและแพลตฟอร์มระบบการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ด้านสถิติ

๔) สำนักงานสถิติแห่งชาติมีแนวทางการในการกำหนดการใช้จ่ายงบประมาณในการพัฒนาบุคลากรทางด้านสถิติ และการจัดทำหลักสูตรฝึกอบรมเพื่อพัฒนาผู้ปฏิบัติงานในระบบสถิติประเทศไทย

๓.๒ เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome)

๑) ผู้ปฏิบัติงานในระบบสถิติประเทศไทยมีการสร้างเครือข่ายความร่วมมือทางสถิติ โดยมีสำนักงานสถิติแห่งชาติเป็นหน่วยงานกลางในการบริหารจัดการเครือข่ายทางสถิติ

๒) ข้อมูลสถิติทางการ (Official Statistics) ในประเทศไทยมีคุณภาพมากขึ้น และทุกภาคส่วนในประเทศสามารถนำข้อมูลสถิติที่มีคุณภาพมาใช้ประกอบการตัดสินใจ (Evidence based decision-making)

### ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

#### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

๑) ผู้ปฏิบัติงานในระบบสถิติประเทศไทยมีกรอบสมรรถนะทางด้านสถิติตามลักษณะงาน เพื่อใช้เป็นแนวทางในการพัฒนาความรู้ และเส้นทางการเรียนรู้ในแต่ละลักษณะงาน (Learning Journey)

๒) ผู้ปฏิบัติงานในระบบสถิติประเทศไทยมีบทเรียนอิเล็กทรอนิกส์ (e-Learning) ในช่องทางการเรียนรู้ที่สามารถเข้าถึงได้อย่างสะดวก (Massive Open Online Courseware)

๓) สำนักงานสถิติแห่งชาติมีแนวทางการพัฒนาแพลตฟอร์มระบบเครือข่ายการพัฒนากำลังคนด้านสถิติสำหรับโลกยุคดิจิทัลและแพลตฟอร์มระบบการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ด้านสถิติ

๔) สำนักงานสถิติแห่งชาติมีแนวทางการในการกำหนดการใช้จ่ายงบประมาณในการพัฒนาบุคลากรทางด้านสถิติ และการจัดทำหลักสูตรฝึกอบรมเพื่อพัฒนาผู้ปฏิบัติงานในระบบสถิติประเทศไทย

#### ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

๑) ผู้ปฏิบัติงานในระบบสถิติประเทศไทยมีการสร้างเครือข่ายความร่วมมือทางสถิติ โดยมีสำนักงานสถิติแห่งชาติเป็นหน่วยงานกลางในการบริหารจัดการเครือข่ายทางสถิติ

๒) ข้อมูลสถิติทางการ (Official Statistics) ในประเทศไทยมีคุณภาพมากขึ้น และทุกภาคส่วนในประเทศสามารถนำข้อมูลสถิติที่มีคุณภาพมาใช้ประกอบการตัดสินใจ (Evidence based decision-making)

#### ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

โครงการพัฒนาสมรรถนะกำลังคนในระบบสถิติสำหรับโลกดิจิทัล พ.ศ. ๒๕๖๗ จะดำเนินการจ้างที่ปรึกษาเพื่อพัฒนาและต่อยอดการพัฒนาสมรรถนะกำลังคนด้านสถิติและดิจิทัลให้ครอบคลุมบุคลากรด้านสถิติทั้งหมดของประเทศ ศึกษาและกำหนดกรอบตำแหน่งและอัตรากำลังของกำลังคนในหน่วยงานภาครัฐในระบบสถิติประเทศไทยที่เหมาะสมที่ไม่ใช่เพียงสำนักงานสถิติแห่งชาติ เพื่อกำหนดเป็นกลุ่มเป้าหมายในการพัฒนาสมรรถนะกำลังคนในระบบสถิติสำหรับโลกดิจิทัล ออกแบบแพลตฟอร์มระบบเครือข่ายการพัฒนากำลังคนด้านสถิติและแพลตฟอร์มระบบการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้สำหรับโลกยุคดิจิทัล ประเมินช่องว่างสมรรถนะทางด้านสถิติ (Statistical Competency Gap) ของหน่วยงานภาครัฐอื่นๆ (นอกเหนือจากผู้ปฏิบัติงานในสำนักงานสถิติแห่งชาติ (สสช) ส่วนกลางและสำนักงานสถิติจังหวัด (สจจ.)) ทั้งในส่วนกลางและส่วนภูมิภาค พร้อมจัดให้บุคลากรของ สสช. และ สจจ. ที่ได้รับการประเมินสมรรถนะแล้ว เข้ารับการอบรมหรือพัฒนาทักษะด้านสถิติและดิจิทัลในหลักสูตรที่กำหนดตามผลการประเมิน จัดกิจกรรมส่งเสริมและพัฒนาสมรรถนะผู้ปฏิบัติงานในระบบสถิติประเทศไทย ผ่านกลไกการสร้างเครือข่ายเพื่อการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ระหว่างหน่วยงานภาครัฐ และการเรียนรู้ด้วยตนเอง และรายงานผลการประเมินสมรรถนะของบุคลากรด้านสถิติของประเทศ และแผนพัฒนาบุคลากรด้านสถิติของประเทศ

#### ๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)
รายปี (๒๕๖๗)	- เชิงปริมาณ : ๑. แผนการบริหารโครงการ (Inception Report) ๒. รายงานผลการศึกษารอบแนวคิดในการพัฒนาสมรรถนะกำลังคนในระบบสถิติสำหรับโลกดิจิทัล แบบประเมิน และ (ร่าง) เกณฑ์สมรรถนะ

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)							
	<p>- <b>เชิงคุณภาพ :</b></p> <p>๑. ผู้ปฏิบัติงานในระบบสถิติประเทศไทยทราบถึงการจัดทำสมรรถนะกำลังคนในระบบสถิติสำหรับโลกดิจิทัล</p> <p>๒. ผู้ปฏิบัติงานในสำนักงานสถิติแห่งชาติที่มีหน้าที่บริหารจัดการระบบสถิติมีและพัฒนาบุคลากรมีแนวทางในการดำเนินการร่วมกับผู้มีส่วนได้เสีย และวางแผนการพัฒนากำลังคนในระบบสถิติสำหรับโลกดิจิทัล</p>							
<b>รายปี</b> (๒๕๖๘)	<p>- <b>เชิงปริมาณ :</b></p> <p>๑. บทเรียนอิเล็กทรอนิกส์ (e-Learning) ภายใต้หลักสูตร และเกณฑ์สมรรถนะ รวมถึงรายงานผลการศึกษาข้อเสนอแพลตฟอร์มระบบเครือข่ายการพัฒนากำลังคนด้านสถิติสำหรับโลกยุคดิจิทัล</p> <p>- <b>เชิงคุณภาพ :</b></p> <p>๑. ความรู้ ความเข้าใจทางด้านสถิติสำหรับผู้ปฏิบัติงานในระบบสถิติประเทศไทย</p>							
รายไตรมาส	เชิงปริมาณ	ไตรมาส ๑/๖๗	ไตรมาส ๒/๖๗	ไตรมาส ๓/๖๗	ไตรมาส ๔/๖๗	ไตรมาส ๑/๖๘	ไตรมาส ๒/๖๘	
	<p>๑) Inception Report</p> <p>๒) รายงานผลการศึกษารอบแนวคิดในการพัฒนาสมรรถนะกำลังคนในระบบสถิติสำหรับโลกดิจิทัล แบบประเมิน และ (ร่าง) เกณฑ์สมรรถนะ</p> <p>๓) บทเรียนอิเล็กทรอนิกส์ (e-Learning) ภายใต้หลักสูตร และเกณฑ์สมรรถนะ รวมถึงรายงานผลการศึกษาข้อเสนอแพลตฟอร์มระบบเครือข่ายการพัฒนากำลังคนด้าน</p>				๑ เล่ม	๑ เล่ม	<p>อย่างน้อย ๓ วิชา</p>	

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)						
	สถิติสำหรับโลกยุคดิจิทัล						
	เชิงปริมาณ	ไตรมาส ๑/๖๗	ไตรมาส ๒/๖๗	ไตรมาส ๓/๖๗	ไตรมาส ๔/๖๗	ไตรมาส ๑/๖๘	ไตรมาส ๒/๖๘
	<p>๑. ผู้ปฏิบัติงานในระบบสถิติประเทศไทยทราบถึงการจัดทำสมรรถนะกำลังคนในระบบสถิติสำหรับโลกดิจิทัล</p> <p>๒. ผู้ปฏิบัติงานในสำนักงานสถิติแห่งชาติที่มีหน้าที่บริหารจัดการระบบสถิติมีและพัฒนาบุคลากรมีแนวทางในการดำเนินการร่วมกับผู้มีส่วนได้เสียและวางแผนการพัฒนากำลังคนในระบบสถิติสำหรับโลกดิจิทัล</p> <p>๓. ความรู้ ความเข้าใจทางด้านสถิติสำหรับผู้ปฏิบัติงานในระบบสถิติประเทศไทย</p>				ร้อยละ ๓	ร้อยละ ๕	ร้อยละ ๑๐

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ ๑๐๐ หรือร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)





แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
สถิติสำหรับโลกดิจิทัล แบบประเมิน และ (ร่าง) เกณฑ์สมรรถนะ (งานงวดที่ ๒ และ เบิกจ่าย )												
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	-			-			-			๐.๘๑๔๐		
รวม	๐.๘๑๔๐ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											

### การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๘			ไตรมาส ๒/๒๕๖๘			ไตรมาส ๓/๒๕๖๘			ไตรมาส ๔/๒๕๖๘		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการพัฒนาสมรรถนะกำลังคนในระบบสถิติสำหรับโลกดิจิทัล พ.ศ. ๒๕๖๗												
๓. รายงานผลการศึกษารอบแนวคิดในการพัฒนาสมรรถนะกำลังคนในระบบสถิติสำหรับโลกดิจิทัล แบบประเมิน และ (ร่าง) เกณฑ์สมรรถนะ (งานงวดที่ ๒ และเบิกจ่าย)	←→											
๔. บทเรียนอิเล็กทรอนิกส์ (e-Learning) ภายใต้อุตสาหกรรม และเกณฑ์สมรรถนะ รวมถึง รายงานผลการศึกษาข้อเสนอแพลตฟอร์มระบบเครือข่ายการพัฒนากำลังคนด้านสถิติสำหรับโลกยุคดิจิทัล (งานงวดที่ ๓ และเบิกจ่าย)			←→									
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	๒.๐๓๕๑			๑.๒๒๑๑			-			-		
รวม	๓.๒๕๖๒ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											

โครงการภายใต้ยุทธศาสตร์สำนักงานสถิติแห่งชาติ

## ยุทธศาสตร์ที่ ๒

นำแผนแม่บทระบบสถิติฯ สู่การปฏิบัติอย่างเข้มแข็ง

## ๑. โครงการ “บริหารจัดการระบบสถิติ”

หน่วยงานรับผิดชอบ กองบริหารจัดการระบบสถิติ (บส.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ - นามสกุล ๑. นายจิรวีส์ พูลทรัพย์

โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๑ ๗๔๓๗

ผู้อำนวยการกองบริหารจัดการระบบสถิติ

๒. นายคำภา ศรีตาพันธ์

โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๒ ๑๓๓๑

ผู้อำนวยการกลุ่มนโยบายและพัฒนาระบบสถิติ

โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๘๑๒๒

E-mail : tsmp.nso@gmail.com

### รายละเอียดโครงการ

#### ๑. หลักการและเหตุผล

พระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. ๒๕๕๐ ได้กำหนดให้สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีหน้าที่จัดทำแผนแม่บทเกี่ยวกับการดำเนินงานทางสถิติของรัฐ โดยมีเป้าหมายหลักให้ประเทศมีสถิติที่สำคัญ จำเป็นต่อการวางแผน และประเมินผลการพัฒนาประเทศ รวมทั้งสนับสนุนให้หน่วยสถิติภาครัฐมีสมรรถนะในการจัดทำข้อมูลสถิติ ที่มีมาตรฐานและมีคุณภาพ สามารถนำมาใช้ประกอบการตัดสินใจของผู้บริหารทุกระดับ รวมทั้งการใช้ประโยชน์ร่วมกันของทุกภาคส่วน โดยการดำเนินการนี้อยู่ภายใต้ร่างแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทยฉบับที่ ๓ พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ สอดคล้องกับระยะเวลาของแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) และยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี รวมทั้งนโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๘๐) เพื่อให้ระบบสถิติประเทศไทยเป็นกลไกสนับสนุนการพัฒนาประเทศอย่างมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน ด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศที่ก้าวทันการเปลี่ยนแปลงของโลก

#### ๒. วัตถุประสงค์

เพื่อบริหารจัดการระบบสถิติของประเทศตามแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ ๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ร่วมกันหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้ประเทศมีข้อมูลที่จำเป็น ถูกต้องครบถ้วน ได้มาตรฐาน ตรงตามความต้องการของผู้ใช้

#### ๓. เป้าหมาย

ประเทศไทยมีสถิติทางการที่มีคุณภาพ มาตรฐาน สามารถนำไปใช้สนับสนุนการพัฒนาประเทศได้อย่างมีประสิทธิภาพ

#### ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

##### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

ข้อมูลสถิติทางการทั้งในระดับภารกิจและพื้นที่ที่มีคุณภาพและมาตรฐาน

##### ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

ประเทศมีระบบการผลิตข้อมูลสถิติที่ถูกต้องตามหลักวิชาการสถิติ เพื่อให้ได้สถิติที่สำคัญและจำเป็นสำหรับการวางแผนและพัฒนาประเทศและมีมาตรฐานคุณภาพตามที่กำหนดไว้

#### ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

เป็นโครงการเพื่อบริหารจัดการระบบสถิติของประเทศให้มีความเป็นเอกภาพ ตามแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ ๓ พ.ศ. (๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ให้สอดคล้องกรอบเวลาตามยุทธศาสตร์ชาติและแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ

## ๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (๒๕๖๗)	- เสิ้งปริมาณ : ร้อยละความสำเร็จของกิจกรรมที่ดำเนินการตามแผนงานที่กำหนด (ร้อยละ ๑๐๐)				
	- เสิ้งคุณภาพ : -				
รายไตรมาส	เสิ้งปริมาณ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	ร้อยละความสำเร็จของ กิจกรรมที่ดำเนินการตาม แผนงานที่กำหนด (ร้อยละ ๑๐๐)	ร้อยละ ๗๐	ร้อยละ ๘๐	ร้อยละ ๙๐	ร้อยละ ๑๐๐
	เสิ้งคุณภาพ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	-	-	-	-	-

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ ๑๐๐ หรือร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

## ๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๗.๑ รัฐบาลและผู้บริหารสามารถวางแผนการพัฒนาประเทศบนพื้นฐานข้อมูลที่ถูกต้อง ครบถ้วน ทันสมัย

๗.๒ ทุกภาคส่วน และทุกพื้นที่ สามารถเข้าถึงข้อมูลสถิติ ได้สะดวก รวดเร็ว ลดความเหลื่อมล้ำในการเข้าถึงข้อมูลสถิติ

## ๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

หน่วยงานภาครัฐ องค์กรหรือหน่วยงานภาคเอกชน

๙. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗

๑๐. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

๑๐.๑ วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๔๖๕,๕๐๐ บาท

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการบริหารจัดการระบบสถิติ												
๑. การสื่อสารและประชาสัมพันธ์ แผนแม่บทฯ ฉบับที่ ๓												
๒. การจัดทำแผนงาน โครงการ มาตรการในการขับเคลื่อน แผนแม่บทฯ ฉบับที่ ๓												
๓. การประชุมร่วมกับหน่วยงาน และขับเคลื่อนกลไกการ ดำเนินงาน												
๔. ติดตามผลการดำเนินงาน ตามแผนแม่บทฯ ฉบับที่ ๓												
<b>แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)</b>	<b>๐.๑๑๖๓</b>			<b>๐.๑๑๖๓</b>			<b>๐.๑๑๖๓</b>			<b>๐.๑๑๖๖</b>		
<b>รวม</b>	<b>๐.๔๖๕๕ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)</b>											

## ๒. โครงการ “บูรณาการข้อมูลสถิติและสารสนเทศภาครัฐ”

หน่วยงานรับผิดชอบ ศูนย์สารสนเทศยุทธศาสตร์ภาครัฐ สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

- ชื่อ – นามสกุล ๑. นายทรงพล ใหม่สาลี โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๑ ๗๓๙๓  
ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศยุทธศาสตร์ภาครัฐ  
โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๘๑๑๗ E-mail : songpon.m@nso.go.th
๒. นางสาวทวีทรัพย์ ศรีขวัญ โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๒ ๑๓๒๐  
ผู้อำนวยการกลุ่มมาตรฐานการแลกเปลี่ยนสถิติภาครัฐ  
โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๘๑๑๗ E-mail : taweasap.s@nso.mail.go.th
๓. นางสาวธิดารัตน์ แน่นสิงห์ โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๑ ๗๔๐๔  
ผู้อำนวยการกลุ่มคลังข้อมูลกลางภาครัฐ  
โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๘๑๑๗ E-mail : tidarat@nso.go.th

### รายละเอียดโครงการ

#### ๑. หลักการและเหตุผล

พระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. ๒๕๕๐ มาตรา ๖ และมาตรา ๑๔ ให้สำนักงานสถิติแห่งชาติมีภารกิจที่สำคัญด้านการบริหารจัดการระบบสถิติ ในการสร้างเครือข่ายสถิติและพัฒนาฐานข้อมูลที่สำคัญและเป็นปัจจุบันของประเทศ เพื่อให้ประเทศมีข้อมูลสถิติในการวางแผนและกำหนดนโยบาย ตลอดจนสนับสนุนการตัดสินใจเพื่อการพัฒนา ดังนั้น สำนักงานสถิติแห่งชาติจึงได้จัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐขึ้น ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของการบริหารจัดการข้อมูลสถิติของประเทศ ซึ่งบัญชีข้อมูลภาครัฐเปรียบเสมือนสมุดหน้าเหลือง (Yellow pages) ข้อมูลสถิติภาครัฐของประเทศไทย ทำให้ทราบแหล่งที่มาของข้อมูล ระดับชั้นความลับ ประเภทและรูปแบบข้อมูล ซึ่งเป็นจุดเริ่มต้นของการพัฒนาระบบข้อมูลภาครัฐที่มีมาตรฐาน มีการจัดการเป็นไปในทิศทางเดียวกัน สามารถต่อยอดไปถึงการ บูรณาการให้บริการและใช้ประโยชน์ข้อมูลข้ามหน่วยงานได้อย่างมีประสิทธิภาพในอนาคต ปัจจุบันระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงานที่หน่วยงานภาครัฐดำเนินการ ข้อมูลสถิติบางชุดข้อมูลอยู่ในรูปแบบไม่เป็นโครงสร้างข้อมูล ไม่พร้อมแลกเปลี่ยนและใช้ประโยชน์ได้ทันที ทำให้เป็นอุปสรรคต่อการใช้ประโยชน์บัญชีข้อมูลภาครัฐ

สำนักงานสถิติแห่งชาติในฐานะเป็นผู้ดำเนินการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ จึงมีภารกิจส่งเสริมและสนับสนุนให้หน่วยงานภาครัฐ พัฒนาชุดข้อมูลที่มีอยู่ในบัญชีข้อมูลหน่วยงาน ให้พร้อมใช้ และดำเนินการบูรณาการ แลกเปลี่ยน และแบ่งปันสถิติตามมาตรฐาน SDMX (Statistical Data and Metadata eXchange) และแบ่งปันการใช้ประโยชน์ด้วยมาตรฐานเดียวกัน ให้บริการบนศูนย์กลางการแบ่งปันข้อมูลสถิติ และจัดทำสารสนเทศที่สำคัญจำเป็นของประเทศ ตลอดจนส่งเสริมการใช้ประโยชน์ข้อมูลที่ได้จากการบูรณาการด้วยการนำข้อมูลมาใช้ในการวิเคราะห์เพื่อประกอบการตัดสินใจและการกำหนดนโยบายที่เกี่ยวข้องกับยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ และแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

## ๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อศึกษาและวิเคราะห์สถานการณ์ ความต้องการข้อมูลสถิติและสารสนเทศ ที่เกี่ยวข้องกับยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ และแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติระดับกระทรวง กรม และระดับพื้นที่

๒.๒ รวบรวม บูรณาการ แลกเปลี่ยนข้อมูลสถิติและสารสนเทศ ตรวจสอบความครบถ้วนของข้อมูล และคำอธิบายข้อมูล เพื่อให้มีข้อมูลที่ถูกต้อง ครบถ้วน และแบ่งปันการใช้ประโยชน์ด้วยมาตรฐานเดียวกัน

๒.๓ จัดทำสารสนเทศยุทธศาสตร์ภาครัฐ เพื่อประกอบการตัดสินใจและการกำหนดนโยบายที่เกี่ยวข้องกับยุทธศาสตร์การพัฒนาประเทศในด้านต่าง ๆ

## ๓. เป้าหมาย

ประเทศมีข้อมูลสถิติและสารสนเทศ สำหรับใช้ประกอบการวางแผนและการตัดสินใจตามนโยบายและยุทธศาสตร์การพัฒนาประเทศในด้านต่าง ๆ

## ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

- มีชุดข้อมูลสถิติและตัวชี้วัดเผยแพร่ที่ศูนย์กลางการแบ่งปันสถิติ (Statistics Sharing Hub)
- มีสารสนเทศยุทธศาสตร์ภาครัฐ เพื่อประกอบการตัดสินใจและการกำหนดนโยบายที่เกี่ยวข้องกับยุทธศาสตร์การพัฒนาประเทศในด้านต่าง ๆ

### ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

ประเทศมีข้อมูลสถิติและสารสนเทศ สำหรับใช้ประกอบการวางแผนและการตัดสินใจ ตามนโยบายที่เกี่ยวข้องกับยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ และแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

## ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

วิเคราะห์ความต้องการใช้ข้อมูลสถิติที่ และสนับสนุนให้หน่วยงานเผยแพร่ข้อมูลสถิติที่สำคัญและจำเป็นของประเทศ บนระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน ลงทะเบียนบนระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ และกำหนดกรอบชุดข้อมูลเพื่อออกแบบจัดทำข้อกำหนดโครงสร้างข้อมูล ให้บริการชุดข้อมูลที่มีโครงสร้างตามมาตรฐาน SDMX บนศูนย์กลางการแบ่งปันสถิติ รวมถึงจัดทำสารสนเทศยุทธศาสตร์ภาครัฐ เพื่อประกอบการตัดสินใจและการกำหนดนโยบายที่เกี่ยวข้องกับยุทธศาสตร์การพัฒนาประเทศในด้านต่าง ๆ



## ๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (๒๕๖๗)	- เสิ้งปริมาณ : ระดับความสำเร็จของการจัดทำสารสนเทศยุทธศาสตร์ภาครัฐด้วยชุดข้อมูลสถิติจากศูนย์กลาง การแบ่งปันสถิติ (Statistics Sharing Hub)				
	- เสิ้งคุณภาพ :				
รายไตรมาส	เซียงปริมาณ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	ระดับความสำเร็จของการ จัดทำสารสนเทศยุทธศาสตร์ ภาครัฐด้วยชุดข้อมูลสถิติ จากศูนย์กลางการแบ่งปัน สถิติ (Statistics Sharing Hub)	ร้อยละ ๕๐	ร้อยละ ๖๐	ร้อยละ ๘๐	ร้อยละ ๑๐๐

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ ๑๐๐ หรือร้อยละ  
ความสำเร็จ ที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

## ๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

ประเทศมีข้อมูลสถิติและสารสนเทศ สำหรับใช้ประกอบการวางแผนและการตัดสินใจตามนโยบายและ  
ยุทธศาสตร์การพัฒนาประเทศในด้านต่าง ๆ

## ๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

หน่วยงานภาครัฐ เอกชน สถาบันการศึกษา และประชาชนทั่วไป

๙. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗

## ๑๐. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

๑๐.๑ วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๓๗๗,๕๐๐ บาท

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
กิจกรรมที่ การแลกเปลี่ยนและแบ่งปันสถิติตามมาตรฐาน SDMX												
๑) วิเคราะห์ความต้องการ ใช้ข้อมูล (Need) หรือ ชุดข้อมูลที่สำคัญและจำเป็น ของประเทศ (Supply)	←→											
๒) ตรวจสอบการมีอยู่ของ ชุดข้อมูลบนระบบบัญชี ข้อมูลภาครัฐ หรือ แหล่งข้อมูลอื่น ๆ		←→										
๓) กำหนดกรอบชุดข้อมูล ออกแบบ และจัดทำ ข้อกำหนดโครงสร้างข้อมูล (Data Structure Definition) บนระบบ TNSO Reference Metadata Registry				←→								
๔) จัดทำ SDMX-CSV ตาม ข้อกำหนดโครงสร้างข้อมูล					←→							
๕) Mapping ข้อมูลและ โครงสร้างข้อมูลบนระบบ .Stat data lifecycle manager						←→						
๖) เผยแพร่และให้บริการ แลกเปลี่ยนและแบ่งปัน ชุดข้อมูลสถิติตามมาตรฐาน SDMX								←→				

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
<b>กิจกรรมที่ การสนับสนุนด้านระบบการแลกเปลี่ยนและแบ่งปันสถิติตามมาตรฐาน SDMX</b>												
๑) ดูแลรักษาระบบ (Admin.)												
๒) รายงานที่เกี่ยวกับการ ปฏิบัติงานด้านระบบ												
๓) ดำเนินการตามแผนการ จัดการเมื่อเกิดภัยการโจมตี ระบบสารสนเทศ (ศย.)												
<b>กิจกรรมที่ บริการสารสนเทศยุทธศาสตร์ภาครัฐ</b>												
๑) กำหนดโจทย์ความต้องการ ในการวิเคราะห์สารสนเทศ												
๒) สืบค้นชุดข้อมูลจาก ระบบบัญชีข้อมูล ศูนย์กลาง การแบ่งปันข้อมูลและ แหล่งข้อมูลอื่น ๆ												
๓) จัดทำสารสนเทศ นำเสนอในรูปแบบ Interactive Dashboard												
๔) เผยแพร่บน www.nso.go.th												
<b>แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)</b>	๐.๐๑๘๘			๐.๑๑๓๓			๐.๑๕๑๐			๐.๐๙๔๔		
<b>รวม</b>	๐.๓๗๗๕ ล้านบาท (เทคนิค ๔ หลัก)											

### ๓. โครงการ “จัดทำบัญชีข้อมูลสำนักงานสถิติแห่งชาติ (NSO Data Catalog)”

หน่วยงานรับผิดชอบ ศูนย์สารสนเทศยุทธศาสตร์ภาครัฐ สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล ๑. นายทรงพล ใหม่สาลี โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๑ ๗๓๙๓  
ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศยุทธศาสตร์ภาครัฐ  
โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๘๑๑๗ E-mail : songpon.m@nso.go.th

๒. นางสาวทวิทรัพย์ ศรีขวัญ โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๒ ๑๓๒๐  
ผู้อำนวยการกลุ่มมาตรฐานการแลกเปลี่ยนสถิติภาครัฐ  
โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๘๑๑๗ E-mail : taweep.s@nso.mail.go.th

#### รายละเอียดโครงการ

##### ๑. หลักการและเหตุผล

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล พ.ศ. ๒๕๖๒ มาตรา ๗ (๒) มาตรา ๘ ซึ่งกำหนดให้มีธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐสำหรับเป็นหลักการและแนวทางในการดำเนินการของหน่วยงาน และมาตรา ๑๒ (๑) จัดทำข้อมูลตามภารกิจให้อยู่ในรูปแบบข้อมูลดิจิทัล โดยเป็นข้อมูลที่มีความสมบูรณ์ เชื่อถือได้ และสามารถใช้อย่างมีประสิทธิภาพ มีความถูกต้องและเป็นปัจจุบัน สามารถแลกเปลี่ยนกับหน่วยงานของรัฐ แห่งอื่นและนำไปประมวลต่อไปได้ และประกาศคณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล เรื่อง ธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ ข้อ ๔ (๕) การจำแนกหมวดหมู่ของข้อมูล เพื่อกำหนดนโยบายข้อมูลหรือกฎเกณฑ์เกี่ยวกับผู้มีสิทธิเข้าถึงและใช้ประโยชน์จาก ข้อมูลต่าง ๆ ภายในหน่วยงาน สำหรับให้ผู้ซึ่งมีหน้าที่เกี่ยวข้องปฏิบัติตามนโยบายหรือกฎเกณฑ์ได้อย่างถูกต้อง และ สอดคล้องตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง อันจะนำไปสู่การบริหารจัดการข้อมูลภาครัฐอย่างเป็นระบบ และข้อ ๔ (๖) การจัดทำ คำอธิบายชุดข้อมูลดิจิทัลของภาครัฐและระบบบัญชีข้อมูลให้มีความถูกต้อง ครบถ้วน และเป็นปัจจุบัน และตามความใน พระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. ๒๕๕๐ มาตรา ๑๕ และมาตรา ๑๖ เกี่ยวกับการเปิดเผยข้อมูลเฉพาะบุคคลหรือเฉพาะราย

ดังนั้น สำนักงานสถิติแห่งชาติจึงได้กำหนดนโยบายธรรมาภิบาลข้อมูลสำนักงานสถิติแห่งชาติขึ้น เพื่อให้ศูนย์/ กอง/กลุ่มขึ้นตรงมีการบริหารจัดการและการบูรณาการข้อมูลให้มีความสอดคล้องและเชื่อมโยงเข้าด้วยกันอย่างมั่นคง ปลอดภัยและมีธรรมาภิบาล และจัดทำบัญชีข้อมูลสำนักงานสถิติแห่งชาติ เพื่อให้มีกระบวนการหรือการดำเนินงานทาง ดิจิทัลเพื่อการบริหารราชการแผ่นดินและการให้บริการประชาชน โดยมุ่งเน้นถึงการอำนวยความสะดวกและการเข้าถึง ของประชาชนที่เป็นไปตามมาตรฐานและมีการบูรณาการข้อมูลระหว่างหน่วยงานเป็นสำคัญ

##### ๒. วัตถุประสงค์

เพื่อให้สำนักงานสถิติแห่งชาติมีชุดข้อมูลและคำอธิบายชุดข้อมูลดิจิทัลจากภารกิจการผลิตสถิติ การบริหาร จัดการระบบสถิติ และการบริการสถิติ พร้อมแสดงแหล่งที่อยู่ของข้อมูล ในระบบบัญชีข้อมูลสำนักงานสถิติแห่งชาติ (NSO Data catalog) ที่มีความถูกต้อง ครบถ้วน และเป็นปัจจุบัน สามารถสืบค้นและให้บริการข้อมูลเปิดเพื่อการบริหาร ราชการแผ่นดินและการให้บริการประชาชนได้

### ๓. เป้าหมาย

มีชุดข้อมูลและคำอธิบายชุดข้อมูลดิจิทัล ในระบบบัญชีข้อมูลสำนักงานสถิติแห่งชาติ (NSO Data catalog) ด้วยการดำเนินงานกระบวนการทางดิจิทัล

### ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

#### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

(๑) ศูนย์/กอง/กลุ่มขึ้นตรงดำเนินการตามนโยบายธรรมาภิบาลสำนักงานสถิติแห่งชาติ และมีชุดข้อมูลเปิดเผยแพร่บนระบบบัญชีข้อมูลสำนักงานสถิติแห่งชาติ (NSO Data Catalog)

(๒) มีข้อมูลสถิติจากโครงการสำมะโน/สำรวจ จัดทำตามมาตรฐานและหลักเกณฑ์การเปิดเผยข้อมูลเปิดภาครัฐในรูปแบบข้อมูลดิจิทัลต่อสาธารณะ ด้วยมาตรฐานแบบเปิด (Open Format) อย่างน้อยระดับ ๓ ดาวขึ้นไป บนระบบบัญชีข้อมูลสำนักงานสถิติแห่งชาติ (NSO Data Catalog)

#### ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

มีชุดข้อมูลและคำอธิบายชุดข้อมูลดิจิทัล ในระบบบัญชีข้อมูลสำนักงานสถิติแห่งชาติ (NSO Data catalog) ด้วยการดำเนินงานกระบวนการทางดิจิทัล

### ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

ศูนย์/กอง/กลุ่มขึ้นตรง จัดทำชุดข้อมูลและคำอธิบายข้อมูล พร้อมแสดงแหล่งที่อยู่ของข้อมูล ด้วยกระบวนการดำเนินงานทางดิจิทัล เผยแพร่ชุดข้อมูลเปิดที่ถูกจัดในหมวดหมู่สาธารณะ บนระบบบัญชีข้อมูลสำนักงานสถิติแห่งชาติ (<https://catalog.nso.go.th/>) และลงทะเบียนชุดข้อมูลเปิดที่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (<https://gdcatalog.go.th/>)

### ๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)
รายปี (๒๕๖๗)	<p>- <b>เชิงปริมาณ :</b></p> <p>ระดับความสำเร็จของการจัดทำชุดข้อมูลเปิดในระบบบัญชีข้อมูลสำนักงานสถิติแห่งชาติ (NSO Data Catalog) และลงทะเบียนชุดข้อมูลเปิดที่ถูกจัดในหมวดหมู่สาธารณะ เผยแพร่บนระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) ตามภารกิจสำนักงานสถิติแห่งชาติ</p>
	<p>- <b>เชิงคุณภาพ :</b></p> <p>มีข้อมูลสถิติจากโครงการสำมะโน/สำรวจ จัดทำตามมาตรฐานและหลักเกณฑ์การเปิดเผยข้อมูลเปิดภาครัฐในรูปแบบข้อมูลดิจิทัลต่อสาธารณะ ด้วยมาตรฐานแบบเปิด (Open Format) อย่างน้อยระดับ ๓ ดาวขึ้นไป บนระบบบัญชีข้อมูลสำนักงานสถิติแห่งชาติ (NSO Data Catalog)</p>

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
	เชิงปริมาณ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
ไตรมาส	ระดับความสำเร็จของ การจัดทำชุดข้อมูล เปิดในระบบบัญชี ข้อมูลสำนักงานสถิติ แห่งชาติ (NSO Data Catalog) และ ลงทะเบียนชุดข้อมูล เปิดที่ถูกจัดใน หมวดหมู่สาธารณะ เผยแพร่บนระบบ บัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) ตามภารกิจ สำนักงานสถิติ แห่งชาติ	-	-	-	ศูนย์/กอง/กลุ่มขึ้น ตรง มีชุดข้อมูลเปิด ในระบบบัญชีข้อมูล สำนักงานสถิติ แห่งชาติ (NSO Data Catalog) และลงทะเบียนชุด ข้อมูลเปิดที่ถูกจัดใน หมวดหมู่สาธารณะ เผยแพร่บนระบบ บัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) ตามภารกิจ สำนักงานสถิติ แห่งชาติ

#### ๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

ผู้ใช้ข้อมูลสามารถเข้าถึงระบบบัญชีข้อมูลของสำนักงานสถิติแห่งชาติได้อย่างสะดวก รวดเร็ว มีชุดข้อมูลที่มีความถูกต้อง ครบถ้วน และเป็นปัจจุบัน ที่ให้บริการเพื่อการบริหารราชการแผ่นดินและให้บริการประชาชน

#### ๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

ผู้ใช้ข้อมูลทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชน

๙. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗

## ๑๐. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

๑๐.๑ วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน.....-.....บาท

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
กิจกรรม การขับเคลื่อนธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐในระดับหน่วยงาน												
๑) กำหนดแผนงานและ กิจกรรมเพื่อขับเคลื่อน ธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ	←→											
๒) จัดกิจกรรมเพื่อส่งเสริม และสนับสนุนองค์ความรู้ ธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ แก่เจ้าหน้าที่สำนักงานสถิติ แห่งชาติ			←→									
๓) สนับสนุนเจ้าของชุดข้อมูล จัดทำชุดข้อมูลเปิดตาม แนวทางการจัดทำบัญชี ข้อมูลภาครัฐ และเผยแพร่ บนระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ				←→								
๔) สนับสนุนเจ้าของชุดข้อมูล ลงทะเบียนชุดข้อมูลเปิดที่ ถูกจัดในหมวดหมู่สาธารณะ บนระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog)							←→					
๕) ตรวจสอบ ติดตาม และ สรุปผลการดำเนินงานการ ขับเคลื่อนธรรมาภิบาล ข้อมูลภาครัฐในระดับ หน่วยงานของคณะทำงาน บริการข้อมูลด้านธุรกิจ/ ด้านคุณภาพ/ด้านเทคนิค										←→		

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
๖) บริหารจัดการบัญชี ข้อมูลสำนักงานสถิติ แห่งชาติผ่านกลไก คณะกรรมการ ธรรมาภิบาลข้อมูล สำนักงานสถิติแห่งชาติ												
กิจกรรม การสนับสนุนการจัดทำระบบบัญชีข้อมูลสำนักงานสถิติแห่งชาติ (NSO Data Catalog)												
๑) ดูแลรักษาระบบ (Admin.) ระบบบัญชีข้อมูล สำนักงานสถิติแห่งชาติ (NSO Data Catalog)												
๒) รายงานที่เกี่ยวกับการ ปฏิบัติงานด้านระบบ												
๓) ดำเนินการตามแผนการ จัดการเมื่อเกิดภัยการโจมตี ระบบสารสนเทศ (ศย.)												
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	-			-			-			-		
รวม	(ไม่ใช้งบประมาณ)											



## ๔. โครงการ “พัฒนาระบบบริการสร้าง API แบบไม่ใช้ชุดคำสั่ง (No Code API)”

หน่วยงานรับผิดชอบ ศูนย์สารสนเทศยุทธศาสตร์ภาครัฐ (ศย.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล ๑. นายทรงพล ใหม่สาส์น โทรศัพท์ ๐๒-๑๔๑-๗๓๙๓

ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศยุทธศาสตร์ภาครัฐ

๒. นางสาวสุกัญญา บรรดาศักดิ์ โทรศัพท์ ๐๒-๑๔๑-๗๔๐๗

ผู้อำนวยการกลุ่มบริหารจัดการระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ

โทรสาร ๐๒-๑๔๓-๘๑๑๗ E-mail : bsukanya@nso.go.th

### รายละเอียดโครงการ

#### ๑. หลักการและเหตุผล

สำนักงานสถิติแห่งชาติได้ทำการขับเคลื่อนระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๖๓ ปัจจุบัน ข้อมูล ณ วันที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๖๗ มีหน่วยงานภาครัฐ องค์กรมหาชน และส่วนราชการภูมิภาค เข้าร่วม ๒๗๑ หน่วยงาน มีชุดข้อมูล ๙,๐๔๘ ชุดข้อมูล พบชุดข้อมูลที่ประกอบด้วยไฟล์ ๑) ไฟล์ CSV จำนวน ๕,๖๑๑ ชุดข้อมูล ๒) ไฟล์ XLSX จำนวน ๓,๖๓๓ ชุดข้อมูล ๓) ไฟล์ PDF จำนวน ๑,๖๐๙ ชุดข้อมูล ๔) ไฟล์ XLS จำนวน ๑,๑๐๗ ชุดข้อมูล ๕) ไฟล์ HTML จำนวน ๗๗๙ ชุดข้อมูล ๖) ไฟล์ JSON จำนวน ๓๑๖ ชุดข้อมูล ๗) ไฟล์ API จำนวน ๑๗๑ ชุดข้อมูล และไฟล์ประเภทอื่น ๆ จะเห็นได้ว่า มีไฟล์ที่เป็น API จำนวน ๑๗๑ ชุดข้อมูล จาก ๙,๐๔๘ ชุดข้อมูล คิดเป็น ๑.๘๙ % สาเหตุหลักมาจากหลายหน่วยงานมีฐานข้อมูล แต่ขาดแคลนบุคลากรด้านสารสนเทศ ที่สามารถสร้างบริการเอพีไอ (API อ้างอิงภาคผนวก ก. ข้อ ๑.๑) จากฐานข้อมูลของหน่วยงานเพื่อให้หน่วยงานของตนหรือหน่วยงานอื่นสามารถเข้าถึงข้อมูลได้เกิดการใช้ประโยชน์ข้อมูลร่วมกันในหน่วยงานภาครัฐ องค์กรมหาชน และส่วนราชการภูมิภาค

ทั้งนี้เพื่อเป็นการแก้ปัญหาดังกล่าว และเป็นการส่งเสริมให้เกิดการบูรณาการแบ่งปันข้อมูลระหว่างหน่วยงานภาครัฐได้แบบอัตโนมัติ จึงทำให้เกิดแนวคิดในการพัฒนาระบบบริการสร้างเอพีไอแบบไม่ใช้ชุดคำสั่ง (No Code API) ขึ้น โดยระบบนี้ จะมีลักษณะการทำงานแบบซอฟต์แวร์บริการ (Software As A Service) กล่าวคือ หน่วยงานต่างๆ สามารถสมัครใช้บริการสร้างเอพีไอแบบไม่ใช้ชุดคำสั่ง (No Code API) กับสำนักงานสถิติแห่งชาติ ซึ่งจะช่วยให้หน่วยงานสามารถใช้บริการสร้าง API เพื่อดึงข้อมูลในฐานข้อมูลของหน่วยงานได้โดยไม่ต้องเขียนโปรแกรมหรือเขียนโปรแกรมเพียงเล็กน้อย

โครงการนี้เป็นการสร้างระบบบริการสร้างเอพีไอ (API) แบบไม่ใช้ชุดคำสั่ง (No Code API) โดยให้บริการสร้างเอพีไอ (API) แบบซอฟต์แวร์บริการ (Software As a Service อ้างอิงภาคผนวก ก. ข้อ ๑.๒) เพื่อให้บริการแก่หน่วยงานภาครัฐ องค์กรมหาชน และหน่วยงานต่าง ๆ ที่มีฐานข้อมูลของหน่วยงานเอง แต่ขาดบุคลากรที่มีความรู้ความสามารถในการเขียนโปรแกรมสร้างเอพีไอ (API) สำหรับดึงข้อมูลจากฐานข้อมูลของหน่วยงาน

#### ๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อช่วยให้หน่วยงานภาครัฐที่ขาดแคลนบุคลากรด้านสารสนเทศสามารถสร้างบริการเอพีไอ (API) จากฐานข้อมูลหน่วยงานได้

๒.๒ เพื่อยกระดับให้หน่วยงานสามารถให้บริการเอพีไอ (API) เพื่อใช้ในการเข้าถึงข้อมูลและใช้ประโยชน์ร่วมกันระหว่างหน่วยงานภาครัฐ

- ๒.๓ เพื่อรองรับการบูรณาการการใช้ประโยชน์ข้อมูลสาธารณะร่วมกัน
- ๒.๔ เพื่อการบูรณาการข้อมูลสถิติระหว่างหน่วยงาน
- ๒.๕ เพื่อจัดทำระบบบริการสร้างเอพีไอแบบไม่ใช้ชุดคำสั่ง (No Code API) รองรับหน่วยงานเพื่อให้บริการข้อมูลแบบมีโครงสร้าง

### ๓. เป้าหมาย

สร้างระบบบริการสร้างเอพีไอ (API) แบบไม่ใช้ชุดคำสั่ง (No Code API) เพื่อให้บริการแก่หน่วยงานภาครัฐ องค์การมหาชน และหน่วยงานต่าง ๆ ที่มีฐานข้อมูลของหน่วยงานเอง แต่ขาดบุคลากรที่มีความรู้ความสามารถในการเขียนโปรแกรมสร้างเอพีไอ (API) สำหรับดึงข้อมูลจากฐานข้อมูลของหน่วยงาน

### ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

#### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

๑. หน่วยงานที่ไม่มีบุคลากรด้านไอทีมีการให้บริการข้อมูลในรูปแบบ API
๒. มีระบบให้บริการ NoCode API for GD Catalog เพื่อให้บริการสร้าง API จากฐานข้อมูลของหน่วยงาน
๓. พัฒนาเครื่องมือกลางช่วยในการสร้าง API จากฐานข้อมูลของหน่วยงาน

#### ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

มีชุดข้อมูลที่ให้บริการในรูปแบบ API เพิ่มขึ้นอย่างน้อย ๕๐ ไฟล์ ก่อให้เกิดการบูรณาการการแลกเปลี่ยนข้อมูลและการใช้ประโยชน์ข้อมูลร่วมกันระหว่างหน่วยงานภาครัฐ

### ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

โครงการเป็นการนำซอฟต์แวร์ลักษณะ NoCode API คือ ซอฟต์แวร์ที่สร้าง API ให้แก่ผู้ใช้งานโดยผู้ใช้งานไม่ต้องเขียนโปรแกรม ซึ่งโครงการนี้จะเลือกเฉพาะซอฟต์แวร์ที่เป็น Open Source มาให้บริษัทพัฒนาต่อยอด หรือบริษัทสามารถพัฒนาระบบที่ทำหน้าที่ให้บริการสร้าง API สำหรับ GD Catalog จะให้บริการในรูปแบบ Software As a Service ซึ่งโครงการนี้จะเน้นให้บริการแก่หน่วยงานภาครัฐ องค์การมหาชน และหน่วยงานต่าง ๆ ที่มีฐานข้อมูลของหน่วยงานเอง แต่ขาดบุคลากรที่มีความรู้ความสามารถในการเขียนโปรแกรมสร้าง API ที่ดึงข้อมูลจากฐานข้อมูลของหน่วยงาน

### ๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)
รายปี (๒๕๖๗)	- เสิ้งปริมาณ : จำนวน API สร้างจากระบบ จำนวน ๕๐ ไฟล์
	- เสิ้งคุณภาพ : ร้อยละความพึงพอใจของผู้ใช้งานระบบ

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
	เชิงปริมาณ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
รายไตรมาส	๑) จำนวน API สร้างจากระบบ จำนวน ๕๐ ไฟล์	-	-	-	๕๐
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	ร้อยละความพึงพอใจของผู้ใช้งานระบบ	-	-	-	๗๕

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ ๑๐๐ หรือร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

#### ๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๗.๑ มีการกระบวนการผลิตบริการ API ที่ง่าย มีประสิทธิภาพ รวดเร็ว และมีการให้บริการ API ที่หลากหลาย เข้าถึงง่าย ตอบสนองตามความต้องการของผู้ใช้งาน

๗.๒ หน่วยงานภาครัฐ องค์กรมหาชน ทุกภาคส่วนสามารถใช้บริการสร้าง API ที่มีการดึงข้อมูลจากฐานข้อมูลของหน่วยงานได้

๗.๓ หน่วยงานภาครัฐทุกภาคส่วนมีการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ในการวางแผนและตัดสินใจ

๗.๔ ประเทศมีฐานข้อมูลสถิติที่สำคัญจำเป็น มีความถูกต้อง ครบถ้วน ทันสมัย สามารถสนับสนุนการตัดสินใจได้อย่างมีประสิทธิภาพ

#### ๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

กลุ่มเป้าหมาย	การนำไปใช้ประโยชน์
หน่วยงานภาครัฐ	สามารถใช้บริการสร้าง API เชื่อมฐานข้อมูลภายในหน่วยงานตนเองได้
องค์กรมหาชน	สามารถใช้บริการสร้าง API เชื่อมฐานข้อมูลภายในหน่วยงานตนเองได้

๙. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ ๑ เมษายน ๒๕๖๗ - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๘

#### ๑๐. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

๑๐.๑ วงเงินงบประมาณที่ดำเนินการ ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๔,๙๐๘,๕๐๐ บาท

### การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการพัฒนาระบบบริการสร้าง API แบบไม่ใช้ชุดคำสั่ง (No Code API)												
๑. กระบวนการทางพัสดุ (ลงนามในสัญญา)							←		→			
๒. แผนการบริหารโครงการและขั้นตอนการพัฒนาระบบงานและรายงานผลการวิเคราะห์ระบบงาน (งานงวดที่ ๑ และเบิกจ่าย)										←		→
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	-			-			-			๐.๔๙๐๘		
รวม	๐.๔๙๐๘ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											

### การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๘			ไตรมาส ๒/๒๕๖๘			ไตรมาส ๓/๒๕๖๘			ไตรมาส ๔/๒๕๖๘		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการพัฒนาระบบบริการสร้าง API แบบไม่ใช้ชุดคำสั่ง (No Code API)												
๓. ต้นแบบระบบทั้ง ๔ ระบบ (งานงวดที่ ๒ และเบิกจ่าย)												
๔. ระบบสนับสนุนการใช้งานระบบลงทะเบียนระบบบริการสร้างเอพีไอแบบไม่ใช้ชุดคำสั่ง (No Code API) (งานงวดที่ ๓ และเบิกจ่าย)												
๕. เอพีไอเอนด์พอยท์ (API End Point) ๕๐ หน่วยงาน การฝึกอบรม (งานงวดที่ ๔ และเบิกจ่าย)												
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	-			๑.๔๗๒๕			-			๒.๙๔๕๑		
รวม	๔.๔๑๗๖ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											

## ๕. โครงการ “จัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog)”

หน่วยงานรับผิดชอบ ศูนย์สารสนเทศยุทธศาสตร์ภาครัฐ สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล ๑. นายทรงพล ใหม่สาลี โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๑ ๗๓๕๓

ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศยุทธศาสตร์ภาครัฐ

โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๘๑๑๗ E-mail : songpon.m@nso.go.th

๒. นายบรรพต ดีเมืองสอง โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๑ ๗๔๐๒

ผู้อำนวยการกลุ่มบูรณาการข้อมูลระดับพื้นที่

โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๘๑๑๗ E-mail : bunpot.methodology@gmail.com

๓. นางสาวอังคณา แยมอุบล โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๑ ๗๓๕๙

ผู้อำนวยการกลุ่มบูรณาการข้อมูลระดับภารกิจ

โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๘๑๑๗ E-mail : angkhanapum@gmail.com

### รายละเอียดโครงการ

#### ๑. หลักการและเหตุผล

คณะรัฐมนตรีในการประชุมเมื่อวันที่ ๗ พฤษภาคม ๒๕๖๒ มีมติเห็นชอบการดำเนินงานของคณะกรรมการขับเคลื่อนการดำเนินนโยบายเพื่อใช้ประโยชน์ข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ศูนย์ข้อมูล (Data Center) และคลาวด์คอมพิวติ้ง (Cloud Computing) และเห็นชอบให้ “หน่วยงานภาครัฐร่วมมือกับกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม โดยสำนักงานสถิติแห่งชาติ (สสช.) ในการจัดทำรายการข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) และระบบนามานุกรม (Directory Services) ตามที่กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมเสนอ” เพื่อเป็นระบบสารสนเทศในการสืบค้นข้อมูลที่เปรียบเสมือนเป็นสมุดหน้าเหลือง (Yellow Pages) เพื่อช่วยให้ผู้ใช้ข้อมูลสามารถสืบค้น รู้แหล่งที่มา ระดับชั้นความลับ ประเภท รูปแบบข้อมูลที่แสดงอยู่ในคำอธิบายข้อมูลหรือเมทาดาทา (Metadata) และสามารถใช้ประโยชน์ข้อมูลภาครัฐทั้งหมดได้อย่างเป็นรูปธรรม ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog) คือ ระบบงานที่ทำหน้าที่บริหารจัดการบัญชีข้อมูลภาครัฐมารวบรวมและจัดหมวดหมู่ รวมถึงระบบนามานุกรมที่ให้บริการสืบค้นบัญชีรายการข้อมูลภาครัฐ ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งในระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog) ตามมาตรฐานแนวทางการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (มสพร.๑-๒๕๖๔) ดังนั้น ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐดังกล่าว ถือเป็นส่วนสำคัญในการบูรณาการข้อมูลข้ามหน่วยงานเพื่อการวิเคราะห์ข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data Analytics) และการให้บริการแบบเบ็ดเสร็จ (One Stop Service)

การจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog : GD Catalog) เป็นไปตามพระราชบัญญัติการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล พ.ศ. ๒๕๖๒ [๑] กำหนดให้หน่วยงานของรัฐจัดให้มีการบริหารจัดการ การบูรณาการข้อมูลภาครัฐ การทำงานให้มีความสอดคล้องกัน การเชื่อมโยงเข้าด้วยกันอย่างมั่นคงปลอดภัยและมีธรรมาภิบาล หน่วยงานภาครัฐจึงจำเป็นต้องจัดทำคำอธิบายข้อมูลดิจิทัลของภาครัฐและบัญชีข้อมูลให้มีความถูกต้อง ครบถ้วน และเป็นปัจจุบัน ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของการจัดทำธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐให้เป็นไปตามความในมาตรา ๗ (๒) (๙) และมาตรา ๘ แห่งพระราชบัญญัติดังกล่าว และประกาศคณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลเรื่อง ธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ [๒] ข้อ ๔ (๖) อันจะนำไปสู่การพัฒนากระบวนการสำคัญของภาครัฐเพื่อการกำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการเชื่อมโยง แลกเปลี่ยน และบูรณาการข้อมูลหน่วยงานของรัฐอย่างเป็นระบบ โครงการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐนี้ ถือเป็นส่วนหนึ่งในการพัฒนาระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐที่เป็นภาพใหญ่ โดยเน้นการส่งเสริม

หน่วยงานภาครัฐทั้งในส่วนกลางระดับกรมและส่วนภูมิภาคระดับจังหวัดให้จัดทำบัญชีข้อมูลของตนเองให้สอดคล้องกับมาตรฐานแนวทางการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ เพื่อให้หน่วยงานลงทะเบียนบัญชีข้อมูลในระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐและให้บริการบัญชีข้อมูลในระบบบริการบัญชีข้อมูลภาครัฐ

## ๒. วัตถุประสงค์

- ๒.๑ เพื่อส่งเสริมให้หน่วยงานภาครัฐส่วนกลาง มีระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน ครบถ้วน ทุกหน่วยงาน
- ๒.๒ เพื่อส่งเสริมให้หน่วยงานภาครัฐส่วนกลางและจังหวัด นำชุดข้อมูลที่หน่วยงานและจังหวัดเป็นเจ้าของมาลงทะเบียน เพื่อบูรณาการและแบ่งปันการใช้ประโยชน์ร่วมกันที่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ
- ๒.๓ เพื่อส่งเสริมให้หน่วยงานภาครัฐส่วนกลางและจังหวัด พัฒนาข้อมูลโครงสร้างในรูปแบบ API ด้วยระบบบริการสร้าง API แบบไม่ใช้ชุดคำสั่ง (No Code API)
- ๒.๔ เพื่อส่งเสริมให้หน่วยงานภาครัฐส่วนกลาง และจังหวัดทั่วประเทศ ใช้ประโยชน์ระบบบัญชีข้อมูลในการบริหารจัดการข้อมูลภายในหน่วยงานให้เป็นระบบ และสามารถนำชุดข้อมูลมาวิเคราะห์สารสนเทศ เพื่อนำไปสู่การตัดสินใจในระดับนโยบายที่มีประสิทธิภาพ
- ๒.๕ เพื่อส่งเสริมให้หน่วยงานภาครัฐส่วนกลาง ส่วนภูมิภาค และจังหวัดทั่วประเทศ วิเคราะห์และใช้ประโยชน์จากข้อมูลบนระบบบัญชีข้อมูล
- ๒.๖ เพื่อส่งเสริมให้ประชาชนรับรู้การใช้ประโยชน์จากบัญชีข้อมูลภาครัฐ เพื่อเสริมสร้างการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมอย่างทั่วถึง.

## ๓. เป้าหมาย

ก. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) :

- ๑) หน่วยงานภาครัฐส่วนกลาง จำนวน ๒๖๘ หน่วยงาน มีระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงานครบถ้วนทุกหน่วยงาน ภายในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘
- ๒) หน่วยงานภาครัฐส่วนกลาง จำนวน ๒๖๘ หน่วยงาน และจังหวัด ๗๖ จังหวัด นำชุดข้อมูลที่หน่วยงานเป็นเจ้าของมาลงทะเบียนที่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ ไม่น้อยกว่า ๑๘,๐๐๐ ชุดข้อมูล ภายในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

ข. เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome) :

- ๑) หน่วยงานภาครัฐส่วนกลางและส่วนภูมิภาค สามารถเข้าถึงข้อมูลเปิดภาครัฐ ประเทศมีบัญชีข้อมูลภาครัฐที่สำคัญสำหรับให้บริการข้อมูลแก่หน่วยงานต่างๆ ในการวิเคราะห์ การกำหนดนโยบายและจัดทำแผนงาน/โครงการพัฒนาประเทศทุกระดับ
- ๒) ประชาชนสามารถใช้ประโยชน์จากชุดข้อมูลและสารสนเทศที่ให้บริการของภาครัฐเพิ่มขึ้นนำไปสู่การพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมจากการขับเคลื่อนด้วยข้อมูล (Data Driven)

## ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

๑) หน่วยงานภาครัฐส่วนกลาง จำนวน ๒๖๘ หน่วยงาน มีระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงานครบถ้วนทุกหน่วยงาน ภายในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

๒) หน่วยงานภาครัฐส่วนกลาง จำนวน ๒๖๘ หน่วยงาน และจังหวัด ๗๖ จังหวัด นำชุดข้อมูลที่หน่วยงานเป็นเจ้าของ มาลงทะเบียนที่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ ไม่น้อยกว่า ๑๘,๐๐๐ ชุดข้อมูล ภายในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

#### ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

หน่วยงานภาครัฐส่วนกลางและส่วนภูมิภาค สามารถเข้าถึงข้อมูลเปิดภาครัฐ ประเทศมีบัญชีข้อมูลภาครัฐที่สำคัญ สำหรับให้บริการข้อมูลแก่หน่วยงานต่างๆ ในการวิเคราะห์ การกำหนดนโยบายและจัดทำแผนงาน/โครงการพัฒนาประเทศทุกระดับ

#### ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

ในการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ เป็นการดำเนินการต่อเนื่องมาตั้งแต่ปี ๒๕๖๔ ซึ่งดำเนินการสนับสนุนหน่วยงาน ในการติดตั้งระบบบัญชีข้อมูล การใช้งานระบบ การลงทะเบียนบัญชีข้อมูล และการใช้ประโยชน์บัญชีข้อมูล เพื่อมุ่งเน้นการเสริมสร้างองค์ความรู้ผ่านกระบวนการฝึกปฏิบัติจากสถานการณ์จริงให้กับหน่วยงานภาครัฐส่วนกลางและจังหวัดได้เข้าใจอย่างถ่องแท้ ดังนั้นการดำเนินงานการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ จึงประกอบด้วยกิจกรรมดังนี้

กิจกรรมที่ ๑ การลงทะเบียนบัญชีข้อมูลภาครัฐ ส่งเสริมและสนับสนุนให้หน่วยงานภาครัฐจัดทำบัญชีข้อมูลสำคัญภายในหน่วยงาน และลงทะเบียนบัญชีข้อมูลของหน่วยงานเข้าสู่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ จัดประชุม ให้ความรู้ และคำปรึกษาการลงทะเบียนบัญชีข้อมูล เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจแก่หน่วยงาน

กิจกรรมที่ ๒ การสนับสนุนระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ ส่งเสริมและสนับสนุนให้หน่วยงานภาครัฐในส่วนกลาง ระดับกรมและส่วนภูมิภาคในระดับจังหวัดสามารถจัดทำบัญชีข้อมูลสำคัญภายในหน่วยงาน โดยมีคำอธิบายชุดข้อมูล (Metadata) ที่สอดคล้องตามมาตรฐานเพื่อนำมาเข้าสู่ระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงานในรูปแบบที่สามารถทำงานร่วมกันได้กับระบบบัญชีข้อมูล โดยการจัดทำและดูแลระบบสารสนเทศที่สนับสนุนการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ ที่จะรองรับการดำเนินงานการขับเคลื่อนการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ และการสนับสนุนหน่วยงานต่าง ๆ

กิจกรรมที่ ๓ การสนับสนุนระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน และระบบบัญชีข้อมูลพื้นที่ สนับสนุนการติดตั้งระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน ประสานและติดตามความคงอยู่ของระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน ระบบบัญชีข้อมูลพื้นที่ และตรวจสอบทรัพยากรข้อมูลของหน่วยงานให้สามารถใช้งานได้ เป็นไปตามมาตรฐาน และมีความปลอดภัย

## ๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (๒๕๖๗)	- เชิงปริมาณ :				
	๑) จำนวนหน่วยงานภาครัฐส่วนกลาง ที่มีระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน (Agency Data Catalog) ที่พร้อมใช้ ๒) จำนวนชุดข้อมูลที่หน่วยงานภาครัฐ นำมาลงทะเบียนที่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ				
รายไตรมาส	- เชิงคุณภาพ :				
	๑) ร้อยละของชุดข้อมูลเปิดที่นำมาลงทะเบียนที่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐต้องเข้าถึงได้ในรูปแบบ Machine Readable Format ๒) ประชาชนพึงพอใจในสารสนเทศจากบัญชีข้อมูลดิจิทัลภาครัฐที่เผยแพร่ในรูปแบบสาธารณะ				
	เชิงปริมาณ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	๑) จำนวนหน่วยงานภาครัฐส่วนกลาง ที่มีระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน (Agency Data Catalog) ที่พร้อมใช้ ๒) จำนวนชุดข้อมูลที่หน่วยงานภาครัฐนำมาลงทะเบียนที่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ				๔๐ หน่วยงาน  ไม่น้อยกว่า ๑๓,๗๐๐ ชุดข้อมูล
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	๑) ร้อยละของชุดข้อมูลเปิดที่นำมาลงทะเบียนที่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐต้องเข้าถึงได้ในรูปแบบ Machine Readable Format ๒) ประชาชนพึงพอใจในสารสนเทศจากบัญชีข้อมูลดิจิทัลภาครัฐที่เผยแพร่ในรูปแบบสาธารณะ				๔๐ ร้อยละ  ดี (>๓.๐๐)

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ ๑๐๐ หรือร้อยละ ความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)



## ๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

**ประโยชน์ต่อรัฐบาล** คือ รัฐบาลสามารถเข้าถึงแหล่งข้อมูลกลางภาครัฐที่เป็นแหล่งข้อมูลทางการที่เชื่อถือได้เพียงแหล่งเดียว โดยมีผู้รับผิดชอบที่แท้จริง ทำให้รัฐบาลมีข้อมูลสำคัญนำมาใช้ตัดสินใจและแก้ปัญหาในภาวะวิกฤตของประเทศได้อย่างรวดเร็ว

**ประโยชน์ต่อหน่วยงานภาครัฐ** คือ หน่วยงานภาครัฐเกิดการบริหารจัดการข้อมูลอย่างเป็นระบบด้วยเครื่องมือระบบ บัญชีข้อมูลหน่วยงานนำไปสู่มีการมีบัญชีข้อมูลดิจิทัลใช้ภายในหน่วยงาน และหน่วยงานยังสามารถสืบค้นข้อมูลภาครัฐที่หน่วยงานอื่นผลิตและนำมาแบ่งปัน ได้ที่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ ทำให้หน่วยงานสามารถเข้าถึงข้อมูลดังกล่าว เพื่อนำมาใช้ประโยชน์ในการสนับสนุนภารกิจหลักของหน่วยงานตนเองได้ โดยไม่ต้องผลิตข้อมูลนั้นซ้ำซ้อน

**ประโยชน์ต่อภาคเอกชน** คือ ภาคเอกชนสามารถเข้าถึงข้อมูลเปิดภาครัฐได้โดยไม่ต้องร้องขอ ทำให้มีข้อมูลเพื่อประกอบการตัดสินใจในการดำเนินธุรกิจ และต่อยอดนวัตกรรมที่เป็นรากฐานนำไปสู่การพัฒนาาระบบเศรษฐกิจของประเทศ

**ประโยชน์ต่อภาคประชาชน** คือ ภาคประชาชนสามารถเข้าถึงข้อมูลเปิดภาครัฐ เพื่อใช้ติดตามความก้าวหน้า และตรวจสอบโปร่งใสของการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ

## ๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

หน่วยงานภาครัฐใน ส่วนกลางและส่วนภูมิภาค

๙. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗





## ๖. โครงการ “ส่งเสริมการใช้งานระบบ Government Data Catalog”

หน่วยงานรับผิดชอบ ศูนย์สารสนเทศยุทธศาสตร์ภาครัฐ (ศย.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ - นามสกุล ๑. นายทรงพล ใหม่สาถิ

โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๑ ๗๓๙๓

ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศยุทธศาสตร์ภาครัฐ

๒. นายบรรพต ดีเมืองสอง

โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๒ ๓๒๕๑

ผู้อำนวยการกลุ่มบูรณาการข้อมูลระดับพื้นที่ รักษาการในตำแหน่งผู้เชี่ยวชาญด้านสารสนเทศ

โทรสาร ๐๒ ๑๔๓๘ ๑๑๗ E-mail : gsic๐๒.spatial@gmail.com

### รายละเอียดโครงการ

#### ๑. หลักการและเหตุผล

คณะรัฐมนตรีในการประชุมเมื่อวันที่ ๗ พฤษภาคม ๒๕๖๒ มีมติเห็นชอบการดำเนินงานของ คณะกรรมการขับเคลื่อนการดำเนินนโยบายเพื่อใช้ประโยชน์ข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ศูนย์ข้อมูล (Data Center) และคลาวด์คอมพิวติ้ง (Cloud Computing) และเห็นชอบให้ “หน่วยงานภาครัฐร่วมมือกับกระทรวงดิจิทัลเพื่อ เศรษฐกิจและสังคม โดยสำนักงานสถิติแห่งชาติ (สสช.) ในการจัดทำรายการข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) และระบบนามานุกรม (Directory Services) ตามที่กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมเสนอ” การจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog : GD Catalog) ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ เป็นไปตาม ยุทธศาสตร์ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ แผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนาดิจิทัลเพื่อ เศรษฐกิจ ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การปรับเปลี่ยนภาครัฐสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล และแผนแม่บทสถิติประเทศไทยฉบับที่ ๒ ที่มีเป้าหมายให้ประเทศไทยมีระบบสถิติที่ทุกหน่วยงานร่วมกันขับเคลื่อนเพื่อให้เกิดสถิติทางการที่ใช้ในการพัฒนา ประเทศ

สำนักงานสถิติแห่งชาติเริ่มพัฒนาต้นแบบระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) ตั้งแต่ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ ตลอดระยะเวลาการดำเนินงาน สำนักงานสถิติแห่งชาติได้ส่งเสริมให้หน่วยงานภาครัฐ ส่วนกลาง ๒๐๐ หน่วยงาน และจังหวัด ๗๖ จังหวัด นำเครื่องมือ CKAN Open D และ Thai GDC ไปติดตั้งเป็นระบบ บัญชีข้อมูลหน่วยงาน (Agency Data Catalog) พร้อมส่งเสริมให้หน่วยงานดังกล่าวจัดทำชุดข้อมูลเปิดที่มีคุณค่าสูงให้อยู่ในรูปแบบดิจิทัลที่พร้อมนำไปใช้งานพร้อมคำอธิบายข้อมูล นำขึ้นที่ระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน (Agency Data Catalog) และนำไปลงทะเบียนเข้าสู่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) ส่งผลให้ปัจจุบัน มีชุด ข้อมูลกระจายอยู่ในแต่ละระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงานและจังหวัดกว่า ๑๘,๐๐๐ ชุดข้อมูล ในจำนวนนี้ได้นำมา ลงทะเบียนเผยแพร่บนระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐแล้ว กว่า ๙,๐๐๐ ชุดข้อมูล

ทั้งนี้ เพื่อให้เกิดความต่อเนื่องในการดำเนินงาน สำนักงานสถิติแห่งชาติ โดยศูนย์สารสนเทศยุทธศาสตร์ ภาครัฐ จึงกำหนดให้มีการจัดทำโครงการส่งเสริมการใช้งานระบบ Government Data Catalog เพื่อขับเคลื่อนให้

ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐเป็นศูนย์กลางบัญชีข้อมูลดิจิทัลภาครัฐที่สมบูรณ์ และเกิดการใช้ประโยชน์บัญชีข้อมูลภาครัฐของทุกภาคส่วนอย่างทั่วถึงและเท่าเทียม เพื่อสร้างสารสนเทศใหม่ที่นำไปสู่การตัดสินใจได้อย่างมีประสิทธิภาพ

## ๒. วัตถุประสงค์

- ๒.๑ เพื่อวิเคราะห์ความต้องการใช้ข้อมูลของผู้ใช้งานบัญชีข้อมูลภาครัฐ ร่วมกับการมีอยู่ของชุดข้อมูลที่หน่วยงานภาครัฐเป็นเจ้าของ เพื่อนำไปสู่การผลักดันให้เกิดการแบ่งปันชุดข้อมูลที่ตรงความต้องการของผู้ใช้งาน
- ๒.๒ เพื่อส่งเสริมให้หน่วยงานภาครัฐส่วนกลางและจังหวัด ใช้ระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงานสำหรับบริหารจัดการข้อมูลภายในหน่วยงานให้เป็นระบบ
- ๒.๓ เพื่อพัฒนาทักษะด้านการวิเคราะห์ข้อมูลและสร้างสารสนเทศแบบอัตโนมัติเพื่อตอบโจทย์ในระดับภารกิจและระดับพื้นที่ ให้แก่บุคลากรภาครัฐ เพื่อให้พร้อมเปลี่ยนผ่านสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล
- ๒.๔ เพื่อสร้างการรับรู้การใช้ประโยชน์บัญชีข้อมูลภาครัฐในวงกว้างอย่างทั่วถึงและเท่าเทียม

## ๓. เป้าหมาย

เพื่อขับเคลื่อนให้ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐเป็นศูนย์กลางบัญชีข้อมูลดิจิทัลภาครัฐที่สมบูรณ์ และเกิดการใช้ประโยชน์บัญชีข้อมูลภาครัฐของทุกภาคส่วนอย่างทั่วถึงและเท่าเทียม เพื่อสร้างสารสนเทศใหม่ที่นำไปสู่การตัดสินใจได้อย่างมีประสิทธิภาพ

## ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

- ๔.๑.๑ หน่วยงานภาครัฐส่วนกลางและจังหวัด มีระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงานที่พร้อมใช้งาน
- ๔.๑.๒ หน่วยงานภาครัฐส่วนกลางและจังหวัด นำชุดข้อมูลที่หน่วยงานเป็นเจ้าของขึ้นระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน และลงทะเบียนที่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ
- ๔.๑.๓ หน่วยงานภาครัฐส่วนกลางและจังหวัด ได้รับการอบรมความรู้การบริหารจัดการข้อมูลให้เป็นระบบ และการใช้งานเครื่องมือวิเคราะห์ข้อมูลและสร้างรายงาน เช่น Microsoft Power BI ในการนำชุดข้อมูลบนระบบบัญชีข้อมูลมาวิเคราะห์และสร้างสารสนเทศ

### ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

- ๔.๒.๑ ประเทศมีบัญชีข้อมูลดิจิทัลภาครัฐที่ครบถ้วน สมบูรณ์ สำหรับใช้สนับสนุนการพัฒนาประเทศ
- ๔.๒.๒ ประชาชนเกิดการรับรู้ สามารถสืบค้นและเข้าถึงชุดข้อมูลและสารสนเทศได้อย่างเท่าเทียม และรวดเร็ว
- ๔.๒.๓ ประชาชนสามารถใช้ประโยชน์จากชุดข้อมูลและสารสนเทศที่ให้บริการของภาครัฐเพิ่มขึ้นนำไปสู่การพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมจากการขับเคลื่อนด้วยข้อมูล (Data Driven)

## ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

โครงการส่งเสริมการใช้งานระบบ Government Data Catalog มุ่งเน้นการเสริมสร้างองค์ความรู้ผ่านกระบวนการฝึกปฏิบัติจากสถานการณ์จริงให้กับหน่วยงานภาครัฐส่วนกลางและจังหวัดได้เข้าใจอย่างถ่องแท้ โดยกำหนดกิจกรรมที่ต้องดำเนินการประกอบด้วย

- ๕.๑ การศึกษา วิเคราะห์ แนวทางการจัดการชุดข้อมูลให้พร้อมใช้ และตรงกับความต้องการของผู้ใช้งาน
- ๕.๒ จัดทำสื่อประชาสัมพันธ์การใช้ประโยชน์บัญชีข้อมูลภาครัฐ
- ๕.๓ การประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้การใช้ประโยชน์บัญชีข้อมูลภาครัฐ

๕.๔ ประชุมเชิงปฏิบัติการการใช้งานระบบ Government Data Catalog สำหรับหน่วยงานภาครัฐส่วนกลาง และจังหวัด

๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (๒๕๖๗)	<b>- เชิงปริมาณ :</b>				
	๑) จำนวนหน่วยงานภาครัฐส่วนกลาง มีระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน (Agency Data Catalog) ที่พร้อมใช้เพิ่มขึ้น จำนวน ๔๐ หน่วยงาน				
	๒) จำนวนชุดข้อมูลที่หน่วยงานภาครัฐส่วนกลางและจังหวัด นำมาลงทะเบียนที่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ สะสมรวม ๑๔,๐๐๐ ชุดข้อมูล				
	๓) จำนวนหน่วยงานภาครัฐส่วนกลางและจังหวัด ได้รับการอบรมความรู้การใช้งานระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐไม่น้อยกว่า ๗๐ หน่วยงานและ ๗๖ จังหวัด				
	๔) จำนวนคณะทำงานเพื่อวิเคราะห์และใช้ประโยชน์จากบัญชีข้อมูลดิจิทัลภาครัฐ จำนวน ๑๙ คณะทำงาน				
	๕) จำนวนสารสนเทศจากบัญชีข้อมูลภาครัฐที่ให้บริการภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาชน จำนวน ๘๕ สารสนเทศ				
	๖) ประชาชนรับรู้และเข้าถึงสารสนเทศจากบัญชีข้อมูลดิจิทัลภาครัฐ จำนวน ๕๐๐,๐๐๐ การรับชม				
	๗) กิจกรรมสร้างการรับรู้การใช้ประโยชน์สารสนเทศจากบัญชีข้อมูลดิจิทัลภาครัฐ มีหน่วยงานและประชาชนเข้าร่วมกิจกรรมเพื่อเผยแพร่และสร้างการรับรู้ จำนวน ๒๐๐ หน่วยงาน/จังหวัด และจำนวน ๑,๐๐๐ คน				
	๘) หน่วยงานที่มีผลการดำเนินการขับเคลื่อนการจัดทำบัญชีข้อมูลดิจิทัลภาครัฐดีเด่น จำนวน ๔๒ หน่วยงาน/จังหวัด				
	<b>- เชิงคุณภาพ :</b>				
๑) ร้อยละของชุดข้อมูลเปิดที่นำมาลงทะเบียนที่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐต้องเข้าถึงได้ในรูปแบบ Machine Readable Format ร้อยละ ๕๐					
๒) ประชาชนพึงพอใจในสารสนเทศจากบัญชีข้อมูลดิจิทัลภาครัฐที่เผยแพร่ในรูปแบบสาธารณะ ระดับดี (> ๓.๐๐)					
รายไตรมาส	เชิงปริมาณ	ปีงบประมาณ ๒๕๖๗		ปีงบประมาณ ๒๕๖๘	
		ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒
	๑) จำนวนหน่วยงานภาครัฐส่วนกลาง มีระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน (Agency Data Catalog) ที่พร้อมใช้เพิ่มขึ้น จำนวน ๔๐ หน่วยงาน	๒๐ หน่วยงาน	๔๐ หน่วยงาน		
๒) จำนวนชุดข้อมูลที่หน่วยงานภาครัฐส่วนกลาง และจังหวัด นำมาลงทะเบียนที่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ สะสมรวม ๑๔,๐๐๐ ชุดข้อมูล	๑๒,๐๐๐ ชุดข้อมูล	๑๔,๐๐๐ ชุดข้อมูล			

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
	๓) จำนวนหน่วยงานภาครัฐ ส่วนกลางและจังหวัด ได้รับการอบรมความรู้การใช้งาน ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐไม่น้อยกว่า ๗๐ หน่วยงาน ๗๖ จังหวัด			๗๐ หน่วยงาน/ ๗๖ จังหวัด	
	๔) จำนวนคณะทำงานเพื่อ วิเคราะห์และใช้ประโยชน์ จากบัญชีข้อมูลดิจิทัลภาครัฐ จำนวน ๑๙ คณะทำงาน	๑๙ คณะทำงาน			
	๕) จำนวนสารสนเทศจากบัญชีข้อมูล ภาครัฐที่ให้บริการภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาชน จำนวน ๘๕ สารสนเทศ			๘๕ สารสนเทศ	
	๖) ประชาชนรับรู้และเข้าถึง สารสนเทศจากบัญชีข้อมูล ดิจิทัลภาครัฐ จำนวน ๕๐๐,๐๐๐ การรับชม			๕๐๐,๐๐๐ การ รับชม	
	๗) กิจกรรมสร้างการรับรู้การใช้ ประโยชน์ สารสนเทศจาก บัญชีข้อมูลดิจิทัลภาครัฐ มี หน่วยงานและประชาชนเข้าร่วมกิจกรรมเพื่อเผยแพร่และ สร้างการรับรู้ จำนวน ๒๐๐ หน่วยงาน/จังหวัด และ จำนวน ๑,๐๐๐ คน		๒๐๐ หน่วยงาน /จังหวัด และ ๑,๐๐๐ คน		
	๘) หน่วยงานที่มีผลการดำเนินการ ขับเคลื่อนการจัดทำบัญชีข้อมูล ดิจิทัลภาครัฐดีเด่น จำนวน ๔๒ หน่วยงาน/จังหวัด		๔๒ หน่วยงาน/ จังหวัด		
	<b>เชิงคุณภาพ</b>	<b>ปีงบประมาณ ๒๕๖๗</b>		<b>ปีงบประมาณ ๒๕๖๘</b>	
		<b>ไตรมาส ๓</b>	<b>ไตรมาส ๔</b>	<b>ไตรมาส ๑</b>	<b>ไตรมาส ๒</b>
	๑) ร้อยละของชุดข้อมูลเปิดที่ นำมาลงทะเบียนที่ระบบบัญชี ข้อมูลภาครัฐต้องเข้าถึงได้ใน รูปแบบ Machine Readable Format ร้อยละ ๕๐	ร้อยละ ๓๐	ร้อยละ ๔๐	ร้อยละ ๕๐	
	๒) ประชาชนพึงพอใจใน สารสนเทศจากบัญชีข้อมูล ดิจิทัลภาครัฐที่เผยแพร่ใน รูปแบบสาธารณะ ระดับดี (> ๓.๐๐)			ระดับดี (> ๓.๐๐)	

**๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ**

- ๗.๑ หน่วยงานภาครัฐส่วนกลางและส่วนภูมิภาค มีระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงานที่พร้อมใช้งาน
- ๗.๒ หน่วยงานภาครัฐส่วนกลางและส่วนภูมิภาค นำชุดข้อมูลที่หน่วยงานเป็นเจ้าของขึ้นระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน และลงทะเบียนที่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ
- ๗.๓ ประเทศมีบัญชีข้อมูลดิจิทัลภาครัฐที่ครบถ้วน สมบูรณ์ สำหรับใช้สนับสนุนการพัฒนาประเทศ
- ๗.๔ หน่วยงานภาครัฐส่วนกลางและส่วนภูมิภาค ได้รับการอบรมความรู้การบริหารจัดการข้อมูลให้เป็นระบบ และ การใช้งานเครื่องมือวิเคราะห์ข้อมูลและสร้างรายงาน เช่น Microsoft Power BI ในการนำชุดข้อมูลบนระบบ บัญชีข้อมูลมาวิเคราะห์และสร้างสารสนเทศ
- ๗.๕ ประชาชนเกิดการรับรู้ สามารถสืบค้นและเข้าถึงชุดข้อมูลและสารสนเทศได้อย่างเท่าเทียม และรวดเร็ว
- ๗.๕ ประชาชนสามารถใช้ประโยชน์จากชุดข้อมูลและสารสนเทศที่ให้บริการของภาครัฐเพิ่มขึ้นนำไปสู่การพัฒนา เศรษฐกิจและสังคมจากการขับเคลื่อนด้วยข้อมูล (Data Driven)

**๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์**

- ๘.๑ หน่วยงานเจ้าของข้อมูล ประกอบด้วย หน่วยงานภาครัฐส่วนกลาง ส่วนภูมิภาค และส่วนท้องถิ่นทั่วประเทศ
- ๘.๒ ผู้ใช้ประโยชน์บัญชีข้อมูลภาครัฐ ประกอบด้วย ภาครัฐราชการ ภาคเอกชน ภาคการศึกษา และประชาชนทั่วไป

๙. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ ๑ เมษายน ๒๕๖๗ - ๓๑ มกราคม ๒๕๖๘

**๑๐. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ**

๑๐.๑ วงเงินงบประมาณที่ดำเนินการ ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๑๔,๙๖๘,๔๐๐ บาท  
การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗-๒๕๖๘

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗			ไตรมาส ๑/๒๕๖๘			ไตรมาส ๒/๒๕๖๘		
	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.
โครงการส่งเสริมการใช้งานระบบ Government Data Catalog												
๑. กระบวนการทางพัสดุ (ลงนาม ในสัญญา)	←→											
๒. แผนการดำเนินงานและ แผนการบริหารโครงการ (งานงวด ที่ ๑ และเบิกจ่าย)			←→									
๓. การศึกษา วิเคราะห์ แนวทาง การจัดการชุดข้อมูลให้พร้อมใช้ และตรงกับความต้องการของ ผู้ใช้งาน และการจัดทำสื่อ ประชาสัมพันธ์และเผยแพร่การใช้ ประโยชน์บัญชีข้อมูลภาครัฐ (งาน งวดที่ ๒ และเบิกจ่าย)				←→								



แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗			ไตรมาส ๑/๒๕๖๘			ไตรมาส ๒/๒๕๖๘		
	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.
<p>๔. การประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้การใช้ประโยชน์ข้อมูลภาครัฐ ให้แก่หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชนทั่วไป (งานงวดที่ ๓ และเบิกจ่าย)</p> <p>๔.๑ จัดกิจกรรม Roadshow ๑๘ กลุ่มจังหวัด</p> <p>๔.๒ จัดกิจกรรม Government Data Catalog Day</p>												
<p>๕. ประชุมเชิงปฏิบัติการการใช้งานระบบ Government Data Catalog (งานงวดที่ ๔ และเบิกจ่าย)</p> <p>๕.๑ สำหรับหน่วยงานภาครัฐ ส่วนกลาง</p> <p>๕.๒ สำหรับจังหวัด ในรูปแบบสัญจร ๔ ภาค ได้แก่ ภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้</p>												
<b>แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)</b>	<b>๑.๔๙๖๘</b>			<b>๔.๔๙๐๕</b>			<b>๕.๙๘๗๔</b>			<b>๒.๙๙๓๗</b>		
<b>รวม</b>	<b>๑๔.๙๖๘๔ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)</b>											

## ๗. โครงการ “พัฒนาข้อมูลสถิติและสารสนเทศระดับพื้นที่ ๗๖ จังหวัด”

หน่วยงานรับผิดชอบ กองบริหารจัดการระบบสถิติ สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

- ชื่อ – นามสกุล
๑. นายจิรวุฒิ พูลทรัพย์ โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๑ ๗๔๓๗  
ผู้อำนวยการกองบริหารจัดการระบบสถิติ  
โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๘๑๒๑ E-mail : chirawat@gmail.com
  ๒. นางนันทลี สิริปัญญาวิทย์ โทรศัพท์ ๐๒ ๑๔๑ ๗๔๔๐  
ผู้อำนวยการกลุ่มประสานสถิติระดับพื้นที่  
โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๘๑๒๒ E-mail : area๑๗๔๔๑.nso@gmail.com
  ๓. นางสาวราพร พันธุ์วงศ์ โทรศัพท์ ๐๒ ๑๔๑ ๗๔๔๑  
นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ  
โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๘๑๒๒ E-mail : warab๐๑@gmail.com

### รายละเอียดโครงการ

#### ๑. หลักการและเหตุผล

สำนักงานสถิติแห่งชาติมีภารกิจสำคัญในการบริหารจัดการระบบสถิติของประเทศ ตามพระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. ๒๕๕๐ มาตรา ๖ (๑) กำหนดให้สำนักงานสถิติแห่งชาติ ต้องจัดทำแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทยนำเสนอให้คณะรัฐมนตรีให้ความเห็นชอบ เพื่อให้การดำเนินงานด้านสถิติของประเทศไทยมีความเป็นเอกภาพ มีมาตรฐาน ลดความซ้ำซ้อนของการจัดทำสถิติ และเพื่อนำไปสู่การแลกเปลี่ยนและการใช้ข้อมูลสถิติและสารสนเทศร่วมกัน และตามมาตรา ๖ (๕) กำหนดให้มีการประสานงานและหารือร่วมกับหน่วยงาน เพื่อจัดทำแผนกำหนดความรับผิดชอบในการดำเนินงานทางสถิติตามแผนแม่บทตาม (๑) รวมทั้งมาตรา ๖ (๗) ได้กำหนดให้สำนักงานสถิติแห่งชาติ บูรณาการรวบรวมข้อมูลจากหน่วยงานภาครัฐอื่น ๆ เพื่อจัดทำฐานข้อมูลสถิติและสารสนเทศที่สำคัญ และเป็นปัจจุบันของประเทศ

สำนักงานสถิติแห่งชาติจึงได้จัดทำแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทยขึ้นเป็นครั้งแรกในปี พ.ศ. ๒๕๕๔ แผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๕๙ – ๒๕๖๔) และแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ ๒ พ.ศ. ๒๕๕๙ – ๒๕๖๕ (ฉบับปรับปรุง) ซึ่งได้รับความเห็นชอบจากคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒ สิงหาคม ๒๕๖๕ เพื่อให้การแปลงแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทยไปสู่การปฏิบัติเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ และเกิดผลสัมฤทธิ์อย่างเป็นรูปธรรม โดยในปัจจุบันอยู่ระหว่างการขับเคลื่อนแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ ๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) ซึ่งสอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๒๕๘ ข(๒) “ให้มีการบูรณาการฐานข้อมูลของหน่วยงานของรัฐทุกหน่วยงานเข้าด้วยกัน เพื่อให้เป็นระบบข้อมูลเพื่อการบริหารราชการแผ่นดินและการบริการประชาชน”

สำนักงานสถิติแห่งชาติจึงได้จัดให้มีการพัฒนาข้อมูลสถิติและสารสนเทศระดับพื้นที่คู่ขนานกับการพัฒนาข้อมูลสถิติและสารสนเทศของหน่วยงานภาครัฐ โดยได้มีการบูรณาการข้อมูลเพื่อการตัดสินใจในระดับพื้นที่ ทั้ง ๗๖ จังหวัด ผลลัพธ์คือได้ชุดข้อมูลที่ตอบโจทย์ยุทธศาสตร์จังหวัด ประเด็นที่สำคัญในพื้นที่ และแผนพัฒนาสถิติระดับพื้นที่

พร้อมทั้งจัดกลุ่มสถานะสถิติทางการออกเป็น ๓ Tiers ตามแนวคิดที่สอดคล้องกับการจัด Tier<sup>๘</sup> ของเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs) รวมทั้งได้มีการถ่ายทอดองค์ความรู้ในการนำแผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัดเข้าเป็นส่วนหนึ่งในการจัดทำแผนปฏิบัติการของจังหวัด ผ่านกลไกของคณะกรรมการสถิติระดับจังหวัด และกลุ่มจังหวัด คณะทำงานสถิติระดับจังหวัดและกลุ่มจังหวัดให้สามารถบูรณาการข้อมูลสถิติและสารสนเทศในระดับพื้นที่จากข้อมูลการบริหารงานและข้อมูลจากการสำรวจ ที่มีการเชื่อมโยงกันทั้งในระดับนโยบาย ระดับภารกิจ และระดับพื้นที่ (จังหวัด)

ดังนั้น การดำเนินกิจกรรมพัฒนาข้อมูลสถิติและสารสนเทศในระดับพื้นที่ ในปี ๒๕๖๗ – ๒๕๗๐ จะเป็นการวิเคราะห์ ทบทวน และจัดทำแผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัดที่สอดคล้องกับแผนพัฒนาจังหวัดฉบับปัจจุบัน ซึ่งเป็นแผนระดับ ๓ ที่เชื่อมโยงกับแผนระดับ ๑ ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี แผนระดับ ๒ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ และเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน เพื่อให้ได้บัญชีสถิติทางการหรือชุดข้อมูลตามประเด็นการพัฒนาจังหวัด ประเด็นที่ผู้บริหารให้ความสนใจ หรือประเด็นสำคัญ (Pain point) รวมถึงตัวชี้วัดสากล (เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน) สำหรับใช้ในการกำหนดนโยบายวางแผนในระดับพื้นที่ และบริหารจัดการบัญชีสถิติทางการ โดยการนำรายการสถิติทางการที่หน่วยงานในจังหวัดเป็นเจ้าของข้อมูล (Data owners) ขึ้นระบบบัญชีข้อมูลจังหวัด (Area Data Catalog) และลงทะเบียนบนระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) พร้อมส่งเสริมคุณภาพสถิติทางการให้สอดคล้องตามมาตรฐานสถิติ และสรุปผลการวิเคราะห์สารสนเทศในรูปแบบแผนภาพ (Visualization) ที่เป็นการแสดงผลเชิงโต้ตอบ (Interactive dashboard) เพื่อนำไปใช้ในการกำหนดทิศทางการพัฒนาจังหวัดและนำมาสู่กรอบการดำเนินนโยบายให้ชัดเจนมีหลักฐานเชิงประจักษ์ (Evidence-based policy) มีการดำเนินการ ดังนี้

(๑) รวบรวมและทบทวนรายการสถิติทางการตามประเด็นการพัฒนาจังหวัด ประเด็นที่ผู้บริหารให้ความสนใจ หรือประเด็นสำคัญ รวมถึงตัวชี้วัดสากล (เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน) ที่มีสถานะพร้อมเผยแพร่ (Tier ๑) และได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการสถิติระดับจังหวัด

(๒) สนับสนุนให้หน่วยงานนำรายการสถิติทางการตามข้อ (๑) เข้าสู่ระบบบัญชีข้อมูลจังหวัด

(๓) ประสานและติดตามหน่วยงานในการนำรายการสถิติทางการเข้าสู่ระบบบัญชีข้อมูลจังหวัด

(๔) ตรวจสอบชื่อชุดข้อมูล คำอธิบายชุดข้อมูล และทรัพยากรข้อมูลที่หน่วยงานขึ้นระบบบัญชีข้อมูลจังหวัดให้สอดคล้องกับบัญชีสถิติทางการตามประเด็นการพัฒนาจังหวัด

(๕) สนับสนุนให้หน่วยงานนำชุดข้อมูลตามข้อ (๔) มาลงทะเบียนบนระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐเพื่อให้บริการและแบ่งปันการใช้ประโยชน์ข้อมูลร่วมกัน

(๖) ตรวจสอบความครบถ้วน ถูกต้อง และสอดคล้องของชื่อชุดข้อมูล คำอธิบายชุดข้อมูล และทรัพยากรข้อมูลที่ลงทะเบียนบนระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐให้สอดคล้องกับบัญชีสถิติทางการตามประเด็นการพัฒนาจังหวัด

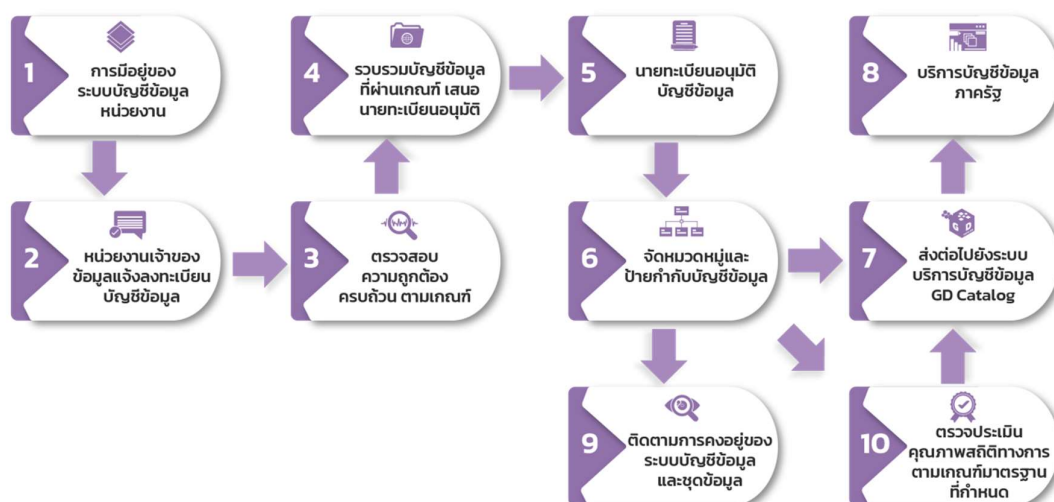
(๗) ตรวจสอบคุณภาพชุดข้อมูลที่หน่วยงานลงทะเบียนบนระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐให้ถูกต้องตามเกณฑ์มาตรฐานและคุณภาพที่กำหนด

(๘) ติดตามและประเมินผลการลงทะเบียนชุดข้อมูลที่ลงทะเบียนบนระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ

<sup>๘</sup> ประกอบด้วย Tier 1 คือสถิติทางการที่มีค่านิยมและวิธีการผลิต มีข้อมูลพร้อมเผยแพร่และมีหน่วยงานรับผิดชอบ Tier 2 คือสถิติทางการที่มีค่านิยมและวิธีการผลิต แต่ยังไม่พร้อมเผยแพร่ และ Tier 3 คือสถิติทางการที่ไม่มีค่านิยมและวิธีการผลิต ไม่มีข้อมูล และไม่มีหน่วยงานรับผิดชอบ

(๙) จัดทำสารสนเทศในรูปแบบแผนภาพที่เป็นการแสดงผลเชิงโต้ตอบ บทวิเคราะห์และสรุปสถานการณ์ตามประเด็นการพัฒนาจังหวัด ประเด็นที่ผู้บริหารให้ความสนใจ หรือประเด็นสำคัญ บนเว็บไซต์สำนักงานสถิติจังหวัดและระบบบัญชีข้อมูลจังหวัด

(๑๐) สนับสนุนให้หน่วยงานในพื้นที่นำผลการวิเคราะห์สารสนเทศในรูปแบบแผนภาพที่เป็นการแสดงผลเชิงโต้ตอบ ไปใช้ในการกำหนดทิศทางการพัฒนาจังหวัด เพื่อนำมาสู่กรอบการดำเนินนโยบายให้ชัดเจนมีหลักฐานเชิงประจักษ์ (Evidence-based Policy) ดังภาพ



ภาพกระบวนการลงทะเบียนชุดข้อมูลสถิติในระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ

ทั้งนี้ การพัฒนาข้อมูลสถิติและสารสนเทศ เป็นการปรับระบบการบริหารจัดการภาครัฐให้มีประสิทธิภาพ โปร่งใส ตรวจสอบได้ รวมทั้งตอบสนองความต้องการของพื้นที่ ภายใต้แนวคิดการบริหารจัดการภาครัฐอย่างมีธรรมาภิบาล

## ๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อพัฒนารายการสถิติทางการที่ตอบประเด็นการพัฒนาจังหวัด ประเด็นที่ผู้บริหารให้ความสนใจ หรือประเด็นสำคัญ และส่งเสริมให้เกิดการใช้ประโยชน์จากข้อมูลในเชิงพื้นที่ ที่เชื่อมโยงกันทั้งในระดับนโยบาย ระดับภารกิจ และระดับพื้นที่

๒. เพื่อให้มีบัญชีข้อมูลภาครัฐที่รวบรวมจากบัญชีข้อมูลจังหวัดผ่านกระบวนการลงทะเบียน และตรวจสอบคำอธิบายข้อมูลให้มีความถูกต้องครบถ้วน ทำให้ได้สถิติทางการที่มีคุณภาพในการให้บริการ และจัดทำแนวทางการพัฒนารายการสถิติทางการ (Tier ๑ Tier ๒ และ Tier ๓) และแผนกำหนดความรับผิดชอบสำหรับรายการสถิติทางการที่ไม่มีหน่วยงานรับผิดชอบ ไม่มีนิยามและวิธีการผลิต และไม่มีข้อมูล (Tier ๒ และ Tier ๓) รวมทั้งติดตามและประเมินผลการปรับปรุงข้อมูลสถิติและสารสนเทศที่มีอยู่ให้ทันสมัย

๓. เพื่อให้มีรายการสถิติทางการตามประเด็นการพัฒนาจังหวัด ประเด็นที่ผู้บริหารให้ความสนใจ หรือประเด็นสำคัญ เป็นมาตรฐานเดียวกัน ที่สามารถบูรณาการให้เห็นเป็นภาพเดียวกัน รวมถึงสามารถนำมาใช้ในการเปรียบเทียบหรือจัดอันดับได้

๔. เพื่อส่งเสริมศักยภาพและองค์ความรู้ บุคลากรของสำนักงานสถิติจังหวัดให้มีความรู้ ทักษะในการใช้ประโยชน์จากระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ และพัฒนาเป็นวิทยากร (Trainer) ที่สามารถสร้างสรรค์ จัดการ และส่งต่อองค์ความรู้ได้

### ๓. เป้าหมาย

หน่วยงานภาครัฐในระดับจังหวัดมีชุดข้อมูลที่ตอบโจทย์ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ประเด็นที่ผู้บริหารให้ความสนใจ ประเด็นสำคัญ ที่เพียงพอสำหรับใช้ในการติดตามประเมินผลการพัฒนาจังหวัด และมีบัญชีสถิติทางการที่หน่วยงานภาครัฐในระดับจังหวัดเป็นเจ้าของข้อมูลที่ผ่านกระบวนการตรวจสอบความถูกต้องและครบถ้วนตามคุณภาพและมาตรฐานที่กำหนด ให้บริการแก่ผู้ใช้ผ่านระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐได้อย่างมีประสิทธิภาพ มีชุดข้อมูลที่ตอบโจทย์ประเด็นสำคัญที่สามารถบูรณาการให้เห็นเป็นภาพเดียวกัน รวมถึงสามารถนำมาใช้ในการเปรียบเทียบหรือจัดอันดับได้ รวมถึงบุคลากรของสำนักงานสถิติจังหวัดได้รับการพัฒนาสมรรถนะด้านวิชาการสถิติและการบริหารจัดการระบบสถิติระดับพื้นที่

## ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

- (๑) มีบัญชีสถิติทางการที่จังหวัดต้องการใช้ (Demand) เพื่อตอบประเด็นการพัฒนาจังหวัด ประเด็นที่ผู้บริหารให้ความสนใจ หรือประเด็นสำคัญที่เป็นปัจจุบัน รวมถึงตัวชี้วัดสากล (เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน) ที่เป็นมาตรฐานเดียวกัน
- (๒) มีบัญชีสถิติทางการที่หน่วยงานภาครัฐในระดับจังหวัดเป็นเจ้าของข้อมูลที่ลงทะเบียนและเผยแพร่ผ่านระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ พร้อมจัดทำสารสนเทศในรูปแบบแผนภาพที่เป็นการแสดงผลเชิงโต้ตอบ ตามประเด็นการพัฒนาจังหวัด
- (๓) มีแนวทางการพัฒนา รายการสถิติทางการ (Tier ๑ Tier ๒ และ Tier ๓) และแผนกำหนดความรับผิดชอบสำหรับรายการสถิติทางการที่ไม่มีหน่วยงานรับผิดชอบ ไม่มีนิยามและวิธีการผลิต และไม่มีข้อมูล (Tier ๒ และ Tier ๓)
- (๔) บุคลากรของสำนักงานสถิติจังหวัดได้รับการพัฒนาสมรรถนะด้านวิชาการสถิติและการบริหารจัดการระบบสถิติระดับพื้นที่

### ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

หน่วยงานภาครัฐในระดับพื้นที่มีชุดข้อมูลที่ใช้ในการติดตาม ประเมินผลการพัฒนาในพื้นที่ ใช้ประโยชน์ในการกำหนดนโยบายและจัดทำแผนงาน/โครงการ และมีชุดข้อมูลที่แสดงให้เห็นเป็นภาพเดียวกันที่สามารถนำมาใช้ในการเปรียบเทียบหรือจัดอันดับได้ รวมถึงภาคเอกชนและประชาชนสามารถสืบค้นชุดข้อมูลของหน่วยงานภาครัฐจากระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ และสามารถเรียกใช้ชุดข้อมูล เข้าถึงชุดข้อมูลได้ตามสิทธิ อำนาจหน้าที่ของผู้ใช้ และระเบียบข้อกำหนดของหน่วยงานเจ้าของข้อมูล เพื่อประกอบการดำเนินธุรกิจและยกระดับคุณภาพชีวิตได้อย่างเต็มศักยภาพ

## ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

โครงการพัฒนาข้อมูลสถิติและสารสนเทศระดับพื้นที่ ๗๖ จังหวัด เป็นโครงการที่สนับสนุนการดำเนินงานของสำนักงานสถิติจังหวัดในการจัดทำบัญชีสถิติทางการ ระบบบัญชีข้อมูลจังหวัด และสนับสนุนการลงทะเบียนรายการสถิติทางการบนระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ ที่ผ่านกระบวนการตรวจสอบความถูกต้องและครบถ้วนตามคุณภาพและมาตรฐานที่

กำหนดเพื่อให้บริการแก่ผู้ใช้ได้อย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่งเกิดจากการรวบรวมความต้องการใช้ข้อมูลสถิติ การจัดทำคำอธิบายข้อมูล (Metadata) และการจัดทำแนวทางการพัฒนารายการสถิติทางการ (Tier ๑ Tier ๒ และ Tier ๓) และแผนกำหนดความรับผิดชอบสำหรับรายการสถิติทางการที่ไม่มีหน่วยงานรับผิดชอบ ไม่มีนิยามและวิธีการผลิต และไม่มีข้อมูล (Tier ๒ และ Tier ๓) ส่งผลให้มีรายการสถิติทางการที่สามารถบูรณาการให้เห็นเป็นภาพเดียวกัน สามารถนำมาใช้ในการเปรียบเทียบหรือจัดอันดับได้ และสามารถเชื่อมโยง โดยการดึงข้อมูลจากบัญชีข้อมูลภาครัฐมาวิเคราะห์และจัดทำสารสนเทศในรูปแบบแผนภาพที่เป็นการแสดงผลเชิงโต้ตอบ ตามประเด็นการพัฒนาจังหวัด ประเด็นที่ผู้บริหารให้ความสนใจ หรือประเด็นสำคัญ รวมถึงตัวชี้วัดสากล (เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน) รวมทั้งมีการตรวจสอบการนำรายการสถิติทางการของหน่วยงานภาครัฐในระดับจังหวัดขึ้นบนระบบบัญชีข้อมูลจังหวัด การมีอยู่จริงของบัญชีข้อมูล และส่งเสริม สนับสนุนให้หน่วยงานภาครัฐจัดทำชุดข้อมูลที่มีคุณภาพและมาตรฐาน รวมถึงบุคลากรของสำนักงานสถิติจังหวัดได้รับการพัฒนาสมรรถนะด้านวิชาการสถิติและการบริหารจัดการระบบสถิติระดับพื้นที่

## ๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (๒๕๖๗)	<p>- <b>เชิงปริมาณ :</b></p> <p>- ร้อยละของจังหวัดที่มีบัญชีสถิติทางการที่ตอบประเด็นการพัฒนาจังหวัด ประเด็นที่ผู้บริหารให้ความสนใจ หรือประเด็นสำคัญ ที่เป็นปัจจุบัน รวมถึงตัวชี้วัดสากล (เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน)</p> <p>- ร้อยละของจังหวัดที่มีบัญชีสถิติทางการที่ตอบประเด็นการพัฒนาจังหวัด ประเด็นที่ผู้บริหารให้ความสนใจ หรือประเด็นสำคัญ รวมถึงตัวชี้วัดสากล (เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน) ที่หน่วยงานภาครัฐในระดับจังหวัดเป็นเจ้าของข้อมูลที่ให้บริการในระบบบัญชีข้อมูลจังหวัดและลงทะเบียนบนระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ</p> <p>- <b>เชิงคุณภาพ :</b></p>				
รายไตรมาส	<b>เชิงปริมาณ</b>	<b>ไตรมาส ๑</b>	<b>ไตรมาส ๒</b>	<b>ไตรมาส ๓</b>	<b>ไตรมาส ๔</b>
	ร้อยละของจังหวัดที่มีบัญชีสถิติทางการที่ตอบประเด็นการพัฒนาจังหวัด ประเด็นที่ผู้บริหารให้ความสนใจ หรือประเด็นสำคัญเป็นปัจจุบัน รวมถึงตัวชี้วัดสากล	-	-	-	ร้อยละ ๙๒

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
	(เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน)				
	ร้อยละของจังหวัดที่มีบัญชีสถิติทางการที่ตอบสนองต่อการพัฒนาจังหวัด ประเด็นที่ผู้บริหารให้ความสนใจ หรือ ประเด็นสำคัญ รวมถึงตัวชี้วัดสากล (เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน) ที่หน่วยงานภาครัฐในระดับจังหวัดเป็นเจ้าของ ข้อมูลให้บริการในระบบบัญชีข้อมูลจังหวัดและลงทะเบียนบนระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ	-	-	-	ร้อยละ ๙๒

## ๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๗.๑ หน่วยงานภาครัฐในระดับจังหวัดมีบัญชีรายการสถิติทางการที่ตอบสนองต่อการพัฒนาจังหวัด ประเด็นที่ผู้บริหารให้ความสนใจ หรือประเด็นสำคัญ รวมถึงตัวชี้วัดสากล (เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน) และใช้ในการติดตามประเมินผลการพัฒนาในพื้นที่

๗.๒ มีแผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัดเพื่อให้เกิดการบริหารจัดการสถิติในระดับพื้นที่ให้มีข้อมูลสถิติที่เพียงพอและมีคุณภาพ

๗.๓ มีชุดข้อมูลที่ตอบสนองต่อการพัฒนาจังหวัด ประเด็นที่ผู้บริหารให้ความสนใจ หรือประเด็นสำคัญ รวมถึงตัวชี้วัดสากล (เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน) ในระบบบัญชีข้อมูลจังหวัดตามมาตรฐานบัญชีข้อมูลภาครัฐที่ช่วยให้ผู้ใช้ข้อมูลสถิติสามารถสืบค้น ร้องขอ เข้าถึงข้อมูลภาครัฐที่สำคัญ

๗.๔ บุคลากรของสำนักงานสถิติจังหวัดได้รับการพัฒนาสมรรถนะด้านวิชาการสถิติและการบริหารจัดการระบบสถิติระดับพื้นที่

## ๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

๑. หน่วยงานภาครัฐในส่วนภูมิภาค มีบัญชีสถิติทางการที่เพียงพอและมีคุณภาพสำหรับใช้ในการจัดทำตัวชี้วัดเพื่อการติดตามและประเมินผลการพัฒนาระดับพื้นที่ ผ่านระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ เพื่อช่วยให้ผู้ใช้ข้อมูลสามารถสืบค้น ร้องขอ เข้าถึงข้อมูลภาครัฐที่สำคัญ เพื่อให้สามารถใช้ประโยชน์ข้อมูลข้ามหน่วยงานได้อย่างเป็นระบบ ลดระยะเวลาในการค้นหาข้อมูลและการติดต่อขอข้อมูลทั้งภายในหน่วยงานและข้ามหน่วยงาน โดยในกรณีของชุดข้อมูลเปิดสามารถเข้าถึงข้อมูลได้ทันที ในขณะที่ชุดข้อมูลส่วนบุคคล ข้อมูลชั้นความลับ และข้อมูลความมั่นคง จะขึ้นอยู่กับข้อตกลงระหว่างหน่วยงานในการเข้าถึงข้อมูล

๒. ภาคเอกชน และประชาชน สามารถเข้ามาใช้ประโยชน์บัญชีสถิติทางการและชุดข้อมูลของหน่วยงานภาครัฐ ผ่านระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐเพื่อช่วยให้ผู้ใช้ข้อมูลสามารถสืบค้น ร้องขอ เข้าถึงข้อมูลภาครัฐที่สำคัญเฉพาะข้อมูลเปิดหรือ Open data ที่ช่วยลดระยะเวลาในการค้นหาข้อมูลและการติดต่อขอข้อมูลจากหน่วยงานภาครัฐ เพื่อประกอบการดำเนิน ธุรกิจและยกระดับคุณภาพชีวิตได้อย่างเต็มศักยภาพ

๙. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : ตั้งแต่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗

## ๑๐. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

๑๐.๑ วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๑๖,๗๐๓๕ บาท

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค	พ.ย	ธ.ค.	ม.ค	ก.พ	มี.ค	เม.	พ.ค	มิ.ย	ก.ค	ส.ค	ก.ย.
	.	.	.	.	.	.	ย.	.	.	.	.	.
<b>กิจกรรม การจัดทำข้อมูลสถิติและสารสนเทศ</b>												
๑) ศึกษา วิเคราะห์ และ สรุปความสอดคล้องของ ประเด็นการพัฒนาจังหวัด และตัวชี้วัดของแผนพัฒนา จังหวัดฉบับปัจจุบันกับแผน ระดับที่ ๑ ๒ ๓ และตัวชี้วัด สากล	←————→											
๒) ประชุมหารือร่วมกับ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อทบทวนและปรับปรุง แผนพัฒนาสถิติ ระดับ จังหวัดให้เป็นปัจจุบัน		←————→				←————→						



แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
๓) จัดประชุมคณะกรรมการ สถิติระดับจังหวัด รอบที่ ๑/๒๕๖๗ เพื่อพิจารณา แผนพัฒนาสถิติ ระดับจังหวัด พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐				←————→								
๔) ประสาน ติดตาม และ ประเมินผล - การนำรายการสถิติ ทางการที่มีสถานะ Tier ๑ ที่หน่วยงานในจังหวัดเป็น เจ้าของ ตามเกณฑ์ มาตรฐาน ที่กำหนด ขึ้นบน ระบบบัญชีข้อมูลจังหวัด และลงทะเบียนข้อมูลบน ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ - การดำเนินงานตามแนว ทางการพัฒนารายการสถิติ ทางการและแผนกำหนด ความรับผิดชอบของรายการ สถิติทางการที่มีสถานะ Tier ๒ และ ๓							←————→					
๕) จัดทำสารสนเทศ Visualization (Interactive Dashboard) พร้อมทั้ง บทวิเคราะห์ และสรุป สถานการณ์ตามประเด็น การพัฒนาจังหวัด ประเด็น ที่ผู้บริหารให้ความสนใจ หรือประเด็นสำคัญ รวมถึง							←————→					

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ตัวชี้วัดสากล (เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน)												
๖) จัดประชุมคณะกรรมการ สถิติระดับจังหวัด รอบที่ ๒/๒๕๖๗ เพื่อพิจารณา - ผลการนำรายการสถิติ ทางการขึ้นบนระบบบัญชี ข้อมูลจังหวัด และ ลงทะเบียนบนระบบบัญชี ข้อมูลภาครัฐ - ผลการดำเนินงานตามแนว ทางการพัฒนารายการสถิติ ทางการและแผนกำหนด ความรับผิดชอบ - สารสนเทศ Visualization (InteractiveDashboard) พร้อมทั้งบทวิเคราะห์และ สรุปสถานการณ์ตาม ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ประเด็นที่ผู้บริหารให้ความ สนใจ หรือประเด็นสำคัญ รวมถึงตัวชี้วัดสากล (เป้าหมายการพัฒนาที่ ยั่งยืน)										←————→		
๗) ถ่ายทอดองค์ความรู้แก่ บุคลากรของสำนักงานสถิติ จังหวัดเพื่อพัฒนาสมรรถนะ ด้านวิชาการสถิติและการ บริหารจัดการระบบสถิติ ระดับพื้นที่	←————→		←————→		←————→			←————→				

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	.	.	.	.	.	.	ย.	.	.	.	.	.
รวม	๑๖.๗๐๓๕ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ ตำแหน่ง)											

## ๘. โครงการ “Advancing Statistical Practice”

หน่วยงานรับผิดชอบ กองบริหารจัดการระบบสถิติ (บส.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล ๑. นายจิรวีส พูลทรัพย์

โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๑ ๗๔๓๗

ผู้อำนวยการกองบริหารจัดการระบบสถิติ

๒. นายคำภา ศรีตาพันธ์

โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๒ ๓๒๕๔

ผู้อำนวยการกลุ่มนโยบายและพัฒนาระบบสถิติ

โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๘๑๒๑

E-mail : tsmp.nso@gmail.com

### รายละเอียดโครงการ

#### ๑. หลักการและเหตุผล

ระบบสถิติของประเทศ (National Statistical System: NSS) คือ กลุ่มขององค์กรและหน่วยงานด้านสถิติในประเทศที่มีส่วนร่วมในกระบวนการรวบรวม ประมวลผล และเผยแพร่สถิติทางการในนามของรัฐบาล ซึ่งแต่ละประเทศจะมีการบริหารจัดการระบบสถิติในรูปแบบที่แตกต่างกันออกไป ตามบริบทของการเมือง การปกครอง กฎหมาย วัฒนธรรม ตลอดจนสภาพแวดล้อมด้านเศรษฐกิจและสังคม และอื่น ๆ แต่มีวัตถุประสงค์เช่นเดียวกันคือให้ประเทศมีสถิติทางการ (Official Statistics) ที่ถูกต้องและเป็นกลาง มีความครอบคลุม สามารถนำไปใช้ในการกำหนดนโยบาย วางแผน ติดตาม และประเมินผลการพัฒนาในระดับต่าง ๆ รวมทั้งสร้างการรับรู้ด้านข้อมูลสถิติให้กับประชาชนนำไปใช้ในชีวิตประจำวันได้ ดังนั้น สถิติทางการจึงถือเป็นรากฐานที่สำคัญของประเทศในการอธิบายหรือสะท้อนภาพของการพัฒนาที่ถูกต้องทั้งในด้านสังคม เศรษฐกิจ และทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และยังสถิติทางการมีคุณภาพสูง เปรียบเทียบกันได้ ก็จะมีมีความสำคัญต่อการตัดสินใจทั้งในระดับประเทศ ระดับสากลและระดับโลกด้วย

จากความสำเร็จข้างต้น จึงมีการกำหนดแนวทางการผลิตสถิติทางการในระดับสากล โดยเฉพาะองค์กรเพื่อความร่วมมือและการพัฒนาทางเศรษฐกิจ (Organization for Economic Co-operation and Development: OECD) ได้กำหนดให้ประเทศสมาชิกต้องให้ข้อมูลที่จำเป็นสำหรับการบรรลุผลสำเร็จของภารกิจแก่องค์กร ภายใต้การจัดระบบสถิติของประเทศที่ดีและน่าเชื่อถือ ซึ่งการประเมินระบบสถิติของประเทศที่ครอบคลุมทั้งระบบ (ผู้ผลิต ผู้ใช้ และผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่เกี่ยวข้อง) โดยเครื่องมือที่มีประสิทธิภาพและเป็นที่ยอมรับในระดับสากลนั้น จะทำให้มั่นใจได้ว่ากระบวนการผลิตสถิติทางการเป็นไปตามหลักการพื้นฐานของสถิติทางการของสหประชาชาติ ภายใต้ระบบสถิติของประเทศ (NSS) ที่มีคุณภาพ ทั้งนี้ The Recommendation of the OECD Council on Good Statistical Practice (ชื่อย่อ The Recommendation) เป็นเครื่องมือที่ถูกนำมาใช้ ประเมินการปฏิบัติตามกรอบกฎหมายและกรอบเชิงสถาบันที่เกี่ยวข้องกับสถิติทางการ ทั้งในรูปแบบการประเมินตนเอง การตรวจสอบจากเอกสารหลักฐาน และกระบวนการมีส่วนร่วมของผู้เชี่ยวชาญจาก OECD ตั้งแต่ปี ๒๕๕๘ เพื่อสะท้อนให้เห็นภาพจริงของคุณภาพสถิติทางการทั้งระบบ โดยเปิดกว้างให้ประเทศสมาชิกและที่ไม่เป็นสมาชิกนำมาใช้ทบทวนหรือประเมินระบบสถิติของประเทศ (NSS) และจัดทำข้อเสนอแนะการดำเนินการตามแนวทางการปฏิบัติทางสถิติที่ดี เพื่อปรับปรุงแก้ไขในส่วนที่สำคัญและจำเป็นต่อไป

เพื่อให้สามารถขับเคลื่อนงานได้อย่างต่อเนื่อง สำนักงานสถิติแห่งชาติได้แบ่งการดำเนินโครงการ Advancing Statistical Practice ออกเป็น ๒ ระยะ คือ

**ระยะแรก** (ปีงบประมาณ ๒๕๖๖) เป็นการรวบรวมข้อมูล เอกสาร และหลักฐานจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในระบบสถิติประเทศไทย สำหรับการจัดทำแบบประเมินตนเองของประเทศไทย

ระยะที่ ๒ (ปีงบประมาณ ๒๕๖๗) เป็นการประสานงาน และสนับสนุน OECD ในการวิเคราะห์และประเมินระบบสถิติประเทศไทย การประชุมและหารือร่วมกับหน่วยงาน และการจัดทำรายงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง

## ๒. วัตถุประสงค์

- ๒.๑ เพื่อประสานงาน ให้ข้อมูล เอกสารและหลักฐาน และสนับสนุน OECD ในการวิเคราะห์และประเมินระบบสถิติประเทศไทย
- ๒.๒ เพื่อประสานงาน และสนับสนุน OECD ในการจัดทำข้อเสนอแนะแนวทางการปฏิบัติทางสถิติที่ดีที่สอดคล้องกับบริบทของประเทศ
- ๒.๓ เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจให้กับบุคลากรภาครัฐ ให้เห็นความสำคัญของการพัฒนาระบบสถิติ และแนวทางการปฏิบัติทางสถิติที่ดี

## ๓. เป้าหมาย

ทราบสถานการณ์ด้านการผลิตสถิติ และการเผยแพร่สถิติทางการของประเทศ รวมทั้งสภาพแวดล้อมที่เกี่ยวข้อง เพื่อยกระดับระบบสถิติของประเทศให้มีความน่าเชื่อถือและเป็นที่ยอมรับในระดับสากล

## ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

- ๑) ร่างรายงานผลการประเมินระบบสถิติประเทศไทย (OECD Review of the Statistical System of Thailand)

### ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

- ๑) ประเทศไทยมีแนวทางการพัฒนาระบบสถิติของประเทศตามข้อเสนอแนะและแนวทางการปฏิบัติทางสถิติที่ดีของคณะกรรมการสถิติและนโยบายสถิติ (OECD) เพื่อยกระดับคุณภาพ สถิติทางการให้มีมาตรฐาน ความน่าเชื่อถือและเป็นที่ยอมรับ
- ๒) รัฐบาล หน่วยงานสถิติ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องรับทราบสถานการณ์การผลิตสถิติทางการ จุดอ่อน และข้อบกพร่องของระบบสถิติประเทศไทยที่ต้องปรับปรุง แก้ไข ผ่านกระบวนการมีส่วนร่วมในการจัดทำร่างรายงานผลการประเมิน OECD Review of the Statistical System of Thailand
- ๓) หน่วยงานสถิติมีความรู้ ความเข้าใจ และเห็นถึงความสำคัญของการพัฒนาระบบสถิติที่มีต่อการพัฒนาประเทศ และสามารถดำเนินการตามข้อเสนอแนะและแนวทางการปฏิบัติทางสถิติที่ดีของคณะกรรมการสถิติและนโยบายสถิติ เพื่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลงอย่างเป็นรูปธรรมทั้งระบบ

## ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

โครงการ Advancing Statistical Practice เป็นการประเมินสถานการณ์และเตรียมความพร้อมของประเทศไทย ในการเข้าร่วมเป็นสมาชิกองค์การเพื่อความร่วมมือและการพัฒนาทางเศรษฐกิจ (The Organization for Economic Co-operation and Development: OECD) โดยการประสานงานและสนับสนุนการดำเนินงานของ OECD ในการรวบรวมข้อมูลเพื่อประเมินความสอดคล้องของกรอบกฎหมายและกรอบเชิงสถาบันที่เกี่ยวข้องในการจัดทำสถิติของประเทศไทย รวมทั้งจัดทำรายงาน OECD Review of the Statistical System of Thailand และข้อเสนอแนะแนวทางหรือแนวปฏิบัติที่ดีในการพัฒนาระบบสถิติของไทย

## ๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (๒๕๖๗)	- เชิงปริมาณ : ร้อยละความสำเร็จในการจัดทำร่างรายงานผลการประเมินระบบสถิติประเทศไทย (OECD Review of the Statistical System of Thailand) (ร้อยละ ๑๐๐)				
	- เชิงคุณภาพ : -				
รายไตรมาส	เชิงปริมาณ	ไตรมาส ๔ ๒๕๖๗	ไตรมาส ๑ ๒๕๖๘	ไตรมาส ๒ ๒๕๖๘	ไตรมาส ๓ ๒๕๖๘
	ร้อยละความสำเร็จในการจัดทำ ร่างรายงานผลการประเมินระบบ สถิติประเทศไทย (OECD Review of the Statistical System of Thailand) (ร้อยละ ๑๐๐)	ร้อยละ ๑๐	ร้อยละ -	ร้อยละ ๕๕	ร้อยละ ๑๐๐
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส ๔ ๒๕๖๗	ไตรมาส ๑ ๒๕๖๘	ไตรมาส ๒ ๒๕๖๘	ไตรมาส ๓ ๒๕๖๘
	-	-	-	-	-

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ ๑๐๐ หรือร้อยละ ความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

## ๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- ๗.๑ ประเทศมีระบบสถิติที่น่าเชื่อถือ สถิติและสารสนเทศมีคุณภาพ สามารถนำไปใช้เพื่อการตัดสินใจที่ดี
- ๗.๒ รัฐบาลมีการกำหนดนโยบาย วางแผน ติดตามและการประเมินผล ได้อย่างมีประสิทธิภาพ โปร่งใส มีธรรมาภิบาล สอดคล้องกับทิศทางการพัฒนาในระดับสากล

## ๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

สำนักงานสถิติแห่งชาติ และหน่วยสถิติที่ทำหน้าที่ผลิตสถิติทางการ มีข้อเสนอแนะแนวทางการปฏิบัติทางสถิติที่ดีสำหรับประเทศไทย (Adherence to the OECD Council Recommendation on Good Statistical Practice) เพื่อพัฒนาการผลิตสถิติทางการที่มีคุณภาพ ตรงต่อเวลา มีความถูกต้อง เชื่อถือได้ สามารถเปรียบเทียบกันได้ ตอบสนองความต้องการของผู้ใช้งาน

๙. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ ๑ มีนาคม ๒๕๖๗ - ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๘

## ๑๐. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

๑๐.๑ วงเงินงบประมาณที่ดำเนินการ ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๑,๓๕๒,๔๐๐ บาท

การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการ Advancing Statistical Practice												
๑. กระบวนการทางพัสดุ (ลงนามในสัญญา)												
๒. กรอบแนวคิดของการศึกษา และแผนการดำเนินโครงการ (งานงวดที่ ๑ และเบิกจ่าย)												งานงวดที่ ๑
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	-			-			-					๐.๑๓๕๒
รวม	๐.๑๓๕๒ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											

การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๘			ไตรมาส ๒/๒๕๖๘			ไตรมาส ๓/๒๕๖๘			ไตรมาส ๔/๒๕๖๘		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการ Advancing Statistical Practice (ต่อ)												
๓. รายงานสรุปผลการรวบรวม ข้อมูลและการรับฟังความ คิดเห็นเพิ่มเติม จากสำนักงานสถิติแห่งชาติ และหน่วยสถิติที่เกี่ยวข้อง (งานงวดที่ ๒ และเบิกจ่าย)												
๔. ร่างรายงานผลการประเมิน ระบบสถิติประเทศไทย (OECD Review of the Statistical System of Thailand) (งานงวดที่ ๓ และเบิกจ่าย)												
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	-			๐.๖๐๘๖			๐.๖๐๘๖			-		
รวม	๑.๒๑๓๒ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											



โครงการภายใต้ยุทธศาสตร์สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ยุทธศาสตร์ที่ ๓

ยกระดับการผลิตสถิติด้วยนวัตกรรมดิจิทัล

## ๑. โครงการสำรวจข้อมูลสถิติโครงสร้างพื้นฐานทางด้านเศรษฐกิจและสังคม

### ๑.๑ โครงการ “จัดทำข้อมูลสถิติด้านเศรษฐกิจ”

หน่วยงานรับผิดชอบ กองสถิติเศรษฐกิจ (สศ.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล ๑. นางสาวสกุลกานต์ ชันแข็ง โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๒ ๑๒๓๒

ผู้อำนวยการกองสถิติเศรษฐกิจ

๒. นางอุมาพร ดีบุกคำ โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๒ ๑๓๗๖

โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๘๑๓๔ E-mail : sakulkarn@nsso.go.th

#### รายละเอียดโครงการ

##### ๑. หลักการและเหตุผล

ตามพระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. ๒๕๕๐ มาตรา ๖ (๔) กำหนดให้สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีอำนาจหน้าที่ในการจัดทำสำมะโนหรือการสำรวจตัวอย่าง หรืออำนวยความสะดวกให้มีการสำรวจด้านต่าง ๆ ของประเทศ ซึ่งข้อมูลสถิติมีความสำคัญอย่างยิ่งต่อการพัฒนาประเทศ ดังนั้น สำนักงานสถิติแห่งชาติในฐานะหน่วยงานหลักในการจัดทำข้อมูลสถิติ จึงได้จัดทำข้อมูลสถิติพื้นฐานที่สำคัญ (Fundamental Statistics) ซึ่งเป็นสถิติสำหรับการจัดทำแผน กำหนดนโยบาย ประเมินผล แก้ไขปัญหาทางโครงการต่าง ๆ โดยเฉพาะโครงการที่เกี่ยวข้องกับโครงการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ เช่น การทำงานของประชากร การย้ายถิ่นของประชากร แรงงานนอกระบบ อนามัยและสวัสดิการ เป็นต้น

ตามหนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ด่วนมาก ที่ นร ๐๒๐๕/ ๖๙๖ ลงวันที่ ๒๔ มิถุนายน ๒๕๔๕ ได้แจ้งข้อสั่งการของนายกรัฐมนตรี ในคราวประชุมคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๑๗ มิถุนายน ๒๕๔๕ “ให้สำนักงานสถิติแห่งชาติทำการผลิตข้อมูลสถิติพื้นฐานเชิงเศรษฐกิจและสังคมสำหรับการวางแผนพัฒนา และกำหนดนโยบายของประเทศ ซึ่งปัจจุบันมีเจ้าหน้าที่ ของสำนักงานสถิติแห่งชาติประจำอยู่ทุกจังหวัดสามารถเข้าไปเก็บสถิติตัวเลขในเรื่องต่าง ๆ ได้ทุกพื้นที่ในเวลาอันสั้น และมีการฝึกฝนให้ปฏิบัติงานอย่างเป็นระบบ และขอให้รัฐมนตรีใช้บริการของสำนักงานสถิติแห่งชาติ เพื่อขอให้เก็บข้อมูลและสถิติตัวเลข แล้วนำมาวิเคราะห์ เพื่อแก้ไขปัญหาให้ตรงจุด รวมทั้งนำมาพิจารณากำหนดทิศทางในการดำเนินงานต่อไป”

สำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้จัดทำโครงการสำรวจข้อมูลสถิติพื้นฐานด้านเศรษฐกิจมาอย่างต่อเนื่อง เพื่อเก็บรวบรวมข้อมูลการดำเนินกิจการของสถานประกอบการที่ดำเนินธุรกิจประเภทต่าง ๆ สำหรับให้หน่วยงานภาครัฐใช้ในการกำหนดนโยบายการพัฒนาธุรกิจที่เกี่ยวข้อง รวมถึงภาคเอกชนสามารถนำไปใช้ในการวางแผนธุรกิจ การตัดสินใจลงทุน การขยายกิจการ เป็นต้น อีกทั้งยังสามารถนำไปใช้ในการศึกษาแนวโน้มการพัฒนา สถานการณ์ข้อมูลในด้านต่าง ๆ และใช้ติดตามประเมินผลการดำเนินนโยบาย เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมของภาคส่วนต่าง ๆ ในการพัฒนา เพื่อยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขัน โดยประกอบด้วยการทำงานโครงการสำรวจต่าง ๆ ดังนี้

- โครงการสำรวจทุกปี ได้แก่ สำรวจการมีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในครัวเรือน สำรวจยอดขายรายไตรมาส การประมวลข้อมูลพื้นที่การก่อสร้าง

- โครงการสำรวจทุก ๒ ปี ได้แก่ สำรวจข้อมูลศักยภาพพื้นฐานระบบโลจิสติกส์ภาคการค้า สำรวจที่พักแรมสำรวจธุรกิจทางการค้าและธุรกิจทางการบริการ

- โครงการสำรวจทุก ๕ ปี ได้แก่ สำรวจการเคลื่อนย้ายสินค้า สำรวจโรงพยาบาลและสถานพยาบาลเอกชนสำรวจองค์การเอกชนที่ไม่แสวงหากำไร

## ๒. วัตถุประสงค์

เพื่อจัดทำข้อมูลสถิติพื้นฐานที่สำคัญด้านเศรษฐกิจของประเทศ สำหรับให้ภาครัฐและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีข้อมูลที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการวิเคราะห์ วางแผนและกำหนดนโยบายได้อย่างเหมาะสม ประกอบด้วย

- การเก็บรวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับข้อมูลสถิติพื้นฐานที่สำคัญด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของประเทศในภาคครัวเรือน

- การเก็บรวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับมูลค่าขายหรือรายรับ จากการจำหน่ายปลีกสินค้าและบริการประเภทต่าง ๆ และมูลค่าสินค้าคงเหลือของสถานประกอบการ เพื่อศึกษาแนวโน้มและการเปลี่ยนแปลงของยอดขายหรือรายรับ และสินค้าคงเหลือของสถานประกอบการเป็นรายไตรมาส

- การเก็บรวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับการขออนุญาตก่อสร้าง ทั้งสิ่งก่อสร้างที่เป็นอาคารโรงงานและสิ่งก่อสร้างที่ไม่ใช่อาคารโรงงาน เพื่อนำข้อมูลไปใช้ในการจัดทำบัญชีประชาชาติด้านการสะสมทุน และคำนวณมูลค่าการก่อสร้างรวมทั้งประเทศ เพื่อใช้ในการจัดทำตัวชี้วัดที่อยู่อาศัย ติดตามภาวะธุรกิจอสังหาริมทรัพย์ และเสถียรภาพทางเศรษฐกิจและการเงิน และใช้ในการวิเคราะห์ภาวะเศรษฐกิจ

- การเก็บรวบรวมข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับปัจจัยความสามารถในการจัดการด้านโลจิสติกส์ของสถานประกอบการในภาคการค้า เพื่อนำข้อมูลไปใช้ในการจัดทำดัชนีชี้วัด (KPIs) ที่จำเป็นสำหรับการประเมินผลระบบโลจิสติกส์ภาคการค้าของประเทศไทย

- การเก็บรวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับรายรับและค่าใช้จ่ายในการดำเนินกิจการโรงแรม รีสอร์ท เกสต์เฮาส์ ที่พักสัมผัสวัฒนธรรมชนบทและที่พักแรมระยะสั้นอื่น ๆ ทั่วประเทศ ตลอดจนข้อมูลที่แสดงลักษณะโครงสร้างอื่น ๆ ของการดำเนินกิจการประเภทนี้ เช่น ลักษณะการดำเนินกิจการ จำนวนห้องพัก จำนวนผู้ที่มาพัก จำนวนคนทำงาน เป็นต้น ข้อมูลที่ได้จะเป็นประโยชน์สำหรับนำมาใช้เป็นแนวทางในการศึกษาและวางแผนพัฒนากิจกรรมสาขานี้ต่อไป

- การเก็บรวบรวมข้อมูลพื้นฐานเกี่ยวกับการประกอบธุรกิจของสถานประกอบการ เช่น จำนวนประเภท ธุรกิจ และขนาดของสถานประกอบการ จำนวนคนทำงาน ลูกจ้างค่าตอบแทนแรงงาน ค่าซื้อสินค้าเพื่อการจำหน่ายและบริการ ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานรายรับ สินค้าคงเหลือต้นปีและปลายปี และมูลค่าสินทรัพย์ถาวรของสถานประกอบการ เป็นต้น เพื่อใช้ในการจัดทำบัญชีประชาชาติ (National Account) และสร้างตารางปัจจัยการผลิตและผลผลิตของประเทศ (Input Output Table)

- การเก็บรวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับการเคลื่อนย้ายสินค้าประเภทต่าง ๆ เช่น การขนส่งสินค้าจากจุดต้นทาง - ปลายทาง น้ำหนักและมูลค่าของสินค้า ประเภทสินค้า รูปแบบในการขนส่งสินค้า และค่าใช้จ่ายในการขนส่ง เป็นต้น สำหรับใช้ในการจัดทำยุทธศาสตร์และแผนพัฒนาด้านโลจิสติกส์ของประเทศ

- การเก็บรวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับลักษณะทั่วไปของโรงพยาบาลและสถานพยาบาลเอกชน เช่น รูปแบบการจัดตั้งตามกฎหมาย จำนวนเตียงผู้ป่วย จำนวนผู้ป่วย รายรับและค่าใช้จ่ายในการดำเนินงาน และจำนวนบุคลากรประเภทต่าง ๆ ที่ปฏิบัติงานในโรงพยาบาลและสถานพยาบาลเอกชน เป็นต้น

### ๓. เป้าหมาย

๓.๑ ดำเนินการผลิตข้อมูลสถิติพื้นฐานด้านเศรษฐกิจที่มีประสิทธิภาพ ด้วยการนำนวัตกรรม เทคโนโลยี มาประยุกต์ใช้

๓.๒ มีข้อมูลสถิติที่ถูกต้อง ครบถ้วน ได้มาตรฐาน และเป็นปัจจุบัน ตรงตามความต้องการของผู้ใช้ข้อมูลทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชน รวมทั้งสามารถให้บริการข้อมูลสถิติได้อย่างรวดเร็วทั่วถึง ต่อเนื่อง และสะดวกต่อผู้ใช้

### ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

#### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

ข้อมูลสถิติพื้นฐานด้านเศรษฐกิจ สำหรับใช้ประกอบการจัดทำบัญชีประชาชาติ ด้านการประมาณการใช้จ่ายของครัวเรือน การสะสมทุน การคำนวณมูลค่าการก่อสร้างรวมทั้งประเทศ การสร้างตารางปัจจัยการผลิตและผลผลิตของประเทศ (Input Output Table) การจัดทำตัวชี้วัดที่อยู่อาศัย การติดตามภาวะธุรกิจอสังหาริมทรัพย์ และเสถียรภาพทางเศรษฐกิจและการเงิน ตลอดจนใช้ในการติดตามผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดระดับสากล เช่น ตัวชี้วัด SDGs (Sustainable Development Goals) ตัวชี้วัด ITU (International Telecommunication Union) การใช้จัดทำตัวชี้วัดที่จำเป็นสำหรับการประเมินผลระบบโลจิสติกส์ของประเทศ เป็นต้น

#### ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

ภาครัฐและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีข้อมูลที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการวิเคราะห์ วางแผนและกำหนดนโยบาย ทิศทางการพัฒนา ประเมินผลการดำเนินงาน รวมทั้งการบริหารจัดการที่มีประสิทธิภาพ และเตรียมพร้อมในการปรับตัวภายใต้ระบบเศรษฐกิจไร้พรมแดนที่มีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว

### ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

จัดทำการสำรวจข้อมูลสถิติพื้นฐานด้านเศรษฐกิจ โดยเก็บรวบรวมข้อมูลการดำเนินงานของสถานประกอบการที่ดำเนินธุรกิจประเภทต่าง ๆ เพื่อให้หน่วยงานภาครัฐใช้ในการกำหนดนโยบายการพัฒนาธุรกิจที่เกี่ยวข้อง รวมถึงภาคเอกชนสามารถนำไปใช้ในการวางแผนธุรกิจ การตัดสินใจลงทุน การขยายกิจการ เป็นต้น

### ๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)
รายปี (๒๕๖๗)	- เสิ้งปริมาณ : ๑) ร้อยละความสำเร็จการจัดทำโครงการจัดทำข้อมูลสถิติด้านเศรษฐกิจ (ร้อยละ ๑๐๐) ๒) จำนวนรายงานสถิติด้านเศรษฐกิจ ๓ เรื่อง ได้แก่ ๑. รายงานผลการประมวลข้อมูลพื้นที่การก่อสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๖

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
	๒. รายงานผลการสำรวจยอดขายรายไตรมาส พ.ศ. ๒๕๖๖ ๓. สรุปผลที่สำคัญการสำรวจการมีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสารในครัวเรือน พ.ศ. ๒๕๖๖ - เชิงคุณภาพ : -				
รายไตรมาส	เชิงปริมาณ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	๑) ร้อยละความสำเร็จการจัดทำโครงการจัดทำข้อมูลสถิติด้านเศรษฐกิจ (ร้อยละ ๑๐๐)	ร้อยละ ๓๐	ร้อยละ ๗๐	ร้อยละ ๘๐	ร้อยละ ๑๐๐
	๒) จำนวนรายงานสถิติด้านเศรษฐกิจ (๓ เรื่อง)	-	-	๑ เรื่อง	๒ เรื่อง

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ ๑๐๐ หรือร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

#### ๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๗.๑ ข้อมูลที่ใช้ในการวิเคราะห์ติดตามสถานการณ์ ตอบโจทย์ต่าง ๆ รวมถึงการกำหนดนโยบายทางเศรษฐกิจของประเทศที่สอดคล้องกับความต้องการ

๗.๒ หน่วยงานภาครัฐ ใช้ประโยชน์ในการกำหนดนโยบาย วางแผนงาน/โครงการ และติดตามประเมินผลนโยบายและแผนงานพัฒนาต่าง ๆ

๗.๓ เอกชน ประชาชน ใช้ประโยชน์ในการวิเคราะห์เพื่อการลงทุน หรือใช้ประโยชน์ในการศึกษาวิจัยต่อยอดองค์ความรู้

#### ๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

หน่วยงานภาครัฐ เอกชน สถาบันการศึกษา และประชาชนทั่วไป

๙. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗

## ๑๐. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

๑๐.๑ วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๔,๒๓๖,๒๒๘ บาท

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
<b>โครงการจัดทำข้อมูลสถิติด้านเศรษฐกิจ</b>												
๑. สํารวจยอดขายรายไตรมาส												
ปี ๒๕๖๖	ต.ค. ๖๖ – มี.ค. ๖๗											
ปี ๒๕๖๗	ต.ค. ๖๖ – ก.ย. ๖๗											
๒. สํารวจธุรกิจทางการค้า และธุรกิจทางการบริการ												
ปี ๒๕๖๗	ต.ค. ๖๖ – ก.ย. ๖๗											
๓. การประมวลข้อมูลพื้นที่ การก่อสร้าง												
ปี ๒๕๖๖	ต.ค. ๖๖ – ก.พ. ๖๗											
ปี ๒๕๖๗	ต.ค. ๖๖ – ก.ย. ๖๗											
๔. สํารวจการมี การใช้เทคโนโลยี สารสนเทศและการสื่อสาร ในครัวเรือน												
ปี ๒๕๖๖	ต.ค. ๖๖ – เม.ย. ๖๗											
ปี ๒๕๖๗	ต.ค. ๖๖ – ก.ย. ๖๗											
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	๐.๖๓๕๔			๑.๐๕๙๑			๑.๐๕๙๑			๑.๔๘๒๖		
รวม	๔.๒๓๖๒ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)*											

หมายเหตุ \*

- งบดำเนินงาน ๖๔๐,๐๐๐ บาท
- จำนวนเงินค่าปฏิบัติงานสนาม ๓,๕๙๖,๒๒๘ บาท

## ๑. โครงการสำรวจข้อมูลสถิติโครงสร้างพื้นฐานทางด้านเศรษฐกิจและสังคม

### ๑.๒ โครงการ “จัดทำข้อมูลสถิติด้านสังคม”

หน่วยงานรับผิดชอบ กองสถิติสังคม (สค.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล ๑. นางสาวนงลักษณ์ ใจวิวัฒน์ชัย โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๒ ๑๒๕๒

ผู้อำนวยการกองสถิติสังคม

๒. นางสาวอาภาพร อมรรธรรม โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๒ ๑๓๗๕

โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๘๑๓๖ E-mail : arpapornpeab@nso.go.th

#### รายละเอียดโครงการ

##### ๑. หลักการและเหตุผล

ตามพระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. ๒๕๕๐ มาตรา ๖ (๔) กำหนดให้สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีอำนาจหน้าที่ในการจัดทำสำมะโนหรือการสำรวจตัวอย่าง หรืออำนวยความสะดวกให้มีการสำรวจด้านต่าง ๆ ของประเทศ ซึ่งข้อมูลสถิติมีความสำคัญอย่างยิ่งต่อการพัฒนาประเทศ ดังนั้น สำนักงานสถิติแห่งชาติในฐานะหน่วยงานหลักในการจัดทำข้อมูลสถิติ จึงได้จัดทำข้อมูลสถิติพื้นฐานที่สำคัญ (Fundamental Statistics) ซึ่งเป็นสถิติสำหรับการจัดทำแผน กำหนดนโยบาย ประเมินผล แก้ไขปัญหาทางโครงการต่าง ๆ โดยเฉพาะโครงการที่เกี่ยวข้องกับโครงการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ เช่น การทำงานของประชากร การย้ายถิ่นของประชากร แรงงานนอกระบบ อนามัยและสวัสดิการ เป็นต้น

ตามหนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ด่วนมาก ที่ นร ๐๒๐๕/ ว๙๖ ลงวันที่ ๒๔ มิถุนายน ๒๕๕๕ ได้แจ้งข้อสั่งการของนายกรัฐมนตรี ในคราวประชุมคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๑๗ มิถุนายน ๒๕๕๕ “ให้สำนักงานสถิติแห่งชาติทำการผลิตข้อมูลสถิติพื้นฐานเชิงเศรษฐกิจและสังคมสำหรับการวางแผนพัฒนา และกำหนดนโยบายของประเทศ ซึ่งปัจจุบันมีเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติประจำอยู่ทุกจังหวัดสามารถเข้าไปเก็บสถิติตัวเลขในเรื่องต่าง ๆ ได้ทุกพื้นที่ในเวลาอันสั้น และมีการฝึกฝนให้ปฏิบัติงานอย่างเป็นระบบ และขอให้รัฐมนตรีใช้บริการของสำนักงานสถิติแห่งชาติ เพื่อขอให้เก็บข้อมูลและสถิติตัวเลข แล้วนำมาวิเคราะห์ เพื่อแก้ไขปัญหาให้ตรงจุด รวมทั้งนำมาพิจารณากำหนดทิศทางการดำเนินงานต่อไป”

สำนักงานสถิติแห่งชาติได้จัดทำโครงการสำรวจข้อมูลสถิติพื้นฐานด้านสังคมมาอย่างต่อเนื่อง เพื่อเก็บรวบรวมข้อมูลทางด้านสังคมสำหรับให้หน่วยงานภาครัฐใช้ในการกำหนดนโยบายการพัฒนาประเทศในส่วนที่เกี่ยวข้อง รวมถึงภาคเอกชนสามารถนำไปใช้ในการวางแผนธุรกิจ การตัดสินใจลงทุน การขยายกิจการ เป็นต้น อีกทั้งยังสามารถนำไปใช้ในการศึกษาแนวโน้มการพัฒนา สถานการณ์ข้อมูลในด้านต่าง ๆ และใช้ติดตามประเมินผลการดำเนินนโยบาย เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมของภาคส่วนต่าง ๆ โดยประกอบด้วยการจัดทำโครงการสำรวจต่าง ๆ ดังนี้

- โครงการสำรวจทุกปี ได้แก่ สำรวจภาวะการทำงานของประชากร สำรวจการย้ายถิ่นของประชากร สำรวจแรงงานนอกระบบ
- โครงการสำรวจทุก ๒ ปี ได้แก่ สำรวจอนามัยและสวัสดิการ
- โครงการสำรวจทุก ๓ ปี ได้แก่ สำรวจประชากรสูงอายุในประเทศไทย

## ๒. วัตถุประสงค์

เพื่อจัดทำข้อมูลสถิติพื้นฐานที่สำคัญด้านสังคมของประเทศ ให้มีคุณภาพและได้มาตรฐานสากล เพื่อสนองความต้องการของผู้ใช้ข้อมูล ทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชน ดังนี้

- การเก็บรวบรวมข้อมูลที่สำคัญด้านกำลังแรงงานของประเทศ เพื่อใช้ในการวางแผนพัฒนากำลังแรงงาน ใช้เป็นตัวชี้วัดภาวะทางเศรษฐกิจในระดับมหภาค การพิจารณาอัตราค่าจ้างขั้นต่ำ และโครงสร้างของรายได้ในแต่ละสาขาอาชีพ การอธิบายความเจริญทางเศรษฐกิจในอดีต การประมาณการกำลังแรงงาน เพื่อประโยชน์ในการวางแผนด้านเศรษฐกิจและสังคม

- การเก็บรวบรวมข้อมูลที่สำคัญด้านการย้ายถิ่น เพื่อใช้ประกอบการวางแผน กำหนดนโยบายและจัดทำแผนเกี่ยวกับการกระจายตัวและการตั้งถิ่นฐานของประชากรในแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ และใช้เป็นแนวทางในการวางแผนพัฒนาโครงการต่าง ๆ และแก้ไขปัญหาที่เกิดจากการย้ายถิ่นของประชากร รวมทั้งประชากรแฝงที่มีการใช้สาธารณูปโภคในเมืองใหญ่ ทำให้การบริการภาครัฐไม่เพียงพอ

- การเก็บรวบรวมข้อมูลที่สำคัญด้านแรงงานนอกระบบ เพื่อใช้เป็นฐานข้อมูลในการศึกษาถึงแรงงานนอกระบบ การขยายความคุ้มครองและการประกันสังคมให้ครอบคลุมทุกสาขาอาชีพ ให้ผู้ที่ทำงานนอกระบบได้เข้าถึงการประกันสังคมและความคุ้มครองจากการทำงานได้รับความเป็นธรรม มีความมั่นคงจากการทำงาน รวมทั้งปัญหาที่เกิดขึ้นในการทำงาน

- การเก็บรวบรวมข้อมูลที่สำคัญด้านอนามัยและสวัสดิการ เพื่อใช้ในการวางแผนและกำหนดค่าเหมาจ่ายรายหัว (หลักประกันสุขภาพถ้วนหน้า) สำหรับการจัดการระบบบริการสุขภาพของการเจ็บป่วย การส่งเสริมสุขภาพ การบริการทันตกรรมให้ครอบคลุมประชาชนอย่างทั่วถึง รวมทั้ง สถานการณ์เกี่ยวกับยาฆ่าเชื้อหรือยาปฏิชีวนะ

- การเก็บรวบรวมข้อมูลที่สำคัญด้านประชากรสูงอายุ เพื่อใช้เป็นข้อมูลพื้นฐานในการจัดทำนโยบายด้านผู้สูงอายุ และวางแผนการจัดบริการด้านสาธารณสุข จัดทำดัชนีชี้วัดด้านประชากรสูงอายุ ใช้ประกอบการวางแผนตัดสินใจเกี่ยวกับการลงทุนผลิตสินค้า และบริการที่เหมาะสมสำหรับผู้สูงอายุ

## ๓. เป้าหมาย

๓.๑ มีข้อมูลสถิติพื้นฐานด้านสังคมที่ได้มาตรฐานและเป็นปัจจุบัน

๓.๒ จัดทำตัวชี้วัดด้านสังคมที่เป็นสากลและสามารถเปรียบเทียบระหว่างประเทศได้

๓.๓ มีข้อมูลสถิติที่ถูกต้อง ครบถ้วน ได้มาตรฐาน และเป็นปัจจุบัน ตรงตามความต้องการของผู้ใช้ข้อมูลทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชน รวมทั้งสามารถให้บริการข้อมูลสถิติได้อย่างรวดเร็วทั่วถึง ต่อเนื่อง และสะดวกต่อผู้ใช้

## ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

ข้อมูลสถิติพื้นฐานด้านสังคมที่ถูกต้อง ครบถ้วน ได้มาตรฐาน และเป็นปัจจุบัน ตรงตามความต้องการของผู้ใช้ข้อมูลทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชน

### ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

๑) ภาครัฐ สามารถนำข้อมูลสถิติที่ได้มาใช้ในการวางแผนเพื่อการบริหารงานภาครัฐให้เกิดประโยชน์ต่อประเทศ

๒) ภาคเอกชน และประชาชนสามารถนำข้อมูลสถิติมาใช้ในเพิ่มศักยภาพของธุรกิจ รวมทั้ง การสร้างนวัตกรรมหรือสามารถนำข้อมูลสถิติใช้ในการวิจัย และพัฒนาองค์ความรู้



๓) ภาครัฐและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีข้อมูลที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการวิเคราะห์ วางแผน และกำหนดนโยบาย ทิศทางการพัฒนา ประเมินผลการดำเนินงาน รวมทั้งการบริหารจัดการที่มีประสิทธิภาพ และเตรียมพร้อมในการปรับตัวภายใต้เศรษฐกิจและสังคมที่มีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว

## ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

จัดทำการสำรวจข้อมูลสถิติพื้นฐานด้านสังคม โดยเก็บรวบรวมข้อมูลครัวเรือน เพื่อให้หน่วยงานภาครัฐ ใช้ในการกำหนดนโยบายที่เกี่ยวข้อง รวมถึงภาคเอกชนสามารถนำไปใช้ในการวางแผน

## ๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (๒๕๖๖)	- เสิ้งปริมาณ :				
	๑) ร้อยละความสำเร็จการจัดทำโครงการจัดทำข้อมูลสถิติด้านสังคม (ร้อยละ ๑๐๐) ๒) จำนวนรายงานสถิติด้านสังคม (๓ เรื่อง) ได้แก่ ๒.๑ รายงานผลการสำรวจภาวะการทำงานของประชากร ๒.๒ รายงานผลการสำรวจการย้ายถิ่นของประชากร ๒.๓ รายงานผลการสำรวจแรงงานนอกระบบ				
	- เสิ้งคุณภาพ :-				
รายไตรมาส	เสิ้งปริมาณ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	๑) ร้อยละความสำเร็จการจัดทำโครงการจัดทำข้อมูลสถิติด้านสังคม (ร้อยละ ๑๐๐)	ร้อยละ ๓๐	ร้อยละ ๕๐	ร้อยละ ๘๐	ร้อยละ ๑๐๐
	๒) จำนวนรายงานสถิติด้านสังคม (๓ เรื่อง)	๒ เรื่อง	๑ เรื่อง	-	-

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ ๑๐๐ หรือร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

## ๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- ๗.๑ ข้อมูลที่ใช้ในการวิเคราะห์ติดตามสถานการณ์ ตอบโจทย์ต่าง ๆ รวมถึงการกำหนดนโยบายทางเศรษฐกิจของประเทศที่สอดคล้องกับความต้องการ
- ๗.๒ หน่วยงานภาครัฐ ใช้ประโยชน์ในการกำหนดนโยบาย วางแผนงาน/โครงการ และติดตามประเมินผล นโยบายและแผนงานพัฒนาต่าง ๆ
- ๗.๓ เอกชน ประชาชน ใช้ประโยชน์ในการวิเคราะห์เพื่อการลงทุน หรือใช้ประโยชน์ในการศึกษาวิจัย ต่อยอดองค์ความรู้

## ๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

หน่วยงานภาครัฐ เอกชน สถาบันการศึกษา และประชาชนทั่วไป

๙. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗

๑๐. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

๑๐.๑ วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๑๔,๖๒๒,๒๐๐ บาท

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการจัดทำข้อมูลสถิติด้านสังคม												
๑. สสำรวจภาวะการทำงานของประชากร												
ปี ๒๕๖๖	ต.ค. ๖๖ – มี.ค. ๖๗											
ปี ๒๕๖๗	ต.ค. ๖๖ – ก.ย. ๖๗											
๒. สสำรวจการย้ายถิ่นของประชากร												
ปี ๒๕๖๖	ต.ค. ๖๖ – มี.ค. ๖๗											
ปี ๒๕๖๗												
							ก.ค. ๖๗ – ก.ย. ๖๗					
๓. สสำรวจแรงงานนอกระบบ												
ปี ๒๕๖๖	ต.ค. ๖๖ – ธ.ค. ๖๖											
ปี ๒๕๖๗												
							เม.ย. ๖๗ – ก.ย. ๖๗					
๔. สสำรวจอนามัยและสวัสดิการ												
เลื่อนจากปี ๒๕๖๘ เป็น ๒๕๖๙												
๕. สสำรวจประชากรสูงอายุในประเทศไทย												
ปี ๒๕๖๗	ต.ค. ๖๖ – ก.ย. ๖๗											
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	๓.๒๙๕๔			๓.๒๖๒๔			๔.๗๐๗๔			๓.๓๕๕๘		
รวม	๑๔.๖๒๒๒ ล้านบาท (ทศนิยม 4 หลัก)											

## ๑. โครงการสำรวจข้อมูลสถิติโครงสร้างพื้นฐานทางด้านเศรษฐกิจและสังคม

### ๑.๓ โครงการ “สำรวจข้อมูลพื้นฐานของครัวเรือน”

หน่วยงานรับผิดชอบ กองนโยบายและวิชาการสถิติ (นว.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล ๑. นางกาญจนา ภูมาลี โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๑ ๗๔๑๓

ผู้อำนวยการกองนโยบายและวิชาการสถิติ

๒. นางสาวอังสนา เพชรศักดิ์วงศ์ โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๑ ๗๔๒๐

โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๘๑๑๙ E-mail : method@nso.mail.go.th

#### รายละเอียดโครงการ

##### ๑. หลักการและเหตุผล

ในแต่ละปีสำนักงานสถิติแห่งชาติมีโครงการสำรวจตัวอย่างที่เป็นการสำรวจครัวเรือนจำนวนหลายโครงการ ซึ่งแต่ละโครงการจำเป็นต้องมีรายชื่อครัวเรือนและข้อมูลเบื้องต้นที่สำคัญของครัวเรือนที่อยู่ภายในเขตแดนนับ (EA) ตัวอย่างเพื่อนำมาใช้เป็นกรอบในการเลือกครัวเรือนตัวอย่างของโครงการนั้น ๆ หากทำการจัดเตรียมกรอบตัวอย่างของแต่ละโครงการอย่างอิสระต่อกันจำเป็นต้องใช้งบประมาณและบุคลากรเป็นจำนวนมาก ดังนั้นเพื่อลดภาระดังกล่าวจึงกำหนดให้มีโครงการสำรวจข้อมูลพื้นฐานของครัวเรือน (สพค.) เพื่อเก็บรวบรวมรายชื่อครัวเรือนและข้อมูลพื้นฐานที่สำคัญของครัวเรือนที่จะนำมาใช้เป็นกรอบในการเลือกครัวเรือนตัวอย่างของโครงการสำรวจตัวอย่างในปีนั้น ๆ เช่น โครงการสำรวจภาวะการทำงานของประชากร (สรง.) โครงการสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน (สศส.) เป็นต้น

สำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้ดำเนินการโครงการสำรวจข้อมูลพื้นฐานของครัวเรือน (สพค.) อย่างต่อเนื่องเป็นประจำทุกปี เพื่อเก็บรวบรวมรายชื่อครัวเรือนและข้อมูลพื้นฐานที่สำคัญของครัวเรือนโดยการนับจด บ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้างทุกแห่ง และครัวเรือนทุกประเภทที่อาศัยอยู่ใน EA ตัวอย่าง สำหรับนำมาใช้เป็นกรอบในการเลือกครัวเรือนตัวอย่างของโครงการสำรวจตัวอย่างในปีนั้น ๆ โดยในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ทำการเก็บรวบรวมข้อมูลจาก EA ตัวอย่างทั้งสิ้น ๒,๗๑๕ EA ทั่วประเทศ ระหว่างเดือนตุลาคม – ธันวาคม เพื่อให้สอดคล้องกับแผนการเลือกตัวอย่างแบบ Rotation ของโครงการสำรวจภาวะการทำงานของประชากร (สรง.) ชุดปัจจุบัน ซึ่งมีระยะเวลาตั้งแต่ พ.ศ. ๒๕๖๕ – ๒๕๗๔ รวมทั้งสิ้น ๑๐ ปี โดยในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕ ทำการเก็บรวบรวมข้อมูลจาก EA ตัวอย่างทั้งสิ้น ๕,๔๓๐ EA ทั่วประเทศ ส่วนปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๔ ปีละ ๒,๗๑๕ EA ทั่วประเทศ

##### ๒. วัตถุประสงค์

๒.๑. เพื่อเก็บรวบรวมข้อมูลพื้นฐานของครัวเรือน โดยการนับจดข้อมูลทั่วไปของครัวเรือน รวมทั้งข้อมูลพื้นฐานอื่น ๆ สำหรับใช้เป็นกรอบสำหรับการเลือกครัวเรือนตัวอย่างโครงการ สรง. สศส. และโครงการสำรวจตัวอย่างอื่น ๆ

๒.๒ เพื่อนำข้อมูลที่นับจดได้มาสรุปผลและจัดทำรายงานผลการสำรวจข้อมูลพื้นฐานของครัวเรือนในระดับจังหวัด ภาค และประเทศ

### ๓. เป้าหมาย

สำรวจข้อมูลพื้นฐานของครัวเรือนที่อาศัยอยู่ใน EA ตัวอย่าง ได้แก่ ประเภทของครัวเรือน ที่อยู่ ชื่อหัวหน้าครัวเรือน จำนวนสมาชิกในครัวเรือน สถานะทางการทำงานที่เป็นแหล่งที่มาของรายได้สูงสุดของครัวเรือนในรอบ ๑๒ เดือนที่ผ่านมา และรหัสประเภทครัวเรือนเชิงเศรษฐกิจ เป็นต้น เพื่อใช้เป็นกรอบสำหรับเลือกครัวเรือนตัวอย่าง ของโครงการสำรวจตัวอย่าง ที่เป็นการสำรวจครัวเรือน

### ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

#### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

๑) กรอบตัวอย่าง (Sampling Frame) ครัวเรือนส่วนบุคคล และครัวเรือนกลุ่มบุคคลประเภทครัวเรือนคนงาน สำหรับใช้เป็นกรอบในการเลือกครัวเรือนตัวอย่าง

๒) ข้อมูลพื้นฐาน เช่น จำนวนบ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้าง จำนวนครัวเรือน จำนวนประชาชนทั้งสิ้น เป็นต้น

๓) รายงานการสำรวจข้อมูลพื้นฐานของครัวเรือน ระดับจังหวัด ภาค และประเทศ

#### ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

๑) ใช้เป็นข้อมูลเบื้องต้นในการศึกษาและวางแผนการดำเนินงานโครงการสำรวจตัวอย่างของสำนักงานสถิติแห่งชาติที่จะดำเนินการสำรวจในปีงบประมาณนั้น ๆ

๒) ใช้เป็นกรอบสำหรับเลือกครัวเรือนตัวอย่าง ของโครงการสำรวจตัวอย่างที่เป็นการสำรวจครัวเรือน ดังนี้

๒.๑) โครงการ สรง.

๒.๒) โครงการ สศส.

๒.๓) โครงการสำรวจตัวอย่างอื่น ๆ ภายในปีงบประมาณนั้น ๆ

๒.๔) โครงการที่หน่วยงานภายนอกขอความอนุเคราะห์

๓) นำข้อมูลจำนวนบ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้าง จำนวนครัวเรือน จำนวนประชาชนทั้งสิ้นในแต่ละ EA ตัวอย่าง ไปปรับปรุงฐานข้อมูล EA ที่ใช้เป็นกรอบสำหรับการเลือกตัวอย่างขั้นที่หนึ่ง

๔) ได้ค่าประมาณขนาดของครัวเรือน ซึ่งวัดด้วยจำนวนสมาชิกในครัวเรือน สำหรับใช้ในการหาค่าคาดประมาณจำนวนครัวเรือน

### ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

โครงการสำรวจข้อมูลพื้นฐานของครัวเรือน (สพค.) ดำเนินการสำรวจอย่างต่อเนื่องเป็นประจำทุกปี เพื่อเก็บรวบรวมรายชื่อครัวเรือนและข้อมูลพื้นฐานที่สำคัญของครัวเรือนโดยการนับจดบ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้างทุกแห่ง และครัวเรือนทุกประเภทที่อาศัยอยู่ใน EA ตัวอย่าง ซึ่งจะนำมาใช้เป็นกรอบสำหรับการเลือกครัวเรือนตัวอย่างของโครงการสำรวจตัวอย่างในปีนั้น ๆ

## ๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (๒๕๖๗)	<p>- <b>เชิงปริมาณ :</b></p> <p>จำนวน EA ตัวอย่าง ที่เก็บรวบรวมข้อมูลได้ถูกต้องตามขอบเขตแผนที่ EA ตัวอย่าง ของบัญชีรายชื่อ EA ตัวอย่าง ที่ นว. กำหนดให้ จำนวน ๒,๗๑๕ EA ทั่วประเทศ</p>				
	<p>- <b>เชิงคุณภาพ :</b></p> <p>ร้อยละความสำเร็จในการจัดทำโครงการสำรวจข้อมูลพื้นฐานของครัวเรือน ที่ดำเนินการตามแผนงานที่กำหนด (ร้อยละ ๑๐๐)</p>				
รายไตรมาส	<b>เชิงปริมาณ</b>	<b>ไตรมาส ๑</b>	<b>ไตรมาส ๒</b>	<b>ไตรมาส ๓</b>	<b>ไตรมาส ๔</b>
	๑) จำนวน EA ตัวอย่าง ที่เก็บรวบรวมข้อมูลได้ถูกต้องตามขอบเขตแผนที่ EA ตัวอย่าง ของบัญชีรายชื่อ EA ตัวอย่าง ที่ นว. กำหนดให้ จำนวน ๒,๗๑๕ EA ทั่วประเทศ	๒,๗๑๕ EA	๒,๗๑๕ EA	๒,๗๑๕ EA	-
	<b>เชิงคุณภาพ</b>	<b>ไตรมาส ๑</b>	<b>ไตรมาส ๒</b>	<b>ไตรมาส ๓</b>	<b>ไตรมาส ๔</b>
๑) ร้อยละความสำเร็จ ในการจัดทำโครงการสำรวจข้อมูลพื้นฐานของครัวเรือน ที่ดำเนินการตามแผนงานที่กำหนด (ร้อยละ ๑๐๐)	ร้อยละ ๗๐	ร้อยละ ๘๐	ร้อยละ ๑๐๐	-	

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ ๑๐๐ หรือร้อยละ ความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

## ๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๗.๑ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีกรอบครัวเรือนที่ครบถ้วน ถูกต้อง และทันสมัย สำหรับใช้เลือกครัวเรือนตัวอย่าง

๗.๒ รัฐบาลและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีข้อมูลเพื่อใช้ประกอบการวางแผน และตัดสินใจในการดำเนินนโยบายต่าง ๆ อย่างต่อเนื่อง

๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง หน่วยงานภาครัฐ เอกชน และประชาชน

๙. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ – ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๗

๑๐. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

๑๐.๑ วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๑,๘๓๙,๓๐๐ บาท

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการสำรวจข้อมูลพื้นฐานของครัวเรือน (งบดำเนินงาน)												
๑. การวางแผนและเตรียมงาน	←→											
๒. การเก็บรวบรวมข้อมูล	←→											
๓. การประมวลผลข้อมูล	←→											
๔. การนำเสนอผล							←→					
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	๑.๕๙๐๓			๐.๒๔๙๐			-			-		
รวม	๑.๘๓๙๓ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											

## ๑. โครงการสำรวจข้อมูลสถิติโครงสร้างพื้นฐานทางด้านเศรษฐกิจและสังคม

### ๑.๔ โครงการค่าใช้จ่ายในการสำรวจข้อมูลสถิติโครงสร้างพื้นฐาน ทางด้านเศรษฐกิจและสังคม (เป็นค่าจ้างลูกจ้างชั่วคราว)

หน่วยงานรับผิดชอบ สำนักงานเลขาธิการกรม (สกก.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล ๑. นางสาวศิริญาพร รุ่งสุข

โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๑ ๗๒๙๕

เลขานุการกรม

๒. กลุ่มยุทธศาสตร์และแผนงาน

โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๒ ๑๓๑๖

โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๘๑๐๙ E-mail : plan.tnso@gmail.com

#### รายละเอียดโครงการ

##### ๑. หลักการและเหตุผล

ตามพระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. ๒๕๕๐ มาตรา ๖ (๔) กำหนดให้สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีอำนาจหน้าที่ในการจัดทำสำมะโนหรือการสำรวจตัวอย่าง หรืออำนวยความสะดวกให้มีการสำรวจด้านต่าง ๆ ของประเทศ ซึ่งข้อมูลสถิติมีความสำคัญอย่างยิ่งต่อการพัฒนาประเทศ ดังนั้น สำนักงานสถิติแห่งชาติในฐานะหน่วยงานหลักในการจัดทำข้อมูลสถิติ จึงได้จัดทำข้อมูลสถิติพื้นฐานที่สำคัญ (Fundamental Statistics) ซึ่งเป็นสถิติสำหรับการจัดทำแผน กำหนดนโยบาย ประเมินผล แก้ไขปัญหา งานโครงการต่าง ๆ โดยเฉพาะโครงการที่เกี่ยวข้องกับโครงการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ เช่น การทำงานของประชากร การย้ายถิ่นของประชากร แรงงานนอกระบบ อนามัยและสวัสดิการ เป็นต้น

ตามหนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ด่วนมาก ที่ นร ๐๒๐๕/ ๖๙๖ ลงวันที่ ๒๔ มิถุนายน ๒๕๕๕ ได้แจ้งข้อสั่งการของนายกรัฐมนตรี ในคราวประชุมคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๑๗ มิถุนายน ๒๕๕๕ “ให้สำนักงานสถิติแห่งชาติทำการผลิตข้อมูลสถิติพื้นฐานเชิงเศรษฐกิจและสังคมสำหรับการวางแผนพัฒนา และกำหนดนโยบายของประเทศ ซึ่งปัจจุบันมีเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติประจำอยู่ทุกจังหวัดสามารถเข้าไปเก็บสถิติตัวเลขในเรื่องต่าง ๆ ได้ทุกพื้นที่ในเวลาอันสั้น และมีการฝึกฝนให้ปฏิบัติงานอย่างเป็นระบบ และขอให้รัฐมนตรีใช้บริการของสำนักงานสถิติแห่งชาติ เพื่อขอเก็บข้อมูลและสถิติตัวเลข แล้วนำมาวิเคราะห์ เพื่อแก้ไขปัญหาให้ตรงจุด รวมทั้งนำมาพิจารณากำหนดทิศทางการดำเนินงานต่อไป”

ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินการจัดทำสำมะโนหรือการสำรวจตัวอย่างต่าง ๆ ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ เกิดประสิทธิผล จึงได้จัดทำโครงการสำรวจข้อมูลสถิติโครงสร้างพื้นฐานทางด้านเศรษฐกิจและสังคม ซึ่งเป็นการจ้างลูกจ้างชั่วคราวในการปฏิบัติงานเก็บรวบรวมข้อมูล เพื่อให้ได้ข้อมูลสำหรับการประมวลผล จัดทำรายงาน และนำเสนอข้อมูลสถิติที่สำคัญของประเทศ

## ๒. วัตถุประสงค์

เพื่อให้สำนักงานสถิติแห่งชาติสามารถดำเนินการจัดทำข้อมูลสถิติพื้นฐานที่สำคัญ(Fundamental Statistics) ทั้งด้านเศรษฐกิจและสังคม ที่มีคุณภาพ ได้มาตรฐานสากล เพื่อสนองความต้องการของผู้ใช้ข้อมูล ทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชน

## ๓. เป้าหมาย

มีข้อมูลสถิติที่ถูกต้อง ครบถ้วน ได้มาตรฐาน และเป็นปัจจุบัน ตรงตามความต้องการของผู้ใช้ข้อมูลทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชน รวมทั้งสามารถให้บริการข้อมูลสถิติได้อย่างรวดเร็วทั่วถึง ต่อเนื่อง และสะดวกต่อผู้ใช้

## ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

๑) ข้อมูลสถิติพื้นฐานด้านสังคมที่ถูกต้อง ครบถ้วน ได้มาตรฐาน และเป็นปัจจุบัน ตรงตามความต้องการของผู้ใช้ข้อมูลทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชน

๒) ข้อมูลสถิติพื้นฐานด้านเศรษฐกิจ สำหรับใช้ประกอบการจัดทำบัญชีประชาชาติ ด้านการประมาณการใช้จ่ายของครัวเรือน การสะสมทุน การคำนวณมูลค่าการก่อสร้างรวมทั้งประเทศ การสร้างตารางปัจจัยการผลิตและผลผลิตของประเทศ (Input Output Table) การจัดทำตัวชี้วัดที่อยู่อาศัย การติดตาม ภาวะธุรกิจอสังหาริมทรัพย์ และเสถียรภาพทางเศรษฐกิจและการเงิน ตลอดจนใช้ในการติดตามผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดระดับสากล เช่น ตัวชี้วัด SDGs (Sustainable Development Goals) ตัวชี้วัด ITU (International Telecommunication Union) ตัวชี้วัด UNCTAD (United Nations Conference on Trade and Development) การใช้จัดทำตัวชี้วัดที่จำเป็นสำหรับการประเมินผลระบบโลจิสติกส์ของประเทศ เป็นต้น

### ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

ภาครัฐและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีข้อมูลที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการวิเคราะห์ วางแผนและกำหนดนโยบาย ทิศทางการพัฒนา ประเมินผลการดำเนินงาน รวมทั้งการบริหารจัดการที่มีประสิทธิภาพ และเตรียมพร้อมในการปรับตัว ภายใต้ระบบเศรษฐกิจไร้พรมแดนที่มีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว

## ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

เป็นการจ้างลูกจ้างชั่วคราวในการปฏิบัติงานเก็บรวบรวมข้อมูล เพื่อให้ได้ข้อมูลสำหรับการประมวลผล จัดทำรายงานและนำเสนอข้อมูลสถิติที่สำคัญของประเทศ โดยจัดทำโครงการสำรวจข้อมูลสถิติโครงสร้างพื้นฐานทางด้านเศรษฐกิจและสังคม



## ๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (๒๕๖๖)	- <b>เชิงปริมาณ :</b> ๑) จำนวนรายงานสถิติด้านเศรษฐกิจและสังคม จำนวน ๖ เรื่อง ได้แก่ <u>- จำนวนรายงานสถิติด้านเศรษฐกิจ จำนวน ๓ เรื่อง</u> ๑. รายงานผลการประมวลข้อมูลพื้นที่การก่อสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๖ ๒. รายงานผลการสำรวจยอดขายรายไตรมาส พ.ศ. ๒๕๖๖ ๓. สรุปผลที่สำคัญการสำรวจการมี การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในครัวเรือน พ.ศ. ๒๕๖๖ <u>- จำนวนรายงานสถิติด้านสังคม จำนวน ๓ เรื่อง</u> ๑. สำรวจภาวะการทำงานของประชากร ๒. สำรวจการย้ายถิ่นของประชากร ๓. สำรวจแรงงานนอกระบบ				
	- <b>เชิงคุณภาพ :</b> -				
รายไตรมาส	<b>เชิงปริมาณ</b>	<b>ไตรมาส ๑</b>	<b>ไตรมาส ๒</b>	<b>ไตรมาส ๓</b>	<b>ไตรมาส ๔</b>
	๑) จำนวนรายงานสถิติด้านเศรษฐกิจและสังคม	-	-	-	๖ เรื่อง
	- ด้านเศรษฐกิจ	-	-	-	๓ เรื่อง
	- ด้านสังคม	-	-	-	๓ เรื่อง

## ๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๗.๑ ข้อมูลที่ใช้ในการวิเคราะห์ติดตามสถานการณ์ ตอบโจทย์ต่าง ๆ รวมถึงการกำหนดนโยบายทางเศรษฐกิจของประเทศที่สอดคล้องกับความต้องการ

๗.๒ หน่วยงานภาครัฐ ใช้ประโยชน์ในการกำหนดนโยบาย วางแผนงาน/โครงการ และติดตามประเมินผล นโยบาย และแผนงานพัฒนาต่าง ๆ

๗.๓ เอกชน ประชาชน ใช้ประโยชน์ในการวิเคราะห์เพื่อการลงทุน หรือใช้ประโยชน์ในการศึกษาวิจัยต่อยอดองค์ความรู้

## ๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

หน่วยงานภาครัฐ เอกชน สถาบันการศึกษา และประชาชนทั่วไป

๘. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗

๑๐. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

## ๑๐.๑ เงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๔๑,๓๒๐,๑๐๐ บาท

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการสำรวจข้อมูลสถิติโครงสร้างพื้นฐานทางด้านเศรษฐกิจและสังคม (เป็นค่าใช้จ่ายในการจ้างลูกจ้างชั่วคราว)												
๑. การจ้างลูกจ้างชั่วคราว												
- การพิจารณาคัดเลือกลูกจ้างชั่วคราว โดยวิธีการประเมินผลการปฏิบัติงานและวิธีการสัมภาษณ์ (ก.ย. ๖๖)												
- การทำสัญญาจ้างลูกจ้างชั่วคราว (ต.ค. ๖๖)												
- ให้อำนวย/กอง พิจารณามอบหมายงาน (ต.ค. ๖๖)												
๒. การปฏิบัติงาน เพื่อให้ได้ข้อมูลสำหรับการประมวลผล จัดทำรายงาน และนำเสนอข้อมูลสถิติที่สำคัญของประเทศ (ต.ค. ๖๖ - ก.ย. ๖๗)												
<b>การสำรวจข้อมูลโครงการ จัดทำข้อมูลสถิติด้านเศรษฐกิจ</b>												
๑. การประมวลข้อมูลพื้นที่ การก่อสร้าง												
๒. สํารวจยอดขายรายไตรมาส												
๓. สรุปผลที่สำคัญการสำรวจ การมีการใช้เทคโนโลยี สารสนเทศและการสื่อสารใน ครัวเรือน พ.ศ. ๒๕๖๖												
<b>การสำรวจข้อมูลโครงการ จัดทำข้อมูลสถิติด้านสังคม</b>												
๑. สํารวจภาวะการทำงาน ของประชากร												
๒. สํารวจการย้ายถิ่น ของประชากร												
๓. สํารวจแรงงานนอกระบบ												
๓. การประเมินผลการปฏิบัติงานของลูกจ้างชั่วคราว												
- กลุ่มการเจ้าหน้าที่แจ้งหลักเกณฑ์การประเมินผล พร้อมแบบฟอร์มการประเมินผลการปฏิบัติงาน (ก.ย. ๖๗)												
- รวบรวมผลการปฏิบัติงาน (ก.ย. ๖๗)												
- คณะกรรมการพิจารณาผลการปฏิบัติงาน (ก.ย. ๖๗)												
<b>แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)</b>	<b>๑๐.๓๓๐๐</b>			<b>๑๐.๓๓๐๐</b>			<b>๑๐.๓๓๐๐</b>			<b>๑๐.๓๓๐๐</b>		
<b>รวม</b>	<b>๔๑.๓๒๐๑ ล้านบาท (ทศนิยม 4 หลัก)</b>											

## ๒. โครงการ “จัดทำข้อมูลสถิติด้านประเมินความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับสถานการณ์ ด้านเศรษฐกิจ สังคม และการเมือง”

หน่วยงานรับผิดชอบ กองสถิติสาธารณมติ (สม.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล ๑. นางนันทาวิ หงษ์สุนธิ์ โทรศัพท์ ๐๒-๑๔๒๑๒๖๘  
ผู้อำนวยการกองสถิติสาธารณมติ

โทรสาร ๐๒-๑๔๓-๘๑๓๘ E-mail : nantavee@nso.go.th

### รายละเอียดโครงการ

#### ๑. หลักการและเหตุผล

ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๑๗ มิถุนายน ๒๕๔๕ ให้สำนักงานสถิติแห่งชาติกระทรวงดิจิทัล เพื่อเศรษฐกิจและสังคม ดำเนินการสำรวจความคิดเห็นของประชาชน เพื่อจัดเก็บข้อมูลและสถิติตัวเลข รวมทั้ง สํารวจและสอบถามประชาชนเกี่ยวกับนโยบายหลัก ๆ ของรัฐบาล เพื่อสร้างการรับรู้ ความเข้าใจกับประชาชน อย่างต่อเนื่องและรายงาน คณะรัฐมนตรีทราบ

#### ๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อรวบรวมข้อมูลความคิดเห็นของประชาชน เช่น นโยบายหลัก ๆ ของรัฐบาล ความรู้ความเข้าใจ ในสถานการณ์บ้านเมืองในปัจจุบันของประชาชน และผลการดำเนินงานของรัฐบาลที่ผ่านมา เพื่อเป็นข้อมูล ให้ผู้เกี่ยวข้องนำไปใช้ เป็นแนวทางในการแก้ปัญหา สร้างความปรองดองสมานฉันท์ และความสงบสุขให้เกิดขึ้นในสังคมต่อไป

๒. เป็นแนวทางในการติดตาม ประเมินผล และวางแผนกำหนดนโยบายที่ตอบสนองต่อความต้องการของประชาชน ในแต่ละท้องถิ่นได้

#### ๓. เป้าหมาย

เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) : ข้อมูลสถิติด้านสำรวจความคิดเห็น สำหรับใช้ประกอบการวางแผน กำหนดนโยบาย และบริหารจัดการในภาพรวมของประเทศ รวมทั้งสามารถตอบสนองต่อความต้องการของประชาชนได้

เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome) : เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิต และความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นของประชาชน

#### ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

##### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

รายงานผลการสำรวจฯ บทสรุปผู้บริหาร และ Infographic

##### ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

ภาครัฐและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีข้อมูลสำรวจความคิดเห็นเพื่อนำไปใช้ประโยชน์ในการวางแผน และกำหนดทิศทาง ประเมินผล และบริหารจัดการ เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิต และความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นของประชาชน

## ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

เป็นการดำเนินการสำรวจความคิดเห็นของประชาชน เกี่ยวกับความรู้ความเข้าใจในสถานการณ์ปัจจุบัน และผลการดำเนินงาน ของรัฐบาลที่ผ่านมา เพื่อเป็นข้อมูลให้ผู้เกี่ยวข้องนำไปใช้ เป็นแนวทางในการแก้ปัญหา สร้างความปรองดอง สมานฉันท์ และความสงบสุขให้เกิดขึ้นในสังคม รวมทั้งเป็นแนวทางในการติดตาม ประเมินผล และวางแผนกำหนด นโยบายที่ตอบสนองความต้องการของประชาชนอย่างแท้จริง

## ๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (๒๕๖๗)	- เสิ้งปริมาณ : จำนวนรายงานด้านความคิดเห็น				
	- เสิ้งคุณภาพ : ภาครัฐและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีข้อมูลสำรวจความคิดเห็นเพื่อนำไปใช้ประโยชน์ในการวางแผน และกำหนดทิศทาง ประเมินผล และบริหารจัดการ เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิต และความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นของประชาชน				
รายไตรมาส	เซียงปริมาณ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	ร้อยละความสำเร็จการจัดทำโครงการจัดทำข้อมูลสถิติด้านประเมินความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับสถานการณ์ด้านเศรษฐกิจ สังคม และการเมือง (ร้อยละ ๑๐๐)	ร้อยละ ๒๕	ร้อยละ ๕๐	ร้อยละ ๗๕	ร้อยละ ๑๐๐
	เซียงคุณภาพ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	จำนวนรายงานด้านความคิดเห็น	จำนวน ๒ เรื่อง	จำนวน ๔ เรื่อง	จำนวน ๖ เรื่อง	จำนวน ๘ เรื่อง

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ ๑๐๐ หรือร้อยละ ความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

## ๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑. รัฐบาลและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีข้อมูลเพื่อใช้ประกอบการวางแผนและตัดสินใจในการดำเนินนโยบายต่าง ๆ อย่างต่อเนื่อง

๒. ข้อมูลที่ใช้ในการวิเคราะห์ติดตามสถานการณ์ ตอบโจทย์ต่าง ๆ รวมถึงการกำหนดนโยบายทางเศรษฐกิจของประเทศที่สอดคล้องกับความต้องการ

## ๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

## กลุ่มเป้าหมาย

ผู้ใช้อข้อมูล	การนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์
<b>๑. การสำรวจความต้องการของประชาชน พ.ศ. ๒๕๖๗ (ของขวัญปีใหม่ที่ต้องการจากรัฐบาล)</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- คณะรัฐมนตรี</li> <li>- กระทรวงมหาดไทย</li> <li>- หน่วยงานท้องถิ่น</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- เพื่อใช้เป็นข้อมูลให้ทราบความต้องการของประชาชนและใช้เพื่อติดตามและประเมินผลนโยบายหลักๆ ของรัฐบาล</li> </ul>
<b>๒. สำรวจความคิดเห็นของประชาชนเกี่ยวกับนโยบายเติมเงิน ๑๐,๐๐๐ บาท ผ่าน Digital Wallet (เงินดิจิทัล ๑๐,๐๐๐ บาท)</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</li> <li>- กระทรวงการคลัง</li> <li>- กระทรวงพาณิชย์</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- เพื่อเป็นข้อมูลให้กับรัฐบาลและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำไปใช้เป็นแนวทางในการวางแผนกำหนดหลักเกณฑ์ และตัดสินใจในการดำเนินการที่ตอบสนองต่อความต้องการของประชาชน</li> </ul>
<b>๓. การสำรวจความเดือดร้อนและความต้องการของประชาชนในหมู่บ้าน/ชุมชน พ.ศ. ๒๕๖๗</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- กระทรวงมหาดไทย</li> <li>- กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม</li> <li>- กระทรวงพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์</li> <li>- กระทรวงแรงงาน</li> <li>- หน่วยงานท้องถิ่น</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- เพื่อให้มีระบบติดตามประเมินผลข้อมูลเชิงพื้นที่ ที่ทันสมัย รวดเร็ว ใช้ประกอบการตัดสินใจ และสะท้อนปัญหาที่เกิดขึ้นในชุมชน/หมู่บ้าน เพื่อให้รัฐบาล/หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้ามาช่วยเหลือได้อย่างรวดเร็ว เป็นรายหมู่บ้าน</li> </ul>
<b>๔. สำรวจการรับฟัง/รับชมรายการของสถานีวิทยุกระจายเสียงแห่งประเทศไทย และสถานีวิทยุโทรทัศน์แห่งประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๖๗</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- รัฐบาล</li> <li>- กรมประชาสัมพันธ์</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- เพื่อเป็นข้อมูลในการพัฒนาสื่อวิทยุกระจายเสียง และสื่อวิทยุโทรทัศน์ สำหรับประชาสัมพันธ์เผยแพร่ข้อมูลข่าวสารและนโยบาย จากภาครัฐสู่ประชาชน</li> </ul>
<b>๕. สำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อการบริหารงานของรัฐบาล พ.ศ. ๒๕๖๗ (ครบ ๖ เดือน)</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- คณะรัฐมนตรี</li> <li>- กระทรวงมหาดไทย</li> <li>- หน่วยงานท้องถิ่น</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- เพื่อใช้ในการวางแผน กำหนดแนวทาง และนโยบายเพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตและความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นของประชาชนของรัฐบาล เพื่อติดตาม/ประเมินความพึงพอใจของผู้ดำรงตำแหน่ง ทางการเมือง และแนวทางการมีส่วนร่วมทางการเมือง</li> </ul>
<b>๖. การสำรวจความคิดเห็นของประชาชนเกี่ยวกับการมีส่วนร่วมในการพัฒนาประเทศ พ.ศ. ๒๕๖๗</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- คณะรัฐมนตรี</li> <li>- กระทรวงมหาดไทย</li> <li>- กระทรวงยุติธรรม</li> <li>- สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ</li> <li>- หน่วยงานท้องถิ่น</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- เพื่อนำข้อมูลไปใช้ในการวางแผนกำหนดแนวทางพัฒนาและดำเนินโครงการเพื่อกำหนดอนาคตประเทศ โดยภาครัฐสามารถตอบสนองความต้องการและความคาดหวังของประชาชนที่หลากหลายได้อย่างมีประสิทธิภาพ เช่น พลังงานทดแทน ปลอดภัยระดับ เป็นต้น</li> </ul>
<b>๗. สำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อการบริหารงานของรัฐบาล พ.ศ. ๒๕๖๗ (ครบ ๑ ปี)</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- คณะรัฐมนตรี</li> <li>- กระทรวงมหาดไทย</li> <li>- หน่วยงานท้องถิ่น</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- เพื่อใช้ในการวางแผน กำหนดแนวทาง และนโยบายเพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตและความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นของประชาชนของรัฐบาล เพื่อติดตาม/ประเมินความพึงพอใจของผู้ดำรงตำแหน่ง ทางการเมือง และแนวทางการมีส่วนร่วมทางการเมือง</li> </ul>

ผู้ใช้อข้อมูล	การนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์
<b>๘. โครงการเร่งด่วนที่ได้รับมอบหมาย</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- รัฐบาล</li> <li>- หน่วยงานต่างๆ ทั้งภาครัฐและเอกชน</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- เพื่อเป็นข้อมูลให้ผู้เกี่ยวข้องนำไปใช้ เป็นแนวทางในการแก้ปัญหา สร้างความปรองดองสมานฉันท์ และความสงบสุขให้เกิดขึ้นในสังคม รวมทั้งเป็นแนวทางในการติดตาม ประเมินผล และวางแผนกำหนดนโยบายที่ตอบสนองความต้องการของประชาชนอย่างแท้จริง</li> </ul>

ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

ผู้ใช้อข้อมูล	อิทธิพลที่มีผลต่อโครงการ	การบริหารจัดการ
หน่วยงานต่างๆ ทั้งภาครัฐและเอกชน	<ul style="list-style-type: none"> <li>- เป็นผู้ใช้อข้อมูล</li> <li>- ความต้องการข้อมูลสถิติ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- สอบถามความต้องการและประชุมร่วมกับผู้ใช้อข้อมูล</li> </ul>
ประชาชนผู้ตอบแบบสอบถาม	<ul style="list-style-type: none"> <li>- การให้ความร่วมมือของประชาชนในการตอบสัมภาษณ์</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- การประชาสัมพันธ์ให้ความรู้เรื่องประโยชน์ของข้อมูลสถิติ</li> </ul>

๙. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗

## ๑๐. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

๑๐.๑ วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๖,๙๗๗,๖๐๐ บาท

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการจัดทำข้อมูลสถิติด้านประเมินความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับสถานการณ์ด้านเศรษฐกิจ สังคม และการเมือง												
๑. โครงการสำรวจที่ ๑	←→											
๒. โครงการสำรวจที่ ๒		←→										
๓. โครงการสำรวจที่ ๓					←→							
๔. โครงการสำรวจที่ ๔						←→						
๕. โครงการสำรวจที่ ๕						←→						
๖. โครงการสำรวจที่ ๖										←→		
๗. โครงการสำรวจที่ ๗										←→		
๘. โครงการสำรวจที่ ๘										←→		
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	๐.๖๕๐๑			๑.๘๐๐๐			๐.๘๖๑๕			๓.๖๖๖๐		
รวม	๖.๙๗๗๖ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											

### ๓. โครงการ “สำมะโนการเกษตร พ.ศ. ๒๕๖๖”

หน่วยงานรับผิดชอบ กองสถิติเศรษฐกิจ (สศ.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

#### ๑. ผู้อำนวยการกองหรือเทียบเท่า

ชื่อ-นามสกุล	นางสาวสกุลกานต์ ชันแข็ง
ตำแหน่ง	ผู้อำนวยการกองสถิติเศรษฐกิจ
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์	sakulkarn@nsso.go.th
โทรศัพท์	๐ ๒๑๔๒ ๑๒๓๒

#### ๒. ผู้อำนวยการกลุ่ม

ชื่อ-นามสกุล	นางสาวสมคิด ทุมวงศ์
ตำแหน่ง	ผู้อำนวยการกลุ่มสถิติการเกษตร
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์	tumvong@gmail.com
โทรศัพท์	๐ ๒๑๔๒ ๑๒๖๔

#### ๓. ผู้ประสานงานหลัก

ชื่อ-นามสกุล	นายนิติชล ตันสกุล
ตำแหน่ง	นักวิชาการสถิติชำนาญการ
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์	nitichon.t@gmail.com
โทรศัพท์	๐ ๒๑๔๒ ๑๒๖๗

### รายละเอียดโครงการ

#### ๑. หลักการและเหตุผล

การทำสำมะโนเป็นกระบวนการทางสถิติในการเก็บรวบรวมข้อมูล ประมวลผลข้อมูลและนำเสนอผล เพื่อให้ประเทศมีข้อมูลสถิติพื้นฐานในด้านต่างๆ เพื่อนำไปใช้ในการวางแผนพัฒนาและกำหนดนโยบายด้านเศรษฐกิจ และสังคมของประเทศ ซึ่งสำนักงานสถิติแห่งชาติ (สศช.) เป็นหน่วยงานด้านสถิติของประเทศที่มีภารกิจในการจัดทำข้อมูลพื้นฐานที่สำคัญและจำเป็นของประเทศในสาขาต่างๆ เพื่อนำไปใช้ประโยชน์ในการวางแผน กำหนดนโยบายและประเมินสถานการณ์ในด้านต่างๆ ของประเทศ นอกจากนี้ ข้อมูลที่ได้ยังสามารถนำไปใช้ในการเปรียบเทียบผลการพัฒนากับองค์กรสถิติระหว่างประเทศต่างๆ ได้ เช่น UN, ESCAP และ FAO เป็นต้น เพื่อแสดงให้เห็นถึงโครงสร้างและการเปลี่ยนแปลงในลักษณะที่สำคัญในด้านต่างๆ ของประเทศ และใช้ในการเปรียบเทียบข้อมูลระหว่างประเทศต่างๆ ของภูมิภาคและของโลก ซึ่งสำมะโนการเกษตรเป็นการดำเนินการทางสถิติที่เกี่ยวกับการรวบรวมข้อมูล โครงสร้างทางการเกษตรซึ่งครอบคลุมทุกพื้นที่ของประเทศ เพื่อประมวลผลและเผยแพร่ข้อมูลสำหรับผู้ใช้อ้างอิง ซึ่งเป็นการเก็บรวบรวมข้อมูลจากผู้ถือครองทำการเกษตร (ครัวเรือน/สถานประกอบการเกษตร) ทุกรายครอบคลุมทุกพื้นที่ทั่วประเทศ และอาจมีการรวบรวมข้อมูลระดับหมู่บ้าน/ชุมชนบางส่วนด้วย โดยข้อมูลที่เก็บรวบรวมในสำมะโนการเกษตรได้แก่ จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร ขนาดเนื้อที่ถือครองทำการเกษตร การใช้ประโยชน์ที่ดิน การประกอบกิจกรรมทางการเกษตร และปัจจัยทางการเกษตรอื่นๆ เพื่อให้มีข้อมูลสถิติที่นำเสนอผลในระดับพื้นที่ย่อยที่สุด (หมู่บ้าน/ชุมชน) ได้



การจัดทำสำมะโนการเกษตรที่ผ่านมา ใช้แนวทางการทำสำมะโนแบบดั้งเดิม (Classical Census หรือ Traditional census) ที่เป็นการนับจุดแบบเดินปูพรมเพื่อหาผู้ถือครองทำการเกษตรและแจกนับด้วยการใช้แบบสอบถามกระดาษ แต่ได้มีการพัฒนาวิธีการนำเข้าสู่ข้อมูล (Data entry) มาอย่างต่อเนื่อง เริ่มตั้งแต่การใช้แบบสอบถามกระดาษและใช้เจ้าหน้าที่บันทึกข้อมูลในคอมพิวเตอร์ ต่อมาเปลี่ยนเป็นการใช้แบบกระดาษสำหรับเครื่องสแกน และใช้เครื่อง ICR (Intelligent Character Recognition) ในการอ่านข้อมูลแทนการใช้เจ้าหน้าที่บันทึกข้อมูล และครั้งล่าสุดในปี ๒๕๕๖ สสช. ได้มีการพัฒนาแบบสอบถามอิเล็กทรอนิกส์มาใช้แทนแบบสอบถามกระดาษ และพัฒนาวิธีการเก็บข้อมูล (Data collecting method) โดยใช้คอมพิวเตอร์ช่วยในการสัมภาษณ์ (Computer Assisted Personal Interviewing: CAPI) ซึ่งเป็นการพัฒนาแบบสอบถามอิเล็กทรอนิกส์สำหรับใช้งานบน Tablet

สำหรับการทำสำมะโนการเกษตรในปี ๒๕๖๖ นี้ สสช. โดยกองสถิติเศรษฐกิจ (สศ.) ได้ศึกษาแนวทางใหม่ๆ จากคำแนะนำขององค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ หรือ FAO และจากประสบการณ์ของนานาชาติ โดยเลือกวิธีการที่เหมาะสมกับบริบทของประเทศไทยมากที่สุด และได้เลือกแนวทางที่มีการนำข้อมูลทะเบียนมาสนับสนุนในการจัดทำสำมะโน ซึ่งได้มีการศึกษาและทดลองใช้ข้อมูลทะเบียนเกษตรกรจากฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง หรือ Farmer One ในลักษณะการใช้ข้อมูลทะเบียนสนับสนุน (Supplement) การจัดทำสำมะโนการเกษตร พร้อมทั้งมีการเชื่อมโยงข้อมูลจาก Farmer One กับสำมะโนการเกษตรในครั้งล่าสุด (สศ.๕๖) เพื่อสร้างเป็นฐานข้อมูลผู้ถือครองทำการเกษตรสำหรับสำมะโนการเกษตร และในการรวบรวมข้อมูล สสช. จะเก็บข้อมูลทั้งผู้ที่อยู่ในระบบทะเบียนและนอกระบบทะเบียน เพื่อให้มีข้อมูลของผู้ถือครองอย่างครบถ้วนตามวัตถุประสงค์ของการทำสำมะโนการเกษตร ที่ต้องเก็บรวบรวมข้อมูลของผู้ถือครองทำการเกษตรให้ครอบคลุมทุกรายในทุกพื้นที่ทั่วประเทศทั้งที่อยู่ในระบบทะเบียนและนอกระบบทะเบียน โดยมีการพัฒนาวิธีการจัดเก็บข้อมูลด้วยเทคโนโลยีที่สอดคล้องกับกลุ่มเป้าหมาย

การทำสำมะโนการเกษตร พ.ศ. ๒๕๖๖ นี้ จึงเป็นการพัฒนาการจัดทำสถิติด้านการเกษตรของประเทศด้วยรูปแบบการบูรณาการระหว่างหน่วยงานและใช้ประโยชน์ข้อมูลร่วมกัน และเป็นการเริ่มต้นในการปรับเปลี่ยนวิธีการทำสำมะโนจากแบบดั้งเดิมเพื่อพัฒนาไปสู่การใช้ข้อมูลทะเบียนเป็นแหล่งข้อมูลสำมะโน (Register - based census) ในอนาคต สำหรับการควบคุมคุณภาพและมาตรฐานการจัดทำสถิตินั้น มีการนำแบบจำลองกระบวนการจัดทำสถิติทั่วไป (Generic Statistical Business Process Model: GSBPM) มาประยุกต์ใช้ในการระบุขั้นตอนที่เป็นไปได้ในกระบวนการจัดทำสำมะโนการเกษตร พ.ศ. ๒๕๖๖ (GSBPM on The 2023 Census of Agriculture) ซึ่งเป็นการช่วยให้ สสช. ปรับกระบวนการจัดทำสถิติจากสำมะโนให้มีความทันสมัยขึ้น และทำให้ข้อมูลสถิติจากสำมะโนมีความถูกต้องครบถ้วนและมีมาตรฐานเพื่อให้ประเทศมีข้อมูลสถิติทางการด้านการเกษตรที่สามารถใช้เป็นข้อมูลอ้างอิงในการเปรียบเทียบกับนานาชาติได้ และที่สำคัญมีข้อมูลอย่างเพียงพอในการวิเคราะห์เพื่อวางแผน ติดตามและกำหนดแนวทางการส่งเสริมและพัฒนาด้านการเกษตรของประเทศ ที่รวมถึงคุณภาพชีวิตของประชากรในภาคการเกษตรด้วย

## ๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อเก็บรวบรวมข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานทางการเกษตร ได้แก่ จำนวนผู้ถือครอง เนื้อที่ถือครองทำการเกษตร การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด การทำนาเกลือสมุทร การใช้ประโยชน์ในที่ถือครอง การถือครองที่ดิน เนื้อที่เพาะปลูกพืช เนื้อที่ทำนาเกลือสมุทร และเนื้อที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด จำนวนผู้เลี้ยงสัตว์ การใช้ปุ๋ย การใช้เครื่องจักร เครื่องมือเพื่อการเกษตร และกำลังแรงงานที่ใช้ในการเกษตร เป็นต้น

๒.๒ เพื่อให้มีข้อมูลสถิติการเกษตรทั้งในระดับประเทศและระดับพื้นที่ย่อย (หมู่บ้าน/ชุมชน) สำหรับใช้ประกอบการวางแผนพัฒนาในระดับประเทศและระดับท้องถิ่นต่อไป

- ๒.๓ เพื่อให้มีข้อมูลผู้ถือครองทำการเกษตรทั้งที่อยู่ในระบบทะเบียนและนอกระบบทะเบียน
- ๒.๔ เพื่อศึกษาการเปลี่ยนแปลงของโครงสร้างพื้นฐานทางการเกษตรในรอบ ๑๐ ปีที่ผ่านมา
- ๒.๕ เพื่อให้มีข้อมูลสถิติทางการในสาขาการเกษตร ที่เพียงพอต่อความต้องการใช้และทันสมัย
- ๒.๖ เพื่อจัดทำเป็นกรอบตัวอย่าง (Sampling frame) สำหรับการสำรวจเชิงลึกด้านการเกษตรและประมง ที่ใช้ประโยชน์ร่วมกันระหว่างหน่วยงานได้
- ๒.๗ เพื่อประมวลผลการใช้ประโยชน์จากข้อมูลทะเบียนในการจัดทำสำมะโนการเกษตร

### ๓. เป้าหมาย

- ๓.๑ มีฐานข้อมูลของผู้ถือครองทำการเกษตรที่อยู่ในระบบทะเบียนและนอกระบบทะเบียนเพื่อใช้ในการทำสำมะโนการเกษตรในรูปแบบใหม่ (ใช้ประโยชน์จากข้อมูลทะเบียน)
- ๓.๒ ได้รูปแบบการทำสำมะโนในรูปแบบใหม่ที่เป็นการใช้ประโยชน์จากข้อมูลทะเบียนอย่างเหมาะสม
- ๓.๓ พัฒนาให้มีการจัดทำสำมะโนการเกษตรด้วยรูปแบบที่ทันสมัย สอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน ตอบสนองผู้ใช้ทุกภาคส่วน ทันต่อความต้องการใช้ข้อมูล และให้เกิดประโยชน์ต่อเกษตรกร
- ๓.๔ เพื่อให้ข้อมูลจากสำมะโนการเกษตร เป็นแหล่งข้อมูลด้านการเกษตรของประเทศที่มาจากเกษตรกรทุกราย มีรายการข้อมูลที่เพียงพอต่อการนำไปใช้ในการพัฒนาภาคการเกษตรของประเทศในทุกระดับรวมถึงในระดับพื้นที่ย่อยหรือหมู่บ้าน และใช้เป็นข้อมูลสถิติทางการของประเทศที่เปรียบเทียบกับนานาชาติได้
- ๓.๕ เพื่อให้มีกรอบตัวอย่าง (Sampling frame) ด้านการเกษตรของประเทศ

### ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

#### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

- ๑) ฐานข้อมูลผู้ถือครองทำการเกษตรที่ครบถ้วนทั้งผู้ที่อยู่ในระบบทะเบียนและนอกระบบทะเบียน
- ๒) ข้อมูลสถิติทางการ และตัวชี้วัดด้านการเกษตร
- ๓) สรุปผลสำคัญสำมะโนการเกษตร พ.ศ. ๒๕๖๖
- ๔) มีกรอบตัวอย่าง (Sampling frame) ด้านการเกษตรของประเทศ
- ๕) รายงานผลสำมะโนการเกษตรฉบับสมบูรณ์ในระดับจังหวัด ภาค และทั่วราชอาณาจักร
- ๖) รายงานผลการวิเคราะห์ต่อยอดผลสำมะโนการเกษตรในประเด็นสำคัญ

#### ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

- ๑) ภาครัฐและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีข้อมูลสถิติด้านการเกษตรที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการวิเคราะห์วางแผน และกำหนดนโยบาย ในการพัฒนาด้านการเกษตรของประเทศ และคุณภาพชีวิตของประชากรในภาคการเกษตร
- ๒) ประเทศมีข้อมูลสถิติทางการด้านการเกษตร ที่ใช้อ้างอิงและใช้เปรียบเทียบกับนานาชาติ

ก) มีข้อมูลสถิติในระดับพื้นที่ย่อย สำหรับใช้ประโยชน์ในการวิเคราะห์และวางแผนในการเฝ้าระวัง ส่งเสริมพัฒนา และแก้ไขปัญหาได้ตรงตามกลุ่มเป้าหมาย

ข) หน่วยงานต่าง ๆ ใช้ประโยชน์จากกรอบตัวอย่าง (Sampling frame) ในการเลือกตัวอย่างสำหรับการสำรวจเชิงลึกด้านการเกษตร

ค) มีการแลกเปลี่ยนและเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงานเพื่อใช้ประโยชน์ร่วมกัน

## ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

๕.๑ เป็นการจัดเก็บข้อมูลจากผู้ถือครองทำการเกษตรจากราย ทั้งผู้ที่อยู่ในระบบทะเบียนและนอกระบบทะเบียน ในทุกพื้นที่ทั่วประเทศ

๕.๒ เป็นการจัดซื้อสถิติด้านการเกษตรเพื่อให้สามารถนำเสนอผลได้ในทุกระดับพื้นที่ คือ ระดับประเทศ ภาค จังหวัด อำเภอ ตำบล และหมู่บ้าน สำหรับใช้เป็นข้อมูลในการวิเคราะห์และอ้างอิง เพื่อกำหนดนโยบาย เฝ้าระวัง ติดตาม และวางแผนเพื่อพัฒนาภาคการเกษตรทั้งในภาพรวมและในระดับพื้นที่

๕.๓ มีการใช้ประโยชน์จากแหล่งข้อมูลที่มีอยู่แล้วมาใช้ประโยชน์ โดยการบูรณาการข้อมูลระหว่างหน่วยงาน

๕.๔ เป็นการเริ่มต้นในการปรับเปลี่ยนวิธีการทำสำมะโนจากแบบดั้งเดิม (Classical census) เพื่อพัฒนาไปสู่การใช้ข้อมูลทะเบียนเป็นแหล่งข้อมูลสำมะโน (Register - based census) ในอนาคต

๕.๕ มีการควบคุมคุณภาพและมาตรฐานการจัดทำสถิติ ด้วยการนำแบบจำลองกระบวนการจัดทำสถิติทั่วไป (Generic Statistical Business Process Model: GSBPM) มาประยุกต์ใช้ในการระบุขั้นตอนที่เป็นไปได้ในกระบวนการจัดทำสำมะโนการเกษตร พ.ศ. ๒๕๖๖ (GSBPM on The 2023 Census of Agriculture)

๕.๖ มีการใช้เทคโนโลยีช่วยในกระบวนการจัดทำโครงการในทุกขั้นตอน

๕.๗ มีการพัฒนาวิธีการจัดเก็บข้อมูลด้วยเทคโนโลยีที่สอดคล้องกับกลุ่มเป้าหมายและบริหารจัดการด้วยเทคโนโลยีผ่านระบบงานสำมะโนการเกษตร

๕.๘ มีการจัดทำฐานข้อมูลของผู้ถือครองทำการเกษตรที่เป็นไปตามมาตรฐาน พร้อมให้มีการแลกเปลี่ยนและเชื่อมโยงข้อมูลในระดับบุคคลกับหน่วยงานอื่นๆ ได้

## ๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)
รายปี (๒๕๖๗)	- <b>เชิงปริมาณ :</b> ร้อยละความสำเร็จในการดำเนินงานโครงการสำมะโนการเกษตร พ.ศ. ๒๕๖๖ ตามแผนที่กำหนดในแต่ละปี
	- <b>เชิงคุณภาพ :</b> ร้อยละความถูกต้องและสมบูรณ์ของผลผลิตที่ได้จากการปฏิบัติงานโครงการสำมะโนการเกษตร พ.ศ. ๒๕๖๖ ในแต่ละปี

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายไตรมาส	เชิงปริมาณ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	ร้อยละความสำเร็จในการดำเนินงานโครงการสำมะโนการเกษตร พ.ศ. ๒๕๖๖ ตามแผนที่กำหนดในแต่ละปี	๓๐	๕๐	๗๐	๑๐๐
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	ร้อยละความถูกต้องและสมบูรณ์ของผลผลิตที่ได้จากการปฏิบัติงานโครงการสำมะโนการเกษตร พ.ศ. ๒๕๖๖ ในแต่ละปี	๓๐	๕๐	๗๐	๙๕

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ ๑๐๐ หรือร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

#### ๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๗.๑ ได้มีฐานข้อมูลของผู้ถือครองทำการเกษตรที่ครอบคลุมทั้งผู้ที่อยู่ในระบบทะเบียนและนอกระบบทะเบียนที่ใช้แลกเปลี่ยนเชื่อมโยงระหว่างหน่วยงาน เพื่อใช้ประโยชน์ข้อมูลร่วมกันได้

๗.๒ มีข้อมูลสถิติทางการด้านการเกษตร อย่างเพียงพอที่ผู้ใช้ข้อมูลทุกภาคส่วนสามารถนำไปใช้ประโยชน์ตามภารกิจได้

๗.๓ มีกรอบตัวอย่าง (Sampling frame) สำหรับทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้องใช้ร่วมกัน ในการเลือกตัวอย่างสำหรับการสำรวจเชิงลึกด้านการเกษตร

๗.๔ มีข้อมูลการเกษตร (ด้านการผลิต) ที่ครอบคลุมผู้ถือครองทำการเกษตรทุกรายในประเทศ เพื่อสนับสนุนการพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรแห่งชาติ

๗.๕ เกษตรกรมีช่องทางในการสะท้อนปัญหา และมีข้อมูลเพื่อการตัดสินใจในการพัฒนาอาชีพ

๗.๖ มีพัฒนาการจัดทำสำมะโนให้ทันสมัยและสอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน

#### ๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

ผู้ใช้ข้อมูล	การนำไปใช้ประโยชน์
๑. สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร	๑) ข้อมูลเนื้อที่ถือครองทำการเกษตร เช่น การใช้ประโยชน์ที่ปลูกพืชที่เลี้ยงสัตว์ ลักษณะการถือครองและประเภทเอกสิทธิ์ เป็นต้น เพื่อใช้เป็นฐานข้อมูลในเชิงข้อมูลทุติยภูมิ ๒) ข้อมูลการปลูกพืช เช่น ชนิดพืชที่ปลูก, เนื้อที่เพาะปลูกและเนื้อที่เก็บเกี่ยว, จำนวนต้นที่ปลูกและจำนวนต้นที่ให้ผล เป็นต้น เพื่อใช้เป็นข้อมูลอ้างอิงเพื่อสนับสนุนการติดตาม และประเมินผลโครงการ

ผู้ใช้อข้อมูล	การนำไปใช้ประโยชน์
	๓) ข้อมูลการใช้ปุ๋ย เช่น ประเภทปุ๋ยที่ใช้ (เคมี อินทรีย์ ชีวภาพ) เนื้อที่ใส่ปุ๋ยและปริมาณปุ๋ยที่ใช้ เป็นต้น เพื่อใช้เป็นข้อมูลมาเปรียบเทียบ ๔) ข้อมูลมูลค่าผลผลิตทางการเกษตร เพื่อใช้เป็นมาตรฐานเปรียบเทียบ ๕) นำข้อมูลไปใช้ในการกำหนดนโยบายด้านการเกษตร
๒. กรมปศุสัตว์	๑) ข้อมูลสถิติจากโครงการสำมะโนการเกษตร เพื่อนำไปใช้คำนวณผลผลิต วิเคราะห์จัดทำรายงานและใช้เป็นมาตรฐานเปรียบเทียบ
๓. กรมวิชาการเกษตร	๑) ข้อมูลการถือครองที่ดินและประเภทเอกสารสิทธิ์ เพื่อใช้ในการรับรองลักษณะมาตรฐานการผลิตพืช (GAP) และเกษตรอินทรีย์
๔. กรมส่งเสริมการเกษตร	๑) ต้องการใช้อข้อมูลสถาบันเกษตรกรของประเทศ ๒) ต้องการใช้อข้อมูลความมั่นคงทางด้านอาหารของประเทศ
๕. กรมหม่อนไหม	๑) ข้อมูลบัญชีผู้ถือครองทำการเกษตร โดยเฉพาะรายได้จากการทำการเกษตร เพื่อใช้เป็นข้อมูลเปรียบเทียบกับผลผลิตการเกษตร พัฒนาอาชีพหม่อนไหมให้มีความก้าวหน้า มั่นคงและยั่งยืน สร้างความปลอดภัยในการดำรงชีวิต แก่เกษตรกรหม่อนไหม และความสุขในการอยู่พร้อมหน้าของครัวเรือน ๒) ใช้ข้อมูลทั่วไปของผู้ถือครองทำการเกษตร เช่น ลักษณะการประกอบการเกษตร ลักษณะการดำเนินงาน เป็นต้น ๓) ใช้ข้อมูลเนื้อที่ถือครองทำการเกษตร ด้านการใช้ประโยชน์ที่เพาะปลูก ที่เลี้ยงสัตว์ ลักษณะการถือครองและประเภทเอกสารสิทธิ์ เป็นต้น ๔) ข้อมูลการปลูกพืช เช่น ชนิดพืชที่ปลูก เนื้อที่เพาะปลูกและเนื้อที่เก็บเกี่ยว จำนวนต้นที่ปลูกและจำนวนต้นที่ให้ผล เป็นต้น เพื่อใช้เปรียบเทียบ/อ้างอิง กับรายงานของหน่วยงานในสังกัดกรมหม่อนไหมที่ตั้งอยู่ในส่วนภูมิภาค ๕) ข้อมูลการเลี้ยงสัตว์ เช่น ชนิดสัตว์ที่เลี้ยง จำนวนผู้เลี้ยง จำนวนตัวที่เลี้ยง เป็นต้น เพื่อใช้เปรียบเทียบและอ้างอิงกับรายงานของหน่วยงานในสังกัดที่ตั้งอยู่ในส่วนภูมิภาค
๖. กรมส่งเสริมสหกรณ์	๑) ข้อมูลบัญชีผู้ถือครองทำการเกษตร เป็นข้อมูลส่วนหนึ่งที่นำมาใช้อ้างอิงเปรียบเทียบ โดยเฉพาะข้อมูลเกี่ยวกับการปลูกพืชของสมาชิกสหกรณ์ โดยนำมากำหนดเป็นโครงการและนโยบายต่อไป ๒) ข้อมูลทั่วไปของผู้ถือครองทำการเกษตร ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูลการเพาะปลูกในแต่ละภูมิภาค และใช้ประกอบการวิเคราะห์ปริมาณผลผลิตสินค้าเกษตร ๓) ข้อมูลการใช้พื้นที่เลี้ยงโคนม โคน้ำของสมาชิกสหกรณ์ เพื่อวิเคราะห์ความคุ้มค่า จุดคุ้มทุนการเลี้ยงโคนมและโคน้ำ ๔) ข้อมูลการปลูกพืชขนั้่นนำไปใช้ประโยชน์ในการคำนวณผลผลิตต่อไร่ เป็นข้อมูลประกอบการจัดทำโครงการเพื่อสนับสนุนกลุ่มเกษตรกร เป็นข้อมูลการส่งเสริมการ

ผู้ใช้ข้อมูล	การนำไปใช้ประโยชน์
	<p>เชื่อมโยงผู้ผลิตพืชอาหารสัตว์กับสหกรณ์ผู้เลี้ยง โคนม โคเนื้อ และประกอบการวิเคราะห์โครงการฯ</p> <p>๕) ข้อมูลการเลี้ยงสัตว์นั้นใช้ข้อมูลเชิงสถิติเพื่อการวิเคราะห์และประมวลผลข้อมูลประกอบการกำหนดแนวทางส่งเสริมสนับสนุนสหกรณ์โคนมและโคเนื้อ ทั้งด้านการผลิตและการตลาด การเชื่อมการตลาดระหว่างผู้ผลิต ผู้จัดจำหน่าย และผู้บริโภค</p>
๗. กรมประมง	<p>๑) ข้อมูลบัญชีผู้ถือครองทำการเกษตร เพื่อนำไปใช้ประกอบการจัดทำกรอบตัวอย่างเบื้องต้นในงานสำรวจประจำปี ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ</p> <p>๒) ข้อมูลทั่วไปของผู้ถือครองทำการเกษตร ใช้เป็นมาตรฐานเปรียบเทียบกับงานสำรวจประจำปี เพื่อเห็นโครงสร้างการเปลี่ยนแปลงด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ</p> <p>๓) ข้อมูลการเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด เพื่อใช้เป็นมาตรฐานเปรียบเทียบกับงานสำรวจประจำปี เพื่อเห็นโครงสร้างการเปลี่ยนแปลงด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ</p> <p>๔) ข้อมูลของครัวเรือนเกษตรกร เลือกเฉพาะส่วนที่เป็นครัวเรือนประมง ใช้เป็นมาตรฐานเปรียบเทียบกับงานสำรวจประจำปี</p> <p>๕) ข้อมูลมูลค่าผลผลิตทางการเกษตร ใช้เป็นข้อมูลโครงสร้างด้านการเกษตร (ด้านการประมง) เพื่อประกอบการดำเนินการจัดทำโครงการ</p>
๘. กรมการข้าว	<p>๑) ข้อมูลทั่วไปของผู้ถือครองทำการเกษตรนำไปใช้ประกอบการจัดทำรายงานต่างๆ</p> <p>๒) ข้อมูลเนื้อที่ถือครองทำการเกษตรนำไปใช้ประกอบการวิเคราะห์ข้อมูล เพื่อพิจารณาการดำเนินงาน</p> <p>๓) ข้อมูลการปลูกพืชนำไปใช้คำนวณผลผลิตเพื่อเปรียบเทียบการดำเนินโครงการ</p> <p>๔) ข้อมูลการใช้ปุ๋ย เพื่อนำไปใช้เปรียบเทียบและวิเคราะห์ข้อมูล</p> <p>๕) ข้อมูลการใช้เครื่องจักร อุปกรณ์ และการขนส่งเพื่อการเกษตร ใช้วิเคราะห์ข้อมูลและเปรียบเทียบเพื่อจัดทำสรุปรายงาน</p> <p>๖) ข้อมูลครัวเรือนเกษตรกร เพื่อนำไปใช้วิเคราะห์ข้อมูลเกษตรกร</p> <p>๗) ข้อมูลหนี้สินเพื่อการเกษตรนำไปใช้วิเคราะห์ข้อมูลประกอบการจัดทำโครงการ</p>
๙. กรมพัฒนาที่ดิน	<p>๑) ข้อมูลทั่วไปของผู้ถือครองทำการเกษตร เพื่อนำไปใช้เลือกตัวอย่างเป้าหมาย</p> <p>๒) ข้อมูลเนื้อที่ถือครองทำการเกษตร เพื่อนำไปใช้จัดทำรายงานและประกอบ การนำมาวิเคราะห์ข้อมูล</p> <p>๓) ข้อมูลการปลูกพืช เพื่อนำไปใช้เลือกตัวอย่างเป้าหมาย และใช้ในการจัดทำรายงาน</p> <p>๔) ข้อมูลการเลี้ยงสัตว์ เพื่อนำไปใช้เลือกตัวอย่างเป้าหมาย</p> <p>๕) ข้อมูลการเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด เพื่อนำไปใช้เลือกตัวอย่างเป้าหมาย</p> <p>๖) ข้อมูลการใช้ปุ๋ย เพื่อนำไปใช้เลือกตัวอย่างเป้าหมาย และมาตรฐานในการเปรียบเทียบ ประกอบกับการวิเคราะห์ข้อมูล</p> <p>๗) ข้อมูลการใช้เครื่องจักร อุปกรณ์ และการขนส่งเพื่อการเกษตร เพื่อนำไปใช้ประกอบการจัดทำรายงาน</p>

ผู้ให้ข้อมูล	การนำไปใช้ประโยชน์
	<p>๘) ข้อมูลของครีวเรือนเกษตร เพื่อนำไปใช้ในการวิเคราะห์และจัดทำรายงาน</p> <p>๙) ข้อมูลหนังสือเพื่อการเกษตร เพื่อนำไปใช้ในการวิเคราะห์และจัดทำรายงาน</p>
<p>๑๐. สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม</p>	<p>๑) ข้อมูลบัญชีผู้ถือครองทำการเกษตร เพื่อนำไปใช้ตรวจสอบเปรียบเทียบกับผู้ถือครองที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดินในการใช้ประโยชน์พื้นที่ด้านการเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน และใช้ประกอบการจัดทำเอกสารวิชาการของ ส.ป.ก.</p> <p>๒) ข้อมูลทั่วไปของผู้ถือครองทำการเกษตร เพื่อใช้ตรวจสอบการใช้ประโยชน์ในพื้นที่จริงเทียบกับข้อมูลการทำประโยชน์กับกรมพัฒนาที่ดิน และใช้ข้อมูลประกอบการพิจารณาการทำเกษตรกรรม เพื่อส่งเสริมโครงการพัฒนา และฝึกอบรม เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน</p> <p>๓) ข้อมูลเนื้อที่ถือครองทำการเกษตร ใช้เป็นมาตรฐานเปรียบเทียบกับข้อมูลการใช้ประโยชน์ที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดิน ประกอบการจัดทำเอกสารวิชาการของ ส.ป.ก. และใช้ตรวจสอบเนื้อที่การถือครองที่ดินตามประเภทเอกสารสิทธิ์ต่างๆ ว่าเกินคุณสมบัติเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน</p> <p>๔) ข้อมูลการปลูกพืช เป็นมาตรฐานเปรียบเทียบกับข้อมูลการปลูกพืชในเขตปฏิรูปที่ดิน ใช้ประกอบการจัดทำเอกสารวิชาการของ ส.ป.ก. และใช้เป็นข้อมูลประกอบการพิจารณาการทำเกษตรกรรม เพื่อส่งเสริมโครงการพัฒนา และฝึกอบรม เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน</p> <p>๕) ข้อมูลการเลี้ยงสัตว์ เกี่ยวกับชนิดสัตว์ที่เลี้ยงนั้นใช้เป็นมาตรฐานเปรียบเทียบกับข้อมูลการเลี้ยงสัตว์ในเขตปฏิรูปที่ดิน ใช้ประกอบการจัดทำเอกสารวิชาการของ ส.ป.ก. และใช้เป็นข้อมูลประกอบการพิจารณาการทำเกษตรกรรม เพื่อส่งเสริมโครงการพัฒนา และฝึกอบรม เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน</p> <p>๖) ข้อมูลการเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด ใช้เป็นมาตรฐานเปรียบเทียบกับข้อมูลการเลี้ยงสัตว์น้ำในเขตปฏิรูปที่ดิน ใช้ประกอบการจัดทำเอกสารวิชาการของ ส.ป.ก. และใช้ข้อมูลประกอบการพิจารณาการทำเกษตรกรรม เพื่อส่งเสริมโครงการพัฒนา และฝึกอบรม เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน</p> <p>๗) ข้อมูลการใช้ปุ๋ย เกี่ยวกับประเภทปุ๋ยที่ใช้ (เคมี อินทรีย์ ชีวภาพ) เพื่อนำข้อมูลไปประกอบการพิจารณาการทำเกษตรกรรม เพื่อส่งเสริมโครงการพัฒนาและฝึกอบรม เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน</p> <p>๘) ข้อมูลการใช้เครื่องจักร อุปกรณ์ และการขนส่งเพื่อการเกษตร เพื่อนำข้อมูลประกอบการพิจารณาสนับสนุนเครื่องจักรกลเพื่อการพัฒนาพื้นที่เพื่อเพิ่มศักยภาพ ประสิทธิภาพ และศึกษาวิเคราะห์รวบรวมข้อมูลด้านเครื่องจักรกลการเกษตรเพื่อนำมาประยุกต์การผลิตทางการเกษตร</p> <p>๙) ข้อมูลของครีวเรือนเกษตร เพื่อใช้เป็นมาตรฐานเปรียบเทียบกับข้อมูลของครีวเรือนเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน และประกอบการจัดทำเอกสารวิชาการของ ส.ป.ก.</p> <p>๑๐) ข้อมูลมูลค่าผลผลิตทางการเกษตร เพื่อใช้ข้อมูลประกอบการพิจารณา</p>

ผู้ใช้ข้อมูล	การนำไปใช้ประโยชน์
	<p>การส่งเสริม บริหารจัดการ เพิ่มคุณภาพ และส่งเสริมช่องทางการจำหน่าย ผลผลิตทางการเกษตร และประกอบการจัดทำเอกสารวิชาการของ ส.ป.ก.</p> <p>๑๑) ข้อมูลหนี้สินเพื่อการเกษตร เพื่อใช้ข้อมูลประกอบการวิเคราะห์ระดับคุณภาพชีวิตเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน ใช้ข้อมูลประกอบการพิจารณา การปล่อยสินเชื่อกองทุนการปฏิรูปที่ดิน และใช้ตรวจสอบแหล่งเงินทุน ในการทำการเกษตรของเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน</p>
๑๑. กรมทรัพยากรน้ำ	<p>๑) ข้อมูลบัญชีผู้ถือครองทำการเกษตร เพื่อประกอบการตัดสินใจในการศึกษาและวิเคราะห์ ความเหมาะสมเบื้องต้นก่อนดำเนินโครงการอนุรักษ์ พัฒนาและฟื้นฟูแหล่งน้ำ ให้มีความเหมาะสมกับพื้นที่ รวมทั้งใช้ประกอบการศึกษาความเหมาะสม เพื่อการออกแบบโครงการพัฒนาแหล่งน้ำ โดยมีหัวข้อที่เกี่ยวข้อง เช่น การคำนวณปริมาณความต้องการใช้น้ำ การชดเชยค่าที่ดินและทรัพย์สิน เป็นต้น</p> <p>๒) ข้อมูลลักษณะการประกอบการเกษตร เพื่อประกอบการตัดสินใจในการดำเนินโครงการอนุรักษ์ พัฒนาและฟื้นฟูแหล่งน้ำ ให้มีความเหมาะสมตรงตามความต้องการของเกษตรกรในพื้นที่ และสามารถใช้ประโยชน์ได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ</p> <p>๓) ข้อมูลลักษณะการดำเนินงานของผู้ถือครองทำการเกษตร ใช้ประกอบการศึกษาความเหมาะสม เพื่อการออกแบบโครงการพัฒนาแหล่งน้ำ โดยมีหัวข้อที่เกี่ยวข้อง เช่น การคำนวณปริมาณความต้องการใช้น้ำ การศึกษาด้านประชากร เศรษฐกิจ สังคม เป็นต้น</p>
๑๒. กรมการปกครอง	๑) ข้อมูลสถิติจากโครงการสำมะโนการเกษตร เพื่อใช้เป็นฐานข้อมูลในการวิเคราะห์
๑๓. สำนักงานส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม	๑) ข้อมูลบัญชีผู้ถือครองทำการเกษตรในส่วนของผู้ประกอบการ เพื่อนำไปใช้ในการวิเคราะห์สถานการณ์ SME ในธุรกิจด้านการเกษตร
๑๔. สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ	<p>๑) ข้อมูลสถิติจากโครงการสำมะโนการเกษตร เพื่อนำไปใช้วิเคราะห์ และประมวลผลผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ</p> <p>๒) ข้อมูลหนี้สินเพื่อการเกษตร เพื่อนำไปจัดทำรายงาน และวิเคราะห์/ประมวลผลผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ</p>
๑๕. ธนาคารแห่งประเทศไทย	<p>๑) ข้อมูลบัญชีผู้ถือครองทำการเกษตร เพื่อใช้เป็นข้อมูลในการวิเคราะห์เพื่อฉายภาพเกษตรกรไทย</p> <p>๒) ข้อมูลทั่วไปของผู้ถือครองทำการเกษตร เพื่อใช้เป็นข้อมูลในการวิเคราะห์ครัวเรือนเกษตรกร และศึกษาโครงสร้างทางเศรษฐกิจของไทยในเชิงลึก ทั้งในมิติด้านการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจ พร้อมสร้างองค์ความรู้เกี่ยวกับการเปลี่ยนแปลง และพลวัตในด้านต่างๆ ของภาคเกษตรไทยนำไปต่อยอดทางนโยบายในเวทีสัมมนากับนักวิจัยด้านเกษตรของประเทศไทย</p>



ผู้ให้ข้อมูล	การนำไปใช้ประโยชน์
๑๖. สถาบันจัดการธนาคารที่ดิน (องค์การมหาชน)	๑) ข้อมูลสถิติจากโครงการสำมะโนการเกษตร เพื่อนำไปใช้เป็นข้อมูลพื้นฐานในการวิเคราะห์ จัดทำรายงาน เป็นตัวอย่าง เปรียบเทียบ วิเคราะห์คำนวณผลผลิต
๑๗. สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ	๑) ข้อมูลลักษณะการประกอบการเกษตร เพื่อใช้เป็นตัวอย่างในการดำเนินงานวิจัย ๒) ข้อมูลครัวเรือนเกษตร เพื่อใช้ในการเป็นตัวอย่างมาตรฐานเปรียบเทียบรายได้ อายุ เพศ การทำงาน เพื่อใช้วางแผนการบริหารจัดการ
๑๘. สถาบันวิจัยเศรษฐกิจป๋วย อึ๊งภากรณ์	๑) สร้างองค์ความรู้เกี่ยวกับการเปลี่ยนแปลงและพลวัตในด้านต่าง ๆ ของภาคเกษตรไทย เพื่อนำไปต่อยอดทางนโยบายในเวทีสัมมนากับนักวิจัยด้านเกษตรของประเทศไทย
๑๙. มูลนิธิสถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย (TDRI)	๑) เพื่อใช้ในการศึกษาพัฒนาการของการใช้ที่ดินในเขตภาคกลาง
๒๐. ผู้ประกอบการเกษตร/สถาบันการเกษตร	๑) เพื่อใช้ในการตัดสินใจในการพัฒนาการทำเกษตรของตนเอง
๒๑. FAO	๑) เพื่อใช้เป็นข้อมูลในการจัดทำรายงานประจำปี ๒) เพื่อใช้เป็นข้อมูลอ้างอิงและเปรียบเทียบกับนานาชาติ ๓) เพื่อใช้ประมาณข้อมูลทางการเกษตรรายปี
๒๒. World Bank	๑) เพื่อใช้เป็นข้อมูลในการจัดทำรายงานสถิติด้านการเกษตร ๒) เพื่อใช้เป็นข้อมูลวิเคราะห์เศรษฐกิจการเกษตรของประเทศไทย

๙. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗

## ๑๐. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

๑๐.๑ วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๒,๒๔๕,๐๐๐ บาท

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการสำมะโนการเกษตร พ.ศ. ๒๕๖๖												
๑. การประมวลผลและวิเคราะห์												
๒. การนำเสนอผลและจัดทำ รายงาน												
๓. การประเมินผล												
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	๐.๗๐๑๙			๐.๑๑๕๓			๑.๑๘๒๘			๐.๒๔๕๐		
รวม	๒.๒๔๕๐ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											

## ๔. โครงการ “สำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. ๒๕๖๘”

หน่วยงานรับผิดชอบ กองสถิติสังคม (สค.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล ๑. นางสาวนงลักษณ์ โง้ววิวัฒน์ชัย โทรศัพท์ ๐๒-๑๔๒-๑๒๕๒

ผู้อำนวยการกองสถิติสังคม

๒. นายวิชาญ ชูรัตน์ โทรศัพท์ ๐๒-๑๔๒-๑๒๕๔

รักษาการในตำแหน่ง ผู้อำนวยการกลุ่มสถิติประชากร

โทรสาร – E-mail : w\_choo๗@hotmail.com

### รายละเอียดโครงการ

#### ๑. หลักการและเหตุผล

สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีอำนาจหน้าที่ตามพระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. ๒๕๕๐ ในการจัดทำสำมะโนหรือการสำรวจ ตัวอย่าง หรืออำนวยความสะดวกให้มีการสำรวจด้านต่าง ๆ ของประเทศ โดยสำมะโนประชากรและเคหะเป็นการจัดทำสำมะโนขนาดใหญ่ที่สุดของสำนักงานสถิติแห่งชาติ มีแผนการดำเนินงานทุก ๑๐ ปี ตามข้อเสนอแนะขององค์การสหประชาชาติ (United Nations: UN) เพื่อเก็บรวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับจำนวน โครงสร้างอายุและเพศ การกระจายตัว ลักษณะของ ประชากร และลักษณะที่อยู่อาศัยของประชากรทุกคนในประเทศตามที่อยู่จริงให้ครบถ้วน และครอบคลุมทุกพื้นที่ทุก จังหวัดทั่วประเทศ เพื่อให้ประเทศมีฐานข้อมูลด้านประชากรตามที่อยู่จริง ในระดับพื้นที่ย่อย สำหรับหน่วยงานต่าง ๆ นำไปใช้ประโยชน์ในการกำหนดนโยบาย และวางแผนพัฒนาทั้งทางด้านประชากร เศรษฐกิจและสังคม ได้อย่างมีประสิทธิภาพต่อไป

ที่ผ่านมาสำนักงานสถิติแห่งชาติดำเนินการจัดทำสำมะโนประชากรและเคหะของประเทศไทยด้วยวิธีดั้งเดิม (Traditional Census) โดยการสัมภาษณ์ข้อมูลจากผู้ให้ข้อมูลโดยตรง (Personal interview หรือ Face-to-Face interview) เป็นหลัก ซึ่งการดำเนินการวิธีดังกล่าวต้องใช้ทรัพยากรบุคคล เวลา และงบประมาณเป็นจำนวนมาก

นอกจากนี้การเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็วทางด้านสังคม เศรษฐกิจ สิ่งแวดล้อม และวัฒนธรรม รวมถึงเทคโนโลยีดิจิทัล ในรอบทศวรรษที่ผ่านมา ส่งผลให้การดำเนินชีวิตประจำวันของประชาชนเปลี่ยนแปลงอย่างเห็นได้ชัด ในขณะเดียวกันก็เกิดรูปแบบการก่ออาชญากรรมทางเทคโนโลยีที่หลากหลายและเพิ่มขึ้น เช่น การโจรกรรมข้อมูลส่วนบุคคลโดยหลอกให้ดาวน์โหลดและติดตั้งแอปพลิเคชันบนโทรศัพท์เคลื่อนที่หรืออุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ การขโมยข้อมูลส่วนตัวโดยอ้างว่ามีการกระทำความผิดหรือคดีความผ่านแก๊งคอลเซ็นเตอร์ การชักชวนให้ลงทุนเพื่อให้ได้รับผลตอบแทนสูง เป็นต้น เหล่านี้ ล้วนก่อให้เกิดความเสียหายทางทรัพย์สินมากมาย ทำให้ประชาชนเกิดความวิตกกังวลและเพิ่มความระมัดระวังในการให้ ข้อมูลส่วนบุคคลมากยิ่งขึ้น ส่งผลให้การเก็บรวบรวมข้อมูลโครงการสำรวจ/สำมะโนด้วยวิธีแบบดั้งเดิมของประเทศไทย และหลาย ๆ ประเทศทั่วโลกได้รับผลกระทบในการให้ความร่วมมือให้ข้อมูลน้อยลง เนื่องจากผู้ตอบสัมภาษณ์เกิดความ วิตกกังวลว่าเป็นพนักงานเก็บรวบรวมข้อมูลของหน่วยงานภาครัฐจริงหรือไม่ รวมถึงขาดความเชื่อมั่นต่อระบบการรักษา ความปลอดภัยข้อมูลส่วนบุคคลของหน่วยงานภาครัฐ

จากสถานการณ์ดังกล่าวทำให้สำนักงานสถิติแห่งชาติหลาย ๆ ประเทศทั่วโลก ได้มีการปรับเปลี่ยนวิธีการเก็บรวบรวมข้อมูลสำรวจ/สำมะโนโดยให้ความสำคัญกับการจัดเก็บข้อมูลสำมะโนประชากรและเคหะด้วยรูปแบบ

ดิจิทัลเป็นลำดับแรก เช่น แคนาดา สหราชอาณาจักร ออสเตรเลีย ปากีสถาน และเกาหลี เป็นต้น ซึ่งประชาชนสามารถเข้าตอบแบบสอบถามผ่านทางเว็บไซต์เป็นหลักหรือเรียกว่า Digital Census โดยปัจจัยสำคัญที่ทำให้การจัดทำสำมะโนประชากรและเคหะของต่างประเทศประสบความสำเร็จ คือ การมีฐานข้อมูลที่อยู่อาศัยที่ครบถ้วน การสร้างความเชื่อมั่นเกี่ยวกับความปลอดภัยของข้อมูล และการประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนเข้าไปตอบแบบสอบถามด้วยตนเอง รวมถึงการออกแบบ Web application สำหรับการเข้าตอบแบบสอบถามที่ใช้งานง่าย ไม่ยุ่งยากซับซ้อน เป็นต้น นอกจากนี้ยังต้องมีระบบติดตามที่ดี เพื่อให้สามารถติดตาม/แจ้งเตือน หรือส่งพนักงานเก็บรวบรวมข้อมูลลงพื้นที่เพื่อทำการจัดเก็บข้อมูลครัวเรือนที่ยังไม่ให้ข้อมูลได้

ในปี พ.ศ. ๒๕๖๘ สำนักงานสถิติแห่งชาติมีแผนดำเนินการจัดทำสำมะโนประชากรและเคหะในรูปแบบ Digital census หรือการให้ประชาชนตอบแบบสอบถามด้วยตนเองผ่านเครื่องมือหรือวิธีการที่เป็นดิจิทัลเป็นลำดับแรก นอกจากนี้สำนักงานสถิติแห่งชาติยังคงเตรียมช่องทางการให้ข้อมูลด้วยการส่งพนักงานลงพื้นที่เพื่อจัดเก็บข้อมูลของประชาชนที่อาจจะไม่สะดวก หรือมีปัญหา/อุปสรรคในการตอบแบบสอบถามด้วยตนเองผ่านช่องทางดิจิทัล

ด้วยเหตุดังกล่าวมาข้างต้น สำนักงานสถิติแห่งชาติจึงมีแผนดำเนินการจัดทำโครงการสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. ๒๕๖๘ (ปีงบประมาณ ๒๕๖๗) ซึ่งเป็นการจัดทำสำมะโนทดลองในพื้นที่นาร่อง เพื่อทดสอบกระบวนการดำเนินงานและระบบงานของโครงการสำมะโนประชากรและเคหะ ได้แก่ ระบบงานบริหารจัดการระบบ (Administration) แบบ Web Application ระบบมอบหมายงานและติดตามความก้าวหน้าการปฏิบัติงาน แบบ Web Application และระบบโปรแกรมประยุกต์งานสำรวจอิเล็กทรอนิกส์แบบ Web Application ก่อนดำเนินการจริงในปี พ.ศ. ๒๕๖๘ รวมถึงการวิเคราะห์ถอดบทเรียนเกี่ยวกับปัญหา อุปสรรค และแนวทางการแก้ไขปัญหา สำหรับการดำเนินงานโครงการสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. ๒๕๖๘ ให้สามารถดำเนินงานได้อย่างมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

## ๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อเก็บรวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับจำนวนและลักษณะของประชากรทุกคนทุกครัวเรือนตามที่อยู่จริงในวันสำมะโน (ไม่คำนึงว่าบุคคลนั้นจะมีชื่อในทะเบียนที่อาศัยอยู่หรือไม่) รวมทั้งจำนวนและลักษณะต่าง ๆ ของที่อยู่อาศัยของประชากร

๒.๒ เพื่อให้ได้ข้อมูลโครงสร้างประชากรในการใช้เป็นข้อมูลฐานการทำการคาดการณ์ประชากรของประเทศในอนาคต (Population Projection)

๒.๓ เพื่อจัดทำตัวชี้วัดด้านประชากรและที่อยู่อาศัย ในการวัดการเปลี่ยนแปลงทางโครงสร้างของประชากรและที่อยู่อาศัยในรอบ ๑๐ ปี

## ๓. เป้าหมาย

๑) มีข้อมูลเกี่ยวกับจำนวน โครงสร้างอายุและเพศ การกระจายตัว และลักษณะทางเศรษฐกิจและสังคมของประชากรตามที่อยู่จริง และลักษณะของที่อยู่อาศัยของประชากร ในระดับพื้นที่ย่อย

๒) พัฒนาให้มีการจัดทำสำมะโนประชากรและเคหะด้วยรูปแบบที่ทันสมัย สอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน

๓) เพื่อให้มีกรอบตัวอย่าง (Sampling Frame) สำหรับการสำรวจด้านประชากรของประเทศ

## ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

๑) มีฐานข้อมูลประชากรตามที่อยู่จริง และที่อยู่อาศัยของประชากร ในระดับพื้นที่ย่อย

- ใช้ในการกำหนดนโยบาย และวางแผนในการพัฒนาด้านประชากร สังคม เศรษฐกิจ และสิ่งแวดล้อม ในระดับประเทศและท้องถิ่นได้อย่างถูกต้อง เหมาะสมแต่ละพื้นที่
  - ใช้ในการจัดเตรียมงบประมาณในการจัดหาสาธารณูปโภคและบริการขั้นพื้นฐานต่าง ๆ อย่างเหมาะสมแต่ละพื้นที่
  - ใช้ในการจัดทำการคาดประมาณประชากรของประเทศไทยในอนาคต ซึ่งจำนวนประชากรที่ได้จากการคาดประมาณได้นำไปใช้เป็นฐานในการคำนวณตัวชี้วัดสำคัญด้านเศรษฐกิจ และสังคมของประเทศ
- ๒) รายงานผลสำมะโนประชากรและเคหะ ประกอบด้วย
- รายงานวิเคราะห์ถอดบทเรียนการจัดทำสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. ๒๕๖๘ (ปีงบประมาณ ๒๕๖๗)

#### ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

ประชาชนทุกเพศ ทั้งชาย และหญิง ทุกกลุ่มวัยตั้งแต่แรกเกิดถึงวัยชรา รวมทั้งกลุ่มคนด้อยโอกาสหรือกลุ่มเปราะบาง ได้รับความอยู่ดีมีสุข เป็นผลมาจากได้รับโอกาสในการเข้าถึงสวัสดิการด้านต่าง ๆ และได้รับประโยชน์จากนโยบายด้านต่าง ๆ ของภาครัฐและเอกชนที่ใช้ข้อมูลในการวางแผนและดำเนินการได้อย่างเหมาะสม เพียงพอและทั่วถึง โดยเฉพาะข้อมูลโครงสร้างทางอายุ และเพศของประชากรในระดับพื้นที่ ทั้งนี้เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืนและไม่ทิ้งใครไว้ข้างหลัง (Leave no one behind) เช่น

- การจัดหา/การเข้าถึง สาธารณูปโภคอย่างเพียงพอและถูกสุขลักษณะ เพื่อลดความเหลื่อมล้ำทางสังคม และสุขอนามัยของประชาชน เช่น ที่อยู่อาศัย น้ำประปา ไฟฟ้า การบริการด้านสาธารณสุขพื้นฐาน รถประจำทาง ที่ทิ้งขยะ ฯลฯ
- การจัดเตรียมวัคซีนสำหรับเด็กแต่ละช่วงอายุอย่างเพียงพอทุกพื้นที่ รวมทั้งแผนงานด้านสาธารณสุขต่าง ๆ เพื่อการเข้าถึงบริการด้านสุขภาพของประชาชน
- การให้เด็กทุกคนมีโอกาสเข้าถึงการศึกษาขั้นพื้นฐาน และมีโอกาสเข้าถึงแหล่งความรู้
- การสร้างเสริมอาชีพและสวัสดิการสำหรับประชากรวัยทำงาน การเข้าถึงแหล่งงาน แหล่งเงินทุน รวมทั้งสามารถส่งเสริมการทำงานของสตรีด้วย เข้าถึงโอกาสการสร้างอาชีพเพิ่มพูนรายได้
- การจัดสวัสดิการให้เพียงพอให้กับกลุ่มคนด้อยโอกาสหรือกลุ่มเปราะบาง (คนชรา คนพิการ) เช่น การทราบจำนวนผู้สูงอายุในระดับพื้นที่ต่าง ๆ ทำให้สามารถสนับสนุน บริหารจัดการหรือจัดสรรงบประมาณเรื่องเบี้ยผู้สูงอายุ การดูแลสุขภาพได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยเฉพาะเมื่อข้อมูล/ตัวชี้วัดแสดงให้เห็นแนวโน้มจำนวนผู้สูงอายุที่เพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็วและการเข้าสู่สังคมสูงวัยของประเทศไทย (aging society) ภาครัฐจึงต้องวางนโยบายเพื่อให้ประชากรได้เตรียมตัวเข้าสู่สังคมสูงวัยอย่างมีคุณภาพ
- การผลิตสินค้า บริการ และผลิตภัณฑ์ที่เหมาะสมกับประชากรทุกเพศ ทุกกลุ่มวัยหรือกลุ่มเป้าหมายแต่ละพื้นที่
- ผลจากการใช้ข้อมูลในการศึกษาวิจัย สะท้อนสู่ผู้เกี่ยวข้อง ผู้กำหนดนโยบาย นำไปใช้ในการวางแผนพัฒนา กำหนดนโยบาย ส่งผลให้ประชาชนอยู่ดีมีสุข และประเทศมีความเจริญก้าวหน้า

#### ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

สำนักงานสถิติแห่งชาติดำเนินการจัดทำสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. ๒๕๖๘ โดยใช้วิธีการเก็บรวบรวมข้อมูลที่หลากหลาย ซึ่งเน้นวิธีการให้ข้อมูลผ่านระบบดิจิทัลเป็นลำดับแรก (Digital First Approach) เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ประชาชนในการให้ข้อมูลได้อย่างครบถ้วนและถูกต้อง โดยการจัดส่งรหัสผู้ใช้งานและรหัสผ่าน รวมถึงช่องทางการเข้าตอบแบบสอบถามออนไลน์ให้กับประชาชนที่อาศัยอยู่ในประเทศไทย ทำให้ประชาชนสามารถตอบแบบสอบถามด้วย

ตนเอง ซึ่งถือเป็นส่วนหนึ่งของการพัฒนาและปรับระบบวิธีการปฏิบัติราชการให้ทันสมัย ตามยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. ๒๕๖๑ – ๒๕๘๐ อันจะเป็นการทำให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการให้ข้อมูลแก่ภาครัฐ ส่งผลให้เกิดการลดภาระงบประมาณของประเทศ (budget burden) และเพิ่มคุณภาพของข้อมูล (quality of census outputs) ในอนาคตได้ ทั้งนี้ ข้อมูลที่ได้จากโครงการดังกล่าวจะทำให้ภาครัฐมีข้อมูลสถิติเกี่ยวกับโครงสร้างพื้นฐานของประชากร และเคหะตามที่อยู่จริง เพื่อใช้ในการกำหนดนโยบาย วางแผนและติดตามการประเมินผลการดำเนินงานของหน่วยงานต่าง ๆ ได้ตรงตามความต้องการของประชาชน รวมทั้งการนำไปใช้ประกอบการวางแผนการบริหารจัดการด้านการสาธารณสุขและให้บริการแก่ประชาชนในระดับพื้นที่ได้อย่างเพียงพอและทั่วถึง๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

#### ๖.๑ ดัชนีชี้วัดความสำเร็จทั้งโครงการ

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)					
	ปีงบประมาณ ๒๕๖๗	ปีงบประมาณ ๒๕๖๘	ปีงบประมาณ ๒๕๖๙			
ทั้งโครงการ (ระยะ ๓ ปี)	ร้อยละ ๓๐	ร้อยละ ๕๐	ร้อยละ ๒๐			
	<p>- เชิงปริมาณ :</p> <p><b>ปี ๒๕๖๗</b> จำนวนรายงานวิเคราะห์ถอดบทเรียนการจัดทำสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. ๒๕๖๘ (ปีงบประมาณ ๒๕๖๗) จำนวน ๑ เล่ม</p> <p><b>ปี ๒๕๖๘</b> จำนวนรายงานผลสำมะโนประชากรและเคหะเบื้องต้น ฉบับชั่วคราวอาณาจักร (Preliminary Report) จำนวน ๑ เล่ม</p> <p><b>ปี ๒๕๖๙</b> จำนวนรายงานผลสำมะโนประชากรและเคหะ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- รายงานผลล่วงหน้า (Advance report) จำนวน ๑ เล่ม</li> <li>- รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report) <ul style="list-style-type: none"> <li>- ที่วราอาณาจักร จำนวน ๑ เล่ม</li> <li>- ระดับภาค จำนวน ๕ เล่ม</li> <li>- ระดับจังหวัด จำนวน ๗๖ เล่ม</li> </ul> </li> </ul>					
	<p>- เชิงคุณภาพ : ร้อยละความสำเร็จในการดำเนินงานโครงการสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. ๒๕๖๘ ตามแผนการดำเนินงานที่กำหนดในแต่ละปี</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">ปี ๒๕๖๗ = ร้อยละ ๑๐๐</td> <td style="width: 33%;">ปี ๒๕๖๘ = ร้อยละ ๑๐๐</td> <td style="width: 33%;">ปี ๒๕๖๙ = ร้อยละ ๑๐๐</td> </tr> </table>			ปี ๒๕๖๗ = ร้อยละ ๑๐๐	ปี ๒๕๖๘ = ร้อยละ ๑๐๐	ปี ๒๕๖๙ = ร้อยละ ๑๐๐
ปี ๒๕๖๗ = ร้อยละ ๑๐๐	ปี ๒๕๖๘ = ร้อยละ ๑๐๐	ปี ๒๕๖๙ = ร้อยละ ๑๐๐				

#### ๖.๒ ดัชนีชี้วัดความสำเร็จรายปี (๒๕๖๗)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)
รายปี (๒๕๖๗)	- เชิงปริมาณ : รายงานวิเคราะห์ถอดบทเรียนการจัดทำสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. ๒๕๖๘ (ปีงบประมาณ ๒๕๖๗)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
	- <b>เชิงคุณภาพ</b> : ร้อยละความสำเร็จในการดำเนินงานโครงการสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. ๒๕๖๘ (ปีงบประมาณ ๒๕๖๗)				
รายไตรมาส	เชิงปริมาณ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	ร้อยละความสำเร็จในการจัดทำรายงานวิเคราะห์ถอดบทเรียนการจัดทำสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. ๒๕๖๘ (ปีงบประมาณ ๒๕๖๗) ที่ดำเนินการตามแผนงานที่กำหนด (ร้อยละ ๑๐๐)			ร้อยละ ๕๐	ร้อยละ ๑๐๐
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	ร้อยละความสำเร็จในการดำเนินงานโครงการสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. ๒๕๖๘ (ปีงบประมาณ ๒๕๖๗) ที่ดำเนินการตามแผนงานที่กำหนด (ร้อยละ ๑๐๐)	ร้อยละ ๓๐	ร้อยละ ๕๐	ร้อยละ ๘๐	ร้อยละ ๑๐๐

#### ๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๗.๑ หน่วยงานภาครัฐนำไปใช้ประโยชน์ในการกำหนดนโยบาย วางแผนด้านประชากร สังคม เศรษฐกิจ และสิ่งแวดล้อม และติดตามประเมินผล นโยบาย และแผนงานพัฒนาต่าง ๆ

๗.๒ หน่วยงานระดับท้องถิ่น/ระดับพื้นที่ นำไปใช้ประกอบการวางแผนการบริหารจัดการด้านการสาธารณสุขบุคคลและการบริการแก่ประชาชนในระดับพื้นที่ได้อย่างเพียงพอและทั่วถึง

๗.๓ หน่วยงานภาคเอกชน ประชาชนนำไปใช้ประโยชน์ในการวิเคราะห์ วิจัยในมิติต่าง ๆ

#### ๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

##### กลุ่มเป้าหมาย

ผู้ใช้ข้อมูล	การนำไปใช้ประโยชน์
๑. สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ	- ใช้เป็นข้อมูลประกอบในการติดตามประเมินผลแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ และแผนพัฒนาด้านต่าง ๆ เช่น ด้านประชากร สังคม เศรษฐกิจ และสาธารณสุขของประเทศได้อย่างเหมาะสมทั้งระดับประเทศและท้องถิ่น

ผู้ใช้ข้อมูล	การนำไปใช้ประโยชน์
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ใช้เป็นข้อมูลประกอบการจัดทำแผนพัฒนาประชากรเพื่อการพัฒนาประเทศระยะยาว</li> <li>- ใช้เป็นฐานประชากรในการจัดทำคาดการณ์ประชากรของประเทศ (Population Projection) ทำให้เห็นภาพหรือทราบจำนวนประชากรในอนาคต ซึ่งเป็นเครื่องมือที่จะช่วยให้เห็นเป้าหมายของการพัฒนา</li> <li>- ใช้ในการจัดเตรียมงบประมาณเพื่อจัดหาสาธารณสุขโรคและบริการขั้นพื้นฐานต่างๆ ได้ตรงตามความต้องการและจำเป็นที่แท้จริงของแต่ละพื้นที่ สอดคล้องกับจำนวนและลักษณะของประชากรตามที่อยู่อาศัยที่แท้จริง</li> <li>- ใช้ในการวิเคราะห์โครงสร้างประชากรและสถานการณ์ด้านสังคม</li> </ul>
๒. กระทรวงศึกษาธิการ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ใช้ประกอบการวางแผนนโยบายด้านการศึกษาของประชากร เช่น การกำหนดเรื่องปีการศึกษาเฉลี่ยของประชากร อัตราการเข้าเรียน</li> <li>- ใช้ในการพิจารณาเปรียบเทียบระดับการศึกษาของประชากรระดับต่าง ๆ</li> </ul>
๓. กระทรวงสาธารณสุข	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ใช้ประกอบการวางแผนนโยบายด้านสาธารณสุข เช่น ด้านวัคซีนพื้นฐานสำหรับเด็กหรือผู้สูงอายุ การกระจายสถานพยาบาลต่อจำนวนประชากรในพื้นที่</li> <li>- ใช้ประกอบการวางแผนยุทธศาสตร์การป้องกันและแก้ไขปัญหาการตั้งครรภ์ในวัยรุ่นระดับชาติ</li> </ul>
๔. กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ใช้ประกอบการวางแผนนโยบายต่าง ๆ เกี่ยวกับผู้สูงอายุ เช่น นโยบายด้านสุขภาพ การมีส่วนร่วมในสังคม การมีหลักประกัน และสวัสดิการของผู้สูงอายุฯ</li> </ul>
๕. กระทรวงแรงงาน	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ใช้ประกอบการวางแผนนโยบายด้านแรงงาน และการเตรียมพร้อมสำหรับการรับมือผู้สำเร็จการศึกษาที่เข้าสู่ตลาดแรงงาน</li> <li>- ใช้ในการวิเคราะห์ดัชนีชี้วัดภาวะแรงงาน</li> </ul>
๖. กรมส่งเสริมการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ใช้จัดทำแบบสรุปจำนวนประชากรผู้ปฏิบัติงานที่มีฝีมือด้านการเกษตร (ไม่รวมป่าไม้และประมง) ในแต่ละปี</li> <li>- ใช้เป็นข้อมูลประกอบการวางแผนงานจัดทำโครงการส่งเสริมการเกษตร</li> </ul>
๗. การเคหะแห่งชาติ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ใช้ประกอบการวางแผนนโยบายด้านที่อยู่อาศัยและความเป็นอยู่ของประชากร</li> <li>- ใช้ในการคาดการณ์อุปสงค์ต่อจำนวนบ้าน ครุภัณฑ์</li> <li>- ใช้ในการวิเคราะห์ครัวเรือนคนเดียว</li> </ul>
๘. สำนักงานโยธาธิการและผังเมือง	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ใช้ในการวิเคราะห์เพื่อวางผังเมืองรวมและความสัมพันธ์เชื่อมโยงของการวิเคราะห์แต่ละด้าน การกำหนดนโยบายเพื่อพัฒนาเมืองระดับต่าง ๆ</li> <li>- ใช้ในการวิเคราะห์สภาพการณ์ทางด้านประชากร ตั้งแต่ขนาดและการกระจายตัว โครงสร้างประชากร การย้ายถิ่น เพื่อบูรณาการร่วมกับสถิติประชากรในอดีตในการคาดการณ์ประชากรในอนาคต</li> <li>- ใช้ในการหาประชากรแฝงจากความหนาแน่นของประชากร</li> </ul>
๙. สำนักงานป้องกันควบคุมโรค	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ใช้ในการสร้างองค์ความรู้ในการทำนายสถานการณ์ของโรคลวงหน้า</li> </ul>
๑๐. สถาบันการศึกษา/นักวิจัย และองค์กรต่างประเทศ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ใช้ข้อมูลในการศึกษา วิเคราะห์ วิจัยเรื่องในที่น่าสนใจ เช่น การย้ายถิ่นของประชากร ผลกระทบของการเปลี่ยนแปลงทางโครงสร้างประชากรประเทศไทยเนื่องจากสังคมสูงวัยหรือเด็กเกิดน้อย การวิเคราะห์การทำงานต่ำระดับ เป็นต้น</li> </ul>



ผู้ใช้ข้อมูล	การนำไปใช้ประโยชน์
๑๑. ภาคเอกชน	- ใช้ข้อมูลพื้นฐานเป็นเครื่องมือสำหรับการวิเคราะห์สถานการณ์ด้านประชากร เพื่อวางแผนและการตัดสินใจในการดำเนินธุรกิจ/ขยายกิจการ การออกแบบผลิตภัณฑ์/บริการ ให้เหมาะสมกับพื้นที่และประเภทกิจการ รวมทั้งกลุ่มลูกค้าหรือผู้รับบริการเป้าหมาย เช่น ข้อมูลโครงสร้างทางประชากร ความหนาแน่นของประชากรในพื้นที่เป้าหมาย เป็นต้น

### ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

ผู้ใช้ข้อมูล	อิทธิพลที่มีผลต่อโครงการ	การบริหารจัดการ
หน่วยงานต่าง ๆ ทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาชน และสถาบันการศึกษา สถาบันการวิจัย ทั้งในประเทศและองค์การระหว่างประเทศ	สำนักงานสถิติแห่งชาติได้ให้ความสำคัญกับผู้มีส่วนได้ส่วนเสียทุกกลุ่มเท่าเทียมกัน	การจัดการให้เกิดการมีส่วนร่วมกับผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย เช่นการประชุมสัมมนา เพื่อรับฟังความคิดเห็น ความต้องการ ข้อเสนอแนะ ทำให้เกิดการมีส่วนร่วมหรือเป็นส่วนหนึ่งของโครงการ การทำงานร่วมกัน การสร้างความสัมพันธ์เครือข่าย

### ๙. ระยะเวลาดำเนินโครงการ :

๙.๑ ทั้งโครงการ : ๓ ปี นับตั้งแต่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๙

๙.๒ ปี ๒๕๖๗ : นับตั้งแต่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗

### ๑๐. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

๑๐.๑ วงเงินงบประมาณที่ดำเนินการ ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๙,๔๐๘,๘๐๐ บาท

#### การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. ๒๕๖๘ (ปีงบประมาณ ๒๕๖๗)												
๑. การกำหนดแนวทางการจัดทำสำมะโนประชากรและเคหะ	←→											
๒. จัดตั้งคณะทำงานดำเนินงานโครงการสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. ๒๕๖๘				←→								
๓. การพัฒนา/ปรับปรุงระบบงานจัดเก็บข้อมูล				←→								
๔. การประชุมชี้แจงการปฏิบัติงานเก็บรวบรวมข้อมูล								←→				
๕. การปฏิบัติงานเก็บรวบรวมข้อมูล								←→				

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
๖. การประมวลผลข้อมูลและ วิเคราะห์ข้อมูล											←→	
๗. การจัดทำรายงานและ เผยแพร่												←→
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	-			-			๕.๒๗๐๘			๔.๑๓๘๐		
รวม	๙.๔๐๘๘ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											

การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๘			ไตรมาส ๒/๒๕๖๘			ไตรมาส ๓/๒๕๖๘			ไตรมาส ๔/๒๕๖๘		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. ๒๕๖๘												
๑. การกำหนดแนวทางการจัดทำ สำมะโนประชากรและเคหะ	←→											
๒. การปรับปรุงระบบงาน จัดเก็บข้อมูล	←→											
๓. จัดทำบัญชีเลขที่บ้านรายเขต แจกจ่าย พร้อมพิกัดตำแหน่ง	←→											
๔. การประชุมชี้แจงการปฏิบัติงาน เก็บรวบรวมข้อมูล						←→						
๕. การปฏิบัติงานเก็บรวบรวม ข้อมูล								←→				
๖. การประมวลผลข้อมูลและ วิเคราะห์ข้อมูล											←→	
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	๕.๔๘๖๘			๑๑๗.๒๘๑๙			๘๗.๒๑๕๔			๒๖๐.๑๕๓๘		
รวม	๔๗๐.๑๓๗๙ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											

การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๙			ไตรมาส ๒/๒๕๖๙			ไตรมาส ๓/๒๕๖๙			ไตรมาส ๔/๒๕๖๙		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. ๒๕๖๘ (ปีงบประมาณ ๒๕๖๙)												
๑. การประมวลผลข้อมูลและ วิเคราะห์ข้อมูล	←————→											
๒. จัดทำรายงานเบื้องต้น				←————→								
๓. จัดทำรายงานผลล่วงหน้า						←————→						
๔. จัดทำรายงานฉบับสมบูรณ์ (ระดับจังหวัด ภาค ประเทศ)							←————→					
๕. การเผยแพร่ข้อมูลระดับย่อย											↔	
๖. การจัดกิจกรรมนำเสนอผล โครงการ สปค.๖๘											↔	
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	๐.๗๐๐๐			๐.๖๘๓๖			๘.๖๕๑๙			๑๑.๑๖๒๑		
รวม	๒๑.๑๙๗๖ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											

## ๕. โครงการ “สำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน”

หน่วยงานรับผิดชอบ กองสถิติสังคม (สค.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ - นามสกุล ๑. นางสาวนงลักษณ์ โง้ววิวัฒน์ชัย โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๒ ๑๒๕๒

ผู้อำนวยการกองสถิติสังคม

๒. นายอภิชาติ ธีญาหาร โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๒ ๑๒๖๑

โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๘๑๓๖ E-mail : thunyahan@gmail.com

### รายละเอียดโครงการ

#### ๑. หลักการและเหตุผล

พระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. ๒๕๕๐ กำหนดให้สำนักงานสถิติแห่งชาติมีหน้าที่ในการจัดทำสำมะโนหรือการสำรวจตัวอย่าง หรืออำนวยความสะดวกให้มีการสำรวจด้านต่าง ๆ ของประเทศและข้อมูลสถิติมีความสำคัญอย่างยิ่งต่อการพัฒนาประเทศ สำนักงานสถิติแห่งชาติในฐานะหน่วยงานหลักในการจัดทำข้อมูล จึงได้จัดทำโครงการสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือนเพื่อเก็บรวบรวมข้อมูลด้านรายได้ รายจ่าย และภาวะหนี้สินของครัวเรือน การสำรวจโครงการดังกล่าวมีความจำเป็นที่จะต้องจัดทำต่อเนื่องทุกปี (เริ่มตั้งแต่ปี ๒๕๔๙ เป็นต้นมา) ซึ่งเป็นการสำรวจครัวเรือนเกี่ยวกับข้อมูลด้านเศรษฐกิจและสังคมที่สมบูรณ์ที่สุดของประเทศ เพื่อสนองความต้องการของทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชน รวมทั้งสถาบัน การศึกษา สถาบันการวิจัย

มติคณะรัฐมนตรี ตามหนังสือสำนักงานปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี ที่ นร ๑๓๐๖/ว๗๔๗๔ ลงวันที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๔๐ ให้สำนักงานสถิติแห่งชาติจัดทำข้อมูลเศรษฐกิจรายไตรมาสให้กับสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ เพื่อใช้ในการจัดทำผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศรายไตรมาส

#### ๒. วัตถุประสงค์

เพื่อเก็บรวบรวมข้อมูลที่สำคัญด้านเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน เช่น รายได้ ค่าใช้จ่าย ภาวะหนี้สิน สินทรัพย์ โครงสร้างของสมาชิกในครัวเรือน ลักษณะที่อยู่อาศัย การย้ายถิ่น และการส่งเงิน ตลอดจนการได้รับสวัสดิการ/ความช่วยเหลือจากรัฐ และใช้บริการของภาครัฐ เป็นต้น

#### ๓. เป้าหมาย

มีข้อมูลด้านเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน เพื่อใช้ในการประเมินความเหลื่อมล้ำด้านต่าง ๆ

#### ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

##### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

รายงานสรุปผลที่สำคัญ รายงานผลฉบับสมบูรณ์ รายงานผลระดับจังหวัด

## ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

มีฐานข้อมูลทางด้านเศรษฐกิจและสังคมเพื่อใช้ในการประเมินความเหลื่อมล้ำด้านต่าง ๆ เช่น ความเหลื่อมล้ำด้านรายได้ ค่าใช้จ่ายของประชากรกลุ่มต่าง ๆ ความเหลื่อมล้ำด้านการศึกษา เป็นต้น และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องสามารถนำไปวางแผนมาตรการและกำหนดนโยบายต่าง ๆ ได้

## ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

เป็นการเก็บรวบรวมข้อมูลด้านรายได้ รายจ่าย และภาวะหนี้สินของครัวเรือน การสำรวจโครงการดังกล่าวมีความจำเป็นที่จะต้องจัดทำต่อเนื่องทุกปี (เริ่มตั้งแต่ปี ๒๕๔๙ เป็นต้นมา) ซึ่งเป็นการสำรวจครัวเรือนเกี่ยวกับข้อมูลด้านเศรษฐกิจและสังคมที่สมบูรณ์ที่สุดของประเทศ เพื่อสนองความต้องการของทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชน รวมทั้งสถาบันการศึกษา สถาบันการวิจัย

### ๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (๒๕๖๗)	- เชิงปริมาณ :				
	๑) ร้อยละความสำเร็จในการจัดทำโครงการสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือนที่ดำเนินการตามแผนงานที่กำหนด (ร้อยละ ๑๐๐) ๒) จำนวนรายงานสถิติด้านสังคม (จำนวน ๒ เล่ม) ๒.๑ รายงานฉบับพกพา โครงการการสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน พ.ศ. ๒๕๖๖ (ข้อมูล ๑๒ เดือน) ๒.๒ รายงานฉบับสมบูรณ์ โครงการการสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน พ.ศ. ๒๕๖๖ (ข้อมูล ๑๒ เดือน)				
	- เชิงคุณภาพ : -				
รายไตรมาส	เชิงปริมาณ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	๑) ร้อยละความสำเร็จในการจัดทำโครงการสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือนที่ดำเนินการตามแผนงานที่กำหนด (ร้อยละ ๑๐๐)	ร้อยละ ๓๐	ร้อยละ ๕๐	ร้อยละ ๘๐	ร้อยละ ๑๐๐
	๒) จำนวนรายงานสถิติด้านสังคม (๒ เล่ม)	-	-	๑ เล่ม	๑ เล่ม
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	-				

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ ๑๐๐ หรือร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

## ๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๗.๑ ทำให้ทราบข้อมูลพื้นฐานของครัวเรือนทั้งในด้านเศรษฐกิจและสังคม เช่น โครงสร้างของครัวเรือน ขนาดของครัวเรือน เพศ อายุ การศึกษา การทำงานของสมาชิกในครัวเรือน รายได้ และค่าใช้จ่ายของครัวเรือน เป็นต้น

๗.๒ เพื่อใช้เป็นตัวชี้วัดสภาพความเป็นอยู่ของประชากรกลุ่มต่าง ๆ

๗.๓ เพื่อใช้ในการประมาณค่าใช้จ่ายส่วนบุคคล ในการทำบัญชีรายได้ประชาชาติ

๗.๔ เพื่อใช้ในการศึกษาเรื่องการกระจายรายได้ของครัวเรือนกลุ่มต่าง ๆ ที่มีฐานะทางเศรษฐกิจและสังคมต่างกัน ทั้งในระดับประเทศ ระดับภาค (ในเขตเมือง หรือชนบท) และระดับจังหวัด เพื่อใช้เป็นแนวทางในการวางแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม เพื่อลดความเหลื่อมล้ำของครัวเรือน ตลอดจนประเมินผลการพัฒนาต่าง ๆ ที่ผ่านมา

๗.๕ เพื่อใช้ในการศึกษาเรื่องภาวะความยากจนของครัวเรือน ทั้งในระดับประเทศ ระดับภาค (ในเขตเมืองและชนบท) และระดับจังหวัด และวางแผนในการพัฒนาระดับความเป็นอยู่ของครัวเรือนให้ดีขึ้น

๗.๖ เพื่อใช้ข้อมูลค่าใช้จ่ายของรายการสินค้าแต่ละรายการที่ครัวเรือนใช้จ่ายในแต่ละเดือนอย่างละเอียด เพื่อนำไปปรับปรุงน้ำหนักและค่านวมดัชนีราคาผู้บริโภคระดับประเทศ ภาค และจังหวัด

๗.๗ เพื่อให้ได้ดัชนีราคาผู้บริโภคที่สมบูรณ์และได้มาตรฐานสากล สามารถใช้เป็นเครื่องมือทางเศรษฐกิจได้อย่างถูกต้องแม่นยำ และน่าเชื่อถือ

๗.๘ เพื่อใช้ในการศึกษาเรื่องภาวะความอดอยากหิวโหย

๗.๙ เพื่อใช้เป็นข้อมูลสำหรับผู้ผลิตหรือสถานประกอบการ ในการประมาณอุปสงค์ของผู้บริโภคสินค้าและบริการต่าง ๆ

๗.๑๐ เพื่อให้ทราบข้อมูลทางด้านสวัสดิการและผลประโยชน์ต่าง ๆ ที่ครัวเรือนได้รับจากรัฐ

๗.๑๑ เพื่อใช้ประเมินผลการพัฒนาด้านเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ

๗.๑๒ เพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) ของประเทศไทยในเป้าหมายที่ ๑ ยุติความยากจนทุกรูปแบบในทุกที่ เป้าหมายที่ ๒ ยุติความหิวโหย บรรลุความมั่นคงทางอาหารและยกระดับโภชนาการ เป้าหมายที่ ๓ สร้างหลักประกันการมีสุขภาพที่ดี และส่งเสริมความเป็นอยู่ที่ดี และเป้าหมายที่ ๑๐ ลดความไม่เสมอภาคภายในประเทศ

๗.๑๓ หน่วยงานภาครัฐนำไปใช้ประโยชน์ในการกำหนดนโยบาย วางแผนงาน และติดตามประเมินผล นโยบาย และแผนงานพัฒนาต่าง ๆ

๗.๑๔ หน่วยงานภาคเอกชน ประชาชนนำไปใช้ประโยชน์ในการวิเคราะห์ วิจัยในมิติต่าง ๆ

๗.๑๕ องค์การระหว่างประเทศใช้ประโยชน์ในการติดตามประเมินผลการพัฒนาของประเทศไทยในมิติต่าง ๆ รวมทั้งประเมินผลการดำเนินงานและความร่วมมือเพื่อการพัฒนาระหว่างประเทศ

## ๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

หน่วยงานภาครัฐ เอกชน และประชาชน

๙. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗

## ๑๐. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

๑๐.๑ วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๒๐,๔๐๕,๒๐๐ บาท

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน												
๑. การวางแผนและเตรียมงาน												
ปี ๒๕๖๗	(ต.ค. ๖๖ – ก.ย. ๖๗)											
๒. การเก็บรวบรวมข้อมูล												
ปี ๒๕๖๖	(ต.ค. ๖๖ – ธ.ค. ๖๖)											
ปี ๒๕๖๗				(ม.ค. ๖๗ – ก.ย. ๖๗)								
๓. การประมวลผลข้อมูล												
ปี ๒๕๖๖	(ต.ค. ๖๖ – ก.ย. ๖๗)											
ปี ๒๕๖๗				(ม.ค. – ก.ย. ๖๗)								
๔. การนำเสนอผลการสำรวจ												
ปี ๒๕๖๖							(มี.ค. ๖๗ – พ.ค. ๖๗)			(ก.ค. ๖๗ – ก.ย. ๖๗)		
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	๑๑.๘๕๙๖			๒.๔๗๓๒			๓.๔๙๙๑			๒.๕๗๓๒		
รวม	๒๐.๔๐๕๒ ล้านบาท (ทศนิยม 4 หลัก)											

## ๖. โครงการ “ประเมินผลตามแผนย่อยการป้องกันการทุจริตและประพฤติมิชอบ ประชาชนมีวัฒนธรรมและพฤติกรรมซื่อสัตย์สุจริต พ.ศ. ๒๕๖๗”

หน่วยงานรับผิดชอบ กองสถิติสาธารณสุข (สม.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล ๑. นางนันทาฉวี หงษ์นุสนธิ โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๒ ๑๒๖๘

ผู้อำนวยการกองสถิติสาธารณสุข

๒. นางสาวกรรณิการ์ เสนา โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๒ ๑๒๗๙

ผู้อำนวยการกลุ่มสถิติเพื่อติดตามและประเมินผลนโยบายภาครัฐ ๒

โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๘๑๓๘ E-mail : popinion@nso.go.th

### รายละเอียดโครงการ

#### ๑. หลักการและเหตุผล

ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๐ มกราคม ๒๕๖๖ ให้ความเห็นชอบแผนปฏิบัติการด้านการต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ ระยะ ๒ (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม) กำหนดเป้าหมายที่ ๑ ประชาชนมีวัฒนธรรมและพฤติกรรมซื่อสัตย์สุจริต กำหนดค่าเป้าหมายตัวชี้วัดที่ ๑.๑ สัดส่วนเด็กและเยาวชนไทยมีพฤติกรรมที่ยึดมั่นความซื่อสัตย์สุจริตต่อเด็กและเยาวชนไทยทั้งหมด และตัวชี้วัดที่ ๑.๒ สัดส่วนประชาชนมีวัฒนธรรม ค่านิยมสุจริต มีทัศนคติ และพฤติกรรมในการต่อต้านการทุจริตต่อประชาชนทั้งหมด และกำหนดให้สำนักงานสถิติแห่งชาติ (สสช.) และสำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ (สำนักงาน ป.ป.ช.) เป็นหน่วยงานรับผิดชอบหลักในการสำรวจและประเมินผลตามตัวชี้วัดดังกล่าว

#### ๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อสำรวจวัฒนธรรม ค่านิยมสุจริต ทัศนคติ และพฤติกรรมซื่อสัตย์สุจริตของเด็ก และเยาวชนทุกช่วงวัย ตามแนวทางการบูรณาการต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ

๒.๒ เพื่อติดตามและประเมินพฤติกรรมซื่อสัตย์สุจริตของเด็ก และเยาวชนทุกช่วงวัย ตามแนวทางการบูรณาการต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ

#### ๓. เป้าหมาย

ข้อมูลสถิติเพื่อประเมินผลตามแผนย่อยการป้องกันการทุจริตและประพฤติมิชอบ ประชาชนมีวัฒนธรรมและพฤติกรรมซื่อสัตย์สุจริต ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

#### ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

##### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

ข้อมูลสถิติเพื่อประเมินผลตามแผนย่อยการป้องกันการทุจริตและประพฤติมิชอบ ประชาชน มีวัฒนธรรมและพฤติกรรมซื่อสัตย์สุจริต



## ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

คะแนนการมีพฤติกรรมที่ยึดมั่นความซื่อสัตย์สุจริตของเด็กและเยาวชนไทย และคะแนนการมีวัฒนธรรมค่านิยมสุจริต มีทัศนคติ และพฤติกรรมในการต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบของประชาชน

## ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

๕.๑ เพื่อรวบรวมข้อมูลพฤติกรรมของเด็กและเยาวชนไทยเกี่ยวกับความยึดมั่นความซื่อสัตย์สุจริต

๕.๒ เพื่อรวบรวมข้อมูลความคิดเห็นของประชาชนเกี่ยวกับวัฒนธรรมค่านิยมสุจริต และทัศนคติ ในการต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ รวมถึงข้อมูลพฤติกรรมของประชาชนในการต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ

## ๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (๒๕๖๗)	- <b>เชิงปริมาณ</b> : ร้อยละความสำเร็จการจัดทำโครงการประเมินผลตามแผนย่อย การป้องกันการทุจริตและประพฤติมิชอบ ประชาชนมีวัฒนธรรมและพฤติกรรมซื่อสัตย์สุจริต พ.ศ. ๒๕๖๗				
	- <b>เชิงคุณภาพ</b> : -				
รายไตรมาส	<b>เชิงปริมาณ</b>	<b>ไตรมาส ๑</b>	<b>ไตรมาส ๒</b>	<b>ไตรมาส ๓</b>	<b>ไตรมาส ๔</b>
	๒) ร้อยละความสำเร็จการจัดทำโครงการประเมินผลตามแผนย่อย การป้องกันการทุจริตและประพฤติ มิชอบ ประชาชนมีวัฒนธรรมและพฤติกรรมซื่อสัตย์สุจริต พ.ศ. ๒๕๖๗ (ร้อยละ ๑๐๐)	-	ร้อยละ ๑๐	ร้อยละ ๘๐	ร้อยละ ๑๐๐
	<b>เชิงคุณภาพ</b>	<b>ไตรมาส ๑</b>	<b>ไตรมาส ๒</b>	<b>ไตรมาส ๓</b>	<b>ไตรมาส ๔</b>
	-				

## ๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

คะแนนการมีพฤติกรรมที่ยึดมั่นความซื่อสัตย์สุจริตของเด็กและเยาวชนไทย และคะแนนการมีวัฒนธรรมค่านิยมสุจริต มีทัศนคติ และพฤติกรรมในการต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบของประชาชน

## ๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

๘.๑ หน่วยงานภาครัฐ ใช้ในการติดตาม ประเมินผล วางแผนและบริหารจัดการ สร้างจิตสำนึกการเป็นพลเมืองที่ดี มีความละเอียดต่อการกระทำผิด รวมทั้งปลูกฝังและสร้างค่านิยมให้เกิดความซื่อสัตย์สุจริต ซึ่งจะส่งผลต่อการ ลด พฤติกรรมการทุจริตและประพฤติมิชอบในสังคม

๘.๒ ภาคประชาชน สะท้อนความคิดเห็นและพฤติกรรมในการต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ รวมทั้งการมีค่านิยมสุจริตเกี่ยวกับความซื่อสัตย์สุจริตของประชาชน

๙. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ ๑ ตุลาคม – ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๗

## ๑๐. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

๑๐.๑ งบประมาณที่ได้รับจัดสรรในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๔,๖๒๘,๒๐๐ บาท

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการประเมินผลตามแผนย่อยการป้องกันการทุจริตและประพฤติมิชอบ ประชาชนมีวัฒนธรรมและพฤติกรรมซื่อสัตย์สุจริต พ.ศ. ๒๕๖๗												
๑. วางแผนเตรียมงาน												
๒. เก็บรวบรวมข้อมูล												
๓. ประมวลผลข้อมูล												
๔. นำเสนอและเผยแพร่ข้อมูล												
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	-			๐.๐๐๕๔			๔.๖๒๒๘			-		
รวม	๔.๖๒๘๒ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											

## ๗. โครงการ “สร้างเครือข่ายเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจัดเก็บข้อมูลสถิติ”

หน่วยงานรับผิดชอบ กองบริหารจัดการเก็บข้อมูลสถิติ (บจ.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล	๑. นางสาวจิตติรัตน์ ปรีชาไพศาลจิต	โทรศัพท์ ๐๒-๑๔๒-๑๓๐๙
	ผู้อำนวยการกองบริหารจัดการเก็บข้อมูลสถิติ	
	๒. นางสาวพัชยา เลาสุทแสน	โทรศัพท์ ๐๒-๑๔๑-๗๓๕๑
	ผู้อำนวยการกลุ่มเตรียมข้อมูล	
	๓. นางพนิดา พูลพังกา	โทรศัพท์ ๐๒-๑๔๑-๗๔๖๒
	ผู้อำนวยการกลุ่มจัดเก็บข้อมูลพื้นที่ ๔	

### รายละเอียดโครงการ

#### ๑. หลักการและเหตุผล

กฎกระทรวงแบ่งส่วนราชการสำนักงานสถิติแห่งชาติ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม พ.ศ. ๒๕๖๐ กำหนดให้สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีภารกิจ ในฐานะเป็นหน่วยงานกลางของรัฐในการดำเนินการเกี่ยวกับสถิติ ตามหลักวิชาการ และจัดทำสถิติเพื่อติดตามประเมินผล และสนับสนุนการดำเนินการตามนโยบายและแผนงานของรัฐ ซึ่งตามกรอบภารกิจอำนาจหน้าที่ และพันธกิจ จะครอบคลุม “กระบวนการทำงานที่สำคัญ” หรือ “กระบวนการสร้างคุณค่า” ที่เป็นภารกิจหลัก จำนวน ๓ กระบวนการ ประกอบด้วย กระบวนการผลิตข้อมูลสถิติ กระบวนการบริหารจัดการระบบสถิติ และกระบวนการให้บริการด้านสถิติ กองบริหารจัดการเก็บข้อมูลสถิติ มีหน้าที่หลักในการจัดเก็บข้อมูลสถิติในพื้นที่กรุงเทพมหานคร ซึ่งถือเป็นกระบวนการสำคัญในภารกิจการผลิตข้อมูลสถิติ และปัจจุบันมีปัจจัยหลายประการที่ทำให้การเก็บรวบรวมข้อมูล มีปัญหา อุปสรรค อาทิ การไม่ได้รับความร่วมมือของหน่วยตัวอย่าง การเข้าถึงหน่วยตัวอย่างได้ยากขึ้น เนื่องจากการเปลี่ยนแปลงสภาพทางเศรษฐกิจ สิ่งแวดล้อม สภาพทางสังคม และการอยู่อาศัยเป็นชุมชน/สังคมเมืองมากขึ้น รวมทั้งการเปลี่ยนแปลงด้านเทคโนโลยีสารสนเทศที่มีการพัฒนาและปรับตัวไปอย่างรวดเร็ว และเป็นช่องทางให้มีกลุ่มคนที่ทำผิดกฎหมายใช้เป็นช่องทางในการก่ออาชญากรรม เกิดเป็นภัยคุกคามและอุปสรรคต่อการเก็บรวบรวมข้อมูลของพนักงานเจ้าหน้าที่ สำนักงานสถิติแห่งชาติ จึงได้ตระหนัก ว่าจะต้องมีต้องกลไกในการสร้างการรับรู้และตระหนักรู้ของประชาชน/สถานประกอบการ กองบริหารจัดการเก็บข้อมูลสถิติ จึงมีแผนในการสร้างเครือข่ายสถิติมาดี ร่วมกับหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชน เพื่อให้เกิดความตระหนักรู้ เห็นความสำคัญของการจัดทำข้อมูลสถิติ ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร เพื่อเป็นกลไกในการขับเคลื่อนการดำเนินงานตามภารกิจของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ให้บรรลุตามเป้าหมาย และเพื่อให้ประเทศมีข้อมูลสถิติที่มีคุณภาพ ครบถ้วน ถูกต้อง และทันเวลา

#### ๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อสร้างเครือข่ายสถิติมาดีในระดับพื้นที่กรุงเทพมหานคร (เขต /แขวง /หมู่บ้าน /ชุมชน) ให้เป็นกลไกในการขับเคลื่อน ส่งเสริม สนับสนุน อำนวยการการปฏิบัติงานเชิงสถิติ

๒.๒ เพื่อประสานงาน ส่งเสริมและสนับสนุนการดำเนินงานตามมติคณะรัฐมนตรี นโยบายรัฐบาล นโยบายของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ภารกิจของสำนักงานสถิติแห่งชาติ รวมทั้งการขับเคลื่อนแผนยุทธศาสตร์ แผนงาน /โครงการต่างๆ ที่มีการถ่ายทอดไปยังหน่วยงานปฏิบัติในระดับพื้นที่

๒.๓ เพื่อสร้างการรับรู้ และให้เห็นความสำคัญของการให้ข้อมูล และนำมาซึ่งความร่วมมือในการปฏิบัติงานของพนักงานเจ้าหน้าที่ในการปฏิบัติงานโครงการสำมะโนและการสำรวจโครงการต่างๆ ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร

### ๓. เป้าหมาย

ภาครัฐ : เป็นกลไกในการขับเคลื่อนภารกิจของสำนักงานสถิติแห่งชาติ อย่างมีประสิทธิภาพภาคเอกชน และภาคประชาชน : การแลกเปลี่ยนความรู้ ประสบการณ์ ข้อคิดเห็น และข้อเสนอแนะ เพื่อประโยชน์ในการขับเคลื่อน สนับสนุน การอำนวยความสะดวก การปฏิบัติงานในเชิงพื้นที่

### ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

๔.๑ ผลผลิต (Output) : ฐานข้อมูลเครือข่ายสถิติ ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร

๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome) : ร้อยละการตอบกลับโครงการสำมะโน /สำรวจตัวอย่างเพิ่มขึ้นโดยเปรียบเทียบกับฐานของปีที่มีการทำสำมะโน /โครงการสำรวจฯ ในครั้งที่ผ่านมา

### ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

เพื่อสร้างเครือข่ายสถิติ การจัดเก็บข้อมูลสถิติทางด้านเศรษฐกิจ สังคม และทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในพื้นที่กรุงเทพมหานคร อย่างเป็นรูปธรรมและยั่งยืน ด้วยความร่วมมือของเครือข่ายที่มีความตั้งใจ มีจิตอาสาโดยธรรมชาติ สามารถพัฒนา ต่อยอด และขยายผลต่อไป กลายเป็นเครือข่ายสถิติที่มีความเข้มแข็ง

### ๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (๒๕๖๗)	- เชิงปริมาณ : จำนวนเครือข่ายสถิติเป้าหมายไม่น้อยกว่า ๒๕๐ คน				
	- เชิงคุณภาพ : ประชาชนมีความเชื่อมั่นต่อการทำงานของสำนักงานสถิติแห่งชาติไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๘๐				
รายไตรมาส	เชิงปริมาณ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	ร้อยละความสำเร็จในการจัดทำโครงการสร้างเครือข่ายสถิติ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจัดเก็บข้อมูลสถิติที่ดำเนินการตามแผนงานที่กำหนด(ร้อยละ ๑๐๐)	ร้อยละ ๒๐	ร้อยละ๓๐	ร้อยละ๗๕	ร้อยละ ๑๐๐
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	ประชาชนมีความเชื่อมั่นต่อการทำงานของสำนักงานสถิติแห่งชาติ	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ๘๐	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ๘๐	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ๘๐	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ๘๐

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ ๑๐๐ หรือร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

### ๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๗.๑ มีเครือข่ายสถิติครอบคลุมในระดับพื้นที่กรุงเทพมหานคร

๗.๒ อัตราการตอบกลับในพื้นที่กรุงเทพมหานครในระดับพื้นที่กรุงเทพมหานครเพิ่มมากขึ้น

๗.๓ ประชาชนในระดับพื้นที่ได้ทราบถึงบทบาท ภารกิจของสำนักงานสถิติแห่งชาติ

#### ๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

๘.๑ ภาครัฐ : เป็นกลไกในการขับเคลื่อนภารกิจของสำนักงานสถิติแห่งชาติ อย่างมีประสิทธิภาพ

๘.๒ ภาคเอกชน และภาคประชาชน : การแลกเปลี่ยนความรู้ ประสบการณ์ ข้อคิดเห็น และข้อเสนอแนะ เพื่อประโยชน์ในการขับเคลื่อน สนับสนุน การอำนวยความสะดวก การปฏิบัติงานในเชิงพื้นที่

๙. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ ๑ เมษายน ๒๕๖๗ - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗

#### ๑๐. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

๑๐.๑ วงเงินงบประมาณที่ดำเนินการ ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๒,๕๔๒,๕๐๐ บาท

##### การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการ สร้างเครือข่ายสถิติเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจัดเก็บข้อมูลสถิติ												
๑. ประสานกับเครือข่ายสถิติในพื้นที่กรุงเทพมหานคร ๕๐ เขต												
๒. การจัดประชุมเชิงปฏิบัติการ การสร้างเครือข่ายสถิติเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจัดเก็บข้อมูลสถิติ												
๓. การจัดกิจกรรมการสร้าง ความสัมพันธ์กับชุมชนเครือข่ายสถิติ ตามโซนกรุงเทพฯ ๖ โซน กรุงเทพฯเหนือ กรุงเทพฯใต้ กรุงเทพฯกลาง กรุงเทพฯตะวันออก กรุงเทพมหานคร และ กรุงเทพฯตะวันตก												
๔. ติดตามประเมินผลการสร้างเครือข่ายสถิติ												
<b>แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)</b>	-			-			๑.๒๕๐๐			๑.๒๙๒๕		
<b>รวม</b>	<b>๒.๕๔๒๕ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)</b>											

## โครงการภายใต้ยุทธศาสตร์สำนักงานสถิติแห่งชาติ

### ยุทธศาสตร์ที่ ๔

ยกระดับการให้บริการ และส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติ  
และสารสนเทศไปใช้ประโยชน์ให้กับทุกภาคส่วน

## ๑. โครงการ “ส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ประโยชน์”

หน่วยงานรับผิดชอบ กองสถิติพยากรณ์ กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการใช้ประโยชน์สถิติและสารสนเทศ  
สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล ๑. นางหทัยชนก ชินอุปราวัฒน์ โทรศัพท์ ๐๒-๑๔๑-๗๔๘๒  
ผู้อำนวยการกองสถิติพยากรณ์  
๒. นายสารตริย์ วัชรภรณ์ โทรศัพท์ ๐๒-๑๔๑-๑๗๕๐๔  
โทรสาร ๐๒-๑๔๓-๘๑๓๐ E-mail : saratrai@hotmail.com

### รายละเอียดโครงการ

#### ๑. หลักการและเหตุผล

สำนักงานสถิติแห่งชาติมีพันธกิจในการขับเคลื่อนแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย เพิ่มขีดความสามารถในการผลิตสถิติด้วยคุณภาพและมาตรฐานระดับสากล พัฒนาระบบการบริหารจัดการและการใช้ประโยชน์จากระบบสถิติสร้างความตระหนักรู้และส่งเสริมการใช้สถิติแก่ทุกภาคส่วนอย่างมีประสิทธิภาพด้วยการเพิ่มความสามารถในการให้บริการ และการเพิ่มศักยภาพองค์กรในด้านบุคลากร และองค์ความรู้ในส่วนการสร้างความรู้ความตระหนักรู้กับประชาชน เพื่อให้เห็นความสำคัญของการให้ความร่วมมือ การให้ข้อมูลกับสำนักงานสถิติแห่งชาติ และการเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจในคุณค่าของการใช้ประโยชน์ข้อมูลสถิติและสารสนเทศสถิติ ซึ่งเป็นการต่อยอดจากการเผยแพร่ (Dissemination) โดยจากสถิติจำนวนผู้รับบริการผ่านช่องทางต่าง ๆ ของสำนักงานสถิติแห่งชาติมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง การเสริมสร้างให้ทั้งผู้รับบริการในปัจจุบัน และผู้รับบริการที่จะเข้ามาในอนาคต มีความรู้ด้านข้อมูลสถิติ (Statistical Literacy) จึงเป็นสิ่งที่มีความสำคัญและจำเป็นอย่างยิ่งที่ต้องดำเนินการแบบเชิงรุก

ดังนั้น สำนักงานสถิติแห่งชาติจึงจำเป็นต้องพัฒนารูปแบบและแนวทางการสื่อสารเพื่อเสริมสร้างความตระหนักรู้และการใช้ประโยชน์ด้านข้อมูลสถิติให้แก่ประชาชน จึงได้จัดทำโครงการส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ประโยชน์ โดยมุ่งหมายให้ประชาชนแต่ละกลุ่มวัยและผู้ใช้ข้อมูลจากทุกภาคส่วน มีความรู้ความเข้าใจ สามารถนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ ทั้งเพื่อประกอบการตัดสินใจ การวางแผน การกำหนดนโยบาย การประกอบอาชีพ และประกอบการดำเนินชีวิตประจำวันในทุกสถานการณ์ได้อย่างถูกต้องเหมาะสม อีกทั้งยังเป็นการส่งเสริมการปรับวัฒนธรรมการทำงานเสริมสร้างค่านิยมที่ให้ความสำคัญกับการใช้ข้อมูลประกอบการตัดสินใจ หรือการแก้ปัญหาในชีวิตจริงในสถานการณ์ต่าง ๆ เช่น การจับจ่ายใช้สอย การเลือกเส้นทางเดินทาง การเลือกร้านอาหาร ซึ่งหากประชาชนและผู้ใช้อข้อมูลมีความรู้ความเข้าใจในการนำข้อมูลสถิติมาประกอบการตัดสินใจอย่างถูกต้องเหมาะสม จะสามารถช่วยให้การมองประเด็น การตั้งปัญหาหรือการแก้ปัญหา มีความชัดเจนยิ่งขึ้น สำนักงานสถิติแห่งชาติพยายามที่จะสร้างสภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการ “เข้าถึง เข้าใจ ใช้ข้อมูลเป็น” โดยแผนกิจกรรมภายใต้โครงการส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ประโยชน์ ได้มุ่งเน้นการสื่อสารเพื่อให้ผู้ใช้ข้อมูลเข้าใจ สามารถใช้ประโยชน์ข้อมูลสถิติได้อย่างถูกต้องเหมาะสม โดยพยายามเข้าถึงกลุ่มผู้ใช้ข้อมูลเฉพาะกลุ่มอย่างใกล้ชิด เช่น การจัดกิจกรรมเสริมสร้างการตระหนักรู้ถึงการใช้ประโยชน์ข้อมูลสถิติผ่านรูปแบบการจัดกิจกรรมนักสถิตินุ่นเยาว์ การจัดกิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการการนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์ในรูปแบบการเข้าค่าย (NSO data camp) ทั้งในกรุงเทพฯ และสัญจร ๔ ภาค การจัดการประกวดสื่อวีดิโอกราฟิก/สื่อ Animated Infographic เกี่ยวกับการใช้และการนำเสนอข้อมูลสถิติ ในกลุ่มเด็กและเยาวชน และผลิตสื่อส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ประโยชน์สำหรับกลุ่มนักเรียนระดับมัธยมและนักศึกษาระดับอุดมศึกษา ซึ่งกิจกรรมเหล่านี้จะ

สามารถตอบสนองความต้องการของผู้ใช้ข้อมูลทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคการศึกษา รวมถึงประชาชน ให้เกิดความพึงพอใจและเชื่อมั่นต่อการปฏิบัติราชการและการบริหารจัดการของหน่วยงานภาครัฐมากยิ่งขึ้น

โดยโครงการส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ประโยชน์ มีระยะเวลาดำเนินงาน ๔ ปี นับตั้งแต่ ตุลาคม ๒๕๖๓ - กันยายน ๒๕๖๗ มีการดำเนินงาน แบ่งเป็น ๔ ระยะ ดังนี้

ปีงบประมาณ	การดำเนินโครงการ
ปี ๒๕๖๔	<ol style="list-style-type: none"> <li>๑. ประสานและจัดทำความร่วมมือกับภาครัฐ ภาควิชาการ และภาคเอกชน เพื่อส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ให้มากขึ้น</li> <li>๒. ศึกษารูปแบบและแนวทางการนำเสนอข้อมูลสถิติและสารสนเทศสถิติในรูปแบบใหม่ขององค์กรหรือหน่วยงานที่มีการนำเสนอข้อมูลสถิติ</li> <li>๓. จัดการประชุมเสวนาวิชาการและนิทรรศการการใช้ประโยชน์ข้อมูลสถิติ</li> <li>๔. จัดการอบรมเชิงปฏิบัติการส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ให้แก่ผู้ใช้ข้อมูลเฉพาะกลุ่ม เช่น กลุ่มนักเรียน/นักศึกษา กลุ่มสื่อมวลชน กลุ่มนักวิเคราะห์ นโยบายและแผนในหน่วยงานภาครัฐ กลุ่มนักวิจัยภาคเอกชน เป็นต้น</li> <li>๕. จัดทำสื่อการนำเสนอข้อมูลสถิติและความรู้ด้านสถิติในรูปแบบใหม่ๆ เช่น วิดีโอกราฟฟิก สื่อการเรียนรู้เชิงปฏิสัมพันธ์ เป็นต้น</li> </ol>
ปี ๒๕๖๕	<ol style="list-style-type: none"> <li>๑. ประสานและจัดทำความร่วมมือกับภาครัฐ ภาควิชาการ และภาคเอกชนเพื่อส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ให้มากขึ้น</li> <li>๒. ปรับปรุงฐานข้อมูลงานวิจัยที่นำข้อมูลสถิติของสำนักงานสถิติแห่งชาติไปใช้ประโยชน์ให้มีความเป็นปัจจุบัน</li> <li>๓. จัดการประชุมเสวนาวิชาการและนิทรรศการการใช้ประโยชน์ข้อมูลสถิติ</li> <li>๔. จัดการประชุม/อบรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ เช่น กลุ่มนักเรียน/นักศึกษา กลุ่มสื่อมวลชน กลุ่มนักวิเคราะห์ นโยบายและแผนในหน่วยงานภาครัฐ กลุ่มนักวิจัยภาคเอกชน เป็นต้น</li> <li>๕. จัดทำสื่อการนำเสนอข้อมูลสถิติและความรู้ด้านสถิติในรูปแบบใหม่ๆ เช่น วิดีโอ กราฟฟิก สื่อการเรียนรู้เชิงปฏิสัมพันธ์ เป็นต้น</li> <li>๖. จัดทำบทความเผยแพร่งานวิจัยที่นำข้อมูลสถิติของสำนักงานสถิติแห่งชาติไปใช้ประโยชน์ในวารสารสถิติของสำนักงานสถิติแห่งชาติ</li> </ol>
ปี ๒๕๖๖	<ol style="list-style-type: none"> <li>๑. ประสานและจัดทำความร่วมมือกับภาครัฐ ภาควิชาการ และภาคเอกชน เพื่อส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ให้มากขึ้น</li> <li>๒. จัดการประชุม/อบรมและเปลี่ยนเรียนรู้ และส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ให้แก่ผู้ใช้ข้อมูล เช่น กลุ่มนักเรียน/นักศึกษา กลุ่มสื่อมวลชน กลุ่มนักวิเคราะห์ นโยบายและแผนในหน่วยงานภาครัฐ กลุ่มนักวิจัยภาคเอกชน เป็นต้น</li> <li>๓. จัดการประชุมเสวนาวิชาการและนิทรรศการการใช้ประโยชน์ข้อมูลสถิติ</li> <li>๔. จัดทำสื่อการนำเสนอข้อมูลสถิติและความรู้ด้านสถิติในรูปแบบใหม่ ๆ เช่น วิดีโอ กราฟฟิก สื่อการเรียนรู้เชิงปฏิสัมพันธ์ เป็นต้น</li> <li>๕. จัดทำสื่อเพื่อเสริมสร้างการเรียนรู้ข้อมูลสถิติสำหรับเด็กปฐมวัย</li> <li>๖. เสริมสร้างทักษะการนำเสนอข้อมูลสถิติและการเล่าเรื่อง ทักษะการสื่อสารข้อมูล ด้วยภาพกราฟฟิก ให้แก่บุคลากรของสำนักงานสถิติแห่งชาติ</li> <li>๗. จัดทำสื่อและช่องทางการนำเสนอความรู้ด้านสถิติและพัฒนารูปแบบการเผยแพร่ เฉพาะกลุ่มเป้าหมาย เช่น จัดทำเพจ จัด playlist youtube ในส่วนการอบรม เป็นต้น</li> </ol>



ปีงบประมาณ	การดำเนินโครงการ
ปี ๒๕๖๗	<p>๑. ประสานและจัดทำความร่วมมือกับภาครัฐ ภาควิชาการ ภาคเอกชน รวมถึงองค์กรระหว่างประเทศ เพื่อเสริมการนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ให้มากขึ้น</p> <p>๒. จัดการประชุม/อบรมและเปลี่ยนเรียนรู้ และส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ให้แก่ผู้ใช้ข้อมูล เช่น กลุ่มนักเรียนประถมศึกษา มัธยมศึกษา เป็นต้น</p> <p>๓. จัดการอบรมเชิงปฏิบัติการส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ให้แก่ผู้ใช้ข้อมูลเฉพาะกลุ่ม นักศึกษาระดับอุดมศึกษาในรูปแบบ NSO Data Camp ทั้งส่วนกลาง (กทม.) และ ระดับภาค (๔ จังหวัด)</p> <p>๔. จัดทำสื่อการนำเสนอข้อมูลสถิติและความรู้ด้านสถิติในรูปแบบใหม่ ๆ เช่น อินโฟกราฟฟิก วีดีโอ กราฟฟิก เป็นต้น</p> <p>๕. จัดทำสื่อส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ประโยชน์สำหรับกลุ่มนักเรียนระดับมัธยม และนักศึกษาระดับอุดมศึกษา</p> <p>๖. เสริมสร้างทักษะการนำเสนอข้อมูลสถิติและการเล่าเรื่อง ทักษะการสื่อสารข้อมูล ด้วยภาพ กราฟฟิก ให้แก่บุคลากรของสำนักงานสถิติแห่งชาติ</p> <p>๗. นำเสนอและสื่อสาร ข้อมูลสถิติด้วยภาพกราฟฟิก เผยแพร่ผ่านช่องทางดิจิทัล เป็นหลัก เช่น เว็บไซต์ โซเชียลมีเดียต่าง ๆ เป็นต้น</p> <p>๘. จัดทำบทความเผยแพร่การดำเนินการส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ประโยชน์ ในวารสารสถิติของสำนักงานสถิติแห่งชาติ</p> <p>๙. จัดการประกวดสื่อกราฟฟิกในรูปแบบ Animated Infographic และ Motion Graphic เกี่ยวกับการนำเสนอข้อมูลสถิติ/การใช้ประโยชน์ข้อมูลสถิติ</p> <p>๑๐. จัดประชุมผู้ใช้ข้อมูล เพื่อสำรวจความพึงพอใจในผลิตภัณฑ์ของสำนักงานสถิติแห่งชาติและ สอบถามความต้องการเพื่อนำมาปรับปรุงผลิตภัณฑ์ในอนาคต</p> <p>๑๑. จัดทำสรุปผลสำรวจความพึงพอใจผู้เข้าร่วมกิจกรรมส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติ และสารสนเทศ ไปใช้ประโยชน์</p>

## ๒. วัตถุประสงค์

- ๒.๑ เพื่อส่งเสริมให้ทุกภาคส่วนตระหนักรู้ถึงความสำคัญของการให้ข้อมูลกับสำนักงานสถิติแห่งชาติ .
- ๒.๒ เพื่อเสริมสร้างองค์ความรู้ทางด้านสถิติและการนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์อย่างถูกต้อง
- ๒.๓ เพื่อเผยแพร่องค์ความรู้ทางสถิติและข้อมูลสถิติที่สำคัญ ไปสู่ผู้รับบริการในรูปแบบที่เข้าใจง่าย
- ๒.๔ เพื่อส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ประโยชน์ในการประกอบการตัดสินใจ การวางแผน การกำหนดนโยบาย การประกอบอาชีพ และประกอบการดำเนินชีวิตประจำวัน .
- ๒.๕ เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนการแสดงออก ความคิดริเริ่มสร้างสรรค์และการตระหนักถึงความสำคัญของข้อมูลสถิติ โดยเฉพาะกลุ่มเด็กและเยาวชน
- ๒.๖ เพื่อส่งเสริมการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้ในการจัดทำสื่อนำเสนอข้อมูลสถิติอย่างสร้างสรรค์

### ๓. เป้าหมาย

ผู้ใช้ข้อมูลทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคการศึกษา รวมถึงประชาชนทั่วไปตระหนักรู้ ทั้งความสำคัญของการให้ข้อมูลกับสำนักงานสถิติแห่งชาติ และความสำคัญของการนำข้อมูลสถิติและ สารสนเทศไปใช้ประโยชน์ในการกำหนดนโยบาย การวางแผน การทำธุรกิจ การศึกษา การวิเคราะห์/วิจัย และการดำเนินชีวิตประจำวันได้อย่างถูกต้องเหมาะสม

### ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

#### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

- สื่อกราฟฟิก เช่น InfoGraphic, Animated Infographic และ Motion Graphic นำเสนอข้อมูลสถิติที่สำคัญ การนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ เผยแพร่บนเว็บไซต์สำนักงานสถิติแห่งชาติและช่องทาง Social media ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ

- บุคลากรได้รับการเพิ่มพูนความรู้ ทักษะด้านการนำเสนอข้อมูลสถิติ การเล่าเรื่อง การสื่อสารข้อมูลด้วยภาพ กราฟฟิก

- ผู้เข้าร่วมกิจกรรมการอบรมเชิงปฏิบัติการฯ ได้รับความรู้ในส่วนของแหล่งข้อมูลสถิติที่มีความน่าเชื่อถือ รู้วิธีการรวบรวมสถิติ รู้วิธีการนำสถิติไปใช้ประโยชน์

- ผู้เข้าร่วมสมัครประกวดสื่อกราฟฟิกในรูปแบบ Animated Infographic และ Motion Graphic เกี่ยวกับการนำเสนอข้อมูลสถิติ/การใช้ประโยชน์ข้อมูลสถิติ

- ความร่วมมือในการให้ข้อมูลกับสำนักงานสถิติแห่งชาติ และการส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์

- งานวิจัยที่มีการนำข้อมูลดิบ (Microdata) ของสำนักงานสถิติแห่งชาติไปใช้ประโยชน์

#### ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

- ผู้ใช้ข้อมูลทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคการศึกษา รวมถึงประชาชน ตระหนักรู้ รู้จัก เข้าใจ และสามารถนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ได้มากขึ้น ทั้งในการกำหนดนโยบาย วางแผน และตัดสินใจอย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผลบนฐานข้อมูลเชิงประจักษ์ รวมถึงจำนวนผู้รับบริการของสำนักงานสถิติแห่งชาติเพิ่มขึ้น

### ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

เป็นการจัดทำโครงการส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ประโยชน์ โดยมีมุ่งหมายให้ประชาชนแต่ละกลุ่มวัยและผู้ใช้ข้อมูลจากทุกภาคส่วน มีความรู้ความเข้าใจ สามารถนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ โดยพยายามเข้าถึงกลุ่มผู้ใช้ข้อมูลเฉพาะกลุ่มอย่างใกล้ชิด เช่น การจัดกิจกรรมเสริมสร้างการตระหนักรู้ถึงการใช้ประโยชน์ข้อมูลสถิติผ่านรูปแบบการจัดกิจกรรมนันทสถิติรุ่นเยาว์ การจัดกิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการการนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์ในรูปแบบการเข้าค่าย (NSO data camp) ทั้งในกรุงเทพฯ และสัญจร ๔ ภาค การจัดการประกวดสื่อกราฟฟิกในรูปแบบ Animated Infographic และ Motion Graphic เกี่ยวกับการนำเสนอข้อมูลสถิติ/การใช้ประโยชน์ข้อมูลสถิติ และผลิตสื่อส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ประโยชน์ สำหรับกลุ่มนักเรียนระดับมัธยมและนักศึกษาระดับอุดมศึกษา รวมถึงการจัดประชุมผู้ใช้ข้อมูล เพื่อสำรวจความพึงพอใจในผลิตภัณฑ์ของสำนักงานสถิติแห่งชาติและสอบถามความต้องการเพื่อนำมาปรับปรุงผลิตภัณฑ์ในอนาคต

## ๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

### ๖.๑ ดัชนีชี้วัดความสำเร็จทั้งโครงการ

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)			
ทั้งโครงการ (ระยะ ๔ ปี)	ปีงบประมาณ ๖๔	ปีงบประมาณ ๖๕	ปีงบประมาณ ๖๖	ปีงบประมาณ ๖๗
		น้ำหนัก=ร้อยละ ๒๕	น้ำหนัก=ร้อยละ ๒๕	น้ำหนัก=ร้อยละ ๒๕

ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย			
	ปี๒๕๖๔	ปี๒๕๖๕	ปี๒๕๖๖	ปี๒๕๖๗
<b>เชิงปริมาณ</b>				
๑) จำนวนสื่อแนะนำเสนอการนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ ในรูปแบบที่ทันสมัย (เรื่อง)	๑๑	๒๐	๔๐	๖๐
๒) จำนวนงานวิจัยที่นำข้อมูลสถิติของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ไปใช้ประโยชน์ (เรื่อง)	๑๐	๑๕	๒๐	๒๕
๓) จำนวนการประชุม/สัมมนา/อบรม/นิทรรศการ แลกเปลี่ยน เรียนรู้ การนำข้อมูลสถิติ ไปใช้ประโยชน์	-	๓	๔	๕
๔) จำนวนความร่วมมือ/ข้อตกลงในการส่งเสริม การนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์	-	๑	๒	๓
ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย			
	ปี๒๕๖๔	ปี๒๕๖๕	ปี๒๕๖๖	ปี๒๕๖๗
<b>เชิงคุณภาพ</b>				
๑) ความพึงพอใจของผู้เข้าใช้/เข้าชมสื่อแนะนำ การนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ ในรูปแบบ ที่ทันสมัย (ร้อยละ)	๘๐	๘๒	๘๔	๘๖
๒) ระดับการรู้และเข้าใจในประโยชน์ของข้อมูลสถิติ (ร้อยละ)	๗๐	๗๒	๗๔	๗๖

## ๖.๒ ดัชนีชี้วัดความสำเร็จรายปี (๒๕๖๗)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)
รายปี (๒๕๖๗)	<p>- เชิงปริมาณ :</p> <p>๑) จำนวนสื่อ Infographic, Motion graphic ในการนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ (จำนวน ๖ เรื่อง)</p> <p>๒) จำนวนการประชุม/สัมมนา/อบรม/นิทรรศการ แลกเปลี่ยนเรียนรู้ การนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ (จำนวน ๕ ครั้ง)</p> <p>๓) จำนวนงานวิจัยที่นำข้อมูลสถิติของสำนักงานสถิติแห่งชาติไปใช้ประโยชน์ (จำนวน ๒๐ เรื่อง)</p> <p>๔) จำนวนความร่วมมือ/ข้อตกลงในการส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ (จำนวน ๑ ความร่วมมือ)</p>
	<p>- เชิงคุณภาพ :</p> <p>๑) ความพึงพอใจของผู้ใช้/ผู้เข้าร่วมกิจกรรมส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ประโยชน์ (ร้อยละ ๘๖)</p> <p>๒) ระดับการรู้และเข้าใจในประโยชน์ของข้อมูลสถิติ (ร้อยละ ๗๖)</p>

## ๖.๓ ดัชนีชี้วัดความสำเร็จรายไตรมาส

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
	เชิงปริมาณ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
๑) จำนวนสื่อ Infographic, Motion graphic ในการนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์	-	-	๒ เรื่อง	๔ เรื่อง	
๒) จำนวนงานวิจัยที่นำข้อมูลสถิติของสำนักงานสถิติแห่งชาติไปใช้ประโยชน์ (จำนวน ๒๐ เรื่อง)	-	-	-	๒๐ เรื่อง	
๓) จำนวนการประชุม/สัมมนา/อบรม/นิทรรศการ แลกเปลี่ยน เรียนรู้ การนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ (จำนวน ๕ ครั้ง)	-	-	-	๕ ครั้ง	
๔) จำนวนความร่วมมือ/ข้อตกลงในการส่งเสริม	-	-	-	๑ ความร่วมมือ	

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
	การนำข้อมูลสถิติไปใช้ ประโยชน์ (จำนวน ๑ ความร่วมมือ)				
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	๑) ความพึงพอใจของผู้เข้าใช้/ เข้าชมสื่อแนะนำ การนำ ข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ ในรูปแบบ ที่ทันสมัย (ร้อยละ ๘๖)	-	-	-	ร้อยละ ๘๖
	๒) ระดับการรู้และเข้าใจใน ประโยชน์ของข้อมูลสถิติ (ร้อยละ ๗๖)	-	-	-	ร้อยละ ๗๖

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ ๑๐๐ หรือร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

#### ๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- ๗.๑ ทุกภาคส่วนตระหนักรู้ถึงความสำคัญและประโยชน์ของการให้ข้อมูลกับสำนักงานสถิติแห่งชาติ
- ๗.๒ ทุกภาคส่วนมีการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศจากสำนักงานสถิติแห่งชาติไปใช้ประโยชน์มากขึ้น
- ๗.๓ การนำสื่ออิเล็กทรอนิกส์มาเสริมสร้างการตระหนักรู้ด้านข้อมูลสถิติและการนำข้อมูลสถิติไปใช้ ประโยชน์ เน้นการเรียนรู้ ทั้งเรียนรู้ด้วยตนเองและเรียนรู้แบบมีส่วนร่วม เกิดการพัฒนาด้านความคิด พร้อมมีความกระตือรือร้น ได้รับความรู้ และความสนุกสนานไปพร้อม ๆ กัน
- ๗.๔ มีสื่อในรูปแบบที่หลากหลายและทันสมัย เพื่อการเผยแพร่และสื่อสารด้านข้อมูลสถิติ อาทิ สื่อการเรียนรู้ สื่อประชาสัมพันธ์ และอื่น ๆ ที่สามารถตอบสนองต่อกลุ่มเป้าหมายอย่างมีประสิทธิภาพ
- ๗.๕ บุคลากรได้รับการเพิ่มพูนทักษะด้านการนำเสนอข้อมูลสถิติ การเล่าเรื่อง การสื่อสารข้อมูล ด้วยภาพกราฟฟิก และการจัดกิจกรรมให้เกิดการมีส่วนร่วมในการนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์
- ๗.๖ สามารถนำเทคโนโลยีสารสนเทศมาพัฒนาเนื้อหาและรูปแบบการนำเสนอได้อย่างต่อเนื่อง
- ๗.๗ สำนักงานสถิติแห่งชาติมีจำนวนผู้รับบริการเพิ่มมากขึ้น

#### ๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคการศึกษา และประชาชนทั่วไป

#### ๙. ระยะเวลาดำเนินโครงการ :

- ๙.๑ ทั้งโครงการ : ๔ ปี นับตั้งแต่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๓ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗
- ๙.๒ ปี ๒๕๖๗ : นับตั้งแต่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗

## ๑๐. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

๑๐.๑ งบประมาณที่ได้รับจัดสรรในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๘,๓๗๕,๐๐๐ บาท

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ประโยชน์ (ใช้งบประมาณ ปี ๒๕๖๗ ในการดำเนินงาน)												
<b>กิจกรรมที่ไม่ใช้งบประมาณ</b>												
๑. จำนวนสื่อ Infographic ในรูปแบบที่ทันสมัย และจำนวนครั้งที่จัดนิทรรศการเพื่อเผยแพร่ความรู้ต่าง ๆ ด้านข้อมูลสถิติและการนำไปใช้ประโยชน์												
๒. จำนวนงานวิจัยที่นำข้อมูลสถิติของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ไปใช้ประโยชน์ (เรื่อง)												
<b>กิจกรรมที่ใช้งบประมาณ</b>												
โครงการส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ประโยชน์ (ใช้งบประมาณ ปี ๒๕๖๗ ในการดำเนินงาน)												
๑. กระบวนการทางพัสดุ (ลงนามในสัญญา)												
๒. จัดอบรมนักสถิติรุ่นเยาว์ / ทั้งกรุงเทพฯ จำนวน ๓ ครั้ง (งานงวดที่ ๑ และเบิกจ่าย)												
๓. จัดอบรมเชิงปฏิบัติการฯ ในรูปแบบการเข้าค่าย (NSO data camp) ในกรุงเทพฯ ๑ ครั้ง และสัณจร ๑ ภาค (งานงวดที่ ๑ และเบิกจ่าย)												
<b>แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)</b>	-			-			-			๒.๕๑๒๕		
<b>รวม</b>	๒.๕๑๒๕ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											

การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๘			ไตรมาส ๒/๒๕๖๘			ไตรมาส ๓/๒๕๖๘			ไตรมาส ๔/๒๕๖๘		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ประโยชน์ (ใช้งบประมาณ ปี ๒๕๖๗ ในการดำเนินงาน)												
<b>กิจกรรมที่ใช้งบประมาณ</b>												
๔.จัดอบรมเชิงปฏิบัติการฯ ในรูปแบบการเข้าค่าย (NSO data camp) สัญจร ๓ ภาค (งานงวดที่ ๒ และเบิกจ่าย)	←→											
๕.จำนวนสื่อกราฟิกเกี่ยวกับการนำสถิติไปใช้ ในรูปแบบต่าง ๆ (เช่น Animated Infographic และ Motion Graphic) ที่ได้จากการจัดประกวดสื่อส่งเสริมฯ ไม่น่ากว่า ๕๐ ชิ้น (งานงวดที่ ๒ และเบิกจ่าย)	←→											
๖.การจัดประชุมระดมความเห็นสำหรับผู้ใช้อข้อมูลของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ๑ ครั้ง (งานงวดที่ ๒ และเบิกจ่าย)		←→										
๗.สื่อส่งเสริมฯ (Activity book) สำหรับกลุ่มนักเรียนระดับมัธยมและนักศึกษา ระดับอุดมศึกษา ๒ ชิ้น (งานงวดที่ ๒ และเบิกจ่าย)	←→											
<b>แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)</b>	-			๕.๘๖๒๕			-			-		
<b>รวม</b>	<b>๕.๘๖๒๕ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)</b>											

## ๒. โครงการ “ส่งเสริมและสนับสนุนการขับเคลื่อนการพัฒนาดิจิทัล ในระดับจังหวัดและอำเภอ”

หน่วยงานรับผิดชอบ กลุ่มตรวจราชการและประสานภูมิภาค (ตภ.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ - นามสกุล ๑. นายจำลอง เก่งตรง โทรศัพท์ ๐-๒๑๔๑-๗๒๗๙

ผู้อำนวยการศูนย์/กอง ผู้ตรวจราชการกรม

๒. นางสาวบุญศรี จันทร์รุ่งโรจน์ โทรศัพท์ ๐-๒๑๔๑-๗๔๑๑

ผู้อำนวยการกลุ่มตรวจราชการและประสานภูมิภาค

โทรสาร -

E-mail : olocadm@nso.go.th

### รายละเอียดโครงการ

#### ๑. หลักการและเหตุผล

เนื่องจากเทคโนโลยีดิจิทัลมีการปรับเปลี่ยนไปอย่างรวดเร็ว ส่งผลให้มีการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้ในหลากหลายภาคส่วนมากขึ้น ทั้งในภาคธุรกิจ ภาคอุตสาหกรรม ภาคการศึกษา และภาคบริการ อย่างไรก็ตามประชาชนในพื้นที่ห่างไกลในสวนภูมิภาคยังขาดความรู้ ความเข้าใจและความตระหนักรู้ในการใช้ดิจิทัลอย่างมีประสิทธิภาพ ทำให้ขาดโอกาสในการใช้ประโยชน์ต่อการดำรงชีวิต รวมทั้งการสร้างรายได้เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิต ซึ่งอาจส่งผลให้เกิดความเหลื่อมล้ำทางสังคมได้ในระยะยาว ตลอดจนอาจตกเป็นเหยื่อของมิจฉาชีพที่แสวงหาประโยชน์จากประชาชนที่รู้ไม่เท่าทันภัยออนไลน์ ก่อให้เกิดความเสียหายอย่างมหาศาลต่อเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม มีนโยบายการยกระดับสถิติจังหวัดเป็นสถิติและดิจิทัลจังหวัด เพื่อเป็นผู้นำการเปลี่ยนแปลงด้านดิจิทัลในระดับภูมิภาคในการขับเคลื่อนนโยบายรัฐบาล ให้ขยายผลไปสู่ประชาชนในระดับพื้นที่จังหวัดและอำเภอเพิ่มขึ้น ซึ่งจะส่งผลให้เกิดการขับเคลื่อนดิจิทัลอย่างกว้างขวางในทุกกระดับและครอบคลุมทุกภูมิภาคของประเทศไทย ทั้งนี้ การขับเคลื่อนดิจิทัลระดับภูมิภาคเป็นกลไกสำคัญในการขับเคลื่อนนโยบายด้านดิจิทัลของรัฐบาล (นายเศรษฐา ทวีสิน) ที่แถลงต่อรัฐสภา เมื่อวันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๖ ที่รัฐบาลกำหนดนโยบายให้มีการใช้เทคโนโลยีที่ทันสมัยในการให้บริการมาเพิ่มประสิทธิภาพ สร้างความโปร่งใส ขจัดช่องโหว่ในการทุจริต ลดค่าใช้จ่าย และปรับปรุงการทำงานของภาครัฐให้เป็นรัฐบาลดิจิทัล ทำให้ประชาชนได้รับความสะดวกมากยิ่งขึ้น ซึ่งจำเป็นต้องมีการขยายผลการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลไปสู่ทุกภาคส่วนในระดับภูมิภาคให้มีประสิทธิภาพอย่างเป็นรูปธรรม ประกอบกับนโยบายของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (นายประเสริฐ จันทรรวงทอง รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม) ในการแถลงนโยบายของคณะรัฐมนตรีต่อรัฐสภา

เมื่อวันที่ ๑๒ กันยายน ๒๕๖๖ รัฐบาลให้ความสำคัญอย่างยิ่งในเรื่องการพัฒนาระบบ Digital ของประเทศ ซึ่งมีความจำเป็นอย่างยิ่งที่จะต้องลงทุนด้านโครงสร้างพื้นฐานทางดิจิทัล เช่น กระเป๋าเงินดิจิทัล (Digital Wallet), National Blockchain และ เป็นรัฐบาลดิจิทัล (Digital Government) อย่างสมบูรณ์ เพื่อให้ประชาชนเข้าถึงบริการต่าง ๆ ภาครัฐและสามารถใช้ประโยชน์ได้มากขึ้น รวมถึงเรื่องทักษะดิจิทัล (Digital Literacy) กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมมีแนวคิดการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด มีการอบรมทั้งภาคราชการ และภาคประชาชน เพื่อให้เข้าถึงความรู้พื้นฐานด้านเทคโนโลยี



ทั้งนี้ ภาครัฐกระทรวงแบ่งส่วนราชการสำนักงานสถิติแห่งชาติ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม พ.ศ. ๒๕๖๐ เมื่อวันที่ ๕ ตุลาคม ๒๕๖๐ กำหนดให้สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีส่วนราชการ บริหารส่วนภูมิภาคคือ สำนักงานสถิติจังหวัด ในทุกจังหวัด มีหน้าที่ในการส่งเสริมการขับเคลื่อนแผนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมในระดับพื้นที่ โดยบุคลากรของสำนักงานสถิติจังหวัดทุกจังหวัดได้ผ่านการเตรียมความพร้อมระดับหนึ่งแล้วในการเป็นพลเมืองดิจิทัล

## ๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อให้ประชาชนได้เรียนรู้และมีความสามารถในการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีดิจิทัลเชิงสร้างสรรค์อย่างชาญฉลาด เป็นพลเมืองดิจิทัลที่มีคุณภาพ (A Good Digital Citizen) มีการบริหารจัดการ กำกับตนเองได้ รวมถึงรู้เท่าทัน และสามารถปกป้องตนเองจากความเสี่ยงต่าง ๆ ที่อาจเกิดขึ้นจากการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล รวมทั้งเคารพสิทธิตนเองและผู้อื่น มีความรับผิดชอบต่อสังคม

๒.๒ เพื่อให้ประชาชนสามารถยกระดับคุณภาพชีวิต โดยนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาประยุกต์ในชีวิตประจำวัน ให้เกิดมูลค่าเพิ่มทางด้านเศรษฐกิจและสังคมในระดับพื้นที่

๒.๓ เพื่อสร้างเครือข่ายเฝ้าระวังและเตือนภัยออนไลน์ในระดับหมู่บ้าน

๒.๔ เป็นกิจกรรมงานเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๖ รอบ ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗

## ๓. เป้าหมาย

### ก. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) :

๑) จัดกิจกรรมเปิดตัวโครงการ เพื่อให้ระดับนโยบายหรือผู้บริหารในระดับรัฐบาลหรือกระทรวงฯ ได้ชี้แจงทำความเข้าใจและสร้างการรับรู้กับภาคประชาสังคม ทั้งรัฐบาล เอกชน และประชาชนในพื้นที่ในแนวทางการขับเคลื่อนดิจิทัลของประเทศสู่ระดับพื้นที่ ช่วงเดือนเมษายน - มิถุนายน ๒๕๖๗ จำนวน ๕ ครั้ง ดังนี้

๑.๑) ระดับประเทศ จำนวน ๑ ครั้ง คือ กรุงเทพมหานคร (Kick Off)

๑.๒) ระดับภูมิภาค จำนวน ๔ ครั้ง คือ ภาคกลาง ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้ (Roadshow Event)

๒) จัดกิจกรรมการฝึกอบรม/สัมมนา เพื่อให้ประชาชนในระดับพื้นที่ จำนวน ๕๐๐ อำเภอ ได้เรียนรู้และมีความสามารถในการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีดิจิทัลอย่างชาญฉลาด มีการบริหารจัดการ กำกับตนเองได้ รวมถึงรู้เท่าทันและสามารถปกป้องตนเองจากความเสี่ยงต่าง ๆ ที่อาจเกิดขึ้นจากการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ช่วงเดือนเมษายน - กันยายน ๒๕๖๗ ดังนี้

ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ เจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติจังหวัด จังหวัดละ ๓ คน ได้ผ่านการอบรมและได้รับใบประกาศนียบัตรหลักสูตร ETDA Digital Citizen : EDC [Train the Trainer] ซึ่งมีความพร้อมในการส่งต่อความรู้และแก้ไขปัญหาภัยทางไซเบอร์ให้กับประชาชนระดับพื้นที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพ ภายใต้หลักสูตร “มาตีแจ๊งภัยไซเบอร์” โดยครอบคลุมกรอบความฉลาดทางดิจิทัล ทั้ง ๕ ด้าน ประกอบด้วย

- ด้านอัตลักษณ์ดิจิทัล (Digital Identity) ที่ทำให้เห็นถึงความสำคัญและการจัดการด้านข้อมูลส่วนบุคคลในโลกออนไลน์ รวมทั้งด้านสิทธิของเจ้าของผลงาน

- ด้านการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลอย่างเหมาะสม (Digital Use) ทั้งในเรื่องของเวลา ผลกระทบต่อสุขภาพ อารมณ์ และจิตใจที่อาจเกิดขึ้น

- ด้านการจัดการความปลอดภัยในโลกดิจิทัล (Digital Security) เพื่อรู้จักภัยคุกคามออนไลน์ พฤติกรรมที่มีความเสี่ยงต่อการถูกคุกคาม และเครื่องมือในการป้องกันหรือวิธีการรับมือ

- ด้านการรู้เท่าทันดิจิทัล (Digital Literacy) เช่น การค้นหา การวิเคราะห์ประเมินเนื้อหาในโลกออนไลน์ รวมถึงการผลิตเนื้อหาอย่างสร้างสรรค์

- ด้านการสื่อสารดิจิทัล (Digital Communication) เพื่อสร้างความร่วมมือในโลกดิจิทัลอย่างสร้างสรรค์ ก่อให้เกิดประโยชน์ต่อผู้ใช้งานในรูปแบบต่าง ๆ ซึ่งการส่งต่อความรู้ในรูปแบบ Blended Learning มีการใช้สื่อการสอนแบบออนไลน์ที่เน้นความยืดหยุ่นและเข้าถึงง่ายของผู้อบรม แต่คงไว้ซึ่งกิจกรรมในห้องอบรม เพื่อให้เข้าถึงองค์ความรู้ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

กลุ่มเป้าหมาย คือ คณะกรรมการหมู่บ้านหรือประชาชนที่มีจิตอาสา หมู่บ้านละ ๑ - ๒ คน รวมทั้งอำเภอไม่ต่ำกว่า ๕๐ คน (รวมทั้งสิ้นไม่ต่ำกว่า ๒๕,๐๐๐ คน) ซึ่งจังหวัดที่มีจำนวนอำเภอน้อยกว่าหรือเท่ากับ ๕ อำเภอ ดำเนินการอบรมครบทุกอำเภอ คือ จังหวัดนครนายก สมุทรสาครสมุทรสงคราม ภูเก็ต และระนอง ส่วนจังหวัดที่มีจำนวนอำเภอมากกว่า ๕ อำเภอ ดำเนินการอบรมไม่เกิน ๗ อำเภอ จำแนกออกเป็นรายการได้ดังนี้

ภาค	จำนวนจังหวัด	จำนวนอำเภอทั้งหมด	จำนวนอำเภอที่จัดอบรม	จำนวน (คน) ผู้เข้าอบรม
กลาง	๒๕	๒๐๙	๑๕๕	๗,๗๕๐
เหนือ	๑๗	๑๙๖	๑๑๘	๕,๙๐๐
ตะวันออกเฉียงเหนือ	๒๐	๓๒๒	๑๓๖	๖,๘๐๐
ใต้	๑๔	๑๕๑	๙๑	๔,๕๕๐
จำนวนรวมทั้งสิ้น	๗๖	๘๗๘	๕๐๐	๒๕,๐๐๐

#### ข. เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome) :

๑) เครือข่ายประชาสังคม ทั้งภาครัฐ เอกชนและประชาชน ได้ทราบแนวทางการดำเนินงานการขับเคลื่อนดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมในระดับจังหวัดและอำเภอ และร่วมให้การสนับสนุนในการดำเนินงานของสำนักงานสถิติจังหวัด ซึ่งเป็นหน่วยดำเนินการในระดับจังหวัดและอำเภอ

๒) เครือข่ายภาคประชาชนยกระดับความรู้ความเข้าใจในการใช้เทคโนโลยี (Digital Literacy) สามารถนำเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อยกระดับทางเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน การสร้างความตระหนักในการสื่อสารข้อมูล สร้างภูมิคุ้มกันเพื่อป้องกันภัยจากการถูกหลอกลวงทางออนไลน์ การต่อต้านข่าวปลอม ในระดับชุมชน/หมู่บ้าน โดยทั่วถึง

#### ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

##### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

ประชาชน จำนวน ๕๐๐ อำเภอของส่วนภูมิภาค จำนวนไม่ต่ำกว่า ๒๕,๐๐๐ คน (อำเภอละไม่ต่ำกว่า ๕๐ คน) ได้เรียนรู้และมีความสามารถในการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีดิจิทัลอย่างชาญฉลาด มีการบริหารจัดการ กำกับตนเองได้ รวมถึงรู้เท่าทันและสามารถปกป้องตนเองจากความเสี่ยงต่าง ๆ ที่อาจเกิดขึ้นจากการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล

## ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

เครือข่ายภาคประชาชนยกระดับความรู้ความเข้าใจในการใช้เทคโนโลยี (Digital Literacy) สามารถนำเทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อยกระดับทางเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน การสร้างความตระหนักในการสื่อสารข้อมูล สร้างภูมิคุ้มกันเพื่อป้องกันภัยจากการถูกหลอกลวงทางออนไลน์ การต่อต้านข่าวปลอม ในระดับชุมชน/หมู่บ้าน โดยทั่วถึง

## ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

เป็นการสร้างเกราะป้องกันและเสริมสร้างองค์ความรู้ให้กับประชาชน เพื่อก้าวไปสู่พลเมืองดิจิทัล และสร้างเครือข่ายภาคประชาสังคมที่จะร่วมกันใช้ดิจิทัลในการพัฒนาและขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ

## ๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (๒๕๖๗)	<p><b>- เชิงปริมาณ :</b></p> <p>- มีกิจกรรมเปิดตัวโครงการเพื่อให้ระดับนโยบาย หรือผู้บริหารในระดับรัฐบาลหรือกระทรวงฯ ได้ชี้แจงทำความเข้าใจและสร้างการรับรู้กับภาคประชาสังคม ทั้งรัฐบาล เอกชน และประชาชนทราบแนวทางการขับเคลื่อนดิจิทัลของประเทศสู่ระดับพื้นที่ ในระดับประเทศ และระดับภูมิภาค ทั้ง ๔ ภูมิภาค รวม ๕ ครั้ง</p> <p>- มีกิจกรรมเพื่อให้ประชาชน จำนวน ๕๐๐ อำเภอของส่วนภูมิภาค ได้เรียนรู้และมีความสามารถในการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีดิจิทัลอย่างชาญฉลาด มีการบริหารจัดการ กำกับตนเองได้ รวมถึงรู้เท่าทัน และสามารถปกป้องตนเองจากความเสี่ยงต่าง ๆ ที่อาจเกิดขึ้นจากการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล จำนวน ๕๐๐ อำเภอ กลุ่มเป้าหมายรวมไม่ต่ำกว่า ๒๕,๐๐๐ คน (อำเภอละไม่ต่ำกว่า ๕๐ คน)</p> <p><b>- เชิงคุณภาพ :</b></p> <p>- ประชาชนกลุ่มเป้าหมายมีความรู้ความเข้าใจในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลอย่างชาญฉลาด โดยผ่านการทดสอบแบบประเมินสมรรถนะ อสส. จำนวน ๒,๕๐๐ คน</p>				
รายไตรมาส	เชิงปริมาณ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	ร้อยละความสำเร็จในการจัดทำกิจกรรมเปิดตัวโครงการฯ ในระดับประเทศ และระดับภูมิภาค ทั้ง ๔ ภูมิภาค รวม ๕ ครั้ง ที่ดำเนินการตามแผนงานที่กำหนด (ร้อยละ ๑๐๐)			ร้อยละ ๑๐๐	
	ร้อยละความสำเร็จในการจัดทำกิจกรรมเพื่อให้ประชาชน จำนวน ๕๐๐ อำเภอของส่วนภูมิภาค ได้เรียนรู้และมีความสามารถในการใช้			ร้อยละ ๔๐	ร้อยละ ๑๐๐

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
	ประโยชน์จากเทคโนโลยีดิจิทัลอย่างชาวนฉลาดที่ดำเนินการตามแผนงานที่กำหนด (ร้อยละ ๑๐๐)				
	ร้อยละความสำเร็จในการจัดทำกิจกรรมการกำกับตรวจติดตาม และประเมินผลที่ดำเนินการตามแผนงานที่กำหนด (ร้อยละ ๑๐๐)			ร้อยละ ๒๐	ร้อยละ ๑๐๐

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ ๑๐๐ หรือร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

#### ๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

ประชาชนในระดับพื้นที่ ในอำเภอทั่วทุกภูมิภาค ได้ใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีดิจิทัลอย่างชาวนฉลาด รู้เท่าทัน และสามารถป้องกันตนเองจากความเสี่ยงต่าง ๆ ที่อาจเกิดขึ้นจากการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล

#### ๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

##### กลุ่มเป้าหมาย

หน่วยงานและประชาชน	การนำไปใช้ประโยชน์
หน่วยงานภาครัฐในส่วนภูมิภาค	หน่วยงานภาครัฐในส่วนภูมิภาคได้รับทราบแนวทางที่ชัดเจนในการขับเคลื่อนดิจิทัลในระดับพื้นที่ และพร้อมสนับสนุนการดำเนินงานในส่วนที่เกี่ยวข้องกับกลุ่มภาคีเครือข่ายภาคประชาชนที่รับผิดชอบหรือเกี่ยวข้อง
ภาคเอกชน และประชาชน	ภาคเอกชน และประชาชนสามารถนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาช่วยอำนวยความสะดวกและยกระดับคุณภาพชีวิตได้อย่างเต็มศักยภาพ

##### ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

ผู้ใช้ข้อมูล	อิทธิพลที่มีผลต่อโครงการ	การบริหารจัดการ
หน่วยงานภาครัฐในส่วนภูมิภาค	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ความพร้อมของบุคลากรของหน่วยงานภาครัฐในส่วนภูมิภาคในการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีดิจิทัลในการดำเนินงานของหน่วยงาน</li> <li>- ประชาชนกลุ่มเป้าหมายสามารถเข้าใจและเข้าถึงเทคโนโลยีดิจิทัล</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ส่งเสริมให้บุคลากรสำนักงานสถิติจังหวัด มีทักษะด้านดิจิทัลที่สอดคล้องตามกรอบสมรรถนะดิจิทัลจังหวัด เพื่อจะได้เป็นที่เลี้ยงของหน่วยงานระดับพื้นที่ในการขับเคลื่อนการพัฒนาดิจิทัลในระดับจังหวัดและอำเภอ</li> </ul>

ผู้ให้ข้อมูล	อิทธิพลที่มีผลต่อโครงการ	การบริหารจัดการ
		- ส่งเสริมหน่วยงานในส่วนภูมิภาคให้ดำเนินกิจกรรม/บริการภาครัฐด้วยกระบวนการและเทคโนโลยีดิจิทัล

๙. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ ๑ เมษายน - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗

๑๐. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

๑๐.๑ งบประมาณที่ดำเนินการ ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๒๙,๒๘๒,๐๐๐ บาท

การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการ ส่งเสริมและสนับสนุนการขับเคลื่อนการพัฒนาดิจิทัลในระดับจังหวัดและอำเภอ												
๑. กิจกรรมเปิดตัวโครงการฯ ในระดับประเทศ และ ระดับภูมิภาคทั้ง ๔ ภูมิภาค รวม ๕ ครั้ง							←————→					
๒. กิจกรรมเพื่อให้ประชาชน จำนวน ๕๐๐ อำเภอของ ส่วนภูมิภาค ได้เรียนรู้และ มีความสามารถในการใช้ ประโยชน์จากเทคโนโลยี ดิจิทัลอย่างชาญฉลาด							←————→					
๓. กิจกรรมการกำกับตรวจ ติดตาม และประเมินผล							←————→					
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	-			-			๑๐.๒๕๐๐			๑๙.๐๓๒๐		
รวม	๒๙.๒๘๒๐ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											

## ๔. โครงการ “ให้บริการและเผยแพร่ข้อมูล”

หน่วยงานรับผิดชอบ กองสถิติพยากรณ์ (พก.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล ๑. นางหทัยชนก ชินอุปราวัฒน์

โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๑ ๗๔๘๒

ผู้อำนวยการกองสถิติพยากรณ์

ปฏิบัติหน้าที่ผู้อำนวยการกองบริหารจัดการระบบสถิติ

๒. ผู้อำนวยการกลุ่มบริการและเผยแพร่ข้อมูลสถิติ

โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๑ ๗๔๙๖

โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๘๑๓๐ E-mail : services@nso.go.th

### รายละเอียดโครงการ

#### ๑. หลักการและเหตุผล

สำนักงานสถิติแห่งชาติ ในฐานะหน่วยงานภายใต้กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม มีภารกิจในการดำเนินการเกี่ยวกับสถิติตามหลักวิชาการ จัดทำสถิติและการประสานการรวบรวมข้อมูลสถิติ เพื่อใช้ในการติดตามประเมินผลและสนับสนุนการดำเนินการตามนโยบายและแผนงานของรัฐ รวมถึงการให้บริการสถิติแก่หน่วยงาน องค์กรเอกชน และบุคคลทั่วไป โดยมีเป้าหมายในการพัฒนากระบวนการบริการ ด้านสถิติให้มีคุณภาพตอบสนองความต้องการของผู้ใช้ทุกภาคส่วน ซึ่ง สสช. ให้บริการข้อมูลสถิติและสารสนเทศแก่ผู้รับบริการทุกภาคส่วน ทั้งในรูปแบบเอกสารรายงาน และซีดีรอม ตามช่องทางการให้บริการต่าง ๆ ได้แก่การติดต่อด้วยตัวเอง ติดต่อทางโทรศัพท์ โทรสาร อีเมล จดหมาย และเว็บไซต์ของ สสช. ([www.nso.go.th](http://www.nso.go.th))

#### ๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อการเผยแพร่และประชาสัมพันธ์ภาพลักษณ์ บทบาทและหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติให้แพร่หลาย

๒.๒ เพื่อเผยแพร่องค์ความรู้ทางด้านสถิติและข้อมูลสถิติที่สำคัญไปสู่ผู้รับบริการในรูปแบบที่เข้าใจง่ายและรับรู้ได้รวดเร็ว

๒.๓ เพื่อส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ประโยชน์ในการกำหนดนโยบายการวางแผน การลงทุน การศึกษา การวิเคราะห์และการวิจัยเชิงลึก

#### ๓. เป้าหมาย

๓.๑ ให้บริการและเผยแพร่ข้อมูลสถิติที่มีคุณภาพ น่าเชื่อถือ และทันสมัยให้กับผู้รับบริการทุกกลุ่ม

๓.๒ มีหน่วยงานภาครัฐ เอกชน สถาบันการศึกษาและประชาชนทั่วไปเข้ามาใช้บริการข้อมูลสถิติของสำนักงานสถิติแห่งชาติ

#### ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

##### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

มีหน่วยงานภาครัฐ เอกชน สถาบันการศึกษาและประชาชนทั่วไปเข้ามาใช้บริการข้อมูลสถิติ ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ

## ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน สถาบันการศึกษา และประชาชนทั่วไป รับรู้ เข้าใจ ไว้วางใจ มั่นใจ ในบทบาทหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ และมีความตระหนักรู้ถึงความสำคัญของข้อมูลสถิติมากยิ่งขึ้น

## ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

ให้บริการและเผยแพร่ข้อมูลสถิติให้กับทุกภาคส่วน ผ่านช่องทางที่หลากหลายและทันสมัย รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์/รายงานข้อมูลสถิติประเทศไทย

## ๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (๒๕๖๗)	- เสิ้งปริมาณ :				
	๑) จำนวนการให้บริการข้อมูลแก่ทุกภาคส่วน (จำนวน ๔,๐๐๐,๐๐๐ ครั้ง)				
รายไตรมาส	- เสิ้งคุณภาพ :				
	๑) ร้อยละของความพึงพอใจของผู้ใช้ข้อมูล (ร้อยละ ๙๐)				
	เชิงปริมาณ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	๑) จำนวนการให้บริการข้อมูลแก่ทุกภาคส่วน (จำนวน ๔,๐๐๐,๐๐๐ ครั้ง)	-	-	-	๔,๐๐๐,๐๐๐ ครั้ง
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	๑) ร้อยละของความพึงพอใจของผู้ใช้ข้อมูล (ร้อยละ ๙๐)	-	-	-	ร้อยละ ๙๐

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ ๑๐๐ หรือร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

## ๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

ทุกภาคส่วนมีการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศจาก สสช. ไปใช้ประโยชน์มากขึ้น

## ๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

หน่วยงานภาครัฐ เอกชน สถาบันการศึกษา และประชาชนทั่วไป

## ๙. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗

### ๑๐. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

๑๐.๑ วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๖๖๐,๐๐๐ บาท

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการให้บริการและเผยแพร่ข้อมูล												
๑. การจัดการ/บูรณาการข้อมูล												
๒. การวิเคราะห์และจัดทำ รายงาน/เอกสาร/สื่อสิ่งพิมพ์												
๓. การให้บริการและเผยแพร่ ข้อมูล												
๔. การประสาน/สนับสนุน ข้อมูลสถิติให้หน่วยงาน ภายใน/ภายนอก สสช.												
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	๐.๐๐๕๐			๐.๑๒๐๐			๐.๓๓๕๐			๐.๒๐๐๐		
รวม	๐.๖๖๐๐ ล้านบาท (เทศนิยม ๔ หลัก)											



โครงการภายใต้ยุทธศาสตร์สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ยุทธศาสตร์ที่ ๕

พัฒนาองค์กรสู่ความยั่งยืน

## ๑. โครงการ “พัฒนาองค์กรตามกรอบ PMQA ๔.๐” ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗”

หน่วยงานรับผิดชอบ กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล ๑. นายธฤต รัตนศักดิ์

โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๑ ๗๒๙๐

ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร

โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๘๑๐๘ E-mail : tharit.rtns@gmail.com

### รายละเอียดโครงการ

#### ๑. หลักการและเหตุผล

ด้วยวิสัยทัศน์ของประเทศไทย “ประเทศไทยมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศที่พัฒนาแล้ว ด้วยการพัฒนาตามปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง” โดยมีฐานคิดหลักคือ เปลี่ยนจากการผลิตสินค้าโภคภัณฑ์ไปสู่สินค้าเชิงนวัตกรรม เปลี่ยนจากการขับเคลื่อนประเทศด้วยภาคอุตสาหกรรมไปสู่การขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยี ความคิดสร้างสรรค์ และนวัตกรรม และเปลี่ยนจากการเน้นภาคการผลิตสินค้าไปสู่การเน้นภาคบริการมากขึ้น เพื่อให้บรรลุวิสัยทัศน์ดังกล่าว รัฐบาลจึงมีนโยบายที่จะใช้โมเดลขับเคลื่อนเศรษฐกิจด้วยนวัตกรรม เพื่อพัฒนาประเทศไทยไปสู่การเป็นประเทศไทย ๔.๐ ดังนั้นระบบราชการจึงต้องมีการเปลี่ยนแปลงเพื่อสอดคล้องกับบริบท ที่จะเกิดขึ้นจากการเป็นประเทศไทย ๔.๐ โดยภาครัฐหรือระบบราชการจะต้องทำงานโดยยึดหลักธรรมาภิบาล เพื่อประโยชน์สุขของประชาชนเป็นหลัก (Better Governance, Happier Citizens) หมายความว่า ระบบราชการไทยจะต้องปฏิรูปขนาดใหญ่ (Radical Change) เพื่อให้สามารถเป็นที่ไว้วางใจและเป็นที่พึ่งของประชาชนได้อย่างแท้จริง กล่าวคือภาครัฐต้องปรับตัวและต้องพลิกโฉมเข้าสู่ยุคดิจิทัล ยุกระดับประสิทธิภาพภาครัฐสู่สังคมดิจิทัลที่มีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว เพื่อตอบสนองความต้องการของประชาชน และอำนวยความสะดวกในการดำเนินกิจกรรมทางเศรษฐกิจและสังคมในยุคดิจิทัลท่ามกลางความเปลี่ยนแปลงที่รวดเร็วและไม่สามารถคาดเดาได้ ดังนั้น ภาครัฐจึงต้องมุ่งเน้นความคล่องตัวเพื่อขับเคลื่อนภารกิจพิเศษ (Agenda-based) และนำเทคโนโลยีดิจิทัลเข้ามาพลิกโฉมหน่วยงานภาครัฐสู่ระบบราชการ ๔.๐ (Government ๔.๐ หรือ Gov. ๔.๐) อันเป็นฟันเฟืองและเสาหลักที่สำคัญในการขับเคลื่อนนโยบายของรัฐบาล ให้สามารถปฏิบัติงานได้อย่างสอดคล้องกับทิศทางการบริหารงานของประเทศให้ก้าวสู่การเป็นประเทศที่พัฒนาแล้ว ซึ่งจะส่งผลให้กลไกการพัฒนาระบบราชการมีการปรับตัวต่อความท้าทายใหม่ๆ อีกทั้ง เป็นการเพิ่มศักยภาพในการแข่งขันกับนานาชาติประเทศ และยังเป็นการยกระดับสมรรถนะของหน่วยงานภาครัฐให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

จากแนวคิดของการพัฒนาหน่วยงานภาครัฐสู่ระบบราชการ ๔.๐ เพื่อให้รองรับต่อการเปลี่ยนแปลงและการเป็นประเทศไทย ๔.๐ ตามนโยบายของรัฐบาล ดังนั้น การพัฒนาสู่ระบบราชการ ๔.๐ จึงมีเป้าหมายหลักเพื่อให้ภาครัฐสามารถเป็นที่พึ่ง ที่เชื่อถือและไว้วางใจได้ของประชาชน โดยได้กำหนดเป้าหมายในการพัฒนาระบบราชการไว้ ดังนี้

#### ๑. เปิดกว้างและเชื่อมโยงกัน (Open & Connected Government)

ต้องมีความเปิดเผยโปร่งใสในการทำงาน โดยบุคคลภายนอกสามารถเข้าถึงข้อมูลข่าวสาร ของทางราชการ หรือมีการแบ่งปันข้อมูลซึ่งกันและกัน และสามารถเข้ามาตรวจสอบการทำงานได้ตลอดจนเปิดกว้างให้กลไกหรือภาคส่วน

อื่น ๆ เช่น ภาคเอกชน ภาคประชาสังคม ได้เข้ามามีส่วนร่วม และโอนถ่ายภารกิจที่ภาครัฐไม่ควรดำเนินการเองออกไปให้แก่ ภาคส่วนอื่น ๆ เป็นผู้รับผิดชอบดำเนินการแทน โดยการจัดระเบียบความสัมพันธ์ในเชิง โครงสร้างให้สอดคล้องกับการทำงานแนวระนาบ ในลักษณะของเครือข่าย มากกว่าตาม สายการบังคับบัญชาในแนวดิ่ง ขณะเดียวกันก็ยังคงเชื่อมโยงการทำงานในภาครัฐ ด้วยกันเองให้มีเอกภาพและสอดคล้องประสานกัน ไม่ว่าจะเป็นราชการบริหารส่วนกลาง ส่วนภูมิภาค และส่วนท้องถิ่น

## ๒. ยึดประชาชนเป็นศูนย์กลาง (Citizen-Centric Government)

ต้องทำงานในเชิงรุกและมองไปข้างหน้า โดยตั้งคำถามกับตนเองเสมอว่า ประชาชนจะได้อะไร มุ่งเน้น แก้ไขปัญหาและตอบสนองความต้องการของประชาชน โดยไม่ต้องรอให้เข้ามาติดต่อขอรับบริการ หรือร้องขอความช่วยเหลือจากทางราชการ (Proactive Public Services) รวมทั้งใช้ประโยชน์จาก ข้อมูลภาครัฐ (Big Government Data) และระบบดิจิทัลสมัยใหม่ในการจัดบริการสาธารณะที่ ตรงกับความต้องการของประชาชน (Personalized หรือ Tailored Services) พร้อมทั้ง อำนวยความสะดวก โดยมีการเชื่อมโยงกันเองของทางราชการเพื่อให้บริการได้เสร็จสิ้น ในจุดเดียว ประชาชนสามารถเรียกใช้บริการของทางราชการได้ตลอดเวลา ตามความต้องการของตนและผ่านการติดต่อได้หลายช่องทางผสมผสานกัน ทั้งการติดต่อมาด้วยตนเอง เว็บไซต์โซเชียลมีเดีย หรือแอปพลิเคชันทางโทรศัพท์มือถือ

## ๓. มีขีดสมรรถนะสูงและทันสมัย (Smart & High Performance Government)

ต้องทำงานอย่างเตรียมการณ้ไว้ล่วงหน้า มีการวิเคราะห์ความเสี่ยง สร้างนวัตกรรมหรือ ความคิดริเริ่มและประยุกต์องค์ความรู้ในแบบสหสาขาวิชาเข้ามามีใช้ในการตอบโต้กับ โลกแห่งการเปลี่ยนแปลงอย่างฉับพลัน เพื่อสร้างคุณค่า มีความยืดหยุ่นและ ความสามารถในการตอบสนองกับสถานการณ์ต่าง ๆ ได้อย่างทันเวลา ตลอดจนเป็นองค์กรที่มีขีดสมรรถนะสูง และปรับตัวเข้าสู่สภาพความเป็น สำนักงานสมัยใหม่ รวมทั้ง ทำให้ข้าราชการมีความผูกพันต่อการปฏิบัติราชการ และปฏิบัติหน้าที่ได้อย่างเหมาะสมกับบทบาทของตน

เพื่อให้การพัฒนางค์กรสู่ระบบราชการ ๔.๐ ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ เป็นไปตามแนวทางการประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ ๔.๐ รวมทั้งปัจจัยแห่งความสำเร็จที่จะนำพางค์กรสู่ระบบราชการ ๔.๐ กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร จึงได้จัดทำโครงการพัฒนางค์กรตามกรอบ PMQA ๔.๐ เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจแนวทางการประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ ๔.๐ ให้แก่บุคลากรของสำนักงานสถิติแห่งชาติสามารถดำเนินและพัฒนาให้เกิดความยั่งยืนและดำเนินการได้อย่างต่อเนื่อง

## ๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อให้การพัฒนางค์กรของสำนักงานสถิติแห่งชาติเป็นไปอย่างเป็นระบบ และส่งเสริมให้บุคลากรมีความรู้ความเข้าใจแนวทางการประเมินสถานะหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ ๔.๐

๒.๒ ส่งเสริมการทำงานร่วมกันแบบบูรณาการในเชิงยุทธศาสตร์ตั้งแต่ระดับการวางนโยบายไปจนถึงการนำไปปฏิบัติ (Collaboration)

๒.๓ เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจแนวทางการพัฒนางค์กร เพื่อยกระดับการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ ๔.๐ ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ

## ๓. เป้าหมาย

๓.๑ สำนักงานสถิติแห่งชาติมีกระบวนการและวิธีการวินิจฉัยองค์กรเพื่อยกระดับให้เป็นหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ ๔.๐

๓.๒ สำนักงานสถิติแห่งชาติมีการรวบรวมข้อมูลและสารสนเทศ เพื่อกำหนดตัวชี้วัดการพัฒนางค์กรที่เหมาะสม

๓.๓ เกิดการปรับปรุงกระบวนการทำงานเพื่อลดช่องว่างในการพัฒนา (development gap) เพื่อนำไปสู่การยกระดับมาตรฐานองค์กร

#### ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

##### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

๑. รายงานการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ ๔.๐ ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ สำหรับการประเมินตามปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

๒. รายงานสรุปประเด็นช่องว่างในการพัฒนา (development gap) ที่ประเมินตามวิธีการพัฒนาองค์กรตามกรอบ PMQA ที่องค์กรนำไปดำเนินการตามแผนในแต่ละปี

##### ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

๑. บุคลากร สสช. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับหลักการและแนวทางการยกระดับ สสช. เป็นหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ ๔.๐ เพื่อเตรียมการประเมินประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ที่ถูกต้อง และชัดเจนตามแนวทางที่สำนักงาน ก.พ.ร. กำหนด

๒. สสช. มีกรอบแนวคิดการใช้เครื่องมือเพื่อการวินิจฉัยองค์กรตามกรอบการพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ (Public Sector Management Quality Award :PMQA) และสามารถประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ ๔.๐ เพื่อลดช่องว่างในการพัฒนา (development gap) เพื่อนำไปสู่การยกระดับมาตรฐานองค์กร

#### ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

โครงการพัฒนาองค์กรตามกรอบ PMQA ๔.๐ เป็นโครงการที่สร้างการมีส่วนร่วมของผู้ที่เกี่ยวข้อง เพื่อสนองความต้องการขององค์กรในประเด็นการพัฒนาองค์กร ส่งเสริมให้เกิดการตั้งคำถามเพื่อกระตุ้นความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ สรุปและอภิปราย (Focus Group และ Question and Answer Session) ประเด็นที่สำคัญผ่านการประชุมและการประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อนำไปสู่การขับเคลื่อนองค์กร เพื่อลดช่องว่างในการพัฒนา (development gap) ที่ประเมินตามวิธีการพัฒนาองค์กรตามกรอบ PMQA ที่องค์กรนำไปดำเนินการตามแผนในแต่ละปี และรวบรวมข้อมูลการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ ๔.๐ ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ สำหรับการประเมินตามเกณฑ์การประเมินส่วนราชการ ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการของส่วนราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ เพื่อนำไปสู่การยกระดับมาตรฐานองค์กร

#### ๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)
รายปี (๒๕๖๗)	<p>- เสิ้งปริมาณ :</p> <p>ระดับการพัฒนาองค์กรตามกรอบ PMQA (ระดับ ๒)</p> <p><u>หมายเหตุ</u> ระดับการพัฒนาองค์กรตามกรอบ PMQA (ระดับ ๒)</p> <p>หมายถึง ร้อยละของจำนวนประเด็นช่องว่างในการพัฒนา (development gap) ที่ประเมินตามวิธีการพัฒนาองค์กรตามกรอบ PMQA ที่องค์กรนำไปดำเนินการ เท่ากับร้อยละ ๒๐ หรือมากกว่า</p>

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
	- เซึ่งคุณภาพ :-				
รายไตรมาส	เชิงปริมาณ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	๑) ระดับการพัฒนาองค์กรตามกรอบ PMQA	-	-	-	ระดับ ๒
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	-	-	-	-	-

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ ๑๐๐ หรือร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

#### ๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๗.๑ สสช. มีแนวทางการบริหารจัดการภาครัฐสอดคล้องกับทิศทางการพัฒนาระบบราชการ ๔.๐ และสามารถตอบสนองความต้องการของผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียอย่างมีประสิทธิภาพ

๗.๒ สสช. มีแนวทางปฏิบัติและกรอบแนวทางในการประเมินสถานะองค์กรตามเกณฑ์ PMQA ๔.๐ ที่สำนักงาน ก.พ.ร. กำหนด และมีมาตรฐานตามเกณฑ์คุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ

๗.๓ บุคลากรมีความเข้าใจสามารถนำเครื่องมือการบริหารจัดการที่เหมาะสมมาใช้ดำเนินการส่งเสริมการมีส่วนร่วมของบุคลากรในการพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ ภายใน สสช.

๗.๔ สสช. มีความพร้อมในการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ ๔.๐ ตามเกณฑ์การประเมินส่วนราชการ ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการของส่วนราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในขั้นสูง

#### ๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

ผู้บริหาร บุคลากร สำนักงานสถิติแห่งชาติ ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียกับสำนักงานสถิติแห่งชาติ และประชาชน

๙. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗



## ๒. โครงการ “ขับเคลื่อนองค์กรธรรมาภิบาล”

หน่วยงานรับผิดชอบ สำนักงานเลขานุการกรม (กลุ่มคุ้มครองจริยธรรม) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ - นามสกุล ๑. นางสาววิลาวัลย์ รุ่งเรือง

โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๒ ๑๓๒๗

ผู้อำนวยการกลุ่มคุ้มครองจริยธรรม

๒. นายวิศรุต ริมภักดี

โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๒ ๑๓๒๗

พนักงานบริหารทั่วไป

โทรสาร - E-mail : opersdev.nso@gmail.com

### รายละเอียดโครงการ

#### ๑. หลักการและเหตุผล

หลักธรรมาภิบาล เป็นหลักการบริหารจัดการที่ดีเพราะมีการปรับวิธีคิด วิธีการบริหาร ราชการ ของประเทศไทยใหม่ทั้งระบบ โดยกำหนดเจตนารมณ์ของแผ่นดินขึ้นมาเพื่อทุกคนทุกฝ่ายในประเทศ ร่วมกันคิด ร่วมกันทำ ร่วมกันจัดการ ร่วมกันรับผิดชอบ แก้ปัญหา พัฒนานำพาแผ่นดินนี้ไปสู่ความมั่นคง ความสงบ-สันติสุข มีการพัฒนาที่ยั่งยืน

ธรรมาภิบาลเป็นการบริหารงานของภาครัฐในทุก ๆ ด้านโดยชอบธรรม และมีประสิทธิภาพ โดยเน้นการใช้กระบวนการมีส่วนร่วมจากทุกส่วนของสังคม ไม่ว่าจะเป็นภาครัฐ เอกชน ประชาชน อย่างจริงจังและต่อเนื่อง เพื่อให้ประเทศมีพื้นฐานประชาธิปไตยที่เข้มแข็ง มีความชอบธรรมด้านกฎหมาย มีเสถียรภาพ มีโครงสร้างการบริหารที่มีประสิทธิภาพ มีความโปร่งใส และสามารถตรวจสอบได้ หลักธรรมาภิบาล ซึ่งประกอบด้วยหลักสำคัญ ๖ ประการคือ

๑. หลักคุณธรรม ได้แก่ การตรากฎหมาย กฎ ข้อบังคับต่างๆ ให้ทันสมัย และเป็นธรรมเป็นที่ยอมรับของสังคม ไม่เลือกปฏิบัติและสังคมยินยอมพร้อมใจปฏิบัติตามกฎหมาย และกฎข้อบังคับเหล่านั้น โดยถือว่าเป็นการปกครองภายใต้กฎหมาย มิใช่ตามอำเภอใจหรือตามอำนาจของตัวบุคคล

๒. หลักนิติธรรม ได้แก่ การสร้างความไว้วางใจซึ่งกัน โดยมีการให้และการรับข้อมูลที่สะดวก เป็นจริงทันการณ์ ตรงไปตรงมา มีที่มาที่ไปที่ชัดเจนและเท่าเทียม มีกระบวนการตรวจสอบความถูกต้อง ชัดเจนได้

๓. หลักความโปร่งใส ได้แก่ การเปิดโอกาสให้ประชาชนมีส่วนร่วมรับรู้และร่วมคิด ร่วมเสนอ ความเห็นในการตัดสินใจปัญหาสำคัญของประเทศในด้านต่างๆ เช่น การแจ้งความเห็นการไต่สวนสาธารณะ การประชาพิจารณ์ การแสดงประชามติ นอกจากนี้ยังรวมถึงการร่วมตรวจสอบ และร่วมรับผิดชอบต่อผลของการกระทำนั้น

๔. หลักความมีส่วนร่วม ได้แก่ ความรับผิดชอบที่ตรวจสอบได้เป็นการสร้างกลไก ให้มีผู้รับผิดชอบตระหนักในหน้าที่ความสำนึกในความรับผิดชอบต่อสังคม การใส่ใจปัญหาสาธารณะของบ้านเมืองและกระตือรือร้นในการแก้ปัญหา ตลอดจนการเคารพในความคิดเห็นที่แตกต่างและความกล้าที่จะยอมรับผลจากการกระทำของตน

๕. หลักความรับผิดชอบ ได้แก่ การบริหารจัดการและการใช้ทรัพยากรที่มีจำกัดให้เกิดประโยชน์ คุ่มค่า เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดแก่ส่วนรวม

๖. หลักความคุ้มค่า ได้แก่ การยึดมั่นในความถูกต้องดีงาม สำนึกในหน้าที่ของตนเองมีความ ซื่อสัตย์ สุจริต จริงใจ ขยัน อดทน มีระเบียบวินัย และเคารพในสิทธิของผู้อื่น

นอกจากนี้แล้วยังทำให้บุคคลภายนอกที่เกี่ยวข้อง ศรัทธา และเชื่อมั่นในองค์กรนั้น ๆ อันจะทำให้เกิดการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง เช่น องค์กรที่โปร่งใส ย่อมได้รับความไว้วางใจในการร่วมทำธุรกิจ รัฐบาลที่โปร่งใสตรวจสอบได้ ย่อมสร้างความเชื่อมั่นให้แก่นักลงทุนและประชาชน ตลอดจนส่งผลดีต่อเสถียรภาพของรัฐบาล และความเจริญก้าวหน้าของประเทศ หากประชาชนจะมีความไว้วางใจข้าราชการ ข้าราชการต้องมีคุณธรรม มีเมตตา มีสมรรถนะ และมีพฤติกรรมสม่ำเสมอ ดังนั้น หากความไว้วางใจที่พลเมืองมีต่อรัฐบาล ผู้บริหารหน่วยงานภาครัฐ หรือข้าราชการระดับสูง ย่อมสะท้อนถึงควมมีธรรมาภิบาลในระดับที่สูงของสังคมหรือรัฐนั้น

เพื่อให้การพัฒนางานองค์กรสู่ระบบราชการ ๔.๐ ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ เป็นไปตามแนวทางการประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ ๔.๐ ยุทธศาสตร์ที่ ๕ “พัฒนางานองค์กรสู่ความยั่งยืน” สำนักงานเลขาธิการกรม กลุ่มคุ้มครองจริยธรรม จึงได้จัดทำโครงการ “การขับเคลื่อนองค์กรธรรมาภิบาล” ซึ่งประกอบด้วยกิจกรรมย่อยให้แก่บุคลากรของสำนักงาน สถิติแห่งชาติเป็นคณดี มีคุณธรรม เทิดทูนสถาบัน ชาติ ศาสนา พระมหากษัตริย์ ดำรงชีวิตที่ถูกต้องดีงาม ตามหลักศาสนา ตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง และวิถีวัฒนธรรมไทย ซึ่งจะนำไปสู่ประเทศที่มีความมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน

## ๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อให้การขับเคลื่อนองค์กรธรรมาภิบาลของสำนักงานสถิติแห่งชาติ เป็นไปอย่างเป็นระบบ และส่งเสริมให้บุคลากรของสำนักงานสถิติแห่งชาติเข้าใจแนวทางในการพัฒนางานองค์กร

๒.๒ ส่งเสริมและให้ความสำคัญในการสร้างวัฒนธรรมองค์กร ในด้านคุณธรรม และความโปร่งใส และการต่อต้านการทุจริต รวมถึงการสร้างจิตสำนึกของบุคลากรในการปฏิบัติงานตามแนวทางการกำกับดูแลกิจการที่ดี ผ่านกิจกรรมต่างๆ มาอย่างต่อเนื่อง เช่น การประกาศเจตจำนงสุจริตของผู้บริหาร การปฐมนิเทศบุคลากรใหม่ การรณรงค์เรื่องค่านิยมองค์กร กิจกรรมพัฒนาความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการป้องกันและปราบปรามทุจริต รวมถึงมีการสร้างความตระหนักให้บุคลากรปฏิบัติงานโดยยึดหลักค่านิยมหรือความเชื่อหลัก (อันเป็นสิ่งที่ดีงาม) ขององค์การ (Core Value)

## ๓. เป้าหมาย

เสริมสร้างบุคลากรของสำนักงานสถิติแห่งชาติให้เป็นคณดี มีคุณธรรม เทิดทูนสถาบัน ชาติ ศาสนา พระมหากษัตริย์ ดำรงชีวิตที่ถูกต้องดีงาม ตามหลักศาสนา ตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง และวิถีวัฒนธรรมไทย

## ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

โครงการขับเคลื่อนองค์กรธรรมาภิบาล มุ่งมั่นในการสร้างวัฒนธรรมองค์กรด้านคุณธรรมความโปร่งใสและการต่อต้านการทุจริต เพื่อส่งเสริมทัศนคติในการดำรงชีวิตตามหลักคุณธรรม จริยธรรม และหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง รวมถึงการสร้างจิตสำนึกของบุคลากรในการปฏิบัติงานตามแนวทางการกำกับดูแลกิจการที่ดี เพื่อให้เป็นไปตามข้อกำหนดจริยธรรมเจ้าหน้าที่ของรัฐในสังกัดสำนักงานสถิติแห่งชาติ และประมวลจริยธรรมข้าราชการพลเรือน

### ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

บุคลากรของสำนักงานสถิติแห่งชาติ มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการดำรงตนตามหลักธรรมาภิบาล ตระหนักถึงการมีส่วนร่วมในการขับเคลื่อนองค์กรและพัฒนาสู่การเป็นองค์กรธรรมาภิบาล



## ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

โครงการขับเคลื่อนองค์กรธรรมาภิบาล ที่กำหนดให้มีการจัดกิจกรรมย่อย เพื่อส่งเสริมให้ข้าราชการและเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติรู้จักพอเพียง ไม่โลภ ไม่เบียดเบียนผู้อื่น รวมถึงสังคมและสิ่งแวดล้อม รู้จักใช้เหตุผลอย่างรอบคอบ รอบด้าน เพื่อสร้างภูมิคุ้มกันที่ดี รู้เท่าทันการเปลี่ยนแปลง ปฏิบัติงานด้วยความโปร่งใส มีวินัย ยึดมั่นในคุณธรรม จริยธรรม มีความซื่อสัตย์สุจริต มีจิตอาสาช่วยเหลือ และร่วมกันป้องกันการทุจริต

## ๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (๒๕๖๗)	- <b>เชิงปริมาณ</b> : ค่าคะแนนการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของสำนักงานสถิติแห่งชาติ (ITA) มีการพัฒนาเพิ่มขึ้น โดยได้รับคะแนนในภาพรวมตั้งแต่ ๘๕ คะแนน ขึ้นไป				
	- <b>เชิงคุณภาพ</b> : -				
รายไตรมาส	<b>เชิงปริมาณ</b>	<b>ไตรมาส ๑</b>	<b>ไตรมาส ๒</b>	<b>ไตรมาส ๓</b>	<b>ไตรมาส ๔</b>
	ค่าคะแนนการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของสำนักงานสถิติแห่งชาติ (ITA)	-	-	-	ตั้งแต่ ๘๕ คะแนน ขึ้นไป
	<b>เชิงคุณภาพ</b>	<b>ไตรมาส ๑</b>	<b>ไตรมาส ๒</b>	<b>ไตรมาส ๓</b>	<b>ไตรมาส ๔</b>
	-	-	-	-	-

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ ๑๐๐ หรือร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

## ๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- ๗.๑ สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีแนวทางในการขับเคลื่อนสู่การเป็นองค์กรธรรมาภิบาล
- ๗.๒ บุคลากรมีความเข้าใจในการดำรงตนตามหลักธรรมาภิบาล และตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

## ๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

บุคลากรของสำนักงานสถิติแห่งชาติ

## ๙. ระยะเวลาดำเนินโครงการ :

ตั้งแต่เดือนตุลาคม ๒๕๖๖ – กันยายน ๒๕๖๗

## ๑๐. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

๑๐.๑ วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๓๐,๐๐๐ บาท

การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการ/กิจกรรม												
๑. การดำเนินการป้องกันการทุจริต และประพฤติมิชอบของบุคลากรในองค์กร												
๒. การประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินการของหน่วยงานภาครัฐ (ITA)												
๓. การประเมินองค์กรคุณธรรม												
๔. เสริมสร้างความเข้าใจให้บุคลากรดำรงชีวิตตามแนวทางปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง												
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	๐.๐๐๕๐			๐.๐๑๐๐			๐.๐๑๐๐			๐.๐๐๕๐		
รวม	๐.๐๓๐๐ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											

## ๓. โครงการ “สนับสนุนขีดความสามารถทางการแข่งขันตามแผน ดศ.”

หน่วยงานรับผิดชอบ กลุ่มตรวจราชการและประสานภูมิภาค (ตภ.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล ๑. นายจำลอง เก่งตรง

โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๑ ๗๒๗๙

หัวหน้าผู้ตรวจราชการกรม

ปฏิบัติหน้าที่ผู้ตรวจราชการกรม

๒. นางบุญศรี จันทร์รุ่งโรจน์

โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๑ ๗๔๑๑

โทรสาร ๑ ๐๑๐๐ ๔๑๔๕ E-mail : olocadm@nso.go.th

### รายละเอียดโครงการ

#### ๑. หลักการและเหตุผล

จากการพิจารณาความเชื่อมโยงของพระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. ๒๕๕๐ ประกอบกับกฎกระทรวง แบ่งส่วนราชการสำนักงานสถิติแห่งชาติ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม พ.ศ. ๒๕๖๐ ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี และแผนอื่นที่เกี่ยวข้องกับสำนักงานสถิติแห่งชาติ รวมถึงความท้าทาย และแนวโน้มการเปลี่ยนแปลงของปัจจัยและสภาพแวดล้อมภายในและภายนอกองค์กร ซึ่งส่งผลให้สำนักงานสถิติแห่งชาติและบุคลากรต้องปรับตัว ปรับปรุงวิธีการทำงาน พัฒนานวัตกรรมการให้บริการ ตลอดจนปรับค่านิยมและวัฒนธรรมองค์การที่มุ่งเน้นประชาชนเป็นศูนย์กลางอย่างแท้จริงสู่การกำหนดแผนปฏิบัติราชการระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ซึ่งประกอบด้วยยุทธศาสตร์การพัฒนา ๕ ยุทธศาสตร์ เพื่อขับเคลื่อนสำนักงานสถิติแห่งชาติให้เกิดผลสอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน

กลุ่มตรวจราชการและประสานภูมิภาคเป็นกลุ่มที่จัดตั้งขึ้นเพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงานของผู้ตรวจราชการกรม ซึ่งตามนัยแห่งระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการตรวจราชการ พ.ศ. ๒๕๔๘ ข้อ ๘ และข้อ ๙ ระบุว่า “การตรวจราชการตามระเบียบนี้ ให้ดำเนินการตามแผนการตรวจราชการประจำปี หรือที่ได้รับคำสั่งจากผู้บังคับบัญชา นายกรัฐมนตรี หรือคณะรัฐมนตรี โดยให้จัดทำแผนการตรวจราชการประจำปี ตามรอบปีงบประมาณ โดยให้หัวหน้าหน่วยงานของรัฐและผู้ตรวจราชการร่วมกันจัดทำให้แล้วเสร็จภายในเดือนตุลาคมของปีงบประมาณนั้น ถ้าในกระทรวงใดมีผู้ตรวจราชการทั้งในระดับกระทรวงและระดับกรม แผนการตรวจราชการประจำปีของกรมต้องสอดคล้องกับแผนการตรวจราชการประจำปีของกระทรวง โดยไม่ซ้ำซ้อนและเกิดบูรณาการกัน รวมทั้งกำหนดมาตรฐาน และเครื่องมือในการตรวจติดตามให้เป็นไปในแนวทางเดียวกัน สามารถแลกเปลี่ยนข้อมูลกันได้” ซึ่งจากข้อความในระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีแสดงให้เห็นว่า การตรวจราชการมีความสำคัญและจำเป็นในการสนับสนุนการบริหารราชการของสำนักงานสถิติแห่งชาติให้ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและประสบความสำเร็จ โดยการตรวจติดตาม กำกับ ดูแล สนับสนุน และประสานงานให้หน่วยงานและเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติจังหวัด ปฏิบัติงานให้บรรลุวัตถุประสงค์ และเป้าหมาย เพื่อตอบสนองนโยบายของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และสำนักงานสถิติแห่งชาติได้อย่างเป็นรูปธรรม และเป็นไปตามแผนปฏิบัติราชการระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๕ พัฒนาระบบการดำเนินงานที่ยั่งยืน กลยุทธ์ที่ ๕.๓ เสริมสร้างขีดความสามารถทางการแข่งขันของประเทศ ซึ่งได้ถ่ายทอดการดำเนินโครงการมาในแผนการปฏิบัติราชการรายปี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ที่กำหนดให้

ต้องมีการจัดทำโครงการสนับสนุนขีดความสามารถทางการแข่งขันตามแผน ดศ. โดยการตรวจติดตาม กำกับ ดูแล สนับสนุน และประสานงานให้หน่วยงานและเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติจังหวัดปฏิบัติงานให้บรรลุวัตถุประสงค์ และเป้าหมายภารกิจที่ได้รับจากสำนักงานสถิติแห่งชาติ และกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เพื่อให้ประชาชน ภาคเอกชน และภาครัฐ ได้รับบริการด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัล ซึ่งสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ที่ ๓ ส่งเสริมการให้บริการ ประชาชน ภาคเอกชนและภาครัฐด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัล ตามแผนปฏิบัติราชการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจ และสังคม ระยะ ๕ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ (ฉบับปรับปรุงประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗)

## ๒. วัตถุประสงค์

เพื่อตรวจ ติดตาม กำกับ ดูแล สนับสนุน และประสานงานให้หน่วยงานและเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติจังหวัดเพื่อ สนับสนุนอุปกรณ์และเทคโนโลยี และอำนวยความสะดวกดำเนินงานให้กับสำนักงานสถิติจังหวัด ปฏิบัติงานให้บรรลุวัตถุประสงค์ และเป้าหมายตอบสนองนโยบายของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และสำนักงานสถิติแห่งชาติได้อย่างเป็น รูปธรรม

## ๓. เป้าหมาย

หน่วยงานและเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติจังหวัด ปฏิบัติงานให้บรรลุวัตถุประสงค์ และเป้าหมายของภารกิจที่ได้รับ จากสำนักงานสถิติแห่งชาติ และกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

## ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

สำนักงานสถิติจังหวัดภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้ได้รับการตรวจ ติดตาม กำกับ ดูแล และสนับสนุนการดำเนินงานตามแผนการตรวจราชการ และดำเนินการได้บรรลุวัตถุประสงค์ และเป้าหมายของ ภารกิจที่ได้รับจากสำนักงานสถิติแห่งชาติ และกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

### ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

สำนักงานสถิติจังหวัดสามารถปฏิบัติการได้อย่างมีประสิทธิภาพ สามารถให้บริการประชาชนและผู้เกี่ยวข้องได้อย่าง มีคุณภาพและเป็นที่ยอมรับของผู้ใช้บริการ

## ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

โครงการถูกจัดทำขึ้นเพื่อตรวจ ติดตาม กำกับ ดูแล สนับสนุน และประสานงานให้หน่วยงานและเจ้าหน้าที่ของ สำนักงานสถิติจังหวัดดำเนินการภารกิจได้บรรลุวัตถุประสงค์ และเป้าหมายของภารกิจที่ได้รับจากสำนักงานสถิติแห่งชาติ และ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม โดยใช้งบประมาณที่ได้รับการจัดสรรของกลุ่มตรวจราชการและประสานภูมิภาค ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ เป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น ๙๙,๐๐๐.๐๐ บาท ระยะเวลาดำเนินโครงการตั้งแต่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗ ซึ่งเป็นการดำเนินงานที่มีความสอดคล้องกับแผนการปฏิบัติราชการรายปี ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๗ ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ และแผนปฏิบัติราชการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ระยะ ๕ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ (ฉบับปรับปรุงประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗) โดยคาดว่าสำนักงานสถิติจังหวัดสามารถดำเนินการภารกิจได้บรรลุวัตถุประสงค์

และเป้าหมายของภารกิจที่ได้รับจากสำนักงานสถิติแห่งชาติ และกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ทำให้เกิดประโยชน์ต่อหน่วยงานภาครัฐ องค์กรหรือหน่วยงานภาคเอกชน และประชาชน

#### ๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (๒๕๖๖)	- เชิงปริมาณ :				
	ร้อยละความสำเร็จของโครงการหรือภารกิจที่ได้รับมอบหมายจากสำนักงานสถิติแห่งชาติ และกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ร้อยละ ๑๐๐)				
	- เชิงคุณภาพ : -				
รายไตรมาส	เชิงปริมาณ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	ร้อยละความสำเร็จของโครงการหรือภารกิจที่ได้รับมอบหมายจากสำนักงานสถิติแห่งชาติ และกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม	ร้อยละ ๓๐	ร้อยละ ๔๐	ร้อยละ ๗๐	ร้อยละ ๑๐๐
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	-	-	-	-	-

หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ ๑๐๐

หรือร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด

#### ๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๗.๑ สำนักงานสถิติจังหวัดดำเนินการได้สะดวก รวดเร็ว มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น และบรรลุวัตถุประสงค์ และเป้าหมายของภารกิจที่ได้รับจากสำนักงานสถิติแห่งชาติ และกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

๗.๒ ภารกิจของสำนักงานสถิติจังหวัดสามารถตอบสนองนโยบายของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และสำนักงานสถิติแห่งชาติได้อย่างเป็นรูปธรรม เพื่อให้ประชาชน ภาคเอกชน และภาครัฐ ได้รับบริการด้วยเทคโนโลยี และนวัตกรรมดิจิทัล บรรลุเป้าประสงค์ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ส่งเสริมการให้บริการประชาชน ภาคเอกชนและภาครัฐ ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัล

#### ๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

หน่วยงานภาครัฐ องค์กรหรือหน่วยงานภาคเอกชน และประชาชน

๙. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗

## ๑๐. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

๑๐.๑ วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๙๙,๐๐๐ บาท

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการสนับสนุนขีดความสามารถทางการแข่งขันตามแผน ดศ.												
๑. ลงพื้นที่ติดตามผลการ ดำเนินงาน หรืออาจลงพื้นที่ ภาคสนาม สังเกตการณ์ ปฏิบัติงาน แลกเปลี่ยนความ คิดเห็น และข้อเสนอแนะ												
๒. ประชุมรับฟังผล การปฏิบัติงานตามขอบเขต การตรวจราชการ ปัญหา อุปสรรค แนวทางแก้ไข พร้อมให้คำแนะนำ ในการดำเนินการ และสังเกตการปฏิบัติงานใน สำนักงานสถิติจังหวัด												
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	๐.๐๐๓๐			๐.๐๒๕๐			๐.๐๓๔๐			๐.๐๓๗๐		
รวม	๐.๐๙๙๐ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											

**โครงการกั้นเงินเหลือมปี ประจำปี**  
**งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖**  
(จำนวน ๙ โครงการ)

## ๑. โครงการ “จัดทำบัญชีมหาสมุทรระดับประเทศ (National Ocean Accounts)”

หน่วยงานรับผิดชอบ กองนโยบายและวิชาการสถิติ (นว.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ - นามสกุล ๑. นายฐิติวัฒน์ แก้วอำดี โทรศัพท์ ๐๒-๑๔๑-๗๔๔๙

ผู้อำนวยการกลุ่มมาตรฐานสถิติ

๒. ว่าที่ร.ต.หญิงชอฟ้า โมฮาเมด อาเมด โทรศัพท์ ๐๒-๑๔๑-๗๔๔๗

โทรสาร ๐๒-๑๔๓-๘๑๑๙ E-mail : standard.nso@gmail.com

### รายละเอียดโครงการ

#### ๑. หลักการและเหตุผล

ด้วยสำนักงานสถิติแห่งชาติ (สสช.) ได้ดำเนินการพัฒนาสถิติทางการทางด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม เพื่อให้ได้สถิติที่มีคุณภาพและเพียงพอต่อการวางแผน ติดตามและประเมินผลการพัฒนาประเทศ ซึ่งการวางแผนนโยบายของประเทศในปัจจุบันจำเป็นต้องพิจารณาบนพื้นฐานของข้อมูลที่เห็นภาพองค์รวมของทุกส่วนที่เกี่ยวข้อง ไม่อาจพิจารณาข้อมูลแยกส่วนได้ระหว่างด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม ประกอบกับการดำเนินงานการพัฒนาสถิติทางการร่วมกับหน่วยงานภาครัฐที่ผ่านมาพบว่า สถิติทางการด้านสิ่งแวดล้อมยังขาดเครื่องมือที่ใช้ในการกำหนดค่าจำกัดความ การจัดจำแนก หน่วยวัด และวิธีการเก็บรวบรวมที่เป็นมาตรฐานเพื่อนำมาจัดการกับข้อมูลจากต่างแหล่งให้สามารถบูรณาการกันได้ ดังนั้นจึงจำเป็นต้องมีการรวบรวมมาตรฐานที่ช่วยบูรณาการข้อมูลเพื่อให้ผู้กำหนดนโยบายได้เห็นภาพรวมผ่านเป้าหมาย เป้าประสงค์และตัวชี้วัดอย่างแท้จริง โดยมาตรฐานสากลที่เกี่ยวข้องกับสถิติสิ่งแวดล้อมที่ได้รับการรับรองจากคณะกรรมการสถิติแห่งสหประชาชาติ มี ๒ มาตรฐาน คือ กรอบการพัฒนาสถิติด้านสิ่งแวดล้อมตามมาตรฐานสากล (Framework for the Development of Environment Statistics: FDES) และระบบบัญชีเศรษฐกิจสิ่งแวดล้อม (System of Environmental-Economic Accounting: SEEA) แต่เนื่องด้วย SEEA สามารถจัดทำได้หลายทรัพยากรธรรมชาติ จึงควรเลือกศึกษาคู่มือที่มีความจำเป็นต้องส่งเสริมความรู้ ซึ่งบัญชีมหาสมุทรถือได้ว่าเป็นบัญชีที่จำเป็นต้องมีการส่งเสริมความรู้ เนื่องจาก สสช. ได้มีการศึกษาและดำเนินการจัดทำข้อมูลบัญชีมหาสมุทรตั้งแต่ปี ๒๕๖๑ โดยนำร่องในประเด็นการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืนในเขตพัฒนาการท่องเที่ยวอันดามัน (จังหวัดภูเก็ต กระบี่ พังงา ตรัง และสตูล) และปี ๒๕๖๔ ได้ร่วมกับกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งจัดทำข้อมูลบัญชีมหาสมุทรในพื้นที่นำร่องอ่าวพังงา (จังหวัดพังงา ภูเก็ต และกระบี่) ดังนั้น บัญชีมหาสมุทรจึงถือได้ว่าเป็นบัญชีที่มีความพร้อมในการเริ่มดำเนินการในระดับประเทศ สสช. จึงเห็นความสำคัญของการศึกษารอบการพัฒนาสถิติด้านสิ่งแวดล้อมประเทศไทย และคู่มือการจัดทำบัญชีมหาสมุทรประเทศไทย เพื่อใช้ในการขับเคลื่อนระบบสถิติประเทศไทยด้านสิ่งแวดล้อมที่สอดคล้องตามมาตรฐานสากล

๑.๑ กรอบการพัฒนาสถิติด้านสิ่งแวดล้อมประเทศไทย เป็นกรอบที่แสดงชุดข้อมูลด้านสิ่งแวดล้อมที่สำคัญเพื่อใช้ในการขับเคลื่อนระบบสถิติประเทศไทยด้านสิ่งแวดล้อมตามมาตรฐานสากล ซึ่งประกอบด้วย ชื่อรายการข้อมูล การจัดทำจำแนก ระดับการนำเสนอ ชื่อหน่วยงานที่รับผิดชอบ สถานะข้อมูล และแหล่งทรัพยากรข้อมูล (URL) อีกทั้ง FDES ยังสนับสนุนแนวทางการพัฒนากระบวนการรวบรวมและการประสานความร่วมมือระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้องด้านสิ่งแวดล้อม รวมถึงแนวทางการพัฒนาชุดข้อมูลดังกล่าวให้มีคุณภาพ เพื่อใช้ในการวิเคราะห์สถานการณ์ วางแผน



ยุทธศาสตร์ ตอบโจทย์การตัดสินใจและแก้ปัญหาต่าง ๆ ด้านสิ่งแวดล้อมของประเทศทั้งในระดับประเทศ ระดับภารกิจ และระดับพื้นที่

๑.๒ คู่มือการจัดทำบัญชีมหาสมุทรประเทศไทย เป็นกรอบแนวคิดและเป็นองค์ความรู้สำหรับบุคลากร ในหน่วยงานต่าง ๆ สำหรับนำไปใช้เป็นแนวทางในการจัดการข้อมูลสถิติพื้นฐานที่ใช้ในการจัดทำตัวชี้วัดด้านมหาสมุทร เช่น การจัดทำดัชนีคุณภาพมหาสมุทร (Ocean Health Index: OHI) และการวางแผนเชิงพื้นที่ทางทะเล (Marine Spatial Planning: MSP) เป็นต้น

## ๒. วัตถุประสงค์

- ๒.๑ เพื่อให้ประเทศไทยมีกรอบการพัฒนาสถิติด้านสิ่งแวดล้อมสำหรับใช้ในการพัฒนาชุดข้อมูลสถิติด้านสิ่งแวดล้อมที่ประเทศต้องการใช้ (Needs) ติดตามและวัดผลการดำเนินงานร่วมกับหน่วยงานให้มีคุณภาพ มาตรฐาน และสามารถนำมาใช้ประโยชน์ร่วมกันได้และสอดคล้องตามมาตรฐานสากล
- ๒.๒ เพื่อรวบรวมรายการข้อมูลสถิติด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมรวมถึงชุดข้อมูลด้านมหาสมุทรที่สำคัญที่ประเทศมีพร้อมแหล่งข้อมูล ข้อมูลสถิติที่ต้องพัฒนา และแนวทางการพัฒนาตามกรอบ FDES เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์สถิติด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- ๒.๓ เพื่อให้ประเทศไทยมีกรอบมาตรฐานการจัดทำบัญชีมหาสมุทรระดับประเทศ (National Ocean Accounts) ที่เป็นกรอบแนวทางการจัดทำข้อมูลสถิติที่ได้รับการยอมรับตามมาตรฐานสากล
- ๒.๔ เพื่อเสริมสร้างให้หน่วยงานและเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องมีความรู้ความเข้าใจในการจัดทำบัญชีมหาสมุทรระดับประเทศ และสามารถพัฒนาข้อมูลของหน่วยงานให้สอดคล้องกับมาตรฐานการจัดทำบัญชีมหาสมุทร

## ๓. เป้าหมาย

ประเทศมีกรอบมาตรฐานการจัดทำบัญชีมหาสมุทรระดับประเทศ (National Ocean Accounts)

## ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

๑. กรอบการพัฒนาสถิติด้านสิ่งแวดล้อมประเทศไทย ๑ เล่ม
๒. คู่มือการจัดทำบัญชีมหาสมุทรประเทศไทย ๑ เล่ม

### ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

กรอบการพัฒนาสถิติด้านสิ่งแวดล้อมประเทศไทยและคู่มือการจัดทำบัญชีมหาสมุทรประเทศไทย ที่ใช้ในการขับเคลื่อนระบบสถิติประเทศไทยด้านสิ่งแวดล้อมที่สอดคล้องตามมาตรฐานสากล

## ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

เป็นการจัดทำกรอบการพัฒนาสถิติด้านสิ่งแวดล้อมตามมาตรฐานสากล (Framework for the Development of Environment Statistics: FDES) กำหนดชุดข้อมูลด้านสิ่งแวดล้อม และจัดทำรายงานสถานการณ์ของสถิติทางด้านการสิ่งแวดล้อม เพื่อสนับสนุนการจัดทำบัญชีมหาสมุทรและบัญชีสิ่งแวดล้อมอื่น ๆ รวมถึงนำไปผลิตตัวชี้วัดที่สำคัญ รวมถึงจัดทำกรอบมาตรฐานการจัดทำบัญชีมหาสมุทรระดับประเทศ (National Ocean Accounts) เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีความรู้

ความเข้าใจเกี่ยวกับมาตรฐานสำหรับการจัดทำบัญชีมหาสมุทร และมีแนวทางในการจัดการข้อมูลทางทะเลและชายฝั่งของประเทศที่สอดคล้องตามมาตรฐานสากล เพื่อใช้ในการพัฒนาระบบนิเวศทางทะเลของประเทศให้มีความสมบูรณ์เพิ่มมากขึ้น

#### ๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
<b>รายปี (๒๕๖๗)</b>  ดำเนินงานต่อเนื่องจากในปี ๒๕๖๖	<b>- เชิงปริมาณ :</b> ๑. ร้อยละความสำเร็จรายงานสถานการณ์ข้อมูลสถิติด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมตามกรอบ FDES ๒. ร้อยละความสำเร็จกรอบมาตรฐานการจัดทำบัญชีมหาสมุทรระดับประเทศ (National Ocean Accounts)				
	<b>- เชิงคุณภาพ :</b> ๑. รายงานสถานการณ์ข้อมูลสถิติด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมตามกรอบ FDES ที่ผ่านการรับฟังความคิดเห็นจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ๒. ร้อยละความสำเร็จกรอบมาตรฐานการจัดทำบัญชีมหาสมุทรระดับประเทศ (National Ocean Accounts) ที่ผ่านการรับฟังความคิดเห็นจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง				
<b>รายไตรมาส</b>	<b>เชิงปริมาณ</b>	<b>ไตรมาส ๑</b>	<b>ไตรมาส ๒</b>	<b>ไตรมาส ๓</b>	<b>ไตรมาส ๔</b>
	๑) ร้อยละความสำเร็จรายงานสถานการณ์ข้อมูลสถิติด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมตามกรอบ FDES ที่ดำเนินการตามแผนงานที่กำหนด (ร้อยละ ๑๐๐)	ร้อยละ ๓๐	ร้อยละ ๘๐	ร้อยละ ๑๐๐	-
	๒) ร้อยละความสำเร็จกรอบมาตรฐานการจัดทำบัญชีมหาสมุทรระดับประเทศ (National Ocean Accounts) ที่ดำเนินการตามแผนงานที่กำหนด (ร้อยละ ๑๐๐)	ร้อยละ ๓๐	ร้อยละ ๘๐	ร้อยละ ๑๐๐	-

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ ๑๐๐ หรือร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

## ๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- ๗.๑ ประเทศมีกรอบการพัฒนาสถิติด้านสิ่งแวดล้อมตามมาตรฐานสากล (Framework for the Development of Environment Statistics: FDES) เพื่อใช้เป็นกรอบแนวทางการจัดทำข้อมูลสถิติด้านสิ่งแวดล้อมที่ได้รับการยอมรับตามมาตรฐานสากล
- ๗.๒ ประเทศมีชุดข้อมูลด้านสิ่งแวดล้อมที่สำคัญและจำเป็นเพื่อใช้ในการกำหนดนโยบายสาธารณะ รวมทั้งการประเมินและติดตามผลการใช้ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมในการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ รวมถึงมีชุดข้อมูลด้านมหาสมุทรที่สำคัญสำหรับใช้ในการจัดทำบัญชีมหาสมุทร
- ๗.๓ ประเทศมีรายงานสถานการณ์ของสถิติทางการด้านสิ่งแวดล้อมที่ใช้ในการติดตามสถานการณ์ด้านสิ่งแวดล้อมของประเทศและการพัฒนาสถิติด้านสิ่งแวดล้อม
- ๗.๔ ประเทศมีกรอบมาตรฐานการจัดทำบัญชีมหาสมุทรระดับประเทศ (National Ocean Accounts)

## ๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

หน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการจัดทำชุดข้อมูลด้านสิ่งแวดล้อม และรายงานสถานการณ์ของสถิติทางการด้านสิ่งแวดล้อม การจัดทำบัญชีมหาสมุทร การจัดการข้อมูลทางทะเลและชายฝั่งของประเทศ รวมถึงหน่วยงานที่จัดทำบัญชีสิ่งแวดล้อมอื่นๆ

๙. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ - พฤษภาคม ๒๕๖๗

## ๑๐. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

๑๐.๑ วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน ๓,๖๔๗,๗๐๐ บาท

๑๐.๒ วงเงินงบประมาณที่ดำเนินการ ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๒,๙๘๐,๑๐๐ บาท

- ใช้จ่ายในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน - บาท

- งบประมาณคงเหลือ จำนวน ๓,๖๔๗,๗๐๐ บาท

การดำเนินงาน (ที่ผ่านมา) ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๖			ไตรมาส ๒/๒๕๖๖			ไตรมาส ๓/๒๕๖๖			ไตรมาส ๔/๒๕๖๖		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการจัดทำบัญชีมหาสมุทรระดับประเทศ (National Ocean Accounts)												
๑. อนุมัติโครงการ	←→											
๒. จัดทำ TOR			←→									
๓. จัดซื้อจัดจ้าง							←→					
๔. ลงนามในสัญญา											←→	
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	-			-			-			-		
รวม	๐.๐๐ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											

๑๐.๓ วงเงินงบประมาณที่ดำเนินการในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๒,๙๘๐,๑๐๐ บาท

การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการจัดทำบัญชีมหาสมุทรระดับประเทศ (National Ocean Accounts)												
๕.๑ ดำเนินการงานงวดที่ ๑ เช่น จัดทำรายงานเริ่ม โครงการ	←→											
๕.๒ ดำเนินการงานงวดที่ ๒ เช่น ศึกษาและจัดทำ (ร่าง) กรอบการพัฒนาสถิติด้าน สิ่งแวดล้อมตาม มาตรฐานสากล (Framework for the Development of Environment Statistics : FDES) ศึกษาและจัดทำ (ร่าง) คู่มือการจัดทำบัญชีห สมุทร อ้างอิงตาม Technical Guidance on Ocean Accounting v.๑. ของ Global Ocean Accounts Partnership (GOAP)	←→											
๕.๓ ดำเนินการงานงวดที่ ๓ เช่น ศึกษาและจัดทำ (ร่าง) กรอบการพัฒนาสถิติด้าน สิ่งแวดล้อมประเทศไทย ศึกษาและจัดทำ (ร่าง) คู่มือ การจัดทำบัญชีมหาสมุทร ประเทศไทย	←→											
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	๐.๔๔๗๐			๑.๓๔๑๑			๑.๑๙๒๐			-		
รวม	๒.๙๘๐๑ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											

## ๒. โครงการ “ศึกษา พัฒนา และวิเคราะห์ภูมิสารสนเทศสถิติ โดยใช้ข้อมูลจากหลายแหล่ง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖”

หน่วยงานรับผิดชอบ กองนโยบายและวิชาการสถิติ (นว.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล ๑. นางกาญจนา ภูมาลี โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๑ ๗๔๑๓

ผู้อำนวยการกองนโยบายและวิชาการสถิติ

๒. นางสาวจิตธิโมกษ์ จิรธนาเกษมศานต์ โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๑ ๗๔๑๐

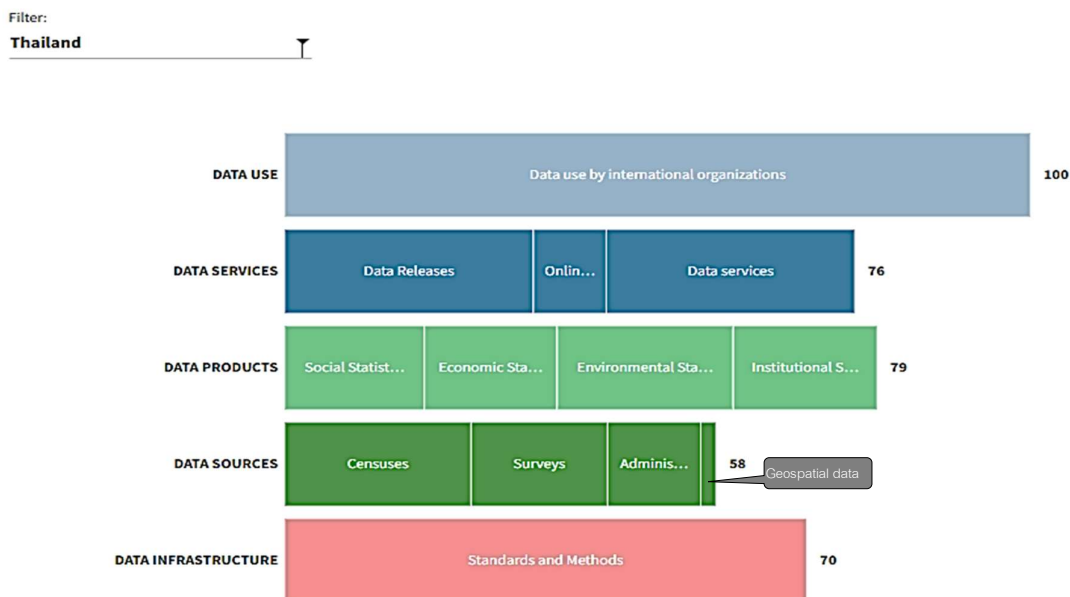
ผู้อำนวยการกลุ่มระบบภูมิสารสนเทศสถิติ

โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๘๑๑๙ E-mail : jitthimok@nsso.go.th

### รายละเอียดโครงการ

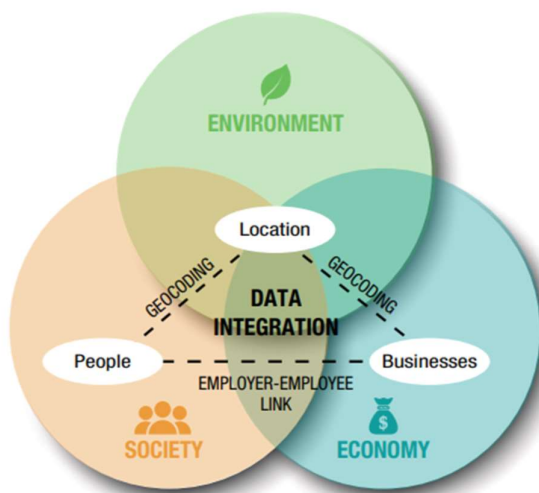
#### ๑. หลักการและเหตุผล

ด้วยสำนักงานสถิติแห่งชาติ มีภารกิจสำคัญในการผลิตและให้บริการข้อมูลสถิติและสารสนเทศแก่ผู้ใช้บริการทุกภาคส่วน รวมถึงพัฒนางานสถิติและสารสนเทศให้เป็นระบบ เพื่อใช้สนับสนุนการกำหนดนโยบาย การกำกับดูแล การติดตาม การประเมินผลการดำเนินงานตามแผน การพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ แผนบริหารราชการแผ่นดิน และการดำเนินนโยบายต่าง ๆ บนพื้นฐานของข้อมูลที่เห็นภาพองค์รวมของทุกส่วนที่เกี่ยวข้อง ไม่อาจพิจารณาแยกส่วนระหว่างด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม เพื่อสนับสนุนการพัฒนาประเทศ และการบูรณาการร่วมกับหน่วยงานและภาคีเครือข่ายในระบบนิเวศข้อมูลใหม่ เพื่อพัฒนาให้ข้อมูลสถิติเป็นสินทรัพย์ (Data as an Asset) จึงจำเป็นต้องมีข้อมูลสถิติที่บูรณาการกัน เพื่อสะท้อนให้ผู้กำหนดนโยบายเห็นภาพรวมผ่านเป้าหมาย เป้าประสงค์ และตัวชี้วัดอย่างแท้จริง ภายใต้บริบทปัจจุบันที่มีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็วจากความเสี่ยงภายใต้บริบทโลกใหม่ ทั้งการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ภัยโรคระบาด การเปลี่ยนแปลงภายใต้โลกยุคดิจิทัล โดยมุ่งเน้นการยกระดับความสามารถทางสถิติ (Statistical Capacity) ของประเทศ ที่หมายถึงความสามารถของระบบสถิติของประเทศ รวมถึงหน่วยงานและบุคลากรในการรวบรวม ผลิต วิเคราะห์ และเผยแพร่ข้อมูลสถิติที่มีคุณภาพสูงและเชื่อถือได้ตามความต้องการของผู้ใช้ โดยมีค่าคะแนนตัวชี้วัดที่สำคัญ คือ Statistical Performance Indicators (SPI) ที่จัดทำโดยธนาคารโลกที่วัดความสามารถทางสถิติ โดยแบ่งเป็น ๕ สาขาหลัก ได้แก่ ๑) การใช้ข้อมูลตามกลุ่มผู้ใช้ ๒) การให้บริการข้อมูล ๓) การผลิตข้อมูล ๔) แหล่งข้อมูล และ ๕) โครงสร้างพื้นฐานด้านข้อมูล ซึ่งในปี ค.ศ.๒๐๑๙ ประเทศไทยมีคะแนนอยู่ที่ ๗๖.๑ (The World bank : ๒๐๑๙)



ภาพ ๑ คะแนน Statistical Performance Indicators (SPI) ของประเทศไทยใน ๕ สาขาหลักที่สำคัญกับแหล่งข้อมูลหลายแหล่ง ในสาขาหลักที่ ๔ Data Sources ซึ่งก็คือ แหล่งข้อมูล

โดยภายใต้สาขาหลักที่ ๔ แหล่งข้อมูล (Data Sources) วัตถุประสงค์ใช้ประโยชน์ข้อมูลจากหลากหลายในการจัดทำสถิติของประเทศ ประกอบด้วย ๔ มิติของแหล่งข้อมูล คือ ๑) สำมะโนและสำรวจ ๒) ข้อมูลจากการบริหารงาน ๓) ข้อมูลภูมิสารสนเทศ และ ๔) ข้อมูลจากภาคเอกชนและประชาชน ซึ่งประเทศไทยมีค่าคะแนนเท่ากับ ๕๘ คะแนน ที่พบว่าควรมีการพัฒนาการใช้ประโยชน์จากข้อมูลภูมิสารสนเทศอย่างมีนัยสำคัญ เนื่องจากข้อมูลภูมิสารสนเทศหรือข้อมูลภูมิศาสตร์เป็นเรื่องใกล้ตัวเกี่ยวกับสรรพสิ่ง ที่อยู่รอบตัวที่เป็นการอยู่ร่วมกันของมนุษย์กับธรรมชาติ และด้วยความก้าวหน้าทางด้านเทคโนโลยี ภูมิสารสนเทศในปัจจุบัน ช่วยให้นำข้อมูลภูมิศาสตร์ไปใช้ในชีวิตประจำวันได้ง่ายขึ้น โดยสามารถรวบรวม ประมวลผล วิเคราะห์ แปลความหมาย เผยแพร่ และใช้ข้อมูลภูมิศาสตร์เพื่อนำเสนอเป็นภาพ สามารถเข้าใจข้อมูลเชิงพื้นที่ (Spatial data) ที่เราอาศัยอยู่ได้เป็นอย่างดี โดยเชื่อมโยงข้อมูลเกี่ยวกับคน ธุรกิจ อาคารสิ่งก่อสร้าง โครงสร้างพื้นฐาน การเกษตร ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และผลกระทบต่อการใช้ชีวิตของมนุษย์และสิ่งมีชีวิตและมิติต่าง ๆ ซึ่งสามารถตอบสนองความต้องการใช้ข้อมูลระดับพื้นที่ ช่วยให้เข้าถึงและนำไปใช้ต่อยอดได้อย่างสะดวกและรวดเร็วยิ่งขึ้น ดังภาพ ๒ โดยเฉพาะในการกำหนดนโยบายหรือทิศทางพัฒนาประเทศที่มุ่งเน้นการพัฒนาประเทศไทยไปสู่รูปแบบการพัฒนาที่ยั่งยืน ซึ่ง“เป็นการพัฒนาที่มุ่งตอบสนองความต้องการของคนในยุคปัจจุบันโดยจะต้องไม่ส่งผลกระทบต่อคนในรุ่นอนาคต” ที่จำเป็นต้องพัฒนาข้อมูลบนพื้นฐานที่เห็นภาพของทุกส่วนที่เกี่ยวข้องทั้งมิติด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อมที่บูรณาการกัน เพื่อสะท้อนให้ผู้กำหนดนโยบายได้เห็นภาพรวมอย่างแท้จริง



ภาพ ๒ ความเชื่อมโยงระหว่างพื้นที่ กับมิติด้านสังคม เศรษฐกิจ และสิ่งแวดล้อม

อ้างอิง : UN DESA, ๒๐๑๙, The Global Statistical Geospatial Framework

ตัวอย่างการใช้ประโยชน์จากข้อมูลภูมิสารสนเทศร่วมกับข้อมูลจากแหล่งอื่นๆ เพื่อการผลิตสถิติ เช่น

- สำนักงานสถิติแห่งชาติโคลัมเบีย ได้ทำโครงการนำร่องในการประมาณค่าผลผลิตของธัญพืช โดยใช้ Deterministic model ร่วมกับผลการแปลงภาพถ่ายจากดาวเทียมและข้อมูลจากแหล่งอื่น หรือการใช้ Google Earth เพื่อแปลผลภาพถ่ายจากดาวเทียมมาจัดทำข้อมูลดัชนีที่บ่งชี้สภาพพืชพรรณ (Vegetation Condition Index (VCI) และดัชนีสถานะอุณหภูมิ Temperature Condition Index (TCI) เพื่อนำมาใช้ในการประมาณค่าผลผลิตจากการปลูกพืชต่อไป
- สำนักงานสถิติแคนาดา ได้ปรับปรุง Model ผลผลิตการปลูกพืชโดยใช้ข้อมูลดาวเทียม โดยทดลองประมาณค่าผลผลิต ๑๙ ชนิดจากภาพถ่ายจากดาวเทียม พบว่าข้อมูลค่าประมาณผลผลิตของพืช ๑๕ ชนิด มีคุณภาพที่ดีมาก จนสามารถนำมาเผยแพร่เป็นสถิติทางการได้ ซึ่งเห็นได้ว่าการสำรวจผลผลิตพืชจะลดน้อยลงโดยใช้ข้อมูลภาพถ่ายจากดาวเทียมแทน ดังนั้นในภาพรวมสำนักงานสถิติแคนาดาจึงเร่งพัฒนาการเรียนรู้และกระตุ้นให้บุคลากรมาทดลองใช้ข้อมูลจากแหล่งใหม่ และทำการประเมินคุณภาพข้อมูลว่าสามารถทดแทนด้วยวิธีการเดิมได้หรือไม่
- สำนักงานสถิติอินโดนีเซียได้รับการสนับสนุนจาก Positium<sup>๙</sup> เพื่อปรับปรุงคุณภาพสถิติการท่องเที่ยว โดยใช้ข้อมูลแสดงตำแหน่งด้วยโทรศัพท์ เพื่อจัดทำสถิตินักท่องเที่ยวที่มาจากประเทศเพื่อนบ้าน ทั้งในแง่ของจำนวนและจุดหมายปลายทางที่นักท่องเที่ยวไป ซึ่งจะช่วยประมาณข้อมูลการท่องเที่ยวได้แม่นยำขึ้น ถี่ขึ้น และลดต้นทุนการทำข้อมูลได้มาก

<sup>๙</sup> Positium เป็นบริษัทวิเคราะห์ข้อมูลมีสำนักงานใหญ่ที่ประเทศเอสโตเนีย โดยมีการใช้ข้อมูลโทรศัพท์เคลื่อนที่มาจัดทำสถิติและตัวชี้วัดเพื่อแสดงสถานการณ์การเคลื่อนย้ายประชาชน ซึ่งเป็นบริษัทที่มีความเชี่ยวชาญในการจัดทำสถิติทางการจากข้อมูลโทรศัพท์เคลื่อนที่ (ที่มา: <https://en.everybodywiki.com/Positium>)



ด้วยความตระหนักถึงภารกิจในการพัฒนางานสถิติ และเห็นความสำคัญและคุณค่าของข้อมูลสถิติและข้อมูลเชิงพื้นที่หรือข้อมูลภูมิสารสนเทศที่มีอยู่ กองนโยบายและวิชาการสถิติ จึงได้จัดทำโครงการศึกษา พัฒนา และวิเคราะห์ภูมิสารสนเทศสถิติ โดยใช้ประโยชน์ข้อมูลจากหลายแหล่งขึ้น เพื่อเพิ่มคุณค่าข้อมูลโดยการนำข้อมูลจากหลายแหล่ง ทั้งข้อมูลจากโครงการสำมะโน/สำรวจของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ข้อมูลการบริหาร/ข้อมูลทะเบียนของหน่วยงานอื่น ฯลฯ และข้อมูลเชิงพื้นที่ (Spatial data) ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ และแหล่งอื่น เช่น แผนที่ขอบเขตการปกครอง และแผนที่เรื่องต่างๆ มาบูรณาการและวิเคราะห์ โดยอาศัยเทคนิควิธีการวิเคราะห์เชิงพื้นที่ ได้ผลิตผลเป็นภูมิสารสนเทศสถิติ โดยหน่วยงานสามารถนำภูมิสารสนเทศสถิติไปใช้ในการบริหารจัดการตามภารกิจของหน่วยงานได้ตรงความต้องการอย่างสะดวกและรวดเร็ว ในขณะเดียวกัน ภูมิสารสนเทศสถิติซึ่งเป็นข้อมูลจากการบูรณาการของข้อมูลหลายแหล่งที่มาจากหน่วยงานต่าง ๆ ที่ผ่านกระบวนการ/ขั้นตอนต่างๆ และวิเคราะห์ข้อมูลให้เห็นภาพองค์รวมที่เกี่ยวข้องในระดับพื้นที่ต่าง ๆ เพื่อสนับสนุนการมีข้อมูลเพื่อตอบตัวชี้วัดตามนโยบายและยุทธศาสตร์การพัฒนาประเทศ อีกทั้งยังเป็นส่วนสนับสนุนการยกระดับความสามารถทางสถิติของประเทศในส่วนของเสาหลักที่ ๔ แหล่งข้อมูล (Data Sources) อีกด้วย

## ๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อศึกษา พัฒนา และวิเคราะห์ภูมิสารสนเทศสถิติ โดยใช้ประโยชน์ข้อมูลจากหลายแหล่ง พร้อมทั้งนำเสนอผลการวิเคราะห์ภูมิสารสนเทศสถิติ เพื่อให้เกิดการเพิ่มมูลค่าข้อมูล และเพิ่มประสิทธิภาพในการใช้ประโยชน์ข้อมูลจากหลายแหล่ง

๒.๒ เพื่อส่งเสริมและเพิ่มศักยภาพของบุคลากรสำนักงานสถิติแห่งชาติให้มีความรู้ และทักษะในการวิเคราะห์ภูมิสารสนเทศสถิติจากข้อมูลหลายแหล่ง

## ๓. เป้าหมาย

บุคลากรของสำนักงานสถิติแห่งชาติ สามารถนำผลการศึกษาค้นคว้าไปใช้ในการเรียนรู้แนวทาง และกระบวนการการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงพื้นที่ (Spatial Analysis) โดยใช้ประโยชน์ข้อมูลจากหลายแหล่ง รวมทั้งสำนักงานสถิติแห่งชาติมีภูมิสารสนเทศสถิติที่มีคุณค่า น่าสนใจ และสามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้กว้างขึ้น

## ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

- ๑) รายงานผลการศึกษา พัฒนา และวิเคราะห์ภูมิสารสนเทศสถิติ โดยใช้ประโยชน์ข้อมูลจากหลายแหล่ง
- ๒) ผลการวิเคราะห์ภูมิสารสนเทศสถิติ ๑๐ เรื่อง ในรูปแบบเอกสารรายงาน และ Dashboard ที่สามารถนำเสนอบนเว็บไซต์ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ
- ๓) บุคลากรของสำนักงานสถิติแห่งชาติเรียนรู้แนวทางและกระบวนการวิเคราะห์ภูมิสารสนเทศสถิติ โดยใช้ประโยชน์ข้อมูลจากหลายแหล่ง

## ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

- ๑) สำนักงานสถิติแห่งชาติ สามารถนำผลการศึกษา พัฒนากระบวนการ และวิเคราะห์ภูมิสารสนเทศสถิติ โดยใช้ประโยชน์ข้อมูลจากหลายแหล่งครั้งนี้ มาเป็นแนวทางในการจัดทำภูมิสารสนเทศสถิติ เพื่อเพิ่มมูลค่าข้อมูลและเพิ่มประสิทธิภาพในการใช้ประโยชน์ข้อมูล
- ๒) บุคลากรของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้พัฒนาศักยภาพให้มีความรู้ ความสามารถในการวิเคราะห์ภูมิสารสนเทศสถิติ โดยใช้ประโยชน์ข้อมูลจากหลายแหล่ง

## ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

ที่ผ่านมาสำนักงานสถิติแห่งชาติได้พัฒนาและให้บริการระบบภูมิสารสนเทศสถิติ (NSO-GIS) version ๓ เพื่อให้บริการสืบค้นและแสดงผลข้อมูลภูมิสารสนเทศในรูปแบบแผนที่สถิติดิจิทัลผ่านเว็บไซต์ ตั้งแต่วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๔ ซึ่งปัจจุบันระบบดังกล่าวให้บริการนำเสนอข้อมูลสถิติเบื้องต้นบนขอบเขตการปกครองระดับภาค จังหวัด อำเภอ หรือตำบล ในรูปแบบแผนที่สถิติดิจิทัลเท่านั้น ยังไม่มีการบริการข้อมูลภูมิสารสนเทศในเชิงวิเคราะห์ที่จำเป็นต้องใช้ข้อมูลจากหลายแหล่งและหลายมิติ รวมถึงความรู้และทักษะในการวิเคราะห์เชิงเทคนิคมาแนะนำและให้บริการในระบบ NSO-GIS เพื่อตอบสนองการค้นคว้า หรือแก้ไขปัญหาทั้งในระดับประเทศและพื้นที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ดังนั้น โครงการศึกษา พัฒนา และวิเคราะห์ภูมิสารสนเทศสถิติ โดยใช้ประโยชน์ข้อมูลจากหลายแหล่ง เป็นโครงการที่จัดทำขึ้นเพื่อนำข้อมูลจากแหล่งต่าง ๆ มาวิเคราะห์และนำเสนอในระบบ NSO-GIS โดยข้อมูลจากหลายแหล่งที่สามารถนำมาใช้วิเคราะห์เพื่อนำเสนอในเชิงภูมิสารสนเทศได้ เช่น

- ข้อมูลเชิงบรรยายหรือข้อมูลคุณลักษณะ (Attribute data) ซึ่งเป็นข้อมูลจากโครงการสำมะโน/สำรวจต่าง ๆ ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ เช่น โครงการสำมะโนธุรกิจและอุตสาหกรรม โครงการสำมะโนการเกษตร โครงการสำรวจภาวะการทำงานของประชากร โครงการสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน รวมถึงข้อมูลจากทะเบียน (Registration data) ของหน่วยงานอื่น เช่น ข้อมูลผู้ขึ้นทะเบียนเกษตรกรจากฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ข้อมูลทะเบียนผู้ประกอบการจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม
- ข้อมูลเชิงพื้นที่ (Spatial data) เช่น ชั้นข้อมูลถนน ชั้นข้อมูลความสูง ชั้นข้อมูลแม่น้ำ เขื่อน หรือข้อมูลเชิงพื้นที่อื่น ๆ จากดาวเทียม จากเซนเซอร์ ในรูปแบบ Shapefile WFS WMS JPEG ทั้งภายในและภายนอกสำนักงาน เช่น สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) และกระทรวงมหาดไทย

ทั้งนี้ ในการใช้ประโยชน์และวิเคราะห์ข้อมูลดังกล่าว จำเป็นต้องใช้องค์ความรู้จากหลากหลายศาสตร์ ที่เรียกว่าสหวิทยาการ (interdisciplinary) เช่น ประชากรศาสตร์ เศรษฐศาสตร์ สังคมศาสตร์ ภูมิศาสตร์ สถิติศาสตร์ และเทคโนโลยีสารสนเทศร่วมกันในกระบวนการวิเคราะห์ข้อมูล และนำเสนอผลการวิเคราะห์บนระบบ NSO-GIS แต่ด้วยข้อจำกัดในองค์ความรู้ทางด้านวิชาการเกี่ยวกับภูมิศาสตร์และเทคโนโลยีภูมิสารสนเทศของบุคลากรในกลุ่มระบบภูมิสารสนเทศสถิติ จึงต้องมีการศึกษาเกี่ยวกับการใช้ข้อมูลสถิติและข้อมูลเชิงพื้นที่จากหลายแหล่ง และพัฒนากระบวนการวิเคราะห์ภูมิสารสนเทศสถิติ เพื่อเป็นแนวทางให้บุคลากรของสำนักงานได้เรียนรู้นำไปประยุกต์ใช้ให้เกิดทักษะ สามารถเพิ่มคุณค่าของข้อมูลสถิติร่วมกับข้อมูลเชิงพื้นที่ เพื่อเป็นข้อมูลเชิงลึกในการกำหนดนโยบาย และประกอบการตัดสินใจในการแก้ไขปัญหาระดับพื้นที่ของภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชน

ดังนั้น โครงการศึกษา พัฒนา และวิเคราะห์ภูมิสารสนเทศสถิติ โดยใช้ประโยชน์ข้อมูลจากหลายแหล่ง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ถือเป็นก้าวต่อไปของการต่อยอดจากข้อมูลภูมิสารสนเทศในระบบ NSO-GIS เดิม โดยนำข้อมูลในระบบมาวิเคราะห์ร่วมกับข้อมูลจากหลายแหล่งในเชิงพื้นที่ เพื่อสร้างคุณค่าให้กับข้อมูลภูมิสารสนเทศ ทั้งในแง่ของความถี่

ความครอบคลุม และความคุ้มค่า จึงจำเป็นต้องจัดจ้างที่ปรึกษาที่มีองค์ความรู้ ประสบการณ์ และความชำนาญในเฉพาะศาสตร์จากหลากหลายศาสตร์มาร่วมกันดำเนินการ เพื่อศึกษาและพัฒนากระบวนการ ได้แก่ ขั้นการวางแผนและเตรียมงาน ขั้นการเก็บรวบรวมข้อมูล ขั้นการประมวลผลและวิเคราะห์ข้อมูล และขั้นการนำเสนอและเผยแพร่ข้อมูล ให้สามารถนำข้อมูลเชิงบรรยาย และข้อมูลเชิงพื้นที่จากหลายแหล่งมาวิเคราะห์ เพื่อให้ได้ภูมิสารสนเทศสถิติ ซึ่งครอบคลุมด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม ที่ไม่อาจแยกส่วนเฉพาะด้านหนึ่งด้านใดในการนำไปใช้บริหารจัดการตามภารกิจ หรือแก้ไขปัญหาในระดับพื้นที่ได้ แสดงให้เห็นคุณค่าและประสิทธิภาพของการใช้ประโยชน์ข้อมูลที่เพิ่มขึ้น รวมทั้งศึกษาอุปสรรค ปัญหา และแนวทางแก้ไขในการใช้ข้อมูลจากหลากหลายของแหล่งข้อมูล (ในกระบวนการของการนำข้อมูลเชิงบรรยายมาวิเคราะห์ ร่วมกับข้อมูลเชิงพื้นที่) พร้อมทั้งเสนอแนะแนวทางในการพัฒนากระบวนการดำเนินงานสำหรับสำนักงานสถิติแห่งชาติ เพื่อให้บริการภูมิสารสนเทศสถิติได้ตรงตามความต้องการของผู้ใช้ทั้งภาครัฐและภาคเอกชน ที่สอดคล้องกับเทคโนโลยีและบริบทข้อมูลในปัจจุบัน และรองรับการให้บริการในอนาคต

## ๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)
รายปี (๒๕๖๗) ดำเนินงานต่อเนื่อง จากในปี ๒๕๖๖	<p>- เชิงปริมาณ :</p> <p>๑) รายงานผลการวิเคราะห์ภูมิสารสนเทศสถิติ โดยใช้ประโยชน์ข้อมูลจากหลายแหล่ง (ฉบับเบื้องต้น) ๑๐ เรื่อง เล่มละ ๑ เรื่อง (รวมทั้งสิ้น ๑๐ เล่ม)</p> <p>๒) รายงานผลการวิเคราะห์ภูมิสารสนเทศสถิติ โดยใช้ประโยชน์ข้อมูลจากหลายแหล่ง (ฉบับสมบูรณ์) ๑๐ เรื่อง เล่มละ ๑ เรื่อง (รวมทั้งสิ้น ๑๐ เล่ม)</p> <p>๓) รายงานผลการศึกษา พัฒนา และวิเคราะห์ภูมิสารสนเทศสถิติ โดยใช้ประโยชน์ข้อมูลจากหลายแหล่ง (๑ เล่ม)</p> <p>๔) การแสดงผลการวิเคราะห์ภูมิสารสนเทศสถิติ ๑๐ เรื่อง ในรูปแบบ Dashboard ที่สามารถนำเสนอบนเว็บไซต์ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ๑๐ เรื่อง</p> <p>๕) ไฟล์บันทึก VDO การอบรมเชิงปฏิบัติการ และไฟล์สื่อการสอนอิเล็กทรอนิกส์ (e-Learning) ๒ หลักสูตร</p> <p>- เชิงคุณภาพ : บุคลากรของสำนักงานสถิติแห่งชาติเรียนรู้แนวทางและกระบวนการวิเคราะห์ภูมิสารสนเทศสถิติ โดยใช้ประโยชน์ข้อมูลจากหลายแหล่ง</p>

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
	เชิงปริมาณ	ไตรมาส ๑/๖๗	ไตรมาส ๒/๖๗	ไตรมาส ๓/๖๗	ไตรมาส ๔/๖๗
ราย ไตรมาส	๑) รายงานผลการวิเคราะห์ภูมิสารสนเทศสถิติ โดยใช้ประโยชน์ข้อมูลจากหลายแหล่ง (ฉบับเบื้องต้น) เล่มละ ๑ เรื่อง	๑๐ เล่ม	-	-	-
	๒) รายงานผลการวิเคราะห์ภูมิสารสนเทศสถิติ โดยใช้ประโยชน์ข้อมูลจากหลายแหล่ง (ฉบับสมบูรณ์) เล่มละ ๑ เรื่อง	๑๐ เล่ม	-	-	-
	๓) รายงานผลการศึกษา พัฒนา และวิเคราะห์ภูมิสารสนเทศสถิติ โดยใช้ประโยชน์ข้อมูลจากหลายแหล่ง	๑ เล่ม	-	-	-
	๔) การแสดงผลการวิเคราะห์ภูมิสารสนเทศสถิติ ๑๐ เรื่อง ในรูปแบบ Dashboard ที่สามารถนำเสนอบนเว็บไซต์ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ	๑๐ เรื่อง	-	-	-
	๕) ไฟล์บันทึก VDO การอบรมเชิงปฏิบัติการ และไฟล์สื่อการสอนอิเล็กทรอนิกส์ (e-Learning)	๒ หลักสูตร	-	-	-

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ ๑๐๐ หรือ ร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

#### ๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- ๗.๑ สำนักงานสถิติแห่งชาติมีผลการศึกษาและวิเคราะห์ภูมิสารสนเทศสถิติ โดยใช้ประโยชน์จากหลายแหล่งอย่างน้อย ๑๐ เรื่อง ที่สามารถนำมาใช้พัฒนางานผลิตและวิเคราะห์สถิติของสำนักงานสถิติแห่งชาติ และ/หรือตอบโจทย์ยุทธศาสตร์การพัฒนาประเทศหรือพื้นที่
- ๗.๒ บุคลากรของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้มีความรู้และทักษะในการวิเคราะห์ภูมิสารสนเทศสถิติ โดยใช้ข้อมูลจากหลายแหล่ง และสามารถนำผลการศึกษาดังกล่าวมาเป็นแนวทางในการจัดทำภูมิสารสนเทศสถิติเพื่อเพิ่มคุณค่าข้อมูลและเพิ่มประสิทธิภาพในการใช้ประโยชน์ข้อมูลหลายแหล่งที่ตอบสนองต่อความต้องการใช้งาน

#### ๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง หน่วยงานภาครัฐ เอกชน และประชาชน

๙. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ ๑ มีนาคม ๒๕๖๖ - ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๖ (โครงการต่อเนื่องถึงปีงบประมาณ ๒๕๖๗)



แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๖			ไตรมาส ๒/๒๕๖๖			ไตรมาส ๓/๒๕๖๖			ไตรมาส ๔/๒๕๖๖		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
<ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดการประชุมเริ่มต้นโครงการร่วมกับผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องเพื่อรับฟังความคิดเห็น</li> <li>- ศึกษาข้อมูลที่ใช้ในการวิเคราะห์ภูมิสารสนเทศสถิติ โดยใช้ประโยชน์ข้อมูลจากหลายแหล่ง</li> <li>- กำหนดหัวข้อเรื่อง การวิเคราะห์ภูมิสารสนเทศ พร้อมทั้งระบุรายการข้อมูล แหล่งข้อมูล และวิธีการที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล พร้อมทั้งประโยชน์ที่ได้รับจากผลการวิเคราะห์ข้อมูลแต่ละหัวข้อเรื่อง</li> <li>- จัดทำรายงานเริ่มต้นโครงการฯ</li> <li>- จัดทำรายงานผลการศึกษาข้อมูลที่ใช้ในการวิเคราะห์ภูมิสารสนเทศสถิติ โดยใช้ประโยชน์ข้อมูลจากหลายแหล่ง</li> </ul>												
<p>๗.๒) เก็บรวบรวมข้อมูล</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ออกแบบและพัฒนาระบบงานจัดการข้อมูล</li> <li>- ออกแบบและจัดทำรูปแบบการนำเสนอภูมิสารสนเทศสถิติที่เหมาะสม และการนำเสนอรูปแบบ Dashboard สำหรับแต่ละเรื่อง</li> <li>- จัดหาข้อมูลจากแหล่งต่าง ๆ ที่เหมาะสมกับการวิเคราะห์ภูมิสารสนเทศสถิติแต่ละเรื่อง</li> <li>- นำเข้าและจัดการข้อมูล เพื่อจัดเตรียมข้อมูลสำหรับการวิเคราะห์</li> </ul>												

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๖			ไตรมาส ๒/๒๕๖๖			ไตรมาส ๓/๒๕๖๖			ไตรมาส ๔/๒๕๖๖		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
๗.๓) ประมวลผลและวิเคราะห์ข้อมูล - วิเคราะห์รูปแบบและกระบวนการ ประมวลผลข้อมูล - ประมวลผลและวิเคราะห์ข้อมูล เชิงพื้นที่ ในรูปแบบภูมิสารสนเทศ สถิติแต่ละเรื่อง - นำเสนอผลการวิเคราะห์ ภูมิสารสนเทศสถิติ ๑๐ เรื่อง ในรูปแบบ Dashboard - จัดทำรายงานผลการศึกษา พัฒนาและวิเคราะห์ภูมิสารสนเทศ สถิติ โดยใช้ประโยชน์ข้อมูลจาก หลายแหล่ง (ฉบับเบื้องต้น)												
๘. ส่งมอบงาน (กำหนด ๒๗ พ.ค.๖๖) และจัดทำรายงานตรวจรับ								ที่ปรึกษา ส่งมอบงาน งวดที่ ๑ ๒๖ พ.ค. ๖๖		คณะกรรมการ ตรวจรับพัสดุฯ มีมติรับงานงวดที่ ๑ มีื่อ ๒๖ ก.ค. ๖๖		
งานงวดที่ ๑								★		★	←→ ส.ค. ๖๖	
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	-			-			-			๑.๑๓๖๒		
รวม	๑.๑๓๖๒ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											

๑๐.๓ งบประมาณที่ดำเนินการในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๖,๔๓๘,๗๕๐ บาท

การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการศึกษา พัฒนา และวิเคราะห์ภูมิสารสนเทศสถิติ โดยใช้ข้อมูลจากหลายแหล่ง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖												
๗.๔) นำเสนอผลการศึกษา - การจัดประชุมเพื่อนำเสนอผลการดำเนินงานให้แก่ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ของสำนักงาน - การจัดประชุมเชิงปฏิบัติการให้แก่เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานของสำนักงานสถิติแห่งชาติ - จัดทำรายงานผลการวิเคราะห์ภูมิสารสนเทศสถิติ โดยใช้ประโยชน์ข้อมูลจากหลายแหล่ง (ฉบับสมบูรณ์) - จัดทำรายงานผลการศึกษาพัฒนา และวิเคราะห์ ภูมิสารสนเทศสถิติ โดยใช้ประโยชน์ข้อมูลจากหลายแหล่ง	←→											
๘. ส่งมอบงานและจัดทำรายงาน ตรวจรับ	←→											
งานงวดที่ ๒		พ.ย. ๖๖										
งานงวดที่ ๓			ธ.ค. ๖๖									
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	๓.๔๐๘๗			๓.๐๓๐๐			-			-		
รวม	๖.๔๓๘๗ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											



## ๓. โครงการ “OECD Country Programme ระยะที่ ๒ (Advancing Statistical Practice)” (งบประมาณประจำปี ๒๕๖๕)

หน่วยงานรับผิดชอบ กองบริหารจัดการระบบสถิติ (บส.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ - นามสกุล ๑. นายจิรวีส พูลทรัพย์

โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๑ ๗๔๓๗

ผู้อำนวยการกองบริหารจัดการระบบสถิติ

๒. นายคำภา ศรีดาพันธ์

โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๒ ๓๒๕๔

ผู้อำนวยการกลุ่มนโยบายและพัฒนาระบบสถิติ

โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๘๑๒๒ E-mail : tsmp.nso@gmail.com

### รายละเอียดโครงการ

#### ๑. หลักการและเหตุผล

๑.๑ ระบบสถิติของประเทศ (National Statistical System: NSS) คือกลุ่มขององค์กรและหน่วยงานทางด้านสถิติในประเทศที่มีส่วนร่วมในกระบวนการรวบรวม ประมวลผล และเผยแพร่สถิติทางการในนามของรัฐบาล ซึ่งแต่ละประเทศจะมีการบริหารจัดการระบบสถิติในรูปแบบที่แตกต่างกันออกไป ตามบริบทของการเมือง การปกครอง กฎหมาย วัฒนธรรม ตลอดจนสภาพแวดล้อมด้านเศรษฐกิจและสังคม และอื่น ๆ แต่มีวัตถุประสงค์เหมือนกันคือให้ประเทศมีสถิติทางการ (Official Statistics) ที่ถูกต้องและเป็นกลาง มีความครอบคลุม สามารถนำไปใช้ในการกำหนดนโยบาย วางแผน ติดตาม และประเมินผลการพัฒนาในระดับต่าง ๆ รวมทั้งสร้างการรับรู้ด้านข้อมูลสถิติให้กับประชาชนนำไปใช้ในชีวิตประจำวันได้ ดังนั้น สถิติทางการจึงถือเป็นรากฐานที่สำคัญของประเทศในการอธิบายหรือสะท้อนภาพของการพัฒนาที่ถูกต้องทั้งในด้านสังคม เศรษฐกิจ และทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และยิ่งสถิติทางการมีคุณภาพสูง เปรียบเทียบกันได้ ก็จะมีมีความสำคัญต่อการตัดสินใจทั้งในระดับชาติ ระดับสากลและระดับโลกด้วย

๑.๒ จากความสำคัญในข้างต้น ผู้ใช้หรือผู้กำหนดนโยบาย (Policy Maker) จึงต้องการสถิติทางการที่มีความน่าเชื่อถือ และสามารถนำไปใช้ได้ทันเวลา โดยเฉพาะผู้ใช้ในระดับสากล ที่องค์กรเพื่อความร่วมมือและการพัฒนาทางเศรษฐกิจ (Organization for Economic Co-operation and Development: OECD) ได้กำหนดให้สมาชิกต้องให้ข้อมูลที่จำเป็นสำหรับการบรรลุผลสำเร็จของภารกิจแก่องค์กร ภายใต้การจัดการระบบสถิติของประเทศที่ดีและน่าเชื่อถือ ซึ่งการประเมินระบบสถิติของประเทศที่ครอบคลุมทั้งระบบ (ผู้ผลิต ผู้ใช้ และผู้มีส่วนได้เสียหรือเกี่ยวข้อง) โดยเครื่องมือที่มีประสิทธิภาพและเป็นที่ยอมรับในระดับสากลนั้น จะทำให้มั่นใจได้ว่าสถิติทางการที่มีอยู่ มีการผลิตตามหลักการพื้นฐานของสถิติทางการของสหประชาชาติ ภายใต้ระบบสถิติของประเทศ (NSS) ที่มีคุณภาพ ทั้งนี้ The Recommendation of the OECD Council on Good Statistical Practice หรือ ที่เรียกสั้น ๆ ว่า The Recommendation เป็นเครื่องมือที่ถูกนำมาใช้ประเมินการปฏิบัติตามกรอบกฎหมายและสถาบันที่เกี่ยวข้องกับสถิติทางการ ทั้งในรูปแบบการประเมินตนเอง การตรวจสอบจากเอกสารหลักฐาน และกระบวนการมีส่วนร่วมของผู้เชี่ยวชาญจาก OECD ตั้งแต่ปี ๒๕๕๘ เพื่อสะท้อนให้เห็นภาพจริงของคุณภาพสถิติทางการทั้งระบบ โดยเปิดกว้างให้ประเทศสมาชิกและที่ไม่เป็นสมาชิกนำมาใช้ทบทวน

หรือประเมินระบบสถิติของประเทศ (NSS) และจัดทำข้อเสนอแนะการดำเนินการตามแนวทางการปฏิบัติทางสถิติที่ดีเพื่อปรับปรุงแก้ไขในส่วนที่สำคัญและจำเป็นต่อไป

๑.๓ การทบทวนหรือประเมินระบบสถิติของประเทศ (NSS) ตาม The Recommendation ครอบคลุม ๓ ประเด็นสำคัญตามกรอบกฎหมายและสถาบันที่เกี่ยวข้องกับสถิติทางการคือ ๑) การประเมินฐานกฎหมายสำหรับสถิติทางการและการนำไปใช้จริง ๒) การวิเคราะห์ระบบสถิติและโครงสร้างทางสถาบันของระบบสถิติ รวมถึงหน้าที่ ชัดความสามารถ ความสัมพันธ์ และความรับผิดชอบของหน่วยงานภายในระบบสถิติ และ ๓) การประเมินความสอดคล้องของระบบสถิติของประเทศกับ The Recommendation โดยมีข้อเสนอแนะพร้อมกัน ชุดแนวทางการปฏิบัติทางสถิติที่ดีของคณะกรรมการสถิติและนโยบายสถิติ (The Committee on Statistics and Statistical Policy: CSSP) แบ่งออกเป็น ๑๒ ด้าน<sup>๑๐</sup> คือ

(๑) กรอบกฎหมายและสถาบันที่ชัดเจน (A clear legal and institutional framework) ซึ่งเกี่ยวกับการจัดระเบียบระบบสถิติ (NSS) กฎหมาย บทบาท หน้าที่ และความสัมพันธ์ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ และหน่วยสถิติอื่น ๆ ในการรวบรวมข้อมูลเพื่อวัตถุประสงค์ทางสถิติ

(๒) ความเป็นอิสระทางวิชาชีพ (Professional independence) โดยผู้ผลิตและเผยแพร่สถิติทางการมีความสำคัญที่ต้องเป็นอิสระจากนโยบาย หน่วยงานกำกับดูแลหรือฝ่ายบริหาร รวมทั้งจากผู้ประกอบการภาคเอกชน และการแทรกแซงอื่น ๆ ตลอดจนได้รับการคุ้มครองที่ชัดเจนในกฎหมายสถิติ

(๓) ความเพียงพอของทรัพยากร (Adequacy of resources) ทั้งในด้านงบประมาณและบุคลากรสำหรับหน่วยงานที่ผลิตและการเผยแพร่สถิติอย่างเป็นทางการ เพื่อให้สามารถดำเนินการได้ตามมาตรฐานที่กำหนด และเพียงพอในการสร้างชุดข้อมูลเพื่อการประเมินผลด้านเศรษฐกิจ สังคม และทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมทั้งในระดับประเทศและสากล

(๔) การคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล (Protection of privacy) ซึ่งรวมถึงบุคคล คริวเรือน องค์กร ฝ่ายบริหาร และรัฐบาลทุกระดับ โดยรับประกันทางกฎหมายว่าข้อมูลส่วนบุคคลที่ให้ไว้เป็นความลับและใช้เพื่อวัตถุประสงค์ทางสถิติเท่านั้น

(๕) สิทธิในการเข้าถึงแหล่งข้อมูล (The right to access administrative sources) เพื่อผลิต วิเคราะห์ และใช้ประโยชน์จากสถิติทางการ ลดภาระของผู้ตอบแบบสอบถามและลดต้นทุนด้านสถิติของประเทศ รวมทั้งสร้างความมั่นใจในคุณภาพของสถิติทางการ

(๖) ความเป็นกลาง ความเที่ยงตรงและความโปร่งใส (Impartiality, Objectivity and Transparency) ผ่านการพัฒนาการผลิตและเผยแพร่อย่างมืออาชีพ มีความโปร่งใส โดยผู้ที่สามารถเข้าถึงสถิติทางการได้อย่างทั่วถึงและเท่าเทียม

(๗) ระเบียบวิธีวิจัยและมาตรฐานวิชาชีพ (Sound methodology and professional standards) โดยใช้ขั้นตอนและวิธีการทางสถิติที่เหมาะสม หรือตามมาตรฐานสากล

<sup>๑๐</sup> <https://legalinstruments.oecd.org/en/instruments/OECD-LEGAL-๐๔๑๗>

(๘) กระบวนการผลิตสถิติและสถิติที่มีคุณภาพ (The quality of statistical outputs and processes) ซึ่งมุ่งเน้นทั้งในกระบวนการและผลลัพธ์ทางสถิติ ให้เป็นไปตามที่กำหนดไว้ในกรอบการประเมินคุณภาพระดับชาติและระดับสากล โดยเฉพาะ Quality Framework and Guidelines for OECD Statistical Activities ซึ่งนำไปสู่ความตรงต่อเวลา ตรงตามความต้องการของผู้ใช้ ความถูกต้องและเชื่อถือได้ การเปรียบเทียบกันได้ การตีความที่ถูกต้องและเข้าถึงข้อมูลได้ง่าย

(๙) การเผยแพร่ข้อมูลที่สามารถเข้าถึงและใช้งานได้ง่ายพร้อมทั้งให้คำอธิบายข้อมูล (metadata) และมีการดำเนินการในกรณีมีผู้ใช้ข้อมูลตีความข้อมูลผิด (User-friendly access and dissemination of data and metadata, and a commitment to respond to major misinterpretations of data by users ) โดยบริการและเผยแพร่สถิติต้องแสดงในรูปแบบที่ชัดเจนและเข้าใจได้ มีความเหมาะสม สะดวก เข้าถึงได้ง่าย พร้อมคำอธิบายข้อมูลเพื่อการใช้งานและการตีความที่ถูกต้อง

(๑๐) การประสานงานกิจกรรมทางสถิติ (Co-ordination of statistical activities) โดยกำหนดความรับผิดชอบในการประสานงานกิจกรรมทางสถิติในระบบสถิติของประเทศ (NSS) อย่างมีมาตรฐานเพื่อหลีกเลี่ยงความซ้ำซ้อน

(๑๑) ความร่วมมือระหว่างประเทศ (International co-operation) โดยส่งเสริมความร่วมมือระหว่างผู้ผลิตสถิติทางการกับองค์กรระหว่างประเทศ เพื่อพัฒนาสถิติตามมาตรฐานสากล สามารถแลกเปลี่ยนและจัดเตรียมข้อมูลสำหรับระบบการรายงานและงานวิเคราะห์ของ OECD ตามวิธีการ/มาตรฐานที่กำหนด

(๑๒) สำรวจแหล่งข้อมูลและวิธีการใหม่ ๆ (Exploring new and alternative data sources and methods) โดยส่งเสริมวิธีการที่เป็นนวัตกรรม และแหล่งข้อมูลใหม่ ๆ ในการผลิตสถิติทางการ รวมถึงข้อมูลขนาดใหญ่เพื่อให้เกิดความสมดุลระหว่างการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศที่ทันสมัย และการรักษาคุณภาพของสถิติ

๑.๔ การประเมินระบบสถิติของประเทศ (NSS) ทำให้ทราบสถานการณ์ที่เป็นอยู่ทั้งในด้านการผลิตสถิติทางการ การเผยแพร่และใช้ประโยชน์ ตลอดจนบริบททางด้านกฎหมายและสภาพแวดล้อมที่เกี่ยวข้อง โดยชี้ให้เห็นถึงจุดอ่อนและข้อบกพร่องที่สำคัญ เพื่อนำไปสู่การปรับปรุงแก้ไขเท่าที่จำเป็น ไม่ใช่การระบุข้อเสียในเชิงลบ ดังนั้น ข้อเสนอแนะแนวทางการปฏิบัติทางสถิติที่ดี ที่สามารถนำไปดำเนินการและการตรวจสอบได้อย่างรูปธรรมของคณะกรรมการสถิติและนโยบายสถิติ (The Committee on Statistics and Statistical Policy: CSSP) จะเอื้อประโยชน์ให้ประเทศไทยมีระบบสถิติที่มีคุณภาพ และมีสถิติทางการที่ถูกต้องและเชื่อถือได้ ทำให้มีฐานข้อมูลสถิติที่ใช้ในการตัดสินใจที่ดีในการกำหนดนโยบาย วางแผน ติดตามและประเมินผลอย่างมีประสิทธิภาพ โปร่งใสมีธรรมาภิบาล และสอดคล้องกับทิศทางการพัฒนาในระดับสากล จนเกิดการพัฒนามีความมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืนตามยุทธศาสตร์ชาติ เพื่อก้าวสู่ประเทศที่พัฒนาแล้วต่อไป

## ๒. วัตถุประสงค์

๒.๑. รวบรวมข้อมูล เอกสารหลักฐาน และสนับสนุนการประเมินสถานการณ์การพัฒนาระบบสถิติประเทศไทย (NSS) ตามกรอบกฎหมายและสถาบันที่เกี่ยวข้องกับสถิติทางการ

๒.๒. สนับสนุนการวิเคราะห์และจัดทำข้อเสนอแนะแนวทางการปฏิบัติทางสถิติที่ดีของ OECD ที่สอดคล้องกับระบบสถิติของประเทศ

## ๓. เป้าหมาย

ประเทศไทยมีแนวทางการพัฒนาระบบสถิติของประเทศตามข้อเสนอแนะและแนวทางการปฏิบัติทางสถิติที่ดีขององค์การเพื่อความร่วมมือทางเศรษฐกิจและการพัฒนา (Organisation for Economic Co-operation and Development : OECD)

## ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

๔.๑.๑ รายงานผลการประเมินระบบสถิติประเทศไทย (OECD Review of the Statistical System of Thailand)

๔.๑.๒ ข้อเสนอแนะแนวทางการปฏิบัติทางสถิติที่ดีสำหรับประเทศไทย (Adherence to the OECD Council Recommendation on Good Statistical Practice)

### ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

๔.๒.๑ ประเทศไทยมีแนวทางการพัฒนาระบบสถิติของประเทศตามข้อเสนอแนะและแนวทางการปฏิบัติทางสถิติที่ดีของคณะกรรมการสถิติและนโยบายสถิติ พร้อมทั้งยกระดับคุณภาพ สถิติทางการให้มีมาตรฐาน ความน่าเชื่อถือและเป็นที่ยอมรับ

๔.๒.๒ รัฐบาล หน่วยสถิติ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องรับทราบสถานการณ์การผลิตสถิติทางการ จุดอ่อนและข้อบกพร่องของระบบสถิติประเทศไทยที่ต้องปรับปรุง แก้ไข ผ่านกระบวนการการมีส่วนร่วมในการจัดทำรายงานผลการประเมิน OECD Review of the Statistical System of Thailand

๔.๒.๓ หน่วยสถิติมีความรู้ ความเข้าใจ และเห็นถึงความสำคัญของการพัฒนาระบบสถิติที่มีต่อการพัฒนาประเทศ และสามารถดำเนินการตามข้อเสนอแนะและแนวทางการปฏิบัติทางสถิติที่ดีของคณะกรรมการสถิติและนโยบายสถิติ เพื่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลงอย่างเป็นรูปธรรมทั้งระบบ

## ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

เป็นการดำเนินโครงการภายใต้โครงการ Country Programme ระยะที่ ๒ เพื่อประเมินสถานการณ์และเตรียมความพร้อมของประเทศไทย ในการเข้าร่วมเป็นสมาชิกองค์การเพื่อความร่วมมือและการพัฒนาทางเศรษฐกิจ (The Organization for Economic Co-operation and Development: OECD) โดยประสานและสนับสนุนการดำเนินงานของ OECD ในการรวบรวมข้อมูลเพื่อประเมินความสอดคล้องของกรอบแนวทางด้านกฎหมายและสถาบันที่เกี่ยวข้องในการจัดทำสถิติของประเทศไทย รวมทั้งจัดทำรายงาน OECD Review of the Statistical System of Thailand และข้อเสนอแนะแนวทางหรือแนวปฏิบัติที่ดีในการพัฒนาระบบสถิติของไทย

## ๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (๒๕๖๗) ดำเนินงาน ต่อเนื่องจาก ในปี ๒๕๖๖	- เชิงปริมาณ :				
	ร้อยละความสำเร็จของการจัดทำรายงานแบบประเมินตนเอง (Self-Assessment) (ร้อยละ ๑๐๐)				
รายไตรมาส	- เชิงคุณภาพ :				
	-				
	เชิงปริมาณ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	ร้อยละความสำเร็จของการจัดทำรายงานแบบประเมินตนเอง (Self-Assessment) (ร้อยละ ๑๐๐)	ร้อยละ ๕๐	ร้อยละ ๑๐๐	ร้อยละ -	ร้อยละ -

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ ๑๐๐ หรือร้อยละ ความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

## ๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

ประเทศไทยมีระบบสถิติที่น่าเชื่อถือ สถิติและสารสนเทศมีคุณภาพ สามารถนำไปใช้เพื่อการตัดสินใจที่ดี การกำหนดนโยบาย การวางแผน การติดตามและการประเมินผลอย่างมีประสิทธิภาพ ได้อย่างโปร่งใส มีธรรมาภิบาล และสอดคล้องกับทิศทางการพัฒนาในระดับสากล

## ๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

กลุ่มเป้าหมาย	การนำไปใช้ประโยชน์
สำนักงานสถิติแห่งชาติ	ประสานงานการดำเนินโครงการ การเก็บรวบรวมข้อมูล และสนับสนุนการจัดทำรายงานข้อเสนอแนะแนวทางการปฏิบัติทางสถิติที่ดีสำหรับประเทศไทย พร้อมทั้งติดตามความก้าวหน้าการดำเนินงานตามข้อเสนอแนะดังกล่าว
หน่วยสถิติที่ทำหน้าที่ผลิตสถิติทางการ	นำข้อเสนอแนะแนวทางการปฏิบัติทางสถิติที่ดีสำหรับประเทศไทย (Adherence to the OECD Council Recommendation on Good Statistical Practice) ไปดำเนินการเพื่อพัฒนาการผลิตสถิติทางการที่มีคุณภาพ ตรงต่อเวลา มีความถูกต้อง เชื่อถือได้ สามารถเปรียบเทียบกันได้ มีการตีความที่ถูกต้องและเข้าถึงข้อมูลได้ง่าย เพื่อตอบสนองความต้องการของผู้ใช้งาน

กลุ่มเป้าหมาย	การนำไปใช้ประโยชน์
กลุ่มผู้ใช้สถิติทางการและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สนับสนุนการให้ข้อมูลต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องในการจัดทำรายงานข้อเสนอแนะแนวทางการปฏิบัติทางสถิติที่ดีสำหรับประเทศไทย

๙. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ - ๓๐ มีนาคม ๒๕๖๗

๑๐. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

๑๐.๑ วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน ๑,๐๙๐,๓๐๐ บาท

๑๐.๒ วงเงินงบประมาณที่ดำเนินการ ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๑,๐๙๐,๓๐๐ บาท

- ใช้จ่ายในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน - บาท

- งบประมาณคงเหลือ จำนวน ๑,๐๙๐,๓๐๐ บาท

การดำเนินงาน (ที่ผ่านมา) ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๖			ไตรมาส ๒/๒๕๖๖			ไตรมาส ๓/๒๕๖๖			ไตรมาส ๔/๒๕๖๖		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการ OECD Country Programme ระยะที่ ๒ (Advancing Statistical Practice)												
๑. เตรียมการดำเนินโครงการ							←					
๒. กระบวนการร่างขอบเขต ของงาน (TOR)											↔	
๓. กระบวนการดำเนินงานจ้าง ที่ปรึกษาโดยวิธีคัดเลือก												↔
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	-			-			-			-		
รวม	- ล้านบาท (เทคนิค ๔ หลัก)											

๑๐.๓ วงเงินงบประมาณที่ดำเนินการในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๑,๐๙๐,๓๐๐ บาท  
(ลงนามในสัญญา ๑,๐๗๖,๗๔๔ บาท)

การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการ OECD Country Programme ระยะที่ ๒ (Advancing Statistical Practice)												
๑. กระบวนการตรวจรับงาน งวดที่ ๑ รายงานเบื้องต้น (Inception Report)	←→											
๒. กระบวนการตรวจรับงาน งวดที่ ๒ รายงาน ความก้าวหน้าในการ ดำเนินงาน (Interim Report)		←→										
๓. กระบวนการตรวจรับงาน งวดที่ ๓ รายงานฉบับ สมบูรณ์ (Final Report)				←→								
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	๐.๕๙๙๗			๐.๔๙๐๖			-			-		
รวม	๑.๐๙๐๓ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											

## ๔. โครงการ “วิเคราะห์ระบบความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์และข้อมูล ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ”

หน่วยงานรับผิดชอบ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล ๑. นายมานะชัย บุญเอก

โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๑ ๗๓๓๔

ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

๒. นายไชยวัฒน์ นระแสน

โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๑ ๗๓๔๕

๓. นายณัฐ งามศรี

โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๑ ๗๓๔๗

โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๘๑๑๕ E-mail : n.ngaosri@nsso.mail.go.th

### รายละเอียดโครงการ

#### ๑. หลักการและเหตุผล

สำนักงานสถิติแห่งชาติ ในฐานะหน่วยงานในสังกัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เป็นหน่วยงานสำคัญในการขับเคลื่อนการพัฒนาของประเทศไทยด้วยข้อมูล มีภารกิจในฐานะเป็นหน่วยงานกลางของรัฐในการดำเนินการเกี่ยวกับสถิติตามหลักวิชาการ จัดทำสถิติเพื่อติดตามประเมินผล และสนับสนุนการดำเนินการตามนโยบายและแผนงานของรัฐ รวมถึงการบริหารจัดการระบบสถิติเพื่อการพัฒนาประเทศ ทั้งนี้ สำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้มีการกำหนดวิสัยทัศน์ ไว้ว่า “ขับเคลื่อนระบบสถิติประเทศไทยเพื่อการพัฒนาประเทศไทยอย่างยั่งยืน” รวมถึงได้มีการจัดทำแผนปฏิบัติการดิจิทัลของสำนักงานสถิติแห่งชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๕ -๒๕๖๗) ซึ่งมีสาระสำคัญที่ตั้งอยู่บนพื้นฐานของหลักการสำคัญ ประกอบด้วย ๑. ใช้แนวคิดในการกำหนดเป้าหมายการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม จึงให้ความสำคัญกับการพัฒนาทั้งในเชิงปริมาณและคุณภาพ เพื่อให้เกิดการพัฒนาอย่างยั่งยืนต่อไป ๒. ให้ความสำคัญกับการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีดิจิทัลมาประยุกต์ใช้เพื่อการพัฒนาการผลิตสถิติ การบริหารจัดการระบบสถิติ และให้บริการประชาชน ๓. ความเชื่อมโยงกับแผนระดับชาติ แผนแม่บทของประเทศไทยเกี่ยวกับด้านเทคโนโลยีดิจิทัลแผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัล เป็นต้น เพื่อให้เกิดแรงผลักดันอย่างจริงจัง โดยมีเป้าหมายการพัฒนาดิจิทัลของสำนักงานสถิติแห่งชาติ เพื่อขับเคลื่อนการพัฒนาสำนักงานสถิติแห่งชาติให้สามารถบรรลุเป้าประสงค์ตามแผนยุทธศาสตร์ได้อย่างเป็นรูปธรรม และสอดคล้องกับความต้องการด้านภารกิจของ สสช. ทั้งนี้ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีหน้าที่เสนอแนะนโยบายวางแผน กำกับ ดูแล ติดตามการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลระบบสารสนเทศสถิติ บริหารจัดการ และบำรุงรักษาระบบคอมพิวเตอร์และเครือข่าย ให้คำปรึกษา และสนับสนุนการดำเนินงานด้านระบบคอมพิวเตอร์ ระบบเครือข่าย และระบบสารสนเทศของสำนักงานสถิติแห่งชาติ รวมถึงปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง หรือที่ได้รับมอบหมาย ได้ศึกษายุทธศาสตร์ในการพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัล ตามแผนปฏิบัติการดิจิทัลของสำนักงานสถิติแห่งชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๕-๒๕๖๗) ทั้ง ๔ ยุทธศาสตร์ วิเคราะห์เห็นว่า ด้วยสถานการณ์ปัจจุบัน การรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ และการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ถือได้ว่าเป็นสาระสำคัญ และมีความเกี่ยวข้องในพันธกิจการปฏิบัติราชการของสำนักงานสถิติแห่งชาติ จึงจำเป็นต้องอย่างยิ่งที่ต้องยกระดับคุณภาพ มาตรฐานการรักษาความมั่นคงปลอดภัยของระบบสารสนเทศของสำนักงานสถิติแห่งชาติ



โดยมุ่งเน้นการลดความเสี่ยงจากช่องโหว่ ผู้บุกรุก สร้างแนวทางการบริหารและปฏิบัติการที่เป็นมาตรฐานระดับสากล เพื่อให้ระบบสารสนเทศมีความปลอดภัย ทั้งในด้านการรักษาความลับ (Confidentiality) มิให้ข้อมูลที่สำคัญถูกเผยแพร่หรือเปิดเผยให้บุคคล กิจการ หรือกระบวนการที่ไม่ได้รับอนุญาต การรักษาถูกต้องครบถ้วนสมบูรณ์ (Integrity) ในการรับรองว่า ข้อมูลจะไม่ถูกเปลี่ยนแปลง หรือทำลาย ข้อมูลจะคงอยู่อย่างถูกต้องครบถ้วนสมบูรณ์ตลอดขั้นตอนการประมวลผล และขั้นตอนการเก็บรักษา และการพร้อมใช้ (Availability) ในการรับรองว่า ข้อมูล และบริการสื่อสารต่าง ๆ พร้อมจะใช้งานได้ในเวลาที่ต้องการ ซึ่งถือเป็นภารกิจสำคัญของศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ในการสนับสนุนและสร้างความน่าเชื่อถือในการปฏิบัติงานของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ประกอบกับ ภารกิจดังกล่าวมีความสอดคล้องกับแผนปฏิรูปราชการ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) ในยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาขีดความสามารถองค์กรในทุกมิติ โดยมีเป้าประสงค์เพื่อยกระดับองค์กรเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงในอนาคต และกลยุทธ์ที่ ๑.๑ ขับเคลื่อนองค์กรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัล สอดคล้องกับแผนปฏิรูปราชการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ในยุทธศาสตร์ที่ ๓ ส่งเสริมการให้บริการประชาชน ภาคเอกชนและภาครัฐ ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัล เป้าประสงค์ที่ ๓ ประชาชน ภาคเอกชน และภาครัฐ ได้รับบริการด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัล สอดคล้องกับแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ในประเด็นที่ ๗ โครงสร้างพื้นฐาน ระบบโลจิสติกส์ และดิจิทัล และประเด็นที่ ๒๐ การบริการประชาชนและประสิทธิภาพภาครัฐ รวมถึงการขับเคลื่อนแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ มีความเชื่อมโยงกับภารกิจการดำเนินงานของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้แก่ หมายเหตุที่ ๑๓ ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพ และตอบโจทย์ประชาชน ประกอบกับนโยบายของนางสาวอัจฉรินทร์ พัฒนพันธ์ชัย อธิบดีปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม มีนโยบายให้สำนักงานสถิติจังหวัดทำหน้าที่ผู้แทนกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมในการขับเคลื่อนการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมในระดับพื้นที่ให้เกิดผลอย่างเป็นรูปธรรม สอดคล้องกับการปรับเปลี่ยนบริบทและสภาพแวดล้อมด้านเศรษฐกิจ สังคม เทคโนโลยี อันนำไปสู่การเพิ่มขีดความสามารถทางเศรษฐกิจของประเทศ การสร้างโอกาสทางสังคมอย่างเท่าเทียม การลดความเหลื่อมล้ำทางสังคม การพัฒนาคุณภาพชีวิตที่ดีให้กับประชาชน ชุมชน และสังคม รวมถึงการที่ ศาสตราจารย์พิเศษวิศิษฐ์ วิศิษฐ์สรอรรถ ปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจ และสังคม มีนโยบายและทิศทางในการขับเคลื่อนดิจิทัลทั้งภาครัฐและเอกชนของไทย ๔ เรื่องหลักในการขับเคลื่อนดิจิทัล ทรานพอร์มเมชันของประเทศ ประกอบด้วย ๑. การสร้างความปลอดภัยบนเครือข่ายดิจิทัล (Safe & secured) ๒. การเข้าถึงบริการด้านดิจิทัลในราคาที่สมเหตุสมผล (Reasonably affordable) ๓. บริการเครือข่ายเพื่อลดความเหลื่อมล้ำ (Widely available) และ ๔. นวัตกรรม (Innovation) ในส่วนของการสร้างความปลอดภัยบนเครือข่ายดิจิทัล กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมมีความมุ่งมั่นที่จะสร้างความปลอดภัยบนเครือข่ายออนไลน์ เพื่อให้เกิดความเชื่อมั่นในการทำธุรกรรมต่าง ๆ ซึ่งเป็นปัจจัยสำคัญในการขยายและการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศ ประกอบกับการปฏิรูปราชการในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ได้ผลักดันพันธกิจสำนักงานสถิติแห่งชาติและนโยบายดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลและเทคโนโลยีสมัยใหม่ มีประเด็นการขับเคลื่อน ๖ หัวข้อ คือ ๑. การสนับสนุนการจัดทำข้อมูลให้ได้มาตรฐานตามกระบวนการ GSBPM ๒. การพัฒนาและปรับปรุงระบบสารสนเทศ ๓. การสนับสนุนการจัดทำสำมะโน สำรวจด้วยตัวอย่าง โดยการจัดหาโปรแกรมในการจัดเก็บข้อมูลด้วยโปรแกรม ArcGIS Survey๑๒๓ ๔. การสนับสนุนภารกิจสำนักงานสถิติแห่งชาติ โดยการขยายโครงข่ายการสื่อสารของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค ๗๖ จังหวัด ๕. การสนับสนุนการจัดทำสำมะโนสำรวจ ด้วยฐานข้อมูลทะเบียน (Register Based) และ ๖. การสนับสนุนการให้บริการสารสนเทศและการ

บริหารจัดการกระบวนการทำงานในสำนักงานสถิติแห่งชาติด้วยการพัฒนา Web Application การบริหารและ บริการตามแนวทางมาตรฐาน ISO ๒๗๐๐๐ และ ISO ๒๐๐๐๐ และการพัฒนาระบบ e-Saraban ตาม มาตรฐานรัฐบาลดิจิทัล และรวมถึงการปฏิบัติราชการในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ ได้ขยายการดำเนินงาน การพัฒนาเชิงคุณภาพและมาตรฐานสารสนเทศสู่ Digitalization ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ซึ่งเป็นเครื่องมือและ แนวทางการขับเคลื่อนการปรับเปลี่ยนกระบวนการทำงานแบบอนาล็อกให้กลายเป็นดิจิทัล เพื่อประสิทธิภาพ ประสิทธิผลในกระบวนการทำงาน ขยายและสร้างคุณค่าในภารกิจของสำนักงานสถิติแห่งชาติตามนโยบายของ ผู้บริหารสำนักงานสถิติแห่งชาติ ในประเด็น ๕ หัวข้อ คือ ๑. Knowledge Management : KM การจัดการ ความรู้ ๒. Risk Management : RM การบริหารความเสี่ยง ๓. Asset Management : AM การบริหาร ทรัพย์สิน ๔. Service Delivery : SD การส่งมอบบริการและ ๕. Corporate Culture : CC การสร้างวัฒนธรรม องค์กร

ในการนี้ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีความจำเป็นอย่างยิ่ง ที่จะต้อง มีการตรวจสอบ วิเคราะห์ ปรับปรุงการให้บริการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ เพื่อสนับสนุนและยกระดับคุณภาพ มาตรฐานการรักษาความมั่นคงปลอดภัย และมาตรฐานการให้บริการระบบสารสนเทศของสำนักงานสถิติ แห่งชาติ การพัฒนาระบบบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ และบริการที่มีความสอดคล้องต่อ พระราชบัญญัติการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ. ๒๕๖๒ และสอดคล้อง ต่อการปฏิบัติตาม พระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒ จึงมีความประสงค์จัดจ้างที่ปรึกษาในการดำเนินโครงการ วิเคราะห์ระบบความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์และข้อมูลของสำนักงานสถิติแห่งชาติ เพื่อศึกษา วิเคราะห์ ตรวจสอบ ประเมินช่องว่าง (Gap Analysis) ระบบบริหารจัดการงานบริการตามมาตรฐานสากล ISO/IEC ๒๐๐๐๐-๑:๒๐๑๘ ระบบบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศตามมาตรฐานสากล ISO/IEC ๒๗๐๐๑:๒๐๒๒ การคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลตามพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒ และ พระราชบัญญัติการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ. ๒๕๖๒ พร้อมทั้งจัดประชุมเชิงปฏิบัติการให้เกิดการ มีส่วนร่วมด้านการบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยในระบบสารสนเทศ ระบบคอมพิวเตอร์ และระบบ เครือข่าย เพื่อเป็นข้อมูลสนับสนุนการจัดทำนโยบายและแนวปฏิบัติของสำนักงานสถิติแห่งชาติ การประเมินผล ข้อเสนอแนะในการปรับปรุงแก้ไขระบบบริหารจัดการงานบริการและระบบบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัย สารสนเทศตามมาตรฐานสากล ISO/IEC ๒๐๐๐๐-๑:๒๐๑๘ มาตรฐานสากล ISO/IEC ๒๗๐๐๑:๒๐๒๒ พระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒ และพระราชบัญญัติการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซ เบอร์ พ.ศ. ๒๕๖๒ โดยดำเนินการในภาพรวมสำนักงานสถิติแห่งชาติทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค (สำนักงาน สถิติจังหวัด ๗๖ จังหวัด) รวมถึงศูนย์คอมพิวเตอร์ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ (NSO Data Center) ซึ่งการ ดำเนินการโครงการดังกล่าวจะเป็นแนวทางเสริมสร้างยกระดับความมั่นคงปลอดภัยด้านสารสนเทศให้เป็นไป ตามมาตรฐานสากล เพิ่มความน่าเชื่อถือและสร้างความมั่นใจให้กับผู้ใช้บริการระบบสารสนเทศของสำนักงาน สถิติแห่งชาติ สร้างภาพลักษณ์ที่ดีขององค์กร และเกิดการยอมรับของหน่วยงานภายนอกในฐานะที่สำนักงาน สถิติแห่งชาติขับเคลื่อนยกระดับ การบริหารราชการด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลที่มีมาตรฐานระดับสากล และเป็นไป ตามกฎหมาย ระเบียบที่เกี่ยวข้อง ได้สอดคล้องตามหลักธรรมาภิบาลและการบริหารภาครัฐที่ดีได้สืบไป

## ๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อให้ได้ผลการศึกษา ตรวจสอบ วิเคราะห์ ประเมินช่องว่าง (GAP Analysis) ของระบบบริหาร จัดการงานบริการที่ครอบคลุมการบริหารระบบสนับสนุนงานบริการข้อมูลสถิติ ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ

เทียบเคียงมาตรฐานสากล ISO/IEC ๒๐๐๐๐-๑:๒๐๑๘ และระบบบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ ที่ครอบคลุมการบริหารระบบสนับสนุนงานบริการข้อมูลสถิติ ของศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เทียบเคียงตามมาตรฐานสากล ISO/IEC ๒๗๐๐๑:๒๐๒๒ การคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลตามพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒ และพระราชบัญญัติการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ. ๒๕๖๒

๒.๒ เพื่อให้ทราบถึงประโยชน์ และแนวทางสำหรับการปฏิบัติตามมาตรฐานสากล ISO/IEC ๒๐๐๐๐-๑:๒๐๑๘ มาตรฐานสากล ISO/IEC ๒๗๐๐๑:๒๐๒๒ พระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒ และพระราชบัญญัติการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ. ๒๕๖๒

๒.๓ เพื่อให้ทราบถึงข้อมูลที่เกี่ยวข้องที่มีนัยสำคัญในเชิงวิชาการและการเสนอข้อมูลของที่ปรึกษาต่อการปรับปรุงแก้ไขระบบบริหารจัดการงานบริการ และระบบบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ ให้มีประสิทธิภาพและมีความน่าเชื่อถือตามมาตรฐานสากล ISO/IEC ๒๐๐๐๐-๑:๒๐๑๘ และมาตรฐานสากล ISO/IEC ๒๗๐๐๑:๒๐๒๒ ที่สอดคล้องต่อพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒ รวมถึงพระราชบัญญัติการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ. ๒๕๖๒

๒.๔ เพื่อจัดประชุมเชิงปฏิบัติการให้เกิดการมีส่วนร่วมด้านการบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยในระบบสารสนเทศ ระบบคอมพิวเตอร์ และระบบเครือข่าย รวมถึงการบริหารจัดการระบบสนับสนุนงานบริการข้อมูลสถิติ เพื่อเป็นข้อมูลสนับสนุนการจัดทำนโยบายและแนวปฏิบัติต่าง ๆ ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ

๒.๕ เพื่อให้ศูนย์คอมพิวเตอร์ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ (NSO Data Center) สร้างกระบวนการขับเคลื่อนมุ่งสู่มาตรฐานด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยที่สอดคล้องตามมาตรฐานสากล ISO ๒๗๐๐๑:๒๐๒๒

### ๓. เป้าหมาย

#### ๓.๑ เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)

๑) เอกสารและแนวทางปฏิบัติสำหรับขอรับการรับรองมาตรฐานการบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยระบบสารสนเทศ ตามมาตรฐานสากล ISO/IEC ๒๗๐๐๑:๒๐๑๓ ของศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

๒) (ร่าง) นโยบายและแนวปฏิบัติเรื่องการรักษาความมั่นคงปลอดภัยด้านสารสนเทศสำหรับ สสช.

๓) เอกสารและแนวทางปฏิบัติสำหรับ เตรียมความพร้อมเพื่อให้การดำเนินงานของ สสช. สอดคล้องกับ พ.ร.บ. การรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ. ๒๕๖๒

๔) (ร่าง) โครงสร้างการบริหารจัดการด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์/สารสนเทศของ สสช.

#### ๓.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

๑) สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีความพร้อมในการขอรับการรับรองมาตรฐาน ISO/IEC ๒๗๐๐๑:๒๐๑๓

๒) สำนักงานสถิติแห่งชาติมีความพร้อมเพื่อให้การดำเนินงานให้ สอดคล้องกับ พ.ร.บ. การรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ. ๒๕๖๒

๓) สำนักงานสถิติแห่งชาติมีความพร้อมเพื่อให้การดำเนินงานให้ สอดคล้องกับ พ.ร.บ. คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒

### ๔. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

เป็นโครงการจ้างที่ปรึกษาจัดทำระบบบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยของสารสนเทศ (Information Security Management System) ตามมาตรฐาน ISO/IEC ๒๗๐๐๑:๒๐๑๓ เพื่อให้องค์กรมี

มาตรฐานการปฏิบัติงานด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ สอดรับกับนโยบายการพัฒนาและส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยี จากการวิจัยและพัฒนาประเทศ

#### ๕. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	เป้าหมาย (รายไตรมาส)			
		1	2	3	4
<p>เชิงปริมาณ:</p> <p>มีนโยบายและแนวปฏิบัติด้านความมั่นคงปลอดภัยด้านสารสนเทศที่ครอบคลุมตามมาตรฐานสากลISO/IEC 27001:2013 จำนวน 1 เล่ม โดยมีเนื้อหา ดังนี้</p> <p>1) เตรียมความพร้อมในการขอรับการรับรองมาตรฐานการบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยระบบสารสนเทศ ตามมาตรฐานสากล ISO/IEC 27001:2013 ของศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร</p> <p>2) จัดทำนโยบายและแนวปฏิบัติเรื่องการรักษาความมั่นคงปลอดภัยด้านสารสนเทศสำหรับ สสช.</p> <p>3) เตรียมความพร้อมเพื่อให้การดำเนินงานของ สสช. สอดคล้องกับ พ.ร.บ. การรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ. 2562 และ พ.ร.บ. คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2562</p> <p>4) การจัดทำ (ร่าง) โครงสร้างการบริหารจัดการด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์/สารสนเทศของ สสช.</p>		ระหว่างดำเนินการ	ระหว่างดำเนินการ	ระหว่างดำเนินการ	ดำเนินการแล้วเสร็จ
เชิงคุณภาพ: <p>1) สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีความพร้อมในการขอรับการรับรองมาตรฐาน ISO/IEC 27001:2013</p> <p>2) สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีความพร้อมที่จะจัดให้มีการดำเนินงานสอดคล้องกับพ.ร.บ. การรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ. 2562</p> <p>3) สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีความพร้อมที่จะจัดให้มีการดำเนินงานสอดคล้องกับพ.ร.บ. คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2562</p>		ระหว่างดำเนินการ	ระหว่างดำเนินการ	ระหว่างดำเนินการ	ดำเนินการแล้วเสร็จ

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ ๑๐๐ หรือ ร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

#### ๖. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีการดำเนินงานที่สอดคล้องกับพ.ร.บ. การรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ. ๒๕๖๒ และพ.ร.บ. คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒ พร้อมในการขอรับการรับรองมาตรฐานการบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยระบบสารสนเทศ ตามมาตรฐานสากล ISO/IEC ๒๗๐๐๑:๒๐๑๓ เพื่อเสริมสร้างภาพลักษณ์และความเชื่อมั่นด้านการบริหารความมั่นคงปลอดภัยระบบสารสนเทศของศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักงานสถิติแห่งชาติ ทั้งภายในและภายนอกองค์กร

## ๗. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

### กลุ่มเป้าหมาย

กลุ่มเป้าหมาย	การนำไปใช้ประโยชน์
ข้าราชการ พนักงานและเจ้าหน้าที่ ตลอดจนผู้รับบริการ ของสำนักงาน สลิตีแห่งชาติ ส่วนกลางและ ส่วน ภูมิภาค	ข้าราชการ พนักงานและเจ้าหน้าที่ ของสำนักงานสลิตีแห่งชาติ ส่วนกลางและ ส่วน ภูมิภาค สามารถนำนโยบายและแนวปฏิบัติที่ได้จากการจัดทำระบบบริหารจัดการ ความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศครอบคลุมตามมาตรฐานสากล ISO/IEC 27001:2013 มาปรับใช้ในกระบวนการทำงานให้เกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผล สูงสุด

### ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

ผู้ใช้ข้อมูล	อิทธิพลที่มีผลต่อโครงการ	การบริหารจัดการ
ข้าราชการ พนักงานและเจ้าหน้าที่ ของสำนักงานสลิตีแห่งชาติ	1.ความชัดเจนและครอบคลุมของการ ระบุความต้องการและการให้ข้อมูล ของผู้ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องในแต่ละ กระบวนการจัดทำมาตรฐาน ISO/IEC 27001:2013  2.การให้ความร่วมมือของผู้ปฏิบัติงาน ที่เกี่ยวข้องในการจัดทำมาตรฐาน ISO/IEC 27001:2013	1.แต่งตั้งคณะทำงาน เพื่อจัดทำมาตรฐาน ISO/IEC 27001:2013  2.จัดทำตัวชี้วัดในการปฏิบัติงานตาม มาตรฐาน ISO/IEC 27001:2013

### ๗.๑ ผลกระทบเชิงบวก

๑ ข้าราชการ พนักงานและเจ้าหน้าที่ ของสำนักงานสลิตีแห่งชาติ มีส่วนร่วมในการทำงาน งานมีประสิทธิภาพ มีระบบแบบแผนมากขึ้น มีแนวทางการทำงานที่ชัดเจน โดยอ้างอิงจากแนวทางปฏิบัติและ ผังองค์กรที่วางไว้

๒ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร มีการบริหารจัดการด้านความมั่นคงปลอดภัย สารสนเทศที่เป็นมาตรฐานมีการประเมินและจัดการความเสี่ยงรวมทั้งเหตุการณ์ (event) และ เหตุการณ์ละเมิด (incident) ด้านความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศที่เป็นมาตรฐาน

๓ กรณีมีข้อผิดพลาดหรือเหตุเกิดขึ้นสามารถทวนสอบได้สะดวก รวดเร็ว ชัดเจน การวิเคราะห์ หาสาเหตุ ที่แท้จริงของปัญหาสามารถนำไปสู่การแก้ไขปัญหา/การป้องกันการเกิดซ้ำได้ตรงจุด เนื่องจากมีการ บันทึกผลการปฏิบัติ งานที่ถูกต้องไว้อย่างชัดเจน ส่งผลให้ระบบการทำงานมีประสิทธิภาพมากขึ้น

๔ สำนักงานสลิตีแห่งชาติ ที่ให้บริการแก่ประชาชน มีความน่าเชื่อถือและมีมาตรฐานเป็นที่ ยอมรับแก่ผู้มารับบริการ

## ๗.๒ เชิงลบ

๑. มีค่าใช้จ่ายในการใช้กระดาษเพื่อบันทึกการปฏิบัติงานให้เป็นไปตามมาตรฐาน สิ้นเปลืองวัสดุในการบันทึก

๒ พนักงานมีเนื้องานมากขึ้นเนื่องจากต้องมีการปรับเปลี่ยนวิธีการทำงานให้เป็นมาตรฐาน

## ๘. ความเสี่ยงและการบริหารความเสี่ยง

ความเสี่ยง	การบริหารความเสี่ยง
การได้ข้อมูลในการจัดทำมาตรฐานไม่ครบถ้วน ถูกต้อง สมบูรณ์ และการให้ความร่วมมือในการปฏิบัติงานรวมทั้ง การปรับเปลี่ยนกระบวนการ การทำงานของส่วนงานที่เกี่ยวข้องเพื่อให้ได้ตามมาตรฐาน	การจัดทำคณะทำงานโครงการเพื่อจัดทำมาตรฐาน การกำหนดนโยบายจากผู้บริหารเพื่อปรับเปลี่ยนกระบวนการปฏิบัติงานให้ได้ตามมาตรฐาน และลงในระดับตัวชี้วัดของแต่ละบุคคล

## ๙. ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข

ปัญหาอุปสรรค	แนวทางแก้ไข
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. การจัดทำเอกสารไม่ครบถ้วนสมบูรณ์ทั้งระบบ</li> <li>2. หน่วยงานที่จัดทำมาตรฐานไม่ได้ปฏิบัติตามเอกสาร</li> <li>3. หน่วยงานที่ถูกตรวจ ไม่มีบันทึกหรือไม่มีเนื้องานให้ตรวจ เนื่องจากเพิ่งเริ่มทำระบบได้ไม่นาน หรือกิจกรรมบางอย่างยังไม่เกิดขึ้นไม่มีบันทึกหรือเนื้องานให้ตรวจ</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. คณะทำงานควรเร่งจัดทำเอกสารให้เสร็จ ครบถ้วน สมบูรณ์ และแจกจ่ายให้หน่วยงานหรือส่วนงานที่เกี่ยวข้องนำไปศึกษาและจัดทำแนวปฏิบัติ</li> <li>2. มีการวางนโยบายจากผู้บริหารของหน่วยงาน ในการจัดทำมาตรฐานเพื่อให้ได้ Certificate อย่างเป็นทางการและชัดเจน พร้อมทั้งแต่ละส่วนงานรับรู้และให้ความสำคัญในการจัดทำ รวมถึงประโยชน์ที่จะเกิดเมื่อมีการปฏิบัติเป็นไปตามมาตรฐานแล้ว</li> <li>3. ควรกำหนดกรอบขอบเขตงานและแนวทางการจัดทำมาตรฐานให้ชัดเจน ในส่วนต่างๆที่เกี่ยวข้อง</li> </ol>

๑๐. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ กรกฎาคม ๒๕๖๖ - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗

## ๑๑. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

๑๑.๑ งบประมาณที่ได้รับจัดสรร ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน ๒,๕๓๗,๖๐๐ บาท

๑๑.๒ งบประมาณที่ดำเนินการ ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๒,๕๓๗,๖๐๐ บาท

- ใช้จ่ายในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน - บาท

- งบประมาณคงเหลือ จำนวน ๒,๕๓๗,๖๐๐ บาท

## การดำเนินงาน (ที่ผ่านมา) ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๔/๒๕๖๖			ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการ “วิเคราะห์ระบบความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์และข้อมูลของสำนักงานสถิติแห่งชาติ”															
๑. อนุมัติโครงการ	ดำเนินการในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖														
๒. จัดทำ TOR - กำหนดขอบเขตของงานหรือ รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ แล้วเสร็จ/ กำหนดราคากลาง	←→														
๓. จัดซื้อจัดจ้าง - ประกาศประกวดราคา/ ประกาศจัดซื้อ จัดจ้าง - เปิดซอง, - อนุมัติผลการจัดซื้อจัดจ้าง (รอลงนามสัญญา)	←→														
๔. ลงนามในสัญญา	↔														
๕. ดำเนินการตามกิจกรรม ที่วางแผนไว้ในโครงการ (แบ่งตามงวด)	←→														
- งานงวดที่ ๑	↔														
- งานงวดที่ ๒	←→														
- งานงวดที่ ๓	←→														
๖. ตรวจสอบ และจัดทำ รายงานตรวจรับ															
- งานงวดที่ ๑	↔														
- งานงวดที่ ๒	←→														
- งานงวดที่ ๓	↔														





แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๔/๒๕๖๖			ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
- งานงวดที่ ๒															
- งานงวดที่ ๓															
๖. ตรวจสอบงาน และจัดทำ รายงานตรวจรับ															
- งานงวดที่ ๑															
- งานงวดที่ ๒															
- งานงวดที่ ๓															
๗. เบิกจ่ายเงิน															
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)							๐.๒๕๓๗			๐.๗๖๑๒			๑.๕๒๒๕		
รวม	๒.๕๓๗๖ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)														

## ๕. โครงการ “พัฒนาฐานข้อมูลสถานประกอบการจากสำมะโนธุรกิจและอุตสาหกรรม ให้เป็นฐานข้อมูลกลาง (Common Frame)”

หน่วยงานรับผิดชอบ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ศท.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ - นามสกุล ๑. นายมานะชัย บุญเอก

โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๑ ๗๓๓๔

ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

๒. นายไชยวัฒน์ นระแสน

โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๑ ๗๓๔๕

๓. นายณัฐ งามศรี

โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๑ ๗๓๔๗

โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๘๑๑๕ E-mail : n.ngaosri@nso.mail.go.th

### รายละเอียดโครงการ

#### ๑. หลักการและเหตุผล

จากการที่รัฐบาลมีนโยบายสำคัญในการปฏิรูปประเทศไทยไปสู่การเป็นดิจิทัลไทยแลนด์และยกระดับประเทศไทยสู่การเป็น Thailand ๔.๐ โดยการปรับเปลี่ยนโครงสร้างทางเศรษฐกิจไปสู่ Value-Base Economy หรือ เศรษฐกิจขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรม เปลี่ยนจากการขับเคลื่อนประเทศด้วยภาคอุตสาหกรรมไปสู่การขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยี ความคิดสร้างสรรค์ และนวัตกรรม ซึ่งจะนำประเทศไทยไปสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน ประกอบกับ ในยุคปัจจุบัน เทคโนโลยีดิจิทัลได้มีบทบาทในการดำรงชีวิตประจำวันของประชาชนเป็นอย่างมาก รวมทั้งหน่วยงานต่าง ๆ ทั้งภาครัฐและภาคเอกชน ได้นำเทคโนโลยีมาปรับปรุงประสิทธิภาพการดำเนินงานและยกระดับการให้บริการไปสู่ประชาชนให้สามารถเข้าถึงบริการต่าง ๆ ได้สะดวก และรวดเร็วยิ่งขึ้นตามแผนยุทธศาสตร์ชาติระยะ ๒๐ ปี ในประเด็นยุทธศาสตร์ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ โดยข้อมูลของภาครัฐที่จัดเก็บในรูปแบบของฐานข้อมูลจำเป็นต้องส่งเสริมและผลักดันให้เกิดการเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ เพื่อการบูรณาการและเชื่อมโยงข้อมูลให้สามารถค้นหาและเข้าถึงข้อมูลได้ โดยข้อมูลเหล่านี้สามารถนำมาใช้ประโยชน์ได้ทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชนในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจด้วยข้อมูล (Data-driven economy) ซึ่งจะใช้ในการวางแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับพื้นที่ให้เกิดประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

สำนักงานสถิติแห่งชาติในฐานะเป็นหน่วยงานกลางของรัฐในการดำเนินการเกี่ยวกับสถิติ ตามหลักวิชาการในพระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. ๒๕๕๐ ตามมาตรา ๕ และมาตรา ๖ (๗) ยังได้กำหนดให้มีหน้าที่ในการประสานกับหน่วยงานในการสร้างเครือข่ายสถิติ เพื่อให้ได้มาซึ่งฐานข้อมูลสถิติที่สำคัญและเป็นปัจจุบันของประเทศ ผ่านการขับเคลื่อนการจัดทำแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๕๙ – ๒๕๖๔) ที่ประกอบด้วย ๕ ยุทธศาสตร์ โดยยุทธศาสตร์ที่ ๒ เป็นการบูรณาการสถิติจากข้อมูลการบริหารงาน และสถิติจากการสำรวจ และการเชื่อมโยงสถิติ มุ่งเน้นการส่งเสริมให้มีการบูรณาการสถิติจากข้อมูลการบริหารงาน และข้อมูลจากการสำรวจ เพื่อให้มีความครบถ้วนและตอบสนองความต้องการของผู้ใช้ ลดความซ้ำซ้อน การจัดเก็บข้อมูลสถิติ การส่งเสริมการเชื่อมโยงสถิติระหว่างสาขา และระดับพื้นที่ให้เกิดการใช้ประโยชน์ร่วมกัน

นอกจากนั้น นายกรัฐมนตรียังมีข้อสั่งการและคำสั่งที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ ข้อสั่งการของนายกรัฐมนตรี ที่ นร ๐๕๐๕/ว ๓๐๐ ลงวันที่ ๒๙ กันยายน ๒๕๕๙ ให้สำนักงานสถิติแห่งชาติ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เป็นหน่วยงานหลักในการจัดระบบข้อมูลสารสนเทศเพื่อการบริหาร (Management Information System: MIS) ของทุกส่วนราชการ รวมทั้งให้มีการเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างส่วนราชการ เพื่อนำข้อมูลดังกล่าวมาใช้ประกอบการ

ตัดสินใจในการดำเนินนโยบายในด้านต่าง ๆ ของรัฐบาล ข้อสั่งการ ของนายกรัฐมนตรี ที่ นร ๐๕๐๕/ว ๔๙๔ ลงวันที่ ๒๙ กันยายน ๒๕๖๐ และ นร ๐๕๐๕/ว ๕๐ ลงวันที่ ๒๖ มกราคม ๒๕๖๑ ให้กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (สำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) เป็นเจ้าภาพในการรวบรวมข้อมูลจากส่วนราชการและหน่วยงานต่าง ๆ เกี่ยวกับแนวทางการใช้ประโยชน์จากข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ของทุกหน่วยงานจัดทำเป็นภาพรวมและแผนการขับเคลื่อนและการใช้ประโยชน์ และมอบหมายให้รองนายกรัฐมนตรี (พลอากาศเอก ประจิน จั่นตอง) กำกับการขับเคลื่อนการดำเนินงานนโยบายการจัดการข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ทั้งนี้ ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น สำนักงานสถิติแห่งชาติ ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC) สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ สำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ เข้ามามีส่วนร่วมในการดำเนินการด้วย และข้อคำสั่งสำนักนายกรัฐมนตรี ที่ ๕๕/๒๕๖๑ ณ วันที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑ ได้ทำการแต่งตั้ง “คณะกรรมการขับเคลื่อนการดำเนินนโยบายเพื่อใช้ประโยชน์ข้อมูล ขนาดใหญ่ (Big data) ศูนย์ข้อมูล (Data Center) และคลาวด์คอมพิวติ้ง (Cloud Computing)” ขึ้น โดยมอบหมายให้พลอากาศเอกประจิน จั่นตองรองนายกรัฐมนตรีเป็นประธาน ปลัดกระทรวง ๑๙ กระทรวง และผู้ทรงคุณวุฒิร่วมเป็นกรรมการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เป็นฝ่ายเลขานุการ และผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ เป็นผู้ช่วยเลขานุการ มีอำนาจหน้าที่ในการกำหนดยุทธศาสตร์ ดำเนินการขับเคลื่อนนโยบายดังกล่าวให้มีประสิทธิภาพ กำหนดโจทย์ที่มีความสำคัญเร่งด่วน ติดตามการดำเนินการบูรณาการฐานข้อมูล แก่ไขระเอียดข้อบังคับ รวมถึงกฎหมายที่เกี่ยวข้อง โดยเดินทางสร้างศูนย์ข้อมูล Big Data บูรณาการการเชื่อมโยงข้อมูลภาครัฐข้ามกระทรวง

สำนักงานสถิติแห่งชาติได้จัดทำสำมะโนอุตสาหกรรม ทุก ๕ ปี และสำมะโนธุรกิจทางการค้าและธุรกิจทางการบริการ ทุก ๑๐ ปี ตามข้อเสนอแนะขององค์การสหประชาชาติ เพื่อเก็บรวบรวมข้อมูลพื้นฐานของสถานประกอบการทุกแห่งทั่วประเทศ สำหรับให้ภาครัฐใช้ในการกำหนดนโยบายและวางแผนพัฒนาด้านเศรษฐกิจของประเทศ แม้ว่ากำรทำสำมะโนดังกล่าวจะได้ฐานข้อมูลสถานประกอบการที่ครอบคลุมกิจกรรมทางเศรษฐกิจของประเทศมากที่สุด แต่เนื่องจากเป็นโครงการขนาดใหญ่ต้องใช้งบประมาณ บุคลากร และเวลาในการดำเนินการมาก รวมทั้งปัญหาของการไม่ได้รับความร่วมมือจากสถานประกอบการ ซึ่งผลทำให้ฐานข้อมูลสถานประกอบการจากการทำสำมะโนฯ ยังไม่ครบถ้วน ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินการของสำนักงานสถิติแห่งชาติสอดคล้องเชื่อมโยงกับแผนยุทธศาสตร์/นโยบายระดับชาติ และแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๕๙ – ๒๕๖๔) ในการทำให้ประเทศมีฐานข้อมูลที่สำคัญจำเป็นของสถานประกอบการที่มีการบูรณาการเชื่อมโยงแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างหน่วยงานภาครัฐเพื่อนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์ร่วมกัน กองสถิติเศรษฐกิจจึงได้มีแนวคิดในการพัฒนาและปรับเปลี่ยน วิธีการผลิตข้อมูลสถิติด้วยวิธีการสำมะโน/สำรวจแบบดั้งเดิม เป็นการเน้นการใช้ประโยชน์จากข้อมูลจากทะเบียนให้เพิ่มมากขึ้นตามข้อเสนอแนะขององค์การสหประชาชาติ ซึ่งได้แนะนำให้ใช้ข้อมูลจากสำมะโนเศรษฐกิจหรือสำมะโนด้านสถานประกอบการ และข้อมูลทะเบียนธุรกิจของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง พัฒนาเป็นฐานข้อมูลที่มีมาตรฐานและเป็นสากล รวมทั้ง เพื่อปรับเปลี่ยนบทบาทของสำนักงานสถิติแห่งชาติจากเดิมที่เน้นการผลิตข้อมูลมาเป็นการบริหารจัดการข้อมูลสถิติและสารสนเทศของประเทศให้มากขึ้นตามนโยบายระดับชาติ และนโยบาย การบริหารงานของผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ

ข้อมูลทะเบียนธุรกิจ (Business Register) หรือข้อมูลทะเบียนของสถานประกอบการมีความสำคัญ ทางด้านสถิติโดยใช้เป็นกรอบตัวอย่างในการสำรวจตัวอย่างและเป็นเกณฑ์ในการประมาณค่าของประชากรธุรกิจที่สะท้อนสภาพภาคการผลิต การค้า และการบริการของประเทศให้ถูกต้องแม่นยำการนำข้อมูลทะเบียนธุรกิจมาใช้ประโยชน์ในทางสถิติจะเป็นประโยชน์อย่างมาก เนื่องจากประหยัดงบประมาณ ลดความซ้ำซ้อนในการเก็บข้อมูลและลดภาระผู้ตอบข้อมูล ซึ่งในปัจจุบันสำนักงานสถิติของประเทศต่าง ๆ ได้ให้ความสำคัญกับการใช้ประโยชน์

จากข้อมูลทะเบียน สำหรับประเทศไทยซึ่งมีระบบสถิติแบบกระจายงาน มีหน่วยงานภาครัฐหลายหน่วยงาน จัดทำฐานข้อมูลทะเบียนของสถานประกอบการจากการจดทะเบียนดำเนินธุรกิจต่าง ๆ เช่น การจดทะเบียนพาณิชย์การจดทะเบียนวิสาหกิจชุมชน การจดทะเบียนนิติบุคคล การขอรับการส่งเสริม การลงทุน การขออนุญาตดำเนินการ และการทำธุรกรรมกับทางราชการตามกฎหมาย เป็นต้น ซึ่งข้อมูลต่าง ๆ เหล่านี้ยังมีความซ้ำซ้อน ไม่มีมาตรฐานที่สามารถเชื่อมโยงข้อมูลกันได้ และยังมีปัญหาด้านกฎหมายหรือกฎระเบียบในการเผยแพร่ข้อมูล

ดังนั้นกองสถิติเศรษฐกิจ จึงมีแผนดำเนินการศึกษารายการข้อมูลสถานประกอบการทั้งในส่วนที่สำนักงานสถิติแห่งชาติเป็นผู้ผลิตและหน่วยงานภาครัฐอื่นเป็นผู้ผลิต แนวทางในการเชื่อมโยง แลกเปลี่ยนข้อมูล รวมทั้งกฎหมาย ระเบียบที่เกี่ยวข้อง และข้อจำกัดต่าง ๆ ในการรวบรวมข้อมูลสถานประกอบการดังกล่าว เพื่อนำไปสู่การจัดทำฐาน ข้อมูลกลาง (Common Frame) ที่มีมาตรฐาน ครบถ้วนสมบูรณ์และทันสมัย สามารถแลกเปลี่ยนเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงาน เพื่อนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์ร่วมกัน และใช้ในการติดตามสถานการณ์ด้านเศรษฐกิจ กำหนดนโยบายจัดทำแผนการประเมินผล และส่งเสริมผู้ประกอบการได้อย่างมีประสิทธิภาพ

โครงการพัฒนาฐานข้อมูลสถานประกอบการจากสำมะโนธุรกิจและอุตสาหกรรมให้เป็นฐานข้อมูลกลาง (Common Frame) มีระยะเวลาดำเนินงาน ๖ ปี นับตั้งแต่ ๑ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๓๐ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๗ มีการดำเนินงาน ๔ ระยะ ดังนี้

ระยะที่ ๑ : ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๓

จัดประชุมหารือแนวทางการจัดทำโครงการฯ ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (ไม่ใช้งบประมาณ)

ระยะที่ ๒ : ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕

จ้างที่ปรึกษาเพื่อศึกษาและจัดทำแนวทางการออกแบบระบบฐานข้อมูลของโครงการฯ (ได้รับจัดสรรงบประมาณ ๔.๘๗๕๔ ล้านบาท)

ระยะที่ ๓ : ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

พัฒนาระบบฐานข้อมูลของโครงการฯ โดยใช้แนวทางการออกแบบระบบฐานข้อมูลจากระยะที่ ๒

ระยะที่ ๔ : ปีงบประมาณ ๒๕๖๗ เป็นต้นไป

ปรับปรุงข้อมูลในฐานข้อมูลกลางให้เป็นปัจจุบัน (ไม่ใช้งบประมาณ)

## ๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อจัดทำฐานข้อมูลกลางของสถานประกอบการ (Common Frame) จำแนกตามกิจกรรมทางเศรษฐกิจ ตามการจัดประเภทมาตรฐานอุตสาหกรรมประเทศไทย ปี ๒๕๕๒ (Thailand Standard Industrial Classification : TSIC ๒๐๐๙) โดยการบูรณาการฐานข้อมูลจากสำมะโนธุรกิจและอุตสาหกรรมกับฐานข้อมูลจากระบบทะเบียนหรือทะเบียนธุรกิจ (Business Registers) ของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

๒.๒ เพื่อพัฒนาระบบและสร้าง Platform ฐานข้อมูลกลางของสถานประกอบการที่เป็นมาตรฐานสำหรับการเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และปรับปรุงข้อมูล (Update) ให้เป็นปัจจุบัน

๒.๓ เพื่อบูรณาการการทำงานร่วมกันของหน่วยงานภาครัฐให้สามารถใช้ประโยชน์ข้อมูลร่วมกันได้

๒.๔ เพื่อจัดเตรียมกรอบตัวอย่าง (Frame) สำหรับสำมะโนธุรกิจและอุตสาหกรรม และการสำรวจด้านสถานประกอบการต่าง ๆ

### ๓. เป้าหมาย

๓.๑ หน่วยงานภาครัฐมีฐานข้อมูลกลางของสถานประกอบการ สามารถแลกเปลี่ยน เชื่อมโยง และใช้ประโยชน์ร่วมกัน

๓.๒ หน่วยงานภาครัฐมีข้อมูลเพื่อใช้ประกอบการตัดสินใจเชิงพื้นที่

๓.๓ สำนักงานสถิติแห่งชาติสามารถนำเสนอข้อมูลในรูปแบบภูมิสารสนเทศ (NSO-GIS)

๓.๔ มีเครือข่ายพันธมิตรระหว่างหน่วยงานทั้งส่วนกลาง และท้องถิ่น เพื่อประสานการทำงานร่วมกันแบบบูรณาการ

### ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

#### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

ระยะเวลา	ผลผลิต (Output)
ทั้งโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> <li>ฐานข้อมูลกลางของสถานประกอบการ (Common Frame) ที่มีกิจกรรมทางเศรษฐกิจครอบคลุมอย่างน้อย ๑๒ หมวดใหญ่</li> <li>ระบบ และ Platform ที่เป็นมาตรฐานกลางสามารถเชื่อมโยง และแลกเปลี่ยนข้อมูลให้เป็นปัจจุบัน</li> </ol>
รายปี (๒๕๖๖)	<ol style="list-style-type: none"> <li>สำนักงานสถิติแห่งชาติมีฐานข้อมูลกลางของสถานประกอบการ (Common Frame) จำแนกตามกิจกรรมทางเศรษฐกิจตามการจัดประเภทมาตรฐานอุตสาหกรรมประเทศไทย ปี ๒๕๕๒ (Thailand Standard Industrial Classification : TSIC ๒๐๐๙) โดยการบูรณาการฐานข้อมูลจากสำมะโนธุรกิจและอุตสาหกรรมกับฐานข้อมูลจากระบบทะเบียน หรือทะเบียนธุรกิจ (Business Registers) ของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</li> <li>สำนักงานสถิติแห่งชาติมี Platform ฐานข้อมูลกลางของสถานประกอบการที่เป็นมาตรฐานสำหรับการเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และสามารถปรับปรุงข้อมูล (Update) ให้เป็นปัจจุบัน</li> <li>สำนักงานสถิติแห่งชาติมีระบบสารสนเทศที่บูรณาการการทำงานร่วมกับหน่วยงานภาครัฐให้สามารถใช้ประโยชน์จากข้อมูลร่วมกันได้</li> <li>สำนักงานสถิติแห่งชาติมีกรอบตัวอย่าง (Frame) สำหรับสำมะโนธุรกิจและอุตสาหกรรม และการสำรวจด้านสถานประกอบการต่าง ๆ</li> </ol>

## ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

ระยะเวลา	ผลลัพธ์ (Outcome)
ทั้งโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> <li>๑. หน่วยงานภาครัฐมีฐานข้อมูลกลางของสถานประกอบการสำหรับการใช้ในการ วางแผนและกำหนดนโยบายด้านเศรษฐกิจในระดับประเทศและระดับท้องถิ่น</li> <li>๒. หน่วยงานภาครัฐมีการทำงานร่วมกันแบบบูรณาการ และมีเครือข่ายพันธมิตรระหว่างหน่วยงาน</li> </ol>
รายปี (๒๕๖๖)	<ol style="list-style-type: none"> <li>๑. หน่วยงานภาครัฐมีฐานข้อมูลกลางของสถานประกอบการ สามารถแลกเปลี่ยนเชื่อมโยง และใช้ประโยชน์ร่วมกัน</li> <li>๒. หน่วยงานภาครัฐมีข้อมูลเพื่อใช้ประกอบการตัดสินใจเชิงพื้นที่</li> <li>๓. สำนักงานสถิติแห่งชาติสามารถนำเสนอข้อมูลสถานประกอบการในรูปแบบภูมิสารสนเทศ (NSO-GIS)</li> <li>๔. เกิดการสร้างเครือข่ายพันธมิตรระหว่างหน่วยงานทั้งส่วนกลาง และท้องถิ่น เพื่อประสานการทำงานร่วมกันแบบบูรณาการ</li> </ol>

## ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

การพัฒนาฐานข้อมูลสถานประกอบการจากโครงการสำมะโนธุรกิจและอุตสาหกรรมให้เป็นฐานข้อมูลกลาง (Common Frame) เป็นการบูรณาการฐานข้อมูลจากสำมะโนธุรกิจและอุตสาหกรรมของสำนักงานสถิติแห่งชาติ กับฐานข้อมูลจากระบบทะเบียนของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น กรมพัฒนาธุรกิจการค้า สำนักงานส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม กรมโรงงานอุตสาหกรรม สำนักงานประกันสังคม ฯลฯ โดยรวบรวมข้อมูลจำแนกตามการจัดประเภทมาตรฐานอุตสาหกรรมประเทศไทย (TSIC ๒๐๐๙) และจัดทำข้อมูลให้มีมาตรฐาน มี ID ที่สามารถเชื่อมโยงข้อมูลกันได้ สร้าง Platform รวมถึงพัฒนาระบบเพื่อเข้าถึงข้อมูล และ Update ข้อมูลให้เป็นปัจจุบัน

## ๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

### ๖.๑ ดัชนีชี้วัดความสำเร็จทั้งโครงการ

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)					
ทั้งโครงการ (ระยะ ๖ ปี)	ปีงบฯ ๖๒	ปีงบฯ ๖๓	ปีงบฯ ๖๔	ปีงบฯ ๖๕	ปีงบฯ ๖๖	ปีงบฯ ๖๗
	น้ำหนัก=ร้อยละ ๑๐	น้ำหนัก=ร้อยละ ๑๐	น้ำหนัก=ร้อยละ ๒๐	น้ำหนัก=ร้อยละ ๒๐	น้ำหนัก=ร้อยละ ๒๐	น้ำหนัก=ร้อยละ ๒๐

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย					
	ปี ๒๕๖๒	ปี ๒๕๖๓	ปี ๒๕๖๔	ปี ๒๕๖๕	ปี ๒๕๖๖	ปี ๒๕๖๗
<b>เชิงปริมาณ</b>						
๑) จำนวนรายการข้อมูลในฐานข้อมูลที่สามารถเชื่อมโยงร่วมกันไม่น้อยกว่า ๑๒ รายการ	-	-	๑๐	๑๐	๑๒	๑๒
๒) ฐานข้อมูลของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องที่สามารถเชื่อมโยงร่วมกันไม่น้อยกว่า ๕ หน่วยงาน	-	-	๕	๕	๕	๕
<b>เชิงคุณภาพ</b>						
๑) ร้อยละความพึงพอใจในการใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูล (ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐)	-	-	๘๐	๘๐	๘๐	๘๐

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดทั้งโครงการเป็นข้อมูลเดิมในปีที่ผ่านมาของศูนย์/กองที่รับผิดชอบโครงการ)

## ๖.๒ ดัชนีชี้วัดความสำเร็จรายปี (๒๕๖๖) ขอให้พิจารณาตัวชี้วัดรายปี และตัวชี้วัดทั้งโครงการ

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)
รายปี (๒๕๖๖)	<p><b>- เสิ้งปริมาณ :</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>๑. สำนักงานสถิติแห่งชาติมีระบบสำหรับจัดเก็บข้อมูลกลางของสถานประกอบการ (Common Frame) จำแนกตามกิจกรรมทางเศรษฐกิจตามการจัดประเภทมาตรฐานอุตสาหกรรมประเทศไทย ปี ๒๕๕๒ (Thailand Standard Industrial Classification : TSIC ๒๐๐๙) โดยการบูรณาการฐานข้อมูลจากสำมะโนธุรกิจและอุตสาหกรรมกับฐานข้อมูลจากระบบทะเบียน หรือทะเบียนธุรกิจ (Business Registers) ของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จำนวน ๑ ระบบ</li> <li>๒. สำนักงานสถิติแห่งชาติมี Platform ฐานข้อมูลกลางของสถานประกอบการที่เป็นมาตรฐานสำหรับการเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และสามารถปรับปรุงข้อมูล (Update) ให้เป็นปัจจุบัน จำนวน ๑ ระบบ</li> <li>๓. สำนักงานสถิติแห่งชาติมีระบบสารสนเทศที่บูรณาการการทำงานร่วมกับหน่วยงานภาครัฐให้สามารถใช้ประโยชน์จากข้อมูลร่วมกันได้ จำนวน ๑ ระบบ</li> <li>๔. สำนักงานสถิติแห่งชาติมีระบบสำหรับจัดทำกรอบตัวอย่าง (Frame) สำหรับสำมะโนธุรกิจและอุตสาหกรรม และการสำรวจด้านสถานประกอบการต่าง ๆ จำนวน ๑ ระบบ</li> </ol> <p><b>- เสิ้งคุณภาพ :</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>๑. หน่วยงานภาครัฐมีฐานข้อมูลกลางของสถานประกอบการ สามารถแลกเปลี่ยน เชื่อมโยง และใช้ประโยชน์ร่วมกัน</li> <li>๒. หน่วยงานภาครัฐมีข้อมูลเพื่อใช้ประกอบการตัดสินใจเชิงพื้นที่</li> <li>๓. สำนักงานสถิติแห่งชาติสามารถนำเสนอข้อมูลสถานประกอบการในรูปแบบภูมิสารสนเทศ (NSO-GIS)</li> <li>๔. เกิดการสร้างเครือข่ายพันธมิตรระหว่างหน่วยงานทั้งส่วนกลาง และท้องถิ่น เพื่อประสานการทำงานร่วมกันแบบบูรณาการ</li> </ol>



## ๖.๓ ดัชนีชี้วัดความสำเร็จรายไตรมาส

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายไตรมาส	เชิงปริมาณ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	<p>๑. สำนักงานสถิติแห่งชาติมีระบบสำหรับจัดเก็บข้อมูลกลางของสถานประกอบการ (Common Frame) จำแนกตามกิจกรรมทางเศรษฐกิจตามการจัดประเภทมาตรฐานอุตสาหกรรมประเทศไทย ปี ๒๕๕๒ (Thailand Standard Industrial Classification : TSIC ๒๐๐๙) โดยการบูรณาการฐานข้อมูลจากสำมะโนธุรกิจและอุตสาหกรรมกับฐานข้อมูลจากระบบทะเบียน หรือทะเบียนธุรกิจ (Business Registers) ของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> <p>๒. สำนักงานสถิติแห่งชาติมี Platform ฐานข้อมูลกลางของสถานประกอบการที่เป็นมาตรฐานสำหรับการเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และสามารถปรับปรุงข้อมูล (Update) ให้เป็นปัจจุบัน</p> <p>๓. สำนักงานสถิติแห่งชาติมีระบบสารสนเทศที่บูรณาการการทำงานร่วมกับหน่วยงานภาครัฐให้</p>	-	-	-	๑ ระบบ

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
<p>สามารถใช้ประโยชน์จากข้อมูลร่วมกันได้</p> <p>๔. สำนักงานสถิติแห่งชาติมีระบบสำหรับจัดทำกรอบตัวอย่าง (Frame) สำหรับสำมะโนธุรกิจและอุตสาหกรรม และการสำรวจด้านสถานประกอบการต่าง ๆ</p>					
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
<p>๑. หน่วยงานภาครัฐมีฐานข้อมูลกลางของสถานประกอบการสามารถแลกเปลี่ยนเชื่อมโยง และใช้ประโยชน์ร่วมกัน</p> <p>๒. หน่วยงานภาครัฐมีข้อมูลเพื่อใช้ประกอบการตัดสินใจเชิงพื้นที่</p> <p>๓. สำนักงานสถิติแห่งชาติสามารถนำเสนอข้อมูลสถานประกอบการในรูปแบบภูมิสารสนเทศ (NSO-GIS)</p> <p>๔. เกิดการสร้างเครือข่ายพันธมิตรระหว่างหน่วยงานทั้งส่วนกลางและท้องถิ่น เพื่อประสานการทำงานร่วมกันแบบบูรณาการ</p>		ร้อยละ ๓๐	ร้อยละ ๕๐	ร้อยละ ๘๐	ร้อยละ ๑๐๐

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ ๑๐๐ หรือร้อยละ ความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

## ๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๗.๑ มีฐานข้อมูลกลางของสถานประกอบการที่เป็นมาตรฐาน มีความถูกต้อง ทันสมัย และเป็นปัจจุบัน สามารถนำไปใช้เป็นกรอบแสดงให้เห็นโครงสร้างของภาคอุตสาหกรรม และภาคการค้าและบริการ เพื่อภาครัฐใช้วางแผนการกำหนดนโยบายด้านเศรษฐกิจ เพื่อเพิ่มศักยภาพของประเทศให้สามารถแข่งขันได้ในภูมิภาคและเวทีการค้าโลก

๗.๒ หน่วยงานภาครัฐมี Platform ข้อมูลกลางของสถานประกอบการที่เป็นมาตรฐานเดียวกันสามารถแลกเปลี่ยนเชื่อมโยง และใช้ประโยชน์ข้อมูลร่วมกัน

๗.๓ มีข้อมูลสำหรับส่งเสริมและพัฒนาผู้ประกอบการขนาดกลาง ขนาดย่อม และรายย่อยให้สามารถแข่งขันและพัฒนาตัวเองให้เป็นผู้ประกอบการขนาดใหญ่ที่พึ่งพาตัวเองได้

๗.๔ หน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องสามารถนำข้อมูลไปประกอบในการศึกษา/วิจัย วิเคราะห์เชิงลึก เพื่อประเมินศักยภาพของผู้ประกอบการในสาขาต่าง ๆ ได้

๗.๕ เพื่อจัดเตรียมกรอบตัวอย่าง (Frame) สำหรับสำมะโนธุรกิจและอุตสาหกรรม และการสำรวจ ด้านสถานประกอบการต่าง ๆ

๗.๖ ลดความซ้ำซ้อนในการทำงานของแต่ละหน่วยงาน เพื่อเป็นการประหยัดงบประมาณในการจัดทำ ข้อมูลสถิติ

๗.๗ มีการสร้างภาคีเครือข่ายระหว่างหน่วยงาน เพื่อความร่วมมือในการทำงานแบบบูรณาการ

## ๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

หน่วยงานภาครัฐ และภาคเอกชน เช่น

- ๑) กรมพัฒนาธุรกิจการค้า
- ๒) สำนักงานวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม
- ๓) กรมโรงงานอุตสาหกรรม
- ๔) สำนักงานประกันสังคม
- ๕) กรมส่งเสริมการเกษตร
- ๖) กรมส่งเสริมอุตสาหกรรม
- ๗) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

๙. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗

## ๑๐. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

๑๐.๑ วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน ๙,๔๒๐,๖๐๐ บาท

๑๐.๒ วงเงินงบประมาณที่ดำเนินการ ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๙,๔๒๐,๖๐๐ บาท

- ใช้จ่ายในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน - บาท

- งบประมาณคงเหลือ จำนวน ๙,๔๒๐,๖๐๐ บาท

## การดำเนินงาน (ที่ผ่านมา) ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๔/๒๕๖๖			ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗		
	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.
โครงการพัฒนาฐานข้อมูลสถานประกอบการจากสำมะโนธุรกิจและอุตสาหกรรมให้เป็นฐานข้อมูลกลาง (Common Frame)												
๑. อนุมัติโครงการ	ดำเนินการในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖											
๒. จัดทำ TOR - กำหนดขอบเขตของงานหรือ รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ แล้วเสร็จ/ กำหนดราคากลาง	←→											
๓. จัดซื้อจัดจ้าง - ประกาศประกวดราคา/ ประกาศจัดซื้อ จัดจ้าง - เปิดซอง/e-Auction, e-market, e-bidding - อนุมัติผลการจัดซื้อจัดจ้าง (รอลงนามสัญญา)	←→											
๔. ลงนามในสัญญา	←→											
๕. ดำเนินการตามกิจกรรม ที่วางแผนไว้ในโครงการ (แบ่งตามงวด)	←→											
- งานงวดที่ ๑	←→											
- งานงวดที่ ๒	←→											
- งานงวดที่ ๓	←→											
๖. ตรวจสอบ และจัดทำ รายงานตรวจสอบ												
- งานงวดที่ ๑	←→											
- งานงวดที่ ๒	←→											
- งานงวดที่ ๓	←→											



แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๔/๒๕๖๖			ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗		
	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.
- งานงวดที่ ๑			↔									
- งานงวดที่ ๒				↔								
- งานงวดที่ ๓							↔					
๖. ตรวจสอบ และจัดทำ รายงานตรวจรับ												
- งานงวดที่ ๑				↔								
- งานงวดที่ ๒							↔					
- งานงวดที่ ๓								↔				
๗. เบิกจ่ายเงิน					↔			↔			↔	
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	-			๒,๓๕๕๑			๒,๓๕๕๑			๔,๗๑๐๓		
รวม	๙,๔๒๐๖ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											

## ๖. โครงการ “การพัฒนาเครื่องมือรวบรวมข้อมูล Data Integration”

หน่วยงานรับผิดชอบ ศูนย์สารสนเทศยุทธศาสตร์ภาครัฐ สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล ๑. นายทรงพล ใหม่สาลี โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๑ ๗๓๙๓  
 ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศยุทธศาสตร์ภาครัฐ  
 โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๘๑๑๗ E-mail : songpon.m@nso.go.th  
 ๒. นางสาวธิดารัตน์ แน่นสิงห์ โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๑ ๗๔๐๔  
 ผู้อำนวยการกลุ่มคลังข้อมูลกลางภาครัฐ  
 โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๘๑๑๗ E-mail : tidarat@nso.go.th

### รายละเอียดโครงการ

#### ๑. หลักการและเหตุผล

พระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. ๒๕๕๐ มาตรา ๖ (๑) กำหนดให้สำนักงานสถิติแห่งชาติมีอำนาจหน้าที่ “จัดทำแผนแม่บทเกี่ยวกับการดำเนินงานทางสถิติของรัฐ” มาตรา ๖ (๗) “ประสานกับหน่วยงานในการสร้างเครือข่ายสถิติ เพื่อให้ได้มาซึ่งฐานข้อมูลสถิติที่สำคัญและเป็นปัจจุบันของประเทศ” และมาตรา ๑๔ “ให้หน่วยงานมีหน้าที่ให้ความร่วมมือแก่สำนักงานสถิติแห่งชาติเพื่อประโยชน์ในการจัดสร้างเครือข่ายสถิติและพัฒนาฐานข้อมูลที่สำคัญ และเป็นปัจจุบันของประเทศ” จากพระราชบัญญัตินี้กำหนดว่า สำนักงานสถิติแห่งชาติ (สสช.) ได้ดำเนินการจัดทำแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทยขึ้น ปัจจุบันใช้แผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ ๒ พ.ศ. ๒๕๕๙ – ๒๕๖๕ (ฉบับปรับปรุง) โดยยุทธศาสตร์ที่ ๒ การบูรณาการสถิติจากข้อมูลการบริหารงานและสถิติจากการสำรวจและการเชื่อมโยงสถิติ กลยุทธ์ที่ ๒ การพัฒนาระบบการเชื่อมโยงสถิติระหว่างสาขา และการเชื่อมโยงจากสถิติพื้นที่สู่สถิติรายสาขา โดยใช้บริการโครงสร้างพื้นฐานกลางภาครัฐ (Government Shared Infrastructure/Data Center) นั้น

สสช. ในฐานะเป็นผู้บริหารจัดการระบบสถิติของประเทศ ได้ขับเคลื่อนแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ผ่านกลไกแผนพัฒนาสถิติรายสาขา ๒๑ สาขา ที่ครอบคลุมสถิติสำคัญของประเทศทั้ง ๓ ด้าน คือ ด้านเศรษฐกิจ ด้านสังคม และด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และจัดทำเป็นฐานข้อมูลสถิติทางการที่สำคัญ และจำเป็น เพื่อให้ประเทศ และผู้ใช้ทุกภาคส่วน มีสถิติทางการสนับสนุนการตัดสินใจ วางแผนการดำเนินงาน รวมถึงนำมากำหนดนโยบายในการพัฒนาประเทศ ส่วนการสร้างเครือข่ายสถิตินั้น สสช. ได้ส่งเสริมและสนับสนุนให้หน่วยงานภาครัฐ องค์กรมหาชน และหน่วยงานในระดับพื้นที่ จัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของการบริหารจัดการข้อมูลสถิติของประเทศ ซึ่งบัญชีข้อมูลภาครัฐเปรียบเสมือนสมุดหน้าเหลือง (Yellow pages) ข้อมูลสถิติภาครัฐของประเทศไทย ที่ทำให้ผู้ใช้ข้อมูลทราบแหล่งที่มาของข้อมูล ระดับชั้น ความลับ ประเภท และรูปแบบข้อมูล ซึ่งเป็นจุดเริ่มต้นของการพัฒนาระบบข้อมูลภาครัฐให้มีมาตรฐาน มีการจัดการในทิศทางเดียวกัน สามารถต่อยอดไปถึงการบูรณาการ การให้บริการและใช้ประโยชน์ข้อมูลข้ามหน่วยงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ จากการดำเนินงานที่ผ่านมา พบว่าข้อมูลสถิติที่หน่วยงานเผยแพร่บนเว็บไซต์ และชุดข้อมูลบนระบบบัญชีข้อมูลที่หน่วยงานภาครัฐดำเนินการ บางชุดข้อมูลไม่มีโครงสร้างข้อมูล ข้อมูลไม่มี

ความสมบูรณ์ ข้อมูลไม่พร้อมใช้งาน มีรูปแบบไฟล์ที่หลากหลาย ไม่ได้อยู่ในรูปแบบเปิดที่เครื่องสามารถอ่านได้ สิ่งเหล่านี้เป็นอุปสรรคต่อการบูรณาการข้อมูลสถิติเพื่อนำมาใช้ประโยชน์เป็นอย่างมาก

ดังนั้น จึงมีความจำเป็นต้องมีการพัฒนาระบบงานบริการและเครื่องมือสนับสนุนที่มีประสิทธิภาพ เพื่อให้มีการรวบรวมข้อมูลสถิติของหน่วยงานภาครัฐ ที่มาจากแหล่งข้อมูลที่หลากหลาย มีรูปแบบไฟล์ที่มีโครงสร้างและไม่มีโครงสร้าง มาจัดการแปลงให้มีโครงสร้างพร้อมใช้งาน มีรูปแบบที่เครื่องอ่านได้ เพื่อให้ได้มาซึ่งฐานข้อมูลสถิติที่สำคัญและเป็นปัจจุบันของประเทศและสามารถแลกเปลี่ยนตามมาตรฐานสากล ระยะเวลาการรวบรวมสถิติจากแหล่งข้อมูลต้นทาง และรองรับกับปริมาณข้อมูลสถิติที่เพิ่มขึ้นตลอดเวลา ซึ่งระบบงานดังกล่าว ช่วยให้ประเทศมีข้อมูลสถิติที่สำคัญและจำเป็น ที่สามารถให้บริการและตอบสนองแก่ผู้ใช้ข้อมูลทุกภาคส่วนด้วยความรวดเร็วและเป็นปัจจุบัน ผ่านระบบงานบริการและเครื่องมือสนับสนุนที่ สสช. ได้พัฒนาขึ้นอย่างมีประสิทธิภาพ

## ๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อพัฒนาระบบบริการสนับสนุนหน่วยงานรัฐ ประกอบด้วย

๒.๑.๑ ระบบบริการแปลงข้อมูล เพื่อสนับสนุนให้หน่วยงานรัฐมีบริการกลาง ในการแปลงข้อมูลไม่มีโครงสร้าง (Unstructured data) เป็นข้อมูลที่มีโครงสร้าง (Structured data)

๒.๑.๒ ระบบบริการแสดงกราฟจากข้อมูล เพื่อสนับสนุนให้หน่วยงานรัฐ ส่งข้อมูลมาแสดงผลตามรูปแบบที่เลือกใช้งาน

๒.๒ เพื่อพัฒนาระบบรวบรวมสถิติ ประกอบด้วย

๒.๒.๑ ระบบรวบรวมสถิติจากแหล่งข้อมูลต้นทางเพื่อจัดทำชุดข้อมูลเป็นแบบโครงสร้างมาตรฐานสถิติสากลบนระบบศูนย์กลางการแบ่งปันสถิติ (Statistics Sharing Hub) ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ

๒.๒.๒ นำเครื่องมือที่ทำงานแบบอัตโนมัติ Robotic Process Automation : RPA มาใช้ในงานรวบรวมสถิติ จากหน่วยงานภาครัฐ

๒.๓ เพื่อลดระยะเวลาการรวบรวมสถิติจากแหล่งข้อมูลต้นทางเป็นไปด้วยความรวดเร็ว และเป็นปัจจุบัน และรองรับกับรายการสถิติที่จะเพิ่มมากขึ้น

๒.๔ เพื่อให้มีสถิติจำนวนไม่น้อยกว่า ๒,๒๘๑ รายการ อยู่บนระบบศูนย์กลางการแบ่งปันสถิติ (Statistics Sharing Hub)

## ๓. เป้าหมาย

มีระบบฐานข้อมูลสถิติทางการ และสถิติที่สำคัญ จำเป็น ที่เผยแพร่โดยสำนักงานสถิติแห่งชาติพร้อมบริการ สืบค้น และแบ่งปันข้อมูลสถิติ ยุกระดับระบบสถิติของประเทศให้เข้มแข็งและมีประสิทธิภาพทัดเทียมองค์กรสถิติสากลและสามารถแลกเปลี่ยนข้อมูลสถิติได้ตามมาตรฐานสากล เพื่อสามารถนำไปใช้ในการตัดสินใจในการวางแผนการดำเนินการได้อย่างมีประสิทธิภาพ



## ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

๑) เพื่อให้มีสถิติทางการและตัวชี้วัด จำแนกตามสาขาสถิติ ๒๑ สาขา ซึ่งพร้อมใช้ในการตอบโจทย์ยุทธศาสตร์ประเทศ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ เผยแพร่บนระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) และพร้อมให้บริการแลกเปลี่ยนและแบ่งปัน ตามมาตรฐานการแลกเปลี่ยนข้อมูลและรายละเอียดข้อมูลสถิติ (SDMX) ผ่าน Platform ศูนย์กลางการแบ่งปันสถิติ (Statistics Sharing Hub)

๒) เพื่อบริการข้อมูลจากระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน (Agency Data Catalog), ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) และแหล่งข้อมูลที่เกี่ยวข้องต่าง ๆ ทั้งภายใน สสช. และข้อมูลภายนอก (Internal/External Data Source) ข้อมูลที่เป็นแบบมีโครงสร้าง (structured) และข้อมูลแบบกึ่งมีโครงสร้าง (semi-structured) หรือ ข้อมูลที่ไม่มีโครงสร้าง (unstructured) ด้วยระบบการบริหารจัดการรวบรวมข้อมูล (Data Integration) ที่มีประสิทธิภาพ โดยไม่มีการทำงานซ้ำซ้อน และเป็นภาระให้กับหน่วยงาน

๓) เพื่อพัฒนาบริการกลางที่ช่วยแปลงรูปแบบข้อมูลต้นทางต่าง ๆ เช่น pdf (search), excel, csv, html, json, APIs ด้วยชุดคำสั่ง RPA (Robotic Process Automation) ปรับเปลี่ยนกระบวนการ Collection/Loader/ Transform/Extract/ Converter /Mapping ที่เคยทำด้วยแรงคนให้เป็นระบบอัตโนมัติ สามารถเชื่อมโยงและแลกเปลี่ยนข้อมูลตามมาตรฐาน SDMX และส่งบริการเข้าสู่ระบบศูนย์กลางการแบ่งปันสถิติ (Statistics Sharing Hub) ได้อย่างอัตโนมัติ และรวดเร็ว

๔) เพื่อรวบรวมสถิติทางการ, สถิติที่สำคัญที่เป็นปัจจุบันมีความทันสมัยของข้อมูลอยู่ในระบบศูนย์กลางการแบ่งปันสถิติ (Statistics Sharing Hub) ที่จะนำไปสู่การวิเคราะห์ที่ต่อยอดเป็นสารสนเทศที่มีประโยชน์ต่อไป

### ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

๑) ประเทศมีฐานข้อมูลสถิติทางการ และสถิติที่สำคัญ จำเป็น ที่เผยแพร่โดยสำนักงานสถิติแห่งชาติ พร้อมบริการ สืบค้น และแบ่งปันข้อมูลสถิติ ยกระดับระบบสถิติของประเทศให้เข้มแข็งและมีประสิทธิภาพ ทัดเทียมองค์กรสถิติสากลและสามารถแลกเปลี่ยนข้อมูลสถิติได้ตามมาตรฐานสากล ผ่านระบบศูนย์กลางการแบ่งปันสถิติ (Statistics Sharing Hub) ที่จะนำไปสู่การวิเคราะห์ที่ต่อยอดเป็นสารสนเทศที่มีประโยชน์ต่อไปและการนำไปใช้ประโยชน์เพื่อการวิเคราะห์ในเชิงลึกต่อไป

๒) สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีระบบรวบรวมข้อมูล (Data Integration) จากการเชื่อมโยงข้อมูลกับระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน ระบบบัญชีข้อมูลพื้นที่ และ ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog) และจากแหล่งข้อมูลต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง และระบบการแปลงข้อมูลที่สถิติที่สำคัญ และระบบการปรับเปลี่ยนกระบวนการรวบรวมและแปลงรูปแบบข้อมูลด้วยวิธีการเดิมให้เป็นแบบอัตโนมัติ รวมทั้งมีการจัดรูปแบบและแปลงข้อมูลให้อยู่ในมาตรฐานเดียวกัน สนับสนุนการเชื่อมโยงและแลกเปลี่ยนข้อมูลตามมาตรฐานสากล

๓) ระบบฐานข้อมูลสถิติทางการ ๒๑ สาขา มีการปรับปรุงข้อมูลให้เป็นปัจจุบัน สามารถนำไปใช้ในการตัดสินใจในการวางแผนการดำเนินการได้อย่างมีประสิทธิภาพ

## ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

มติคณะรัฐมนตรีในการประชุมเมื่อวันที่ ๗ พฤษภาคม ๒๕๖๒ มีมติเห็นชอบการดำเนินงานของคณะกรรมการขับเคลื่อนการดำเนินนโยบายเพื่อใช้ประโยชน์ข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ศูนย์ข้อมูล (Data Center) และคลาวด์คอมพิวติ้ง (Cloud Computing) และเห็นชอบให้ “หน่วยงานภาครัฐร่วมมือกับกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม โดยสำนักงานสถิติแห่งชาติ (สสช.) ในการจัดทำรายการข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) และระบบนามานุกรม (Directory Services) ตามที่กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมเสนอ”

สำนักงานสถิติแห่งชาติ ใช้กลไกสถิติทางการและแผนพัฒนาสถิติรายสาขาในการขับเคลื่อนตามผังสถิติทางการ ๒๑ สาขา เพื่อมาจัดทำเป็นฐานข้อมูลสถิติทางการ ที่สำคัญและจำเป็น เพื่อให้ประเทศและผู้ใช้ทุกภาคส่วนมีสถิติทางการสนับสนุนในการตัดสินใจวางแผนการดำเนินงาน รวมถึงนำมากำหนดนโยบายในการพัฒนาประเทศ และสอดคล้องกับกรอบยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ

สถิติทางการเป็นตัวขับเคลื่อนที่สำคัญเพื่อให้สำนักงานสถิติแห่งชาติ เป็นศูนย์กลางข้อมูลสถิติและสารสนเทศเพื่อการตัดสินใจของประเทศ ซึ่งสำนักงานสถิติแห่งชาติจะใช้ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐและระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน เป็นองค์ประกอบให้สถิติทางการมีการพัฒนาต่อเนื่องโดยให้หน่วยงานนำชุดข้อมูลที่เป็นสถิติทางการขึ้นและส่งเสริมให้มีการเข้าถึงด้วย API โครงการการพัฒนาเครื่องมือรวบรวมข้อมูล Data Integration จึงต้องการตอบวัตถุประสงค์ในการจัดทำฐานข้อมูลสถิติทางการขึ้นจากการพัฒนาระบบรวบรวมสถิติทางการขึ้น ประกอบด้วย บริการแปลงข้อมูลสถิติ บริการแสดงผังจำลองข้อมูล ระบบรวบรวมสถิติทางการและระบบการรวบรวมโดยใช้ RPA มาใช้งาน เพื่อให้รองรับกับการบริหารจัดการกระแสข้อมูล (Data Flow) ซึ่งมีเป็นจำนวนมากตามรายการสถิติทางการที่ได้กล่าวมาแล้ว และพัฒนาให้เกิดการส่งต่อชุดข้อมูลขึ้นระบบศูนย์กลางการแบ่งปันสถิติ (Statistics Sharing Hub) ได้อัตโนมัติ ซึ่งจะลดเวลาการปรับปรุงไปสู่ระบบบริการได้ด้วยความเร็ว

## ๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)
รายปี (๒๕๖๗)	<p>- <b>เชิงปริมาณ :</b></p> <p>๑) สถิติทางการจำนวนไม่น้อยกว่า ๘๐ % ของรายการทั้งหมด (๒,๒๘๑รายการ) สามารถรวบรวมด้วยระบบอัตโนมัติและนำขึ้นบนระบบศูนย์กลางการแบ่งปันสถิติ (Statistics Sharing Hub)</p>
	<p>- <b>เชิงคุณภาพ :</b></p> <p>๑) สถิติทางการจำนวนไม่น้อยกว่า ๘๐ % ของรายการทั้งหมด (๒,๒๘๑ รายการ) มีการปรับปรุงให้เป็นปัจจุบัน</p>

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
	เชิงปริมาณ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
รายไตรมาส	๑) สถิติทางการ จำนวนไม่น้อยกว่า ๘๐ % ของรายการทั้งหมด (๒,๒๘๑ รายการ) สามารถรวบรวม ด้วยระบบ อัตโนมัติและนำ ขึ้นบนระบบ ศูนย์กลางการ แบ่งปันสถิติ (Statistics Sharing Hub)	ยกตัวอย่าง ร้อยละ ๓๐  /ขอให้ระบุ จำนวนรายการ (๕๔๘ รายการ)	ยกตัวอย่าง ร้อยละ ๕๐  /ขอให้ระบุ จำนวนรายการ (๙๑๓ รายการ)	ยกตัวอย่าง ร้อยละ ๗๐  /ขอให้ระบุ จำนวนรายการ (๑,๕๙๖ รายการ)	ยกตัวอย่าง ร้อยละ ๘๐  /ขอให้ระบุ จำนวนรายการ (๑,๘๒๔ รายการ)
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	๑) สถิติทางการ จำนวน ไม่น้อยกว่า ๘๐% ของรายการ ทั้งหมด (๒,๒๘๑ รายการ) มีการ ปรับปรุงให้เป็น ปัจจุบัน	ยกตัวอย่าง ร้อยละ ๓๐  /ขอให้ระบุ จำนวนรายการ (๕๔๘ รายการ)	ยกตัวอย่าง ร้อยละ ๕๐  /ขอให้ระบุ จำนวนรายการ (๙๑๓ รายการ)	ยกตัวอย่าง ร้อยละ ๗๐  /ขอให้ระบุ จำนวนรายการ (๑,๕๙๖รายการ )	ยกตัวอย่าง ร้อยละ ๘๐  /ขอให้ระบุ จำนวนรายการ (๑,๘๒๔ รายการ)

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ ๑๐๐ หรือร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

#### ๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๗.๑ ประเทศมีฐานข้อมูลสถิติทางการ และสถิติที่สำคัญ จำเป็น ที่เผยแพร่โดยสำนักงานสถิติแห่งชาติ พร้อมบริการ สืบค้น และแบ่งปันข้อมูลสถิติ ยกระดับระบบสถิติของประเทศให้เข้มแข็งและมีประสิทธิภาพ ทัดเทียมองค์กรสถิติสากลและสามารถแลกเปลี่ยนข้อมูลสถิติได้ตามมาตรฐานสากล ผ่านระบบศูนย์กลางการแบ่งปันสถิติ (Statistics Sharing Hub) ที่จะนำไปสู่การวิเคราะห์ที่ต่อยอดเป็นสารสนเทศที่มีประโยชน์ต่อไปและการนำไปใช้ประโยชน์เพื่อการวิเคราะห์ในเชิงลึกต่อไป





แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๔/๒๕๖๕			ไตรมาส ๑/๒๕๖๖			ไตรมาส ๒/๒๕๖๖			ไตรมาส ๓/๒๕๖๖			ไตรมาส ๔/๒๕๖๖			ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗										
	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.								
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖ ไม่สามารถเบิกจ่าย ได้ทัน												๑.๕๐๐๐	๔.๕๐๐๐	๕.๒๕๐๐	๓.๗๕๐๐																			
การแบ่งจ่ายทั้ง ๔ งวดงาน (จำนวน ๑๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท)												จะต่อเนื่องเหลือไปเบิกจ่ายในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗																							
<b>รวมทั้งสิ้น ๑๕.๐๐๐๐ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)</b>																																			

หมายเหตุ ระยะเวลาของโครงการ จำนวน ๓๖๐ วัน แบ่งเป็น ๔ งวดงาน ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ไม่สามารถทำการเบิกจ่ายได้ทัน

การแบ่งจ่ายอีก ๔ งวดงาน (จำนวน ๑๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท) จะต่อเนื่องเหลือไปเบิกจ่ายในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

การดำเนินงาน (ที่ผ่านมา) ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๖			ไตรมาส ๒/๒๕๖๖			ไตรมาส ๓/๒๕๖๖			ไตรมาส ๔/๒๕๖๖			
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	
<b>โครงการการพัฒนาเครื่องมือรวบรวมข้อมูล Data Integration</b>													
๑) อนุมัติโครงการ													
๒) จัดทำ TOR	↔						↔						
๓) จัดซื้อจัดจ้าง				↔									
๔) ลงนามในสัญญา												↔	
๕) ดำเนินการตามสัญญา (เริ่มงานงวดที่ ๑ เดือน ก.ย. ๖๖ - ต.ค. ๖๗)												↔	
<b>แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)</b>	(อยู่ระหว่างการจัดซื้อจัดจ้างจึงยังไม่มีกรเบิกจ่าย)			(อยู่ระหว่างการจัดซื้อจัดจ้างจึงยังไม่มีกรเบิกจ่าย)			(อยู่ระหว่างการจัดซื้อจัดจ้างจึงยังไม่มีกรเบิกจ่าย)			(อยู่ระหว่างการจัดซื้อจัดจ้าง และไม่สามารถเบิกจ่ายได้ทันในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖)			
<b>รวม</b>	<b>ไม่สามารถเบิกจ่ายได้ทันในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖</b>												

๑๐.๓ งบประมาณที่ดำเนินการ ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๑๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท

- ใช้จ่ายในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน - บาท

- งบประมาณคงเหลือ จำนวน ๑๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท

การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการการพัฒนาเครื่องมือรวบรวมข้อมูล Data Integration												
ดำเนินการตามสัญญา												
๑) งานงวดที่ ๑ - ศึกษา วิเคราะห์ข้อกำหนด และความต้องการของ โครงการฯ - ส่งมอบงานและจัดทำรายงาน ตรวจรับ - เบิกจ่ายเงิน												
๒) งานงวดที่ ๒ - การวิเคราะห์และออกแบบ ระบบ/ตรวจรับอุปกรณ์ที่ ส่งมอบ - ส่งมอบงานและจัดทำรายงาน ตรวจรับ - เบิกจ่ายเงิน												
๓) งานงวดที่ ๓ - การพัฒนาระบบและการ ทดสอบ - ส่งมอบงานและจัดทำรายงาน ตรวจรับ - เบิกจ่ายเงิน												
๔) งานงวดที่ ๔ - การติดตั้งระบบ การอบรมบุคลากร - ส่งมอบงานและจัดทำรายงานตรวจรับ - เบิกจ่ายเงิน												
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	๑.๕๐๐๐			๔.๕๐๐๐			๕.๒๕๐๐			๓.๗๕๐๐		
รวม	๑๕.๐๐๐๐ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											

## ๗. โครงการ “พัฒนากฎหมายสถิติ(งบประมาณประจำปี ๒๕๖๖)”

หน่วยงานรับผิดชอบ สำนักงานเลขาธิการกรม (สกก.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ - นามสกุล ๑. นางสาวศิริญาพร รุ่งสุข

โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๑ ๗๒๙๕

เลขานุการกรม

๒. ว่าที่ ร.ต. กฤษ กลั่นตรานนท์

โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๑ ๗๒๘๘

โทรสาร ๐ ๒๑๔๑ ๗๒๘๙ E-mail : nso\_juris@nso.go.th

### รายละเอียดโครงการ

#### ๑. หลักการและเหตุผล

สำนักงานสถิติแห่งชาติ เป็นหน่วยงานกลางของรัฐ ในการดำเนินงานเกี่ยวกับสถิติ ตามหลักวิชาการ และมีอำนาจหน้าที่สำคัญทั้งในด้านการผลิตสถิติ ในการจัดทำสำมะโนหรือการสำรวจตัวอย่างผลิตและวิเคราะห์ข้อมูลสถิติพื้นฐานทางด้านเศรษฐกิจและสังคมในระดับมหภาค ด้านการบริหารจัดการระบบสถิติในการจัดทำแผนแม่บทเกี่ยวกับการดำเนินงานทางสถิติของรัฐ ส่งเสริมและพัฒนางานสถิติของรัฐและเอกชน ประสานกับหน่วยงานในการสร้างเครือข่ายสถิติเพื่อให้ได้มา ซึ่งฐานข้อมูลสถิติที่สำคัญและเป็นปัจจุบันของประเทศ และด้านการให้บริการสถิติในทุกสาขาของประเทศให้กับทุกภาคส่วน และดำเนินการตามกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้องตามที่บัญญัติไว้ในพระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. ๒๕๕๐ (พระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ.๒๕๕๐)

ในการดำเนินงานที่ผ่านมาสำนักงานสถิติแห่งชาติมีความพยายามในการพัฒนาการจัดทำสำมะโนและสำรวจตัวอย่าง โดยการนำข้อมูลประชากรจากฐานทางทะเบียน (Register) หรือการบริหารงาน (Administration) มาช่วยพัฒนาการจัดทำสำมะโนและสำรวจ ซึ่งในการขอความร่วมมือหน่วยงานที่มีข้อมูลฐานทะเบียนหรือฐานการบริหารงานเกี่ยวกับประชากร แต่พบว่าในบางหน่วยงานให้ความเห็นว่า ไม่สามารถให้ข้อมูลกับสำนักงานสถิติแห่งชาติได้ เนื่องด้วยพระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. ๒๕๕๐ ในมาตรา ๑๔ วรรค ๓ ได้ระบุว่า “ข้อมูลที่หน่วยงานต้องจัดส่งให้ตามวรรคหนึ่ง หรือวรรคสองต้องไม่ระบุหรือเปิดเผยว่าเป็นข้อมูลของบุคคลใด เว้นแต่บุคคลนั้นจะให้ความยินยอมเป็นหนังสือหรือเป็นข้อมูลที่เปิดเผยต่อประชาชนหรือประชาชนสามารถเข้าตรวจสอบได้อยู่แล้ว” ดังนั้นหน่วยงานจึงไม่สามารถจัดส่งข้อมูลให้สำนักงานสถิติแห่งชาติได้

สำหรับการพัฒนาระบบสถิติ ได้ร่วมกับหน่วยงานขับเคลื่อนการพัฒนาผ่านแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทยที่มุ่งเน้นให้ความสำคัญต่อการพัฒนาสถิติทางการ (Official statistics) ซึ่งเป็นสถิติสำคัญที่ใช้อธิบายสถานการณ์ด้านต่าง ๆ และการพัฒนาประเทศ ให้มีระบบการผลิตตามมาตรฐานของสากล และมีความต่อเนื่อง เพื่อนำมาใช้เป็นแหล่งอ้างอิง (Reference) ที่น่าเชื่อถือ แต่ด้วยแต่ละหน่วยงานต่างมีระบบการจัดเก็บข้อมูล มีวิธีการและช่วงเวลาในการจัดเก็บที่ต่างกัน บางข้อมูลมีค่านิยามต่างกันตามภารกิจหรือกฎหมายเฉพาะ ทำให้การบูรณาการและใช้ประโยชน์ร่วมกัน เพื่อการพัฒนาประสิทธิภาพภาครัฐ และการบริการประชาชนตามเป้าหมายของยุทธศาสตร์ชาติยังมีข้อจำกัดในหลายประการ ประกอบกับการพัฒนาทางด้านเทคโนโลยีดิจิทัลที่ทำให้เกิดการปฏิวัติข้อมูล (Data Revolution) ซึ่งมีสถิติจากแหล่งข้อมูลใหม่ ๆ เกิดขึ้นตลอดเวลา



ทั้งจากการดำเนินกิจกรรมทางเศรษฐกิจและการใช้ชีวิตประจำวันของประชาชน และมีผู้เกี่ยวข้องในระบบนิเวศข้อมูลใหม่ (New Data Ecosystem) ที่ขยายขอบเขตผู้มีส่วนเกี่ยวข้องเพิ่มมากขึ้นจากเดิม ซึ่งรวมถึงภาคประชาสังคม ภาคเอกชน ชุมชนวิชาการและวิทยาศาสตร์ ตลอดจนหน่วยงานระดับภูมิภาค และระหว่างประเทศ ทำให้การบริหารจัดการระบบสถิติจะต้องมีการจัดเตรียมสภาพแวดล้อมในด้านต่าง ๆ เช่น กฎหมาย เทคโนโลยี กลไกการมีส่วนร่วม และความรู้ความสามารถของบุคลากร เป็นต้น ให้สามารถประยุกต์ใช้ความก้าวหน้าที่เกิดขึ้นนี้ให้สามารถผลิตและบริการสถิติที่มีคุณภาพ ตอบสนองความต้องการของกลุ่มผู้ใช้ในทุกภาคส่วนของสังคม และสนับสนุนการตัดสินใจที่ดีของประเทศได้อย่างมีประสิทธิภาพ

นอกจากนี้ ในบริบทของการให้บริการข้อมูลสถิติก็ยังพบปัญหาด้วยเช่นกัน เนื่องจากในปัจจุบันที่เป็นยุคแห่งการแบ่งปันข้อมูลเพื่อให้เกิดการใช้ประโยชน์ได้อย่างคุ้มค่า ทำให้เกิดความคาดหวังจากผู้ใช้อข้อมูลสถิติของสำนักงานสถิติแห่งชาติว่า สำนักงานสถิติแห่งชาติสามารถให้บริการข้อมูลดิบหรือข้อมูลราย Record ในลักษณะข้อมูลเปิดได้ แต่ในทางปฏิบัติแล้ว สำนักงานสถิติแห่งชาติไม่สามารถให้บริการข้อมูลดิบได้ แม้จะทำการปกปิดข้อมูลที่เป็นข้อมูลส่วนบุคคลแล้วก็ตาม เนื่องจากพระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. ๒๕๕๐ ได้ระบุไว้ในมาตรา ๖ ข้อ (๘) ให้บริการสถิติแก่หน่วยงาน องค์กรเอกชน และบุคคลทั่วไป โดยคำว่า “สถิติ” ในพระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. ๒๕๕๐ หมายความว่า ข้อความหรือตัวเลขที่แสดงผลที่ประมวลจากข้อมูลที่เก็บรวบรวมได้ ดังนั้นในกรณีนี้จึงเป็นอีกเหตุผลหนึ่งของความไม่ทันสมัยในของพระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. ๒๕๕๐

ด้วยเหตุดังกล่าวข้างต้น สำนักงานสถิติแห่งชาติจึงมีความประสงค์จะศึกษากฎหมาย หลักเกณฑ์ กลไก หรือมาตรการกำกับดูแล และจัดทำร่างพระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. .... ให้เหมาะสมกับสถานการณ์ รองรับการเปลี่ยนแปลงและพัฒนาการของเทคโนโลยีในปัจจุบัน เพื่ออำนวยความสะดวกในการผลิตและวิเคราะห์ข้อมูลที่ใช้ในการสนับสนุนนโยบายเร่งด่วนของรัฐได้ทันสถานการณ์ สอดรับกับแนวทางการเก็บรวบรวมข้อมูลจากหน่วยงานเพื่อจัดทำสถิติที่สำคัญของประเทศ และเพื่อให้มีการบูรณาการฐานข้อมูลทะเบียนกับการทำสำมะโน และการสำรวจตัวอย่างของสำนักงานสถิติแห่งชาติ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ สามารถสนับสนุนบทบาทของสำนักงานสถิติแห่งชาติในฐานะหน่วยงานกลางของรัฐ ให้มีความชัดเจน และครอบคลุมภารกิจสำคัญที่ต้องดำเนินการ เช่น การใช้ประโยชน์จากแหล่งข้อมูลใหม่ ๆ และการบริหารจัดการคุณภาพสถิติทางการให้สอดคล้องกับทิศทางของสากลและความต้องการของผู้ใช้ หน่วยงานและทุกภาคส่วนสามารถใช้ประโยชน์จากร่างพระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. .... เพื่อการจัดทำหรือพัฒนาสถิติที่สำคัญของประเทศ เพื่อให้เกิดความประหยัด และคุ้มค่าต่อการบริหารงบประมาณแผ่นดิน พร้อมทั้งสามารถให้บริการข้อมูลสถิติและสนับสนุนการนำไปใช้ได้ อย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้น ซึ่งกระบวนการดังกล่าวต้องอาศัยผู้ที่มีความรู้และประสบการณ์ด้านกฎหมายในระดับสูง เพื่อดำเนินการตามขั้นตอนและรูปแบบที่กฎหมายกำหนด จึงมีความจำเป็นอย่างยิ่งที่จะจัดจ้างที่ปรึกษา โครงการพัฒนากฎหมายสถิติเพื่อพัฒนากฎหมายสถิติ ปรับปรุงกฎหมายให้เป็นปัจจุบัน บรรลุเจตนารมณ์ตามอำนาจและหน้าที่ตามที่กฎหมายกำหนดและสอดคล้องกับหลักสากล รวมทั้งผู้ที่เกี่ยวข้องสามารถปฏิบัติตามกฎหมายได้อย่างถูกต้อง

## ๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อทบทวนอำนาจหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ

๒.๒ เพื่อศึกษากฎหมาย หลักเกณฑ์ มาตรการกำกับดูแลเกี่ยวกับการเก็บรวบรวม การใช้และเปิดเผยข้อมูลส่วนบุคคล

๒.๓ เพื่อให้การปรับปรุงแก้ไขพระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. ๒๕๕๐ มีความชัดเจน สอดคล้องกับสภาพการณ์ในปัจจุบัน และเป็นประโยชน์ต่อประเทศมากที่สุด

๒.๔ เพื่อว่าจ้างที่ปรึกษาที่มีความรู้ ความเชี่ยวชาญ และประสบการณ์ในการพัฒนากฎหมาย เพื่อให้การบังคับใช้และการปฏิบัติตามกฎหมายเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ

๒.๕ เพื่อจัดทำร่างพระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. .... เพื่อเสนอต่อผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ

## ๓. เป้าหมาย

กฎหมายสถิติที่มีการพัฒนา/ปรับปรุงให้เป็นปัจจุบัน เพื่อช่วยให้การดำเนินงานของสำนักงานสถิติแห่งชาติเกิดความคล่องตัว สอดคล้องกับสภาพการณ์ รองรับการเปลี่ยนแปลงและการพัฒนาการของเทคโนโลยีในปัจจุบันเพื่ออำนวยความสะดวกในการผลิตและวิเคราะห์ข้อมูลสถิติพื้นฐานทางเศรษฐกิจและสังคมในระดับมหภาคด้วยวิธีการจัดทำสำมะโนหรือการสำรวจตัวอย่างได้สมบูรณ์ และผลวิเคราะห์ข้อมูลที่ใช้ในการสนับสนุนนโยบายเร่งด่วนของรัฐได้ทันสถานการณ์ รวมทั้งทำให้เกิดการพัฒนาระยะยาวและยั่งยืน สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ที่กำหนดไว้ในแผนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม โดยมีบทบัญญัติรองรับเพื่อให้การดำเนินการของสำนักงานสถิติแห่งชาติ บรรลุเจตนารมณ์ตามอำนาจและหน้าที่ตามที่กฎหมายกำหนด

## ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

มีกฎหมายที่เป็นปัจจุบัน ตรงตามความต้องการ เพื่อให้เกิดการพัฒนาข้อมูลสถิติให้มีมาตรฐาน คุณภาพ และการบูรณาการ/การแลกเปลี่ยนเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงานสู่การนำมาใช้ประโยชน์ร่วมกัน การตัดสินใจและกำหนดนโยบายการพัฒนาทุกระดับ เพื่อให้ได้มาซึ่งฐานข้อมูลสถิติ ที่สำคัญและเป็นปัจจุบันของประเทศเพื่อนำไปใช้ในการพัฒนาหรือแก้ไขปัญหาการบริหารงานของรัฐด้านต่าง ๆ

### ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

ภาครัฐและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พัฒนาการทำสำมะโนและสำรวจตัวอย่าง โดยใช้วิธีการทางสถิติในการเก็บข้อมูลประชากรแบบฐานทางทะเบียน (registered – base census) โดยอาศัยฐานอำนาจและหน้าที่ตามพระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. ๒๕๕๐ และพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒ ในการประสานไปยังหน่วยงานต่าง ๆ เพื่อให้ได้มาซึ่งฐานข้อมูลสถิติที่สำคัญและเป็นปัจจุบันของประเทศสำหรับการใช้ในการผลิตและวิเคราะห์ข้อมูลสถิติพื้นฐานของประเทศ

## ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

การดำเนินการจ้างที่ปรึกษาเพื่อพัฒนากฎหมายสถิติ เพื่อปรับปรุงกฎหมายให้เป็นปัจจุบัน สอดคล้องกับสภาพการณ์ รองรับการเปลี่ยนแปลงและพัฒนาการของเทคโนโลยีในปัจจุบัน เพื่ออำนวยความสะดวกในการผลิตและวิเคราะห์ข้อมูลสถิติพื้นฐานทางเศรษฐกิจและสังคมในระดับมหภาคด้วยวิธีการจัดทำสำมะโนหรือการสำรวจตัวอย่างได้สมบูรณ์ และผลวิเคราะห์ข้อมูลที่ใช้ในการสนับสนุนนโยบายเร่งด่วนของรัฐได้ทันสถานการณ์ โดยมีบทบัญญัติรองรับเพื่อให้การดำเนินการของสำนักงานสถิติแห่งชาติบรรลุเจตนารมณ์ตามอำนาจและหน้าที่ตามที่กฎหมายกำหนดและสอดคล้องกับหลักสากล รวมทั้งส่งเสริมการพัฒนาระบบการแลกเปลี่ยนและเชื่อมโยงสถิติของหน่วยงานต่าง ๆ ทั้งในระดับประเทศ ภารกิจ และพื้นที่ด้วยมาตรฐานเดียวกัน และสามารถใช้ประโยชน์ข้อมูลภาครัฐได้ตามสิทธิอย่างเป็นรูปธรรม ซึ่งเป็นส่วนสำคัญในการบูรณาการข้อมูลข้ามหน่วยงาน

## ๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (๒๕๖๗)	- เสิ้งปริมาณ :				
ดำเนินงาน ต่อเนื่องจาก ในปี ๒๕๖๖	๑) ร้อยละผลการรับฟังความคิดเห็นจากหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชน (ร้อยละ ๑๐๐)				
	- เสิ้งคุณภาพ :				
๑) ร้อยละความสมบูรณ์ของรายงานการศึกษา วิเคราะห์หลักเกณฑ์เกี่ยวกับกฎหมายสถิติของร่างพระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. ... (ร้อยละ ๑๐๐)					
รายไตรมาส รายไตรมาส	เซียงปริมาณ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
๑) ร้อยละผลการรับฟังความคิดเห็นจากหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชน (ร้อยละ ๑๐๐)					
เซียงคุณภาพ					
๑) ร้อยละความสมบูรณ์ของรายงานการศึกษา วิเคราะห์หลักเกณฑ์เกี่ยวกับกฎหมายสถิติของร่างพระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. .... (ร้อยละ ๑๐๐)					

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ ๑๐๐ หรือร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

### ๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

เมื่อมีกฎหมายสถิติที่สอดคล้องกับสภาพการณ์ ทำให้มีบทบาทผู้ตีมารองรับและเื้ออำนาจในการพัฒนา ข้อมูลสถิติให้มีมาตรฐาน คุณภาพ และการบูรณาการ/การแลกเปลี่ยนเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงานสู่การ นำไปใช้ประโยชน์ร่วมกันในการตอบโจทก์ การตัดสินใจ และกำหนดนโยบายพัฒนาทุกระดับ และช่วยให้ผู้ใช้ทั้ง หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาชน สามารถสืบค้น ร้องขอ เข้าถึง รู้แหล่งที่มา และสามารถใช้อัตรา ข้อมูลภาครัฐได้ตามสิทธิ์อย่างเป็นรูปธรรม ซึ่งเป็นส่วนสำคัญ ในการบูรณาการข้อมูลข้ามหน่วยงาน

### ๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

หน่วยงานภาครัฐ เอกชน และประชาชนทั่วไป

๙. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ - กรกฎาคม ๒๕๖๗

### ๑๐. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

๑๐.๑ วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน ๒,๙๖๕,๐๐๐ บาท

๑๐.๒ วงเงินงบประมาณที่ดำเนินการ ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๒,๙๖๕,๐๐๐ บาท

- ใช้จ่ายในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน - บาท

- งบประมาณคงเหลือ จำนวน ๒,๙๖๕,๐๐๐ บาท

## การดำเนินงาน (ที่ผ่านมา) ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๖			ไตรมาส ๒/๒๕๖๖			ไตรมาส ๓/๒๕๖๖			ไตรมาส ๔/๒๕๖๖		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการจ้างที่ปรึกษาพัฒนากฎหมายสถิติ												
๑. อนุมัติโครงการ	←→											
๒. จัดทำ TOR - ร่างขอบเขตของงานหรือ รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ - ขอบเขตของงานหรือ รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ แล้วเสร็จ/กำหนดราคากลาง			←→									
๓. จัดซื้อจัดจ้าง							←→					
๔. ดำเนินกระบวนการจัดจ้างใหม่ เนื่องจากผู้ยื่นข้อเสนอไม่ผ่าน คุณสมบัติ ตามข้อ ๑๑๕ วรรคสอง ของระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและ การบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐							←→					
๕. จัดทำ TOR - ร่างขอบเขตของงานหรือ รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ - ขอบเขตของงานหรือ รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ แล้วเสร็จ/กำหนดราคากลาง								←→				
๖. จัดซื้อจัดจ้าง												←→
๗. ลงนามในสัญญา												←→
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	-			-			-			-		
รวม	- ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											



## ๘. โครงการ “ส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ประโยชน์ (งบประมาณประจำปี ๒๕๖๖)”

หน่วยงานรับผิดชอบ กองสถิติพยากรณ์ (พก.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล ๑. นางหทัยชนก ชินอุปราวัฒน์ โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๑ ๗๔๘๒

ผู้อำนวยการกองสถิติพยากรณ์

๒. นายสารตริย์ วัชรภรณ์ โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๑ ๑๗๕๐๔

โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๘๑๓๐ E-mail : saratrai@hotmail.com

### รายละเอียดโครงการ

#### ๑. หลักการและเหตุผล

สำนักงานสถิติแห่งชาติ ในฐานะหน่วยงานภายใต้กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม มีภารกิจในการดำเนินการเกี่ยวกับสถิติตามหลักวิชาการ จัดทำสถิติและการประสานการรวบรวมข้อมูลสถิติ เพื่อใช้ในการติดตามประเมินผลและสนับสนุนการดำเนินการตามนโยบายและแผนงานของรัฐ รวมถึงการให้บริการสถิติแก่หน่วยงานองค์กรเอกชน และบุคคลทั่วไป โดยมีเป้าหมายในการพัฒนากระบวนการบริการด้านสถิติให้มีคุณภาพตอบสนองความต้องการของผู้ใช้ทุกภาคส่วน ซึ่งสำนักงานสถิติแห่งชาติได้นำเทคโนโลยีสารสนเทศมาใช้ในการปฏิบัติงานเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพทั้งด้านความถูกต้อง รวดเร็ว และอำนวยความสะดวกต่อภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชน นอกจากนี้ สำนักงานสถิติแห่งชาติ ยังมีภารกิจในการสร้างความตระหนักรู้แก่ประชาชน ในการให้ความร่วมมือและเห็นความสำคัญของการให้ข้อมูล ซึ่งเป็นส่วนสำคัญอย่างยิ่งต่อการพัฒนางานด้านสถิติ ในขณะเดียวกันหากประชาชนมีความตระหนักรู้ มีความเข้าใจ และเห็นความสำคัญของข้อมูลสถิติ จะเกิดการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ประโยชน์ ได้อย่างกว้างขวาง เพื่อการนำไปใช้ในการวางแผนและตัดสินใจในระดับนโยบาย การวางแผนในการประกอบอาชีพและการดำเนินชีวิตประจำวัน อาชีพและการดำเนินชีวิตประจำวัน

สำนักงานสถิติแห่งชาติ ตระหนักถึงความสำคัญการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ประโยชน์ ได้อย่างกว้างขวาง สำหรับการวางแผนและตัดสินใจในระดับนโยบาย การวางแผนในการประกอบอาชีพและการดำเนินชีวิตประจำวัน ดังนั้น หากสามารถนำข้อมูลสถิติและองค์ความรู้ด้านสถิติมาสื่อสารในรูปแบบอินโฟกราฟิกและร้อยเรียงความรู้ทางด้านสถิติมาเล่าเรื่องในรูปแบบ Story telling (ทั้งรูปแบบ Infographic และแบบ Video) ในเรื่องที่ใกล้ตัวหรือที่เกี่ยวข้องกับชีวิตประจำวัน จะช่วยดึงดูดความสนใจและช่วยให้บุคคลทั่วไปเข้าถึงข้อมูลที่มีอยู่มากมายได้ในเวลาอันจำกัด และได้รับความรู้ความเข้าใจ เกี่ยวกับข้อมูลสถิติอย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้น

ทั้งนี้ ในการสร้างการตระหนักรู้ถึงการใช้ประโยชน์ข้อมูลสถิตินั้น ต้องดำเนินการผ่านกระบวนการสื่อสาร และประชาสัมพันธ์ในหลากหลายรูปแบบ ซึ่งการจัดเสวนาวิชาการ โดยเชิญผู้มีส่วนได้ส่วนเสียและผู้ให้ข้อมูลมาแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ถือเป็นแนวทางหนึ่งในการสื่อสารถึงความสำคัญของข้อมูลสถิติ และส่งเสริมการนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์ของทุกภาคส่วน

นอกเหนือจากการดำเนินการสื่อสารเพื่อสร้างการตระหนักรู้และส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ ผ่านสื่อ อินโฟกราฟิกและสื่อดิจิทัลสมัยใหม่ และผ่านเวทีเสวนาวิชาการดังกล่าวแล้ว การจัดการอบรมเชิงปฏิบัติการ (workshop) และการจัดเวทีให้ความรู้เกี่ยวกับการนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์ แบบเจาะกลุ่มเป้าหมาย อาทิเช่น กลุ่มนักเรียน/นักศึกษา กลุ่มนักวิจัยภาครัฐ/ภาคเอกชน เป็นต้น ถือเป็นแนวทางหนึ่งในการเสริมสร้างความรู้แก่ผู้ใช้ข้อมูลโดยตรง เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจในการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ประโยชน์ได้อย่างถูกต้องตามหลักวิชาการมากขึ้น

ในขณะเดียวกัน เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนให้ประชาชน โดยเฉพาะในกลุ่มเด็กและเยาวชนได้แสดงออก ถึงความคิดริเริ่มสร้างสรรค์และการตระหนักถึงความสำคัญของข้อมูลสถิติต่อการส่งเสริมการนำเทคโนโลยี ดิจิทัลมาใช้ในการจัดทำสื่ออย่างสร้างสรรค์ จึงได้จัดการประกวดรางวัลการสร้างสื่อ Motion Infographic หรือ Video Infographic เกี่ยวกับการใช้และการนำเสนอข้อมูลสถิติขึ้นด้วย

โดยโครงการส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ประโยชน์ มีระยะเวลาดำเนินงาน ๔ ปี นับตั้งแต่ ตุลาคม ๒๕๖๓ - กันยายน ๒๕๖๗ มีการดำเนินงาน แบ่งเป็น ๔ ระยะ ดังนี้

ปีงบประมาณ	การดำเนินโครงการ
ปี ๒๕๖๔	<ol style="list-style-type: none"> <li>๑. ประสานและจัดทำความร่วมมือกับภาครัฐ ภาควิชาการ และภาคเอกชน เพื่อส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ให้มากขึ้น</li> <li>๒. ศึกษารูปแบบและแนวทางการนำเสนอข้อมูลสถิติและสารสนเทศสถิติในรูปแบบ ใหม่ขององค์กรหรือหน่วยงานที่มีการนำเสนอด้านข้อมูลสถิติ</li> <li>๓. จัดการประชุมเสวนาวิชาการและนิทรรศการการใช้ประโยชน์ข้อมูลสถิติ</li> <li>๔. จัดการอบรมเชิงปฏิบัติการส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ให้แก่ผู้ใช้ ข้อมูลเฉพาะกลุ่ม เช่น กลุ่มนักเรียน/นักศึกษา กลุ่มสื่อมวลชน กลุ่ม นักวิเคราะห์ นโยบายและแผนในหน่วยงานภาครัฐ กลุ่มนักวิจัยภาคเอกชน เป็นต้น</li> <li>๕. จัดทำสื่อการนำเสนอข้อมูลสถิติและความรู้ด้านสถิติในรูปแบบใหม่ๆ เช่น วิดีโอกราฟิก สื่อการเรียนรู้เชิงปฏิสัมพันธ์ เป็นต้น</li> </ol>
ปี ๒๕๖๕	<ol style="list-style-type: none"> <li>๑. ประสานและจัดทำความร่วมมือกับภาครัฐ ภาควิชาการ และภาคเอกชน เพื่อส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ให้มากขึ้น</li> <li>๒. ปรับปรุงฐานข้อมูลงานวิจัยที่นำข้อมูลสถิติของสำนักงานสถิติแห่งชาติไปใช้ ประโยชน์ ให้มีความเป็นปัจจุบัน</li> <li>๓. จัดการประชุมเสวนาวิชาการและนิทรรศการการใช้ประโยชน์ข้อมูลสถิติ</li> <li>๔. จัดการประชุม/อบรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติ ไปใช้ประโยชน์ให้แก่ผู้ใช้ข้อมูล เช่น กลุ่มนักเรียน/นักศึกษา กลุ่มสื่อมวลชน</li> </ol>



ปีงบประมาณ	การดำเนินโครงการ
	<p>กลุ่มนักวิเคราะห์ นโยบายและแผนในหน่วยงานภาครัฐ กลุ่มนักวิจัย ภาคเอกชน เป็นต้น</p>
	<p>๕. จัดทำสื่อการนำเสนอข้อมูลสถิติและความรู้ด้านสถิติในรูปแบบใหม่ๆ เช่น วีดีโอ กราฟฟิก สื่อการเรียนรู้เชิงปฏิสัมพันธ์ เป็นต้น</p> <p>๖. จัดทำบทความเผยแพร่งานวิจัยที่นำข้อมูลสถิติของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ไปใช้ประโยชน์ ในวารสารสถิติของสำนักงานสถิติแห่งชาติ</p>
<p><b>ปี ๒๕๖๖</b></p>	<p>๑. ประสานและจัดทำความร่วมมือกับภาครัฐ ภาควิชาการ และภาคเอกชน เพื่อส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ให้มากขึ้น</p> <p>๒. จัดทำรายการข้อมูลคำศัพท์ทางสถิติ (Glossary of Statistical Terms)</p> <p>๓. จัดการประชุมเสวนาวิชาการและนิทรรศการการใช้ประโยชน์ข้อมูลสถิติ</p> <p>๔. จัดการประชุม/อบรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติ ไปใช้ประโยชน์ให้แก่ผู้ใช้ข้อมูล เช่น กลุ่มนักเรียน/นักศึกษา กลุ่มสื่อมวลชน กลุ่มนักวิเคราะห์ นโยบายและแผนในหน่วยงานภาครัฐ กลุ่มนักวิจัย ภาคเอกชน เป็นต้น</p> <p>๕. จัดทำสื่อการนำเสนอข้อมูลสถิติและความรู้ด้านสถิติในรูปแบบใหม่ๆ เช่น วีดีโอ กราฟฟิก สื่อการเรียนรู้เชิงปฏิสัมพันธ์ เป็นต้น</p> <p>๖. เสริมสร้างทักษะการนำเสนอข้อมูลสถิติและการเล่าเรื่อง ทักษะการสื่อสาร ข้อมูล ด้วยภาพกราฟฟิก ให้แก่บุคลากรของสำนักงานสถิติแห่งชาติ</p> <p>๗. จัดทำสื่อและช่องทางการนำเสนอความรู้ด้านสถิติและพัฒนารูปแบบการเผยแพร่ เฉพาะกลุ่มเป้าหมาย เช่น จัดทำเพจ Student Corner เป็นต้น</p> <p>๘. จัดการประกวดสื่อวีดีโอกราฟฟิกเกี่ยวกับการใช้และการนำเสนอข้อมูลสถิติ ในกลุ่มนักเรียนและนักศึกษา</p>
<p><b>ปี ๒๕๖๗</b></p>	<p>๑. ประสานและจัดทำความร่วมมือกับภาครัฐ ภาควิชาการ และภาคเอกชน เพื่อส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ให้มากขึ้น</p> <p>๒. จัดการประชุมเสวนาวิชาการและนิทรรศการการใช้ประโยชน์ข้อมูลสถิติ</p> <p>๓. จัดการประชุม/อบรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติ ไปใช้ประโยชน์ให้แก่ผู้ใช้ข้อมูล เช่น กลุ่มนักเรียน/นักศึกษา กลุ่มสื่อมวลชน กลุ่มนักวิเคราะห์ นโยบายและแผนในหน่วยงานภาครัฐ กลุ่มนักวิจัย ภาคเอกชน เป็นต้น</p>

ปีงบประมาณ	การดำเนินโครงการ
	<p>จัดการประกวดสื่อวีดิโอกราฟฟิก เกี่ยวกับการใช้และการนำเสนอข้อมูลสถิติในกลุ่มนักเรียนและนักศึกษา</p> <p>๔.</p> <p>จัดทำสื่อการนำเสนอข้อมูลสถิติและความรู้ด้านสถิติในรูปแบบใหม่ๆ เช่น วีดิโอกราฟฟิก สื่อการเรียนรู้เชิงปฏิสัมพันธ์ เป็นต้น</p> <p>๕.</p> <p>เสริมสร้างทักษะการนำเสนอข้อมูลสถิติและการเล่าเรื่อง ทักษะการสื่อสารข้อมูลด้วยภาพกราฟฟิก ให้แก่บุคลากรของสำนักงานสถิติแห่งชาติ</p> <p>๖.</p> <p>การพัฒนาารูปแบบการนำเสนอข้อมูลสถิติและการสื่อสารข้อมูลสถิติด้วยภาพกราฟฟิกเผยแพร่ผ่านช่องทางดิจิทัลเป็นหลัก อาทิเช่น เว็บไซต์ โมบาย แอปพลิเคชัน โซเชียลมีเดียต่าง ๆ เป็นต้น</p> <p>๗.</p> <p>จัดทำบทความเผยแพร่งานวิจัยที่นำข้อมูลสถิติของสำนักงานสถิติแห่งชาติไปใช้ประโยชน์ ในวารสารสถิติของสำนักงานสถิติแห่งชาติ</p>

## ๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ประโยชน์ในการกำหนดนโยบายการวางแผน การลงทุน การศึกษา การวิเคราะห์ การวิจัยเชิงลึก และชีวิตประจำวัน

๒.๒ เพื่อเสริมสร้างองค์ความรู้ทางด้านสถิติและข้อมูลสถิติสำหรับการนำไปใช้ประโยชน์อย่างถูกต้อง

๒.๓ เพื่อเผยแพร่องค์ความรู้ทางด้านสถิติและข้อมูลสถิติที่สำคัญไปสู่ผู้รับบริการในรูปแบบที่เข้าใจง่าย และรับรู้ได้รวดเร็ว

๒.๔ เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนการแสดงออกถึงความคิดริเริ่มสร้างสรรค์และการตระหนักถึงความสำคัญของข้อมูลสถิติ โดยเฉพาะในกลุ่มเด็กและเยาวชน

๒.๕ เพื่อส่งเสริมการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้ในการจัดสื่อนำเสนอข้อมูลสถิติอย่างสร้างสรรค์

## ๓. เป้าหมาย

ผู้ใช้ข้อมูลภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคการศึกษา และประชาชนทั่วไป ตระหนักถึงความสำคัญของข้อมูลสถิติ และสามารถนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ประโยชน์ในการกำหนดนโยบาย การวางแผน การลงทุน การศึกษา การวิเคราะห์ การวิจัยเชิงลึก และการดำเนินชีวิตประจำวันได้อย่างเหมาะสม

## ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

ระยะเวลา	ผลผลิต (Output)
ทั้งโครงการ	<p>๑) สื่อวีดีโอกราฟฟิก (Video Motion Infographic) นำเสนอข้อมูลสถิติและการนำ ข้อมูลไปใช้ของการสำรวจ/สำมะโนแต่ละโครงการ เผยแพร่ในเว็บไซต์สำนักงาน สถิติแห่งชาติ และช่องทาง Social media ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ</p> <p>๒) สื่อการเรียนรู้ประโยชน์ของข้อมูลสถิติในรูปแบบเล่าเรื่องเชิงปฏิสัมพันธ์ (Interactive Infographic Storytelling) ที่ผู้ใช้สามารถเรียนรู้ด้วยการมีปฏิสัมพันธ์กับโปรแกรม เผยแพร่ในเว็บไซต์สำนักงานสถิติแห่งชาติ</p> <p>๓) เว็บเพจนำเสนอข้อมูลและองค์ความรู้ทางสถิติแบบ Animation</p> <p>๔) บุคลากรที่ได้รับการเพิ่มพูนทักษะด้านการนำเสนอข้อมูลสถิติและการเล่าเรื่อง ทักษะการสื่อสารข้อมูลด้วยภาพกราฟฟิก และการนำเสนอข้อมูลสถิติด้วยภาพ เคลื่อนไหวบนเว็บไซต์ (animation website)</p> <p>๕) ผู้เข้าร่วมกิจกรรมเสวนาวิชาการ การอบรมเชิงปฏิบัติการส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์</p> <p>๖) ผู้เข้าสมัครร่วมการประกวดสื่อวีดีโอกราฟฟิก เกี่ยวกับการใช้และการนำเสนอข้อมูลสถิติ</p> <p>๗) ข้อมูลงานวิจัย และรายการคำศัพท์ทางสถิติที่เผยแพร่ผ่านเว็บไซต์ของสำนักงาน สถิติแห่งชาติ</p> <p>๘) ความร่วมมือในการส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์</p>
รายปี (๒๕๖๖)	<p>๑) สื่อวีดีโอกราฟฟิก (Video Motion Infographic) สื่อ Animated Infographic นำเสนอข้อมูลสถิติและการนำข้อมูลไปใช้ของการสำรวจ/สำมะโนแต่ละโครงการ และองค์ความรู้ด้านสถิติ เผยแพร่ผ่านเว็บไซต์สำนักงานสถิติแห่งชาติ และช่องทาง Social media ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ</p> <p>๒) สื่อการเรียนรู้ประโยชน์ของข้อมูลสถิติในรูปแบบเล่าเรื่องเชิงปฏิสัมพันธ์ (Interactive Infographic Storytelling) ที่ผู้ใช้สามารถเรียนรู้ด้วยการมีปฏิสัมพันธ์กับโปรแกรม เผยแพร่ผ่านเว็บไซต์สำนักงานสถิติแห่งชาติ</p> <p>๓) การอบรมให้ความรู้และการแลกเปลี่ยนเรียนรู้เกี่ยวกับการนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ในกลุ่มผู้ใช้ข้อมูลทุกภาคส่วน</p>

ระยะเวลา	ผลผลิต (Output)
	๔) ความร่วมมือในการส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์1) ความร่วมมือกับภาครัฐ ภาควิชาการและภาคเอกชน ในการส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ให้มากขึ้น ๕) ฐานข้อมูลงานวิจัยและบทความวิจัยที่นำข้อมูลสถิติของสำนักงานสถิติแห่งชาติไปใช้ประโยชน์

#### ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

ระยะเวลา	ผลลัพธ์ (Outcome)
ทั้งโครงการ	- หน่วยงานภาครัฐ เอกชน สถาบันการศึกษาและประชาชนทั่วไป รู้จัก เข้าใจ และสามารถนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ได้มากขึ้น และมีส่วนร่วมในการพัฒนางานด้านการส่งเสริมการใช้ข้อมูลสถิติและสารสนเทศสถิติ
รายปี (๒๕๖๖)	1) จำนวนผู้รับบริการข้อมูลสถิติเพิ่มขึ้น 2) การรู้จักและเข้าใจในประโยชน์ของข้อมูลสถิติ 3) ความพึงพอใจต่อการเข้าใช้สื่อ Animate Infographic, Interactive Infographic, Motion graphic 4) การบอกต่อ/การแนะนำของผู้เข้าใช้/เข้าชมสื่อ Animate Infographic, Interactive, Motion graphic และความรู้ด้านสถิติในการนำข้อมูลสถิติของสำนักงานสถิติแห่งชาติไปใช้ประโยชน์

#### ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

เป็นการนำสื่ออิเล็กทรอนิกส์ในรูปแบบ Motion Infographic และ Interactive Infographic มาช่วยในการนำเสนอและเผยแพร่ข้อมูลสถิติ รวมถึงการจัดประชุม/สัมมนา/นิทรรศการในการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ เพื่อส่งเสริมการรับรู้ เพิ่มพูนความไว้วางใจ และความมั่นใจในบทบาท หน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ และเป็นการเสริมสร้างการรับรู้รับทราบการดำเนินการและผลผลิตทางสถิติที่อยู่ภายใต้ภารกิจของสำนักงานสถิติแห่งชาติ เสริมสร้างการตระหนักรู้ถึงความสำคัญของการนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์ในทุกภาคส่วนเป็นสิ่งสำคัญ และตระหนักถึงความสำคัญของการเป็นผู้ให้ข้อมูลและผู้ใช้ข้อมูล เพื่อการพัฒนาตน พัฒนาประเทศ

โครงการส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ประโยชน์ มีระยะเวลาดำเนินโครงการ 4 ปี นับตั้งแต่ 1 ตุลาคม พ.ศ.2563 – 30 กันยายน พ.ศ.2567 โดยครอบคลุมการดำเนินการ ดังนี้

๑) กิจกรรมที่ไม่ใช้งบประมาณ ครอบคลุมการดำเนินการเกี่ยวกับการประสานการหารือ การจัดทำความร่วมมือกับหน่วยงานผู้ให้ข้อมูลของสำนักงานสถิติแห่งชาติ การจัดประชุมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ เพื่อส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ประโยชน์ การศึกษาและเสริมสร้างทักษะการจัดทำสื่อการนำเสนอข้อมูล

สถิติและองค์ความรู้ทางสถิติในรูปแบบใหม่ และการปรับปรุงฐานข้อมูลผลงานวิจัยหรือบทความวิจัยที่ผู้ใช้ข้อมูลได้นำข้อมูลของสำนักงานสถิติแห่งชาติไปใช้ในการศึกษา วิเคราะห์ วิจัย

๒) กิจกรรมที่ใช้งบประมาณ (โดยการจ้างดำเนินงาน) ครอบคลุมการดำเนินการเกี่ยวกับการจัดทำสื่อ การนำเสนอข้อมูลสถิติและองค์ความรู้ด้านสถิติในรูปแบบใหม่ อาทิเช่น วิกิโองราฟฟิก สื่อการเรียนรู้ เชิง ปฏิสัมพันธ์ สื่อ Activity Book เป็นต้น การจัดการอบรมเชิงปฏิบัติการส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ให้แก่ผู้ใช้ข้อมูลเฉพาะกลุ่ม การจัดการประชุมเสวนาวิชาการและนิทรรศการการใช้ประโยชน์ข้อมูลสถิติ เป็นต้น

## ๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

### ๖.๑ ดัชนีชี้วัดความสำเร็จทั้งโครงการ

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)			
ทั้งโครงการ	ปีงบฯ ๖๔	ปีงบฯ ๖๕	ปีงบฯ ๖๖	ปีงบฯ ๖๗
(ระยะ ๔ ปี)	น้ำหนัก=ร้อยละ ๒๕	น้ำหนัก=ร้อยละ ๒๕	น้ำหนัก=ร้อยละ ๒๕	น้ำหนัก=ร้อยละ ๒๕

ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย			
	ปี ๒๕๖๔	ปี ๒๕๖๕	ปี ๒๕๖๖	ปี ๒๕๖๗
<b>เชิงปริมาณ</b>				
๑) จำนวนสื่อแนะนำเสนอการนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ ในรูปแบบที่ทันสมัย (เรื่อง)	๑๑	๒๐	๔๐	๖๐
๒) จำนวนงานวิจัยที่นำข้อมูลสถิติของสำนักงานสถิติ แห่งชาติไปใช้ประโยชน์ (เรื่อง)	๑๐	๑๕	๒๐	๒๕
๓) จำนวนการประชุม/สัมมนา/อบรม/นิทรรศการ แลกเปลี่ยนเรียนรู้ การนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์	-	๓	๔	๕
๔) จำนวนความร่วมมือ/ข้อตกลงในการส่งเสริม การนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์	-	๑	๒	๓
<b>เชิงคุณภาพ</b>				
๑) ความพึงพอใจของผู้เข้าใช้/เข้าชมสื่อแนะนำเสนอ การนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ในรูปแบบ ที่ทันสมัย (ร้อยละ)	๘๐	๘๒	๘๔	๘๖

ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย			
	ปี ๒๕๖๔	ปี ๒๕๖๕	ปี ๒๕๖๖	ปี ๒๕๖๗
๒) ระดับการรู้และเข้าใจในประโยชน์ของข้อมูลสถิติ (ร้อยละ)	๗๐	๗๒	๗๔	๗๖

### ๖.๒ ดัชนีชี้วัดความสำเร็จรายปี (๒๕๖๖)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)
รายปี (๒๕๖๖)	<p>- <b>เชิงปริมาณ :</b></p> <p>๑) จำนวนสื่อ Motion Infographic Storytelling และ Video Infographic Storytelling ความรู้ด้านข้อมูลสถิติและการนำไปใช้ (จำนวน ๔๐ เรื่อง)</p> <p>๒) จำนวนงานวิจัยที่นำข้อมูลสถิติของสำนักงานสถิติแห่งชาติไปใช้ประโยชน์ (จำนวน ๒๐ เรื่อง)</p> <p>๓) จำนวนการประชุม/สัมมนา/อบรม/นิทรรศการ แลกเปลี่ยนเรียนรู้ การนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ (จำนวน ๔ ครั้ง)</p> <p>๔) จำนวนความร่วมมือ/ข้อตกลงในการส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ (จำนวน ๒ ความร่วมมือ)</p>
	<p>- <b>เชิงคุณภาพ :</b></p> <p>๑) ความพึงพอใจของผู้เข้าชม/เข้าใช้สื่อ Motion Infographic Storytelling และ Video Infographic Storytelling ความรู้ด้านข้อมูลสถิติและการนำไปใช้ที่เผยแพร่ในช่องทางต่าง ๆ (ร้อยละ ๘๔)</p> <p>๒) ระดับการรู้และเข้าใจในประโยชน์ของข้อมูลสถิติ (ร้อยละ ๗๔)</p>

## ๖.๓ ดัชนีชี้วัดความสำเร็จรายไตรมาส

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายไตรมาส	<b>เชิงปริมาณ</b>	<b>ไตรมาส ๑</b>	<b>ไตรมาส ๒</b>	<b>ไตรมาส ๓</b>	<b>ไตรมาส ๔</b>
	๑) จำนวนสื่อ Motion Infographic Storytelling และ Video Infographic Storytelling ความรู้ด้าน ข้อมูลสถิติและการนำไปใช้ (จำนวน ๔๐ เรื่อง)	-	-	-	๔๐ เรื่อง
	๒) จำนวนงานวิจัยที่นำ ข้อมูล สถิติของสำนักงาน สถิติแห่งชาติไปใช้ประโยชน์ (จำนวน ๒๐ เรื่อง)	-	-	-	๒๐ เรื่อง
	๓) จำนวนการประชุม/ สัมมนา/อบรม/นิทรรศการ แลกเปลี่ยนเรียนรู้ การนำ ข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ (จำนวน ๔ ครั้ง)	-	-	-	๔ ครั้ง
	๔) จำนวนความร่วมมือ/ ข้อตกลงในการส่งเสริมการ นำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ (จำนวน ๒ ความร่วมมือ)	-	-	-	๒ ความร่วมมือ
	<b>เชิงคุณภาพ</b>	<b>ไตรมาส ๑</b>	<b>ไตรมาส ๒</b>	<b>ไตรมาส ๓</b>	<b>ไตรมาส ๔</b>
	๑) ความพึงพอใจของผู้เข้า ใช้/เข้าชมสื่อแนะนำเสนอ ความรู้ด้านข้อมูลสถิติ และ การนำข้อมูลสถิติไปใช้ ประโยชน์ในรูปแบบ ที่ ทันสมัย ซึ่งเผยแพร่ใน ช่องทางต่าง ๆ (ร้อยละ ๘๔)	-	-	-	ร้อยละ ๘๔

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
	๒) ระดับการรู้และเข้าใจใน ประโยชน์ของข้อมูลสถิติ (ร้อยละ ๗๔)	-	-	-	ร้อยละ ๗๔

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ ๑๐๐ หรือร้อยละ ความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

#### ๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- ๗.๑ ทุกภาคส่วนมีการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศจากสำนักงานสถิติแห่งชาติไปใช้ประโยชน์มากขึ้น
- ๗.๒ การนำสื่ออิเล็กทรอนิกส์มาเสริมสร้างการตระหนักรู้ด้านข้อมูลสถิติและการนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ เน้นการเรียนรู้เกิดการพัฒนาด้านความคิด เรียนรู้ด้วยตนเอง พร้อมมีความกระตือรือร้นได้รับความรู้และความเพลิดเพลินไปพร้อม ๆ กัน
- ๗.๓ ได้สื่อในรูปแบบที่หลากหลายและทันสมัยในการเผยแพร่และสื่อสารด้านข้อมูลสถิติ อาทิ สื่อการเรียนรู้ สื่อประชาสัมพันธ์ และอื่นๆ สามารถตอบสนองต่อกลุ่มเป้าหมายอย่างมีประสิทธิภาพ
- ๗.๔ บุคลากรได้รับการเพิ่มพูนทักษะด้านการนำเสนอข้อมูลสถิติ การเล่าเรื่อง การสื่อสารข้อมูลด้วยภาพกราฟฟิก และการทำ Animation website
- ๗.๕ สามารถนำเทคโนโลยีสารสนเทศมาพัฒนาเนื้อหาและรูปแบบการนำเสนอได้อย่างต่อเนื่อง
- ๗.๖ สำนักงานสถิติแห่งชาติมีจำนวนผู้รับบริการที่เพิ่มมากขึ้น

#### ๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

หน่วยงานภาครัฐ เอกชน สถาบันการศึกษา และประชาชนทั่วไป

#### ๙. ระยะเวลาดำเนินโครงการ

๙.๑ ทั้งโครงการ : ๔ ปี นับตั้งแต่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๓ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗

๙.๒ ปี ๒๕๖๖ : นับตั้งแต่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๕ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๖

หมายเหตุ : อยู่ระหว่างกระบวนการพัสดุ ทำให้การดำเนินงานล่าช้ากว่าแผน และคาดว่าโครงการฯ จะเริ่มดำเนินการได้ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

๙.๓ ปี ๒๕๖๗ : นับตั้งแต่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ – ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๗

#### ๑๐. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

๑๐.๑ วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน ๕,๘๔๐,๐๐๐ บาท

๑๐.๒ วงเงินงบประมาณที่ดำเนินการ ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๕,๒๗๕,๑๐๐ บาท

- ใช้จ่ายในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน - บาท

- งบประมาณคงเหลือ จำนวน ๕,๒๗๕,๑๐๐ บาท







๑๐.๓ งบประมาณประมาณที่ดำเนินการในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๕,๒๗๕,๑๐๐ บาท

การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ประโยชน์ (ใช้งบประมาณ ปี ๒๕๖๖ ในการดำเนินงาน)												
<b>กิจกรรมที่ใช้งบประมาณ</b>												
๑. จัดทำสื่อนำเสนอข้อมูลสถิติและสารสนเทศสถิติในรูปแบบใหม่ ๆ เช่น Motion graphic, Animate infographic, Interactive website เพื่อสื่อสารข้อมูลความรู้ต่าง ๆ ด้านสถิติและการนำไปใช้ประโยชน์ผ่านเว็บไซต์และช่องทางโซเชียลของสำนักงานสถิติแห่งชาติ	←→											
๒. จัดเสวนาวิชาการและนิทรรศการการใช้ข้อมูล				←→								
๓. จัดอบรมเชิงปฏิบัติการการใช้ประโยชน์ข้อมูลสถิติ				←→								
๔. จัดทำสื่อส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ประโยชน์ในรูปแบบหนังสือ สำหรับกลุ่มนักเรียน/เด็กปฐมวัย				←→								
<b>แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)</b>	<b>๕.๒๗๕๑</b>			<b>-</b>			<b>-</b>			<b>-</b>		
<b>รวม</b>	<b>๕.๒๗๕๑ ล้านบาท (เทคนิค ๔ หลัก)</b>											

## ๙. โครงการ “โครงการขับเคลื่อนสถิติและดิจิทัลจังหวัด (ระยะที่ ๑)”

หน่วยงานรับผิดชอบ กลุ่มตรวจราชการและประสานภูมิภาค (ตภ.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล ๑. นายจำลอง เก่งตรง

โทรศัพท์ ๐๙ ๐๙๘๐ ๔๑๘๒

ผู้ตรวจราชการกรม

๒. นางสาวบุญศรี จันทร์รุ่งโรจน์

โทรศัพท์ ๐๘ ๓๓๑๕ ๙๙๑๙

นักวิชาการเงินและบัญชีชำนาญการ

โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๘๑๖๗

E-mail : Jumlong@nso.mail.go.th

### รายละเอียดโครงการ

#### ๑. หลักการและเหตุผล

สำนักงานสถิติแห่งชาติ เป็นหน่วยงานที่มีทั้งราชการบริหารส่วนกลาง และราชการบริหารส่วนภูมิภาค โดยที่ส่วนราชการบริหารส่วนภูมิภาคจะประกอบด้วยสำนักงานสถิติจังหวัดกระจายอยู่ทั้ง ๗๖ จังหวัด มีหน้าที่ในการปฏิบัติงานตามที่สำนักงานสถิติแห่งชาติกำหนดแล้ว ยังต้องทำหน้าที่สนับสนุนภารกิจของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมและภารกิจของจังหวัดตามที่ได้รับมอบหมาย ภายใต้การเปลี่ยนแปลงของสภาพแวดล้อมที่เทคโนโลยีดิจิทัลเข้ามามีบทบาทสำคัญเป็นอย่างมาก สำนักงานสถิติจังหวัดทุกจังหวัดจึงถูกคาดหวังว่าจะมีบทบาททางด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ในฐานะที่เป็นหน่วยงานเดียวในสังกัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมที่มีอยู่ทุกจังหวัด จะมาช่วยสนับสนุนภารกิจทางด้านเทคโนโลยีดิจิทัลที่ได้รับมอบหมายในระดับพื้นที่ และกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ตค.) มีแนวคิดที่จะจัดตั้งสำนักงานดิจิทัลจังหวัด ให้เป็นส่วนราชการประจำจังหวัดแห่งใหม่ภูมิภาค เพื่อขับเคลื่อนนโยบายการใช้ดิจิทัลเพื่อพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมในระดับจังหวัด อย่างไรก็ตาม ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๔ เมษายน ๒๕๖๐ สำนักงาน ก.พ.ร. ได้กำหนดแนวทางการขอจัดตั้งส่วนราชการในภูมิภาคของกระทรวง ทบวง กรม ที่เป็นผู้แทนกระทรวงแต่เพียงส่วนราชการเดียว (One Roof) จึงไม่สามารถจัดตั้งสำนักงานดิจิทัลจังหวัดได้ ดังนั้น เพื่อให้การขับเคลื่อนดิจิทัลในระดับจังหวัดสามารถดำเนินการได้อย่างมีประสิทธิภาพ ตค. จึงมีการประชุมหารือร่วมกับสำนักงานสถิติแห่งชาติ เพื่อให้สำนักงานสถิติจังหวัดเพิ่มบทบาทเป็นตัวแทน ตค. ในระดับพื้นที่ และให้เกิดการขับเคลื่อนดิจิทัลในระดับจังหวัดและต่อยอดไปในระดับประเทศ (Digital Country) โดยการปรับบทบาทจาก “สถิติจังหวัด” เป็น “สถิติและดิจิทัล” ที่มีหน้าที่เพิ่มเติม ดังนี้

- ๑) วิเคราะห์และสนับสนุนการขับเคลื่อนดิจิทัลในระดับจังหวัด
- ๒) ผลักดันและสนับสนุนการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐในระดับจังหวัดเพื่อรองรับการเป็นรัฐบาลดิจิทัล
- ๓) ผลักดันการนำเทคโนโลยีมาใช้ในการบริหารจัดการข้อมูลร่วมกัน
- ๔) ขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ด้วยบทบาทหน้าที่ที่เพิ่มขึ้นของสำนักงานสถิติแห่งชาติ คือ การเป็นหน่วยงานส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมระดับจังหวัด จึงมีความจำเป็นอย่างยิ่งในการพัฒนารอบการดำเนินงาน

ในพื้นที่นาร่อง เพื่อให้สามารถศึกษาและวิเคราะห์ความเหมาะสมของแนวทางการส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมระดับจังหวัดให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุดต่อสังคม รวมถึงการวิเคราะห์รูปแบบการทำงานเชื่อมโยงระหว่างหน่วยงานภายในกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม โดยมีสำนักงานสถิติแห่งชาติเป็นศูนย์กลางในการดำเนินงาน โดยให้มีทั้งขั้นตอนการศึกษาบริบทการทำงานเชิงพื้นที่ การวางแผนการดำเนินงาน การปฏิบัติ การติดตามและประเมินผล และการสรุปผล เพื่อใช้ในการวิเคราะห์การดำเนินงานและขับเคลื่อนสถิติและดิจิทัลในระยะต่อไป

โดยสำนักงานสถิติแห่งชาติได้กำหนดแผนการดำเนินงานโครงการนี้ออกเป็น ๓ ระยะ (ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗-๒๕๖๙) เพื่อให้ครอบคลุมทั้ง ๗๖ จังหวัด ซึ่งดังนี้

ระยะที่ ๑ (ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗) : ดำเนินการในพื้นที่นาร่อง ๑๘ จังหวัด

ระยะที่ ๒ (ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘) : ดำเนินการในพื้นที่ ๒๖ จังหวัด

ระยะที่ ๓ (ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙) : ดำเนินการในพื้นที่ ๔๐ จังหวัด

## ๒. วัตถุประสงค์ของโครงการ

๑. เพื่อจัดทำกรอบการพัฒนาศักยภาพด้านดิจิทัล (Digital Competence Framework) บุคลากรของสำนักงานสถิติจังหวัด และจัดทำเส้นทางการพัฒนาทักษะด้านดิจิทัล (Upskilling and Reskilling Pathways)

๒. เพื่อประเมินช่องว่างสมรรถนะทางด้านดิจิทัล (Digital Skills Gap) และส่งเสริมการพัฒนาทักษะทางด้านดิจิทัลผ่านการเรียนรู้โดยใช้โครงการเป็นฐาน (Project-based Learning :PBL) สำหรับบุคลากรสำนักงานสถิติจังหวัดในพื้นที่นาร่องระยะที่ ๑

๓. เพื่อจัดทำ (ร่าง) แผนพัฒนาดิจิทัลในระดับจังหวัด พร้อมการประเมินสถานการณ์โครงสร้างพื้นฐานด้านดิจิทัล และจัดทำกลไกการปฏิบัติงานในการขับเคลื่อนกิจกรรมด้านดิจิทัลในระดับจังหวัด

๔. เพื่อขับเคลื่อนการพัฒนาองค์กรในระดับจังหวัด ตาม พ.ร.บ. การบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล

## ๓. เป้าหมายของโครงการ

### ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

#### ๔.๑ ผลผลิต (Output) :

๑) ต้นแบบแผนพัฒนาดิจิทัลในระดับจังหวัด และ (ร่าง) แผนพัฒนาดิจิทัลในระดับจังหวัด ๑๘ จังหวัดนาร่อง

๒) บุคลากรของสำนักงานสถิติจังหวัดได้รับการพัฒนาทักษะด้านดิจิทัล เพื่อสามารถให้ความเห็นเกี่ยวกับการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงานและให้บริการประชาชน

๓) รายงานการประเมินสถานการณ์โครงสร้างพื้นฐานด้านดิจิทัล และสมรรถนะด้านดิจิทัลของเจ้าหน้าที่ของหน่วยงานในจังหวัดนาร่อง ๑๐ จังหวัด

๔) กรอบการพัฒนาศักยภาพด้านดิจิทัล (Digital Competence Framework) บุคลากรของสำนักงานสถิติจังหวัด ๑ กรอบแนวทาง

- ๕) หลักสูตรการพัฒนาทักษะด้านดิจิทัลเพื่อขับเคลื่อนสถิติและดิจิทัลในระดับจังหวัด จำนวน ๑๐ หลักสูตร พร้อมสื่อในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์
- ๖) บุคลากรของสำนักงานสถิติจังหวัดได้รับการ Upskill & Reskill ตามหลักสูตรมุ่งเป้าเพื่อการพัฒนา จำนวน ๓๐๐ คน

#### ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome) :

- ๑) สถิติจังหวัดมีความสามารถในการให้ความเห็นเกี่ยวกับการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงานและให้บริการประชาชน
- ๒) สถิติจังหวัดมีบทบาทในการขับเคลื่อนดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมในระดับจังหวัด
- ๓) บุคลากรของสำนักงานสถิติจังหวัดมีทักษะด้านดิจิทัล ที่สามารถสร้างสรรค์ จัดการ ส่งต่อองค์ความรู้ให้กับหน่วยงานภาครัฐในพื้นที่

#### ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ :

เป็นการดำเนินการตามนโยบายกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เพื่อให้เกิดการขับเคลื่อนดิจิทัลในระดับจังหวัด รวมทั้งผลักดันและสนับสนุนการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐในพื้นที่เพื่อสนับสนุนการเป็นรัฐบาลดิจิทัล ผ่านการดำเนินการของสำนักงานสถิติจังหวัด ที่ดำเนินการส่งเสริม สนับสนุนการพัฒนา ศักยภาพและขีดความสามารถการทำงานของหน่วยงานภาครัฐ ให้มีทักษะด้านดิจิทัล แบ่งปันองค์ความรู้ และสนับสนุนการเรียนรู้ตลอดชีวิต

#### ๖. ตัวชี้วัดความสำเร็จ :

##### ตัวชี้วัดภาพรวมทั้งโครงการ

ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	เป้าหมาย (รายปี)		
		๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙
<p>ค่าน้ำหนักของโครงการฯ</p> <p>(***กรณีที่มีระยะเวลาดำเนินงานมากกว่า ๑ ปี ให้ระบุค่าน้ำหนักแยกเป็นรายปี ยกตัวอย่าง เช่น ค่าน้ำหนักปี ๖๗=ร้อยละ ๔๐ /ปี ๖๘=ร้อยละ ๔๐ /ปี ๖๙=ร้อยละ ๒๐ โดยผลรวมค่าน้ำหนักทั้ง ๓ ปี = ร้อยละ ๑๐๐)</p>	ร้อยละ	๑๒	๓๕	๕๓
<p>เชิงปริมาณ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ต้นแบบแผนพัฒนาดิจิทัลในระดับจังหวัด และ (ร่าง) แผนพัฒนาดิจิทัลในระดับจังหวัด ๑๘ จังหวัดนำร่อง</li> <li>- บุคลากรของสำนักงานสถิติจังหวัดได้รับการพัฒนาทักษะด้านดิจิทัล</li> <li>- รายงานการประเมินสถานการณ์โครงสร้างพื้นฐานด้านดิจิทัล และสมรรถนะด้านดิจิทัลของเจ้าหน้าที่ของหน่วยงานในจังหวัด ๑๘ จังหวัดนำร่อง</li> </ul>	ร้อยละ			

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	เป้าหมาย (รายไตรมาส)			
		๑	๒	๓	๔
เชิงปริมาณ: - ต้นแบบแผนพัฒนาดิจิทัลในระดับจังหวัด และ (ร่าง) แผนพัฒนาดิจิทัลในระดับจังหวัด ๑๘ จังหวัดนำร่อง-บุคลากรของสำนักงานสถิติจังหวัดได้รับการพัฒนาทักษะด้านดิจิทัล - รายงานการประเมินสถานการณ์โครงสร้างพื้นฐานด้านดิจิทัล และสมรรถนะด้านดิจิทัลของเจ้าหน้าที่ของหน่วยงานในจังหวัด ๑๘ จังหวัดนำร่อง	ร้อยละ				๑๐๐
เชิงคุณภาพ:					

๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

มีการส่งเสริม สนับสนุนการพัฒนาศักยภาพและขีดความสามารถการทำงานของหน่วยงานภาครัฐ ประชาชนในพื้นที่ ให้มีทักษะด้านดิจิทัล แบ่งปันองค์ความรู้ และสนับสนุนการเรียนรู้ตลอดชีวิต รวมทั้งการเข้าถึง ใช้ประโยชน์จากข้อมูลสถิติในรูปแบบดิจิทัล

๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

กลุ่มเป้าหมาย

ผู้ใช้ข้อมูล	การนำไปใช้ประโยชน์
หน่วยงานภาครัฐในส่วนภูมิภาค	หน่วยงานภาครัฐในส่วนภูมิภาคมีส่วนร่วมในการขับเคลื่อนการดำเนินการจังหวัดดิจิทัล และสามารถร้องขอความช่วยเหลือในการดำเนินโครงการกิจกรรมด้านดิจิทัลกับสำนักงานสถิติจังหวัดได้ อาทิ การจัดซื้อครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์ การพัฒนาบริการดิจิทัลตามพ.ร.บ.การบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล
ภาคเอกชน และประชาชน	ภาคเอกชน และประชาชนสามารถสามารถนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาช่วยอำนวยความสะดวกและยกระดับคุณภาพชีวิตได้อย่างเต็มศักยภาพ

ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

ผู้ใช้ข้อมูล	อิทธิพลที่มีผลต่อโครงการ	การบริหารจัดการ
หน่วยงานภาครัฐในส่วนภูมิภาค	- ความพร้อมของบุคลากรในการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีดิจิทัลในการวิเคราะห์ วางแผน ติดตาม	- ส่งเสริมหน่วยงานในส่วนภูมิภาคให้ดำเนินกิจกรรม/บริการภาครัฐด้วยกระบวนการ และเทคโนโลยีดิจิทัลที่มีความเหมาะสม ถูกต้องตามแนวปฏิบัติฯ

ผู้ใช้อุปกรณ์	อิทธิพลที่มีผลต่อโครงการ	การบริหารจัดการ
	และประเมินผลการดำเนินงานของหน่วยงาน - ประชาชนกลุ่มเป้าหมายสามารถเข้าถึงเทคโนโลยีดิจิทัลภาครัฐ อำนวยความสะดวกและยกระดับคุณภาพชีวิตได้อย่างเต็มศักยภาพ	- ส่งเสริมให้บุคลากรในการขับเคลื่อนสถิติและดิจิทัลจังหวัด มีทักษะด้านดิจิทัลที่สอดคล้องตามกรอบสมรรถนะดิจิทัลจังหวัด

#### ๘.๑ ผลกระทบ

##### เชิงบวก

เป็นการกระตุ้นให้หน่วยงานภาครัฐมีทักษะที่จำเป็นในการขับเคลื่อนสถิติและดิจิทัลจังหวัดที่สอดคล้องกับกระบวนการทางเทคโนโลยีดิจิทัล และการให้บริการข้อมูลสถิติที่สำคัญสนับสนุนการตัดสินใจสู่การขับเคลื่อนจังหวัดด้วยข้อมูลดิจิทัล

##### เชิงลบ

ในเบื้องต้นหน่วยงานอาจรู้สึกว่าเป็นภาระและใช้เวลาานานกว่าจะเห็นผลหรือประโยชน์ รวมทั้งประชาชนยังไม่เข้าใจถึงความสำคัญของเทคโนโลยีดิจิทัล

#### ๘.๒ ความเสี่ยงและการบริหารความเสี่ยง

ความเสี่ยง	การบริหารความเสี่ยง
การจัดทำแผนการพัฒนาทักษะให้กับเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติจังหวัด (Trainer)	พัฒนาทักษะให้กับเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติจังหวัด (Trainer) ที่ตรงกับความต้องการของกลุ่มเป้าหมายในพื้นที่
การจัดทำแผนการถ่ายทอดทักษะด้านดิจิทัลให้กับกลุ่มเป้าหมายในพื้นที่	เจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติจังหวัด ถ่ายทอดองค์ความรู้ให้กับกลุ่มเป้าหมายในพื้นที่ เพื่อให้มีคุณภาพชีวิตดีขึ้น
พื้นฐานทักษะของเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติจังหวัดมีความหลากหลาย	ดำเนินการจัดทำเนื้อหาเพื่อปรับพื้นฐานให้บุคลากรทุกคนเรียนรู้ด้วยตนเอง (Self Learning) ตามกลไกของห้องเรียนกลับด้าน (Flipped Classroom)
ปัจจัยความพร้อมเชิงพื้นที่ที่มีผลต่อการเรียนรู้โดยใช้โครงการเป็นฐาน (Project-based Learning :PBL)	จัดทำแบบประเมินความพร้อมในการดำเนินการเรียนรู้โดยใช้โครงการเป็นฐาน (Project-based Learning :PBL) กับหน่วยงานที่มีส่วนเกี่ยวข้อง เพื่อประเมินความเป็นไปได้ในการดำเนินการก่อนลงมือปฏิบัติ



๘.๓ ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข

ปัญหาอุปสรรค	แนวทางแก้ไข
บุคลากรไม่เพียงพอ ขาดองค์ความรู้และทักษะ ปัญหาการประสานงานไม่ได้รับความร่วมมือ	เสริมสร้างความเข้มแข็งของหน่วยสถิติและบุคลากร สถิติอย่างต่อเนื่องและเหมาะสม โดยเฉพาะอย่างยิ่ง การเพิ่มสมรรถนะสำนักงานสถิติจังหวัดและหน่วยงาน ที่ทำหน้าที่ประสานงานระบบสถิติของหน่วยงานอื่น ด้านงบประมาณ บุคลากร และเทคโนโลยีสารสนเทศ และเชื่อมโยงข้อมูลสถิติร่วมกันอย่างมีประสิทธิภาพ
เทคโนโลยี Hardware Software และงบประมาณ ในการจัดทำฐานข้อมูล และการจัดทำระบบการ นำเสนอข้อมูล เพื่อให้ทุกภาคส่วนสามารถใช้ ประโยชน์ร่วมกันได้	เผยแพร่ ขยายการใช้ประโยชน์จากข้อมูลสถิติไปสู่ ภาคเอกชน และภาคประชาชน ให้มีการวิเคราะห์ และนำเสนอโดยใช้การแสดงผลที่เห็นได้ชัดเจนเพื่อ การตัดสินใจ (Data Visualization)
การจัดทำสื่อในการพัฒนาทักษะด้านดิจิทัล	การจัดทำสื่อในรูปแบบออนไลน์ พร้อมกำหนดที่ บริการระดับพื้นที่ เป็นพี่เลี้ยงในการให้คำปรึกษา และตอบคำถามในกระบวนการเรียนรู้

๙. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ กันยายน ๒๕๖๖ - กรกฎาคม ๒๕๖๗

๑๐. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

๑๐.๑ วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๔,๗๒๐,๒๘๐ บาท

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
<b>๑. กิจกรรม: ขับเคลื่อนสถิติและดิจิทัลจังหวัด (ระยะที่ ๑)</b>												
๑. รวบรวม ประมวลความ ต้องการพัฒนาดิจิทัลในระดับ พื้นที่	←→											
๒. พัฒนารอบสมรรถนะดิจิทัล จังหวัด พร้อมเส้นทางการ พัฒนาความรู้ด้านดิจิทัล และ ออกแบบหลักสูตรการเรียนรู้ ๑๐ หลักสูตร	←→											
๓. พัฒนาทักษะด้านดิจิทัลและ พัฒนากำลังคนดิจิทัลในระดับ พื้นที่ รวมทั้ง พัฒนาบุคลากร ของสำนักงานสถิติจังหวัดให้ เป็นวิทยากร (Trainer) ที่ สามารถสร้างสรรค์ จัดการ ส่งต่อองค์ความรู้ให้เกิด ประโยชน์สูงสุด				←→								
๔. กำหนดเป้าหมายในการ ส่งเสริมการพัฒนาเศรษฐกิจ และสังคมดิจิทัลในระดับพื้นที่						←→						

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
และดำเนินการส่งเสริมในรูปแบบดำเนินการเรียนรู้โดยใช้โครงการเป็นฐาน (Project-based Learning :PBL) พร้อมประเมินความพร้อมในการดำเนินการของจังหวัดน่าน												
๕. ส่งเสริมศักยภาพและองค์ความรู้ของบุคลากรหน่วยงานภาครัฐในระดับจังหวัด ให้มีความรู้ ทักษะด้านดิจิทัลที่สนับสนุนต่อการพัฒนาสถิติและดิจิทัลจังหวัด อาทิ - กระบวนการจัดซื้อจัดจ้าง ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ ตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐาน ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ - กระบวนการดำเนินการภาครัฐดิจิทัล อาทิ การพัฒนา Smart Government ในการจัดการเอกสาร Paperless, e-Document, e-Flow - เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ เพื่อสนับสนุนการยกระดับการให้บริการภาครัฐดิจิทัล เป็นต้น				←→								
๖. จัดทำ (ร่าง) แผนการดำเนินการพัฒนาสถิติและดิจิทัลจังหวัด							←→					
๗. นำเสนอผลการดำเนินการขับเคลื่อน ๑๘ จังหวัดน่าน พร้อมแนวทางการพัฒนาสถิติและดิจิทัลจังหวัดในระยะต่อไป สู่การพัฒนาเป็น Digital Country							←→					
<b>แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)</b>	๔.๗๒๐๓			-			-			-		
<b>รวม</b>	๔.๗๒๐๓ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											

**แผนงาน/โครงการที่ใช้งบประมาณ  
ของหน่วยงานภายนอก  
(จำนวน ๒ โครงการ)**

## ๑. โครงการ “สำรวจความคิดเห็นของประชาชนในการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการด้านการป้องกันและปราบปรามยาเสพติด พ.ศ. ๒๕๖๗”

หน่วยงานรับผิดชอบ กองสถิติสาธารณสุข (สม.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ - นามสกุล ๑. นางนันทาวี หงษ์สุนธิ์ โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๒ ๑๒๖๘

ผู้อำนวยการกองสถิติสาธารณสุข

๒. นางสาวกรรณิการ์ เสนา โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๒ ๑๒๗๙

ผู้อำนวยการกลุ่มสถิติเพื่อติดตามและประเมินผลนโยบายภาครัฐ ๒

โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๘๑๓๘ E-mail : popinion@nso.go.th

### รายละเอียดโครงการ

#### ๑. หลักการและเหตุผล

ปัญหาเสพติด ทำให้ประชาชนได้รับความเดือดร้อนและเป็นปัญหาที่กระทบต่อสังคมในวงกว้าง รัฐบาลได้เล็งเห็นถึงความสำคัญของปัญหาและได้กำหนดนโยบายเพื่อการป้องกัน ปราบปราม และแก้ไขปัญหายาเสพติดมาอย่างต่อเนื่อง เพื่อลดสถานการณ์ปัญหายาเสพติดที่ส่งผลกระทบต่อชีวิตความเป็นอยู่ของประชาชนให้น้อยลง จึงได้จัดทำแผนปฏิบัติการภายใต้นโยบายและแผนระดับชาติ ว่าด้วยการป้องกัน ปราบปราม และแก้ไขปัญหายาเสพติด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ขึ้น ซึ่งมีความเชื่อมโยงและสอดคล้องกับนโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการป้องกัน ปราบปราม และแก้ไขปัญหายาเสพติด (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ในการนี้ สำนักงานสถิติแห่งชาติ จึงได้ให้ความร่วมมือสำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามยาเสพติด ในการดำเนินการสำรวจความคิดเห็น ของประชาชนในการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการภายใต้ นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการป้องกัน ปราบปราม และแก้ไขปัญหายาเสพติด

#### ๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อรวบรวมข้อมูลความคิดเห็นเกี่ยวกับสภาพปัญหาของชุมชน/หมู่บ้านในด้านต่าง ๆ รวมถึงสถานการณ์การแพร่ระบาดของยาเสพติดในปัจจุบัน

๒.๒ เพื่อติดตามและประเมินผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการด้านการป้องกันและปราบปรามยาเสพติด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

#### ๓. เป้าหมาย

ข้อมูลสถิติการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนในการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการด้านการป้องกันและปราบปรามยาเสพติด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

#### ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

##### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

ข้อมูลสถิติการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนในการดำเนินงานด้านการป้องกันและปราบปรามยาเสพติด

##### ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

ความพึงพอใจและความเชื่อมั่นของประชาชนต่อการดำเนินงานด้านการป้องกันและปราบปรามยาเสพติด

#### ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

เพื่อรวบรวมข้อมูลความคิดเห็นเกี่ยวกับสภาพปัญหาของหมู่บ้าน/ชุมชนในด้านต่าง ๆ รวมถึงสถานการณ์การแพร่ระบาดของยาเสพติดในปัจจุบัน รวมทั้งติดตามและประเมินผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการด้านการป้องกันและปราบปรามยาเสพติด พ.ศ. ๒๕๖๗

#### ๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (๒๕๖๗)	- <b>เชิงปริมาณ</b> : ร้อยละความสำเร็จการจัดทำโครงการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนในการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการด้านการป้องกันและปราบปรามยาเสพติด พ.ศ. ๒๕๖๗				
	- <b>เชิงคุณภาพ</b> : -				
รายไตรมาส	<b>เชิงปริมาณ</b>	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	๓) ร้อยละความสำเร็จการจัดทำโครงการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนในการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการด้านการป้องกันและปราบปรามยาเสพติด พ.ศ. ๒๕๖๗ (ร้อยละ ๑๐๐)	-	ร้อยละ ๑๐	ร้อยละ ๗๐	ร้อยละ ๑๐๐
	<b>เชิงคุณภาพ</b>	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	-				

#### ๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

ความพึงพอใจและความเชื่อมั่นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานด้านการป้องกันและปราบปรามยาเสพติด

## ๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

๘.๑ หน่วยงานภาครัฐ : นำข้อมูลไปใช้ในการติดตาม ประเมินผล และวางแผนกำหนดแนวทางการดำเนินงานการป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติด

๘.๒ เอกชน/สถาบันการศึกษา : นำข้อมูลไปใช้ในการศึกษา/วิเคราะห์สถานการณ์ปัญหายาเสพติด

๘.๓ ประชาชนทั่วไป : สะท้อนสถานการณ์ปัญหายาเสพติดและให้ข้อเสนอแนะ

๙. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ ๑ กุมภาพันธ์ - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗

## ๑๐. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

๑๐.๑ งบประมาณที่ได้รับจัดสรรในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๒,๓๐๐,๐๐๐ บาท

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนในการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการด้านการป้องกันและปราบปรามยาเสพติด พ.ศ. ๒๕๖๗												
๑. วางแผนเตรียมงาน							←	→				
๒. เก็บรวบรวมข้อมูล									←	→		
๓. ประมวลผลข้อมูล										←	→	
๔. นำเสนอและเผยแพร่ข้อมูล												←
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	-			-			๒.๑๗๓๕			๐.๑๒๖๕		
รวม	๒.๓๐๐๐ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											

## ๒. โครงการ “สำรวจความคิดเห็นของประชาชนเกี่ยวกับการให้บริการสาธารณะ ของรัฐ พ.ศ. ๒๕๖๗” (แผนงาน/โครงการที่ใช้งบประมาณของหน่วยงานภายนอก)

หน่วยงานรับผิดชอบ กองสถิติสาธารณมติ (สม.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล ๑. นางนันทาฉวี หงษ์สุนธี โทรศัพท ๐ ๒๑๔๒ ๑๒๖๘

ผู้อำนวยการกองสถิติสาธารณมติ

๒. นางสาวกัญฐริกา คำดี โทรศัพท ๐ ๒๑๔๒ ๑๒๗๑

ผู้อำนวยการกลุ่มสถิติเพื่อการบริหารงานภาครัฐ ๑

E-mail : Kantarika๐๘@gmail.com

### รายละเอียดโครงการ

#### ๑. หลักการและเหตุผล

การให้บริการสาธารณะของภาครัฐ เป็นกระบวนการที่ประชาชนมีส่วนร่วมในการใช้บริการ ดังนั้น การวัดระดับความพึงพอใจของการให้บริการสาธารณะของภาครัฐ โดยกระบวนการการมีส่วนร่วมของประชาชน (People’s Audit) อย่างเป็นระบบ จึงเป็นเรื่องสำคัญอย่างยิ่งต่อการยกระดับการให้บริการสาธารณะ เพื่อให้บริการดังกล่าวมีคุณภาพตรงตามความต้องการของประชาชนและสามารถแก้ไขข้อบกพร่องได้อย่างตรงจุด มีประสิทธิภาพอย่างเป็นระบบและมีรูปธรรม

สำนักงานสถิติแห่งชาติได้ให้ความร่วมมือกับสถาบันพระปกเกล้าดำเนินการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนเกี่ยวกับความพึงพอใจต่อการบริการสาธารณะของภาครัฐ สำหรับใช้เป็นข้อมูลประกอบการวัดระดับการให้บริการของหน่วยงานของรัฐ โดยกระบวนการการมีส่วนร่วมของประชาชน (People’s Audit) อันจะนำไปสู่การนำเสนอแนวทางสำหรับผู้กำหนดนโยบายจะได้นำไปใช้พัฒนาการจัดบริการสาธารณะให้มีคุณภาพ และสนองตอบต่อความต้องการของประชาชนทุกกลุ่มในสังคมไทยยิ่งขึ้นต่อไป

#### ๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อประเมินความพึงพอใจของประชาชนเกี่ยวกับการให้บริการสาธารณะของรัฐ

๒. เพื่อให้ภาครัฐและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีข้อมูลสำหรับนำไปใช้พัฒนาการจัดบริการสาธารณะให้มีคุณภาพ และสนองตอบต่อความต้องการของประชาชน

#### ๓. เป้าหมาย

บริการสาธารณะของรัฐมีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้นและมีคุณภาพเป็นที่ยอมรับของผู้ใช้บริการ และประชาชนมีส่วนร่วมในการติดตามประเมินผลการให้บริการสาธารณะของรัฐ

#### ๔. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

##### ๔.๑ ผลผลิต (Output)

รายงานโครงการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนเกี่ยวกับการให้บริการสาธารณะของรัฐ พ.ศ. ๒๕๖๗

#### ๔.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

สามารถนำผลการสำรวจไปใช้เป็นแนวทางพัฒนาการจัดบริการสาธารณะของรัฐ โดยกระบวนการการมีส่วนร่วมของประชาชน (People's Audit)

#### ๕. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

เป็นการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนเกี่ยวกับการให้บริการสาธารณะของรัฐ สำหรับใช้เป็นข้อมูลการวัดระดับการให้บริการของหน่วยงานของรัฐ โดยกระบวนการการมีส่วนร่วมของประชาชน (People's Audit) อันจะนำไปสู่การนำเสนอแนวทางสำหรับผู้กำหนดนโยบายจะได้นำไปใช้พัฒนาการจัดบริการสาธารณะให้มีคุณภาพ และสนองต่อความต้องการของประชาชนทุกกลุ่มในสังคมไทย

#### ๖. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (๒๕๖๗)	- เชงปริมาณ : ๑) ร้อยละความสำเร็จการจัดทำโครงการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนเกี่ยวกับการให้บริการสาธารณะของรัฐ พ.ศ. ๒๕๖๗ (ร้อยละ ๑๐๐) ๒) จำนวนรายงานการสำรวจ (๑ เรื่อง) ๑. โครงการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนเกี่ยวกับการให้บริการสาธารณะของรัฐ พ.ศ. ๒๕๖๗				
	- เชงคุณภาพ : -				
รายไตรมาส	เชงปริมาณ	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
	๑) ร้อยละความสำเร็จการบริหารจัดการโครงการ (ร้อยละ ๑๐๐)	-	-	ร้อยละ ๘๐	ร้อยละ ๑๐๐
	๒) จำนวนรายงานการสำรวจ (๑ เรื่อง)	-	-	-	๑ เรื่อง

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ ๑๐๐ หรือร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

#### ๗. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- ทราบความพึงพอใจของประชาชนเกี่ยวกับการให้บริการสาธารณะของรัฐ
- นำเสนอความคิดเห็นของประชาชนต่อผู้เกี่ยวข้องสำหรับนำไปใช้พัฒนาการจัดบริการสาธารณะให้มีคุณภาพ และสนองต่อความต้องการของประชาชน



#### ๘. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

หน่วยงานภาครัฐ องค์กรอิสระ ภาคเอกชน สถาบันการศึกษา และประชาชนทั่วไป

๙. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : เมษายน – สิงหาคม ๒๕๖๗

#### ๑๐. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

๑๐.๑ งบประมาณที่ดำเนินการ ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๑,๗๐๐,๐๐๐ บาท

#### การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส ๑/๒๕๖๗			ไตรมาส ๒/๒๕๖๗			ไตรมาส ๓/๒๕๖๗			ไตรมาส ๔/๒๕๖๗		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนเกี่ยวกับการให้บริการสาธารณสุขของรัฐ พ.ศ. ๒๕๖๗												
๑. วางแผนและเตรียมงาน							←→ เม.ย.-พ.ค.๖๗					
๒. เก็บรวบรวมข้อมูล								←→				
๓. ประมวลผล									←→			
๔. นำเสนอและเผยแพร่ข้อมูล										←→		
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	-			-			๑.๗๐๐๐					
รวม	๑.๗๐๐๐ ล้านบาท (ทศนิยม ๔ หลัก)											