

รายละเอียดโครงการ

ภายใต้แผนปฏิบัติการราชการรายปี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

(ฉบับปรับปรุง)



สำนักงานสถิติแห่งชาติ
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

ณ เดือนพฤศจิกายน 2568



สารบัญ

หน้า

1.	สรุปโครงการขับเคลื่อนระดับย่อย สำหรับปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ภายใต้งบ 13 กลยุทธ์ และยุทธศาสตร์การพัฒนา 5 ยุทธศาสตร์	
2	โครงการภายใต้อุทธศาสตร์สำนักงานสถิติแห่งชาติ	
3.1	ยุทธศาสตร์ที่ 1 พัฒนาขีดความสามารถองค์กรในทุกมิติ	
1.	โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อทดแทนและเพิ่มศักยภาพปีงบประมาณ พ.ศ. 2569	12
2.	โครงการจัดหาครุภัณฑ์ห้องประชุมสำหรับการปฏิบัติงาน อาคารศูนย์ราชการ โซนซี	16
3	โครงการบูรณาการการเข้าใช้ซอฟต์แวร์และการจ้างบำรุงรักษาอุปกรณ์เครือข่าย	20
4	โครงการพัฒนาบุคลากรประจำปี	25
3.2	ยุทธศาสตร์ที่ 2 นำแผนแม่บทระบบสถิติฯ สู่อำนาจปฏิบัติอย่างเข้มแข็ง	
5	โครงการบริหารจัดการระบบสถิติ	30
6	โครงการพัฒนาข้อมูลสถิติและสารสนเทศระดับพื้นที่ 76 จังหวัด	33
7	โครงการส่งเสริมการใช้งานระบบ Government Data Catalog	39
8	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog Smart Plus)	45
9	โครงการบูรณาการข้อมูลสถิติและสารสนเทศภาครัฐ	53
10	โครงการศึกษาการพัฒนาระบบบริการบัญชีข้อมูลภาครัฐอัจฉริยะ (GD Catalog Intelligence)	60
3.3	ยุทธศาสตร์ที่ 3 นำยกระดับการผลิตสถิติด้วยนวัตกรรมดิจิทัล	
	โครงการสำรวจข้อมูลสถิติโครงสร้างพื้นฐานทางด้านเศรษฐกิจและสังคม (11 - 14)	
11	โครงการสำรวจข้อมูลพื้นฐานของครัวเรือน	71
12	โครงการจัดทำข้อมูลสถิติด้านสังคม	75
13	โครงการจัดทำข้อมูลสถิติด้านเศรษฐกิจ	81
14	โครงการค่าใช้จ่ายในการสำรวจข้อมูลสถิติโครงสร้างพื้นฐานทางด้านเศรษฐกิจและสังคม เพื่อเป็นค่าจ้างเหมาบริการ	88
15	โครงการสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน	93
16	โครงการสำรวจสถานการณ์เด็กและสตรีในประเทศไทย (MICS) พ.ศ. 2570	97
17	โครงการสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. 2568 (ปีงบประมาณ 2569)	102
18	โครงการสำมะโนอุตสาหกรรม พ.ศ. 2570	109
19	โครงการประเมินผลตามแผนย่อยการป้องกันการทุจริตและประพฤติมิชอบประชาชน มีวัฒนธรรมและ พฤติกรรมซื่อสัตย์สุจริต	115
20	โครงการประเมินความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับสถานการณ์ด้านเศรษฐกิจ สังคม และการเมือง	119
21	โครงการสร้างเครือข่ายการมีส่วนร่วมของประชาชนในการดำเนินงานด้านสถิติและดิจิทัล	125
22	โครงการสำรวจพฤติกรรมด้านสุขภาพของประชากร พ.ศ. 2569	128

สารบัญ

	หน้า
23 โครงการสำรวจพฤติกรรมการใช้ การเข้าถึงสื่อวิทยุ สื่อโทรทัศน์ และโทรคมนาคม ของไทย พ.ศ. 2568	133
24 โครงการสำรวจความคิดเห็นของประชาชน ในการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการภายใต้ นโยบายและแผนระดับชาติ ว่าด้วยการป้องกัน ปราบปราม และแก้ไขปัญหายาเสพติด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569	137
25 โครงการสำรวจการติดตามระดับความรู้และการเข้าถึงบริการทางการเงินของครัวเรือน พ.ศ. 2569	141
26 โครงการปรับปรุงฐานข้อมูลกลางด้านสถานประกอบการของประเทศ	145
3.4 ยุทธศาสตร์ที่ 4 ยกระดับการให้บริการ และส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติ	
27 โครงการส่งเสริมและสนับสนุนการนำสถิติไปใช้ประโยชน์	151
28 โครงการสร้างการรับรู้ด้านดิจิทัลของประชาชนในระดับจังหวัดและอำเภอ	158
29 โครงการให้บริการและเผยแพร่ข้อมูล	163
3.5 ยุทธศาสตร์ที่ 5 พัฒนานวัตกรรมสู่ความยั่งยืน	
30 โครงการพัฒนานวัตกรรมตามกรอบ PMQA 4.0 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569	167
31 โครงการขับเคลื่อนองค์กรธรรมาภิบาล	173
32 โครงการสนับสนุนขีดความสามารถทางการแข่งขันตามแผน ดศ.	178

สรุปโครงการขับเคลื่อนระดับย่อย สำหรับปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ภายใต้งบ 13 กลยุทธ์ และ
ยุทธศาสตร์การพัฒนา 5 ยุทธศาสตร์ ดังนี้

กลยุทธ์/	โครงการเชิงกลยุทธ์/ตัวชี้วัด /ค่าเป้าหมาย/หน่วยงาน	โครงการย่อย/งบประมาณปี 69
ยุทธศาสตร์ที่ 1 พัฒนาขีดความสามารถองค์กรในทุกมิติ เป้าประสงค์ที่ 1 : ยกระดับองค์กรเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงในอนาคต		
กลยุทธ์ที่ 1.1 ขับเคลื่อนสู่ องค์กรนวัตกรรม ดิจิทัล	1. โครงการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพกระบวนการ ทำงานของ องค์กรสู่ระบบราชการ 4.0 ตัวชี้วัดที่ 1 ร้อยละความสำเร็จการดำเนินงานตามแผน ดิจิทัลองค์กร (ร้อยละ 100) (ศท.) ตัวชี้วัดที่ 2 ร้อยละกระบวนการที่เปลี่ยนผ่านไปสู่ดิจิทัล (ร้อยละ 100) (ศท.)	1. โครงการจัดหาครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์เพื่อทดแทนและ เพิ่มศักยภาพ 2. โครงการจัดหาครุภัณฑ์ห้อง ประชุมสำหรับการปฏิบัติงาน อาคารศูนย์ราชการ โซนซี 3. โครงการบูรณาการการเข้าใช้ ซอฟต์แวร์และจ้างบำรุงรักษา อุปกรณ์เครือข่ายคอมพิวเตอร์
กลยุทธ์ที่ 1.2 เสริมสร้าง บุคลากรให้มีขีด สมรรถนะสูง และ ปรับเปลี่ยน วัฒนธรรมให้ รองรับการทำงาน ในอนาคต	2. โครงการบริหารบุคลากรเชิงกลยุทธ์ ตัวชี้วัดที่ 1 ร้อยละของบุคลากรที่มีขีดสมรรถนะตามที่ องค์กรกำหนด (ร้อยละ 25) (นว.) ตัวชี้วัดที่ 2 จำนวนหลักสูตรที่รองรับการพัฒนาความรู้ และทักษะ ด้านดิจิทัลแก่บุคลากรดิจิทัล (15 หลักสูตร) (นว.)	4. โครงการพัฒนาบุคลากร ประจำปี
	3. โครงการเสริมสร้างค่านิยมและวัฒนธรรม NSO ตัวชี้วัดที่ 1 ร้อยละความผูกพันของบุคลากรที่มีต่อองค์กร (ร้อยละ 80) (สสท.กท.)	-ไม่มีโครงการ-
	4. โครงการพัฒนาสมรรถนะกำลังคนในระบบสถิติ สำหรับโลกดิจิทัล ตัวชี้วัดที่ 1 ร้อยละบุคลากรภาครัฐมีขีดความสามารถ ทางด้านสถิติ ตามกรอบที่กำหนด (ร้อยละ 15) (นว.)	4. โครงการพัฒนาบุคลากร ประจำปี
กลยุทธ์ที่ 1.3 พัฒนาองค์ความรู้ สู่แนวปฏิบัติที่ เป็นเลิศในทุก ระดับ สู่นวัตกรรม องค์กร	5. โครงการจัดการความรู้สู่การสร้างนวัตกรรม ตัวชี้วัดที่ 1 ร้อยละขององค์ความรู้ของบุคลากรที่พัฒนา สู่แนวปฏิบัติที่เป็นเลิศ (ร้อยละ 20) (นว.) ตัวชี้วัดที่ 2 อัตราส่วนองค์ความรู้ต่อนวัตกรรมองค์กร (อัตราส่วน 10:1) (นว.)	-ไม่มีโครงการ-
	6. โครงการบริหารจัดการความรู้ด้านสถิติ ตัวชี้วัดที่ 1 จำนวนแนวปฏิบัติที่ดี (Good Practices) จากการขับเคลื่อนระบบสถิติประเทศไทย (10 แนวปฏิบัติ) (นว.)	-ไม่มีโครงการ-

กลยุทธ์/	โครงการเชิงกลยุทธ์/ตัวชี้วัด /ค่าเป้าหมาย/หน่วยงาน	โครงการย่อย/งบประมาณปี 69
<p>ยุทธศาสตร์ที่ 2 นำแผนแม่บทระบบสถิติฯสู่การปฏิบัติอย่างเข้มแข็ง เป้าประสงค์ที่ 2 : NSO สามารถขับเคลื่อนแผนแม่บทระบบสถิติฯได้ประสบความสำเร็จตามเป้าหมายที่กำหนด</p>		
<p>กลยุทธ์ที่ 2.1 บริหารจัดการ แผนแม่บทระบบ สถิติประเทศไทย ฉบับที่ 3 ให้เกิด ผลสัมฤทธิ์</p>	<p>7. โครงการติดตาม ประเมิน ผลสัมฤทธิ์การขับเคลื่อน แผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ตัวชี้วัดที่ 1 ร้อยละโครงการตามแผนแม่บทฯ ที่ดำเนินการได้ตามค่าเป้าหมายที่กำหนด (ร้อยละ 80) (บส.) ตัวชี้วัดที่ 2 คะแนนวัดความสามารถทางสถิติ (Statistical Performance Indicators: SPI) ของประเทศไทย (กำหนดปี 70 ไม่น้อยกว่า 85 คะแนน) (บส.)</p>	<p>5. โครงการบริหารจัดการ ระบบสถิติ</p>
	<p>8. โครงการขับเคลื่อนความร่วมมือกับภาคีเครือข่าย เพื่อยกระดับระบบสถิติประเทศไทย ตัวชี้วัดที่ 1 ร้อยละโครงการตามแผนแม่บทฯ ที่ดำเนินการได้ตามค่าเป้าหมายที่กำหนด (ร้อยละ 80) (บส.) ตัวชี้วัดที่ 2 คะแนนวัดความสามารถทางสถิติ (Statistical Performance Indicators: SPI) ของประเทศไทย (กำหนดปี 70 ไม่น้อยกว่า 82 คะแนน) (บส.)</p>	<p>5. โครงการบริหารจัดการ ระบบสถิติ 6. โครงการพัฒนาข้อมูลสถิติ และสารสนเทศระดับพื้นที่ 76 จังหวัด</p>
<p>กลยุทธ์ที่ 2.2 บูรณาการ เชื่อมโยง แลกเปลี่ยนสถิติ ตาม มาตรฐานสากล</p>	<p>9. โครงการบูรณาการเชื่อมโยงแลกเปลี่ยนสถิติตาม มาตรฐานสากล ตัวชี้วัดที่ 1 ร้อยละสถิติทางการที่สามารถรวบรวมด้วย ระบบอัตโนมัติและนำขึ้นสู่ศูนย์กลางการ แบ่งปันสถิติ (Statistics Sharing Hub) (ร้อยละ 70) (ศย.) หมายเหตุ : สถิติทางการที่เป็น Tier 1 ตัวชี้วัดที่ 2 ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของชุดข้อมูลที่ขึ้นทะเบียน ในระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) (เพิ่มขึ้นร้อยละ 25 ของปีฐาน) (ศย.) ตัวชี้วัดที่ 3 จำนวนชุดข้อมูลที่หน่วยงานภาครัฐ นำมา ลงทะเบียนในระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) (ตัวชี้วัดสิ้นสุดในปี 68) (ศย.)</p>	<p>7. โครงการส่งเสริมการใช้งาน ระบบ Government Data Catalog 8. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพ ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog Smart Plus) 9. โครงการบูรณาการข้อมูลสถิติ และสารสนเทศ ภาครัฐ</p>

กลยุทธ์/	โครงการเชิงกลยุทธ์/ตัวชี้วัด /ค่าเป้าหมาย/หน่วยงาน	โครงการย่อย/งบประมาณปี 69
	<p>10. โครงการพัฒนาบัญชีสถิติทางการที่ตอบโจทย์การพัฒนาประเทศ</p> <p>ตัวชี้วัดที่ 1 ร้อยละสถิติทางการที่ได้รับการพัฒนาตามแผนกำหนดความรับผิดชอบเพื่อตอบตัวชี้วัดการพัฒนาประเทศตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (ร้อยละ 70) (บส.)</p>	<p>5. โครงการบริหารจัดการระบบสถิติ</p> <p>6. โครงการพัฒนาข้อมูลสถิติและสารสนเทศระดับพื้นที่ 76 จังหวัด</p>
	<p>11. โครงการส่งเสริมให้มีการลงทะเบียนสถิติทางการในระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ</p> <p>ตัวชี้วัดที่ 1 ร้อยละของสถิติทางการที่มีการเผยแพร่บนระบบ GD Catalog (ร้อยละ 75) (บส.)</p>	<p>5. โครงการบริหารจัดการระบบสถิติ</p>
	<p>12. โครงการพัฒนาแพลตฟอร์มบริการสถิติทางการด้วยระบบสถิติอัจฉริยะ</p> <p>ตัวชี้วัดที่ 1 ร้อยละของหน่วยสถิติที่สามารถผลิต Business Intelligence (ร้อยละ 20) (บส.)</p> <p>ตัวชี้วัดที่ 2 คะแนน The Open Data Inventory (ODIN) (52 คะแนน) (บส.)</p>	<p>10. โครงการศึกษาการพัฒนาระบบบริการบัญชีข้อมูลภาครัฐอัจฉริยะ (GD Catalog Intelligence)</p>
	<p>13. โครงการพัฒนาแพลตฟอร์มการสื่อสารสถิติทางการสู่การใช้ประโยชน์ของประชาชนผ่านช่องทางที่หลากหลายและครอบคลุม</p> <p>ตัวชี้วัดที่ 1 จำนวนสถิติทางการที่ให้บริการด้วยเทคโนโลยี อาทิ ระบบอัตโนมัติ ปัญญาประดิษฐ์ (20 เรื่อง) (บส.)</p>	<p>-ไม่มีโครงการ-</p>
<p>กลยุทธ์ที่ 2.3 พัฒนาระบบคุณภาพและมาตรฐานของสำนักงานสถิติแห่งชาติ</p>	<p>14. โครงการพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานของสำนักงานในระดับสากล</p> <p>ตัวชี้วัดที่ 1 คะแนนการประเมินคุณภาพและมาตรฐานของสำนักงานสถิติแห่งชาติ (ร้อยละ 20 ของปีฐาน) (นว.)</p>	<p>5. โครงการบริหารจัดการระบบสถิติ</p>
	<p>15. โครงการขับเคลื่อนคุณภาพ/มาตรฐานสถิติ</p> <p>ตัวชี้วัดที่ 1 ร้อยละสถิติทางการที่ผ่านการประเมินคุณภาพตามเกณฑ์ที่กำหนด (ร้อยละ 60) (นว.)</p>	<p>5. โครงการบริหารจัดการระบบสถิติ</p>

กลยุทธ์/	โครงการเชิงกลยุทธ์/ตัวชี้วัด /ค่าเป้าหมาย/หน่วยงาน	โครงการย่อย/งบประมาณปี 69
<p>ยุทธศาสตร์ที่ 3 ยกระดับการผลิตสถิติด้วยนวัตกรรมดิจิทัล เป้าประสงค์ที่ 3 : การผลิตสถิติมีคุณภาพและมาตรฐานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อการพัฒนาประเทศ</p>		
<p>กลยุทธ์ที่ 3.1 เสริมสร้าง ความสามารถในการผลิตสถิติเพื่อ การพัฒนา ประเทศ</p>	<p>16. โครงการเสริมสร้างความสัมพันธ์ในการผลิตสถิติ เพื่อการพัฒนาประเทศ ตัวชี้วัดที่ 1 ร้อยละของสถิติที่ผลิตเพื่อการพัฒนาประเทศ ตามแผนที่กำหนด (ร้อยละ 80) (สศ./สค./สม.)</p>	<p>11. โครงการสำรวจข้อมูลสถิติ โครงสร้างพื้นฐานทางด้าน เศรษฐกิจและสังคม (โครงการสำรวจข้อมูล พื้นฐานของครัวเรือน) 12. โครงการสำรวจข้อมูลสถิติ โครงสร้างพื้นฐานทางด้าน เศรษฐกิจและสังคม (โครงการจัดทำข้อมูลสถิติ ด้านสังคม) 13. โครงการสำรวจข้อมูลสถิติ โครงสร้างพื้นฐานทางด้าน เศรษฐกิจและสังคม (โครงการจัดทำข้อมูลสถิติ ด้านเศรษฐกิจ) 14. โครงการสำรวจข้อมูลสถิติ โครงการพื้นฐานทางด้าน เศรษฐกิจและสังคม (โครงการค่าใช้จ่ายในการ สำรวจข้อมูลสถิติโครงสร้าง พื้นฐานทางด้านเศรษฐกิจและ สังคมเพื่อเป็นค่าจ้างเหมา บริการ) 15. โครงการสำรวจภาวะ เศรษฐกิจและสังคมของ ครัวเรือน 16. โครงการสำรวจสถานการณ์ เด็กและสตรีในประเทศไทย (MICS) พ.ศ. 2570 17. โครงการสำมะโนประชากร และเคหะ พ.ศ. 2568 (ปีงบประมาณ 2569) 18. โครงการสำมะโน อุตสาหกรรม พ.ศ. 2570</p>

กลยุทธ์/	โครงการเชิงกลยุทธ์/ตัวชี้วัด /ค่าเป้าหมาย/หน่วยงาน	โครงการย่อย/งบประมาณปี 69
		<p>19. โครงการประเมินผลตามแผนย่อยการป้องกันการทุจริตและประพฤติมิชอบประชาชนมีวัฒนธรรมและพฤติกรรมซื่อสัตย์สุจริต</p> <p>20. โครงการประเมินความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับสถานการณ์ด้านเศรษฐกิจสังคม และการเมือง</p> <p>21. โครงการสร้างเครือข่ายการมีส่วนร่วมของประชาชนในการดำเนินงานด้านสถิติและดิจิทัล</p> <p>22. โครงการการสำรวจพฤติกรรมด้านสุขภาพของประชากร พ.ศ. 2569</p> <p>23. โครงการสำรวจพฤติกรรมผู้ใช้ การเข้าถึงสื่อวิทยุ สื่อโทรทัศน์และโทรคมนาคมของไทย พ.ศ. 2568</p> <p>24. โครงการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนในการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการภายใต้นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการป้องกันปราบปราม และแก้ไขปัญหายาเสพติดประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569</p> <p>25. สำรวจการติดตามระดับความรู้และความเข้าถึงบริการทางการเงินของครัวเรือน พ.ศ. 2569</p>
<p>กลยุทธ์ที่ 3.2 เพิ่มขีด ความสามารถใน การผลิตสถิติด้วย เทคโนโลยีดิจิทัล</p>	<p>17. โครงการพัฒนากระบวนการผลิตสถิติด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล</p> <p>ตัวชี้วัดที่ 1 ร้อยละของการผลิตสถิติด้วยการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาเพิ่มประสิทธิภาพ (ร้อยละ 40) (ศท.)</p>	<p>26. โครงการปรับปรุงฐานข้อมูลกลางด้านสถานประกอบการของประเทศ</p>

กลยุทธ์/	โครงการเชิงกลยุทธ์/ตัวชี้วัด /ค่าเป้าหมาย/หน่วยงาน	โครงการย่อย/งบประมาณปี 69
	<p>18. โครงการพัฒนากฎหมายสถิติ</p> <p>ตัวชี้วัดที่ 1 ความครบถ้วนของรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบตามแนวทางที่คณะกรรมการพัฒนากฎหมายสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา กำหนดสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา กำหนด (โครงการปีเดียว ปี 67)</p> <p>ตัวชี้วัดที่ 2 ความครบถ้วนในการรับฟังความคิดเห็นของผู้เกี่ยวข้องกับพระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. 2550 (โครงการปีเดียว ปี 67)</p>	-โครงการสิ้นสุด-
<p>ยุทธศาสตร์ที่ 4 ยกระดับการให้บริการ และส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ประโยชน์ ให้กับทุกภาคส่วน</p> <p>เป้าประสงค์ที่ 4.1 : ขยายเครือข่ายการใช้ประโยชน์ข้อมูลสถิติและสารสนเทศ</p>		
<p>กลยุทธ์ที่ 4.1 สร้างความตระหนักแก่ประชาชนและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย</p>	<p>19. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการเผยแพร่สู่การนำไปใช้ประโยชน์</p> <p>ตัวชี้วัดที่ 1 ร้อยละความเชื่อมั่นของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่มีต่อองค์กร (ร้อยละ 86) (พก.)</p>	<p>27. โครงการส่งเสริมและสนับสนุนการนำสถิติไปใช้ประโยชน์</p> <p>28. โครงการสร้างการรับรู้ด้านดิจิทัลของประชาชนในระดับจังหวัดและอำเภอ</p>
<p>เป้าประสงค์ที่ 4.2 : ทุกภาคส่วนเข้าถึงข้อมูลที่น่าเชื่อถือได้สะดวก รวดเร็ว</p>		
<p>กลยุทธ์ที่ 4.2 ยกระดับการเผยแพร่ข้อมูลสถิติและสารสนเทศเพื่อใช้ประโยชน์</p>	<p>20. โครงการพัฒนาช่องทางการสื่อสารและเผยแพร่ข้อมูลสถิติ</p> <p>ตัวชี้วัดที่ 1 ร้อยละความพึงพอใจของผู้ใช้ข้อมูล (ร้อยละ 92) (พก.)</p> <p>ตัวชี้วัดที่ 2 จำนวนการให้บริการข้อมูลแก่ทุกภาคส่วน (4,080,000 ครั้ง) (พก.)</p>	<p>29. โครงการให้บริการและเผยแพร่ข้อมูล</p>
<p>ยุทธศาสตร์ที่ 5 พัฒนาองค์กรสู่ความยั่งยืน</p> <p>เป้าประสงค์ที่ 5 : องค์กรมีการบริหารจัดการที่เป็นเลิศและมีผลการดำเนินงานที่ตอบสนองการพัฒนาประเทศ</p>		
<p>กลยุทธ์ที่ 5.1 ยกระดับองค์กรสู่ความเป็นเลิศอย่างมีธรรมาภิบาล</p>	<p>21. โครงการพัฒนาองค์กรตามกรอบ PMQA 4.0</p> <p>ตัวชี้วัดที่ 1 ระดับการพัฒนาองค์กรตามกรอบ PMQA 4.0 (ระดับ 4)</p>	<p>30. โครงการพัฒนาองค์กรตามกรอบ PMQA 4.0 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569</p>

กลยุทธ์/	โครงการเชิงกลยุทธ์/ตัวชี้วัด /ค่าเป้าหมาย/หน่วยงาน	โครงการย่อย/งบประมาณปี 69
	22. โครงการขับเคลื่อนองค์กรธรรมาภิบาล ตัวชี้วัดที่ 2 คะแนนการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ (ITA) (85 คะแนน)	31. โครงการการขับเคลื่อนองค์กรธรรมาภิบาล
กลยุทธ์ที่ 5.2 ขับเคลื่อนองค์กร สู่ความยั่งยืนด้วย การพัฒนา สินทรัพย์ความรู้ ด้านสถิติ	23. โครงการพัฒนาสินทรัพย์ความรู้ด้านสถิติ ตัวชี้วัดที่ 1 จำนวนสินทรัพย์ความรู้ ของ NSO (กำหนดปี 70 = 10 เรื่อง)	
	24. โครงการพัฒนาสินทรัพย์ทางความรู้ด้านสถิติ ประเทศไทย ตัวชี้วัดที่ 2 จำนวนสินทรัพย์ทางความรู้ (Knowledge Asset) ตามแผน NSS (5 เรื่อง)	
	25. โครงการส่งเสริมการแลกเปลี่ยนสินทรัพย์ทางความรู้ เพื่อการไขประโยชน์ในวงกว้าง ตัวชี้วัดที่ 3 จำนวนสินทรัพย์ทางความรู้ (Knowledge Asset) ที่มีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ร่วมกับทุก ภาคส่วน (กำหนดปี 70 = 5 เรื่อง)	
กลยุทธ์ที่ 5.3 เสริมสร้างขีด ความสามารถ ทางการแข่งขัน ของประเทศ	26. โครงการสนับสนุนขีดความสามารถทางการแข่งขัน ตามแผน ดศ ตัวชี้วัดที่ 1 ร้อยละความสำเร็จของโครงการที่ได้รับ มอบหมายจาก ดศ. (ร้อยละ 100)	32. โครงการสนับสนุนขีด ความสามารถทางการ แข่งขันตามแผน ดศ.

โครงการภายใต้ยุทธศาสตร์สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ยุทธศาสตร์ที่ 1

พัฒนาขีดความสามารถองค์กรในทุกมิติ

1. โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อทดแทนและเพิ่มศักยภาพ

หน่วยงานรับผิดชอบ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ศท.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล 1. นายจักรพงษ์ คำพันธ์ โทรศัพท 02-1417334
ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
2. นายสมพงศ์ ไพเมื่อง โทรศัพท 02-1417379
ผู้อำนวยการกลุ่มบริการและสนับสนุนระบบคอมพิวเตอร์
โทรสาร E-mail : sompongp@nso.go.th

รายละเอียดโครงการ

1. หลักการและเหตุผล

สำนักงานสถิติแห่งชาติ เป็นหน่วยงานที่มีทั้งราชการบริหารส่วนกลาง และราชการบริหารส่วนภูมิภาค (สำนักงานสถิติจังหวัด 76 จังหวัด) มีหน้าที่ในการปฏิบัติงานตามที่สำนักงานสถิติแห่งชาติกำหนด และทำหน้าที่สนับสนุนภารกิจของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม รวมถึงภารกิจของจังหวัดตามที่ได้รับมอบหมาย ซึ่งปัจจุบันสำนักงานสถิติแห่งชาติเป็นผู้แทนของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมในการขับเคลื่อนดิจิทัลในระดับจังหวัดและระดับพื้นที่ โดยการปรับบทบาทจาก “สถิติจังหวัด” เป็น “สถิติและดิจิทัลจังหวัด” ที่มีหน้าที่เพิ่มเติม ประกอบด้วย 1) วิเคราะห์และสนับสนุนการขับเคลื่อนดิจิทัลในระดับจังหวัด 2) ผลักดันและสนับสนุนการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐในระดับจังหวัดเพื่อรองรับการ เป็นรัฐบาลดิจิทัล 3) ผลักดันการนำเทคโนโลยีมาใช้ในการบริหารจัดการข้อมูลร่วมกัน และ 4) ขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม สืบเนื่องจากบทบาทหน้าที่ที่เพิ่มขึ้นของสำนักงานสถิติแห่งชาติในการเป็นหน่วยงานส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมระดับจังหวัด ประกอบกับนโยบายกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมให้ปรับปรุงการบริหารราชการภายใน กระทรวง เป็นการบริหารราชการด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์อย่างเต็มรูปแบบ และได้กำหนดให้ส่วนราชการในสังกัดและหน่วยงานในกำกับใช้ระบบงานสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ในการปฏิบัติงานแทนการใช้กระดาษนั้น เพื่อให้การขับเคลื่อนการปฏิบัติราชการด้วยระบบงานสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ของสำนักงานสถิติแห่งชาติทั้งในส่วนกลางและระดับจังหวัด (สำนักงานสถิติจังหวัด 76 จังหวัด) สามารถปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ ประสิทธิผล รวมถึงสามารถจัดทำเอกสาร รับส่งงาน/ข้อมูล/เอกสารหนังสือ ประชุมภายในและภายนอกองค์กร อนุมัติเอกสารและติดต่อสื่อสารระหว่างกันด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ได้อย่างคล่องตัว สะดวก รวดเร็ว รองรับการทำงานในยุคดิจิทัลที่สามารถทำงานได้ทุกที่ (Work from Anywhere) จึงมีความจำเป็นต้องมีความพร้อมในการใช้เทคโนโลยีเพื่อบริหารจัดการให้บุคลากรขององค์กรทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้นในทุกสถานการณ์ โดยเฉพาะอย่างยิ่งการจัดสรรเครื่องมืออุปกรณ์รองรับการทำงานให้บุคลากรสามารถทำงานร่วมกันทางออนไลน์ เพื่อเสริมศักยภาพและยกระดับสำนักงานสถิติแห่งชาติและสำนักงานสถิติจังหวัดสู่การเป็นหน่วยงานด้านสถิติและดิจิทัลยุคใหม่ตามนโยบายของรัฐบาลในการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล และสอดคล้องกับภารกิจเพิ่มเติมในการขับเคลื่อนดิจิทัลในระดับจังหวัด

อย่างไรก็ตาม สำนักงานสถิติแห่งชาติมีภารกิจหลักในการจัดทำข้อมูลสถิติโดยวิธีสำมะโนและสำรวจด้วยตัวอย่าง และการบริหารจัดการระบบสถิติของประเทศ ต้องปรับการดำเนินการให้สอดคล้องกับพระราชบัญญัติการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล พ.ศ. 2562 พระราชบัญญัติการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ. 2562 และพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2562 รวมถึงข้อกำหนด

ระเบียบอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง โดยเฉพาะกระบวนการผลิตข้อมูลสถิติด้วยวิธีสำมะโนและสำรวจด้วยตัวอย่างที่มีผลกระทบโดยตรงจากการเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยีดิจิทัลที่เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่องและรวดเร็ว เช่น นวัตกรรม การประมวลผลแบบกลุ่ม (Cluster Computing) นวัตกรรมด้านปัญญาประดิษฐ์ (AI) นวัตกรรมบริการแบบ คลาวด์ (Cloud Service) นวัตกรรมข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) เป็นต้น สำนักงานสถิติแห่งชาติจึงได้กำหนด แผนปฏิบัติการราชการ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 – 2570) สำนักงานสถิติแห่งชาติ ยุทธศาสตร์ที่ 1 พัฒนา ขีดความสามารถองค์กรทุกมิติ ในการนำไปสู่การยกระดับการผลิตสถิติด้วยนวัตกรรม เพื่อผลิตข้อมูลสถิติที่มี คุณภาพและตอบสนองตรงตามความต้องการใช้ข้อมูลทั้งหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชนและภาคประชาชนอย่าง ต่อเนื่อง โดยการจัดทำสำมะโน/สำรวจด้วยตัวอย่าง และโครงการที่มีการบูรณาการข้อมูลจากหลายแหล่ง เช่น โครงการสำมะโนการเกษตร พ.ศ. 2566 โดยใช้ฐานข้อมูลทะเบียนเกษตรกรกลาง (Farmer One) จากสำนักงาน เศรษฐกิจการเกษตร โครงการสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. 2568 จากฐานข้อมูลทะเบียน (Register-based Census) ในรูปแบบ Digital Census ด้วยการนำข้อมูลจากฐานข้อมูลจากหลายแหล่ง อาทิเช่น ฐานข้อมูลทะเบียนราษฎรจากกรมการปกครอง ข้อมูลจากการสำมะโน/สำรวจ โครงการจัดทำ/ปรับปรุงแผนที่ ขันข้อมูลบ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้าง เพื่อให้ได้ข้อมูลบ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้าง ข้อมูลสำคัญและข้อมูลเขตแดนนับ ในรูปแบบดิจิทัล (Digital Frame) สำหรับการทำสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. 2568 เป็นต้น ซึ่งปัจจุบัน กระบวนการผลิตข้อมูลสถิติและการวิเคราะห์ข้อมูลสถิติของสำนักงานสถิติแห่งชาติ มีปริมาณข้อมูลจำนวนมาก และเพิ่มขึ้นเรื่อย ๆ จำเป็นต้องใช้เครื่องมืออุปกรณ์คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีดิจิทัลที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพ สูง สามารถรองรับและสนับสนุนการดำเนินการดังกล่าวได้เป็นอย่างดี มีประสิทธิภาพและประสิทธิผล

2. วัตถุประสงค์

- 2.1. เพื่อทดแทนครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ ที่มีอายุการใช้งานเกินกว่า 7 ปี ที่ชำรุดและเสื่อมสภาพ
- 2.2. เพื่อจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ ที่มีประสิทธิภาพ สำหรับสำหรับงานพัฒนาโปรแกรม และ การประมวลผลข้อมูลสถิติ เพื่อสนับสนุนหน่วยงานภาครัฐเป็นรัฐบาลดิจิทัล

3. เป้าหมาย/ผลผลิตของโครงการ

3.1 เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)

ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค ได้รับครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์สำหรับใช้ในการปฏิบัติงานที่มีประสิทธิภาพตรงตามความต้องการ

3.2 เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome)

ลดระยะเวลาในการปฏิบัติงานประมวลผล และเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน

4. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

4.1 ผลผลิต (Output)

- 1) มีเครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก สำหรับงานประมวลผล จำนวน 253 เครื่อง
- 2) มีเครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก สำหรับงานพัฒนาโปรแกรม จำนวน 9 เครื่อง
- 3) มีเครื่องคอมพิวเตอร์ประสิทธิภาพสูง สำหรับงานกราฟิกและสื่อประชาสัมพันธ์ จำนวน 2 เครื่อง
- 4) มีจอแสดงภาพขนาดไม่น้อยกว่า ๒๗ นิ้ว จำนวน 2 เครื่อง
- 5) มีคอมพิวเตอร์แท็บเล็ต แบบที่ 1 จำนวน 720 เครื่อง
- 6) มีชุดโปรแกรมระบบปฏิบัติการสำหรับเครื่องคอมพิวเตอร์ และเครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก จำนวน 255 ชุด
- 7) มีชุดโปรแกรมจัดการสำนักงาน แบบที่ 3 ที่มีลิขสิทธิ์ถูกต้องตามกฎหมาย จำนวน 255 ชุด

4.2 ผลลัพธ์ (Outcome)

ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ มีครุภัณฑ์เครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊กที่มีประสิทธิภาพสำหรับใช้ในการปฏิบัติงาน

5. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อทดแทนและเพิ่มศักยภาพ จัดทำเพื่อจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ที่มีประสิทธิภาพสำหรับการประมวลผลข้อมูล ซึ่งมีปริมาณเพิ่มขึ้นทุก ๆ ปี ทำให้การตอบสนองงานของสำนักงานสถิติแห่งชาติเป็นไปได้อย่างมีประสิทธิภาพในภาวะปัจจุบัน และรองรับการปฏิบัติงานในยุคดิจิทัลที่สามารถทำงานได้ทุกที่ (Work from Anywhere) จึงมีความจำเป็นต้องมีความพร้อมในการใช้เทคโนโลยีเพื่อบริหารจัดการให้บุคลากรขององค์กรทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้นในทุกสถานการณ์

6. ดัชนีชี้วัด

6.1 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (2568)	- เชิงปริมาณ : ร้อยละความสำเร็จการจัดทำโครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อทดแทนและเพิ่มศักยภาพ ที่ดำเนินการตามแผนงานที่กำหนด (ร้อยละ 100)				
	- เชิงคุณภาพ : ได้รับครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ ที่มีประสิทธิภาพ ตามความต้องการ (ร้อยละ 100)				
รายไตรมาส	เชิงปริมาณ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	ร้อยละความสำเร็จในการจัดทำโครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อทดแทนและเพิ่มศักยภาพ ที่ดำเนินการตามแผนงานที่กำหนด (ร้อยละ 100)		ร้อยละ 100		
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
ได้รับครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ ที่มีประสิทธิภาพ ตามความต้องการ		ร้อยละ 100			

6.2 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs) ตามค่าเป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)/เชิงผลลัพธ์ (Outcome)

ค่าเป้าหมาย	เลือกประเภทตัวชี้วัด ✓
เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค ได้รับครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์สำหรับใช้ในการปฏิบัติงานที่มีประสิทธิภาพตรงตามความต้องการ	<input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ ร้อยละความสำเร็จในการจัดทำโครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อทดแทนและเพิ่มศักยภาพ ที่ดำเนินการตามแผนงานที่กำหนด (ร้อยละ 100)
เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome) ลดระยะเวลาในการปฏิบัติงานประมวลผล และเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน	<input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ ได้รับครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ ที่มีประสิทธิภาพ ตามความต้องการ (ร้อยละ 100)

7. ผลสัมฤทธิ์ของโครงการต่อการปิดช่องว่างของเป้าหมายหรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค มีครุภัณฑ์เครื่องคอมพิวเตอร์ที่มีประสิทธิภาพสำหรับใช้ในการปฏิบัติงาน

8. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค หน่วยงานต่าง ๆ ทั้งภาครัฐและเอกชน และประชาชน

9. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2568 - 30 มีนาคม 2569

10. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

10.1 วงเงินงบประมาณที่ดำเนินการ ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 จำนวน 16,145,200 บาท

การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส 1/2568			ไตรมาส 2/2569			ไตรมาส 3/2569			ไตรมาส 4/2569		
	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 จัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อทดแทนและเพิ่มศักยภาพ												
1. ร่างขอบเขตของงานหรือ รายละเอียดคุณ ลักษณะเฉพาะ	↔											
2. ขอบเขตของงานหรือ รายละเอียดคุณ ลักษณะเฉพาะแล้วเสร็จ / กำหนดราคากลาง	↔											
3. ประกาศประกวดราคา/ ประกาศจัดซื้อจัดจ้าง		↔										
4. ลงนามสัญญา			↔									
5. เริ่มดำเนินโครงการ			↔	↔	↔	↔						
6. ส่งมอบงาน จัดทำรายงาน ตรวจรับและเบิกจ่ายเงิน						↔						
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	-			16.1452			-			-		
แผนการดำเนินงาน (ร้อยละ)	50			100			-			-		
รวม	16.1452 ล้านบาท (ทศนิยม 4 หลัก)											

หมายเหตุ : โครงการที่เกี่ยวข้องกับกระบวนการจัดซื้อจัดจ้าง และมีการส่งมอบงานเป็นงวด การระบุกิจกรรมขอให้ระบุกิจกรรมหลักตาม Output ที่เกิดจากการตรวจรับงานในแต่ละงวด และวงเล็บข้างท้ายงานนั้น ๆ เช่น งานงวดที่ 1 เป็นการรายงานเบื้องต้น (Inception report) ซึ่งเป็นการส่งมอบกรอบแนวคิดการศึกษา และแผนการดำเนินงานโครงการตั้งแต่เริ่มจนถึงสิ้นสุดโครงการโดยละเอียด : กิจกรรมหลักจะเป็น “กรอบแนวคิดของการศึกษาและแผนการดำเนินงานโครงการ (งานงวดที่ 1)”

2. โครงการจัดหาครุภัณฑ์ห้องประชุมสำหรับการปฏิบัติงาน อาคารศูนย์ราชการ โซนซี

หน่วยงานรับผิดชอบ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ศท.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล	1. นายจักรพงษ์ คำพันธ์	โทรศัพท์ 02-141-7337
	ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	
	2. นายกฤษณะ อัมจักร	โทรศัพท์ 02-141-7340
	ผู้อำนวยการกลุ่มวิจัยและพัฒนา	
	E-mail: krishna.a@nso.mail.go.th	

รายละเอียดโครงการ

1. หลักการและเหตุผล

เนื่องด้วยกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และหน่วยงานในสังกัดกระทรวงฯ ได้รับมอบนโยบายจากรัฐบาล ให้ย้ายสถานที่ทำการในปัจจุบันไปทำการ ณ โครงการพัฒนาพื้นที่ส่วนขยายศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ 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 โซนซี

2. วัตถุประสงค์

เพื่อจัดหาครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่ สำหรับสนับสนุนการจัดทำระบบภายในห้องประชุมของสำนักงานสถิติแห่งชาติ

3. เป้าหมาย/ผลผลิตของโครงการ

3.1 เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)

สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีระบบโครงสร้างพื้นฐานสำหรับสนับสนุนการประชุมของสำนักงานสถิติแห่งชาติ

3.2 เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome)

การให้บริการระบบโครงสร้างพื้นฐานได้อย่างต่อเนื่องและมีประสิทธิภาพ

4. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

4.1 ผลผลิต (Output)

- 4.1.1 ห้องประชุมของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้รับการติดตั้งครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่ที่ครบถ้วนและพร้อมใช้งาน
- 4.1.2 ระบบโครงสร้างพื้นฐานด้านโสตทัศนูปกรณ์และการสื่อสารที่ทันสมัย รองรับการประชุมทั้งภายในและภายนอกองค์กร
- 4.1.3 อุปกรณ์สนับสนุนการนำเสนอและการประชุมทางไกลที่ได้มาตรฐานและใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ

4.2 ผลลัพธ์ (Outcome)

4.2.1 ห้องประชุมของสำนักงานสถิติแห่งชาติสามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพและต่อเนื่อง

4.2.2 การประชุมและการสื่อสารภายใน – ภายในองค์กรมีความสะดวก รวดเร็ว และมีมาตรฐาน

4.2.3 บุคลากรสามารถดำเนินภารกิจและให้บริการข้อมูลสถิติได้อย่างมีประสิทธิภาพ

5. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

ดำเนินการจัดหาครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่ สำหรับสนับสนุนการจัดทำระบบภายในห้องประชุม ณ อาคารที่ทำการสำนักงานแห่งใหม่ สถานที่ตั้งโครงการพัฒนาพื้นที่ส่วนขยาย ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษา อาคารซี ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ 10210 เพื่อให้สำนักงานสถิติแห่งชาติมีโครงสร้างพื้นฐานที่ตอบสนองต่อการใช้งานตามภารกิจของบุคลากรได้อย่างมีประสิทธิภาพและคุ้มค่า

6. ตัวชี้วัด

6.1 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (2569)	- เชิงปริมาณ : ร้อยละความสำเร็จของการจัดทำโครงสร้างพื้นฐานรองรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ โซนซี (ร้อยละ 100)				
	- เชิงคุณภาพ : ความครบถ้วนและถูกต้องในการติดตั้ง วัสดุ ครุภัณฑ์ และอุปกรณ์สำนักงาน (ร้อยละ 100)				
รายไตรมาส	เชิงปริมาณ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	ร้อยละความสำเร็จในการจัดทำโครงการจัดหาครุภัณฑ์ ห้องประชุมสำหรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ โซนซี	ร้อยละ 50	ร้อยละ 100	-	-
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
ความครบถ้วนและถูกต้องในการติดตั้ง วัสดุ ครุภัณฑ์ และอุปกรณ์สำนักงาน	ร้อยละ 50	ร้อยละ 100	-	-	

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ 100 หรือร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส 1/2568			ไตรมาส 2/2569			ไตรมาส 3/2569			ไตรมาส 4/2569		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
4. เปิดซอง/e-Auction, e-market, e-bidding			↔									
5. อนุมัติผลการจัดซื้อจัด จ้าง (รอลงนามสัญญา)			↔									
6. ลงนามสัญญา				↔								
7. ดำเนินการตามสัญญา (งวดงาน)				↔								
8. ส่งมอบงานและจัดทำ รายงานตรวจรับ						↔						
9. เบิกจ่ายเงิน						↔						
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	-			9.1000			-			-		
แผนการดำเนินงาน (ร้อยละ)	50			100			-			-		
รวม	9.1000 ล้านบาท (ทศนิยม 4 หลัก)											

หมายเหตุ : โครงการที่เกี่ยวข้องกับกระบวนการจัดซื้อจัดจ้าง และมีการส่งมอบงานเป็นงวด การระบุกิจกรรมขอให้ระบุกิจกรรมหลักตาม Output ที่เกิดจากการตรวจรับงานในแต่ละงวด และวงเล็บข้างท้ายงวดงานนั้น ๆ เช่น งานงวดที่ 1 เป็นการรายงานเบื้องต้น (Inception report) ซึ่งเป็นการส่งมอบกรอบแนวคิดการศึกษา และแผนการดำเนินงานโครงการตั้งแต่เริ่มจนถึงสิ้นสุดโครงการโดยละเอียด : กิจกรรมหลักจะเป็น “กรอบแนวคิดของการศึกษาและแผนการดำเนินงานโครงการ (งานงวดที่ 1)”

3. โครงการบูรณาการการเข้าใช้ซอฟต์แวร์และการจ้างบำรุงรักษา อุปกรณ์เครือข่ายคอมพิวเตอร์

หน่วยงานรับผิดชอบ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล 1. นายจักรพงษ์ คำพันธ์ โทรศัพท 0 2141 7337
ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
2. นายกฤษณะ อัมจักร โทรศัพท 0 2141 7340
ผู้อำนวยการกลุ่มวิจัยและพัฒนา
โทรสาร - E-mail : krishna.a@nso.mail.go.th

รายละเอียดโครงการ

1. หลักการและเหตุผล

การนำเทคโนโลยีที่เหมาะสมมาประยุกต์ใช้ในการบริหารราชการแผ่นดิน และการจัดทำบริการสาธารณะเพื่อประโยชน์ในการบริหารราชการแผ่นดิน และเพื่ออำนวยความสะดวกให้แก่ประชาชน เป็นหนึ่งในเป้าหมายการปฏิรูปประเทศที่สำคัญตามที่ระบุไว้ในรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2560 มาตรา 258 และถูกบรรจุอยู่ในแผนยุทธศาสตร์ชาติ ระยะ 20 ปี (พ.ศ. 2560 – 2579) แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 แผนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และเป็นหนึ่งในนโยบายสำคัญของรัฐบาลภายใต้การนำของ นางสาวแพทองธาร ชินวัตร ที่จะปฏิรูประบบราชการ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ เปลี่ยนผ่านราชการไทยไปสู่ราชการทันสมัยในระบบดิจิทัล (Digital Government)

สำนักงานสถิติแห่งชาติ ในฐานะเป็นหน่วยงานกลางของรัฐในการดำเนินการเกี่ยวกับสถิติ ตามหลักวิชาการใน พระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. 2550 ตามมาตรา 5 และมาตรา 6 (7) ยังได้กำหนดให้มีหน้าที่ในการประสานกับหน่วยงานในการสร้างเครือข่ายสถิติเพื่อให้ได้มาซึ่งฐานข้อมูลสถิติที่สำคัญ และเป็นปัจจุบันของประเทศผ่านการขับเคลื่อนการจัดทำแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทยฉบับที่ 2 (พ.ศ. 2559 - 2564) ที่ประกอบด้วย 5 ยุทธศาสตร์ โดยยุทธศาสตร์ที่ 2 เป็นการบูรณาการสถิติจากข้อมูลการบริหารงานและสถิติจากการสำรวจ และการเชื่อมโยงสถิติมุ่งเน้นการส่งเสริมให้มีการบูรณาการสถิติจากข้อมูลการบริหารงานและข้อมูลจากการสำรวจเพื่อให้มีความครบถ้วน และตอบสนองความต้องการของผู้ใช้ลดความซ้ำซ้อนการจัดเก็บข้อมูลสถิติ การส่งเสริมการเชื่อมโยงสถิติระหว่างสาขา และระดับพื้นที่ให้เกิดการใช้ประโยชน์ร่วมกัน

จากการที่สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีระบบสารสนเทศที่ใช้ในการปฏิบัติงานและให้บริการเป็นจำนวนมาก โดยมีระบบสารสนเทศหลักที่ให้บริการ เช่น ระบบบริหารจัดการแผนที่ขอบเขตเจนนับ ระบบบริการสำรวจสำมะโนออนไลน์ ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ เว็บไซต์สำนักงานสถิติแห่งชาติ เป็นต้น มีการเข้าใช้ซอฟต์แวร์สำหรับการปฏิบัติงานภายในสำนักงาน สำหรับเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ รวมถึงการดูแลบำรุงรักษาอุปกรณ์เครือข่ายคอมพิวเตอร์ที่ติดตั้งยังสถานที่ต่าง ๆ ภายในสำนักงาน จึงจำเป็นต้องจัดทำโครงการนี้ขึ้น เพื่อการเข้าใช้ซอฟต์แวร์ การบำรุงรักษา ซ่อมแซม พัฒนาและปรับปรุงระบบต่าง ๆ ให้มีประสิทธิภาพสูงสุดรองรับการใช้งานได้อย่างต่อเนื่องและมีประสิทธิภาพ สามารถให้บริการ

แก่หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และบุคคลทั่วไป มีเสถียรภาพ สามารถให้บริการข้อมูลได้อย่างถูกต้อง รวดเร็ว ต่อเนื่อง มีความมั่นคงปลอดภัย และเพื่อให้การใช้งานทรัพยากรต่าง ๆ เป็นไปอย่างคุ้มค่าและเกิดประสิทธิภาพสูงสุด โดยในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 สำนักงานสถิติแห่งชาติได้โอนย้ายระบบสารสนเทศทั้งหมดมาติดตั้ง และให้บริการบนระบบคลาวด์กลางภาครัฐ (GDCC) เพื่อลดค่าใช้จ่ายในการดูแลบำรุงรักษาเครื่องคอมพิวเตอร์ แม่ข่ายและอุปกรณ์ต่อพ่วงและเพื่อให้เกิดการบูรณาการการใช้งบประมาณ

2. วัตถุประสงค์

2.1 เพื่อบำรุงรักษาและเข้าใช้ซอฟต์แวร์ รองรับการใช้งานและให้บริการสารสนเทศ แก่หน่วยงานภาครัฐ เอกชน ประชาชนทั่วไป

2.2 สนับสนุนการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่สำนักงานสถิติแห่งชาติ ทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค

2.3 เพื่อให้ สสช. สามารถให้บริการสารสนเทศได้อย่างต่อเนื่อง มีความมั่นคงปลอดภัยของข้อมูล

3. เป้าหมาย/ผลผลิตของโครงการ

3.1 เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)

ระบบสารสนเทศที่ สสช. ใช้งานถูกติดตั้งอยู่บนระบบคลาวด์ ตามนโยบายการใช้คลาวด์ (Cloud First Policy) ครบถ้วน (ร้อยละ 100)

3.2 เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome)

ระบบเครือข่ายสารสนเทศของ สสช. สามารถให้บริการอย่างต่อเนื่องตามที่กำหนดไว้ใน SLA (99.99 %)

4. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

4.1 ผลผลิต (Output)

ระบบสารสนเทศที่ สสช. ใช้งานถูกติดตั้งอยู่บนระบบคลาวด์ และมีการบำรุงรักษาอย่างต่อเนื่อง

4.2 ผลลัพธ์ (Outcome)

ระบบเครือข่ายสารสนเทศของ สสช. มีความพร้อมใช้งานและการให้บริการอย่างต่อเนื่อง

5. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

การดำเนินการเข้าใช้ซอฟต์แวร์และจ้างบำรุงรักษาอุปกรณ์เครือข่ายคอมพิวเตอร์ เพื่อสามารถให้บริการระบบสารสนเทศได้อย่างต่อเนื่อง และมีความมั่นคงปลอดภัย ตามแนวทางมาตรฐานความมั่นคงปลอดภัย ISO27001 และจากการบริหารจัดการข้อมูลสารสนเทศของสำนักงานสถิติแห่งชาติเป็นจำนวนมาก จึงจำเป็นต้องมีการจัดหา Smart rack ที่เป็นอุปกรณ์จัดเก็บข้อมูลที่ได้รับรองมาตรฐานความปลอดภัยเพื่อรองรับระบบงานของ สสช. ให้บริการอย่างต่อเนื่องและมีประสิทธิภาพ รวมถึงระบบสำรองข้อมูลที่มีระบบรักษาความปลอดภัยข้อมูลตามมาตรฐานสากล

6. ดัชนีชี้วัด

6.1 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (2569)	- เชิงปริมาณ : ระบบสารสนเทศที่ สสช. ใช้งานถูกติดตั้งอยู่บนระบบคลาวด์ ตามนโยบายการใช้คลาวด์ (Cloud First Policy) (ร้อยละ 100)				
	- เชิงคุณภาพ : ระบบสารสนเทศและระบบบริการของ สสช. สามารถให้บริการอย่างต่อเนื่องตามที่กำหนดไว้ใน SLA (99.99%) (ร้อยละ 100)				
รายไตรมาส	เชิงปริมาณ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	ระบบสารสนเทศที่ สสช. ใช้งานถูกติดตั้งอยู่บนระบบคลาวด์ ตามนโยบายการใช้คลาวด์ (Cloud First Policy) (ร้อยละ 100)	ร้อยละ 25	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
ระบบสารสนเทศและระบบบริการของ สสช. สามารถให้บริการอย่างต่อเนื่องตามที่กำหนดไว้ใน SLA (99.99%) (ร้อยละ 100)				ร้อยละ 100	

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ 100 หรือร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

6.2 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs) ตามค่าเป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)/เชิงผลลัพธ์ (Outcome) (สอดคล้องกับ ข้อ 3.)

เป้าหมาย	เลือกประเภทตัวชี้วัด ✓
เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) ระบบสารสนเทศที่ สสช. ใช้งานถูกติดตั้งอยู่บนระบบคลาวด์ ตามนโยบายการใช้คลาวด์ (Cloud First Policy) ครบถ้วน	<input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ ระบบสารสนเทศที่ สสช. ใช้งานถูกติดตั้งอยู่บนระบบคลาวด์ ตามนโยบายการใช้คลาวด์ (Cloud First Policy) (ร้อยละ 100)
เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome) ระบบเครือข่ายสารสนเทศของ สสช. สามารถให้บริการอย่างต่อเนื่องตามที่กำหนดไว้ใน SLA (99.99 %)	<input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ ระบบสารสนเทศและระบบบริการของ สสช. สามารถให้บริการอย่างต่อเนื่องตามที่กำหนดไว้ใน SLA (99.99%) (ร้อยละ 100)

4. โครงการ “โครงการพัฒนาบุคลากรประจำปี”

หน่วยงานรับผิดชอบ กองนโยบายและวิชาการสถิติ (นว.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล 1. กรณ์ฐ์วรัตน์ แก้วศรีงาม

โทรศัพท์ 082-446-2455

ผู้อำนวยการกองนโยบายและวิชาการสถิติ

2. นางสาวทิตติธิดา อังกาบสี

โทรศัพท์ 02-141-7422

ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาทรัพยากรบุคคล

E-mail: jan.aunga@gmail.com

รายละเอียดโครงการ

1. หลักการและเหตุผล

พระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. ๒๕๕๐ มาตรา ๖ (๙) กำหนดหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติให้เผยแพร่สถิติ และจัดให้มีการศึกษาอบรมวิชาความรู้เกี่ยวกับสถิติ และแผนปฏิบัติการราชการระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ โดยมีพันธกิจในการเพิ่มศักยภาพองค์กรในด้านบุคลากร เทคโนโลยี และองค์ความรู้ เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงในอนาคต ตามยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาขีดความสามารถขององค์กรในทุกมิติ เพื่อให้บุคลากรภาครัฐมีความรู้ทางด้านวิชาการสถิติ และเป็นการเพิ่มสัดส่วนบุคลากรทางด้านสถิติ เพื่อให้หน่วยงานภาครัฐมีข้อมูลสถิติในการพัฒนาประเทศในด้านต่าง ๆ

2. วัตถุประสงค์

เพื่อพัฒนาบุคลากรภาครัฐให้มีความรู้ทางด้านวิชาการสถิติและเทคโนโลยีดิจิทัล เป็นกำลังสำคัญในการพัฒนาระบบสถิติและสารสนเทศของประเทศให้เข้มแข็งอย่างต่อเนื่อง รวมทั้งพัฒนาสมรรถนะที่จำเป็นต่อการปฏิบัติงานให้แก่บุคลากรของสำนักงานสถิติแห่งชาติ เพื่อให้มีความรู้ ความสามารถ และทักษะที่หลากหลาย

3. เป้าหมาย/ผลผลิตของโครงการ

3.1 เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)

สามารถจัดการอบรมเพื่อพัฒนาความรู้และทักษะด้านวิชาการสถิติและเทคโนโลยีดิจิทัลได้ไม่น้อยกว่า 15 หลักสูตร และมีบุคลากรที่ปฏิบัติงานด้านสถิติในระบบสถิติประเทศไทยที่สำเร็จการฝึกอบรมไม่น้อยกว่า 810 คน

3.2 เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome)

มากกว่าร้อยละ 90 ของผู้สำเร็จการฝึกอบรมทักษะด้านวิชาการสถิติและเทคโนโลยีดิจิทัลได้นำความรู้ และประสบการณ์มาปรับใช้ในการปฏิบัติงาน รวมถึงมีความพึงพอใจกับหลักสูตรการฝึกอบรมฯ

4. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

4.1 ผลผลิต (Output)

บุคลากรของสำนักงานสถิติแห่งชาติ และบุคลากรภาครัฐ (ส่วนราชการอื่น รัฐวิสาหกิจ และองค์กรมหาชน) มีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับวิชาการสถิติและเทคโนโลยีดิจิทัล และสามารถนำไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานได้

4.2 ผลลัพธ์ (Outcome)

- 1) หน่วยงานภาครัฐมีบุคลากรที่มีความเชี่ยวชาญทางด้านวิชาการสถิติมากขึ้น
- 2) บุคลากรสามารถวิเคราะห์ข้อมูลของหน่วยงาน ให้บริการข้อมูลสถิติแก่ประชาชนได้อย่างถูกต้อง
- 3) บุคลากรสามารถนำข้อมูลสารสนเทศมาพยากรณ์สถานการณ์ที่จะเกิดขึ้นในอนาคตได้พร้อมรับมือกับทิศทางการพัฒนาของประเทศได้อย่างดี

5. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

เป็นการจัดอบรมวิชาความรู้เกี่ยวกับสถิติ เพื่อให้บุคลากรภาครัฐมีความรู้และทักษะทางด้านวิชาการสถิติและเทคโนโลยีดิจิทัล เป็นการเพิ่มสัดส่วนบุคลากรทางด้านสถิติของหน่วยงานภาครัฐ

6. ดัชนีชี้วัด

6.1 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (2568)	- เสิ่งปริมาณ : 1) จำนวนหลักสูตรที่รองรับการพัฒนาความรู้และทักษะด้านวิชาการสถิติและเทคโนโลยีดิจิทัล (15 หลักสูตร) 2) จำนวนบุคลากรที่ได้รับการพัฒนาความรู้และทักษะด้านวิชาการสถิติและเทคโนโลยีดิจิทัลที่เพิ่มขึ้นต่อปี (810 คน) 3) ร้อยละของผู้สำเร็จการอบรมทักษะด้านวิชาการสถิติและเทคโนโลยีดิจิทัลที่ได้นำความรู้และประสบการณ์มาปรับใช้ในการปฏิบัติงานระดับปานกลางถึงดีมาก (ร้อยละ 90)				
	- เสิ่งคุณภาพ : ร้อยละของผู้เข้ารับการอบรมที่มีความพึงพอใจต่อหลักสูตรในระดับปานกลางถึงดีมาก (ร้อยละ 90)				
รายไตรมาส	เชิงปริมาณ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	1) จำนวนหลักสูตรที่รองรับการพัฒนาความรู้และทักษะด้านวิชาการสถิติและเทคโนโลยีดิจิทัล (15 หลักสูตร)	5 หลักสูตร	3 หลักสูตร	4 หลักสูตร	3 หลักสูตร
	2) จำนวนบุคลากรที่ได้รับการพัฒนาความรู้และทักษะด้านวิชาการสถิติและเทคโนโลยีดิจิทัลที่เพิ่มขึ้นต่อปี (810 คน)	120 คน	120 คน	450 คน	120 คน
	3) ร้อยละของผู้สำเร็จการอบรมทักษะด้านวิชาการสถิติและเทคโนโลยีดิจิทัลที่ได้นำความรู้และประสบการณ์มาปรับใช้ในการปฏิบัติงาน				ร้อยละ 90

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
	ระดับปานกลางถึงดีมาก (ร้อยละ 90)				
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	ร้อยละของผู้เข้ารับการอบรม ที่มีความพึงพอใจต่อหลักสูตร ในระดับดีถึงดีมาก (ร้อยละ 90)	-	-	-	ร้อยละ 90

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ 100 หรือร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

6.2 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs) ตามค่าเป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)/เชิงผลลัพธ์ (Outcome) (สอดคล้องกับ ข้อ 3.)

ค่าเป้าหมาย	เลือกประเภทตัวชี้วัด ✓
เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) 3.1 สามารถจัดการอบรมเพื่อพัฒนาความรู้และทักษะด้านวิชาการสถิติและเทคโนโลยีดิจิทัลได้ไม่น้อยกว่า 15 หลักสูตร และมีบุคลากรที่ปฏิบัติงานด้านสถิติในระบบสถิติประเทศไทยที่สำเร็จการฝึกอบรมไม่น้อยกว่า 810 คน	<input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 1. จำนวนหลักสูตรที่รองรับการพัฒนาความรู้และทักษะด้านวิชาการสถิติและเทคโนโลยีดิจิทัลไม่น้อยกว่า 15 หลักสูตร <input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 2. จำนวนบุคลากรที่ได้รับการพัฒนาความรู้และทักษะด้านวิชาการสถิติและเทคโนโลยีดิจิทัลที่เพิ่มขึ้นต่อปี ไม่น้อยกว่า 810 คน
เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome) 3.2 มากกว่าร้อยละ 90 ของผู้สำเร็จการฝึกอบรมทักษะด้านวิชาการสถิติและเทคโนโลยีดิจิทัลได้นำความรู้และประสบการณ์มาปรับใช้ในการปฏิบัติงาน รวมถึงมีความพึงพอใจกับหลักสูตรการฝึกอบรมฯ	<input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 3. ร้อยละของผู้สำเร็จการอบรมทักษะด้านวิชาการสถิติและเทคโนโลยีดิจิทัลที่ได้นำความรู้และประสบการณ์มาปรับใช้ในการปฏิบัติงานระดับปานกลางถึงดีมาก (ร้อยละ 90) <input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 1. ร้อยละของผู้เข้ารับการอบรมที่มีความพึงพอใจต่อหลักสูตรในระดับดีถึงดีมาก (ร้อยละ 90)

7. ผลสัมฤทธิ์ของโครงการต่อการปิดช่องว่างของเป้าหมายหรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

บุคลากรภาครัฐสามารถนำความรู้และประสบการณ์จากการฝึกอบรมไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานด้านต่าง ๆ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

โครงการภายใต้ยุทธศาสตร์สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ยุทธศาสตร์ที่ 2

นำแผนแม่บทระบบสถิติฯ สู่การปฏิบัติอย่างเข้มแข็ง

5. โครงการ “บริหารจัดการระบบสถิติ”

หน่วยงานรับผิดชอบ กองบริหารจัดการระบบสถิติ (บส.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล 1. นายจิรวีส พูลทรัพย์ โทรศัพท 0 2141 7438
ผู้อำนวยการกองบริหารจัดการระบบสถิติ
2. นายคำภา ศรีดาพันธ์ โทรศัพท 0 2142 1331
ผู้อำนวยการกลุ่มนโยบายและพัฒนาระบบสถิติ
โทรสาร 0 2143 8121 E-mail : tsmp.nso@gmail.com

รายละเอียดโครงการ

1. หลักการและเหตุผล

พระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. 2550 กำหนดให้สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีหน้าที่จัดทำแผนแม่บทเกี่ยวกับการดำเนินงานทางสถิติของรัฐ และแผนกำหนดความรับผิดชอบในการดำเนินงานทางสถิติ โดยมีเป้าหมายหลักให้ประเทศมีสถิติที่สำคัญ จำเป็นต่อการวางแผน และประเมินผลการพัฒนาประเทศ หรือที่เรียกว่า “สถิติทางการ (Official Statistics)” ที่มีมาตรฐานและมีคุณภาพ สามารถนำมาใช้ประกอบการตัดสินใจของรัฐบาล ผู้บริหารหน่วยงาน ภาคเอกชน ประชาสังคม และประชาชน

การดำเนินโครงการนี้อยู่ภายใต้ร่างแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทยฉบับที่ 3 (พ.ศ. 2566 - 2570) ซึ่งสอดคล้องกับระยะเวลาของแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566 - 2570) และยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี รวมทั้งนโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (พ.ศ. 2561 - 2580) เพื่อให้ระบบสถิติประเทศไทยเป็นกลไกสนับสนุนการพัฒนาประเทศอย่างมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน ด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศที่ก้าวทันการเปลี่ยนแปลงของโลก

2. วัตถุประสงค์

เพื่อบริหารจัดการระบบสถิติของประเทศตามร่างแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ 3 (พ.ศ. 2566 - 2570) ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

3. เป้าหมาย/ผลผลิตของโครงการ

3.1 เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)

มีข้อมูลสถิติทางการที่สนับสนุนการพัฒนาตามแผนระดับที่ 1 ระดับที่ 2 และระดับที่ 3 (แผนบูรณาการ)

3.2 เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome)

รัฐบาล และหน่วยงานสามารถขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศให้เกิดความยั่งยืน บนหลักฐานเชิงประจักษ์ (Evidence-based policy) โปร่งใสและตรวจสอบได้

4. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

4.1 ผลผลิต (Output)

ข้อมูลสถิติทางการที่ใช้ในการวางแผน ติดตาม และประเมินผลการพัฒนาประเทศ

4.2 ผลลัพธ์ (Outcome)

รัฐบาล หน่วยงาน และประชาชนมีข้อมูลสถิติทางการเพื่อใช้ประกอบการกำหนดนโยบาย ตัดสิน และการใช้ประโยชน์ในชีวิตประจำวัน

5. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

เป็นโครงการเพื่อขับเคลื่อนการดำเนินงานร่วมกับหน่วยงานและผู้ที่เกี่ยวข้องในการบริหารจัดการระบบสถิติของประเทศให้มีความเป็นเอกภาพ ตามร่างแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ 3 พ.ศ. (2566 - 2570) ให้สอดคล้องกรอบเวลาตามยุทธศาสตร์ชาติและแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ

6. ดัชนีชี้วัด

6.1 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (2569)	- เชิงปริมาณ :				
	1) ร้อยละสถิติทางการที่ได้รับการพัฒนาเพื่อตอบสนองตัวชี้วัดตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (ไม่น้อยกว่าร้อยละ 70) 2) ร้อยละของหน่วยงานที่สามารถผลิต Business intelligence (ร้อยละ 20)				
	- เชิงคุณภาพ : -				
รายไตรมาส	เชิงปริมาณ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	1) ร้อยละสถิติทางการที่ได้รับการพัฒนาเพื่อตอบสนองตัวชี้วัดตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13	-	-	-	ไม่น้อยกว่าร้อยละ 70
	2) ร้อยละของหน่วยงานที่สามารถผลิต Business intelligence	-	-	-	ร้อยละ 20
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	-	-	-	-	-

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ 100 หรือร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

6.2 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs) ตามค่าเป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)/เชิงผลลัพธ์ (Outcome) (สอดคล้องกับ ข้อ 3.)

ค่าเป้าหมาย	เลือกประเภทตัวชี้วัด ✓
เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) 3.1 มีข้อมูลสถิติทางการที่สนับสนุนการพัฒนาตามแผนระดับที่ 1 ระดับที่ 2 และระดับที่ 3 (แผนบูรณาการ)	<input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ ร้อยละสถิติทางการที่ได้รับการพัฒนาเพื่อตอบสนองตัวชี้วัดตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (ไม่น้อยกว่าร้อยละ 70)

6. โครงการ “พัฒนาข้อมูลสถิติและสารสนเทศระดับพื้นที่ 76 จังหวัด”

หน่วยงานรับผิดชอบ กองบริหารจัดการระบบสถิติ (บส.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล 1. นายจิรวีส พูลทรัพย์ โทรศัพท 09 1065 0580
ผู้อำนวยการกองบริหารจัดการระบบสถิติ
2. นางนนทลี สิริปัญญาวิทย์ โทรศัพท 09 1774 7310
ผู้อำนวยการกลุ่มประสานสถิติระดับพื้นที่
โทรสาร-..... E-mail: area17441.nso@gmail.com

รายละเอียดโครงการ

1. หลักการและเหตุผล

พระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. 2550 มาตรา 6 (1) กำหนดให้สำนักงานสถิติแห่งชาติจัดทำแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทยเสนอคณะรัฐมนตรีให้ความเห็นชอบ เพื่อให้การดำเนินงานด้านสถิติของประเทศไทยมีความเป็นเอกภาพ มีมาตรฐาน ลดความซ้ำซ้อนของการจัดทำสถิติ และเพื่อนำไปสู่การแลกเปลี่ยนและการใช้ข้อมูลสถิติและสารสนเทศร่วมกัน และมาตรา 6 (5) กำหนดให้มีการประสานงานและหารือร่วมกับหน่วยงาน เพื่อจัดทำแผนกำหนดความรับผิดชอบในการดำเนินงานทางสถิติตามแผนแม่บทตาม (1) รวมทั้งมาตรา 6 (7) ได้กำหนดให้สำนักงานสถิติแห่งชาติบูรณาการรวบรวมข้อมูลจากหน่วยงานภาครัฐอื่น ๆ เพื่อจัดทำฐานข้อมูลสถิติและสารสนเทศที่สำคัญ และเป็นปัจจุบันของประเทศ

สำนักงานสถิติแห่งชาติได้พัฒนาข้อมูลสถิติและสารสนเทศระดับพื้นที่คู่ขนานกับการพัฒนาข้อมูลสถิติและสารสนเทศของหน่วยงานภาครัฐ โดยมีการบูรณาการข้อมูลเพื่อการตัดสินใจในระดับพื้นที่ ทั้ง 76 จังหวัด เพื่อให้ได้ชุดข้อมูลที่ตอบประเด็นการพัฒนาจังหวัด ประเด็นที่สำคัญในพื้นที่ และแผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัด รวมทั้งได้มีการถ่ายทอดองค์ความรู้ในการนำแผนพัฒนาสถิติเข้าเป็นส่วนหนึ่งในการจัดทำแผนปฏิบัติการของจังหวัด ผ่านกลไกของคณะกรรมการสถิติระดับจังหวัดและคณะทำงานสถิติระดับจังหวัด ให้สามารถบูรณาการข้อมูลสถิติและสารสนเทศในระดับพื้นที่จากข้อมูลการบริหารงานและข้อมูลจากการสำรวจ

การดำเนินงานในปี 2569 จะเป็นการทบทวนและปรับปรุงแผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัด (พ.ศ. 2566 - 2570) ให้สอดคล้องกับแผนระดับ 1 2 และ 3 (แผนบูรณาการ) ที่เป็นปัจจุบัน และดำเนินการพัฒนารายการสถิติทางการให้อยู่ในสถานะพร้อมเผยแพร่ และสนับสนุนให้หน่วยงานเจ้าของข้อมูลนำชุดข้อมูลขึ้นในระบบบัญชีข้อมูลจังหวัดและลงทะเบียนในระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ เพื่อให้ได้รายการสถิติทางการที่มีคุณภาพและพร้อมใช้งานสำหรับตอบประเด็นการพัฒนาจังหวัด ซึ่งเป็นการดำเนินโครงการพัฒนาข้อมูลสถิติและสารสนเทศระดับพื้นที่ 76 จังหวัด มาอย่างต่อเนื่อง นอกจากนี้ จะขยายผลการพัฒนารายการสถิติทางการตามประเด็นการพัฒนาที่สำคัญให้เป็นมาตรฐานเดียวกัน รวมถึงส่งเสริมการพัฒนาบุคลากรในระดับพื้นที่ให้มีศักยภาพและองค์ความรู้ด้านการบริหารจัดการระบบสถิติ

2. วัตถุประสงค์

2.1 เพื่อให้มีรายการสถิติทางการที่มีคุณภาพตามประเด็นการพัฒนาจังหวัด ประเด็นสำคัญ และตัวชี้วัดสากล ที่ให้บริการบนระบบบัญชีข้อมูลจังหวัดและระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ

2.2 เพื่อให้มีรายการสถิติทางการตามประเด็นการพัฒนาที่สำคัญให้มีมาตรฐานเดียวกัน ซึ่งใช้ในการเปรียบเทียบหรือจัดอันดับได้

2.3 เพื่อส่งเสริมศักยภาพและองค์ความรู้บุคลากรของสำนักงานสถิติจังหวัดและเครือข่ายสถิติด้านการบริหารจัดการระบบสถิติ และพัฒนาบุคลากรของสำนักงานสถิติจังหวัดให้เป็นวิทยากรที่สามารถถ่ายทอดองค์ความรู้ได้

3. เป้าหมาย/ผลผลิตของโครงการ

3.1 เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)

- 3.1.1 มีการจัดทำแผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัดที่ตอบสนองต่อการพัฒนาจังหวัด ประเด็นสำคัญ และตัวชี้วัดสากล
- 3.1.2 มีรายการสถิติทางการที่เป็นมาตรฐานเดียวกัน และเผยแพร่บนระบบบัญชีข้อมูล
- 3.1.3 มีการพัฒนาสมรรถนะด้านการบริหารจัดการระบบสถิติให้กับบุคลากรของสำนักงานสถิติจังหวัดและเครือข่ายสถิติ

3.2 เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome)

ผู้บริหารในระดับจังหวัดสามารถกำหนด ติดตาม และประเมินผลโครงการตามประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่สำคัญได้อย่างมีประสิทธิภาพ

4. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

4.1 ผลผลิต (Output)

- 4.1.1 รายการสถิติทางการที่ตอบสนองต่อการพัฒนาจังหวัด ประเด็นสำคัญ และตัวชี้วัดสากล ซึ่งเผยแพร่ผ่านระบบบัญชีข้อมูล
- 4.1.2 รายการสถิติทางการที่เป็นมาตรฐานเดียวกัน และเผยแพร่ผ่านระบบบัญชีข้อมูล
- 4.1.3 สารสนเทศในรูปแบบแผนภาพที่เป็นการแสดงผลเชิงโต้ตอบตามประเด็นการพัฒนาจังหวัด
- 4.1.4 แนวทางการพัฒนาสถิติทางการและแผนกำหนดความรับผิดชอบ
- 4.1.5 บุคลากรของสำนักงานสถิติจังหวัดและเครือข่ายสถิติมีองค์ความรู้ด้านการบริหารจัดการระบบสถิติ

4.2 ผลลัพธ์ (Outcome)

- 4.2.1 หน่วยงานภาครัฐในระดับพื้นที่มีชุดข้อมูลสำหรับการกำหนดนโยบาย และใช้ในการติดตามประเมินผลการพัฒนาในพื้นที่ รวมทั้งใช้ในการเปรียบเทียบหรือจัดอันดับได้
- 4.2.2 ภาคเอกชนและภาคประชาชนสามารถเข้าถึงชุดข้อมูลบนระบบบัญชีข้อมูล เพื่อประกอบการดำเนินธุรกิจและยกระดับคุณภาพชีวิตได้อย่างเต็มศักยภาพ

5. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

เป็นโครงการที่สนับสนุนการดำเนินงานของสำนักงานสถิติจังหวัดในการจัดทำรายการสถิติทางการขึ้นบนระบบบัญชีข้อมูล ตลอดจนจัดทำแนวทางการพัฒนาสถิติทางการและแผนกำหนดความรับผิดชอบเพื่อให้บริการแก่ผู้ใช้ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

6. ดัชนีชี้วัด

6.1 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (2569)	- เสิ่งปริมาณ: 1) ร้อยละของจังหวัดที่มีแผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัดที่สอดคล้องกับแผนพัฒนาจังหวัดที่เป็นปัจจุบัน (ร้อยละ 100) 2) จำนวนจังหวัดที่พัฒนารายการสถิติทางการตามประเด็นการพัฒนาที่สำคัญให้เป็นมาตรฐานเดียวกัน (47 จังหวัด) 3) ร้อยละของจังหวัดที่มีสารสนเทศในรูปแบบแผนภาพที่เป็นการแสดงผลเชิงโต้ตอบตามประเด็นการพัฒนาที่สำคัญ (ร้อยละ 100)				
	- เสิ่งคุณภาพ: 1) ร้อยละความพึงพอใจของบุคลากรของสำนักงานสถิติจังหวัดและเครือข่ายสถิติที่ได้รับการพัฒนาศักยภาพและองค์ความรู้ด้านการบริหารจัดการระบบสถิติในระดับพื้นที่ (ร้อยละ 60)				
รายไตรมาส	เชิงปริมาณ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	1) ร้อยละของจังหวัดที่มีแผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัดที่สอดคล้องกับแผนพัฒนาจังหวัดที่เป็นปัจจุบัน (ร้อยละ 100)	ร้อยละ -	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100
	2) จำนวนจังหวัดที่พัฒนารายการสถิติทางการตามประเด็นการพัฒนาที่สำคัญให้เป็นมาตรฐานเดียวกัน (47 จังหวัด)	- จังหวัด	- จังหวัด	- จังหวัด	47 จังหวัด
	3) ร้อยละของจังหวัดที่มีสารสนเทศในรูปแบบแผนภาพที่เป็นการแสดงผลเชิงโต้ตอบตามประเด็นการพัฒนาที่สำคัญ (ร้อยละ 100)	ร้อยละ -	ร้อยละ -	ร้อยละ -	ร้อยละ 100
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
1) ร้อยละความพึงพอใจของบุคลากรของสำนักงานสถิติจังหวัดและเครือข่ายสถิติที่ได้รับการพัฒนาศักยภาพและองค์ความรู้	ร้อยละ -	ร้อยละ -	ร้อยละ -	ร้อยละ 60	

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)			
	ด้านการบริหารจัดการ ระบบสถิติในระดับพื้นที่ (ร้อยละ 60)			

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ 100 หรือร้อยละ ความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

6.2 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs) ตามค่าเป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)/เชิงผลลัพธ์ (Outcome) (สอดคล้องกับ ข้อ 3.)

ค่าเป้าหมาย	เลือกประเภทตัวชี้วัด ✓
เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) 3.1.1 มีการจัดทำแผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัดที่ตอบสนองต่อการพัฒนาจังหวัด ประเด็นสำคัญ และตัวชี้วัดสากล	<input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 1. ร้อยละของจังหวัดที่มีแผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัดที่สอดคล้องกับแผนพัฒนาจังหวัดที่เป็นปัจจุบัน (ร้อยละ 100)
3.1.2 มีรายการสถิติทางการที่เป็นมาตรฐานเดียวกัน และเผยแพร่ผ่านระบบบัญชีข้อมูล	<input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 2. จำนวนจังหวัดที่พัฒนารายการสถิติทางการตามประเด็นการพัฒนาที่สำคัญให้เป็นมาตรฐานเดียวกัน (47 จังหวัด)
3.1.3 มีการพัฒนาสมรรถนะด้านการบริหารจัดการระบบสถิติให้กับบุคลากรของสำนักงานสถิติจังหวัด และเครือข่ายสถิติ	<input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 1. ร้อยละความพึงพอใจของบุคลากรของสำนักงานสถิติจังหวัดและเครือข่ายสถิติที่ได้รับการพัฒนาศักยภาพและองค์ความรู้ด้านการบริหารจัดการระบบสถิติในระดับพื้นที่ (ร้อยละ 60)
เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome) ผู้บริหารในระดับจังหวัดสามารถกำหนด ติดตาม และประเมินผลโครงการตามประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่สำคัญได้อย่างมีประสิทธิภาพ	<input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 3. ร้อยละของจังหวัดที่มีสารสนเทศในรูปแบบแผนภาพที่เป็นการแสดงผลเชิงโต้ตอบตามประเด็นการพัฒนาที่สำคัญ (ร้อยละ 100)

7. ผลสัมฤทธิ์ของโครงการต่อการปิดช่องว่างของเป้าหมายหรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

7.1 มีแผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัดเพื่อใช้ในการบริหารจัดการระบบสถิติในระดับพื้นที่ให้มีข้อมูลสถิติที่เพียงพอและมีคุณภาพ

7.2 หน่วยงานภาครัฐในระดับจังหวัดมีรายการสถิติทางการที่ตอบสนองต่อการพัฒนาจังหวัด ประเด็นสำคัญ และตัวชี้วัดสากล เพื่อใช้ในการติดตามประเมินผลการพัฒนาในระดับพื้นที่

7.3 หน่วยงานภาครัฐในระดับจังหวัดมีรายการสถิติทางการตามประเด็นการพัฒนาที่สำคัญและเป็นมาตรฐานเดียวกัน ซึ่งสามารถเปรียบเทียบสถานการณ์ระหว่างจังหวัดได้

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส 1/2569			ไตรมาส 2/2569			ไตรมาส 3/2569			ไตรมาส 4/2569		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
และองค์ความรู้ด้านการ บริหารจัดการระบบสถิติ												
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	3.8140			4.9620			5.1175			4.8100		
แผนการดำเนินงาน (ร้อยละ)	25			50			75			100		
รวม	18.7035 ล้านบาท (ทศนิยม 4 หลัก)											

7. โครงการ “ส่งเสริมการใช้งานระบบ Government Data Catalog”

หน่วยงานรับผิดชอบ ศูนย์สารสนเทศยุทธศาสตร์ภาครัฐ (ศย.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ - นามสกุล 1. นางกาญจนา ภูมาลี โทรศัพท์ 0 2141 7395
 ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศยุทธศาสตร์ภาครัฐ
 2. นายศราวดี ศรีทอง โทรศัพท์ 0 2141 7403
 ผู้อำนวยการกลุ่มบูรณาการข้อมูลระดับพื้นที่
 โทรสารE-mail : sarawut.s@nso.mail.go.th

รายละเอียดโครงการ

1. หลักการและเหตุผล

คณะรัฐมนตรีในการประชุมเมื่อวันที่ 7 พฤษภาคม 2562 มีมติเห็นชอบการดำเนินงานของ คณะกรรมการขับเคลื่อนการดำเนินนโยบายเพื่อใช้ประโยชน์ข้อมูลขนาดใหญ่ (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 ระบบงานที่ทำหน้าที่บริหารจัดการบัญชีข้อมูลภาครัฐ มารวบรวมและจัดหมวดหมู่ รวมถึงระบบนามานุกรมที่ให้บริการสืบค้นบัญชีรายการข้อมูลภาครัฐ ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งในระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog) ตามมาตรฐานแนวทางการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (มสพร. 1-2564) ดังนั้น ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐดังกล่าว ถือเป็นส่วนสำคัญในการบูรณาการข้อมูลข้ามหน่วยงานเพื่อการวิเคราะห์ข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data Analytics) และการให้บริการแบบเบ็ดเสร็จ (One Stop Service)

การจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog : GD Catalog) เป็นไปตามพระราชบัญญัติ การบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล พ.ศ. 2562 [1] กำหนดให้หน่วยงานของรัฐจัดให้มีการบริหารจัดการ การบูรณาการข้อมูลภาครัฐ การทำงานให้มีความสอดคล้องกัน การเชื่อมโยงเข้าด้วยกันอย่าง มั่นคงปลอดภัยและมีธรรมาภิบาล หน่วยงานภาครัฐจึงจำเป็นต้องจัดทำคำอธิบายข้อมูลดิจิทัลของภาครัฐและ บัญชีข้อมูลให้มีความถูกต้อง ครบถ้วน และเป็นปัจจุบัน ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของการจัดทำธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ ให้เป็นไปตามความในมาตรา 7 (2) (9) และมาตรา 8 แห่งพระราชบัญญัติดังกล่าว และประกาศคณะกรรมการ พัฒนารัฐบาลดิจิทัลเรื่อง ธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ [2] ข้อ 4 (6) อันจะนำไปสู่การพัฒนาระบบข้อมูลสำคัญของ ภาครัฐเพื่อกำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการเชื่อมโยง แลกเปลี่ยน และบูรณาการข้อมูลหน่วยงานของรัฐอย่างเป็นระบบ โครงการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐนี้ ถือเป็นส่วนหนึ่งในการพัฒนาระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐที่เป็นภาพ ใหญ่ โดยเน้นการส่งเสริมหน่วยงานภาครัฐทั้งในส่วนกลางระดับกรมและส่วนภูมิภาคระดับจังหวัดให้จัดทำบัญชี

ข้อมูลของตนเองให้สอดคล้องกับมาตรฐานแนวทางการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ เพื่อให้หน่วยงานลงทะเบียนบัญชีข้อมูลในระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐและให้บริการบัญชีข้อมูลในระบบบริการบัญชีข้อมูลภาครัฐ

ผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 เป็นการวางแผนกำหนดบทบาทหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง กำหนดมาตรฐานและคู่มือการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ รวมไปถึงการออกแบบและจัดทำข้อกำหนด เพื่อพัฒนาระบบต้นแบบระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ อันประกอบด้วยระบบลงทะเบียน และระบบบริการสืบค้นข้อมูล

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 เป็นการพัฒนาต้นแบบระบบบัญชีข้อมูลกลางภาครัฐ (Government Data Catalog) และระบบนามานุกรม (Directory Services) อันประกอบด้วยระบบลงทะเบียน และระบบบริการสืบค้นข้อมูล ตลอดจนส่งเสริมและสนับสนุนหน่วยงานภาครัฐ จำนวน 114 หน่วยงาน และ 3 จังหวัด (ชลบุรี ระยอง และฉะเชิงเทรา) ให้สามารถจัดทำบัญชีข้อมูลหน่วยงาน (Agency Data Catalog) เพื่อความสอดคล้องและเป็นมาตรฐานเดียวกัน

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 สำนักงานสถิติแห่งชาติได้ขยายผลการส่งเสริมให้หน่วยงานภาครัฐ จำนวน 22 หน่วยงาน มีระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน อีกทั้ง บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) (NT: National Telecom Public Company Limited) ได้ใช้เครื่องมือ CKAN Open D และ Thai GDC ที่สำนักงานสถิติแห่งชาติพัฒนาขึ้น เพื่อนำไปสนับสนุนให้ส่วนราชการ จำนวน 26 หน่วยงานมีระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน ดังนั้น จึงทำให้ในปี 2565 มีหน่วยงานจำนวน 162 หน่วยงาน และ 76 จังหวัด ที่มีระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงานพร้อมใช้งาน โดยมีชุดข้อมูลที่พร้อมแบ่งปันการใช้ประโยชน์ข้อมูลแก่หน่วยงานภาครัฐและประชาชนทั่วไปผ่านระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) ประมาณ 1,700 ชุดข้อมูล

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 สำนักงานสถิติแห่งชาติขยายผลการดำเนินงานอย่างต่อเนื่องในการส่งเสริมให้หน่วยงานภาครัฐส่วนกลาง จำนวน 38 หน่วยงาน มีระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน (Agency Data Catalog) ส่งผลให้หน่วยงานภาครัฐ รวมทั้งสิ้น 200 หน่วยงาน และ 76 จังหวัด มีระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน (Agency Data Catalog) ที่พร้อมใช้ โดยมีชุดข้อมูลที่พร้อมแบ่งปันการใช้ประโยชน์ข้อมูลแก่หน่วยงานภาครัฐและประชาชนทั่วไปผ่านระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) ประมาณ 8,500 ชุดข้อมูล

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 สำนักงานสถิติแห่งชาติขยายผลการดำเนินงานอย่างต่อเนื่องในการส่งเสริมให้หน่วยงานภาครัฐส่วนกลาง จำนวน 20 หน่วยงาน มีระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน (Agency Data Catalog) ส่งผลให้หน่วยงานภาครัฐ รวมทั้งสิ้น 220 หน่วยงาน และ 76 จังหวัด มีระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน ที่พร้อมใช้ โดยมีชุดข้อมูลพร้อมแบ่งปันผ่านระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐมากกว่า 17,000 ชุดข้อมูล และมีกิจกรรมส่งเสริมการใช้ประโยชน์ระบบบัญชีข้อมูลให้บุคลากรภาครัฐ 18 กลุ่มจังหวัดและสถาบันการศึกษา และจัดให้มีการประชุมเชิงปฏิบัติการ การใช้งานระบบ Government Data Catalog สำหรับหน่วยงานภาครัฐส่วนกลาง และส่วนภูมิภาคในรูปแบบสัญจร 4 ภาค มีผู้ผ่านการอบรมมากกว่า 1,000 คน

แผนงานในอนาคต

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 - 2570 สำนักงานสถิติแห่งชาติกำหนดให้มีโครงการส่งเสริมการใช้งานระบบ Government Data Catalog โดยมีเป้าหมายที่จะขยายผลต่อเนื่องให้หน่วยงานภาครัฐส่วนกลางจำนวน 48 หน่วยงาน มีระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน (Agency Data Catalog) ส่งผลให้หน่วยงานภาครัฐทั่วประเทศ รวมทั้งสิ้น 268 หน่วยงาน และ 76 จังหวัด มีระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน (Agency Data Catalog) ที่พร้อมใช้ครบถ้วนทุกหน่วยงาน และพร้อมที่จะนำชุดข้อมูลที่หน่วยงานเป็นเจ้าของมาแบ่งปันที่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) ไม่น้อยกว่า 19,000 ชุดข้อมูล รวมถึงมีเป้าหมายที่จะส่งเสริมให้หน่วยงานภาครัฐส่วนกลางและจังหวัดใช้ประโยชน์บัญชีข้อมูลภาครัฐด้วยวิธีดึงข้อมูลแบบ API ข้ามหน่วยงานเพื่อนำไปวิเคราะห์และจัดทำสารสนเทศในประเด็นสำคัญตามภารกิจของหน่วยงานและจังหวัดได้อย่างอัตโนมัติ

2. วัตถุประสงค์

2.1 เพื่อสนับสนุนให้หน่วยงานภาครัฐส่วนกลาง และส่วนภูมิภาคระดับจังหวัด มีระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงานครบถ้วน

2.2 เพื่อสนับสนุนให้หน่วยงานภาครัฐส่วนกลางและจังหวัด นำชุดข้อมูลที่หน่วยงานและจังหวัดเป็นเจ้าของมาลงทะเบียน เพื่อบูรณาการและแบ่งปันการใช้ประโยชน์ร่วมกันที่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ

2.3 เพื่อส่งเสริมให้หน่วยงานภาครัฐส่วนกลางและจังหวัด ใช้ประโยชน์ระบบบัญชีข้อมูลในการบริหารจัดการข้อมูลภายในหน่วยงานให้เป็นระบบ และสามารถนำชุดข้อมูลมาวิเคราะห์สารสนเทศ เพื่อนำไปสู่การตัดสินใจในระดับนโยบายที่มีประสิทธิภาพ

3. เป้าหมาย

3.1 เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)

จัดงาน Government Data Catalog Day จำนวน 1 ครั้ง

3.2 เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome)

3.2.1 เกิดเครือข่ายความร่วมมือระหว่างหน่วยงานในการแบ่งปันและใช้ประโยชน์บัญชีข้อมูลภาครัฐร่วมกันอย่างกว้างขวางและยั่งยืน

3.2.2 หน่วยงานดำเนินการจัดทำหรือปรับปรุงระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงานเพิ่มขึ้น

4. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

4.1 ผลผลิต (Output)

4.1.1 หน่วยงานภาครัฐนำชุดข้อมูลที่หน่วยงานเป็นเจ้าของมาลงทะเบียนที่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 20

4.1.2 หน่วยงานภาครัฐมีการปรับปรุงชุดข้อมูลให้ครบถ้วน และทันสมัย ไม่น้อยกว่าร้อยละ 70

4.2 ผลลัพธ์ (Outcome)

เพื่อให้ประเทศมีบัญชีข้อมูลภาครัฐที่สำคัญจากหน่วยงานในส่วนกลางระดับกรมและส่วนภูมิภาคระดับจังหวัด สำหรับให้บริการแก่ ภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชน สามารถเข้าถึงและใช้ประโยชน์ข้อมูลภาครัฐอย่างทั่วถึง และเท่าเทียม

5. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

โครงการส่งเสริมการใช้งานระบบ Government Data Catalog มุ่งเน้นการเสริมสร้างองค์ความรู้ผ่านกระบวนการฝึกปฏิบัติจากสถานการณ์จริงให้กับหน่วยงานภาครัฐส่วนกลางและจังหวัดได้เข้าใจอย่างถ่องแท้ ผ่านกิจกรรมจ้างเหมาจัดงาน Government Data Catalog Day ประจำปี 2569 เพื่อประชาสัมพันธ์และสร้างความตระหนักรู้ให้กับหน่วยงานภาครัฐส่วนกลางระดับกรมและส่วนภูมิภาคระดับจังหวัดเห็นความสำคัญของบัญชีข้อมูลภาครัฐ ส่งผลให้เกิดการแบ่งปันและใช้ประโยชน์บัญชีข้อมูลภาครัฐร่วมกันในวงกว้าง พร้อมทั้งบรรยายให้ความรู้ด้านการจัดเตรียมชุดข้อมูลพร้อม metadata การพัฒนาข้อมูลในรูปแบบ API การลงทะเบียนข้อมูลและการใช้ประโยชน์บัญชีข้อมูลภาครัฐเพื่อการวิเคราะห์สารสนเทศ รวมถึงการนำเทคโนโลยีมาประยุกต์ใช้กับระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ พร้อมกิจกรรมมอบโล่รางวัลเพื่อยกย่องหน่วยงานและจังหวัดที่มีผลงานโดดเด่นในการขับเคลื่อนบัญชีข้อมูลภาครัฐ ประจำปี 2569 และสร้างเวทีแลกเปลี่ยนความรู้และประสบการณ์ระหว่างหน่วยงานเพื่อส่งเสริมการพัฒนาและใช้ประโยชน์จากบัญชีข้อมูลภาครัฐอย่างมีประสิทธิภาพ

6. ดัชนีชี้วัด

6.1 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (2569)	- เชิงปริมาณ : ร้อยละชุดข้อมูลที่หน่วยงานภาครัฐนำมาลงทะเบียนที่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐเพิ่มขึ้น (ร้อยละ 20)				
	- เชิงคุณภาพ : ร้อยละของชุดข้อมูลบนระบบบัญชีข้อมูลที่มีการปรับปรุงให้ทันสมัย (ร้อยละ 70)				
รายไตรมาส	เชิงปริมาณ	ปีงบประมาณ 2569			
		ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	ร้อยละชุดข้อมูลที่หน่วยงานภาครัฐ นำมาลงทะเบียนที่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐเพิ่มขึ้น				
	ร้อยละ 20				
เชิงคุณภาพ	ปีงบประมาณ 2569				
	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4	
ร้อยละของชุดข้อมูลบนระบบบัญชีข้อมูลที่มีการปรับปรุงให้ทันสมัย					
ร้อยละ 70					

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ 100 หรือร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

6.2 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs) ตามค่าเป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)/เชิงผลลัพธ์ (Outcome)

ค่าเป้าหมาย	เลือกประเภทตัวชี้วัด ✓
เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) 3.1 จัดงาน Government Data Catalog Day	<input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ ร้อยละชุดข้อมูลที่หน่วยงานภาครัฐนำมาลงทะเบียนที่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐเพิ่มขึ้น (ร้อยละ 20)
เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome) 3.2.1 เกิดเครือข่ายความร่วมมือระหว่างหน่วยงานในการแบ่งปันและใช้ประโยชน์บัญชีข้อมูลภาครัฐร่วมกันอย่างกว้างขวางและยั่งยืน	<input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ ร้อยละชุดข้อมูลที่หน่วยงานภาครัฐนำมาลงทะเบียนที่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐเพิ่มขึ้น (ร้อยละ 20)
เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome) 3.2.2 หน่วยงานดำเนินการจัดทำหรือปรับปรุงระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงานเพิ่มขึ้น	<input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ หน่วยงานภาครัฐมีการปรับปรุงชุดข้อมูลให้ทันสมัยไม่น้อยกว่าร้อยละ 70

7. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- 7.1 **ประโยชน์ต่อรัฐบาล** คือ รัฐบาลสามารถเข้าถึงแหล่งข้อมูลกลางภาครัฐที่เป็นแหล่งข้อมูลทางการที่เชื่อถือได้เพียงแหล่งเดียว โดยมีผู้รับผิดชอบที่แท้จริง ทำให้รัฐบาลมีข้อมูลสำคัญนำมาใช้ตัดสินใจและแก้ปัญหาในภาวะวิกฤตของประเทศได้อย่างรวดเร็ว
- 7.2 **ประโยชน์ต่อหน่วยงานภาครัฐ** คือ หน่วยงานภาครัฐเกิดการบริหารจัดการข้อมูลอย่างเป็นระบบด้วยเครื่องมือระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงานนำไปสู่มีการมีบัญชีข้อมูลดิจิทัลใช้ภายในหน่วยงาน และหน่วยงานยังสามารถสืบค้นข้อมูลภาครัฐที่หน่วยงานอื่นผลิตและนำมาแบ่งปัน ได้ที่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ ทำให้หน่วยงานสามารถเข้าถึงข้อมูลดังกล่าว เพื่อนำมาใช้ประโยชน์ในการสนับสนุนภารกิจหลักของหน่วยงานตนเองได้ โดยไม่ต้องผลิตข้อมูลนั้นซ้ำซ้อน
- 7.3 **ประโยชน์ต่อภาคเอกชน** คือ ภาคเอกชนสามารถเข้าถึงข้อมูลเปิดภาครัฐได้โดยไม่ต้องร้องขอ ทำให้มีข้อมูลเพื่อประกอบการตัดสินใจในการดำเนินธุรกิจ และต่อยอดนวัตกรรมที่เป็นรากฐานนำไปสู่การพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศ
- 7.4 **ประโยชน์ต่อภาคประชาชน** คือ ภาคประชาชนสามารถเข้าถึงข้อมูลเปิดภาครัฐ เพื่อใช้ติดตามความก้าวหน้า และตรวจสอบความโปร่งใสของการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ

8. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

- 8.1 หน่วยงานภาครัฐส่วนกลาง ส่วนภูมิภาค
- 8.2 ผู้ใช้ประโยชน์บัญชีข้อมูลภาครัฐ ประกอบด้วย ภาครัฐราชการ ภาคเอกชน ภาคการศึกษา และประชาชนทั่วไป

9. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2568 – 30 พฤศจิกายน 2569

10. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

10.1 วงเงินงบประมาณที่ดำเนินการ ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 จำนวน 1,333,700.00 บาท

การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส 1/2569			ไตรมาส 2/2569			ไตรมาส 3/2569			ไตรมาส 4/2569		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการส่งเสริมการใช้งานระบบ Government Data Catalog												
1. กระบวนการทางพัสดุ (ลงนามในสัญญา)												
2. เตรียมการจัดงานและติดตาม งาน												
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	-			-			-			-		
แผนการดำเนินงาน (ร้อยละ)	-			20			40			60		
รวม	-											

การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. 2570

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส 1/2570			ไตรมาส 2/2570			ไตรมาส 3/2570			ไตรมาส 4/2570		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการส่งเสริมการใช้งานระบบ Government Data Catalog												
3. จัดงานและตรวจรับ												
4. เบิกจ่ายเงิน												
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	1.3337			-			-			-		
แผนการดำเนินงาน (ร้อยละ)	100			-			-			-		
รวม	1.3337 ล้านบาท (หนึ่งล้านสามแสนสามหมื่นสามพันเจ็ดร้อยบาทถ้วน)											

หมายเหตุ : โครงการที่เกี่ยวข้องกับกระบวนการจัดซื้อจัดจ้าง และมีการส่งมอบงานเป็นงวด การระบุกิจกรรมขอให้ระบุกิจกรรมหลักตาม Output ที่เกิดจากการตรวจรับงานในแต่ละงวด และวงเล็บข้างท้ายงวดงานนั้น ๆ เช่น งานงวดที่ 1 เป็นการรายงานเบื้องต้น (Inception report) ซึ่งเป็นการส่งมอบกรอบแนวคิดการศึกษา และแผนการดำเนินงานโครงการตั้งแต่เริ่มจนถึงสิ้นสุดโครงการโดยละเอียด : กิจกรรมหลักจะเป็น “กรอบแนวคิดของการศึกษาและแผนการดำเนินงานโครงการ (งานงวดที่ 1)”

8. โครงการ “เพิ่มประสิทธิภาพระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog Smart Plus)”

หน่วยงานรับผิดชอบ ศูนย์สารสนเทศยุทธศาสตร์ภาครัฐ (ศย.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล 1. นางกาญจนา ภูมาลี โทรศัพท์ 02-141 -7395

ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศยุทธศาสตร์ภาครัฐ

2. นางสาวสุกัญญา บรรดาศักดิ์ โทรศัพท์ 02-141-7409

ผู้อำนวยการกลุ่มบริหารจัดการระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ

โทรสาร-..... E-mail : bsukanya@nso.go.th

รายละเอียดโครงการ

1. หลักการและเหตุผล

คณะรัฐมนตรีในการประชุมเมื่อวันที่ 7 พฤษภาคม 2562 มีมติเห็นชอบการดำเนินงานของคณะกรรมการขับเคลื่อนการดำเนินนโยบายเพื่อใช้ประโยชน์ข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ศูนย์ข้อมูล (Data Center) และคลาวด์คอมพิวติ้ง (Cloud Computing) และเห็นชอบให้ “หน่วยงานภาครัฐร่วมมือกับกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม โดยสำนักงานสถิติแห่งชาติ (สสช.) ในการจัดทำรายการข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) และระบบนามานุกรม (Directory Services) ตามที่กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมเสนอ” เพื่อช่วยให้ผู้ใช้ข้อมูลสามารถสืบค้น รู้แหล่งที่มา ระดับชั้นความลับ ประเภท รูปแบบ ข้อมูลที่แสดงอยู่ในคำอธิบายข้อมูลหรือเมทาดาทา (Metadata) และสามารถใช้อินเทอร์เน็ตข้อมูลภาครัฐทั้งหมดได้อย่างเป็นรูปธรรมที่เป็นส่วนสำคัญในการบูรณาการข้อมูลข้ามหน่วยงานเพื่อการวิเคราะห์ข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data Analytics) และการให้บริการแบบเบ็ดเสร็จ (One Stop Service) ในการพัฒนาระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog) และระบบนามานุกรม (Directory Services) โดยมีการพัฒนาระบบมาแล้ว 2 ครั้ง ได้แก่

1. พัฒนาด้านแบบระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog) ในปี 2564 โดย สสช. ร่วมกับ ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ หรือเนคเทค (NECTEC) นำ CKAN ซึ่งเป็น Open Source ที่เขียนด้วยภาษา Python ดูแลโดย CKAN Association มาปรับปรุงประสิทธิภาพการทำงานให้เข้ากับบริบทประเทศไทยเป็น CKAN Open-D¹ และ Thai GDC Extension V.1.2² (CKAN 2.9.5 (Python 2)) ตามมาตรฐานแนวทางการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (มสพร.1-2564) เพื่อนำไปติดตั้งเป็นระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน (Agency Data Catalog) นำข้อมูลขึ้นที่ระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน และนำชุดข้อมูลมาลงทะเบียนในระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog)

2. พัฒนาเป็นระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐที่ชาญฉลาดที่เรียกว่า “GD Catalog Smart Plus” โดย สสช. จัดจ้างพัฒนาระบบในปี 2566 เพิ่มความสามารถจากระบบต้นแบบเดิมใน 10 ด้าน ได้แก่ Smart Search, Smart Interface, Smart Knowledge, Smart Access Right, Smart Help, Smart Report,

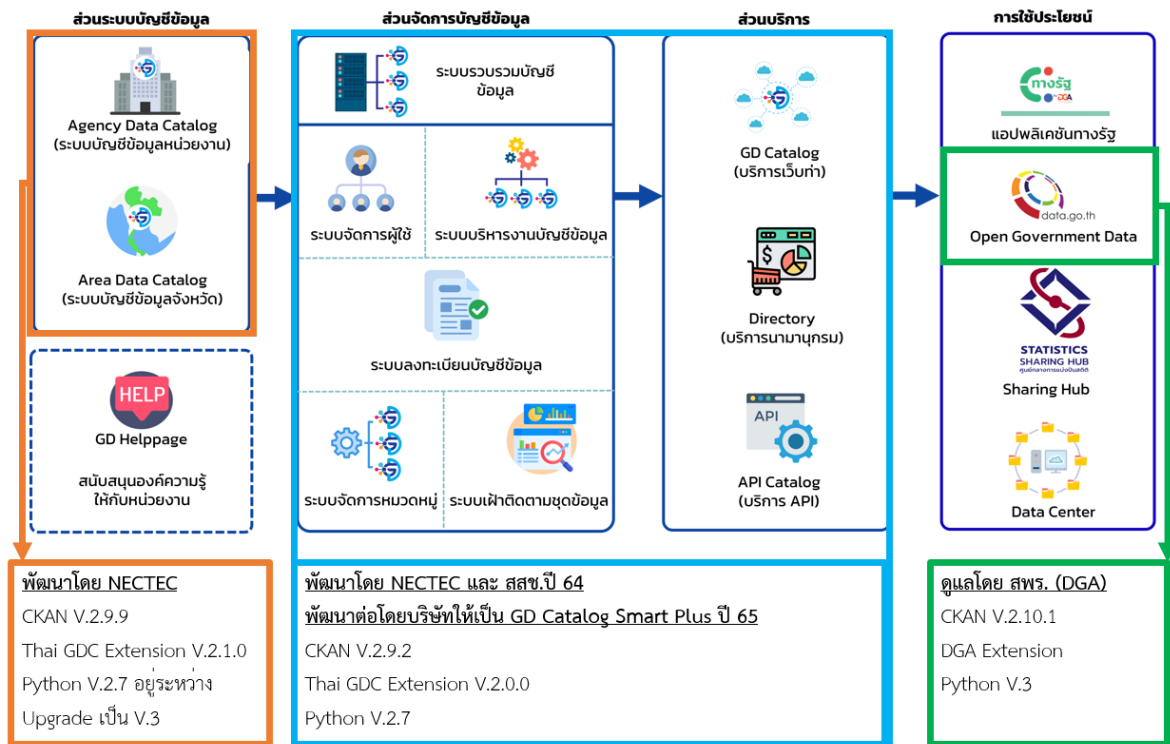
¹ Open-D พัฒนาร่วมกับศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC) ร่วมกับสำนักงานสถิติแห่งชาติ และสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) โดยมีวัตถุประสงค์หลักเพื่อสนับสนุนโครงการระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government data catalog) และเว็บไซต์ Data.go.th ในการนำ CKAN Open-D ที่รองรับการสืบค้นภาษาไทยและมีคำอธิบายข้อมูลตามที่ สพร. กำหนด นำมาใช้ในการติดตั้งให้หน่วยงานภาครัฐใช้เป็นระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน (Agency Data Catalog) และใช้เป็นบริการบัญชีข้อมูลหน่วยงาน (Agency Data Catalog as Service) และใช้เป็นบริการบัญชีข้อมูลพื้นที่ (Area Catalog as a Service) บนระบบคลาวด์กลางภาครัฐ (GDCC)

² เป็น CKAN extension สนับสนุนการจัดทำ government data catalog (ckanext-thai_gdc) มีวัตถุประสงค์ให้หน่วยงานภาครัฐของไทยนำไปติดตั้งเพื่อสร้าง “ระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน (Agency Data Catalog)”

Smart Ecosystem, Smart Registration, Smart API และ Smart Dataset พร้อมทั้งเพิ่มประสิทธิภาพส่วนขยายเป็น Thai GDC Extension V.2.0.0 (CKAN 2.9.5 (python 2)) ที่ให้สามารถทำงานร่วมกับระบบอื่น ๆ ในระบบนิเวศของระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐเข้าด้วยกันแบบอัตโนมัติ

นอกเหนือจากการพัฒนาความสามารถของระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog) สสช. ยังได้จัดทำโครงการส่งเสริมหน่วยงานให้จัดทำบัญชีข้อมูลหน่วยงานและนำข้อมูลมาลงทะเบียนในระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ ซึ่งปัจจุบันมีหน่วยงานภาครัฐส่วนกลาง 220 หน่วยงาน 76 จังหวัด และ 1 ท้องถิ่น นำเครื่องมือ CKAN Open-D และ Thai GDC ไปติดตั้งเป็นระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน (Agency Data Catalog) นำข้อมูลขึ้นที่ระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน และนำไปลงทะเบียนเข้าสู่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog) ส่งผลให้มีชุดข้อมูลอยู่ในแต่ละระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน กว่า 26,775 ชุดข้อมูล และลงทะเบียนเผยแพร่บนระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐแล้วกว่า 17,676 ชุดข้อมูล (ข้อมูล ณ 1 พฤศจิกายน 2567) ซึ่งในอนาคตมีแผนจะขับเคลื่อนให้ส่วนราชการส่วนกลาง รวมถึงส่วนราชการระดับท้องถิ่นที่มีศักยภาพมีการใช้งานระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ เช่น เพื่อจัดทำข้อมูลเพื่อการพัฒนาเมือง (City Data Platform : CDP) รวมถึงสถาบันการศึกษา เพื่อให้ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐเป็นศูนย์กลางบัญชีข้อมูลดิจิทัลภาครัฐที่สมบูรณ์

GOVERNMENT DATA CATALOG ECOSYSTEM PLATFORM



ภาพ 1 ระบบนิเวศของระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ และการใช้ Software CKAN ที่มีความเชื่อมโยงกับส่วนต่างๆ โดยส่วนจัดการบัญชีข้อมูลและส่วนบริการ (กรอบสีฟ้า) จำเป็นต้องได้รับการเพิ่มประสิทธิภาพให้สามารถทำงานร่วมกับส่วนระบบบัญชีข้อมูลและการใช้ประโยชน์ที่ได้รับการ Upgrade Software ไปแล้ว

ด้วย CKAN ได้ Upgrade CKAN install จาก Python 2 เป็น Python 3 เนื่องจาก Python 2 ได้หยุดให้บริการไปตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2563 แล้วนั้น CKAN Association ได้แนะนำให้ผู้ใช้ CKAN 2.9 จำเป็นต้อง Upgrade Python เป็น Python 3.6 หรือสูงกว่าเพื่อให้สามารถทำงานร่วมกัน นอกจากนี้ยังระบุว่า CKAN Version ถัดไปจะทำงานร่วมกับ Python 3 เท่านั้น

ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC) ที่ดูแล CKAN Open-D และ Thai GDC Extension จึงได้ทำการ Upgrade CKAN เป็น V.2.9.9 และ Thai GDC Extension V.2.1.0 เพื่อแก้ไข bug และช่องโหว่ของระบบให้สามารถทำงานได้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น พร้อมทั้งอยู่ระหว่างการ Upgrade CKAN เป็น Python 3 แล้วเช่นกัน นอกจากนี้ ศูนย์ข้อมูลเปิดภาครัฐ (data.go.th) ที่ทำงานร่วมกับระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ ที่พัฒนาขึ้นด้วยเครื่องมือ CKAN Open-D เช่นกันได้รับการ Upgrade version ของ Software เป็น CKAN Open-D V.2.10.1 และ Python V.3 แล้ว

ดังนั้น เพื่อให้ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog) สามารถทำงานได้มีประสิทธิภาพร่วมกับซอฟต์แวร์ต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องใน Government Data Catalog Ecosystem และสามารถรองรับจำนวนชุดข้อมูลที่มีคุณค่าปริมาณมากที่หน่วยงานภาครัฐส่วนกลาง ส่วนภูมิภาค และส่วนท้องถิ่นทั่วประเทศ นำมาบูรณาการและแบ่งปันเป็นบัญชีข้อมูลดิจิทัลภาครัฐสำหรับใช้ในการสืบค้น เข้าถึง และใช้ประโยชน์ได้อย่างรวดเร็ว สสช. จึงจำเป็นต้องพัฒนา ปรับปรุง และขยายความสามารถระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog Smart Plus) โดยเพิ่มประสิทธิภาพ CKAN Open-D และปรับปรุง Extension เดิมเพื่อแก้ปัญหา Framework ของโปรแกรมภาษา Python ที่มีการพัฒนาไปอย่างรวดเร็ว เพื่อลดเสี่ยงต่อการเกิดช่องโหว่ด้านความปลอดภัย (Security patches) สำหรับ Python 2 ที่เป็น CKAN version เก่ายังมีช่องโหว่ที่ยังไม่ถูกปิดที่จะส่งผลกระทบต่อความน่าเชื่อถือในการใช้งานระบบในอนาคต รวมถึงอาจพบปัญหาความเข้ากันไม่ได้ (Compatibility issues) เช่น การแสดงผลทางหน้า UI อาจไม่สมบูรณ์ตามของระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงานที่มีการอัปเดตไปแล้วบางส่วนโดย NECTEC และผลกระทบที่จะเกิดขึ้นกับส่วนการทำงานใหม่ ๆ ของ CKAN จะไม่สามารถใช้งานได้ที่ส่งผลทำให้ประสิทธิภาพการทำงานของระบบลดลง นอกจากนี้ยังรวมถึง การปรับปรุงระบบลงทะเบียนบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Register) การปรับปรุงระบบบริการนามานุกรมบัญชีข้อมูลภาครัฐ GD Catalog Directory Service การปรับปรุง CKAN Version ส่วนระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน (Agency Data Catalog) ในส่วนที่ได้รับผลกระทบจากการปรับปรุงโปรแกรม Python การทดสอบการปรับปรุงระบบ และจัดทำ Data Migration ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog) ให้สามารถให้บริการที่เป็นไปตามมาตรฐานคำอธิบายชุดข้อมูลที่ปรับปรุงตามมาตรฐานรัฐบาลดิจิทัล ว่าด้วยแนวทางการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ มสพร 1/2566 ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

2. วัตถุประสงค์

เพื่อพัฒนาประสิทธิภาพ CKAN Open-D และ Extension ในระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog Smart Plus) จากปัญหา Framework ของโปรแกรมภาษา Python ที่พัฒนาไปอย่างรวดเร็ว ให้สามารถให้บริการที่เป็นไปตามมาตรฐานคำอธิบายชุดข้อมูลที่ปรับปรุงตามมาตรฐานรัฐบาลดิจิทัล ว่าด้วยแนวทางการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ มสพร 1/2566 และทำงานร่วมกับระบบอื่นๆ ในระบบนิเวศน์ของระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐได้อย่างมีประสิทธิภาพ

3. เป้าหมาย/ผลผลิตของโครงการ

3.1 เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)

3.1.1 ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog Smart Plus) ได้รับการพัฒนาประสิทธิภาพ CKAN Open-D และ Extension เดิมที่ใช้งานปัจจุบันให้เป็นรุ่น (Version 2.10) หรือสูงกว่าโดยรองรับการใช้งานกับ python 3.6 หรือสูงกว่า ให้สามารถให้บริการที่เป็นไปตามมาตรฐานคำอธิบายชุดข้อมูลที่ปรับปรุงตามมาตรฐานรัฐบาลดิจิทัล ว่าด้วยแนวทางการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ มสพร 1/2566 และทำงานร่วมกับระบบอื่น ๆ ในระบบนิเวศน์ของระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ

3.1.2 หน่วยงานภาครัฐมีความพึงพอใจต่อการใช้งานระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog Smart Plus) ภายหลังการเพิ่มประสิทธิภาพแล้ว ในระดับดีมากไม่น้อยกว่าร้อยละ 80

3.2 เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome)

3.2.1 หน่วยงานภาครัฐมีความเชื่อมั่นต่อระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog Smart Plus) นำบัญชีข้อมูลดิจิทัลมาบูรณาการและแบ่งปันเพื่อตอบสนองความต้องการสืบค้น เข้าถึง และใช้ประโยชน์ข้อมูลและสารสนเทศของผู้ใช้จากภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชนได้อย่างรวดเร็ว

4. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

4.1 ผลผลิต (Output)

ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog Smart Plus) ได้รับการพัฒนาประสิทธิภาพ CKAN Open-D และ Extension เดิมที่ใช้งานปัจจุบันให้เป็นรุ่น (Version) ล่าสุด โดยรองรับการใช้งานกับ python รุ่น (Version) ล่าสุด ให้สามารถให้บริการที่เป็นไปตามมาตรฐานคำอธิบายชุดข้อมูลที่ปรับปรุงตามมาตรฐานรัฐบาลดิจิทัล ว่าด้วยแนวทางการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ มสพร 1/2566 และปิดช่องโหว่ในการทำงานของระบบในส่วนที่เกี่ยวข้อง ให้ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog Smart Plus) สามารถทำงานร่วมกับระบบอื่นๆ อย่างปลอดภัยและมีประสิทธิภาพ

4.2 ผลลัพธ์ (Outcome)

หน่วยงานภาครัฐมีความเชื่อมั่นต่อระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog Smart Plus) นำบัญชีข้อมูลดิจิทัลมาบูรณาการและแบ่งปันเพื่อตอบสนองความต้องการสืบค้น เข้าถึง และใช้ประโยชน์ข้อมูลและสารสนเทศของผู้ใช้จากภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชนได้อย่างรวดเร็ว

5. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

โครงการพัฒนาระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ CKAN Open-D และ Extension เพื่อแก้ปัญหา Framework ของโปรแกรมภาษา Python ที่มีการพัฒนาไปอย่างรวดเร็วให้สามารถทำงานร่วมกับระบบอื่นๆ ในระบบนิเวศน์ของระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐได้อย่างมีประสิทธิภาพ พร้อมทั้งจัดทำ Extension เพิ่มเติมให้รองรับการทำงานที่เพิ่มขึ้นและสอดคล้องกับคำอธิบายชุดข้อมูลที่ปรับปรุงตามมาตรฐานรัฐบาลดิจิทัลว่าด้วยแนวทางการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ มสพร 1/2566 รวมถึงปรับปรุงระบบลงทะเบียนบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Register) ให้รองรับความต้องการในปัจจุบัน

6. ดัชนีชี้วัด

6.1 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)						
รายปี (2569)	- เชิงปริมาณ : ความสำเร็จของการปรับปรุงประสิทธิภาพ CKAN Open-D และ Extension เดิม ของระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐที่ใช้งานปัจจุบันให้เป็น Version 2.10 หรือสูงกว่าโดยรองรับการใช้งานกับ python 3.6 หรือสูงกว่า (ร้อยละ 100)						
	- เชิงคุณภาพ : ร้อยละความพึงพอใจต่อการใช้งานระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog Smart Plus) ของหน่วยงานภาครัฐ ภายหลังการเพิ่มประสิทธิภาพแล้วในระดับดีมาก (ร้อยละ 80)						
รายไตรมาส	เชิงปริมาณ	ไตรมาส 1/69	ไตรมาส 2/69	ไตรมาส 3/69	ไตรมาส 4/69	ไตรมาส 1/70	ไตรมาส 2/70
	ความสำเร็จของการปรับปรุงประสิทธิภาพ CKAN Open-D และ	ร้อยละ 10	ร้อยละ 20	ร้อยละ 40	ร้อยละ 60	ร้อยละ 80	ร้อยละ 100

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)					
Extension เดิม ของระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐที่ใช้งานปัจจุบันให้เป็น Version 2.10 หรือสูงกว่าโดยรองรับการใช้งานกับ python 3.6 หรือสูงกว่า (ร้อยละ 100)						
เชิงคุณภาพ	ไตรมาส 1/69	ไตรมาส 2/69	ไตรมาส 3/69	ไตรมาส 4/69	ไตรมาส 1/70	ไตรมาส 2/70
ร้อยละความพึงพอใจต่อการใช้งานระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog Smart Plus) ของหน่วยงานภาครัฐภายหลังการเพิ่มประสิทธิภาพแล้วในระดับดีมาก (ร้อยละ 80)	-	-	-	-	-	ร้อยละ 80

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ 100 หรือร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

6.2 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs) ตามค่าเป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)/เชิงผลลัพธ์ (Outcome) (สอดคล้องกับ ข้อ 3.)

ค่าเป้าหมาย	เลือกประเภทตัวชี้วัด ✓
เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) 3.1.1 ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog Smart Plus) ได้รับการพัฒนาประสิทธิภาพ CKAN Open-D และ Extension เดิมที่ใช้งานปัจจุบันให้เป็นรุ่น (Version 2.10) หรือสูงกว่าโดยรองรับการใช้งานกับ python 3.6 หรือสูงกว่า ให้สามารถให้บริการที่เป็นไปตามมาตรฐานคำอธิบายชุดข้อมูลที่ปรับปรุงตามมาตรฐานรัฐบาลดิจิทัล ว่าด้วยแนวทางการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ มสพร 1/2566 และทำงานร่วมกับระบบอื่น ๆ ในระบบนิเวศน์ของระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ	<input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ ความสำเร็จของการปรับปรุงประสิทธิภาพ CKAN Open-D และ Extension เดิม ของระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐที่ใช้งานปัจจุบันให้เป็น Version 2.10 หรือสูงกว่าโดยรองรับการใช้งานกับ python 3.6 หรือสูงกว่า (ร้อยละ 100)

คำเป้าหมาย	เลือกประเภทตัวชี้วัด ✓
เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) 3.1.2 หน่วยงานภาครัฐมีความพึงพอใจต่อการใช้งานระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog Smart Plus) ภายหลังการเพิ่มประสิทธิภาพแล้ว ในระดับดีมากไม่น้อยกว่าร้อยละ 80	<input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ ร้อยละความพึงพอใจต่อการใช้งานระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog Smart Plus) ของหน่วยงานภาครัฐ ภายหลังการเพิ่มประสิทธิภาพแล้วในระดับดีมาก (ร้อยละ 80)
เป้าหมายเชิงเชิงผลลัพธ์ (Outcome) 3.2.1 หน่วยงานภาครัฐมีความเชื่อมั่นต่อระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog Smart Plus) นำบัญชีข้อมูลดิจิทัลมาบูรณาการและแบ่งปันเพื่อตอบสนองความต้องการสืบค้น เข้าถึง และใช้ประโยชน์ข้อมูลและสารสนเทศของผู้ใช้จากภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชนได้อย่างรวดเร็ว	<input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ ร้อยละความพึงพอใจต่อการใช้งานระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog Smart Plus) ของหน่วยงานภาครัฐ ภายหลังการเพิ่มประสิทธิภาพแล้วในระดับดีมาก (ร้อยละ 80)

7. ผลสัมฤทธิ์ของโครงการต่อการปิดช่องว่างของเป้าหมายหรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- 7.1 สำนักงานสถิติแห่งชาติมีระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog Smart Plus) ได้รับการพัฒนาประสิทธิภาพ CKAN Open-D และ Extension เดิมที่ใช้งานปัจจุบันให้เป็น Version 2.1.0 หรือสูงกว่า โดยรองรับการใช้งานกับ Python 3.6 หรือสูงกว่าให้สามารถให้บริการที่เป็นไปตามมาตรฐานคำอธิบายชุดข้อมูลที่ปรับปรุงตามมาตรฐานรัฐบาลดิจิทัล ว่าด้วยแนวทางการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ มสพร 1/2566 และทำงานร่วมกับระบบอื่น ๆ ในระบบนิเวศน์ของระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ
- 7.2 หน่วยงานภาครัฐทั้งในส่วนกลางและส่วนภูมิภาคสามารถนำชุดข้อมูลขึ้นในระบบบัญชีหน่วยงานและ ลงทะเบียนในระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog Smart Plus) เพื่อให้บริการที่เป็นไปตามมาตรฐาน คำอธิบายชุดข้อมูลที่ปรับปรุงตามมาตรฐานรัฐบาลดิจิทัล ว่าด้วยแนวทางการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ มสพร 1/2566
- 7.3 ผู้ใช้งานระบบทั้งหน่วยงานภาครัฐทั้งในส่วนกลางและส่วนภูมิภาค ภาคเอกชน และประชาชนสามารถใช้งานระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐได้อย่างมีประสิทธิภาพในการทำงานร่วมกับทั้งระบบนิเวศน์และเชื่อมั่นในความปลอดภัยของการใช้ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ

8. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

หน่วยงานภาครัฐ ทั้งในส่วนกลางและส่วนภูมิภาค ภาคเอกชน และประชาชน

9. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2568 – 31 มีนาคม 2570

9.1 ปี 2569 : นับตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2568 - 30 กันยายน 2569

9.2 ปี 2570 : นับตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2569 – 31 มีนาคม 2570

10. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

10.1 วงเงินงบประมาณที่ดำเนินการ ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 จำนวน 4,600,000 บาท

การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส 1/2569			ไตรมาส 2/2569			ไตรมาส 3/2569			ไตรมาส 4/2569			
	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 เพิ่มประสิทธิภาพระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog Smart Plus)													
1) กระบวนการทางพัสดุ (ลงนามในสัญญา)	←————→												
2) แผนและขั้นตอนการดำเนินงาน (งานงวดที่ 1 และเบิกจ่าย)						←————→							
3) วิเคราะห์ ออกแบบ สถาปัตยกรรม (งวดที่ 2 และเบิกจ่าย)							←————→						
4) พัฒนาระบบ ทดสอบระบบ อบรมและส่งมอบระบบ (งวดที่ 3 และเบิกจ่าย)										←————→			
แผนการใช้จ่ายเงิน(ล้านบาท)	-			-			0.4600			1.3800			
แผนการดำเนินงาน (ร้อยละ)	10			20			40			60			
รวม	1.8400 ล้านบาท (ทศนิยม 4 หลัก)												

การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. 2570

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส 1/2570			ไตรมาส 2/2570			ไตรมาส 3/2570			ไตรมาส 4/2570		
	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 เพิ่มประสิทธิภาพระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog Smart Plus)												
4) พัฒนาระบบ ทดสอบระบบ อบรมและส่งมอบระบบ (งวดที่ 3 และเบิกจ่าย) (ต่อ)	←————→											
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	-			2.7600								
แผนการดำเนินงาน (ร้อยละ)	80			100								
รวม	2.7600 ล้านบาท (ทศนิยม 4 หลัก)											

หมายเหตุ : โครงการที่เกี่ยวข้องกับกระบวนการจัดซื้อจัดจ้าง และมีการส่งมอบงานเป็นงวด การระบุกิจกรรมขอให้ระบุกิจกรรมหลักตาม Output ที่เกิดจากการตรวจรับงานในแต่ละงวด และวงเล็บข้างท้ายงานงานนั้น ๆ เช่น งานงวดที่ 1 เป็นการรายงานเบื้องต้น (Inception report) ซึ่งเป็นการส่งมอบกรอบแนวคิดการศึกษา และแผนการดำเนินงานโครงการตั้งแต่เริ่มจนถึงสิ้นสุดโครงการโดยละเอียด : กิจกรรมหลักจะเป็น “กรอบแนวคิดของการศึกษาและแผนการดำเนินงานโครงการ (งานงวดที่ 1)”

9. โครงการ “บูรณาการข้อมูลสถิติและสารสนเทศภาครัฐ”

หน่วยงานรับผิดชอบ ศูนย์สารสนเทศยุทธศาสตร์ภาครัฐ (ศย.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

- ชื่อ – นามสกุล
1. นางกาญจนา ภูมาลี โทรศัพท 0 2141 7395
ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศยุทธศาสตร์ภาครัฐ
 2. นางสาวอังคณา แยมอุบล โทรศัพท 0 2141 7398
ผู้อำนวยการกลุ่มบูรณาการข้อมูลระดับภารกิจ
โทรสาร-..... E-mail : angkhanapum@gmail.com
 3. นายศราววุฒิ ศรีทอง โทรศัพท 0 2141 7403
ผู้อำนวยการกลุ่มบูรณาการข้อมูลระดับพื้นที่
โทรสาร-..... E-mail : sarawut.s@nso.mail.go.th
 4. นางสาวธิดารัตน์ แน่นสิงห์ โทรศัพท 0 2141 7404
ผู้อำนวยการกลุ่มคลังข้อมูลกลางภาครัฐ
โทรสาร-..... E-mail : tdarat@gmail.com
 5. นางสาวธัญมาศ ทองมูลเล็ก โทรศัพท 0 2142 1320
โทรสาร-..... E-mail : tunyamas19@gmail.com
ผู้อำนวยการกลุ่มมาตรฐานการแลกเปลี่ยนสถิติภาครัฐ
 6. นางสาวสุกัญญา บรรดาศักดิ์ โทรศัพท 0 2141 7409
ผู้อำนวยการกลุ่มบริหารจัดการระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ
โทรสาร.....-..... E-mail : bsukanya@nso.go.th

รายละเอียดโครงการ

1. หลักการและเหตุผล

ด้วยระบบสถิติประเทศไทยเป็นแบบกระจายงาน (Decentralization) แต่ละหน่วยงานมีการผลิตข้อมูลสถิติรองรับภารกิจของหน่วยงาน ทำให้เกิดข้อมูลซ้ำซ้อนและขาดการบูรณาการ การใช้ข้อมูลร่วมกัน สำนักงานสถิติแห่งชาติในฐานะหน่วยงานกลางด้านสถิติของประเทศ มีภารกิจที่สำคัญในการพัฒนางานด้านสถิติตามอำนาจหน้าที่ในพระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. 2550 ที่กำหนดให้สำนักงานสถิติแห่งชาติจัดทำแผนแม่บทเกี่ยวกับการดำเนินงานทางสถิติของหน่วยงานภาครัฐให้สอดคล้องกับนโยบายและแผนการพัฒนาประเทศ ตลอดจนการประสานกับหน่วยงานในการสร้างเครือข่ายสถิติ เพื่อให้ได้มาซึ่งฐานข้อมูลสถิติที่สำคัญและเป็นปัจจุบันของประเทศ และเป็นการสนับสนุนและส่งเสริมให้การบริการภาครัฐสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัลตามแผนการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมดิจิทัลขยายวงกว้าง และครอบคลุมผู้ใช้บริการเพิ่มมากขึ้น

สำนักงานสถิติแห่งชาติ ในฐานะหน่วยงานภายใต้สังกัดของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม จึงมุ่งมั่นที่จะให้บริการด้านข้อมูลสถิติ และผลักดันให้มีการใช้ข้อมูลสถิติและสารสนเทศเพื่อสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจ และยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนในภาพรวม การดำเนินการบูรณาการข้อมูลสถิติ และจัดการข้อมูลให้มีโครงสร้าง ตามมาตรฐาน และนำเข้าสู่ศูนย์กลางการแบ่งปันสถิติ นำไปสู่การแบ่งปันข้อมูลสถิติ และสารสนเทศ เพื่อใช้ประโยชน์ร่วมกัน ตลอดจนส่งเสริมให้หน่วยงานทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค สามารถจัดการข้อมูลให้พร้อมใช้ เป็นมาตรฐาน และดำเนินการภายใต้กรอบธรรมาภิบาลข้อมูล และลงทะเบียนเข้าสู่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ เพื่อให้เกิดการแบ่งปันและใช้ประโยชน์ข้อมูลภาครัฐร่วมกันบนแพลตฟอร์มที่มีมาตรฐานเดียวกัน

2. วัตถุประสงค์

2.1 รวบรวมและบูรณาการข้อมูลสถิติจากทุกภาคส่วนทั้งระดับภารกิจและระดับพื้นที่ เพื่อให้มีฐานข้อมูลสถิติที่สำคัญหรือสถิติทางการและเป็นปัจจุบันของประเทศเพื่อใช้ในการจัดทำสารสนเทศยุทธศาสตร์ภาครัฐ

2.2 ส่งเสริมและสร้างการตระหนักรู้แก่หน่วยงานถึงความสำคัญในการให้บริการและเผยแพร่สถิติทางการตามมาตรฐาน SDMX พร้อมทั้งผลักดันมาตรฐาน SDMX เพื่อประกาศเป็น 1 ในมาตรฐานสถิติของประเทศไทย

2.3 ส่งเสริมหน่วยงานภาครัฐให้จัดทำบัญชีข้อมูลหน่วยงานที่เป็นไปตามมาตรฐานว่าด้วยแนวทางการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐภายใต้กรอบธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ

2.4 ส่งเสริมหน่วยงานมาลงทะเบียนบัญชีข้อมูลสำคัญในระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ โดยตรวจสอบความมีอยู่จริงของบัญชีข้อมูล ความเป็นเจ้าของข้อมูล และคำอธิบายชุดข้อมูลที่เป็นมาตรฐาน

2.5 สนับสนุนระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงานและระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐมีเสถียรภาพและพร้อมใช้งาน

3. เป้าหมาย

3.1 เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)

3.1.1 ประเทศมีชุดข้อมูลสำคัญของประเทศผ่านการลงทะเบียนเข้าสู่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ เพื่อการแบ่งปันและใช้ประโยชน์ร่วมกัน

3.1.2 ประเทศมีชุดข้อมูลสถิติและตัวชี้วัดที่สำคัญและเผยแพร่ตามมาตรฐานสากล SDMX ที่ศูนย์กลางการแบ่งปันสถิติ (Statistics Sharing Hub) เพื่อใช้ในการจัดทำสารสนเทศยุทธศาสตร์ภาครัฐ

3.2 เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome)

3.2.1 ประเทศมีบัญชีข้อมูลภาครัฐที่สามารถใช้ประโยชน์เพื่อการแบ่งปันและแลกเปลี่ยนข้อมูลสำคัญของภาครัฐ และมีฐานข้อมูลสถิติและสารสนเทศที่สำคัญและเป็นปัจจุบันของประเทศ

4. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

4.1 ผลผลิต (Output)

- มีชุดข้อมูลสถิติและตัวชี้วัดที่สำคัญของประเทศเผยแพร่ตามมาตรฐานสากล SDMX ที่ศูนย์กลางการแบ่งปันสถิติ (Statistics Sharing Hub) เพื่อใช้ในการจัดทำสารสนเทศยุทธศาสตร์ภาครัฐ
- มีชุดข้อมูลที่สำคัญของประเทศผ่านการลงทะเบียนเข้าสู่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ เพื่อการแบ่งปันและใช้ประโยชน์ร่วมกัน

4.2 ผลลัพธ์ (Outcome)

ประเทศมีข้อมูลและสถิติสำหรับใช้ประโยชน์เพื่อการวิเคราะห์ ประกอบการวางแผนและการตัดสินใจ ตามนโยบายที่เกี่ยวข้องกับยุทธศาสตร์การพัฒนาประเทศ

5. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

ส่งเสริมและสนับสนุนให้หน่วยงานเผยแพร่ข้อมูล สถิติ และสารสนเทศที่สำคัญและจำเป็นของประเทศ บนระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงานตามมาตรฐานว่าด้วยแนวทางการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐภายใต้กรอบธรรมาภิบาล ข้อมูลภาครัฐ และนำมาลงทะเบียนบนระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ เพื่อเป็นแหล่งรวบรวมรายการข้อมูลภาครัฐให้ บุคลากรภาครัฐใช้ประโยชน์ข้อมูลตามแต่วัตถุประสงค์ของหน่วยงาน รวมทั้ง ทำการรวบรวมและบูรณาการ ข้อมูลสถิติจากทุกภาคส่วนทั้งระดับภารกิจและระดับพื้นที่ เพื่อให้มีฐานข้อมูลสถิติที่สำคัญหรือสถิติทางการและ เป็นปัจจุบันของประเทศเพื่อใช้ในการจัดทำสารสนเทศยุทธศาสตร์ภาครัฐ พร้อมทั้งส่งเสริมความรู้ความเข้าใจใน การให้บริการและเผยแพร่สถิติทางการตามมาตรฐาน SDMX และผลักดันมาตรฐาน SDMX เพื่อประกาศ เป็น 1 ในมาตรฐานสถิติของประเทศไทย กำหนดกรอบชุดข้อมูลเพื่อออกแบบและจัดทำข้อกำหนดโครงสร้าง ข้อมูล ให้บริการชุดข้อมูลที่มีโครงสร้างตามมาตรฐาน SDMX บนศูนย์กลางการแบ่งปันสถิติ (Statistics Sharing Hub) ผ่านการเข้าพบหารือหน่วยงานร่วมกับภาคีเครือข่าย (เช่น องค์กรระหว่างประเทศ) การจัดประชุมชี้แจง เพื่อจัดทำบัญชีข้อมูล รวบรวมข้อมูลเพื่อนำมาใช้จัดทำสถิติและสารสนเทศตามโจทย์ที่สำคัญของประเทศและ พื้นที่ รวมถึง การพัฒนาองค์ความรู้ในเรื่องดังกล่าวแก่หน่วยงาน

6. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (2568)	- เชิงปริมาณ :				
	1) ร้อยละสถิติทางการ (Tier 1) ที่สามารถรวบรวมด้วยระบบอัตโนมัติ และนำขึ้นระบบ แบ่งปันสถิติ (Statistics Sharing Hub) (ร้อยละ 70) 2) มีศูนย์ข้อมูลสถิติจังหวัดที่รวบรวมและให้บริการชุดข้อมูลกลางที่เป็นมาตรฐาน เพื่อสนับสนุนการจัดทำสารสนเทศยุทธศาสตร์ในระดับจังหวัด (มีชุดข้อมูลกลางที่เป็น มาตรฐานให้บริหารผ่านศูนย์ข้อมูลสถิติจังหวัดอย่างน้อย 50 ชุด)				
	- เชิงคุณภาพ :				
	ร้อยละของหน่วยงานที่ใช้ประโยชน์จากบัญชีข้อมูลภาครัฐ (ร้อยละ 60)				
รายไตรมาส	เชิงปริมาณ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	1) ร้อยละสถิติทางการ (Tier 1) ในปี 69 ที่สามารถ รวบรวมด้วยระบบอัตโนมัติ และนำขึ้นระบบแบ่งปัน สถิติ (Statistics Sharing Hub)	ร้อยละ 40	ร้อยละ 50	ร้อยละ 60	ร้อยละ 70

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
	2) มีศูนย์ข้อมูลสถิติจังหวัดที่รวบรวมและให้บริการชุดข้อมูลกลางที่เป็นมาตรฐานเพื่อสนับสนุนการจัดทำสารสนเทศยุทธศาสตร์ในระดับจังหวัด	-	-	มีศูนย์ข้อมูลสถิติจังหวัด	มีชุดข้อมูลกลางที่เป็นมาตรฐานให้บริการผ่านศูนย์ข้อมูลสถิติจังหวัดอย่างน้อย 50 ชุด
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	1) ร้อยละของหน่วยงานที่ใช้ประโยชน์จากบัญชีข้อมูลภาครัฐ				ร้อยละ 60

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ 100 หรือร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

6.2 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs) ตามค่าเป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)/เชิงผลลัพธ์ (Outcome) (สอดคล้องกับ ข้อ 3.)

ค่าเป้าหมาย	เลือกประเภทตัวชี้วัด ✓
เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) 3.1.1 ประเทศมีชุดข้อมูลสำคัญของประเทศผ่านการลงทะเบียนเข้าสู่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ เพื่อการแบ่งปันและใช้ประโยชน์ร่วมกัน	<input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 2. มีศูนย์ข้อมูลสถิติจังหวัดที่รวบรวมและให้บริการชุดข้อมูลกลางที่เป็นมาตรฐานเพื่อสนับสนุนการจัดทำสารสนเทศยุทธศาสตร์ในระดับจังหวัด
เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) 3.1.2 ประเทศมีชุดข้อมูลสถิติและตัวชี้วัดที่สำคัญและเผยแพร่ตามมาตรฐานสากล SDMX ที่ศูนย์กลางการแบ่งปันสถิติ (Statistics Sharing Hub) เพื่อใช้ในการจัดทำสารสนเทศยุทธศาสตร์ภาครัฐ	<input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 1. ร้อยละสถิติทางการ (Tier 1) ในปี 69 ที่สามารถรวบรวมด้วยระบบอัตโนมัติ และนำขึ้นระบบแบ่งปันสถิติ (Statistics Sharing Hub) (ร้อยละ 70)
เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome) 3.2.1 ประเทศมีบัญชีข้อมูลภาครัฐที่สามารถใช้ประโยชน์เพื่อการแบ่งปันและแลกเปลี่ยนข้อมูลสำคัญของภาครัฐ และมีฐานข้อมูลสถิติและสารสนเทศที่สำคัญและเป็นปัจจุบันของประเทศ	<input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ ร้อยละของหน่วยงานที่ใช้ประโยชน์จากบัญชีข้อมูลภาครัฐ (ร้อยละ 60)

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส 1/2569			ไตรมาส 2/2569			ไตรมาส 3/2569			ไตรมาส 4/2569		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
6) ตรวจสอบและจัดทำข้อมูล SDMX-CSV ตามกระบวนการส่งต่อข้อมูล (Data Pipeline)						←→						
7) นำเข้า SDMX-CSV ตามข้อกำหนดโครงสร้างข้อมูล						←→						
8) Mapping ข้อมูลและโครงสร้างข้อมูลบนระบบ .Stat data lifecycle manager							←→					
9) เผยแพร่และให้บริการแลกเปลี่ยนและแบ่งปันชุดข้อมูลสถิติทางการ (Tier 1) ตามมาตรฐาน SDMX									←→			
10) ดูแลรักษาระบบของโครงการการพัฒนาเครื่องมือรวบรวมข้อมูล (Data Integration) ให้ใช้งานได้ตามปกติ	←→											
11) ดูแลรักษาระบบ SDMX ให้ใช้งานได้ตามปกติ	←→											
กิจกรรม การจัดทำบัญชีข้อมูลสำนักงานสถิติแห่งชาติ (NSO Data Catalog)												
1) กำหนดกิจกรรมส่งเสริมและอบรมตามแผนการปฏิบัติงานการเผยแพร่ชุดข้อมูลบนระบบบัญชีข้อมูลสำนักงานสถิติแห่งชาติ	←→											
2) ตรวจสอบ ติดตาม สรุปผลการดำเนินงานการขับเคลื่อนธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐในระดับหน่วยงาน ความก้าวหน้าของบัญชีข้อมูลสำนักงานสถิติแห่งชาติ เพื่อรายงานแก่คณะกรรมการธรรมาภิบาลข้อมูลสำนักงานสถิติแห่งชาติ			←→				←→				←→	
3) จัดกิจกรรมเพื่อส่งเสริมและสนับสนุนองค์ความรู้ธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐแก่เจ้าหน้าที่สำนักงานสถิติแห่งชาติ				←→				←→				

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส 1/2569			ไตรมาส 2/2569			ไตรมาส 3/2569			ไตรมาส 4/2569		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
4) สนับสนุนเจ้าของชุดข้อมูลจัดทำชุดข้อมูลเปิดตามแนวทางการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ และเผยแพร่บนระบบบัญชีข้อมูลสำนักงานสถิติแห่งชาติ				←→								
5) สนับสนุนเจ้าของชุดข้อมูลลงทะเบียนชุดข้อมูลเปิดบนระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog) และตรวจสอบคุณภาพชุดข้อมูลตามแนวทางการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ							←→					
6) สนับสนุนการดำเนินงานแก่เจ้าของชุดข้อมูลจากศูนย์/กอง/กลุ่มขึ้นตรง และบำรุงรักษาบัญชีข้อมูลสำนักงานสถิติแห่งชาติ			←→									
7) ดูแลรักษาระบบบัญชีข้อมูลสำนักงานสถิติแห่งชาติ ให้ใช้งานได้ตามปกติ			←→									
กิจกรรม การลงทะเบียนบัญชีข้อมูลภาครัฐ												
1) สนับสนุนองค์ความรู้และคำปรึกษาการลงทะเบียนบัญชีข้อมูล เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจแก่หน่วยงานและจังหวัด			←→									
2) สนับสนุนการลงทะเบียนบัญชีข้อมูลหน่วยงาน และจังหวัด			←→									
กิจกรรม การบริหารจัดการระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ												
ดูแลรักษาระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐให้ใช้งานได้ตามปกติ	←→											
กิจกรรม การบริหารจัดการระบบบริการสร้าง API แบบไม่ใช้ชุดคำสั่ง (No Code API)												
ดูแลรักษาระบบบริการสร้าง API แบบไม่ใช้ชุดคำสั่ง (NO Code API) ให้ใช้งานได้ตามปกติ และสนับสนุนหน่วยงานภาครัฐในการใช้งานระบบฯ	←→											

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส 1/2569			ไตรมาส 2/2569			ไตรมาส 3/2569			ไตรมาส 4/2569		
	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)	0.0080			0.0240			0.0280			0.0200		
แผนการดำเนินงาน (ร้อยละ)	10			30			60			100		
รวม	0.0800 ล้านบาท (ทศนิยม 4 หลัก)											

10. โครงการ “ศึกษาการพัฒนากระบวนการบัญชีข้อมูลภาครัฐอัจฉริยะ (GD Catalog Intelligence)”

หน่วยงานรับผิดชอบ ศูนย์สารสนเทศยุทธศาสตร์ภาครัฐ (ศย.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล 1. นางกาญจนา ภูมาลี โทรศัพท์ 02-141 -7395

ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศยุทธศาสตร์ภาครัฐ

2. นางสาวสุกัญญา บรรดาศักดิ์ โทรศัพท์ 02-141-7409

ผู้อำนวยการกลุ่มบริหารจัดการระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ

โทรสาร-..... E-mail : bsukanya@nso.go.th

รายละเอียดโครงการ

1. หลักการและเหตุผล

คณะรัฐมนตรีในการประชุมเมื่อวันที่ 7 พฤษภาคม 2562 มีมติเห็นชอบการดำเนินงานของคณะกรรมการขับเคลื่อนการดำเนินนโยบายเพื่อใช้ประโยชน์ข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ศูนย์ข้อมูล (Data Center) และคลาวด์คอมพิวติ้ง (Cloud Computing) และเห็นชอบให้ “หน่วยงานภาครัฐร่วมมือกับกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม โดยสำนักงานสถิติแห่งชาติ (สสช.) ในการจัดทำรายการข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) และระบบนามุกรม (Directory Services) ตามที่กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมเสนอ” การจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog: GD Catalog) เป็นกลไกสำคัญที่ช่วยขับเคลื่อนสู่เป้าหมายของการเป็นภาครัฐที่มีขีดสมรรถนะสูงและทันสมัย ยกกระดับสมรรถนะหน่วยงานด้วยศักยภาพด้านข้อมูลที่มีธรรมาภิบาล บูรณาการและแบ่งปันการใช้ประโยชน์ระหว่างหน่วยงานเพื่อการวิเคราะห์ วางแผนพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม และสร้างนวัตกรรมต่างๆ

สำนักงานสถิติแห่งชาติ (สสช.) ร่วมกับศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ หรือ เนคเทค (NECTEC) เริ่มพัฒนาต้นแบบระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) ในปีงบประมาณ 2564 ด้วยเครื่องมือ CKAN ซึ่งเป็น Open Source โดยปรับปรุงประสิทธิภาพการทำงานของ CKAN ให้เข้ากับบริบทประเทศไทยเป็น CKAN Open-D และ Thai GDC ต่อมาในปีงบประมาณ 2566 สสช. ได้พัฒนาระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog) ให้เป็นระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐที่ชาญฉลาด (Government Data Catalog Smart Plus) โดยพัฒนาเพิ่มความสามารถของระบบ 10 ด้าน ได้แก่ Smart Search, Smart Interface, Smart Knowledge, Smart Access Right, Smart Help, Smart Report, Smart Ecosystem, Smart Registration, Smart API และ Smart Dataset และเพิ่มประสิทธิภาพส่วนขยายเป็น Thai GDC Version 2.0.0 ที่รองรับการทำงานเชื่อมต่อทุกระบบเข้าด้วยกันแบบอัตโนมัติ

นอกเหนือจากการพัฒนาความสามารถของระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog) สสช. ยังได้จัดทำโครงการส่งเสริมให้หน่วยงานภาครัฐส่วนกลาง 220 หน่วยงาน และจังหวัด 76 จังหวัด นำเครื่องมือ CKAN Open-D และ Thai GDC ไปติดตั้งเป็นระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน (Agency Data Catalog) พร้อมส่งเสริมให้หน่วยงานนำข้อมูลขึ้นที่ระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน และนำไปลงทะเบียนเข้าสู่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog) ส่งผลให้มีชุดข้อมูลอยู่ในแต่ละระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน กว่า 26,775 ชุดข้อมูล และลงทะเบียนเผยแพร่บนระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐแล้วกว่า 17,676 ชุดข้อมูล (ข้อมูล ณ 1 พฤศจิกายน 2567) ซึ่งในอนาคตมีแผนจะขับเคลื่อนให้ส่วนราชการส่วนกลาง รวมถึงส่วนราชการระดับท้องถิ่นที่มีศักยภาพมีการใช้งานระบบบัญชี

ข้อมูลภาครัฐ เช่น เพื่อจัดทำข้อมูลเพื่อการพัฒนาเมือง (City Data Platform : CDP) รวมถึงสถาบันการศึกษา เพื่อให้ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐเป็นศูนย์กลางบัญชีข้อมูลดิจิทัลภาครัฐที่สมบูรณ์

โดยสาระสำคัญของการดำเนินงานโครงการนี้เพื่อศึกษา วิเคราะห์สถานการณ์ และทดสอบเพื่อให้มาซึ่งแนวทางการพัฒนาระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐสู่การเป็นระบบบริการบัญชีข้อมูลภาครัฐอัจฉริยะ (GD Catalog Intelligence) ประกอบด้วย

1. ศึกษาการนำ AI มาประยุกต์ใช้เพื่อการพัฒนาบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ

ด้วยเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI) ได้พัฒนาก้าวหน้าอย่างรวดเร็วที่มีการนำมาใช้งานที่เห็นถึงศักยภาพในการนำ AI มาปฏิวัติการจัดการข้อมูลอย่างกว้างขวาง จึงเป็นโอกาสสำคัญของการนำ AI มาประยุกต์ใช้ในการยกระดับระบบบัญชีข้อมูลให้ก้าวสู่ความเป็นอัจฉริยะเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานโดยลดเวลาและแรงงานในการทำงานที่ซ้ำซ้อน สร้างมาตรฐานในการจัดการข้อมูล และลดความผิดพลาดจากการทำงานด้วยมือ เพิ่มมูลค่าการใช้ประโยชน์จากข้อมูลผ่านการวิเคราะห์และนำเสนอข้อมูลในมุมมองใหม่ๆ สร้างความเชื่อมโยงระหว่างชุดข้อมูล และสนับสนุนการตัดสินใจด้วยข้อมูลที่มีประสิทธิภาพมากขึ้น เช่น

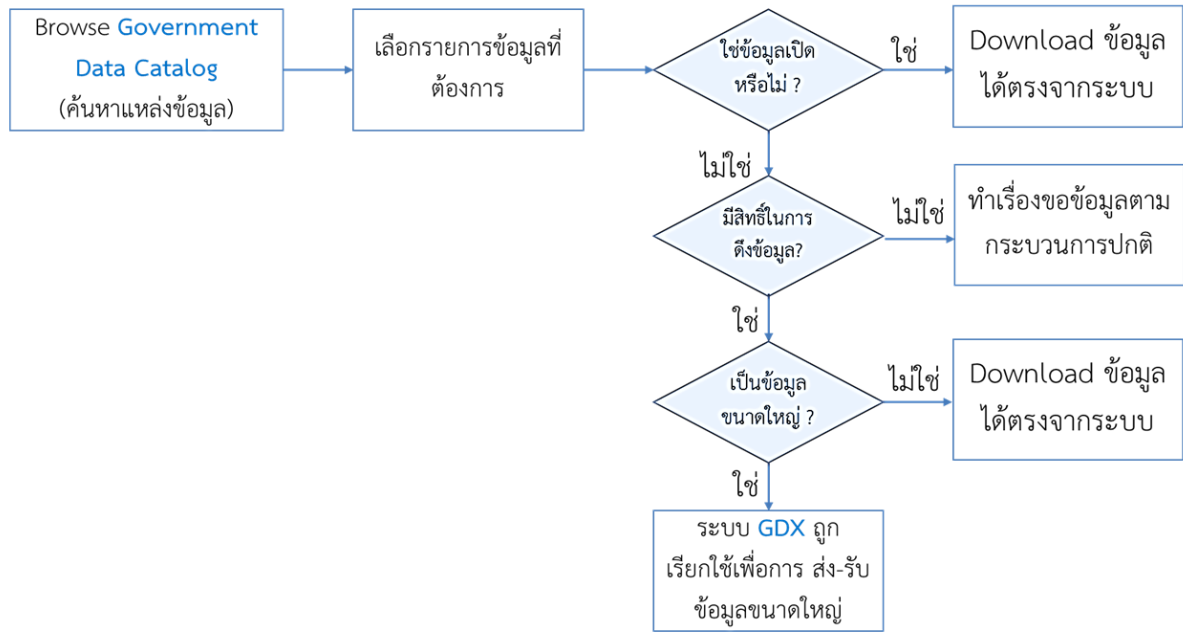
- การเพิ่มประสิทธิภาพในการสร้าง การปรับปรุงชุดข้อมูล การติดตามและตรวจสอบการลงทะเบียนชุดข้อมูล (Check-Dee) โดยเฉพาะการจัดการคำอธิบายข้อมูลที่เจ้าหน้าที่ต้องใช้เวลาและจัดทำแบบ manual มีชุดข้อมูลจำนวนมากขึ้น เพื่อให้ระบบสามารถวิเคราะห์คำอธิบายข้อมูล แจ้งเตือน และให้คำแนะนำในการปรับปรุงคำอธิบายข้อมูลให้ถูกต้องตามมาตรฐานรัฐบาลดิจิทัลว่าด้วยแนวทางการลงทะเบียนบัญชีข้อมูลภาครัฐ พร้อมทั้งติดตามและรายงานสถานะการลงทะเบียนข้อมูลอย่างเป็นระบบ
- การเพิ่มประสิทธิภาพในการค้นหาข้อมูล การใช้ NLP ในการทำความเข้าใจคำค้นหา การจัดหมวดหมู่และติด tag ข้อมูลอัตโนมัติ การแนะนำชุดข้อมูลที่เกี่ยวข้องโดยใช้ Machine Learning และการวิเคราะห์พฤติกรรมการใช้งานเพื่อปรับปรุงผลการค้นหา
- การเพิ่มประสิทธิภาพในการช่วยตรวจสอบคุณภาพข้อมูล การประเมินความสมบูรณ์และความถูกต้องของข้อมูล การแจ้งเตือนปัญหาคุณภาพข้อมูลที่ต้องสอดคล้องกับคำอธิบายข้อมูลเชิงเทคนิค
- การสร้างสารสนเทศอัจฉริยะ (Intelligence Info Maker) แบบอัตโนมัติจากชุดข้อมูลที่มีอยู่ นำเสนอข้อมูลในรูปแบบ Dashboard ที่เข้าใจง่าย วิเคราะห์แนวโน้มและความสัมพันธ์ของข้อมูลโดยอัตโนมัติ เนื่องจากที่ผ่านมามีการสร้างรายงานและการวิเคราะห์ที่ต้องทำด้วยมือใช้เวลาและความรู้ในเชิงเทคนิคในเชิงการวิเคราะห์ข้อมูลที่ยังเป็นไปอย่างจำกัด
- การเพิ่มช่องทางในการเข้าถึงระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐผ่านช่องทางที่ประชาชนสะดวกและใช้งานในชีวิตประจำวัน เพื่อให้ผู้ใช้สามารถเข้าถึงระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐได้สะดวกและรวดเร็วมากขึ้น

2. ศึกษาการจัดการและการบริการบัญชีข้อมูลภาครัฐ กรณีชุดข้อมูลมีระดับชั้นข้อมูลที่ไม่ใช่ชั้นเปิดเผย

ด้วยระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐจัดทำขึ้นภายใต้การดำเนินงานของคณะกรรมการขับเคลื่อนการดำเนินนโยบายเพื่อใช้ประโยชน์ข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ศูนย์ข้อมูล (Data Center) และคลาวด์คอมพิวติ้ง (Cloud Computing) เพื่อให้ทำหน้าที่รวบรวมบัญชีข้อมูลที่สำคัญของหน่วยงานต่าง ๆ มาลงทะเบียนจัดทำเป็นบัญชีข้อมูลภาครัฐเพื่อให้ผู้ใช้งานสามารถสืบค้นหาข้อมูลที่ต้องการ และดาวน์โหลดข้อมูลได้ตามสิทธิที่ระบุไว้ในคำอธิบายข้อมูลจากระบบโดยตรง ซึ่งคำร้องขอที่ไม่เป็นไปตามสิทธิการเข้าถึงตามที่ระบุโดยเจ้าของข้อมูลจะยังต้องผ่านกระบวนการร้องขอตามที่เจ้าของข้อมูลกำหนด

ที่ผ่านมา สสช. มุ่งเน้นการดำเนินงานเพื่อผลักดันหน่วยงานในการนำชุดข้อมูลมาลงทะเบียนในระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐพบว่าจากข้อมูลที่ลงทะเบียนทั้งหมด 17,676 ชุดข้อมูล เป็นชุดข้อมูลเปิด 17,660 ชุด และเป็นชุดข้อมูลที่เผยแพร่อย่างมีเงื่อนไข 36 ชุด ซึ่งยังมีอยู่จำนวนน้อยมากและส่วนใหญ่เป็นข้อมูลสำคัญใน

การให้บริการภาครัฐตามนโยบายรัฐบาลที่ต้องการให้หน่วยงานรัฐปรับกระบวนการบริหารจัดการและการบริการที่เกี่ยวข้องกับประชาชนด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ในลักษณะของการบูรณาการมีความต้องการใช้งานสูงที่ต้องนำมาลงทะเบียนในระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ



รูปที่ 1 ขั้นตอนการร้องขอข้อมูลข้ามหน่วยงานเพื่อประโยชน์ในเชิงวิเคราะห์วางแผน
ที่มา: มสพร. 1-2564 ว่าด้วยแนวทางการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ GOVERNMENT DATA CATALOG
GUIDELINE เวอร์ชัน 1.0

ดังนั้น เพื่อต่อยอดการทำงานในการขับเคลื่อนให้หน่วยงานนำชุดข้อมูลที่เผยแพร่อย่างมีเงื่อนไขมาให้บริการในระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ จำเป็นต้องมีระบบสารสนเทศในการบริหารจัดการและการให้บริการสืบค้นชุดข้อมูลและเข้าถึงข้อมูลตามสิทธิที่ระบุไว้ในคำอธิบายข้อมูล กรณีที่ชุดข้อมูลมีระดับชั้นข้อมูลภาครัฐ³ (Data Classification Level) ที่ไม่ใช่ชั้นเปิดเผย เช่น การร้องขอชุดข้อมูล การตรวจสอบสถานะ และการอนุมัติการร้องขอชุดข้อมูลจากเจ้าของข้อมูล (Data Owner) เพื่อให้บริการแก่ผู้ใช้งานที่เป็นไปตามกรอบธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ

3. ศึกษาการบูรณาการการใช้ประโยชน์ข้อมูลผ่าน API Gateway และการเชื่อมโยงข้อมูลเปิด (Linked Open Data) เพื่อสนับสนุนการวิเคราะห์ข้อมูลที่เชื่อมโยงกัน

ด้วย สสข. ได้ผลักดันการพัฒนาข้อมูลเพื่อให้บริการในรูปแบบ API มาอย่างต่อเนื่อง เช่น stathub API, qchart API, GD API, CKAN API, PDF Converter API และ No CODE API ที่มีเป้าหมายเพื่อการแลกเปลี่ยน แบ่งปัน และใช้ประโยชน์จากข้อมูลร่วมกันในรูปแบบ Machine readable และอัตโนมัติ พร้อมสำหรับการนำไปวิเคราะห์และใช้งาน แต่เพื่อให้เกิดจุดเข้าถึงข้อมูลแบบรวมศูนย์ (Single Point of Access) ที่มีมาตรฐานและใช้งานง่าย มีระบบรักษาความปลอดภัยและการยืนยันตัวตนที่น่าเชื่อถือ สามารถการควบคุมและติดตามเส้นทางการใช้งานข้อมูล (Data Linage) อย่างมีประสิทธิภาพ ควรมีการจัดทำ API Gateway ที่ทำหน้าที่เป็นประตูกลางในการเข้าถึงข้อมูลที่ให้บริการในรูปแบบ API ดังกล่าว พร้อมทั้งพัฒนา Linked Open Data ที่เป็นระบบเชื่อมโยงข้อมูลแบบเปิดจะสร้างออนโทโลยี (Ontology) เพื่อกำหนดความสัมพันธ์ระหว่าง

³ ตามมาตรฐานสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัลว่าด้วยหลักเกณฑ์การจัดระดับชั้นและแบ่งปันข้อมูลภาครัฐ

ข้อมูล ระบบสืบค้นและค้นพบข้อมูลที่มีความสัมพันธ์หรือความเชื่อมโยงกันในเชิงความหมาย ที่จะช่วยให้ประหยัดเวลาในการรวบรวมและวิเคราะห์ข้อมูลได้อย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้น

4. การศึกษาการเปลี่ยนข้อมูลส่วนบุคคลให้เป็นข้อมูลนิรนาม (Anonymous Data) ที่เปิดเผยได้ (Open Data)

เพื่อให้เกิดการเกิดการเปิดเผยและแบ่งปัน (Sharing) ให้เกิดการใช้ประโยชน์อย่างคุ้มค่า ข้อมูลบางอย่างแม้จะเป็นกลุ่มข้อมูลที่มีความอ่อนไหวหรือ Sensitive เช่น ข้อมูลส่วนบุคคล หรือชุดข้อมูลมีระดับชั้นข้อมูลที่ไม่ใช่ชั้นเปิดเผย เพื่อปรับเปลี่ยนบางอย่างให้เป็นข้อมูลสาธารณะ เช่น ฐานข้อมูลที่มีเลข 13 หลัก ควรมีการลบฟิลด์เลขประจำตัวประชาชน 13 หลักออก หรือฟิลด์อื่นๆ ที่สามารถนำไปใช้เพื่อการอ้างอิงตัวตนหรือข้อมูลเฉพาะรายได้ เพื่อให้สามารถเปิดเผยให้สาธารณะได้ใช้ประโยชน์ร่วมกัน สสช. จึงควรมีการศึกษาเพื่อพัฒนาระบบงานเพื่อมาสนับสนุนให้เกิดการเปลี่ยนข้อมูลส่วนบุคคลให้เป็นข้อมูลนิรนาม (Anonymous Data) ที่เปิดเผยได้ (Open Data) ที่จะช่วยส่งเสริมการวิเคราะห์และใช้ประโยชน์ข้อมูลในเชิงลึกต่อไปได้

ดังนั้น เพื่อให้ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐมีแนวทางการพัฒนาและสามารถรองรับการเติบโตในอนาคต รองรับจำนวนชุดข้อมูลที่มีคุณค่าปริมาณมากที่หน่วยงานภาครัฐส่วนกลาง ส่วนภูมิภาค และส่วนท้องถิ่นนำมาบูรณาการและแบ่งปันเป็นบัญชีข้อมูลดิจิทัลภาครัฐ และเพื่อตอบสนองความต้องการสืบค้น เข้าถึง และใช้ประโยชน์ข้อมูลและสารสนเทศของผู้ใช้จากภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชนได้อย่างรวดเร็วและอัจฉริยะมากขึ้น สำนักงานสถิติแห่งชาติจึงจำเป็นต้องศึกษาและเตรียมการเพื่อพัฒนา ปรับปรุง และขยายความสามารถจากระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐที่ชาญฉลาด (GD Catalog Smart Plus) ไปสู่การเป็นระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐอัจฉริยะ (GD Catalog Intelligence) ในอนาคต

2. วัตถุประสงค์

1) ศึกษากรอบแนวคิดและออกแบบสถาปัตยกรรมการพัฒนาและระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog Smart Plus) ไปสู่การเป็นระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐอัจฉริยะ (GD Catalog Intelligence) ประกอบด้วย

1.1) การนำเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI) มาเพิ่มประสิทธิภาพทั้งการลงทะเบียน การสืบค้น และการสร้างสารสนเทศแบบอัตโนมัติจากชุดข้อมูลที่มีอยู่ให้ตอบสนองการใช้งานได้อย่างอัจฉริยะ เพื่อลดขั้นตอนการดำเนินงาน และเป็นไปตามมาตรฐานรัฐบาลดิจิทัลว่าด้วยแนวทางการลงทะเบียนบัญชีข้อมูลภาครัฐ

1.2) การจัดการและการให้บริการสืบค้นและเข้าถึงข้อมูลตามสิทธิที่ระบุไว้ในคำอธิบายข้อมูลกรณีมีระดับชั้นข้อมูลภาครัฐ (Data Classification Level) ที่ไม่ใช่ชั้นเปิดเผยตามมาตรฐานสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัลว่าด้วยหลักเกณฑ์การจัดระดับชั้นและแบ่งปันข้อมูลภาครัฐ เพื่อให้บริการแก่ผู้ใช้งานที่เป็นไปตามกรอบธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ

1.3) การบูรณาการการใช้ประโยชน์ข้อมูลผ่าน API Gateway และการเชื่อมโยงข้อมูลเปิด (Linked Open Data) เพื่อสนับสนุนการวิเคราะห์ข้อมูลที่เชื่อมโยงกัน

1.4) การเปลี่ยนข้อมูลส่วนบุคคลให้เป็นข้อมูลนิรนาม (Anonymous Data) ที่เปิดเผยได้ (Open Data)

2) พัฒนาระบบต้นแบบการนำเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI) มาเพิ่มประสิทธิภาพ ในส่วนของการลงทะเบียน การจัดการและการให้บริการสืบค้นและเข้าถึงข้อมูลตามสิทธิที่ระบุไว้ในคำอธิบายข้อมูล กรณีมีระดับชั้นข้อมูลภาครัฐ (Data Classification Level) ที่ไม่ใช่ชั้นเปิดเผย การพัฒนา API Gateway และการเชื่อมโยงข้อมูลเปิด (Linked Open Data) และการทำข้อมูลนิรนาม (Anonymous Data)

3) เพื่อนำผลการศึกษาที่ได้นำไปต่อยอดเพื่อการพัฒนาเป็นระบบบริการบัญชีข้อมูลภาครัฐอัจฉริยะ (GD Catalog Intelligence) ในระยะถัดไป

3. เป้าหมาย/ผลผลิตของโครงการ

3.1 เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)

- 3.1.1 มีกรอบแนวคิดและการออกแบบสถาปัตยกรรมการพัฒนา (GD Catalog Smart Plus) ไปสู่การเป็นระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐอัจฉริยะ (GD Catalog Intelligence)
- 3.1.2 มีระบบต้นแบบการนำเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI) มาเพิ่มประสิทธิภาพ
- 3.1.3 หน่วยงานมีความพึงพอใจระบบต้นแบบการนำเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI) มาเพิ่มประสิทธิภาพ ในระดับดีมากไม่น้อยกว่าร้อยละ 80

3.2 เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome)

1. มีแนวทางในการพัฒนาระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐอัจฉริยะ (GD Catalog Intelligence) และแนวทางการจัดการและการให้บริการสืบค้นและเข้าถึงข้อมูลตามสิทธิ เพื่อใช้ในการต่อยอดเพื่อการพัฒนาเป็นระบบบริการบัญชีข้อมูลภาครัฐอัจฉริยะ (GD Catalog Intelligence) ในระยะถัดไป
2. ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐสามารถตรวจสอบชุดข้อมูลอย่างอัจฉริยะ ลดขั้นตอนและระยะเวลาในการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ ทั้งการขึ้นชุดข้อมูลจากหน่วยงานและการลงทะเบียนข้อมูล ลดความผิดพลาดจากการใช้ดุลยพินิจของผู้ตรวจ และเป็นที่ยอมรับของหน่วยงานภายนอก
3. ผู้ใช้งานสามารถใช้ประโยชน์บัญชีข้อมูลภาครัฐ และเข้าถึงสารสนเทศอัจฉริยะได้อย่างรวดเร็ว และหลากหลายมากขึ้น เกิดการนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์ในวงกว้างมากขึ้น ผ่านการวิเคราะห์และนำเสนอข้อมูลในรูปแบบสารสนเทศที่เข้าใจง่าย

4. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

4.1 ผลผลิต (Output)

1. รายงานผลศึกษากรอบแนวคิดและออกแบบสถาปัตยกรรมการพัฒนา(GD Catalog Smart Plus) ไปสู่การเป็นระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐอัจฉริยะ (GD Catalog Intelligence)
2. ระบบต้นแบบการนำเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI) มาเพิ่มประสิทธิภาพ

4.2 ผลลัพธ์ (Outcome)

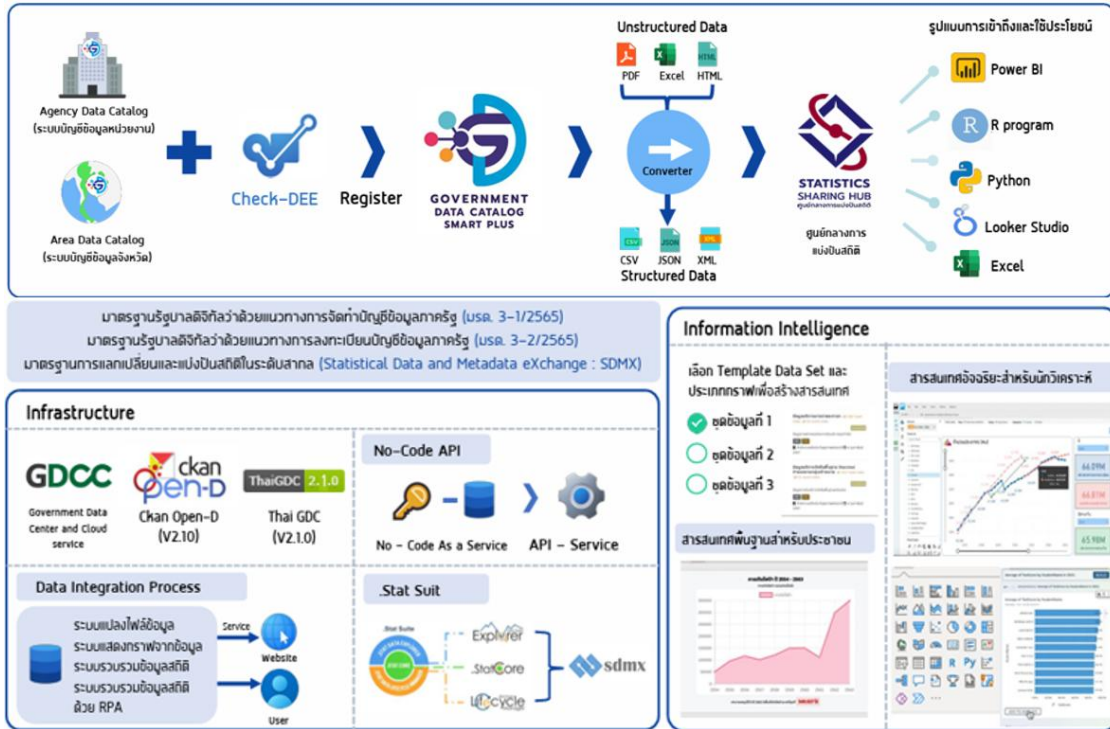
1. มีระบบต้นแบบของระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐที่สามารถตรวจสอบชุดข้อมูลอย่างอัจฉริยะ ลดขั้นตอนและระยะเวลาในการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ ทั้งการขึ้นชุดข้อมูลจากหน่วยงานและการลงทะเบียนข้อมูล ลดความผิดพลาดจากการใช้ดุลยพินิจของผู้ตรวจ และเป็นที่ยอมรับของหน่วยงานภายนอก

5. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

โครงการศึกษาการพัฒนาบริการบัญชีข้อมูลภาครัฐอัจฉริยะ (GD Catalog Intelligence) เป็นโครงการจัดจ้างที่ปรึกษามาเพื่อศึกษา วิเคราะห์สถานการณ์ และจัดทำกรอบแนวคิดและออกแบบสถาปัตยกรรมการพัฒนาบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog Smart Plus) ไปสู่การเป็นระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐอัจฉริยะ (GD Catalog Intelligence) ตาม (ร่าง) Government Data Catalog Intelligence Ecosystem (รูปที่ 2) และ (ร่าง) Government Data Catalog Intelligence Framework (รูปที่ 3) โดยเพิ่มความสามารถระบบ เช่น

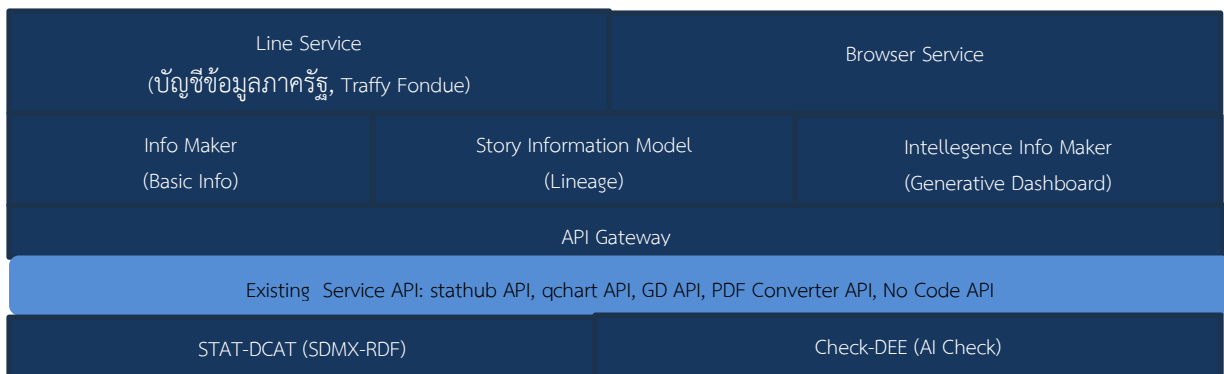
- การติดตามและตรวจสอบการลงทะเบียนชุดข้อมูล (Check-Dee) เพื่อตรวจสอบการลงทะเบียนชุดข้อมูล ประเมินความถูกต้องด้วยเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI)
- การสร้างสารสนเทศอัจฉริยะ (Information Intelligence) โดยการดึงข้อมูลอัตโนมัติมาสร้างสารสนเทศในรูปแบบอย่างง่าย และสารสนเทศอัจฉริยะอย่างรวดเร็ว

- การเพิ่มช่องทางในการเข้าถึงระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐผ่านช่องทางที่ประชาชนสะดวกและใช้งานในชีวิตประจำวัน เพื่อให้ผู้ใช้สามารถเข้าถึงระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐได้สะดวกและรวดเร็วมากขึ้น
- การจัดการและการบริการบัญชีข้อมูลภาครัฐ กรณีชุดข้อมูลมีระดับชั้นข้อมูลที่ไม่ใช่ชั้นเปิดเผย
- การบูรณาการการใช้ประโยชน์ข้อมูลที่ใช้บริการในรูปแบบ API ผ่าน API Gateway
- การเชื่อมโยงข้อมูลเปิด (Linked Open Data) เพื่อสนับสนุนการวิเคราะห์ข้อมูลที่เชื่อมโยงกัน
- การเปลี่ยนข้อมูลส่วนบุคคลให้เป็นข้อมูลนิรนาม (Anonymous Data) ที่เปิดเผยได้



รูปที่ 2 (ร่าง) Government Data Catalog Intelligence Ecosystem

พร้อมทั้ง พัฒนาระบบต้นแบบการนำเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI) มาเพิ่มประสิทธิภาพ ในส่วนของการลงทะเบียน การจัดการ และการให้บริการสืบค้นและเข้าถึงข้อมูลตามสิทธิที่ระบุไว้ในคำอธิบายข้อมูล กรณีมีระดับชั้นข้อมูลภาครัฐ (Data Classification Level) ที่ไม่ใช่ชั้นเปิดเผย การพัฒนา API Gateway และการเชื่อมโยงข้อมูลเปิด (Linked Open Data) และการทำข้อมูลนิรนาม (Anonymous Data) เพื่อทดสอบแนวทางการผลการศึกษา ให้สามารถนำผลการศึกษาที่ได้นำไปต่อยอดเพื่อการพัฒนาเป็นระบบบริการบัญชีข้อมูลภาครัฐอัจฉริยะ (GD Catalog Intelligence) ในระยะถัดไป



รูปที่ 3 (ร่าง) Government Data Catalog Intelligence Framework

6. ดัชนีชี้วัด

6.1 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)						
รายปี (2569)	<p>- เชิงปริมาณ :</p> <p>1. มีรายงานผลศึกษากรอบแนวคิดและออกแบบสถาปัตยกรรมการพัฒนา(GD Catalog Smart Plus) ไปสู่การเป็นระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐอัจฉริยะ (GD Catalog Intelligence) (1 รายงาน)</p> <p>2. มีระบบต้นแบบการนำเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI) มาเพิ่มประสิทธิภาพ (1 ระบบ)</p> <p>- เชิงคุณภาพ :</p> <p>ร้อยละความพึงพอใจต่อการใช้งานระบบต้นแบบระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐอัจฉริยะ (Government Data Catalog Intelligence) ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80</p>						
รายไตรมาส	เชิงปริมาณ	ไตรมาส 1/69	ไตรมาส 2/69	ไตรมาส 3/69	ไตรมาส 4/69	ไตรมาส 1/70	ไตรมาส 2/70
	1. มีรายงานผลศึกษากรอบแนวคิดและออกแบบสถาปัตยกรรมการพัฒนา (GD Catalog Smart Plus) ไปสู่การเป็นระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐอัจฉริยะ (GD Catalog intelligence)	-	-	-	-	-	1 รายงาน
	2. มีระบบต้นแบบการนำเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI) มาเพิ่มประสิทธิภาพ						1 ระบบ
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส 1/69	ไตรมาส 2/69	ไตรมาส 3/69	ไตรมาส 4/69	ไตรมาส 1/70	ไตรมาส 2/70
	ร้อยละความพึงพอใจต่อการใช้งานระบบต้นแบบระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐอัจฉริยะ (Government Data Catalog Intelligence)	-	-	-	-	-	ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ 100 หรือร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

6.2 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs) ตามค่าเป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)/เชิงผลลัพธ์ (Outcome) (สอดคล้องกับ ข้อ 3.)

ค่าเป้าหมาย	เลือกประเภทตัวชี้วัด ✓
<p>เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</p> <p>1. มีกรอบแนวคิดและการออกแบบสถาปัตยกรรมการพัฒนา (GD Catalog Smart Plus) ไปสู่การเป็นระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐอัจฉริยะ (GD Catalog Intelligence)</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</p> <p><input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ</p> <p>1. มีรายงานผลศึกษากรอบแนวคิดและออกแบบสถาปัตยกรรมการพัฒนา(GD Catalog Smart Plus) ไปสู่การเป็นระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐอัจฉริยะ (GD Catalog Intelligence) (จำนวน 1 รายงาน)</p>
<p>เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</p> <p>2. มีระบบต้นแบบการนำเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI) มาเพิ่มประสิทธิภาพ</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</p> <p><input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ</p> <p>2. มีระบบต้นแบบการนำเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI) มาเพิ่มประสิทธิภาพ (จำนวน 1 ระบบ)</p>
<p>เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</p> <p>3. หน่วยงานมีความพึงพอใจระบบต้นแบบการนำเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI) มาเพิ่มประสิทธิภาพ ในระดับดีมากไม่น้อยกว่า (ร้อยละ 80)</p>	<p><input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ</p> <p>ร้อยละความพึงพอใจต่อการใช้งานระบบต้นแบบบัญชีข้อมูลภาครัฐอัจฉริยะ (Government Data Catalog Intelligence) (ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80)</p>
<p>เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome)</p> <p>1. มีแนวทางในการพัฒนาระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐอัจฉริยะ (GD Catalog Intelligence) และแนวทางการจัดการและการให้บริการสืบค้นและเข้าถึงข้อมูลตามสิทธิ เพื่อใช้ในการต่อยอดเพื่อการพัฒนาเป็นระบบบริการบัญชีข้อมูลภาครัฐอัจฉริยะ (GD Catalog Intelligence) ในระยะถัดไป</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</p> <p><input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ</p> <p>1. มีรายงานผลศึกษากรอบแนวคิดและออกแบบสถาปัตยกรรมการพัฒนา(GD Catalog Smart Plus) ไปสู่การเป็นระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐอัจฉริยะ (GD Catalog Intelligence) (จำนวน 1 รายงาน)</p>
<p>เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome)</p> <p>2. ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐสามารถตรวจสอบชุดข้อมูลอย่างอัจฉริยะ ลดขั้นตอนและระยะเวลาในการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ ทั้งการขึ้นชุดข้อมูลจากหน่วยงานและการลงทะเบียนข้อมูล ลดความผิดพลาดจากการใช้ดุลยพินิจของผู้ตรวจ และเป็นที่ยอมรับของหน่วยงานภายนอก</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</p> <p><input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ</p> <p>2. มีระบบต้นแบบการนำเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI) มาเพิ่มประสิทธิภาพ (จำนวน 1 ระบบ)</p>
<p>เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome)</p> <p>3. ผู้ใช้งานสามารถใช้ประโยชน์บัญชีข้อมูลภาครัฐและเข้าถึงสารสนเทศอัจฉริยะได้อย่างรวดเร็ว</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</p> <p><input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ</p>

คำเป้าหมาย	เลือกประเภทตัวชี้วัด ✓
และหลากหลายมากขึ้น เกิดการนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์ในวงกว้างมากขึ้น ผ่านการวิเคราะห์และนำเสนอข้อมูลในรูปแบบสารสนเทศที่เข้าใจง่าย	2. มีระบบต้นแบบการนำเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI) มาเพิ่มประสิทธิภาพ (จำนวน 1 ระบบ)

7. ผลสัมฤทธิ์ของโครงการต่อการปิดช่องว่างของเป้าหมายหรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- 1) สำนักงานสถิติแห่งชาติมีกรอบแนวคิดและออกแบบสถาปัตยกรรมการพัฒนาระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog Smart Plus) ไปสู่การเป็นระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐอัจฉริยะ (GD Catalog Intelligence) และแนวทางการจัดการและการให้บริการสืบค้นและเข้าถึงข้อมูลตามสิทธิ เพื่อใช้ในการต่อยอดเพื่อการพัฒนาเป็นระบบบริการบัญชีข้อมูลภาครัฐอัจฉริยะ (GD Catalog Intelligence) ในระยะถัดไป
- 2) สำนักงานสถิติแห่งชาติมีมาตรฐานการตรวจสอบชุดข้อมูลลงทะเบียน ส่งผลให้ลดความผิดพลาดจากการใช้ดุลยพินิจของผู้ตรวจ และเป็นที่ยอมรับของหน่วยงานภายนอก
- 3) หน่วยงานภาครัฐมีระบบที่สามารถตรวจสอบชุดข้อมูลให้ได้มาตรฐานก่อนการลงทะเบียนทำให้ลดระยะเวลาการโอนการอนุมัติเผยแพร่ที่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ สามารถเผยแพร่ชุดข้อมูลได้อย่างรวดเร็ว
- 4) หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชนสามารถการใช้ประโยชน์บัญชีข้อมูลภาครัฐ และเข้าถึงสารสนเทศอัจฉริยะได้อย่างรวดเร็วและหลากหลาย ผ่านการวิเคราะห์และนำเสนอข้อมูลในรูปแบบสารสนเทศที่เข้าใจง่าย เพื่อให้เกิดการใช้ข้อมูล (Data Driven) เพื่อสนับสนุนการตัดสินใจ

8. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

หน่วยงานภาครัฐ และองค์กรมหาชน ภาคเอกชน และประชากรที่เป็นผู้ใช้ข้อมูล

9. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2568 – 31 มกราคม 2570

- 9.1 ปี 2569 : นับตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2568 - 30 กันยายน 2569
- 9.2 ปี 2570 : นับตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2569 - 31 มกราคม 2570

10. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

10.1 วงเงินงบประมาณที่ดำเนินการ ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 จำนวน 8,434,900 บาท

การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส 1/2569			ไตรมาส 2/2569			ไตรมาส 3/2569			ไตรมาส 4/2569		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการศึกษาการพัฒนาบริการบัญชีข้อมูลภาครัฐอัจฉริยะ (GD Catalog Intelligence)												
1) กระบวนการทางพัสดุ (ลงนามในสัญญา)	←————→											
2) ศึกษาวิเคราะห์ข้อกำหนดและ ความต้องการของโครงการฯ และจัดทำ Inception Report (งานงวดที่ 1 และเบิกจ่าย)						←————→						

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส 1/2569			ไตรมาส 2/2569			ไตรมาส 3/2569			ไตรมาส 4/2569		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
3) ศึกษาวิเคราะห์ความต้องการระบบ, วิเคราะห์/ออกแบบสถาปัตยกรรมระบบ, ออกแบบระบบต้นแบบ (Prototype) (งวดที่ 2 และ เบิกจ่าย)												
4) พัฒนา ทดสอบ และติดตั้งระบบต้นแบบ (Prototype) และอบรมบุคลากรที่เกี่ยวข้อง (งวดที่ 3 และ เบิกจ่าย)												
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	-			-			0.8435			3.3740		
แผนการดำเนินงาน (ร้อยละ)	10			20			40			60		
รวม	4.2175 ล้านบาท (ทศนิยม 4 หลัก)											

การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. 2570

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส 1/2570			ไตรมาส 2/2570			ไตรมาส 3/2570			ไตรมาส 4/2570		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
โครงการศึกษาการพัฒนากระบวนการบริการข้อมูลภาครัฐอัจฉริยะ (GD Catalog Intelligence)												
5) พัฒนา ทดสอบ และติดตั้งระบบต้นแบบ (Prototype) และอบรมบุคลากรที่เกี่ยวข้อง (ต่อ) (งวดที่ 3 และ เบิกจ่าย)												
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	-			4.2174								
แผนการดำเนินงาน (ร้อยละ)	80			100								
รวม	4.2174 ล้านบาท (ทศนิยม 4 หลัก)											

หมายเหตุ : โครงการที่เกี่ยวข้องกับกระบวนการจัดซื้อจัดจ้าง และมีการส่งมอบงานเป็นงวด การระบุกิจกรรมขอให้ระบุกิจกรรมหลักตาม Output ที่เกิดจากการตรวจรับงานในแต่ละงวด และวงเล็บข้างท้ายงานงวดนั้น ๆ เช่น งานงวดที่ 1 เป็นการรายงานเบื้องต้น (Inception report) ซึ่งเป็นการส่งมอบกรอบแนวคิดการศึกษา และแผนการดำเนินงานโครงการตั้งแต่เริ่มจนถึงสิ้นสุดโครงการโดยละเอียด : กิจกรรมหลักจะเป็น “กรอบแนวคิดของการศึกษาและแผนการดำเนินงานโครงการ (งานงวดที่ 1)”

โครงการภายใต้ยุทธศาสตร์สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ยุทธศาสตร์ที่ 3

ยกระดับการผลิตด้วยนวัตกรรมดิจิทัล

11. โครงการสำรวจข้อมูลสถิติโครงสร้างพื้นฐานทางด้านเศรษฐกิจและสังคม (โครงการ “สำรวจข้อมูลพื้นฐานของครัวเรือน”)

หน่วยงานรับผิดชอบ กองนโยบายและวิชาการสถิติ (นว.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล 1. นางสาวกรัณฐ์วรัทม์ แก้วศรีงาม	โทรศัพท์ 0 2141 7415
ผู้อำนวยการกองนโยบายและวิชาการสถิติ	
2. นางสาวอังสนา เพชรศักดิ์วงศ์	โทรศัพท์ 0 2141 7418
ผู้อำนวยการกลุ่มระเบียบวิธีสถิติ	
E-mail : method@nso.mail.go.th	

รายละเอียดโครงการ

1. หลักการและเหตุผล

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

สำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้ดำเนินการโครงการสำรวจข้อมูลพื้นฐานของครัวเรือน (สพค.) อย่างต่อเนื่องเป็นประจำทุกปี เพื่อเก็บรวบรวมรายชื่อครัวเรือนและข้อมูลพื้นฐานที่สำคัญของครัวเรือนโดยการนับจดบ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้างทุกแห่ง และครัวเรือนทุกประเภทที่อาศัยอยู่ใน EA ตัวอย่าง สำหรับนำมาใช้เป็นกรอบในการเลือกครัวเรือนตัวอย่างของโครงการสำรวจตัวอย่างในปีนั้น ๆ โดยในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ทำการเก็บรวบรวมข้อมูลจาก EA ตัวอย่างทั้งสิ้น 2,715 EA ทั่วประเทศ ระหว่างเดือนตุลาคม – ธันวาคม เพื่อให้สอดคล้องกับแผนการเลือกตัวอย่างแบบ Rotation ของโครงการสำรวจภาวะการทำงานของประชากร (สรง.) ชุดปัจจุบัน ซึ่งมีระยะเวลาตั้งแต่ พ.ศ. 2565 – 2574 รวมทั้งสิ้น 10 ปี โดยในปีงบประมาณ พ.ศ.2565 ทำการเก็บรวบรวมข้อมูลจาก EA ตัวอย่างทั้งสิ้น 5,430 EA ทั่วประเทศ ส่วนปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 – 2574 ปีละ 2,715 EA ทั่วประเทศ

2. วัตถุประสงค์

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

2.2. เพื่อนำข้อมูลที่นับจดได้มาสรุปผลและจัดทำรายงานผลการสำรวจข้อมูลพื้นฐานของครัวเรือนในระดับจังหวัด ภาค และประเทศ

3. เป้าหมาย/ผลผลิตของโครงการ

3.1 เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)

สำรวจข้อมูลพื้นฐานของครัวเรือนที่อาศัยอยู่ใน EA ตัวอย่าง ได้แก่ ประเภทของครัวเรือน ที่อยู่ ชื่อหัวหน้าครัวเรือน จำนวนสมาชิกในครัวเรือน สถานะทางการทำงานที่เป็นแหล่งที่มาของรายได้สูงสุดของครัวเรือนในรอบ 12 เดือนที่ผ่านมา และรหัสประเภทครัวเรือนเชิงเศรษฐกิจ เป็นต้น

3.2 เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome)

นำข้อมูลที่ได้ไปใช้ในการวางแผนการดำเนินงานโครงการสำรวจตัวอย่างของสำนักงานสถิติแห่งชาติ โดยใช้เป็นกรอบสำหรับเลือกครัวเรือนตัวอย่าง ของโครงการสำรวจตัวอย่างที่เป็นการสำรวจด้านครัวเรือนในปีงบประมาณ ๆ

4. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

4.1 ผลผลิต (Output)

1) กรอบตัวอย่าง (Sampling Frame) ครัวเรือนส่วนบุคคล และครัวเรือนกลุ่มบุคคลประเภทครัวเรือนคนงาน สำหรับใช้เป็นกรอบในการเลือกครัวเรือนตัวอย่าง

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

3) รายงานการสำรวจข้อมูลพื้นฐานของครัวเรือน ระดับจังหวัด ภาค และประเทศ

4.2 ผลลัพธ์ (Outcome)

1) ใช้เป็นข้อมูลเบื้องต้นในการศึกษาและวางแผนการดำเนินงานโครงการสำรวจตัวอย่างของสำนักงานสถิติแห่งชาติที่จะดำเนินการสำรวจในปีงบประมาณนั้น ๆ

2) ใช้เป็นกรอบสำหรับเลือกครัวเรือนตัวอย่าง ของโครงการสำรวจตัวอย่างที่เป็นการสำรวจด้านครัวเรือน ดังนี้

2.1) โครงการ สรจ.

2.2) โครงการ สคส.

2.3) โครงการสำรวจตัวอย่างอื่น ๆ ภายในปีงบประมาณ ๆ

2.4) โครงการที่หน่วยงานภายนอกขอความอนุเคราะห์

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

4) ได้ค่าประมาณขนาดของครัวเรือน ซึ่งวัดด้วยจำนวนสมาชิกในครัวเรือน สำหรับใช้ในการหาค่าคาดประมาณจำนวนครัวเรือน

5. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

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

6. ดัชนีชี้วัด

6.1 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (2568)	- เชิงปริมาณ : จำนวน EA ตัวอย่าง ที่เก็บรวบรวมข้อมูลได้ถูกต้องตามขอบเขตแผนที่ EA ตัวอย่าง ตามบัญชีรายชื่อ EA ตัวอย่าง ที่ นว. กำหนดให้ จำนวน 2,715 EA ทั่วประเทศ				
	- เชิงคุณภาพ : ร้อยละความสำเร็จในการจัดทำโครงการสำรวจข้อมูลพื้นฐานของครัวเรือน ที่ดำเนินการตามแผนงานที่กำหนด (ร้อยละ 100)				
รายไตรมาส	เชิงปริมาณ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	จำนวน EA ตัวอย่าง ที่เก็บรวบรวมข้อมูลได้ถูกต้องตามขอบเขตแผนที่ EA ตัวอย่าง ตามบัญชีรายชื่อ EA ตัวอย่าง ที่ นว. กำหนดให้ จำนวน 2,715 EA ทั่วประเทศ	2,715 EA	2,715 EA	2,715 EA	-
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
ร้อยละความสำเร็จ ในการจัดทำโครงการสำรวจข้อมูลพื้นฐานของครัวเรือน ที่ดำเนินการตามแผนงานที่กำหนด (ร้อยละ 100)	ร้อยละ 70	ร้อยละ 90	ร้อยละ 100	-	

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ 100 หรือร้อยละ ความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

6.2 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs) ตามค่าเป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)/เชิงผลลัพธ์ (Outcome)

(สอดคล้องกับ ข้อ 3.)

ค่าเป้าหมาย	เลือกประเภทตัวชี้วัด ✓
เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) สำรวจข้อมูลพื้นฐานของครัวเรือนที่อาศัยอยู่ใน EA ตัวอย่าง ได้แก่ ประเภทของครัวเรือน ที่อยู่ ชื่อหัวหน้าครัวเรือน จำนวนสมาชิกในครัวเรือน สถานะทางการทำงานที่เป็นแหล่งที่มาของรายได้สูงสุดของครัวเรือน ในรอบ 12 เดือนที่ผ่านมา และรหัสประเภทครัวเรือนเชิงเศรษฐกิจ เป็นต้น	<input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ จำนวน EA ตัวอย่าง ที่เก็บรวบรวมข้อมูลได้ถูกต้องตามขอบเขตแผนที่ EA ตัวอย่าง ตามบัญชีรายชื่อ EA ตัวอย่าง ที่ นว. กำหนดให้ จำนวน 2,715 EA ทั่วประเทศ
เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome) นำข้อมูลที่ได้ไปใช้ในการวางแผนการดำเนินงานโครงการสำรวจตัวอย่างของสำนักงานสถิติแห่งชาติ โดยใช้เป็นกรอบสำหรับเลือกครัวเรือนตัวอย่าง ของ	<input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ ร้อยละความสำเร็จ ในการจัดทำโครงการสำรวจข้อมูลพื้นฐานของครัวเรือน ที่ดำเนินการตามแผนงานที่กำหนด (ร้อยละ 100)

คำเป้าหมาย	เลือกประเภทตัวชี้วัด ✓
โครงการสำรวจตัวอย่างที่เป็นการสำรวจด้านครัวเรือน ในปีงบประมาณ ฯ	

7. ผลสัมฤทธิ์ของโครงการต่อการปิดช่องว่างของเป้าหมายหรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

7.1 หน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีครอบครัวเรือนที่ครบถ้วน ถูกต้อง และทันสมัย สำหรับใช้เลือกครัวเรือนตัวอย่าง

7.2 รัฐบาลและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีข้อมูลเพื่อใช้ประกอบการวางแผน และตัดสินใจในการดำเนินนโยบายต่าง ๆ อย่างต่อเนื่อง

8. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง หน่วยงานภาครัฐ เอกชน และประชาชน

9. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2568 - 30 มิถุนายน 2569

10. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

10.1 วงเงินงบประมาณที่ดำเนินการ ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 จำนวน 1,655,370 บาท

การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส 1/2568			ไตรมาส 2/2569			ไตรมาส 3/2569			ไตรมาส 4/2569		
	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)												
1. การวางแผนและเตรียมงาน	←→											
2. การเก็บรวบรวมข้อมูล	←→											
3. การประมวลผลข้อมูล	←→											
4. การนำเสนอผล							←→					
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	1.43127			0.2241			-			-		
แผนการดำเนินงาน (ร้อยละ)	70			90			100			-		
รวม	1.6553 ล้านบาท (ทศนิยม 4 หลัก)											

12. โครงการสำรวจข้อมูลสถิติโครงสร้างพื้นฐานทางด้านเศรษฐกิจและสังคม (โครงการ “จัดทำข้อมูลสถิติด้านสังคม”)

หน่วยงานรับผิดชอบ กองสถิติสังคม (สค.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล 1. นางสาวนงลักษณ์ โง้ววัฒนชัย

ผู้อำนวยการกองสถิติสังคม

2. นางสาวอาภาพร อมรธรรม

โทรศัพท์ 0 2142 1254

ผู้อำนวยการกลุ่มวางแผนและพัฒนาสถิติด้านสังคม

E-mail : arpapornpeab@gmail.com

รายละเอียดโครงการ

1. หลักการและเหตุผล

ตามพระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. 2550 มาตรา 6 (4) กำหนดให้สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีอำนาจหน้าที่ในการจัดทำสำมะโนหรือการสำรวจตัวอย่าง หรืออำนวยความสะดวกให้มีการสำรวจด้านต่าง ๆ ของประเทศ ซึ่งข้อมูลสถิติมีความสำคัญอย่างยิ่งต่อการพัฒนาประเทศ ดังนั้น สำนักงานสถิติแห่งชาติในฐานะหน่วยงานหลักในการจัดทำข้อมูลสถิติ จึงได้จัดทำข้อมูลสถิติพื้นฐานที่สำคัญ (Fundamental Statistics) ซึ่งเป็นสถิติสำหรับการจัดทำแผน กำหนดนโยบาย ประเมินผล แก้ไขปัญหาทางโครงการต่าง ๆ โดยเฉพาะโครงการที่เกี่ยวข้องกับโครงการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ เช่น การทำงานของประชากร การย้ายถิ่นของประชากร แรงงานนอกระบบ อนามัยและสวัสดิการ เป็นต้น

ตามหนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรีด่วนมาก ที่ นร 0205/ ว96 ลงวันที่ 24 มิถุนายน 2545 ได้แจ้งข้อสั่งการของนายกรัฐมนตรี ในคราวประชุมคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 17 มิถุนายน 2545 “ให้สำนักงานสถิติแห่งชาติทำการผลิตข้อมูลสถิติพื้นฐานเชิงเศรษฐกิจและสังคมสำหรับการวางแผนพัฒนา และกำหนดนโยบายของประเทศ ซึ่งปัจจุบันมีเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติประจำอยู่ทุกจังหวัดสามารถเข้าไปเก็บสถิติตัวเลขในเรื่องต่าง ๆ ได้ทุกพื้นที่ในเวลาอันสั้น และมีการฝึกฝนให้ปฏิบัติงานอย่างเป็นระบบ และขอให้รัฐมนตรีใช้บริการของสำนักงานสถิติแห่งชาติ เพื่อขอให้เก็บข้อมูลและสถิติตัวเลข แล้วนำมาวิเคราะห์ เพื่อแก้ไขปัญหาให้ตรงจุด รวมทั้งนำมาพิจารณากำหนดทิศทางในการดำเนินงานต่อไป”

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

- โครงการสำรวจทุกปี ได้แก่ สำรวจภาวะการทำงานของประชากร สำรวจการย้ายถิ่นของประชากร สำรวจแรงงานนอกระบบ
- โครงการสำรวจทุก 2 ปี ได้แก่ สำรวจอนามัยและสวัสดิการ
- โครงการสำรวจทุก 3 ปี ได้แก่ สำรวจประชากรสูงอายุในประเทศไทย

2. วัตถุประสงค์

เพื่อจัดทำข้อมูลสถิติพื้นฐานที่สำคัญด้านสังคมของประเทศ ให้มีคุณภาพและได้มาตรฐานสากล เพื่อสนองความต้องการของผู้ใช้ข้อมูล ทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชน ดังนี้

- การเก็บรวบรวมข้อมูลที่สำคัญด้านกำลังแรงงานของประเทศ เพื่อใช้ในการวางแผนพัฒนากำลังแรงงาน จัดทำตัวชี้วัดภาวะทางเศรษฐกิจในระดับมหภาค เป็นข้อมูลประกอบการพิจารณาอัตราค่าจ้างขั้นต่ำ ติดตามสถานการณ์ด้านแรงงานของประเทศ เพื่อนำไปใช้ประโยชน์ในการวางแผนด้านเศรษฐกิจและสังคม การประมาณการกำลังแรงงาน

- การเก็บรวบรวมข้อมูลที่สำคัญด้านการย้ายถิ่น เพื่อใช้ประกอบการวางแผน กำหนดนโยบายและจัดทำแผนเกี่ยวกับการกระจายตัว และการตั้งถิ่นฐานของประชากรในแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ และใช้เป็นแนวทางในการวางแผนพัฒนาโครงการต่าง ๆ และแก้ไขปัญหาที่เกิดจากการย้ายถิ่นของประชากร รวมทั้งประชากรแฝงที่มีการใช้สาธารณูปโภคในเมืองใหญ่ ทำให้การบริการภาครัฐไม่เพียงพอ

- การเก็บรวบรวมข้อมูลที่สำคัญด้านแรงงานนอกระบบ เพื่อใช้เป็นฐานข้อมูลในการศึกษาถึงแรงงานนอกระบบ การขยายความคุ้มครองและการประกันสังคมให้ครอบคลุมทุกสาขาอาชีพ ให้ผู้ที่ทำงานนอกระบบได้เข้าถึงการประกันสังคมและความคุ้มครองจากการทำงานได้รับความเป็นธรรม มีความมั่นคงจากการทำงาน รวมทั้งปัญหาที่เกิดขึ้นในการทำงาน

- การเก็บรวบรวมข้อมูลที่สำคัญด้านอนามัยและสวัสดิการ เพื่อใช้ในการสนับสนุนการวางแผนและวิเคราะห์ความแตกต่างในการเข้าถึงสิทธิของภาครัฐ เพื่อนำไปสู่การจัดการระบบบริการสุขภาพที่มีประสิทธิภาพ ทั้งด้านการเจ็บป่วย การส่งเสริมและการใช้บริการด้านสุขภาพ รวมถึงการเข้ารับบริการทันตกรรมให้ครอบคลุมประชาชนอย่างทั่วถึง นอกจากนี้ ยังครอบคลุมถึงการติดตามสถานการณ์การใช้จ่ายยาฆ่าเชื้อหรือยาปฏิชีวนะ ซึ่งมีความสำคัญทางด้านสาธารณสุขของประเทศในระยะยาว

- การเก็บรวบรวมข้อมูลที่สำคัญด้านประชากรสูงอายุ เพื่อใช้เป็นข้อมูลพื้นฐานในการจัดทำนโยบายด้านผู้สูงอายุ และวางแผนการจัดบริการด้านสาธารณสุข จัดทำดัชนีชี้วัดด้านประชากรสูงอายุ ใช้ประกอบการวางแผนตัดสินใจเกี่ยวกับการลงทุนผลิตสินค้า และบริการที่เหมาะสมสำหรับผู้สูงอายุ

3. เป้าหมาย/ผลผลิตของโครงการ

3.1 เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)

3.1.1 ข้อมูลสถิติพื้นฐานด้านสังคมที่ถูกต้อง ครบถ้วน ได้มาตรฐาน และเป็นปัจจุบัน ตรงตามความต้องการของผู้ใช้ข้อมูลทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชน

3.1.2 ตัวชี้วัดแรงงานที่สะท้อนสถานการณ์ด้านแรงงาน เศรษฐกิจ และสังคม รวมทั้งเป็นตัวชี้วัดสากลที่สามารถเปรียบเทียบระหว่างประเทศได้

3.2 เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome)

3.2.1 ภาครัฐและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีข้อมูลที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการวิเคราะห์ วางแผน และกำหนดนโยบาย ทิศทางการพัฒนา ประเมินผลการดำเนินงาน รวมทั้งการบริหารจัดการที่มีประสิทธิภาพ และเตรียมพร้อมในการปรับตัวภายใต้เศรษฐกิจและสังคมที่มีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว

3.2.2 ประเทศมีเครื่องชี้วัดฐานะทางเศรษฐกิจของประเทศและหน่วยงานภาครัฐ ได้แก่ กระทรวงแรงงาน ธนาคารแห่งประเทศไทย สำนักงานเศรษฐกิจการคลัง สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ เป็นต้น ข้อมูลตัวชี้วัดแรงงานที่สำคัญ ได้แก่ ตัวชี้วัด SDG IMD OECD สามารถนำไปใช้ในการวางแผนด้านกำลังคน พัฒนาเศรษฐกิจและสังคม รวมทั้งเปรียบเทียบระหว่างประเทศ

4. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

4.1 ผลผลิต (Output)

4.1.1 รายงานข้อมูลสถิติพื้นฐานด้านสังคม พร้อมรายงานผลการสำรวจ หรือสรุปผลที่สำคัญ เผยแพร่สู่สาธารณะ

4.1.2 ตัวชี้วัดแรงงานที่ถูกต้อง เป็นมาตรฐาน สามารถเปรียบเทียบระหว่างประเทศได้

4.2 ผลลัพธ์ (Outcome)

4.2.1 ภาครัฐและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีข้อมูลที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการวิเคราะห์ วางแผน และกำหนดนโยบาย ทิศทางการพัฒนา ประเมินผลการดำเนินงาน รวมทั้งการบริหารจัดการที่มีประสิทธิภาพ และเตรียมพร้อมในการปรับตัวภายใต้เศรษฐกิจและสังคมที่มีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว

4.2.2 ภาครัฐและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (กระทรวงแรงงาน ธนาครแห่งประเทศไทย สำนักงานเศรษฐกิจการคลัง สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ เป็นต้น) มีเครื่องชี้วัดฐานะทางเศรษฐกิจของประเทศ ที่สามารถเปรียบเทียบระหว่างประเทศได้ โดยมีข้อมูลตัวชี้วัดแรงงานที่สำคัญ ได้แก่ ตัวชี้วัด SDG IMD OECD ที่สามารถนำไปใช้ในการวางแผนด้านกำลังคน รวมทั้งพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม

5. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

จัดทำการสำรวจข้อมูลสถิติพื้นฐานด้านสังคม โดยเก็บรวบรวมข้อมูลคร่าวๆ เพื่อให้หน่วยงานภาครัฐ ใช้ในการกำหนดนโยบายที่เกี่ยวข้อง รวมถึงภาคเอกชนสามารถนำไปใช้ในการวางแผน

6. ดัชนีชี้วัด

6.1 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (2569)	- เชิงปริมาณ :				
	1) จำนวนรายงานสถิติด้านสังคม (จำนวน 4 เรื่อง) ได้แก่ 1. รายงานผลการสำรวจภาวะการทำงานของประชากร ไตรมาส 3 พ.ศ.2568 2. รายงานผลการสำรวจการย้ายถิ่นของประชากร พ.ศ. 2568 3. รายงานผลการสำรวจแรงงานนอกระบบ พ.ศ. 2568 4. รายงานผลการสำรวจอนามัยและสวัสดิการ พ.ศ. 2569 2) การวิเคราะห์ข้อมูลเชิงสังคม (จำนวน 1 เรื่อง) ได้แก่ 1. รายงานตัวชี้วัดแรงงาน				
	- เชิงคุณภาพ : ร้อยละความสำเร็จการจัดทำโครงการจัดทำข้อมูลสถิติด้านสังคม (ร้อยละ 100)				
รายไตรมาส	เชิงปริมาณ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	1. จำนวนรายงานสถิติด้านสังคม (จำนวน 4 เรื่อง)	2 เรื่อง	1 เรื่อง	-	1 เรื่อง
	2. การวิเคราะห์ข้อมูลเชิงสังคม (จำนวน 1 เรื่อง)	-	1 เรื่อง	-	-

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	1. ร้อยละความสำเร็จการจัดทำ โครงการจัดทำข้อมูลสถิติ ด้านสังคม (ร้อยละ 100)	ร้อยละ 25	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ 100 หรือร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

6.2 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs) ตามค่าเป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)/เชิงผลลัพธ์ (Outcome) (สอดคล้องกับ ข้อ 3.)

ค่าเป้าหมาย	เลือกประเภทตัวชี้วัด ✓
เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) 3.1.1 ข้อมูลสถิติพื้นฐานด้านสังคมที่ถูกต้อง ครบถ้วน ได้มาตรฐาน และเป็นปัจจุบัน ตรงตามความต้องการของผู้ใช้ข้อมูลทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชน	<input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ จำนวนรายงานสถิติด้านสังคม (จำนวน 4 เรื่อง) 1. รายงานผลการสำรวจภาวะการทำงานของประชากร ไตรมาส 3 พ.ศ.2568 2. รายงานผลการสำรวจการย้ายถิ่นของประชากร พ.ศ. 2568 3. รายงานผลการสำรวจแรงงานนอกระบบ พ.ศ. 2568 4. รายงานผลการสำรวจอนามัยและสวัสดิการ พ.ศ. 2569
เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) 3.1.2 ตัวชี้วัดแรงงานที่ถูกต้อง เป็นมาตรฐาน สามารถเปรียบเทียบระหว่างประเทศได้	<input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ การวิเคราะห์ข้อมูลเชิงสังคม (จำนวน 1 เรื่อง) 1. รายงานตัวชี้วัดแรงงาน
เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome) 3.2.1 ภาครัฐและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีข้อมูลที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการวิเคราะห์ วางแผน และกำหนดนโยบาย ทิศทางการพัฒนา ประเมินผลการดำเนินงาน รวมทั้งการบริหารจัดการที่มีประสิทธิภาพ และเตรียมพร้อมในการปรับตัวภายใต้เศรษฐกิจและสังคมที่มีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว	<input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ จำนวนรายงานสถิติด้านสังคม (จำนวน 4 เรื่อง) 1. รายงานผลการสำรวจภาวะการทำงานของประชากร ไตรมาส 3 พ.ศ.2568 2. รายงานผลการสำรวจการย้ายถิ่นของประชากร พ.ศ. 2568 3. รายงานผลการสำรวจแรงงานนอกระบบ พ.ศ. 2568 4. รายงานผลการสำรวจอนามัยและสวัสดิการ พ.ศ. 2569
เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome) 3.2.2 ประเทศมีเครื่องชี้วัดฐานะทางเศรษฐกิจของประเทศและหน่วยงานภาครัฐ ได้แก่ กระทรวงแรงงาน ธนาคารแห่งประเทศไทย สำนักงานเศรษฐกิจการคลัง สำนักงานสภาพัฒนาการ	<input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ การวิเคราะห์ข้อมูลเชิงสังคม (จำนวน 1 เรื่อง) 1. รายงานตัวชี้วัดแรงงาน

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส 1/2569			ไตรมาส 2/2569			ไตรมาส 3/2569			ไตรมาส 4/2569		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
5. สํารวจประชากรสูงอายุใน ประเทศไทย พ.ศ. 2570												↔
ปี 2569												ก.ย.69
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	2.3150			2.9152			2.3520			2.2802		
แผนการดำเนินงาน (ร้อยละ)	25			50			75			100		
รวม	9.8624 ล้านบาท (ทศนิยม 4 หลัก)											

13. โครงการสำรวจข้อมูลสถิติโครงสร้างพื้นฐานทางด้านเศรษฐกิจและสังคม (โครงการ “จัดทำข้อมูลสถิติด้านเศรษฐกิจ”)

หน่วยงานรับผิดชอบ กองสถิติเศรษฐกิจ (สศ.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล 1. นางสาวสกุลกานต์ ชันแข็ง โทรศัพท 0 2412 1235
ผู้อำนวยการกองสถิติเศรษฐกิจ
2. นางอุมาพร ดีบุกคำ โทรศัพท 0 2412 1377
ผู้อำนวยการกลุ่มวางแผนและพัฒนาสถิติด้านเศรษฐกิจ
โทรสาร 02-143-8134 E-mail : econ66.plan@gmail.com

รายละเอียดโครงการ

1. หลักการและเหตุผล

ตามพระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. ๒๕๕๐ มาตรา ๖ (๔) กำหนดให้สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีอำนาจหน้าที่ในการจัดทำสำมะโนหรือการสำรวจตัวอย่าง หรืออำนวยความสะดวกให้มีการสำรวจด้านต่าง ๆ ของประเทศ ซึ่งข้อมูลสถิติมีความสำคัญอย่างยิ่งต่อการพัฒนาประเทศ ดังนั้น สำนักงานสถิติแห่งชาติในฐานะหน่วยงานหลักในการจัดทำข้อมูลสถิติจึงได้จัดทำข้อมูลสถิติพื้นฐานที่สำคัญ (Fundamental Statistics) ซึ่งเป็นสถิติสำหรับการจัดทำแผน กำหนดนโยบาย ประเมินผล แก้ไขปัญหาทางโครงการต่าง 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 เพื่อขอให้เก็บข้อมูลและสถิติตัวเลข แล้วนำมาวิเคราะห์ เพื่อแก้ไขปัญหาให้ตรงจุดรวมทั้งนำมาพิจารณากำหนดทิศทางในการดำเนินงานต่อไป”

สำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้จัดทำโครงการสำรวจข้อมูลสถิติพื้นฐานด้านเศรษฐกิจมาอย่างต่อเนื่อง เพื่อเก็บรวบรวมข้อมูลการดำเนินกิจการของสถานประกอบการที่ดำเนินธุรกิจประเภทต่าง ๆ สำหรับให้หน่วยงานภาครัฐใช้ในการกำหนดนโยบายการพัฒนาธุรกิจที่เกี่ยวข้อง รวมถึงภาคเอกชนสามารถนำไปใช้ในการวางแผนธุรกิจ การตัดสินใจลงทุน การขยายกิจการ เป็นต้น อีกทั้งยังสามารถนำไปใช้ในการศึกษาแนวโน้มการพัฒนา สถานการณ์ข้อมูลในด้านต่าง ๆ และใช้ติดตามประเมินผลการดำเนินนโยบาย เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมของภาคส่วนต่าง ๆ ในการพัฒนาเพื่อยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขัน โดยประกอบด้วยการจัดทำโครงการสำรวจต่าง ๆ ดังนี้

- โครงการสำรวจทุกปี ได้แก่ สำรวจการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในครัวเรือน
สำรวจยอดขายรายไตรมาส การประมวลผลข้อมูลพื้นที่การก่อสร้าง
- โครงการสำรวจทุก ๒ ปี ได้แก่ สำรวจข้อมูลศักยภาพพื้นฐานระบบโลจิสติกส์ภาคการค้า สำรวจที่พักแรม
สำรวจธุรกิจทางการค้าและธุรกิจทางการบริการ
- โครงการสำรวจทุก ๕ ปี ได้แก่ สำรวจการเคลื่อนย้ายสินค้า สำรวจโรงพยาบาลและสถานพยาบาลเอกชน
สำรวจองค์การเอกชนที่ไม่แสวงหากำไร

ในโลกยุคดิจิทัล เทคโนโลยีมีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว และเข้ามามีบทบาทสำคัญในหลายภาคส่วน จำเป็นต้องปรับตัวให้ทันการเปลี่ยนแปลงที่เกิดจากเทคโนโลยีดิจิทัล และตอบสนองความต้องการที่หลากหลาย และรวดเร็ว จึงนำไปสู่การปรับปรุงพัฒนากระบวนการผลิตข้อมูลสถิติด้านเศรษฐกิจให้สอดคล้อง โดยการนำเทคโนโลยี กระบวนการใหม่ ๆ เข้ามาใช้ เพื่อปรับเปลี่ยนกระบวนการทำงานให้มีประสิทธิภาพ และสะดวกรวดเร็วมากยิ่งขึ้น โดยมุ่งเน้นแนวคิดการทำงานรูปแบบใหม่ วิธีการที่เป็นนวัตกรรมใหม่ เพื่อให้เกิดผลลัพธ์ที่สร้างประโยชน์ ทั้งทางตรงและทางอ้อมต่อประเทศได้ดียิ่งขึ้น ด้วยการปรับปรุง พัฒนา ขยายขีดจำกัด/ต่อยอดการทำงาน ให้ทันสมัย และเหมาะสมกับสังคมในบริบทโลก ควบคู่กับการสร้างนวัตกรรมการผลิตข้อมูล ในการเตรียมความพร้อมรับมือกับสภาพการเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้นอย่างรวดเร็ว และที่จะเกิดขึ้นต่อไปในอนาคต

2. วัตถุประสงค์

เพื่อจัดทำข้อมูลสถิติพื้นฐานที่สำคัญด้านเศรษฐกิจของประเทศ สำหรับให้ภาครัฐและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง มีข้อมูลที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการวิเคราะห์ วางแผนและกำหนดนโยบายได้อย่างเหมาะสม ประกอบด้วย

- การเก็บรวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับข้อมูลสถิติพื้นฐานที่สำคัญด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของประเทศในภาคครัวเรือน
- การเก็บรวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับมูลค่าขายหรือรายรับ จากการจำหน่ายปลีกสินค้าและบริการ ประเภทต่าง ๆ และมูลค่าสินค้าคงเหลือของสถานประกอบการ เพื่อศึกษาแนวโน้มและการเปลี่ยนแปลงของยอดขายหรือรายรับ และสินค้าคงเหลือของสถานประกอบการเป็นรายไตรมาส
- การเก็บรวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับการขออนุญาตก่อสร้าง ทั้งสิ่งก่อสร้างที่เป็นอาคารโรงงาน และสิ่งก่อสร้างที่ไม่ใช่อาคารโรงงาน เพื่อนำข้อมูลไปใช้ในการจัดทำบัญชีประชาชาติด้านการสะสมทุน และคำนวณมูลค่าการก่อสร้างรวมทั้งประเทศ เพื่อใช้ในการจัดทำตัวชี้วัดที่อยู่อาศัย ติดตามภาวะธุรกิจ อสังหาริมทรัพย์ และเสถียรภาพทางเศรษฐกิจและการเงิน และใช้ในการวิเคราะห์ภาวะเศรษฐกิจ
- การเก็บรวบรวมข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับปัจจัยความสามารถในการจัดการด้านโลจิสติกส์ของสถานประกอบการในภาคการค้า เพื่อนำข้อมูลไปใช้ในการจัดทำดัชนีชี้วัด (KPIs) ที่จำเป็นสำหรับการประเมินผลระบบโลจิสติกส์ภาคการค้าของประเทศไทย
- การเก็บรวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับรายรับและค่าใช้จ่ายในการดำเนินกิจการโรงแรม รีสอร์ท เกสต์เฮาส์ ที่พักสัมผัสวัฒนธรรมชนบทและที่พักแรมระยะสั้นอื่น ๆ ทั่วประเทศ ตลอดจนข้อมูลที่แสดงลักษณะโครงสร้างอื่น ๆ ของการดำเนินกิจการประเภทนี้ เช่น ลักษณะการดำเนินกิจการ จำนวนห้องพัก จำนวนผู้ที่มาพัก จำนวนคนทำงาน เป็นต้น ข้อมูลที่ได้จะเป็นประโยชน์สำหรับนำมาใช้เป็นแนวทางในการศึกษาและวางแผนพัฒนากิจกรรมสาขานี้ต่อไป
- การเก็บรวบรวมข้อมูลพื้นฐานเกี่ยวกับการประกอบธุรกิจของสถานประกอบการ เช่น จำนวนประเภทธุรกิจ และขนาดของสถานประกอบการ จำนวนคนทำงาน ลูกจ้างค่าตอบแทนแรงงาน ค่าซื้อสินค้าเพื่อการค้าและบริการ ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานรายรับ สินค้าคงเหลือต้นปีและปลายปี และมูลค่าสินทรัพย์ถาวรของสถานประกอบการ เป็นต้น เพื่อใช้ในการจัดทำบัญชีประชาชาติ (National Account) และสร้างตารางปัจจัยการผลิตและผลผลิตของประเทศ (Input Output Table)
- การเก็บรวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับการเคลื่อนย้ายสินค้าประเภทต่าง ๆ เช่น การขนส่งสินค้า จากจุดต้นทาง - ปลายทาง น้ำหนักและมูลค่าของสินค้า ประเภทสินค้า รูปแบบในการขนส่งสินค้า และค่าใช้จ่ายในการขนส่ง เป็นต้น สำหรับใช้ในการจัดทำยุทธศาสตร์และแผนพัฒนาด้านโลจิสติกส์ของประเทศ
- การเก็บรวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับลักษณะทั่วไปของโรงพยาบาลและสถานพยาบาลเอกชน เช่น รูปแบบการจัดตั้งตามกฎหมาย จำนวนเตียงผู้ป่วย จำนวนผู้ป่วย รายรับและค่าใช้จ่ายในการดำเนินกิจการ และจำนวนบุคลากรประเภทต่าง ๆ ที่ปฏิบัติงานในโรงพยาบาลและสถานพยาบาลเอกชน เป็นต้น

- การเก็บรวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับองค์การเอกชนที่ไม่แสวงหากำไร เช่น ลักษณะการดำเนินการ คนทำงาน ค่าตอบแทนแรงงาน รายรับ ค่าใช้จ่าย สินทรัพย์ และหนี้สินขององค์การทั่วประเทศ ที่ดำเนินกิจการหลักเกี่ยวกับการบริการสังคมสงเคราะห์ สมาคมฌาปนกิจสงเคราะห์ สมาคมการค้า หอการค้า สมาคมนายจ้าง สหภาพแรงงาน องค์การศาสนา องค์การเอกชนต่างประเทศ องค์การด้านการศึกษา องค์การด้านสุขภาพ เป็นต้น

3. เป้าหมาย/ผลผลิตของโครงการ

3.1 เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)

มีข้อมูลสถิติพื้นฐานด้านเศรษฐกิจ สำหรับใช้ประกอบการจัดทำบัญชีประชาชาติ ด้านการประมาณการใช้จ่ายของครัวเรือน การสะสมทุน การคำนวณมูลค่าการก่อสร้างรวมทั้งประเทศ การสร้างตารางปัจจัยการผลิต ผลผลิตของประเทศ (Input Output Table) การจัดทำตัวชี้วัดที่อยู่อาศัย การติดตามภาวะธุรกิจอสังหาริมทรัพย์ และเสถียรภาพทางเศรษฐกิจและการเงิน ตลอดจนใช้ในการติดตามยุทธศาสตร์การพัฒนาประเทศด้านดิจิทัล และตัวชี้วัดสากล เช่น ตัวชี้วัดด้านเทคโนโลยีสารสนเทศของ ITU (International Telecommunication Union) ตัวชี้วัด SDGs (Sustainable Development Goals) ตัวชี้วัดความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีของ OECD การจัดอันดับความสามารถในการแข่งขันด้านดิจิทัล (World Digital Competitiveness Ranking: WDCR) และดัชนีความก้าวหน้าของคน (Human Achievement Index: HAI) การใช้จัดทำตัวชี้วัดที่จำเป็นสำหรับการประเมินผลระบบโลจิสติกส์ของประเทศ เป็นต้น

3.2 เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome)

ภาครัฐและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีข้อมูลที่สามารถนำไปใช้ในการวางแผน กำหนดนโยบาย รวมทั้งประเมินผลการดำเนินงาน

4. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

4.1 ผลผลิต (Output)

ข้อมูลสถิติพื้นฐานด้านเศรษฐกิจ สำหรับใช้ประกอบการจัดทำบัญชีประชาชาติ ด้านการประมาณการใช้จ่ายของครัวเรือน การสะสมทุน การคำนวณมูลค่าการก่อสร้างรวมทั้งประเทศ การสร้างตารางปัจจัยการผลิตและผลผลิตของประเทศ (Input Output Table) การจัดทำตัวชี้วัดที่อยู่อาศัย การติดตามภาวะธุรกิจอสังหาริมทรัพย์ และเสถียรภาพทางเศรษฐกิจและการเงิน ตลอดจนใช้ในการติดตามยุทธศาสตร์การพัฒนาประเทศด้านดิจิทัล และตัวชี้วัดสากล เช่น ตัวชี้วัดด้านเทคโนโลยีสารสนเทศของ ITU (International Telecommunication Union) ตัวชี้วัด SDGs (Sustainable Development Goals) ตัวชี้วัดความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีของ OECD การจัดอันดับความสามารถในการแข่งขันด้านดิจิทัล (World Digital Competitiveness Ranking: WDCR) และดัชนีความก้าวหน้าของคน (Human Achievement Index: HAI) การใช้จัดทำตัวชี้วัดที่จำเป็นสำหรับการประเมินผลระบบโลจิสติกส์ของประเทศ เป็นต้น

4.2 ผลลัพธ์ (Outcome)

มีข้อมูลที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการวิเคราะห์ วางแผนและกำหนดนโยบาย ทิศทางการพัฒนา ประเมินผลการดำเนินงาน รวมทั้งการบริหารจัดการที่มีประสิทธิภาพ และเตรียมพร้อมในการปรับตัว ภายใต้ระบบเศรษฐกิจไร้พรมแดน ที่มีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว

5. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

จัดทำการศึกษาข้อมูลสถิติพื้นฐานด้านเศรษฐกิจ โดยเก็บรวบรวมข้อมูลการดำเนินงานของสถานประกอบการ ที่ดำเนินธุรกิจประเภทต่าง ๆ เพื่อให้หน่วยงานภาครัฐใช้ในการกำหนดนโยบายการพัฒนาธุรกิจที่เกี่ยวข้อง รวมถึงภาคเอกชนสามารถนำไปใช้ในการวางแผนธุรกิจ การตัดสินใจลงทุน การขยายกิจการ เป็นต้น อีกทั้งมีการเก็บรวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับการเข้าถึงและใช้งานเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของประชาชน เพื่อใช้ในการติดตามติดตามยุทธศาสตร์การพัฒนาประเทศด้านดิจิทัล และตัวชี้วัดสากลที่เกี่ยวข้อง

6. ดัชนีชี้วัด

6.1 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (2569)	- เสิ้งปริมาณ :				
	1) ร้อยละความสำเร็จการจัดทำโครงการจัดทำข้อมูลสถิติด้านเศรษฐกิจ (ร้อยละ 100) 2) จำนวนรายงานสถิติด้านเศรษฐกิจ 3 เรื่อง ได้แก่ 1. รายงานผลการประมวลข้อมูลพื้นที่การก่อสร้าง พ.ศ. 2568 2. รายงานผลการสำรวจยอดขายรายไตรมาส พ.ศ. 2568 3. สรุปผลที่สำคัญการสำรวจการมี การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ในครัวเรือน พ.ศ. 2568				
	- เสิ้งคุณภาพ : -				
รายไตรมาส	เสิ้งปริมาณ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	1) ร้อยละความสำเร็จในการจัดทำโครงการจัดทำข้อมูลสถิติด้านเศรษฐกิจที่ดำเนินการตามแผนงานที่กำหนด (ร้อยละ 100)	ร้อยละ 20	ร้อยละ 40	ร้อยละ 60	ร้อยละ 100
	2) จำนวนรายงานสถิติด้านเศรษฐกิจ 3 เรื่อง			2 เรื่อง	1 เรื่อง
	เสิ้งคุณภาพ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	-	-	-	-	-

6.2 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs) ตามค่าเป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)/เชิงผลลัพธ์ (Outcome)

ค่าเป้าหมาย	เลือกประเภทตัวชี้วัด ✓
เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) - มีข้อมูลสถิติพื้นฐานด้านเศรษฐกิจ สำหรับใช้ประกอบการจัดทำบัญชีประชาชาติ ด้านการประมาณการใช้จ่ายของครัวเรือน การสะสมทุน การคำนวณมูลค่าการก่อสร้างรวมทั้งประเทศ การสร้างตารางปัจจัยการผลิต ผลผลิตของประเทศ (Input Output Table) การจัดทำตัวชี้วัดที่อยู่อาศัย การติดตามภาวะธุรกิจอสังหาริมทรัพย์ และเสถียรภาพทางเศรษฐกิจและการเงิน ตลอดจน	<input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ - จำนวนรายงานสถิติด้านเศรษฐกิจ จำนวน 3 เรื่อง 1. รายงานผลการประมวลข้อมูลพื้นที่การก่อสร้าง พ.ศ. 2568 2. รายงานผลการสำรวจยอดขายรายไตรมาส พ.ศ. 2568 3. สรุปผลที่สำคัญการสำรวจการมี การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในครัวเรือน พ.ศ. 2568

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส 1/2569			ไตรมาส 2/2569			ไตรมาส 3/2569			ไตรมาส 4/2569		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
(Commodity Flow) และ การขนส่งผู้โดยสาร (Passenger Transportation) จาก ข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data)”												
ปี 2569	ต.ค. 68 – ก.ย. 69											
11. โครงการพัฒนาการจัดทำสำมะ โน/สำรวจธุรกิจทางการค้าและ ธุรกิจทางการบริการรูปแบบ ใหม่โดยใช้ประโยชน์จาก ฐานข้อมูลกลางด้านสถาน ประกอบการ												
ปี 2569	ต.ค. 68 – ก.ย. 69											
12. โครงการพัฒนาศูนย์กลางข้อมูล สถิติด้านทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม												
ปี 2569	ต.ค. 68 – ก.ย. 69											
13. โครงการพัฒนาชุดข้อมูลใหม่ ทางด้านดิจิทัลโดยใช้เทคนิค การสังเคราะห์ข้อมูล (Synthetic Data Techniques) จากข้อมูลโครงการสำรวจของ สำนักงานสถิติแห่งชาติ												
ปี 2569	ต.ค. 68 – ก.ย. 69											
14. โครงการพัฒนาการประมวล ข้อมูลสถิติการค้า (สินค้า) ระหว่างประเทศ												
ปี 2569	ต.ค. 68 – ก.ย. 69											
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	0.4000			0.5700			0.7320			0.5120		
แผนการดำเนินงาน (ร้อยละ)	20			40			60			100		
รวม	2.2140 ล้านบาท *											

หมายเหตุ *

- งบดำเนินงาน 350,000 บาท
- ค่าปฏิบัติงานสนามจำนวน 1,864,000 บาท (เป็นค่าประมาณการเบื้องต้น)
- โครงการที่ 5 บรรจุในแผนปฏิบัติราชการ 5 ปี

14. โครงการสำรวจข้อมูลสถิติโครงสร้างพื้นฐานทางด้านเศรษฐกิจและสังคม

1.4 โครงการค่าใช้จ่ายในการสำรวจข้อมูลสถิติโครงสร้างพื้นฐานทางด้านเศรษฐกิจและสังคมเพื่อเป็นค่าจ้างเหมาบริการ)

หน่วยงานรับผิดชอบ สำนักงานเลขาธิการกรม (สกก.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล 1. นางสาวศิริญาพร รุ่งสุข โทรศัพท์ 0 2141 7295

เลขานุการกรม

2. กลุ่มยุทธศาสตร์และแผนงาน โทรศัพท์ 0 2141 7311

E-mail : plan.tnso@gmail.com

รายละเอียดโครงการ

1. หลักการและเหตุผล

ตามพระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. 2550 มาตรา 6 (4) กำหนดให้สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีอำนาจหน้าที่ในการจัดทำสำมะโนหรือการสำรวจตัวอย่าง หรืออำนาจการให้มีการสำรวจด้านต่างๆ ของประเทศ ซึ่งข้อมูลสถิติมีความสำคัญอย่างยิ่งต่อการพัฒนาประเทศ ดังนั้น สำนักงานสถิติแห่งชาติในฐานะหน่วยงานหลักในการจัดทำข้อมูลสถิติ จึงได้จัดทำข้อมูลสถิติพื้นฐานที่สำคัญ (Fundamental Statistics) ซึ่งเป็นสถิติสำหรับการจัดทำแผน กำหนดนโยบาย ประเมินผล แก้ไขปัญหาทางานโครงการต่างๆ โดยเฉพาะโครงการที่เกี่ยวข้องกับโครงการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ เช่น การทำงานของประชากร การย้ายถิ่นของประชากร แรงงานนอกระบบ อนามัยและสวัสดิการ เป็นต้น

ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินการจัดทำสำมะโนหรือการสำรวจตัวอย่างต่าง ๆ ของสำนักงานสถิติแห่งชาติเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ เกิดประสิทธิผล จึงได้จัดทำโครงการสำรวจข้อมูลสถิติโครงสร้างพื้นฐานทางด้านเศรษฐกิจและสังคม ซึ่งเป็นการจ้างลูกจ้างชั่วคราวในการปฏิบัติงานเก็บรวบรวมข้อมูล เพื่อให้ได้ข้อมูลสำหรับการประมวลผล จัดทำรายงาน และนำเสนอข้อมูลสถิติที่สำคัญของประเทศ

2. วัตถุประสงค์

เพื่อให้สำนักงานสถิติแห่งชาติสามารถดำเนินการจัดทำข้อมูลสถิติพื้นฐานที่สำคัญ (Fundamental Statistics) ทั้งด้านเศรษฐกิจและสังคมที่มีคุณภาพ ได้มาตรฐานสากลเพื่อสนองความต้องการของผู้ใช้ข้อมูลทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชน

3. เป้าหมาย/ผลผลิตของโครงการ

3.1 เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)

มีข้อมูลสถิติที่ถูกต้อง ครบถ้วน ได้มาตรฐาน และเป็นปัจจุบัน ตรงตามความต้องการของผู้ใช้ข้อมูลทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชน รวมทั้งสามารถให้บริการข้อมูลสถิติได้อย่างรวดเร็วทั่วถึง ต่อเนื่อง และสะดวกต่อผู้ใช้

3.2 เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome)

ภาครัฐและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีข้อมูลที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการวิเคราะห์ วางแผน และกำหนดนโยบาย ทิศทางการพัฒนา ประเมินผลการดำเนินงาน รวมทั้งการบริหารจัดการที่มีประสิทธิภาพ และเตรียมพร้อมในการปรับตัวภายใต้เศรษฐกิจและสังคมที่มีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว

4. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

4.1 ผลผลิต (Output)

1) ข้อมูลสถิติพื้นฐานด้านสังคมที่ถูกต้อง ครบถ้วน ได้มาตรฐาน และเป็นปัจจุบัน ตรงตามความต้องการของผู้ใช้ข้อมูลทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชน

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

4.2 ผลลัพธ์ (Outcome)

ภาครัฐและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีข้อมูลที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการวิเคราะห์ วางแผน และกำหนดนโยบาย ทิศทางการพัฒนา ประเมินผลการดำเนินงาน รวมทั้งการบริหารจัดการที่มีประสิทธิภาพ และเตรียมพร้อมในการปรับตัวภายใต้เศรษฐกิจและสังคมที่มีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว

5. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

การจ้างลูกจ้างชั่วคราวในการปฏิบัติงานเก็บรวบรวมข้อมูล เพื่อให้ได้ข้อมูลสำหรับการประมวลผล จัดทำรายงาน และนำเสนอข้อมูลสถิติที่สำคัญของประเทศ

6. ดัชนีชี้วัด

6.1 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)
รายปี (2569)	<p>- เชิงปริมาณ :</p> <p>จำนวนรายงานสถิติด้านเศรษฐกิจ 3 เรื่อง ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> รายงานผลการประมวลข้อมูลพื้นที่การก่อสร้าง พ.ศ. 2568 รายงานผลการสำรวจยอดขายรายไตรมาส พ.ศ. 2568 สรุปผลที่สำคัญการสำรวจการมีผู้ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในครัวเรือน พ.ศ. 2568 <p>จำนวนรายงานสถิติด้านสังคม 4 เรื่อง ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> รายงานผลการสำรวจภาวะการทำงานของประชากร ไตรมาสที่ 3 พ.ศ. 2568 รายงานผลการสำรวจการย้ายถิ่นของประชากร พ.ศ. 2568 รายงานผลการสำรวจแรงงานนอกระบบ พ.ศ. 2568 รายงานผลการสำรวจอนามัยและสวัสดิการ พ.ศ. 2569

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
	- เชิงคุณภาพ : -				
รายไตรมาส	เชิงปริมาณ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	1. จำนวนรายงานสถิติด้าน เศรษฐกิจและสังคม - ด้านเศรษฐกิจ - ด้านสังคม	- 2 เรื่อง	- 1 เรื่อง	2 เรื่อง -	7 เรื่อง 1 เรื่อง 1 เรื่อง
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	-				

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ 100 หรือร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

6.2 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs) ตามค่าเป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)/เชิงผลลัพธ์ (Outcome) (สอดคล้องกับ ข้อ 3.)

ค่าเป้าหมาย	เลือกประเภทตัวชี้วัด ✓
เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) มีข้อมูลสถิติที่ถูกต้อง ครบถ้วน ได้มาตรฐาน และเป็นปัจจุบัน ตรงตามความต้องการของผู้ใช้ข้อมูลทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชน รวมทั้งสามารถให้บริการข้อมูลสถิติได้อย่างรวดเร็วทั่วถึงต่อเนื่อง และสะดวกต่อผู้ใช้	<input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 1) จำนวนรายงานสถิติด้านเศรษฐกิจ 3 เรื่อง 2) จำนวนรายงานสถิติด้านสังคม 4 เรื่อง
เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome) ภาครัฐและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีข้อมูลที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการวิเคราะห์ วางแผน และกำหนดนโยบาย ทิศทางการพัฒนา ประเมินผลการดำเนินงาน รวมทั้งการบริหารจัดการที่มีประสิทธิภาพ และเตรียมพร้อมในการปรับตัวภายใต้เศรษฐกิจและสังคมที่มีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว	<input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 1) จำนวนรายงานสถิติด้านเศรษฐกิจ 3 เรื่อง 2) จำนวนรายงานสถิติด้านสังคม 4 เรื่อง

7. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1) ข้อมูลที่ใช้ในการวิเคราะห์ติดตามสถานการณ์ ตอบโจทย์ต่าง ๆ รวมถึงการกำหนดนโยบายทางเศรษฐกิจของประเทศที่สอดคล้องกับความต้องการ

2) หน่วยงานภาครัฐ ใช้ประโยชน์ในการกำหนดนโยบาย วางแผนงาน/โครงการ และติดตามประเมินผลนโยบายและแผนงานพัฒนาต่าง ๆ

3) เอกชน ประชาชน ใช้ประโยชน์ในการวิเคราะห์เพื่อการลงทุน หรือใช้ประโยชน์ในการศึกษาวิจัยต่อยอดองค์ความรู้

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส 1/2569			ไตรมาส 2/2569			ไตรมาส 3/2569			ไตรมาส 4/2569		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
ปี 2568	ต.ค. 68 - มี.ค. 69											
ปี 2569							ก.ค. 69 - ก.ย. 69					
3. สํารวจแรงงานนอกระบบ	←→						←→					
ปี 2568	ต.ค. 68 - ธ.ค. 68											
ปี 2569							เม.ย. 69 - ก.ย. 69					
4. สํารวจอนามัยและสวัสดิการ	←→											
ปี 2569	ต.ค. 68 - ก.ย. 69											
5. สํารวจประชากรสูงอายุใน ประเทศ พ.ศ. 2570												↔
ปี 2569												ก.ย. 69
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	9.8657			9.8657			9.8657			9.8657		
แผนการดำเนินงาน (ร้อยละ)	25			50			75			100		
รวม	39.4628 ล้านบาท (สามสิบเก้าล้านสี่แสนหกหมื่นสองพันแปดร้อยบาทถ้วน)											

15. โครงการ “สำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน”

หน่วยงานรับผิดชอบ กองสถิติสังคม (สค.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล 1. นางสาวนงลักษณ์ โงวิวัฒน์ชัย

ผู้อำนวยการกองสถิติสังคม

2. นายอภิชาติ ธีัญญาหาร

โทรศัพท์ 0 2142 1257

ผู้อำนวยการกลุ่มสถิติรายได้รายจ่าย

E-mail : thunyahan@gmail.com

รายละเอียดโครงการ

1. หลักการและเหตุผล

สำนักงานสถิติแห่งชาติมีการจัดทำโครงการสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือนเพื่อเก็บรวบรวมข้อมูลด้านรายได้ รายจ่าย และภาวะหนี้สินของครัวเรือน มาตั้งแต่ปี 2500 ซึ่งเป็นการจัดทำทุก 5 ปี และมีการเปลี่ยนแปลงรอบการสำรวจเป็นทุก 2 ปี ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 8 กันยายน 2530 แต่ด้วยปัจจุบันสภาพทางเศรษฐกิจและสังคมของประเทศมีความผันผวนเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว อีกทั้งภาวะหนี้สินของครัวเรือนที่เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ดังนั้น ตั้งแต่ปี 2549 เป็นต้นมา สำนักงานสถิติแห่งชาติจึงมีการจัดทำโครงการสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือนต่อเนื่องทุกปี โดยเก็บรวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับรายได้ ค่าใช้จ่าย ภาวะหนี้สิน ทรัพย์สิน การได้รับสวัสดิการ/ความช่วยเหลือและการให้บริการของภาครัฐ เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชน รวมทั้งสถาบันการศึกษา สถาบันการวิจัย สามารถนำไปใช้ในการศึกษาภาวะความยากจนและการกระจายรายได้ของประชาชน และสำหรับนำไปใช้ประกอบการวางแผนติดตามประเมินผล การพัฒนาทางด้านเศรษฐกิจและสังคม ลดความเหลื่อมล้ำของครัวเรือนได้

2. วัตถุประสงค์

เพื่อเก็บรวบรวมข้อมูลที่สำคัญด้านเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน ได้แก่ ค่าใช้จ่าย โครงสร้างของสมาชิกในครัวเรือน ลักษณะที่อยู่อาศัย การได้รับสวัสดิการ/ความช่วยเหลือจากรัฐ การใช้บริการของภาครัฐ และความไม่มั่นคงทางอาหาร

3. เป้าหมาย/ผลผลิตของโครงการ

3.1 เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)

มีรายงานสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน พ.ศ. 2568 จำนวน 3 ฉบับ

3.2 เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome)

มีฐานข้อมูลทางด้านเศรษฐกิจและสังคมเพื่อใช้ในการประเมินความเหลื่อมล้ำด้านต่าง ๆ เช่น ความเหลื่อมล้ำด้านรายได้ ค่าใช้จ่ายของประชากรกลุ่มต่างๆ ความเหลื่อมล้ำด้านการศึกษา เป็นต้น และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องสามารถนำไปวางแผนมาตรการและกำหนดนโยบายต่าง ๆ ได้

4. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

4.1 ผลผลิต (Output)

4.1.1 บทสรุปผู้บริหาร การสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน พ.ศ. 2568

4.1.2 Infographic การสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน พ.ศ. 2568

4.1.3 รายงาน การสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน พ.ศ. 2568

4.2 ผลลัพธ์ (Outcome)

ฐานข้อมูลทางด้านเศรษฐกิจและสังคมเพื่อใช้ในการประเมินความเหลื่อมล้ำด้านต่าง ๆ เช่น ความเหลื่อมล้ำด้านรายได้ ค่าใช้จ่ายของประชากรกลุ่มต่างๆ ความเหลื่อมล้ำด้านการศึกษา เป็นต้น และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องสามารถนำไปวางแผนมาตรการและกำหนดนโยบายต่าง ๆ ได้

5. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

เป็นการเก็บรวบรวมข้อมูลด้านค่าใช้จ่ายของครัวเรือน และการสำรวจโครงการดังกล่าวมีความจำเป็นที่จะต้องจัดทำต่อเนื่องทุกปี (เริ่มตั้งแต่ปี 2549 เป็นต้นมา) ซึ่งเป็นการสำรวจครัวเรือนเกี่ยวกับข้อมูลด้านเศรษฐกิจและสังคมที่ครอบคลุมที่สุดของประเทศ เพื่อสนองความต้องการของทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชน รวมทั้งสถาบันการศึกษา สถาบันการวิจัย

6. ดัชนีชี้วัด

6.1 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (2568)	- เชิงปริมาณ : จำนวนรายงานสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน (จำนวน 3 เล่ม) 1. บทสรุปผู้บริหาร การสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน พ.ศ. 2568 2. Infographic การสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน พ.ศ. 2568 3. รายงาน การสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน พ.ศ. 2568				
	- เชิงคุณภาพ : ร้อยละความสำเร็จในการจัดทำโครงการสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือนที่ดำเนินการตามแผนงานที่กำหนด (ร้อยละ 100)				
รายไตรมาส	เชิงปริมาณ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	จำนวนรายงานสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน (จำนวน 3 เล่ม)	-	2 เล่ม	1 เล่ม	-
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	ร้อยละความสำเร็จในการจัดทำโครงการสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน ที่ดำเนินการตามแผนงานที่กำหนด (ร้อยละ 100)	ร้อยละ 25	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ 100 หรือร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

6.2 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs) ตามค่าเป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)/เชิงผลลัพธ์ (Outcome)
(สอดคล้องกับ ข้อ 3.)

ค่าเป้าหมาย	เลือกประเภทตัวชี้วัด ✓
<p>เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) รายงานสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของ ครัวเรือน พ.ศ. 2568</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ</p> <p>จำนวนรายงานสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของ ครัวเรือน (จำนวน 3 เล่ม)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. บทสรุปผู้บริหาร การสำรวจภาวะเศรษฐกิจและ สังคมของครัวเรือน พ.ศ. 2568 2. Infographic การสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคม ของครัวเรือน พ.ศ. 2568 3. รายงาน การสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของ ครัวเรือน พ.ศ. 2568
<p>เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome) มีฐานข้อมูลทางด้านเศรษฐกิจและสังคมเพื่อใช้ ในการประเมินความเหลื่อมล้ำด้านต่าง ๆ เช่น ความ เหลื่อมล้ำด้านรายได้ ค่าใช้จ่ายของประชากรกลุ่ม ต่างๆ ความเหลื่อมล้ำด้านการศึกษา เป็นต้น และ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องสามารถนำไปวางแผนมาตรการ และกำหนดนโยบายต่าง ๆ ได้</p>	<p><input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ</p> <p>ร้อยละความสำเร็จในการจัดทำโครงการสำรวจภาวะ เศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือนที่ดำเนินการตาม แผนงานที่กำหนด (ร้อยละ 100)</p>

7. ผลสัมฤทธิ์ของโครงการต่อการปิดช่องว่างของเป้าหมายหรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- 7.1 หน่วยงานภาครัฐนำไปใช้ประโยชน์ในการกำหนดนโยบาย วางแผนงาน และติดตามประเมินผล
นโยบาย และแผนงานพัฒนาต่าง ๆ
- 7.2 หน่วยงานภาคเอกชน ประชาชนนำไปใช้ประโยชน์ในการวิเคราะห์ วิจัยในมิติต่าง ๆ
- 7.3 องค์การระหว่างประเทศใช้ประโยชน์ในการติดตามประเมินผลการพัฒนาของประเทศไทยในมิติต่าง ๆ
รวมทั้งประเมินผลการดำเนินงานและความร่วมมือเพื่อการพัฒนาระหว่างประเทศ

8. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

หน่วยงานภาครัฐ เอกชน และประชาชน

9. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2568 - 30 กันยายน 2569

16. โครงการ “สำรวจสถานการณ์เด็กและสตรีในประเทศไทย (MICS) พ.ศ. 2570”

หน่วยงานรับผิดชอบ กองสถิติสังคม (สค.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล 1. นางสาวนงลักษณ์ โงวิวัฒน์ชัย

ผู้อำนวยการกองสถิติสังคม

2. นางสาวอาภาพร อมรธรรม

โทรศัพท์ 0 2142 1254

ผู้อำนวยการกลุ่มวางแผนและพัฒนาสถิติด้านสังคม

E-mail : arpapornpeab@gmail.com

รายละเอียดโครงการ

1. หลักการและเหตุผล

สำนักงานสถิติแห่งชาติ (สสช.) เป็นหน่วยงานที่มีหน้าที่หลักในการจัดทำสำมะโนหรือสำรวจตัวอย่างหรืออำนวยความสะดวกให้มีการสำรวจด้านต่าง ๆ ของประเทศ ทั้งด้านเศรษฐกิจและสังคม ดังนั้น เพื่อให้การติดตามและประเมินผลแผนปฏิบัติการ/แผนพัฒนาด้านเด็กและสตรีในประเทศไทย และการติดตามความก้าวหน้าของการบรรลุเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) ด้านสถานการณ์เด็กและสตรีในประเทศไทยเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน จึงจำเป็นต้องจัดทำโครงการสำรวจสถานการณ์เด็กและสตรีในประเทศไทย (MICS) พ.ศ. 2570

โครงการสำรวจสถานการณ์เด็กและสตรีในประเทศไทย (MICS) ได้มีการจัดทำอย่างต่อเนื่อง โดยเริ่มจัดทำครั้งแรกในปี 2548-2549 (MICS3) จัดทำครั้งที่ 2 ในปี 2555 (MICS4) จัดทำครั้งที่ 3 ในปี 2558-2559 (MICS5) จัดทำครั้งที่ 4 ในปี 2562 (MICS6) จัดทำครั้งที่ 5 ในปี 2565 (MICS2022) และปัจจุบันกำลังดำเนินการจัดทำครั้งที่ 6 ในปี 2570 (MICS7)

โดยโครงการสำรวจสถานการณ์เด็กและสตรีในประเทศไทย (MICS) พ.ศ. 2570 มีระยะเวลาดำเนินงานนับตั้งแต่ ตุลาคม 2568 - กันยายน 2571 มีการดำเนินงาน ดังนี้

ปีงบประมาณ	การดำเนินงาน
ปี 2569	- การวางแผนและเตรียมงาน
ปี 2570	- การวางแผนและเตรียมงาน - การเก็บรวบรวมข้อมูล - การประมวลผลข้อมูล - การวิเคราะห์และจัดทำรายงาน
ปี 2571	- การประมวลผลข้อมูล - การวิเคราะห์และจัดทำรายงาน

2. วัตถุประสงค์

2.1 เพื่อเก็บรวบรวมข้อมูล สำหรับใช้ในการประเมินสถานการณ์เด็ก วัยรุ่น สตรี และครัวเรือนในประเทศไทย

2.2 เพื่อเก็บรวบรวมข้อมูลที่สามารถจำแนกกลุ่มย่อย ที่แสดงถึงความแตกต่างหรือความไม่เสมอภาค สำหรับใช้เป็นข้อมูลพื้นฐานนำไปสู่การกำหนดนโยบายเพื่อให้กลุ่มเปราะบางได้รับการยอมรับและการคุ้มครองทางสังคม

2.3 เพื่อเป็นข้อมูลพื้นฐานสำหรับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องสามารถใช้ประกอบการกำหนดนโยบายและแผนปฏิบัติการด้านเด็กและสตรี

2.4 เพื่อให้มีข้อมูลตัวชี้วัดที่สำคัญในการติดตามความก้าวหน้าตามเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนในระดับประเทศและสากล

3. เป้าหมาย/ผลผลิตของโครงการ

3.1 เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)

แบบสอบถามโครงการสำรวจสถานการณ์เด็กและสตรีในประเทศไทย (MICS) พ.ศ. 2570 ฉบับร่างที่ปรับให้เข้ากับบริบทประเทศไทย จำนวน 1 ชุด เพื่อนำไปปรับใช้ในเก็บรวบรวมข้อมูลให้ได้ฐานข้อมูลและตัวชี้วัดด้านเด็กและสตรีในประเทศไทย

3.2 เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome)

เจ้าหน้าที่ได้รับทราบหลักการของ MICS สามารถนำไปปรับใช้ในการทดสอบแบบสอบถามและการฝึกอบรมเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน เพื่อสนับสนุนการเก็บรวบรวมข้อมูลที่ได้ฐานข้อมูลและตัวชี้วัดด้านเด็กและสตรีในประเทศไทย

4. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

4.1 ผลผลิต (Output)

ฐานข้อมูลและตัวชี้วัดด้านสถานการณ์เด็กและสตรีในระดับประเทศและระดับโลก ในปี 2571

4.2 ผลลัพธ์ (Outcome)

การนำข้อมูลโครงการสำรวจสถานการณ์เด็กและสตรีในประเทศไทย (MICS) พ.ศ. 2570 ที่ดำเนินการแล้วเสร็จในปี 2571 เพื่อนำไปใช้ประกอบการจัดทำนโยบาย ติดตามและประเมินผลแผนปฏิบัติการ/แผนพัฒนาที่เกี่ยวข้อง เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของเด็กและสตรีในประเทศไทยให้ดีขึ้น

5. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

การสำรวจสถานการณ์เด็กและสตรีในประเทศไทยใช้ระเบียบวิธีการสำรวจพหุดัชนีแบบจัดกลุ่ม (Multiple Indicator Cluster Survey: MICS) ซึ่งพัฒนาโดยองค์การยูนิเซฟในปี ค.ศ. 1990 โดยจัดเก็บข้อมูลเกี่ยวกับสถานการณ์ของเด็กและสตรีในระดับประเทศ เพื่อการจัดทำตัวชี้วัดที่เป็นสากล และสามารถเปรียบเทียบระหว่างประเทศได้ โครงการสำรวจสถานการณ์เด็กและสตรีในประเทศไทย (MICS) ได้เริ่มจัดทำครั้งแรกในปี 2548-2549 (MICS3) จัดทำครั้งที่ 2 ในปี 2555 (MICS4) จัดทำครั้งที่ 3 ในปี 2558-2559 (MICS5) จัดทำครั้งที่ 4 ในปี 2562 (MICS6) จัดทำครั้งที่ 5 ในปี 2565 (MICS2022) และปัจจุบันกำลังดำเนินการจัดทำครั้งที่ 6 ในปี 2570 (MICS7)

สำหรับโครงการสำรวจสถานการณ์เด็กและสตรีในประเทศไทย (MICS) พ.ศ. 2570 เก็บข้อมูลจากครัวเรือนส่วนบุคคลตัวอย่างทั่วประเทศ ประมาณ 40,200 ครัวเรือน โดยใช้เครื่องคอมพิวเตอร์พกพาขนาดกลาง (แท็บเล็ต) ข้อมูลที่ได้จากการสำรวจสามารถนำมาใช้จัดทำตัวชี้วัดที่สำคัญในด้านต่าง ๆ เช่น พัฒนาการของทารก อนามัยการเจริญพันธุ์ โภชนาการ การเรียนรู้ เป็นต้น

6. ดัชนีชี้วัด

6.1 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (2569)	- เชิงปริมาณ : แบบสอบถามโครงการสำรวจสถานการณเด็กและสตรีในประเทศไทย (MICS) พ.ศ. 2570 ฉบับร่างที่ปรับให้เข้ากับบริบทประเทศไทย (จำนวน 1 ชุด)				
	- เชิงคุณภาพ : ร้อยละความสำเร็จในการจัดทำโครงการสำรวจสถานการณเด็กและสตรีในประเทศไทย (MICS) พ.ศ. 2570 ของปีงบประมาณ 2569 (ร้อยละ 100)				
รายไตรมาส	เชิงปริมาณ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	แบบสอบถามโครงการสำรวจสถานการณเด็กและสตรีในประเทศไทย (MICS) พ.ศ. 2570 ฉบับร่างที่ปรับให้เข้ากับบริบทประเทศไทย (จำนวน 1 ชุด)	-	-	-	แบบสอบถาม 1 ชุด
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	ร้อยละความสำเร็จในการจัดทำโครงการสำรวจสถานการณเด็กและสตรีในประเทศไทย (MICS) พ.ศ. 2570 ของปีงบประมาณ 2569 (ร้อยละ 100)	ร้อยละ 25	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ 100 หรือร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

6.2 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs) ตามค่าเป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)/เชิงผลลัพธ์ (Outcome) (สอดคล้องกับ ข้อ 3.)

ค่าเป้าหมาย	เลือกประเภทตัวชี้วัด ✓
เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) 3.1.1 แบบสอบถามโครงการสำรวจสถานการณเด็กและสตรีในประเทศไทย (MICS) พ.ศ. 2570 ฉบับร่างที่ปรับให้เข้ากับบริบทประเทศไทย จำนวน 1 ชุด เพื่อนำไปปรับใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูลให้ได้ฐานข้อมูลและตัวชี้วัดด้านเด็กและสตรีในประเทศไทย	<input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ แบบสอบถามโครงการสำรวจสถานการณเด็กและสตรีในประเทศไทย (MICS) พ.ศ. 2570 ฉบับร่างที่ปรับให้เข้ากับบริบทประเทศไทย (จำนวน 1 ชุด)
เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome) 3.2.1 เจ้าหน้าที่ได้รับทราบหลักการของ MICS สามารถนำไปปรับใช้ในการทดสอบแบบสอบถามและการฝึกอบรมเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน เพื่อสนับสนุนการ	<input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ ร้อยละความสำเร็จในการจัดทำโครงการสำรวจสถานการณเด็กและสตรีในประเทศไทย (MICS) พ.ศ. 2570 ของปีงบประมาณ 2569 (ร้อยละ 100)

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส 1/2569			ไตรมาส 2/2569			ไตรมาส 3/2569			ไตรมาส 4/2569		
	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)	-			0.3525			0.1875			-		
แผนการดำเนินงาน (ร้อยละ)	25			50			75			100		
รวม	0.5400 ล้านบาท (ทศนิยม4หลัก)											

17. โครงการสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. 2568 (ปีงบประมาณ 2569)

หน่วยงานรับผิดชอบ กองสถิติสังคม (สค.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล 1. นางสาวนงลักษณ์ โงวิวัฒน์ชัย โทรศัพท 0 2142 1253
ผู้อำนวยการกองสถิติสังคม
2. นายวิชาญ ชูรัตน์ โทรศัพท 0 2142 1255
ผู้อำนวยการกลุ่มสถิติประชากร
E-mail : popstats@nso.mail.go.th

รายละเอียดโครงการ

1. หลักการและเหตุผล

สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีอำนาจหน้าที่ตามพระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. 2550 ในการจัดทำสำมะโนหรือการสำรวจตัวอย่าง หรืออำนวยความสะดวกให้มีการสำรวจด้านต่าง ๆ ของประเทศ โดยสำมะโนประชากรและเคหะเป็นการจัดทำสำมะโนขนาดใหญ่ที่สุดของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ซึ่งได้จัดทำสำมะโนประชากรครั้งแรกเมื่อ พ.ศ. 2503 และต่อมาได้จัดทำใน ปี พ.ศ. 2513 2523 2533 2543 และ 2553 โดยในปี พ.ศ. 2513 เป็นต้นมา สำนักงานสถิติแห่งชาติได้เริ่มจัดทำสำมะโนเคหะไปพร้อมกันกับการทำสำมะโนประชากรด้วย ซึ่งสอดคล้องกับข้อเสนอแนะขององค์การสหประชาชาติ (United Nations: UN) ที่ต้องการให้ประเทศต่าง ๆ เก็บรวบรวมข้อมูลสถิติเกี่ยวกับลักษณะต่าง ๆ ของประชากร ตลอดจนสภาพการอยู่อาศัยของประชากรในประเทศอย่างน้อยทุกกระยะ 10 ปี ในปีคริสต์ศักราชที่ลงท้ายด้วย “0” ทั้งนี้เพื่อให้ข้อมูลจากการสำมะโนของแต่ละประเทศสามารถเปรียบเทียบกันได้ และในปี พ.ศ. 2563 สำนักงานสถิติแห่งชาติมีแผนการจัดทำ สำมะโนประชากรและเคหะ แต่เนื่องด้วยสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด – 19 ส่งผลให้โครงการสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. 2563 ไม่สามารถดำเนินการได้ คณะกรรมการบริหารโครงการสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. 2563 มีมติให้เลื่อนการจัดทำโครงการดังกล่าวออกไป

การจัดทำโครงการสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. 2568 มีการปรับเปลี่ยนรูปแบบการจัดเก็บข้อมูลสำมะโนประชากรและเคหะจากวิธีแบบดั้งเดิม (Traditional census) เป็นการเก็บรวบรวมข้อมูลในรูปแบบ Digital census หรือการให้ประชาชนตอบแบบสอบถามด้วยตนเองผ่านเครื่องมือหรือวิธีการที่เป็นดิจิทัลเป็นลำดับแรก (Digital First Approach) เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชนในการให้ข้อมูลได้อย่างครบถ้วน นอกจากนี้สำนักงานสถิติแห่งชาติยังคงเตรียมช่องทางการให้ข้อมูลด้วยการส่งเจ้าหน้าที่ลงพื้นที่เพื่อจัดเก็บข้อมูลของประชาชนที่อาจจะไม่สะดวก หรือมีปัญหา/อุปสรรคในการตอบแบบสอบถามด้วยตนเองผ่านช่องทางดิจิทัล เพื่อเก็บรวบรวมข้อมูลให้ครบถ้วนตามหลักการและแนวคิดของการจัดทำสำมะโนประชากร

โดยการดำเนินการจัดทำโครงการสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. 2568 มีระยะเวลาดำเนินการเป็นเวลา 3 ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567-2569) ดังนี้

- ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 เป็นการจัดทำโครงการสำมะโนสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. 2568 (ปีงบประมาณ 2567) ในพื้นที่ทดลองกรุงเทพมหานคร (4 แขวง) และ 24 จังหวัด (จังหวัดละ 2 ตำบล) หรือสำมะโนทดลอง ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อทดสอบกระบวนการดำเนินงานและระบบงานของโครงการฯ และศึกษาความเป็นไปได้ในการจัดทำสำมะโนประชากรและเคหะในรูปแบบดิจิทัล รวบรวมปัญหาอุปสรรค ตลอดจนวิเคราะห์ถอดบทเรียนการจัดทำสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. 2568 (ปีงบประมาณ 2567) เพื่อนำไปใช้เป็นแนวทางป้องกันปัญหาสำหรับการจัดทำสำมะโนฯ ทั่วประเทศในปี 2568 ต่อไป

- ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 การจัดทำโครงการสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. 2568 มีวัตถุประสงค์เพื่อเก็บรวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับจำนวน โครงสร้างอายุและเพศ การกระจายตัว ลักษณะของประชากร และลักษณะที่อยู่อาศัยของประชากรทุกคนในประเทศตามที่อยู่จริงให้ครบถ้วน และครอบคลุมทุกพื้นที่ทุกจังหวัดทั่วประเทศ เพื่อให้ประเทศมีฐานข้อมูลด้านประชากรตามที่อยู่จริง ในระดับพื้นที่ย่อย สำหรับหน่วยงานต่าง ๆ นำไปใช้ประโยชน์ในการกำหนดนโยบาย และวางแผนพัฒนาทั้งทางด้านประชากร เศรษฐกิจและสังคม ได้อย่างมีประสิทธิภาพต่อไป

โดยการเก็บรวบรวมข้อมูลโครงการสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. 2568 แบ่งออกเป็น 2 ระยะ คือ ระยะที่ 1 การเก็บรวบรวมข้อมูลโดยให้ประชาชนตอบแบบสอบถามออนไลน์ด้วยตนเอง ระหว่างวันที่ 1 เมษายน – 19 มิถุนายน ๒๕๖๘ ผ่าน 3 ช่องทางหลัก ได้แก่ แอปพลิเคชันทางรัฐ เว็บไซต์ทางรัฐ และเว็บไซต์สำนักงานสถิติแห่งชาติ ระยะที่ 2 การเก็บรวบรวมข้อมูลโดยพนักงานเก็บรวบรวมข้อมูล หรือ “คุณมาตี” ระหว่างวันที่ 21 เมษายน - 19 มิถุนายน 2568 อย่างไรก็ตามเนื่องจากปริมาณงานโครงการมีจำนวนมาก ประกอบกับสถิติจังหวัดและกองบริหารจัดการเก็บข้อมูลสถิติ (บจ.) มีภารกิจอื่นที่ต้องดำเนินการทำให้ไม่สามารถเก็บรวบรวมข้อมูลได้เสร็จเรียบร้อยตามกำหนด จึงมีการขยายคาบเวลาปฏิบัติงานเก็บรวบรวมข้อมูลออกไปเป็นระหว่างวันที่ 21 เมษายน – 31 กรกฎาคม 2568

- ปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 จะเป็นการประมวลผลข้อมูลเพื่อตรวจสอบความครบถ้วน ถูกต้อง และความแม่นยำของข้อมูล รวมถึงการจัดทำรายงานผลสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. 2568 และรายงานตัวชี้วัดสำคัญจากสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. 2568 และการนำเสนอและเผยแพร่ข้อมูล

2. วัตถุประสงค์

การดำเนินงานโครงการสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. 2568 ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 มีวัตถุประสงค์ ดังนี้

- 2.1 เพื่อดำเนินการประมวลผลข้อมูลสำหรับการตรวจสอบความครบถ้วน ถูกต้อง และความแม่นยำของข้อมูลที่เก็บรวบรวมได้ของโครงการสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. 2568
- 2.2 เพื่อจัดทำรายงานผลสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. 2568
- 2.3 เพื่อนำเสนอและเผยแพร่ข้อมูลสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. 2568

3. เป้าหมาย/ผลผลิตของโครงการ

3.1 เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)

3.1.1 มีฐานข้อมูลประชากรตามที่อยู่จริง และที่อยู่อาศัยของประชากร ในระดับพื้นที่ย่อย

- ใช้ในการกำหนดนโยบาย และวางแผนในการพัฒนาด้านประชากร สังคม เศรษฐกิจ และสิ่งแวดล้อม ในระดับประเทศและท้องถิ่นได้อย่างถูกต้อง เหมาะสมแต่ละพื้นที่
- ใช้ในการจัดเตรียมงบประมาณในการจัดหาสาธารณูปโภคและบริการขั้นพื้นฐานต่าง ๆ อย่างเหมาะสมแต่ละพื้นที่
- ใช้ในการจัดทำการคาดประมาณประชากรของประเทศไทยในอนาคต ซึ่งจำนวนประชากรที่ได้จากการคาดประมาณได้นำไปใช้เป็นฐานในการคำนวณตัวชี้วัดสำคัญด้านเศรษฐกิจ และสังคมของประเทศ

3.1.2 รายงานผลสำมะโนประชากรและเคหะ ประกอบด้วย

- รายงานผลล่วงหน้า
- รายงานผลฉบับสมบูรณ์ (ที่วราชอาณาจักร และระดับภาค)

3.2 เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome)

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

- การจัดหา/การเข้าถึง สาธารณูปโภคอย่างเพียงพอและถูกสุขลักษณะ เพื่อลดความเหลื่อมล้ำทางสังคมและสุขอนามัยของประชาชน 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

4. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

4.1 ผลผลิต (Output)

3.1.1 มีฐานข้อมูลประชากรตามที่อยู่จริง และที่อยู่อาศัยของประชากร ในระดับพื้นที่ย่อย

3.1.2 รายงานผลสำมะโนประชากรและเคหะ ประกอบด้วย

- รายงานผลล่วงหน้า
- รายงานผลฉบับสมบูรณ์ (ทั่วราชอาณาจักร และระดับภาค)

4.2 ผลลัพธ์ (Outcome)

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

5. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

สำนักงานสถิติแห่งชาติดำเนินการจัดทำสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. 2568 ในรูปแบบ Digital Census โดยใช้วิธีการเก็บรวบรวมข้อมูลที่หลากหลาย ซึ่งเน้นวิธีการให้ข้อมูลผ่านระบบดิจิทัลเป็นลำดับแรก (Digital First Approach) โดยจัดเตรียมช่องทางการเข้าถึงแบบสอบถามออนไลน์ให้กับประชาชนสามารถตอบแบบสอบถามด้วยตนเอง ซึ่งผลที่ได้จากโครงการดังกล่าวจะทำให้ภาครัฐมีข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานของประชากรและเคหะตามที่อยู่จริง เพื่อใช้ในการกำหนดนโยบาย วางแผน และติดตามผลการดำเนินงานของหน่วยงานต่าง ๆ รวมถึงจัดหาสาธารณูปโภคและบริการแก่ประชาชนได้ตรงตามความต้องการอย่างเพียงพอและทั่วถึง

6. ดัชนีชี้วัด

6.1 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (2569)	- เสิ้งปริมาณ : 1. ข้อมูลระดับย่อยด้านประชากรตามที่อยู่จริง และที่อยู่อาศัยของประชากร (1 ชุด) 2. รายงานผลล่งหน้าสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. 2568 จำนวน 1 เล่ม 3. รายงานสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. 2568 - ทัวราชอาณาจักร จำนวน 1 เล่ม - ระดับภาค (7 ภาค) จำนวน 7 เล่ม				
	- เสิ้งคุณภาพ : ร้อยละความสำเร็จในการดำเนินงานโครงการสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. 2568 ตามแผนการดำเนินงานปี 2569				
รายไตรมาส	เซียงปริมาณ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	1. ข้อมูลระดับย่อยด้านประชากรตามที่อยู่จริง และที่อยู่อาศัยของประชากร				1 ชุด
	2. รายงานผลล่งหน้าสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. 2568 จำนวน 1 เล่ม 3. รายงานสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. 2568 - ทัวราชอาณาจักร จำนวน 1 เล่ม - ระดับภาค (7 ภาค) จำนวน 7 เล่ม	1 เล่ม	-	1 เล่ม	7 เล่ม
	เซียงคุณภาพ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
ร้อยละความสำเร็จในการดำเนินงานโครงการสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. 2568 ตามแผนการดำเนินงานปี 2569	ร้อยละ 30	ร้อยละ 50	ร้อยละ 80	ร้อยละ 100	

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ 100 หรือร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

6.2 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs) ตามค่าเป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)/เชิงผลลัพธ์ (Outcome)

ค่าเป้าหมาย	เลือกประเภทตัวชี้วัด ✓
เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) 3.1.1 มีฐานข้อมูลประชากรตามที่อยู่จริง และที่อยู่อาศัยของประชากร ในระดับพื้นที่ย่อย	<input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ ข้อมูลระดับย่อยด้านประชากรตามที่อยู่จริง และที่อยู่อาศัยของประชากร (1 ชุด)
เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) 3.1.2 รายงานผลสำมะโนประชากรและเคหะประกอบด้วย <ul style="list-style-type: none"> ● รายงานผลล่วงหน้า ● รายงานผลฉบับสมบูรณ์ (ทั่วราชอาณาจักร และระดับภาค) 	<input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 1. รายงานผลล่วงหน้าสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. 2568 จำนวน 1 เล่ม 2. รายงานสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. 2568 <ul style="list-style-type: none"> - ทั่วราชอาณาจักร จำนวน 1 เล่ม - ระดับภาค (7 ภาค) จำนวน 7 เล่ม
เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome) ประชาชนทุกเพศ ทั้งชาย และหญิง ทุกกลุ่มวัยตั้งแต่แรกเกิดถึงวัยชรา รวมทั้งกลุ่มคนด้อยโอกาสหรือกลุ่มเปราะบาง ได้รับความอยู่ดีมีสุข เป็นผลมาจากได้รับโอกาสในการเข้าถึงสวัสดิการด้านต่าง ๆ และได้รับประโยชน์จากนโยบายด้านต่าง ๆ ของภาครัฐ และเอกชนที่ใช้ข้อมูลในการวางแผนและดำเนินการได้อย่างเหมาะสม เพียงพอและทั่วถึง โดยเฉพาะข้อมูลโครงสร้างทางอายุ และเพศของประชากรในระดับพื้นที่ ทั้งนี้เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืนและไม่ทิ้งใครไว้ข้างหลัง (Leave no one behind)	<input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ ร้อยละความสำเร็จในการดำเนินงานโครงการสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. 2568 ตามแผนการดำเนินงานปี 2569

7. ผลสัมฤทธิ์ของโครงการต่อการปิดช่องว่างของเป้าหมายหรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. หน่วยงานภาครัฐนำไปใช้ประโยชน์ในการกำหนดนโยบาย วางแผนด้านประชากร สังคม เศรษฐกิจ และสิ่งแวดล้อม และติดตามประเมินผล นโยบาย และแผนงานพัฒนาต่าง ๆ
2. หน่วยงานภาคเอกชน ประชาชนนำไปใช้ประโยชน์ในการวิเคราะห์ วิจัยในมิติต่าง ๆ

8. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

กลุ่มเป้าหมาย	การนำไปใช้ประโยชน์
1. สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ	<ul style="list-style-type: none"> - ใช้ในการจัดทำการคาดประมาณประชากรของประเทศ (Population Projection) ทำให้เห็นภาพหรือทราบจำนวนประชากรในอนาคตซึ่งเป็นเครื่องมือที่จะช่วยให้เห็นเป้าหมายของการพัฒนา - ใช้เป็นข้อมูลประกอบในการจัดทำแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ในการกำหนดแผนพัฒนาในด้านต่าง ๆ เช่น ด้านประชากร สังคม เศรษฐกิจ และสาธารณสุขของประเทศได้อย่างเหมาะสมทั้งระดับประเทศและท้องถิ่น - ใช้ในการจัดเตรียมงบประมาณเพื่อจัดหาสาธารณสุขูปโภคและบริการขั้นพื้นฐานต่าง ๆ ได้ตรงตามความต้องการและจำเป็นที่แท้จริงของแต่ละพื้นที่ สอดคล้องกับจำนวนและลักษณะของประชากรตามที่อยู่อาศัยที่แท้จริง - ใช้ในการวิเคราะห์โครงสร้างประชากรและสถานการณ์ด้านสังคม
2. กระทรวงศึกษาธิการ	<ul style="list-style-type: none"> - ใช้ในการวางแผนนโยบายด้านการศึกษาของประชากร เช่น การกำหนดเรื่องปีการศึกษาเฉลี่ยของประชากร อัตราการเข้าเรียน - ใช้ในการพิจารณาเปรียบเทียบระดับการศึกษาของประชากรระดับต่าง ๆ
3. กระทรวงสาธารณสุข	<ul style="list-style-type: none"> - ใช้ในการวางแผนนโยบายด้านสาธารณสุข เช่น ด้านวัคซีนพื้นฐานสำหรับเด็กหรือผู้สูงอายุ การกระจายสถานพยาบาลต่อจำนวนประชากรในพื้นที่ - ใช้ในการวางแผนยุทธศาสตร์การป้องกันและแก้ไขปัญหาการตั้งครรภ์ในวัยรุ่นระดับชาติ
4. กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์	<ul style="list-style-type: none"> - ใช้ในการวางแผนนโยบายต่าง ๆ เกี่ยวกับผู้สูงอายุ เช่น นโยบายด้านสุขภาพ การมีส่วนร่วมในสังคม การมีหลักประกัน และสวัสดิการของผู้สูงอายุ
5. กระทรวงแรงงาน	<ul style="list-style-type: none"> - ใช้ในการวางแผนนโยบายด้านแรงงาน และการเตรียมพร้อมสำหรับการรับมือผู้สำเร็จการศึกษาที่เข้าสู่ตลาดแรงงาน - ใช้ในการวิเคราะห์ดัชนีชี้วัดภาวะแรงงาน
6. การเคหะแห่งชาติ	<ul style="list-style-type: none"> - ใช้ในการวางแผนนโยบายด้านที่อยู่อาศัยและความเป็นอยู่ของประชากร - ใช้ในการคาดการณ์อุปสงค์ต่อจำนวนบ้าน ครุภัณฑ์ - ใช้ในการวิเคราะห์ครัวเรือนคนเดียว
7. สำนักงานโยธาธิการและผังเมือง	<ul style="list-style-type: none"> - ใช้ในการวิเคราะห์เพื่อวางผังเมืองรวมและความสัมพันธ์เชื่อมโยงของการวิเคราะห์แต่ละด้าน การกำหนดนโยบายเพื่อพัฒนาเมืองระดับต่าง ๆ - ใช้ในการวิเคราะห์สถานการณ์ทางด้านประชากร ตั้งแต่ขนาดและการกระจายตัว โครงสร้างประชากร การย้ายถิ่น เพื่อบูรณาการร่วมกับสถิติประชากรในอดีตในการคาดประมาณประชากรในอนาคต - ใช้ในการหาประชากรแฝงจากความหนาแน่นของประชากร
8. สถาบันการศึกษา/นักวิจัย และองค์กรต่างประเทศ	<ul style="list-style-type: none"> - ใช้ข้อมูลในการศึกษา วิเคราะห์ วิจัยเรื่องในที่สนใจ เช่น การย้ายถิ่นของประชากร ผลกระทบของการเปลี่ยนแปลงทางโครงสร้างประชากรประเทศไทยเนื่องจากสังคมสูงวัยหรือเด็กเกิดน้อย การวิเคราะห์การทำงานต่ำระดับ เป็นต้น
9. ภาคเอกชน	<ul style="list-style-type: none"> - ใช้ข้อมูลพื้นฐานเป็นเครื่องมือสำหรับการวิเคราะห์สถานการณ์ด้านประชากร เพื่อวางแผนและการตัดสินใจในการดำเนินธุรกิจ/ขยายกิจการ การออกแบบผลิตภัณฑ์/บริการ ให้เหมาะสมกับพื้นที่และประเภทกิจการ รวมทั้งกลุ่มลูกค้าหรือผู้รับบริการเป้าหมาย เช่น ข้อมูลโครงสร้างทางประชากร ความหนาแน่นของประชากรในพื้นที่เป้าหมาย เป็นต้น

18. โครงการ “โครงการสำมะโนอุตสาหกรรม พ.ศ. 2570”

หน่วยงานรับผิดชอบ กองสถิติเศรษฐกิจ (สศ.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล	1. นางสาวสกุลกานต์ ชันแข็ง	โทรศัพท์ 02 142 1235
	ผู้อำนวยการกองสถิติเศรษฐกิจ	
	2. นางวิสนีย์ พูลทรัพย์	โทรศัพท์ 02 142 1236
	ผู้อำนวยการกลุ่มสถิติอุตสาหกรรม	
	E-mail : wissanee@nso.go.th	

รายละเอียดโครงการ

1. หลักการและเหตุผล

ภาคอุตสาหกรรมการผลิตเป็นภาคส่วนที่มีความสำคัญ ในฐานะเป็นกลไกหลักในการขับเคลื่อนการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจของประเทศ โดยในแต่ละปีภาคอุตสาหกรรมการผลิตสามารถสร้างมูลค่าเป็นสัดส่วนมากกว่าร้อยละ 20 ของผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ (GDP) ช่วงระยะเวลา 5 - 10 ปีที่ผ่านมาภาคอุตสาหกรรมการผลิตเผชิญกับภูมิทัศน์ทางเศรษฐกิจใหม่ที่มีความซับซ้อนและเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว ซึ่งส่งผลให้โครงสร้างทางเศรษฐกิจและสังคมมีการเปลี่ยนแปลงไปจากเดิมอย่างมาก ทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องจึงต้องเร่งปรับตัวและร่วมมือกันแก้ปัญหา โดยมีความจำเป็นที่จะต้องปรับกฎระเบียบ ปรับโครงสร้าง แรงจูงใจ และปรับนโยบายการแข่งขันทางการค้า เพื่อให้ผู้ประกอบการไทยมีความสามารถในการแข่งขันเท่าเทียมต่างประเทศและเติบโตได้ ดังนั้น ข้อมูลสถิติจากสำมะโนอุตสาหกรรมจึงมีความสำคัญ และจำเป็นอย่างยิ่ง เพื่อให้ประเทศมีโครงสร้างพื้นฐานด้านข้อมูลเศรษฐกิจ สำหรับภาครัฐ และภาคเอกชนใช้เป็นเครื่องมือในการสนับสนุนการกำหนดนโยบาย และวางแผนพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศ ทั้งในระดับประเทศและระดับท้องถิ่น ตลอดจนยกระดับศักยภาพการเติบโตของเศรษฐกิจไทยได้ในระยะยาว

สำนักงานสถิติแห่งชาติ ในฐานะหน่วยงานกลางของรัฐที่มีหน้าที่ในการผลิตข้อมูลสถิติจากการจัดทำสำมะโนและสำรวจตัวอย่างด้านเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ ได้ดำเนินการจัดทำ โครงการสำมะโนอุตสาหกรรมเป็นประจำทุก 10 ปี ตามข้อเสนอแนะขององค์การสหประชาชาติ เพื่อให้ประเทศมีข้อมูลพื้นฐานที่สำคัญ สำหรับการวิเคราะห์การกระจายตัวการเปลี่ยนแปลงโครงสร้าง และลักษณะการดำเนินกิจการของผู้ประกอบการอย่างต่อเนื่อง อย่างไรก็ตามตั้งแต่ปี 2555 สำนักงานสถิติแห่งชาติได้มีการปรับระยะเวลาการจัดทำสำมะโนอุตสาหกรรมเป็นประจำทุก 5 ปี โดยสำมะโนอุตสาหกรรม ได้มีการจัดทำมาแล้วทั้งสิ้น 6 ครั้ง ในปี 2507 ปี 2540 ปี 2550 ปี 2555 ปี 2560 และปี 2565

สำนักงานสถิติแห่งชาติ กำหนดแผนการจัดทำสำมะโนอุตสาหกรรม พ.ศ. 2570 ซึ่งนับเป็นการจัดทำสำมะโนอุตสาหกรรมครั้งที่ 7 ของประเทศ การดำเนินโครงการครั้งนี้ มีแผนจัดทำด้วยรูปแบบใหม่ โดยนำฐานข้อมูลกลางด้านสถานประกอบการ (Common Frame of Establishment) ของประเทศ มาใช้เป็นกรอบตัวอย่างแทนการลงพื้นที่เก็บรวบรวมข้อมูลพื้นฐาน (การนับจุด) เป็นครั้งแรก ซึ่งแผนงานการจัดทำโครงการสำมะโนอุตสาหกรรม พ.ศ. 2570 ครอบคลุมระยะเวลา 3 ปี ตั้งแต่ปี 2569 – 2571

2. วัตถุประสงค์

เพื่อเก็บรวบรวมข้อมูลพื้นฐานและข้อมูลรายละเอียดการดำเนินงานของสถานประกอบการในภาคอุตสาหกรรมการผลิต ซึ่งประกอบด้วยจำนวนและขนาดของสถานประกอบการ ประเภทอุตสาหกรรม

จำนวนคนทำงาน ลูกจ้าง ค่าตอบแทนแรงงาน ค่าใช้จ่ายในการผลิตและดำเนินงาน มูลค่าขายผลผลิตและรายรับ ส่วนเปลี่ยนแปลงของวัตถุดิบและสินค้าคงเหลือ มูลค่าของสินทรัพย์ถาวรของสถานประกอบการ

3. เป้าหมาย/ผลผลิตของโครงการ

3.1 เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)

3.1.1 ข้อมูลสถิติพื้นฐานและข้อมูลรายละเอียดของสถานประกอบการในภาคอุตสาหกรรมการผลิต

3.1.2 ฐานข้อมูลสถานประกอบการในภาคอุตสาหกรรมการผลิตที่เป็นปัจจุบัน

3.2 เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome)

มีข้อมูลสถิติพื้นฐานและข้อมูลรายละเอียดของสถานประกอบการในภาคอุตสาหกรรมการผลิต สำหรับให้ภาครัฐ ภาคเอกชนใช้ในการวางแผน กำหนดนโยบาย และเป็นเครื่องชี้นำทางเศรษฐกิจในระดับประเทศ และระดับท้องถิ่น

4. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

4.1 ผลผลิต (Output)

4.1.1 ข้อมูลสถิติพื้นฐานและข้อมูลรายละเอียดของสถานประกอบการในภาคอุตสาหกรรมการผลิต

4.1.2 ฐานข้อมูลสถานประกอบการในภาคอุตสาหกรรมการผลิตที่เป็นปัจจุบัน

4.2 ผลลัพธ์ (Outcome)

มีข้อมูลพื้นฐานและข้อมูลรายละเอียดของสถานประกอบการในภาคอุตสาหกรรมการผลิต สำหรับให้ภาครัฐและภาคเอกชนใช้ในการวางแผน กำหนดนโยบาย และใช้เป็นเครื่องชี้นำทางเศรษฐกิจ ทั้งในระดับประเทศ และระดับท้องถิ่น

5. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

สำนักงานสถิติแห่งชาติ กำหนดแผนจัดทำโครงการสำมะโนอุตสาหกรรม พ.ศ. 2570 ด้วยรูปแบบใหม่ โดยนำฐานข้อมูลกลางด้านสถานประกอบการ (Common Frame of Establishment) ของประเทศ มาใช้เป็นกรอบตัวอย่างแผนการลงพื้นที่เก็บรวบรวมข้อมูลพื้นฐาน (การนับจด) เป็นครั้งแรก เพื่อให้ประเทศมีข้อมูลพื้นฐาน และมีข้อมูลรายละเอียดการประกอบการของสถานประกอบการในอุตสาหกรรมการผลิต สำหรับให้ภาครัฐ ภาคเอกชนใช้ในการวางแผนกำหนดนโยบาย และเป็นเครื่องชี้นำทางเศรษฐกิจในระดับประเทศ และระดับท้องถิ่น มีระยะเวลาดำเนินการ 3 ปี ตั้งแต่ปี 2569 – 2571 โดยกำหนดแผนการดำเนินโครงการในแต่ละปีงบประมาณ ดังนี้

ปีงบประมาณ 2569: ดำเนินการจัดทำโครงการสำมะโนอุตสาหกรรมในจังหวัดนำร่อง (10 จังหวัด) เพื่อให้ได้กรอบการดำเนินงานการจัดทำสำมะโนอุตสาหกรรมรูปแบบใหม่ ที่มีการบูรณาการใช้ข้อมูลจากระบบทะเบียนร่วมด้วย รวมทั้งประเมินผลการดำเนินงานโครงการ/กิจกรรม สำหรับนำไปใช้กำหนดแนวทางการดำเนินงานในปี 2570 ต่อไป

ปีงบประมาณ 2570: ดำเนินการเก็บรวบรวมข้อมูลรายละเอียดของสถานประกอบการภาคอุตสาหกรรมการผลิตทั่วประเทศ และนำเสนอข้อมูลเบื้องต้นในระดับภาค และทั่วประเทศ

ปีงบประมาณ 2571: ดำเนินการประมวลผลและนำเสนอข้อมูลโดยการจัดทำรายงานในระดับจังหวัด ภาค และทั่วประเทศ รวมถึงมีการดำเนินการประเมินผลโครงการสำมะโนอุตสาหกรรม พ.ศ. 2570 เพื่อพิจารณาถึงประสิทธิภาพของการดำเนินงาน และผลลัพธ์ที่ได้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ของโครงการ

6. ดัชนีชี้วัด

6.1 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (2569)	- เสิ่งปริมาณ : 1. ร้อยละความสำเร็จในการดำเนินงานโครงการสำมะโนอุตสาหกรรม พ.ศ. 2570 (พื้นที่นำร่อง 10 จังหวัด) ตามแผนที่กำหนด (ร้อยละ 100) 2. ร้อยละของสถานประกอบการที่ให้ความร่วมมือในการให้ข้อมูลใน 10 จังหวัดนำร่อง (ร้อยละ 80)				
	- เสิ่งคุณภาพ : ร้อยละความถูกต้องและสมบูรณ์ในการบันทึกข้อมูลของสถานประกอบการใน 10 จังหวัดนำร่อง (ร้อยละ 95)				
รายไตรมาส	เชิงปริมาณ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	1. ร้อยละความสำเร็จในการดำเนินงานโครงการสำมะโนอุตสาหกรรม พ.ศ. 2570 (พื้นที่นำร่อง 10 จังหวัด) ตามแผนที่กำหนด	-	-	-	ร้อยละ 100
	2. ร้อยละของสถานประกอบการที่ให้ความร่วมมือในการให้ข้อมูลใน 10 จังหวัดนำร่อง	-	-	-	ร้อยละ 80
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
ร้อยละความถูกต้องและสมบูรณ์ในการบันทึกข้อมูลของสถานประกอบการใน 10 จังหวัดนำร่อง	-	-	-	ร้อยละ 95	

6.2 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs) ตามค่าเป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)/เชิงผลลัพธ์ (Outcome)

ค่าเป้าหมาย	เลือกประเภทตัวชี้วัด ✓
เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) 3.1.1 ข้อมูลสถิติพื้นฐานและข้อมูลรายละเอียดของสถานประกอบการในภาคอุตสาหกรรมการผลิต	<input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 1. ร้อยละความสำเร็จในการดำเนินงานโครงการสำมะโนอุตสาหกรรม พ.ศ. 2570 (พื้นที่นำร่อง 10 จังหวัด) ตามแผนที่กำหนด (ร้อยละ 100) 2. ร้อยละของสถานประกอบการที่ให้ความร่วมมือในการให้ข้อมูลใน 10 จังหวัดนำร่อง ร้อยละ 80

คำเป้าหมาย	เลือกประเภทตัวชี้วัด ✓
	<input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 1. ร้อยละความถูกต้องและสมบูรณ์ในการบันทึกข้อมูลของสถานประกอบการใน 10 จังหวัดนำร่อง ร้อยละ 95
เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) 3.1.2 ฐานข้อมูลสถานประกอบการในภาคอุตสาหกรรมการผลิตที่เป็นปัจจุบัน	<input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 1. ร้อยละความสำเร็จในการดำเนินงานโครงการสำมะโนอุตสาหกรรม พ.ศ. 2570 (พื้นที่นำร่อง 10 จังหวัด) ตามแผนที่กำหนด (ร้อยละ 100) 2. ร้อยละของสถานประกอบการที่ให้ความร่วมมือในการให้ข้อมูลใน 10 จังหวัดนำร่อง (ร้อยละ 80) <input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 1. ร้อยละความถูกต้องและสมบูรณ์ในการบันทึกข้อมูลของสถานประกอบการใน 10 จังหวัดนำร่อง (ร้อยละ 95)
เป้าหมายเชิงเชิงผลลัพธ์ (Outcome) มีข้อมูลสถิติพื้นฐานและข้อมูลรายละเอียดของสถานประกอบการในภาคอุตสาหกรรมการผลิต สำหรับให้ภาครัฐ ภาคเอกชนใช้ในการวางแผน กำหนดนโยบาย และเป็นเครื่องชี้ทางเศรษฐกิจในระดับประเทศ และระดับท้องถิ่น	<input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 1. ร้อยละความสำเร็จในการดำเนินงานโครงการสำมะโนอุตสาหกรรม พ.ศ. 2570 (พื้นที่นำร่อง 10 จังหวัด) ตามแผนที่กำหนด (ร้อยละ 100) 2. ร้อยละของสถานประกอบการที่ให้ความร่วมมือในการให้ข้อมูลใน 10 จังหวัดนำร่อง (ร้อยละ 80) <input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 1. ร้อยละความถูกต้องและสมบูรณ์ในการบันทึกข้อมูลของสถานประกอบการใน 10 จังหวัดนำร่อง (ร้อยละ 95)

7. ผลสัมฤทธิ์ของโครงการต่อการปิดช่องว่างของเป้าหมายหรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

ข้อมูลที่ได้จะเป็นประโยชน์สำหรับผู้ให้ข้อมูลทั้งในภาครัฐและเอกชนที่สำคัญ ดังนี้

ภาครัฐ

1) ใช้ในการวางแผนและกำหนดนโยบายการพัฒนาเศรษฐกิจทั้งในระดับประเทศและระดับท้องถิ่น เพื่อเสริมสร้างศักยภาพของผู้ประกอบการภาคอุตสาหกรรมการผลิตให้สามารถแข่งขันได้ในภูมิภาคและเวทีโลก

2) ใช้ในการจัดทำตัวชี้วัดภาวะเศรษฐกิจอุตสาหกรรม เช่น ดัชนีผลผลิตภาคอุตสาหกรรม ผลิตภาพภาคอุตสาหกรรม เป็นต้น

3) ใช้ในการจัดทำแผนวิเคราะห์สถานการณ์ในการส่งเสริมวิสาหกิจรายย่อย วิสาหกิจขนาดย่อม และวิสาหกิจขนาดกลาง (MSMEs) ของประเทศ

4) ใช้ประกอบการพิจารณากำหนดนโยบาย ออกกฎหมาย และมาตรการต่างๆ เพื่อส่งเสริมและกำหนดทิศทางของภาคเอกชนให้เป็นไปตามแนวนโยบายที่กำหนดไว้

5) เป็นข้อมูลพื้นฐานในการวางแผนจัดหาโครงสร้างพื้นฐาน (Infrastructure) เพื่อสนับสนุนผู้ประกอบการ

6) ใช้ในการพัฒนาระบบข้อมูลเพื่อการวางแผนเตือนภัยทางเศรษฐกิจและสังคม

ภาคเอกชน

1) ผู้ประกอบการใช้ข้อมูลการดำเนินกิจการเป็นเครื่องมือสำหรับการวิเคราะห์สถานการณ์ภาคอุตสาหกรรม รวมทั้งการวางแผนตัดสินใจเกี่ยวกับการลงทุนขยายกิจการ/สาขา บริหารและควบคุมการดำเนินกิจการในด้านต่างๆ ให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น

2) ใช้ข้อมูลเป็นฐานเพื่อเปรียบเทียบ (Benchmark) ผลการดำเนินงานของตนเองกับกิจการอื่นๆ ในอุตสาหกรรมประเภทเดียวกัน

3) สำหรับนักวิชาการ นักวิจัย และสถาบันการศึกษา นำไปศึกษาวิเคราะห์ต่อยอดสร้างนวัตกรรม เพื่อสนับสนุน ส่งเสริม และพัฒนาอุตสาหกรรมที่อยู่ในความสนใจ และที่เกี่ยวข้อง

8. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

1) **สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ** ใช้ประกอบการจัดทำบัญชีรายได้ประชาชาติของประเทศ (ด้านการผลิต ด้านการใช้จ่าย และด้านรายได้) ผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคและจังหวัด ใช้ประกอบการศึกษาและจัดทำตารางปัจจัยการผลิตและผลผลิต (I-O Tables) และตารางอุปสงค์อุปทานของประเทศ อีกทั้งใช้ในการวิเคราะห์สถานการณ์ของอุตสาหกรรมเป้าหมายตามยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี และแผนพัฒนาประเทศ

2) **สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม** ใช้สำหรับการปรับปีฐานและเป็นข้อมูลสำหรับจัดทำค่าถ่วงน้ำหนัก (weight) ในการคำนวณดัชนีผลผลิตอุตสาหกรรม (Manufacturing Production Index : MPI) เพื่อวิเคราะห์การเปลี่ยนแปลงโครงสร้างอุตสาหกรรมที่จะสะท้อนสภาพความเป็นจริงในปัจจุบัน และใช้ประกอบการกำหนดนโยบาย และวางแผนการพัฒนาภาคอุตสาหกรรมของประเทศ

3) **สำนักงานส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม** ใช้วิเคราะห์โครงสร้างและการเจริญเติบโตของวิสาหกิจรายย่อย วิสาหกิจขนาดย่อม และวิสาหกิจขนาดกลาง (MSMEs) ในประเทศ

4) **สำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า** ใช้ประกอบการจัดทำค่าถ่วงน้ำหนักดัชนีราคาผู้ผลิต (Producer Price Index: PPI) ใช้เป็นเครื่องชี้วัดภาวะการผลิต และการตลาดของประเทศ และใช้สำหรับปรับมูลค่าการผลิต และ/หรือ มูลค่าเพิ่ม และ/หรือ ค่าใช้จ่ายขั้นกลาง ณ ราคาปัจจุบัน ให้เป็นมูลค่าที่แท้จริงเพื่อใช้วัดการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจของประเทศ

5) **ธนาคารแห่งประเทศไทย** ใช้เป็นข้อมูลประกอบการวิเคราะห์โครงสร้างภาคอุตสาหกรรมร่วมกับข้อมูลรายเดือน และภาวะเศรษฐกิจมหภาค ใช้ในการศึกษาเชิงลึกโครงสร้างภาคอุตสาหกรรมในมิติต่าง ๆ เช่น สาขาอุตสาหกรรม ขนาดสถานประกอบการ ตลอดจนการเปลี่ยนแปลงโครงสร้างอุตสาหกรรม การสร้างมูลค่าเพิ่ม การลงทุน และผลิตภาพ (Productivity)

6) **กรมส่งเสริมอุตสาหกรรม** ใช้ในการจัดทำฐานข้อมูลผู้ที่เข้ารับการสนับสนุน/ช่วยเหลือจากกรมส่งเสริมอุตสาหกรรม เพื่อให้สามารถติดตามศักยภาพของผู้ประกอบการหลังได้รับการสนับสนุน/ความช่วยเหลือ

7) **กรมพัฒนาธุรกิจการค้า** ใช้ในการวิเคราะห์ผลประกอบการของธุรกิจ และสถานการณ์ทางเศรษฐกิจร่วมกับข้อมูลทะเบียนของกรมพัฒนาธุรกิจการค้า ใช้ในการวิเคราะห์คุณลักษณะของธุรกิจที่อยู่นอกระบบ (Informal Sector) และใช้ในการกำหนดกลุ่มเป้าหมายในการส่งเสริมธุรกิจ e-Commerce

19. โครงการประเมินผลตามแผนย่อยการป้องกันการทุจริตและประพฤติมิชอบ ประชาชนมีวัฒนธรรมและพฤติกรรมซื่อสัตย์สุจริต

หน่วยงานรับผิดชอบ กองสถิติสาธารณสุข (สม.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

- ชื่อ – นามสกุล
1. นางนันทาฉวี หงษ์นุสนธิ โทรศัพท 063-843-3957
ผู้อำนวยการกองสถิติสาธารณสุข
 2. นายพลากร ดวงเกต โทรศัพท 02-142-1275
ผู้อำนวยการกลุ่มสถิติเพื่อติดตามและประเมินผลนโยบายภาครัฐ 2 (กตน.2)
โทรสาร - E-mail : palakornnso@gmail.com
 3. น.ส.นารีรัตน์ ณ นวงศ์ โทรศัพท 02-142-1273
ผู้อำนวยการกลุ่มสถิติเพื่อการบริหารงานภาครัฐ 2 (กปร.2)
โทรสาร - E-mail : nareeratnanuwong@gmail.com

รายละเอียดโครงการ

1. หลักการและเหตุผล

ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 20 มกราคม 2566 มีมติเห็นชอบแผนปฏิบัติการด้านการต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ ระยะที่ 2 (พ.ศ. 2566 – 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม) ให้หน่วยงานภาครัฐ รัฐวิสาหกิจ องค์กรมหาชน และภาคเอกชน แปลงแนวทางตามแผนปฏิบัติการฯ สู่การปฏิบัติ โดยกำหนดไว้ในแผนปฏิบัติการราชการประจำปีเพื่อสนับสนุนมติคณะรัฐมนตรีดังกล่าว และสนับสนุนแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็นที่ 21 การต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ ประชาชนมีวัฒนธรรมและพฤติกรรมซื่อสัตย์สุจริตตามตัวชี้วัดที่ 1.1 สัดส่วนของเด็กและเยาวชนไทยมีพฤติกรรมที่ยึดมั่นความซื่อสัตย์สุจริต ต่อเด็กและเยาวชนไทยทั้งหมด และตัวชี้วัดที่ 1.2 สัดส่วนประชาชนที่มีวัฒนธรรมค่านิยมสุจริต มีทัศนคติและพฤติกรรมในการต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบต่อประชาชนทั้งหมด ในปี พ.ศ. 2569 สำนักงานสถิติแห่งชาติจึงได้ให้ความร่วมมือสำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ (สำนักงานป.ป.ช.) ดำเนินการสำรวจตามแผนแม่บทภายใต้ ยุทธศาสตร์ชาติประเด็น 21 การต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ ประชาชนมีวัฒนธรรมและพฤติกรรมซื่อสัตย์สุจริต เพื่อให้มีข้อมูลที่ใช้ในการติดตาม ประเมินผล และส่งเสริมวัฒนธรรมสุจริต ปลูกจิตสำนึก และสร้างความตระหนักรู้ให้ประชาชนมีความซื่อสัตย์สุจริต

2. วัตถุประสงค์

- 2.1 เพื่อศึกษาพฤติกรรมที่ยึดมั่นความซื่อสัตย์สุจริตของเด็กและเยาวชนไทย
- 2.2 เพื่อศึกษาค่านิยมสุจริต ทัศนคติต่อการทุจริตและประพฤติมิชอบของประชาชน
- 2.3 เพื่อศึกษาพฤติกรรมในการต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบของประชาชน

3. เป้าหมาย/ผลผลิตของโครงการ

3.1 เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)

เก็บรวบรวมข้อมูลสถิติเพื่อสนับสนุนการประเมินผลตามแผนย่อยการป้องกันการทุจริตและประพฤติมิชอบ ประชาชนมีวัฒนธรรมและพฤติกรรมซื่อสัตย์สุจริต

3.2 เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome)

เพื่อให้มีข้อมูลในการสนับสนุนแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็นที่ 21 การต่อต้านการทุจริต และประพฤตินิชอบ ประชาชนมีวัฒนธรรมและพฤติกรรมซื่อสัตย์สุจริตตามตัวชี้วัดที่ 1.1 และตัวชี้วัดที่ 1.2

4. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

4.1 ผลผลิต (Output)

ข้อมูลสถิติเพื่อสนับสนุนการประเมินผลตามแผนย่อยการป้องกันการทุจริตและประพฤตินิชอบ ประชาชนมีวัฒนธรรมและพฤติกรรมซื่อสัตย์สุจริต

4.2 ผลลัพธ์ (Outcome)

มีข้อมูลในการสนับสนุนแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็นที่ 21 การต่อต้านการทุจริตและประพฤตินิชอบ ประชาชนมีวัฒนธรรมและพฤติกรรมซื่อสัตย์สุจริตตามตัวชี้วัดที่ 1.1 และตัวชี้วัดที่ 1.2

5. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

4.1 เพื่อรวบรวมข้อมูลพฤติกรรมของเด็กและเยาวชนไทยเกี่ยวกับความยึดมั่นความซื่อสัตย์สุจริต

4.2 เพื่อรวบรวมข้อมูลความคิดเห็นของประชาชนเกี่ยวกับวัฒนธรรมค่านิยมสุจริต และทัศนคติในการต่อต้านการทุจริตและประพฤตินิชอบ รวมถึงข้อมูลพฤติกรรมของประชาชนในการต่อต้านการทุจริตและประพฤตินิชอบ

6. ดัชนีชี้วัด

6.1 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (2569)	- เชิงปริมาณ : จำนวนรายงานการสำรวจ (จำนวน 2 เรื่อง)				
	- เชิงคุณภาพ : ร้อยละความสำเร็จการจัดทำโครงการประเมินผลตามแผนย่อยการป้องกันการทุจริตและประพฤตินิชอบ ประชาชนมีวัฒนธรรมและพฤติกรรมซื่อสัตย์สุจริต ประจำปี 2569 (ร้อยละ 100)				
รายไตรมาส	เชิงปริมาณ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	จำนวนรายงานการสำรวจ	-	-	-	2 เรื่อง
รายไตรมาส	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	ร้อยละความสำเร็จในการจัดทำโครงการประเมินผลตามแผนย่อยการป้องกันการทุจริตและประพฤตินิชอบ ประชาชนมีวัฒนธรรมและพฤติกรรมซื่อสัตย์สุจริต ประจำปี 2569 ที่ดำเนินการตามแผนงานที่กำหนด (ร้อยละ 100)	ร้อยละ 5	ร้อยละ 15	ร้อยละ 80	ร้อยละ 100

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ 100 หรือร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส 1/2568			ไตรมาส 2/2569			ไตรมาส 3/2569			ไตรมาส 4/2569		
	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 ประชาชนมีวัฒนธรรมและพฤติกรรม ซื่อสัตย์สุจริต												
1.3 การประมวลผลและ การประมาณค่า									↔			
1.4 การวิเคราะห์และ จัดทำรายงาน										↔		
2. การสำรวจวัฒนธรรม ค่านิยม สุจริต มีทัศนคติและพฤติกรรม ในการต่อต้านการทุจริตและ ประพฤติมิชอบของประชาชน พ.ศ. 2569												
2.1 การวางแผนและเตรียมงาน	←————→											
2.2 การเก็บรวบรวมข้อมูล								↔				
2.3 การประมวลผลและ การประมาณค่า									↔			
2.4 การวิเคราะห์และ จัดทำรายงาน										↔		
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	-			0.1250			4.1700			0.0335		
แผนการดำเนินงาน (ร้อยละ)	5			15			80			100		
รวม	4.3285 ล้านบาท											

20. โครงการ “ประเมินความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับสถานการณ์ด้านเศรษฐกิจ สังคม และการเมือง”

หน่วยงานรับผิดชอบ กองสถิติสาธารณสุข (สม.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล 1. นางนันทาหวี หงษ์สุนธิ์ โทรศัพท 063-843-3957
 ผู้อำนวยการกองสถิติสาธารณสุข
 2. น.ส.นารีรัตน์ ณ นวงศ์ โทรศัพท 02-142-1273
 ผู้อำนวยการกลุ่มสถิติเพื่อการบริหารงานภาครัฐ 2
 โทรสาร - E-mail : nareeratnanuwong@gmail.com

รายละเอียดโครงการ

1. หลักการและเหตุผล

ตามมติคณะรัฐมนตรี วันที่ 17 มิถุนายน 2545 และวันที่ 16 ธันวาคม 2557 ให้สำนักงานสถิติแห่งชาติ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ดำเนินการสำรวจความคิดเห็นของประชาชน เพื่อจัดเก็บข้อมูลและสถิติตัวเลข รวมทั้ง สำรวจและสอบถามประชาชนเกี่ยวกับนโยบายหลัก ๆ ของรัฐบาล เพื่อสร้างการรับรู้ ความเข้าใจกับประชาชนอย่างต่อเนื่องและรายงานคณะรัฐมนตรีทราบ

2. วัตถุประสงค์

- 2.1 เพื่อรวบรวมข้อมูลความคิดเห็นของประชาชนต่อนโยบายหลัก ๆ ของรัฐบาล ความรู้ความเข้าใจในสถานการณ์บ้านเมืองในปัจจุบันของประชาชนและผลการดำเนินงานของรัฐบาล เพื่อเป็นข้อมูลในการติดตาม ประเมินผล และวางแผนการดำเนินงานให้มีประสิทธิภาพ เพื่อให้ประชาชนมีความเป็นอยู่และคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น
- 2.2 ประชาชนมีการรับรู้และเข้าใจการดำเนินงานตามนโยบายของรัฐบาล และมีส่วนร่วมสะท้อนปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในเรื่องความต้องการให้รัฐบาลดำเนินการช่วยเหลือ

3. เป้าหมาย/ผลผลิตของโครงการ

3.1 เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)

เก็บรวบรวมข้อมูลสถิติด้านสำรวจความคิดเห็น สำหรับใช้ประกอบการวางแผน กำหนดนโยบาย และบริหารจัดการในภาพรวมของประเทศ รวมทั้งสามารถตอบสนองต่อความต้องการของประชาชนได้

3.2 เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome)

สามารถนำข้อมูลที่ได้มาวางแผนกำหนดนโยบาย เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิต และความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นของประชาชน

4. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

4.1 ผลผลิต (Output)

ข้อมูลสถิติด้านสำรวจความคิดเห็น สำหรับใช้ประกอบการวางแผน กำหนดนโยบาย และบริหารจัดการในภาพรวมของประเทศ รวมทั้งสามารถตอบสนองต่อความต้องการของประชาชนได้

4.2 ผลลัพธ์ (Outcome)

- 4.2.1 รัฐบาลและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีข้อมูลเพื่อใช้ประกอบการวางแผนและตัดสินใจในการดำเนินนโยบายต่าง ๆ อย่างต่อเนื่อง

4.2.2 ข้อมูลที่ใช้ในการวิเคราะห์ติดตามสถานการณ์ ตอบโจทย์ต่าง ๆ รวมถึงการกำหนดนโยบายทางเศรษฐกิจของประเทศที่สอดคล้องกับความต้องการ

5. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

เป็นการดำเนินการสำรวจความคิดเห็นของประชาชน เกี่ยวกับความรู้ความเข้าใจในสถานการณ์ปัจจุบัน และผลการดำเนินงานของรัฐบาล เพื่อเป็นข้อมูลให้รัฐบาลและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำไปใช้ เป็นแนวทางในการติดตาม ประเมินผล และวางแผนกำหนดนโยบายที่ตอบสนองความต้องการของประชาชนอย่างแท้จริง

6. ดัชนีชี้วัด

6.1 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (2569)	- เสิ้งปริมาณ : จำนวนรายงานการสำรวจ (จำนวน 6 เรื่อง)				
	- เสิ้งคุณภาพ : ร้อยละความสำเร็จการจัดทำโครงการจัดทำข้อมูลสถิติด้านประเมินความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับสถานการณ์ด้านเศรษฐกิจ สังคม และการเมือง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569				
รายไตรมาส	เสิ้งปริมาณ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	จำนวนรายงานการสำรวจ	1 เรื่อง	2 เรื่อง	4 เรื่อง	6 เรื่อง
	เสิ้งคุณภาพ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	ร้อยละความสำเร็จการจัดทำโครงการจัดทำข้อมูลสถิติด้านประเมินความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับสถานการณ์ด้านเศรษฐกิจ สังคม และการเมือง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ที่ดำเนินการตามแผนงานที่กำหนด (ร้อยละ 100)	ร้อยละ 20	ร้อยละ 40	ร้อยละ 70	ร้อยละ 100

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยดำเนินการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ 100 หรือร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

6.2 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs) ตามค่าเป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)/เชิงผลลัพธ์ (Outcome) (สอดคล้องกับ ข้อ 3.)

ค่าเป้าหมาย	เลือกประเภทตัวชี้วัด ✓
เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) เก็บรวบรวมข้อมูลสถิติด้านสำรวจความคิดเห็น สำหรับใช้ประกอบการวางแผน กำหนดนโยบาย	<input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ รายงานการสำรวจ จำนวน 6 เรื่อง

คำเป้าหมาย	เลือกประเภทตัวชี้วัด ✓
และบริหารจัดการในภาพรวมของประเทศ รวมทั้งสามารถตอบสนองต่อความต้องการของประชาชนได้	
เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome) สามารถนำข้อมูลที่ได้มาวางแผนกำหนดนโยบายเพื่อยกระดับคุณภาพชีวิต และความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นของประชาชน	<input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ ร้อยละความสำเร็จในการจัดทำโครงการสำรวจความคิดเห็นของประชาชน ในการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการด้านการป้องกันและปราบปรามยาเสพติด พ.ศ. 2569 ที่ดำเนินการตามแผนงานที่กำหนด (ร้อยละ 100)

7. ผลสัมฤทธิ์ของโครงการต่อการปิดช่องว่างของเป้าหมายหรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

7.1 รัฐบาลและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีข้อมูลเพื่อใช้ประกอบการวางแผนและตัดสินใจในการดำเนินนโยบายต่าง ๆ อย่างต่อเนื่อง

7.2 ข้อมูลที่ใช้ในการวิเคราะห์ติดตามสถานการณ์ ตอบโจทย์ต่าง ๆ รวมถึงการกำหนดนโยบายทางเศรษฐกิจของประเทศที่สอดคล้องกับความต้องการของประชาชน

8. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

กลุ่มเป้าหมาย

กลุ่มเป้าหมาย	การนำไปใช้ประโยชน์
1. การสำรวจความคิดเห็นของประชาชนก่อนนโยบายของรัฐบาล พ.ศ. 2568	
- รัฐบาล - ประชาชน	เพื่อใช้เป็นข้อมูลในการติดตาม ประเมินผลและวางแผนการดำเนินงานให้มีประสิทธิภาพและสะท้อนความคาดหวังที่มีต่อรัฐบาล
2. การสำรวจความต้องการของประชาชน พ.ศ. 2569 (ของขวัญปีใหม่ที่ต้องการจากรัฐบาล)	
- รัฐบาล - กระทรวงมหาดไทย - หน่วยงานท้องถิ่น	- เพื่อใช้เป็นข้อมูลให้ทราบความต้องการของประชาชนและใช้เพื่อติดตามและประเมินผลนโยบายหลัก ๆ ของรัฐบาล
3. การสำรวจความคิดเห็นของประชาชนเกี่ยวกับสวัสดิการของรัฐ พ.ศ. 2568	
- รัฐบาล - กระทรวงสาธารณสุข - กระทรวงการคลัง - กระทรวงศึกษา	- เพื่อเป็นข้อมูลให้กับรัฐบาลและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องใช้เป็นแนวทางในการติดตามและประเมินผลการดำเนินนโยบายด้านสวัสดิการที่รัฐจัดให้ประชาชน เพื่อใช้ในการปรับปรุงสวัสดิการของภาครัฐให้ตรงกับความต้องการ และสนับสนุนการจัดสวัสดิการแก่ประชาชนอย่างทั่วถึงและเป็นธรรม สร้างความยุติกันดีให้ประชาชนต่อไป
4. การสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อการบริหารงานของรัฐบาล พ.ศ. 2569 (ครั้งที่ 1)	
- รัฐบาล - กระทรวงมหาดไทย - หน่วยงานท้องถิ่น	- เพื่อเป็นข้อมูลในการติดตาม ประเมินผล และวางแผนการดำเนินงานให้มีประสิทธิภาพ เพื่อให้ประชาชนมีความเป็นอยู่ และคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น และทราบความคิดเห็นและสะท้อนปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในเรื่องความต้องการให้รัฐบาลดำเนินการช่วยเหลือ
5. การสำรวจความเดือดร้อนของประชาชนในหมู่บ้าน/ชุมชน พ.ศ. 2569 (ถามเฉพาะผู้ใหญ่บ้าน/กำนัน/ผู้ช่วยผู้ใหญ่/ผู้นำชุมชน)	
- รัฐบาล - กระทรวงมหาดไทย	- เพื่อเป็นข้อมูลให้รัฐบาลและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีข้อมูลประกอบการตัดสินใจและใช้ในการวางแผนกำหนดมาตรการแผนงาน/โครงการที่จะให้ความช่วยเหลือ/แก้ไข

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส 1/2568			ไตรมาส 2/2569			ไตรมาส 3/2569			ไตรมาส 4/2569		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
7. โครงการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อการบริหารงานของรัฐบาล พ.ศ. 2569 (ครั้งที่ 2)												
7.1 การวางแผนและเตรียมงาน												
7.2 การเก็บรวบรวมข้อมูล												
7.3 การประมวลผลและการประมาณค่า												
7.4 การวิเคราะห์และจัดทำรายงาน												
8. โครงการสำรวจตามนโยบายเร่งด่วนของรัฐบาล												
8.1 การวางแผนและเตรียมงาน												
8.2 การเก็บรวบรวมข้อมูล												
8.3 การประมวลผลและการประมาณค่า												
8.4 การวิเคราะห์และจัดทำรายงาน												
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	2.0075			0.2750			1.6454			1.4221		
แผนการดำเนินงาน (ร้อยละ)	20			40			70			100		
รวม	5.3500 ล้านบาท (เทคนิค 4 ตำแหน่ง)											

21. “โครงการสร้างเครือข่ายการมีส่วนร่วมของประชาชนในการดำเนินงาน ด้านสถิติและดิจิทัล”

หน่วยงานรับผิดชอบ กองบริหารจัดการเก็บข้อมูลสถิติ (บจ.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล 1. นางสาวขจิตรัตน์ ปรีชาไพศาลจิต โทรศัพท 0 2141 7451
ผู้อำนวยการกองบริหารจัดการเก็บข้อมูลสถิติ
2. นางสาวรณิกา กระแสร์สุนทร โทรศัพท 0 2141 7456
ผู้อำนวยการกลุ่มวางแผนและควบคุมคุณภาพข้อมูล
E-mail : fadmfiop@nso.go.th

รายละเอียดโครงการ

1. หลักการและเหตุผล

สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีภารกิจ ในฐานะเป็นหน่วยงานกลางของรัฐในการดำเนินการเกี่ยวกับสถิติ ตามหลักวิชาการ และจัดทำสถิติเพื่อติดตามประเมินผล และสนับสนุนการดำเนินการตามนโยบายและแผนงาน ของรัฐ โดยที่กองบริหารจัดการเก็บข้อมูลสถิติ มีหน้าที่หลักในการจัดเก็บข้อมูลสถิติในพื้นที่กรุงเทพมหานคร เนื่องจากการเปลี่ยนแปลงสภาพทางเศรษฐกิจ สิ่งแวดล้อม สภาพทางสังคม และการอยู่อาศัยเป็นชุมชน/สังคม เมืองมากขึ้น รวมทั้งการเปลี่ยนแปลง ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศที่มีการพัฒนาและปรับตัวไปอย่างรวดเร็ว สำนักงานสถิติแห่งชาติ จึงต้องมีต้องกลไกในการสร้างการรับรู้และตระหนักรู้ ของประชาชน/สถานประกอบการ และแผนการสร้างเครือข่ายการมีส่วนร่วมของประชาชนในการดำเนินงานด้านสถิติ ร่วมกับหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชน เพื่อให้เกิดความตระหนักรู้ เห็นความสำคัญของการจัดทำข้อมูลสถิติ ในพื้นที่ กรุงเทพมหานคร เพื่อเป็นกลไกในการขับเคลื่อนการดำเนินงานตามภารกิจของสำนักงานสถิติแห่งชาติ รวมไปถึง ภารกิจของกระทรวง ให้บรรลุตามเป้าหมาย และเพื่อให้ประเทศมีข้อมูลสถิติที่มีคุณภาพ ครบถ้วน ถูกต้อง และทันเวลา

2. วัตถุประสงค์

2.1 เพื่อส่งเสริมความร่วมมือภาคประชาชนในทุกภาคส่วนการจัดทำข้อมูลสถิติในระดับพื้นที่ กรุงเทพมหานคร (เขต /แขวง /หมู่บ้าน /ชุมชน) เพื่อเป็นกลไกในการขับเคลื่อน ส่งเสริม สนับสนุน อำนวยการ ปฏิบัติงานเชิงสถิติ

2.2 เพื่อสร้างการรับรู้ และให้เห็นความสำคัญของการให้ข้อมูล และนำมาซึ่งความร่วมมือในการ ปฏิบัติงานของพนักงานเจ้าหน้าที่ในการปฏิบัติงานโครงการสำมะโนและการสำรวจโครงการต่างๆ ในพื้นที่ กรุงเทพมหานคร

2.3 เพื่อส่งเสริมประชาชน โดยใช้เทคโนโลยีสารสนเทศได้อย่างปลอดภัยและเกิดประโยชน์ต่อตนเองและสังคม

3. เป้าหมาย/ผลผลิตของโครงการ

3.1 เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)

ฐานข้อมูลเครือข่ายสถิติ ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร

3.2 เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome)

หน่วยงานภาครัฐและภาคประชาชนมีความรู้ความเข้าใจในการดำเนินงานด้านสถิติของสำนักงานสถิติแห่งชาติ

4. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

4.1 ผลผลิต (Output)

ฐานข้อมูลเครือข่ายสถิติ ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร

4.2 ผลลัพธ์ (Outcome)

หน่วยงานภาครัฐและภาคประชาชนมีความรู้ความเข้าใจในการดำเนินงานด้านสถิติของสำนักงานสถิติแห่งชาติ

5. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

เพื่อสร้างเครือข่ายการมีส่วนร่วมของประชาชนในการดำเนินงานด้านสถิติ ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร อย่างเป็นรูปธรรมและยั่งยืน ด้วยความร่วมมือของเครือข่ายทั้งหน่วยงานภาครัฐและภาคประชาชน ที่สามารถพัฒนา ต่อยอด และขยายผลต่อไป กลายเป็นเครือข่ายสถิติที่มีความเข้มแข็ง

6. ดัชนีชี้วัด

6.1 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (2569)	- เสิ่งปริมาณ : จำนวนเครือข่ายสถิติ (จำนวน 5,000 คน)				
	- เสิ่งคุณภาพ : ร้อยละความเชื่อมั่นต่อการทำงานของสำนักงานสถิติแห่งชาติ (ร้อยละ 80)				
รายไตรมาส	เสิ่งปริมาณ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	จำนวนเครือข่ายสถิติ (คน)	500	2,000	4,000	5,000
	เสิ่งคุณภาพ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
ร้อยละความเชื่อมั่นต่อการทำงาน ของสำนักงานสถิติ แห่งชาติ	-	-	-	ร้อยละ 80	

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการทำงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ 100 หรือร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

6.2 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs) ตามค่าเป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)/เชิงผลลัพธ์ (Outcome)

(สอดคล้องกับ ข้อ 3.)

ค่าเป้าหมาย	เลือกประเภทตัวชี้วัด ✓
เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) 3.1.1 ฐานข้อมูลเครือข่ายสถิติในพื้นที่กรุงเทพมหานคร	<input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ จำนวนเครือข่ายสถิติ (จำนวน 5,000 คน)
เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome) 3.2.1 หน่วยงานภาครัฐและภาคประชาชนมีความรู้ความเข้าใจในการดำเนินงานด้านสถิติของสำนักงานสถิติแห่งชาติ	<input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ ร้อยละความเชื่อมั่นต่อการทำงานของสำนักงานสถิติแห่งชาติ (ร้อยละ 80)

22. โครงการ “การสำรวจพฤติกรรมด้านสุขภาพของประชากร พ.ศ. 2569”

หน่วยงานรับผิดชอบ กองสถิติสังคม (สค.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล 1. นางสาวนงลักษณ์ โง้ววัฒน์ชัย

ผู้อำนวยการกองสถิติสังคม

2. นางสาวภัศราธิ์ ปานมี

โทรศัพท์ 02 142 1256

ผู้อำนวยการกลุ่มสถิติสุขภาพและภาวะทางสังคม

3. นางสาวอภิญา ทิพย์พิมพ์วงศ์

โทรศัพท์ 02 142 1256

นักวิชาการสถิติชำนาญการ

โทรสาร. 02 143 8136 E-mail: pasthree@nso.go.th

รายละเอียดโครงการ

1. หลักการและเหตุผล

โรค NCDs (Non-Communicable diseases) หรือ โรคไม่ติดต่อเรื้อรัง เป็นสาเหตุการเสียชีวิตสูงสุดระดับโลกมากถึง 41 ล้านคน คิดเป็นร้อยละ 74 ของการเสียชีวิตทั้งหมด และคิดเป็นร้อยละ 86 ของการเสียชีวิตก่อนวัยอันควรของประชากรในกลุ่มประเทศรายได้ต่ำและปานกลาง โรคไม่ติดต่อก่อเกิดจากปัจจัยต่าง ๆ ภายในร่างกาย ส่วนใหญ่เป็นผลมาจากวิถีการใช้ชีวิตและพฤติกรรมเสี่ยงต่าง ๆ เช่น การดื่มเครื่องดื่มที่มีแอลกอฮอล์ การสูบบุหรี่ การมีกิจกรรมทางกายที่ไม่เพียงพอ การบริโภคอาหาร หวาน มัน เค็ม และความเครียด (ที่มา : WHO Global status report on noncommunicable diseases 2022 ; <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/noncommunicable-diseases>)

สำหรับประเทศไทย สถานการณ์ที่เกี่ยวกับโรคไม่ติดต้อมีทิศทางคล้ายกับสถานการณ์โลก ถึงแม้จะมีการตระหนักถึงปัญหาความรุนแรง และร่วมดำเนินงานในหลายหน่วยงานโดยเฉพาะด้านสุขภาพก็ตาม ซึ่งในทางปฏิบัติถือว่ายังไม่ก้าวหน้ามากนัก จากผลการสำรวจสุขภาพประชาชนไทยโดยการตรวจร่างกาย ครั้งที่ 6 พ.ศ. 2562 – 2563 พบว่า สัดส่วนคนไทยอายุ 15 ปีขึ้นไป มีแนวโน้มปัญหาสุขภาพที่เป็นผลมาจากพฤติกรรมเสี่ยงต่อสุขภาพเพิ่มมากขึ้น โดยเฉพาะภาวะอ้วน โรคเบาหวาน โรคความดันโลหิตสูง ซึ่งมีผลต่อโรคระบบหัวใจและหลอดเลือดที่อาจจะเกิดขึ้นในอนาคต (ที่มา : การสำรวจสุขภาพประชาชนไทยโดยการตรวจร่างกาย ครั้งที่ 6 พ.ศ. 2562 – 2563, สถาบันวิจัยระบบสาธารณสุข (สวรส.))

จากแนวโน้มที่บ่งชี้ถึงปัญหาสุขภาพที่เพิ่มสูงขึ้นในปัจจุบัน ได้มีการดำเนินการสำรวจความรอบรู้ด้านสุขภาพของประชาชนไทยที่มีอายุตั้งแต่ 15 ปีขึ้นไปในปี พ.ศ. 2566 (ครั้งที่ 2) โดยผลการสำรวจพบว่า ประชาชนไทยในกลุ่มอายุดังกล่าวมีคะแนนเฉลี่ยด้านความรู้ด้านสุขภาพอยู่ที่ร้อยละ 80.9 หรือประมาณ 55.01 คะแนน จากคะแนนเต็ม 68 คะแนน ทั้งนี้ ประชากรในกลุ่มดังกล่าวยังคงพบว่าร้อยละ 19.1 หรือประมาณหนึ่งในห้าของประชากรยังมีความรอบรู้ด้านสุขภาพที่ไม่เพียงพอ สะท้อนถึงความจำเป็นในการเร่งสร้างความรู้และทักษะด้านสุขภาพให้แก่กลุ่มประชากรดังกล่าว (ข้อมูลจากการสำรวจความรอบรู้ด้านสุขภาพของประชาชนไทยอายุ 15 ปีขึ้นไป พ.ศ. 2566, สถาบันวิจัยระบบสาธารณสุข) จากข้อมูลดังกล่าวสะท้อนให้ทราบถึงความรู้ความเข้าใจที่ไม่เพียงพอในเรื่องของสาเหตุของโรคที่เกิดขึ้นจากพฤติกรรมในการดำเนินชีวิตของประชาชน รวมถึงควรมีการส่งเสริมการให้ความรู้เกี่ยวกับข้อมูลในด้านสุขภาพให้แก่ประชาชน ซึ่งอาจจะเพิ่มแนวทางในการสื่อสารข้อมูลในด้านสุขภาพที่ถูกต้องที่มาจากแหล่งข้อมูลที่น่าเชื่อถือ เช่น แพทย์ พยาบาล หรือบุคลากร

ทางการแพทย์ รวมถึงแหล่งข้อมูลจากแหล่งอื่น ๆ นำไปปฏิบัติในการดูแลสุขภาพเพื่อป้องกันไม่ให้เกิดโรคไม่ติดต่อเรื้อรังในอนาคต

โครงการสำรวจพฤติกรรมด้านสุขภาพของประชากร ถือเป็น การสำรวจที่สำคัญต่อการกำหนดทิศทางนโยบายควบคุมและจัดการโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง เนื่องจากการสำรวจทุกปัจจัยเสี่ยงร่วมกัน ได้แก่ การสูบบุหรี่ การดื่มเครื่องดื่มที่มีแอลกอฮอล์ การบริโภคอาหาร กิจกรรมทางกาย มลพิษสิ่งแวดล้อม สุขภาพจิต และการมีโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง ในระดับประเทศ ภาค และจังหวัด เป็นฐานข้อมูลสำคัญในการวิเคราะห์ความสัมพันธ์ร่วมกันระหว่างนโยบายกับกิจกรรมเชิงพื้นที่ต่อไป สำหรับใช้ขับเคลื่อนเพื่อให้บรรลุเป้าหมายยุทธศาสตร์ชาติ และแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ แผนยุทธศาสตร์การป้องกันและควบคุมโรคไม่ติดต่อระดับชาติ รวมทั้งนำไปใช้ติดตามความก้าวหน้าของการบรรลุเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) นอกจากนี้ ผลการสำรวจของโครงการสำรวจพฤติกรรมด้านสุขภาพของประชากร สามารถใช้เป็นข้อมูลสนับสนุนในการวางแผน วิเคราะห์ และกำหนดแนวทางการสื่อสารข้อมูลด้านสุขภาพที่ถูกต้องแก่ประชาชน เพื่อเป็นส่วนหนึ่งในการส่งเสริมให้ประชาชนมีความตระหนักและเห็นคุณค่าในการดูแลสุขภาพตนเอง ซึ่งจะส่งเสริมให้ประชาชนมีสุขภาพที่ดีต่อไป

2. วัตถุประสงค์

2.1 เพื่อจัดทำฐานข้อมูลด้านสุขภาพที่สำคัญในด้านการสูบบุหรี่ การดื่มเครื่องดื่มที่มีแอลกอฮอล์ การบริโภคอาหาร การมีกิจกรรมทางกาย มลพิษสิ่งแวดล้อม สุขภาพจิต และการมีโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง

2.2 เพื่อสนับสนุนการทำงานร่วมกันในหลายภาคส่วนในการพัฒนาเครื่องมือ เพื่อการติดตาม และประเมินปัจจัยทางด้านสุขภาพและโรคไม่ติดต่อ

2.3 เพื่อศึกษาความชุกจากปัจจัยทางด้านสุขภาพ ได้แก่ การสูบบุหรี่ การดื่มเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ การบริโภคอาหาร และกิจกรรมทางกาย รวมถึงยังมีการศึกษาปัจจัยด้านสุขภาพเพิ่มเติม ได้แก่ มลพิษสิ่งแวดล้อม สุขภาพจิต

2.4 เพื่อเป็นข้อมูลสนับสนุนการทำงานระหว่างส่วนราชการต่าง ๆ และภาคีเครือข่าย เพื่อลดปัจจัยเสี่ยงทางสุขภาพและลดจำนวนการเจ็บป่วยและการเสียชีวิตจากโรคไม่ติดต่อ

3. เป้าหมาย/ผลผลิตของโครงการ

3.1 เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)

3.1.1 รายงานการสำรวจพฤติกรรมด้านสุขภาพของประชากร

3.1.2 ความสำเร็จการจัดทำโครงการสำรวจพฤติกรรมด้านสุขภาพประชากร พ.ศ. 2569

3.2 เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome)

หน่วยงานภาครัฐ เอกชน และภาคีเครือข่าย นำข้อมูลไปใช้ในการกำหนดนโยบายและวางแผนการดำเนินงานต่างๆ เพื่อป้องกันและลดอัตราการเกิดโรค NCDs

4. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

4.1 ผลผลิต (Output)

รายงานฉบับสมบูรณ์ และข้อมูลระดับย่อย

4.2 ผลลัพธ์ (Outcome)

การนำข้อมูลโครงการสำรวจพฤติกรรมด้านสุขภาพของประชากร สำหรับใช้ติดตามและประเมินความก้าวหน้าในด้านการเฝ้าระวังไม่ให้คนไทยเป็นโรคต่าง ๆ ที่เกิดจากพฤติกรรมการใช้ชีวิตประจำวัน และยังเพิ่มความพยายามในการที่จะให้ประเทศไทยมีข้อมูลดังกล่าวในระดับพื้นที่ย่อย ในระดับรายจังหวัด รายเขต

สุขภาพ รวมถึงการติดตามความก้าวหน้าตามเป้าหมายที่ตั้งไว้ในเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน และเป้าหมายอื่น ๆ ทั้งนี้เพื่อเป็นข้อมูลพื้นฐานของการดำเนินงานการติดตามประเมินผลแผนการดำเนินงานลดอัตราการตายก่อนวัยอันควร

5. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

สำนักงานสถิติแห่งชาติได้ดำเนินการสำรวจพฤติกรรมด้านสุขภาพประชากร พ.ศ. 2569 (สพส.69) เป็นครั้งที่ 2 โดยการสำรวจครั้งแรกจัดขึ้นในปี พ.ศ. 2564 โดยวัตถุประสงค์การสำรวจเพื่อเก็บรวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับพฤติกรรมที่ส่งผลต่อสุขภาพ เช่น การสูบบุหรี่ การบริโภคเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ การรับประทานอาหาร การมีกิจกรรมทางกาย ปัญหามลพิษสิ่งแวดล้อม สุขภาพจิต และสถานการณ์โรคไม่ติดต่อเรื้อรัง โดยข้อมูลถูกรวบรวมจากครัวเรือนตัวอย่างทั้งหมด 86,880 ครัวเรือนทั่วประเทศ ข้อมูลที่ได้จากการสำรวจนี้เป็นฐานข้อมูลสำคัญสำหรับวิเคราะห์ความสัมพันธ์ระหว่างนโยบายสุขภาพกับกิจกรรมเชิงพื้นที่ในระดับต่าง ๆ โดยมีเป้าหมายเพื่อผลักดันให้บรรลุยุทธศาสตร์ชาติและแผนงานสำคัญ เช่น แผนยุทธศาสตร์การป้องกันและควบคุมโรคไม่ติดต่อระดับชาติ นอกจากนี้ยังนำไปใช้ติดตามความก้าวหน้าของการบรรลุเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) และสนับสนุนหน่วยงานทั้งภาครัฐและเอกชนในการวางแผน วิเคราะห์ และสร้างแนวทางในการสื่อสารข้อมูลด้านสุขภาพที่ถูกต้องแก่ประชาชน ข้อมูลและผลการสำรวจดังกล่าวมีบทบาทในการส่งเสริมให้ประชาชนมีความรู้ความเข้าใจ พร้อมทั้งเห็นความสำคัญในการดูแลสุขภาพของตนเอง ซึ่งจะช่วยเพิ่มคุณภาพชีวิตของประชาชนให้ดีขึ้นและสร้างสังคมที่มีสุขภาพดีอย่างยั่งยืนต่อไป

6. ดัชนีชี้วัด

6.1 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)					
รายปี (2569 - 2570)	- เชิงปริมาณ :					
	รายงานผลการสำรวจพฤติกรรมด้านสุขภาพประชากร พ.ศ. 2569 (จำนวน 1 เล่ม)					
รายไตรมาส	- เชิงคุณภาพ :					
	ร้อยละความสำเร็จการจัดทำโครงการสำรวจพฤติกรรมด้านสุขภาพประชากร พ.ศ. 2569 (ร้อยละ 100)					
	ปีงบประมาณ	2569				2570
	เชิงปริมาณ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4	ไตรมาส 1
	รายงานผลการสำรวจพฤติกรรมด้านสุขภาพประชากร พ.ศ. 2569 (จำนวน 1 เล่ม)	-	-	-	1 เล่ม	-
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4	ไตรมาส 1
	ร้อยละความสำเร็จในการจัดทำโครงการสำรวจพฤติกรรมด้านสุขภาพประชากร พ.ศ. 2569 (ร้อยละ 100)	ร้อยละ 25	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 90	ร้อยละ 100

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ 100 หรือร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

6.2 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs) ตามค่าเป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)/เชิงผลลัพธ์ (Outcome) (สอดคล้องกับ ข้อ 3.)

ค่าเป้าหมาย	เลือกประเภทตัวชี้วัด ✓
เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) 3.1.1 ข้อมูลและรายงานการสำรวจพฤติกรรมด้านสุขภาพของประชากร	<input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ รายงานผลการสำรวจพฤติกรรมด้านสุขภาพประชากร พ.ศ. 2569 (จำนวน 1 เล่ม)
เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) 3.1.2 ร้อยละความสำเร็จการจัดทำโครงการสำรวจพฤติกรรมด้านสุขภาพประชากร พ.ศ. 2569	<input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ ร้อยละความสำเร็จการจัดทำโครงการสำรวจพฤติกรรมด้านสุขภาพประชากร พ.ศ. 2569 (ร้อยละ 100)
เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome) 3.2.1 หน่วยงานภาครัฐ เอกชน และภาคีเครือข่าย นำข้อมูลไปใช้ในการกำหนดนโยบายและวางแผนการดำเนินงานต่างๆ เพื่อป้องกันและลดอัตราการเกิดโรค NCDs	<input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ รายงานผลการสำรวจพฤติกรรมด้านสุขภาพประชากร พ.ศ. 2569 (จำนวน 1 เล่ม)

7. ผลสัมฤทธิ์ของโครงการต่อการปิดช่องว่างของเป้าหมายหรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

7.1 การรวบรวมข้อมูลพฤติกรรมสุขภาพที่ครอบคลุมในระดับจังหวัด โดยครอบคลุมทั้งพื้นที่เขตเทศบาลและนอกเขตเทศบาล ซึ่งรวมถึงการเก็บข้อมูลประเด็นสำคัญเกี่ยวกับการสูบบุหรี่ การบริโภคเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ พฤติกรรมด้านอาหาร กิจกรรมทางกาย มลพิษสิ่งแวดล้อม สุขภาพจิต และโรคไม่ติดต่อ (NCDs)

7.2 การใช้ข้อมูลจากการสำรวจฯ เพื่อพัฒนาแผนที่สอดคล้องกับพฤติกรรมเฉพาะของแต่ละกลุ่มประชากร โดยมีเป้าหมายเพื่อส่งเสริมความรู้และสร้างความตระหนักรู้แก่ประชาชนเกี่ยวกับปัจจัยเสี่ยงของโรค NCDs ซึ่งช่วยลดพฤติกรรมเสี่ยงในระยะยาว พร้อมทั้งเสริมสร้างสุขภาพของประชากรในระดับที่ยั่งยืน

7.3 ข้อมูลที่ได้จากการสำรวจถูกนำไปใช้ในการติดตามผลของนโยบายหรือมาตรการด้านสุขภาพอย่างเป็นระบบ โดยสามารถเปรียบเทียบข้อมูลในแต่ละรอบการสำรวจ ตลอดจนสนับสนุนการกำหนดนโยบายและแผนงานในระดับประเทศ เช่น แผนควบคุมการสูบบุหรี่ แผนควบคุมเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ แผนยุทธศาสตร์ด้านโรคไม่ติดต่อ (NCDs) แผนส่งเสริมกิจกรรมทางกาย รวมถึงการติดตามผลสัมฤทธิ์ของเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนในกรอบ SDGs

8. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

หน่วยงานภาครัฐ เอกชน สถาบันการศึกษา และประชาชนทั่วไป

9. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2568 - 31 ธันวาคม 2569

9.1 ปีงบประมาณ 2569: นับตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2568 - 30 กันยายน 2569

9.2 ปีงบประมาณ 2570: นับตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2569 - 31 ธันวาคม 2569

10. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ จำนวน 19,388,500 บาท

10.1 วงเงินงบประมาณที่ดำเนินการ ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 จำนวน 18,694,260 บาท

10.2 วงเงินงบประมาณที่ดำเนินการ ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2570 จำนวน 694,240 บาท

การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส 1/2569			ไตรมาส 2/2569			ไตรมาส 3/2569			ไตรมาส 4/2569		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
สำรวจพฤติกรรมด้านสุขภาพของประชากร พ.ศ. 2569												
1. วางแผนและออกแบบโครงการ	←→											
2. ประชุมชี้แจงระเบียบวิธีการ ปฏิบัติงานสนามและการ ปฏิบัติงานสนาม			←→									
3. การวิเคราะห์และ ประมวลผลข้อมูล						←→						
4. จัดทำรายงานและเผยแพร่ ข้อมูล											←→	
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	9.9737			8.4816			0.1152			0.1238		
แผนการดำเนินงาน (ร้อยละ)	25.00			50.00			75.00			100.00		
รวม	18.6943 ล้านบาท (ทศนิยม 4 หลัก)											

การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. 2570

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส 1/2570			ไตรมาส 2/2570			ไตรมาส 3/2570			ไตรมาส 4/2570		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
สำรวจพฤติกรรมด้านสุขภาพของประชากร พ.ศ. 2569												
4. จัดทำรายงานและเผยแพร่ ข้อมูล	←→											
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	0.6942			-			-			-		
แผนการดำเนินงาน (ร้อยละ)	100.00			-			-			-		
รวม	0.6942 ล้านบาท (ทศนิยม 4 หลัก)											

23. โครงการ “สำรวจพฤติกรรมการใช้ การเข้าถึงสื่อวิทยุ สื่อโทรทัศน์ และโทรคมนาคมของไทย พ.ศ. 2568”

หน่วยงานรับผิดชอบ กองสถิติสาธารณสุข (สม.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล 1. นางนันทาหวี หงษ์นุสนธิ์ โทรศัพท 063-843-3957
 ผู้อำนวยการศูนย์/กองสถิติสาธารณสุข
 2. นางสาวสุวรรณี อืดทอง โทรศัพท 021421274
 ผู้อำนวยการกลุ่มสถิติเพื่อติดตามและประเมินผลนโยบายภาครัฐ 1
 โทรสาร-..... E-mail : suwannee@nso.go.th

รายละเอียดโครงการ

1. หลักการและเหตุผล

ความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในปัจจุบัน ทำให้สื่อเข้าถึงประชาชนได้ง่ายและรวดเร็วขึ้น มีบทบาทสำคัญในการถ่ายทอดข้อมูล ข่าวสาร ความรู้ และความบันเทิงแก่ประชาชน เป็นประโยชน์ต่อการขับเคลื่อนเศรษฐกิจ สังคม และการศึกษาอย่างมีประสิทธิภาพ การพัฒนาระบบโทรคมนาคม และสื่อต่าง ๆ ให้ตรงตามบริบทและแนวโน้มของสังคมยุคใหม่จึงมีความสำคัญ เพื่อคุณภาพชีวิตที่ดีของประชาชน ในครั้งนี้ สำนักงานสถิติแห่งชาติ จึงให้ความร่วมมือสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (สำนักงาน กสทช.) ดำเนินการสำรวจพฤติกรรมการใช้ การเข้าถึงสื่อวิทยุ สื่อโทรทัศน์ และโทรคมนาคมของไทย พ.ศ. 2568 เพื่อเป็นข้อมูลให้รัฐบาลและหน่วยงานกำกับดูแล เช่น สำนักงาน กสทช. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เป็นต้น นำข้อมูลไปใช้ในการวางแผน และกำหนดนโยบาย/มาตรการในการส่งเสริมบริการโทรคมนาคมของประเทศไทยให้มีคุณภาพและเข้าถึงประชาชนตามสิทธิและเสรีภาพที่ประชาชนไทยพึงได้รับ

2. วัตถุประสงค์

- 2.1. เพื่อศึกษาการเข้าถึงบริการโทรคมนาคมของประชาชน
- 2.2. เพื่อศึกษาพฤติกรรมการใช้โทรศัพท์เคลื่อนที่/ประจำที่ และอินเทอร์เน็ตเคลื่อนที่/ประจำที่
- 2.3. เพื่อศึกษาการเข้าถึงสื่อวิทยุ และสื่อโทรทัศน์ของประชาชน
- 2.4. เพื่อศึกษาพฤติกรรมการรับชมรายการโทรทัศน์/รับฟังรายการวิทยุ

3. เป้าหมาย/ผลผลิตของโครงการ

3.1 เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)

เก็บรวบรวมข้อมูลสถิติการสำรวจพฤติกรรมการใช้ การเข้าถึงสื่อวิทยุ สื่อโทรทัศน์ และโทรคมนาคมของไทย พ.ศ. 2568

3.2 เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome)

รัฐบาลและหน่วยงานกำกับดูแล เช่น สำนักงาน กสทช. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เป็นต้น มีข้อมูลสถิติสำหรับใช้ในการวางแผน และกำหนดนโยบาย/มาตรการในการส่งเสริมบริการโทรคมนาคมของประเทศไทยให้มีคุณภาพและเข้าถึงประชาชนตามสิทธิและเสรีภาพที่ประชาชนไทยพึงได้รับ

4. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

4.1 ผลผลิต (Output)

ข้อมูลสถิติการสำรวจพฤติกรรมการใช้ การเข้าถึงสื่อวิทยุ สื่อโทรทัศน์ และโทรคมนาคมของไทย

4.2 ผลลัพธ์ (Outcome)

รัฐบาลและหน่วยงานกำกับดูแล เช่น สำนักงาน กสทช. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เป็นต้น มีข้อมูลสถิติสำหรับการวางแผน และกำหนดนโยบาย/มาตรการในการส่งเสริมบริการโทรคมนาคมของประเทศไทย

5. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

เพื่อเก็บรวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับพฤติกรรมการใช้โทรศัพท์เคลื่อนที่/ประจำที่ การใช้อินเทอร์เน็ตเคลื่อนที่/ประจำ การรับชมรายการโทรทัศน์ และการรับฟังรายการวิทยุและการฟังเพลง เพื่อเป็นข้อมูลให้รัฐบาลและหน่วยงานกำกับดูแลใช้ในการวางแผน และกำหนดนโยบายในการส่งเสริมบริการสื่อวิทยุ สื่อโทรทัศน์ และโทรคมนาคมของประเทศไทยให้มีคุณภาพและเข้าถึงประชาชนตามสิทธิและเสรีภาพที่ประชาชนไทยพึงได้รับ

6. ดัชนีชี้วัด

6.1 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (2568)	- เชิงปริมาณ : จำนวนรายงานการสำรวจ (จำนวน 2 เรื่อง) 1. การสำรวจพฤติกรรมการใช้ และการเข้าถึงโทรคมนาคม พ.ศ. 2568 2. การสำรวจการเข้าถึงสื่อวิทยุ และสื่อโทรทัศน์ พ.ศ. 2568				
	- เชิงคุณภาพ : ร้อยละความสำเร็จในการจัดทำโครงการสำรวจพฤติกรรมการใช้ การเข้าถึงสื่อวิทยุ สื่อโทรทัศน์ และโทรคมนาคมของประเทศไทย พ.ศ. 2568 (ร้อยละ 100)				
รายไตรมาส	เชิงปริมาณ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	จำนวนรายงานการสำรวจ	2 เรื่อง			
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	ร้อยละความสำเร็จในการจัดทำโครงการสำรวจพฤติกรรมการใช้ การเข้าถึงสื่อวิทยุ สื่อโทรทัศน์ และโทรคมนาคมของประเทศไทย พ.ศ. 2568	ร้อยละ 100			

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ 100 หรือร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส 1/2569			ไตรมาส 2/2569			ไตรมาส 3/2569			ไตรมาส 4/2569		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
4. การวิเคราะห์และจัดทำ รายงาน		←	→									
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	5.0000			-			-			-		
แผนการดำเนินงาน (ร้อยละ)	100			-			-			-		
รวม	5.0000 ล้านบาท											

**24. โครงการสำรวจความคิดเห็นของประชาชน
ในการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการภายใต้นโยบายและแผนระดับชาติ
ว่าด้วยการป้องกัน ปราบปราม และแก้ไขปัญหายาเสพติด
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569**

หน่วยงานรับผิดชอบ กองสถิติสาธารณสุข (สม.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ - นามสกุล 1. นางนันทาวี หงษ์นุสนธิ โทรศัพท 063-843-3957
ผู้อำนวยการกองสถิติสาธารณสุข
2. นายพลากร ดวงเกตุ โทรศัพท 02-1421275
ผู้อำนวยการกลุ่มสถิติเพื่อติดตามและประเมินผลนโยบายภาครัฐ 2
โทรสาร-..... E-mail : popinion@nso.go.th

รายละเอียดโครงการ

1. หลักการและเหตุผล

ปัญหายาเสพติด ทำให้ประชาชนได้รับความเดือดร้อนและเป็นปัญหาที่กระทบต่อสังคมในวงกว้าง รัฐบาลได้เล็งเห็นถึงความสำคัญของปัญหาและได้กำหนดนโยบายเพื่อการป้องกัน ปราบปราม และแก้ไขปัญหายาเสพติดมาอย่างต่อเนื่อง เพื่อลดสถานการณ์ปัญหายาเสพติดที่ส่งผลกระทบต่อชีวิตความเป็นอยู่ของประชาชนให้น้อยลง จึงได้จัดทำแผนปฏิบัติการภายใต้นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการป้องกัน ปราบปราม และแก้ไขปัญหายาเสพติด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ขึ้น ซึ่งมีความเชื่อมโยงและสอดคล้องกับนโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการป้องกัน ปราบปราม และแก้ไขปัญหายาเสพติด (พ.ศ. 2566-2570) ในครั้งนี้ สำนักงานสถิติแห่งชาติ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม จึงได้ให้ความร่วมมือสำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามยาเสพติด ในการดำเนินการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนในการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการภายใต้ นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการป้องกัน ปราบปราม และแก้ไขปัญหายาเสพติด

2. วัตถุประสงค์

- 2.1. เพื่อรวบรวมข้อมูลความคิดเห็นเกี่ยวกับสภาพปัญหาของชุมชน/หมู่บ้านในด้านต่าง ๆ รวมถึงสถานการณ์การแพร่ระบาดของยาเสพติดในปัจจุบัน
- 2.2. เพื่อติดตามและประเมินผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการด้านการป้องกัน ปราบปราม และแก้ไขปัญหายาเสพติด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

3. เป้าหมาย/ผลผลิตของโครงการ

3.1 เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)

เก็บรวบรวมข้อมูลสถิติการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนในการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการด้านการป้องกันและปราบปรามยาเสพติด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

3.2 เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome)

หน่วยงานภาครัฐมีข้อมูลสถิติสำหรับติดตามและประเมินผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการด้านการป้องกันและปราบปรามยาเสพติด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

4. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

4.1 ผลผลิต (Output)

ข้อมูลสถิติการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนในการดำเนินงานด้านการป้องกันและปราบปรามยาเสพติด

4.2 ผลลัพธ์ (Outcome)

นำผลการประเมินไปวางแผน กำหนดนโยบายการดำเนินงานด้านการป้องกันและปราบปรามยาเสพติด

5. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

เพื่อรวบรวมข้อมูลความคิดเห็นเกี่ยวกับสภาพปัญหาของหมู่บ้าน/ชุมชนในด้านต่าง ๆ รวมถึงสถานการณ์การแพร่ระบาดของยาเสพติดในปัจจุบัน รวมทั้งติดตามและประเมินผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการด้านการป้องกัน ปราบปราม และแก้ไขปัญหายาเสพติด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

6. ตัวชี้วัด

6.1 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (2569)	- เชิงปริมาณ : จำนวนรายงานการสำรวจ (จำนวน 1 เรื่อง)				
	- เชิงคุณภาพ : ร้อยละความสำเร็จการจัดทำโครงการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนในการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการด้านการป้องกัน ปราบปราม และแก้ไขปัญหายาเสพติด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569				
รายไตรมาส	เชิงปริมาณ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	จำนวนรายงานการสำรวจ	-	-	-	1 เรื่อง
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	ร้อยละความสำเร็จในการจัดทำโครงการสำรวจความคิดเห็นของประชาชน ในการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการด้านการป้องกันและปราบปรามยาเสพติด พ.ศ. 2569 ที่ดำเนินการตามแผนงานที่กำหนด (ร้อยละ 100)	-	-	ร้อยละ 15	ร้อยละ 100

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการทำงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ 100 หรือร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส 1/2569			ไตรมาส 2/2569			ไตรมาส 3/2569			ไตรมาส 4/2569		
	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)	-			-			0.0320			2.2680		
แผนการดำเนินงาน (ร้อยละ)	-			-			15			100		
รวม	2.3000 ล้านบาท											

25. โครงการ “สำรวจการติดตามระดับความรู้และการเข้าถึงบริการทางการเงิน ของครัวเรือน พ.ศ. 2569”

หน่วยงานรับผิดชอบ กองสถิติสังคม (สค.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล 1. นางสาวนงลักษณ์ โง้ววัฒนชัย

ผู้อำนวยการกองสถิติสังคม

2. นายอภิชาติ ธีัญญาหาร

โทรศัพท์ 0 2142 1257

ผู้อำนวยการกลุ่มสถิติรายได้รายจ่าย

E-mail : thunyahan@gmail.com

รายละเอียดโครงการ

1. หลักการและเหตุผล

สำนักงานสถิติแห่งชาติ (สสช.) ได้จัดทำโครงการ “สำรวจพฤติกรรมการออม และการเข้าถึงบริการทางการเงินภาคครัวเรือน” มาแล้ว 3 ครั้ง คือ ครั้งที่ 1 เดือน ต.ค. - ธ.ค. 2549 ครั้งที่ 2 เดือน ม.ค. - มี.ค. 2553 ครั้งที่ 3 เดือน ม.ค. - มี.ค. 2556 ต่อมาครั้งที่ 4 ได้เปลี่ยนชื่อการสำรวจเป็น “การสำรวจการติดตามระดับความรู้และการเข้าถึงบริการทางการเงินของประชาชน” เดือน ต.ค. - ธ.ค. 2559 ครั้งที่ 5 เดือน ต.ค. - ธ.ค. 2560 ครั้งที่ 6 เดือน ก.ค. - ก.ย. 2561 ต่อมาครั้งที่ 7 ได้เปลี่ยนชื่อการสำรวจอีกครั้งเป็น “การสำรวจการติดตามระดับความรู้และการเข้าถึงบริการทางการเงินของครัวเรือน” เดือน ต.ค. - ธ.ค. 2563 ครั้งที่ 8 เดือน ต.ค. - ธ.ค. 2565 ครั้งที่ 9 เดือน ต.ค. - ธ.ค. 2567 และการสำรวจในครั้งนี้เป็นครั้งที่ 10 โดยเก็บรวบรวมข้อมูลเดือนตุลาคม - ธันวาคม 2569 ซึ่งได้มีการปรับปรุงข้อคำถามให้สอดคล้องกับวัตถุประสงค์ของการนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์ให้เป็นปัจจุบันมากขึ้น โดยข้อถามส่วนใหญ่จะคล้ายกับข้อถามในปี 2559, 2561, 2563, 2565 และ 2567 ซึ่งผู้ใช้ข้อมูลสามารถติดตามแนวโน้มการเปลี่ยนแปลงของข้อมูลระหว่าง 2 ปีของการสำรวจได้

2. วัตถุประสงค์

เพื่อให้มีข้อมูลประกอบการประเมินภาวะเศรษฐกิจของการจัดทำนโยบายการส่งเสริมการเข้าถึงบริการทางการเงิน และแก้ไขปัญหาหนี้สินและความยากจน และประกอบการวางแผนนโยบายเกี่ยวกับระบบการชำระเงินของประเทศ ได้แก่

2.1 ข้อมูลเชิงลึกเกี่ยวกับทัศนคติการใช้จ่ายเงิน การออม การวางแผนการเงินเพื่ออนาคต พฤติกรรมทางการเงิน และการวัดระดับความรู้ทางการเงินของครัวเรือน

2.2 การเข้าถึงบริการทางการเงิน

2.3 การใช้บริการทางการเงินผ่านช่องทางอิเล็กทรอนิกส์

2.4 ภาระหนี้สินและความสามารถในการชำระหนี้ของครัวเรือน

3. เป้าหมาย/ผลผลิตของโครงการ

3.1 เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)

มีข้อมูลทางการเงินของครัวเรือนเพื่อใช้ติดตามและวิเคราะห์เสถียรภาพของครัวเรือนได้อย่างต่อเนื่องและทันต่อสถานการณ์

3.2 เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome)

ใช้ในการประเมินภาวะเศรษฐกิจของครัวเรือน การดำเนินนโยบายการส่งเสริมการเข้าถึงบริการทางการเงิน และการแก้ไขปัญหาหนี้สินและความยากจน รวมทั้งการวางแผนนโยบายเกี่ยวกับระบบการชำระเงินของประเทศ

4. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

4.1 ผลผลิต (Output)

4.1.1 ข้อมูลการสำรวจการติดตามระดับความรู้และการเข้าถึงบริการทางการเงินของครัวเรือน พ.ศ. 2569

4.1.2 บทสรุปผู้บริหาร การติดตามระดับความรู้และการเข้าถึงบริการทางการเงินของครัวเรือน พ.ศ. 2569

4.2 ผลลัพธ์ (Outcome)

ฐานข้อมูลทางด้านเศรษฐกิจและสังคมเพื่อใช้ในการประเมินการดำเนินนโยบายการส่งเสริมการเข้าถึงบริการทางการเงิน และการแก้ไขปัญหาหนี้สินและความยากจน รวมทั้งการวางแผนนโยบายเกี่ยวกับระบบการชำระเงินของประเทศ

5. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

เป็นการเก็บรวบรวมข้อมูลความรู้ความเข้าใจ และการเข้าถึงบริการทางการเงิน ทักษะทางการเงินของประชาชน สำหรับใช้ประกอบการประเมินผลและการจัดทำนโยบายด้านการเงิน ซึ่งเป็นการสนับสนุนการบรรลุเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs) ลดความเหลื่อมล้ำของประชาชนกลุ่มต่าง ๆ ในด้านความรู้และการเข้าถึงบริการทางการเงินอย่างทั่วถึงและยั่งยืน

6. ดัชนีชี้วัด

6.1 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (2569)	- เชิงปริมาณ : แบบสอบถามโครงการสำรวจการติดตามระดับความรู้และการเข้าถึงบริการทางการเงินของครัวเรือน พ.ศ. 2569 (จำนวน 1 แบบ)				
	- เชิงคุณภาพ : ร้อยละความสำเร็จในการจัดทำโครงการสำรวจการติดตามระดับความรู้และการเข้าถึงบริการทางการเงินของครัวเรือน พ.ศ. 2569 ที่ดำเนินการตามแผนงานที่กำหนด (ร้อยละ 100)				
รายไตรมาส	เชิงปริมาณ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	แบบสอบถามโครงการสำรวจการติดตามระดับความรู้และการเข้าถึงบริการทางการเงินของครัวเรือน พ.ศ. 2569				1 แบบ
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	ร้อยละความสำเร็จในการจัดทำโครงการสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือนที่ดำเนินการตามแผนงานที่กำหนด (ร้อยละ 100)	ร้อยละ 25	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100

6.2 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs) ตามค่าเป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)/เชิงผลลัพธ์ (Outcome) (สอดคล้องกับ ข้อ 3.)

ค่าเป้าหมาย	เลือกประเภทตัวชี้วัด ✓
เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) มีข้อมูลทางด้านการเงินของครัวเรือนเพื่อใช้ติดตามและวิเคราะห์เสถียรภาพของครัวเรือนได้อย่างต่อเนื่องและทันต่อสถานการณ์	<input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ แบบสอบถามโครงการสำรวจการติดตามระดับความรู้และการเข้าถึงบริการทางการเงินของครัวเรือน พ.ศ. 2569 (จำนวน 1 แบบ)
เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome) ใช้ในการประเมินภาวะเศรษฐกิจของครัวเรือน การดำเนินนโยบายการส่งเสริมการเข้าถึงบริการทางการเงิน และการแก้ไขปัญหาหนี้สินและความยากจน รวมทั้งการวางแผนนโยบายเกี่ยวกับระบบการชำระเงินของประเทศ	<input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ ร้อยละความสำเร็จในการจัดทำโครงการสำรวจการติดตามระดับความรู้และการเข้าถึงบริการทางการเงินของครัวเรือน พ.ศ. 2569 ที่ดำเนินการตามแผนงานที่กำหนด (ร้อยละ 100)

7. ผลสัมฤทธิ์ของโครงการต่อการปิดช่องว่างของเป้าหมายหรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

7.1 เพื่อวัดระดับความรู้ความเข้าใจ และการเข้าถึงบริการทางการเงินของประชาชน สำหรับใช้ประกอบการประเมินผลและการจัดทำนโยบายด้านการเงิน ซึ่งเป็นการสนับสนุนการบรรลุเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs) ลดความเหลื่อมล้ำของประชาชนกลุ่มต่าง ๆ ในด้านความรู้และการเข้าถึงบริการทางการเงินอย่างทั่วถึงและยั่งยืน

7.2 เพื่อติดตามพัฒนาการระดับทักษะทางการเงิน ซึ่งเป็นข้อมูลสำคัญในการกำหนดนโยบายการส่งเสริมความรู้ทางการเงินแก่ประชาชนไทย

7.3 เพื่อใช้เป็นข้อมูลประกอบการประเมินภาวะเศรษฐกิจของครัวเรือน

7.4 เพื่อใช้เป็นข้อมูลในการจัดทำนโยบายการส่งเสริมการเข้าถึงบริการทางการเงินและแก้ไขปัญหาหนี้สินและความยากจน

7.5 เพื่อใช้เป็นข้อมูลประกอบการวางแผนนโยบายเกี่ยวกับระบบการชำระเงินของประเทศ

7.6 เพื่อใช้ประโยชน์ในงานศึกษาวิจัยต่าง ๆ ซึ่งนำไปสู่ข้อเสนอแนะทางนโยบายเศรษฐกิจการเงิน และการชำระเงิน เช่น เศรษฐศาสตร์การเงินในครัวเรือนไทย ปัญหาการเงินของครัวเรือนไทย และการ Deleverage ของหนี้ภาคครัวเรือนไทยและมีนัยสำคัญต่อเศรษฐกิจ เป็นต้น

8. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

หน่วยงานภาครัฐ เอกชน และประชาชน

9. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2568 - 30 กันยายน 2569

10. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

10.1 วงเงินงบประมาณที่ดำเนินการ ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 เงินนอกงบประมาณ จำนวน 350,000 บาท

26. โครงการ “ปรับปรุงฐานข้อมูลกลางด้านสถานประกอบการของประเทศ”

หน่วยงานรับผิดชอบ กองสถิติเศรษฐกิจ (สศ.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล 1. นางสาวสกุลกานต์ ชันแข็ง โทรศัพท 0 2142 1235
 ผู้อำนวยการกองสถิติเศรษฐกิจ
 2. นายบุญสิทธิ์ สุทธินุ่น โทรศัพท 0 2142 1241
 ผู้อำนวยการกลุ่มสถิติธุรกิจการค้าและบริการ
 E-mail : boonsit@nsso.go.th

รายละเอียดโครงการ

1. หลักการและเหตุผล

การเปลี่ยนแปลงของโลกจากปัจจัยต่าง ๆ อาทิ เทคโนโลยีดิจิทัล (Digital Technology) และโลกไร้พรมแดน (Globalization) นั้น ส่งผลให้ประเทศต่าง ๆ ปรับโครงสร้างทางเศรษฐกิจขนาดใหญ่ เพื่อให้สามารถรับมือและขับเคลื่อนการพัฒนาให้ทันต่อสถานการณ์ที่เปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว ซึ่งประเทศไทยตระหนักถึงความท้าทายดังกล่าว จึงมีนโยบายปฏิรูปประเทศไปสู่การเป็น "ดิจิทัลไทยแลนด์" ยกระดับประเทศไทย เป็น "Thailand 4.0" โดยปรับโครงสร้างเศรษฐกิจจากเศรษฐกิจฐานอุตสาหกรรม (Industry-based Economy) เป็นเศรษฐกิจที่ขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรม (Value-based Economy) อย่างไรก็ตาม การปรับตัวทางเศรษฐกิจเพื่อรับมือต่อการเปลี่ยนแปลงที่รวดเร็วในมิติต่าง ๆ นั้น จำเป็นต้องดำเนินการในทุกองค์ประกอบของระบบเศรษฐกิจไปพร้อมกัน โดยเฉพาะภาครัฐบาลที่มีบทบาทสำคัญต่อการพัฒนาเศรษฐกิจในฐานะผู้กำหนดนโยบายและขับเคลื่อนการพัฒนาด้านเศรษฐกิจของประเทศ จึงจำเป็นต้องมีการปรับตัวให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลง เพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพการบริการให้เป็นภาครัฐที่มีความทันสมัย ซึ่งรัฐบาลได้กำหนดทิศทางการพัฒนาภาครัฐผ่านยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ. 2561 - 2580) ในยุทธศาสตร์ที่ 6 การพัฒนาภาครัฐ เป็น "ภาครัฐเพื่อประชาชน" มุ่งการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ เพิ่มสมรรถนะการทำงานของภาครัฐให้มีความทันสมัย นำระบบดิจิทัลมาประยุกต์ใช้ให้มีความยืดหยุ่นและปรับเปลี่ยนองค์กรได้ตามสถานการณ์ พร้อมทำงานแบบบูรณาการ เพื่อให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลงของโลก และเพิ่มประสิทธิภาพ ความสะดวก รวดเร็ว และลดการใช้ทรัพยากรต่าง ๆ อาทิ งบประมาณ เวลา และบุคลากร เป็นต้น

สำนักงานสถิติแห่งชาติ ในฐานะหน่วยงานกลางของรัฐที่มีหน้าที่ในการผลิตข้อมูลสถิติจากการจัดทำโครงการสำมะโนและสำรวจตัวอย่างด้านเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ เพื่อให้ประเทศมีข้อมูลพื้นฐานสำหรับให้ทุกภาคส่วนนำไปใช้ในการวางแผน กำหนดนโยบายในระดับประเทศและระดับพื้นที่ รวมทั้งเป็นเครื่องชี้วัดทางเศรษฐกิจ ได้เล็งเห็นว่าวิธีการและแหล่งข้อมูลดั้งเดิมไม่สามารถตอบสนองความต้องการข้อมูลในปัจจุบันที่ต้องมีความรวดเร็ว เป็นปัจจุบัน และสามารถวัดได้ในหลากหลายมิติ นอกจากนี้องค์การแห่งสหประชาชาติ ยังได้เสนอแนะแนวปฏิบัติเกี่ยวกับทะเบียนธุรกิจทางสถิติ (Statistical Business Register : SBR) สำหรับเป็นเครื่องมือในการบูรณาการข้อมูล เพื่อให้ข้อมูลมีความครอบคลุมหน่วยสถิติต่าง ๆ โดยเฉพาะภาครัฐที่ควรมีการจัดเก็บข้อมูลที่เกี่ยวข้องด้านธุรกิจทั้งหมด โดยให้มีการบูรณาการข้อมูลจากแหล่งข้อมูลทะเบียนต่าง ๆ เช่น ข้อมูลจากระบบภาษี ข้อมูลประกันสังคม และข้อมูลการจ้างงาน เป็นต้น จึงได้ปรับเปลี่ยนรูปแบบการผลิตข้อมูลสถิติจากวิธีการจัดทำสำมะโนหรือสำรวจตัวอย่างแบบดั้งเดิมที่ให้เจ้าหน้าที่เข้าไปเก็บข้อมูลตามครัวเรือนหรือสถานประกอบการ (Face-to-Face) เป็นการใช้อยู่จากแหล่งข้อมูลที่ไม่ใช่การสำมะโนหรือสำรวจตัวอย่าง (Non-Traditional Data Sources) เช่น ข้อมูลการบริหารงาน (Administrative Data) และข้อมูลขนาดใหญ่

(Big Data) เป็นต้น เพื่อลดภาระของผู้ให้ข้อมูลและลดงบประมาณในการจัดทำสำมะโนหรือสำรวจตัวอย่าง รวมทั้งเพื่อนำไปสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล จึงได้ดำเนินการขับเคลื่อนแผนงานโดยการศึกษาและจัดทำโครงการพัฒนาฐานข้อมูลสถานประกอบการจากสำมะโนธุรกิจและอุตสาหกรรมให้เป็นฐานข้อมูลกลาง (Common Frame of Establishment) เพื่อสร้างแพลตฟอร์มฐานข้อมูลกลางด้านสถานประกอบการที่เป็นมาตรฐานสำหรับเชื่อมโยงและแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างหน่วยงาน โดยแบ่งการดำเนินโครงการฯ ออกเป็น 4 ระยะดังนี้

ระยะที่ 1 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 – 2563 : หาหรือแนวทางการจัดทำโครงการฯ ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

ระยะที่ 2 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 – 2565 : จัดทำที่ปรึกษาเพื่อศึกษาและจัดทำแนวทางการออกแบบระบบฐานข้อมูลของโครงการฯ

ระยะที่ 3 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 : พัฒนาระบบฐานข้อมูลกลางด้านสถานประกอบการ และ ลงนามในบันทึกข้อตกลงความร่วมมือการบูรณาการฐานข้อมูลกลางด้านสถานประกอบการในการเชื่อมโยงและแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างหน่วยงานภาคีเครือข่าย 7 หน่วยงาน ได้แก่ สำนักงานปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย กรมโรงงานอุตสาหกรรม กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กรมส่งเสริมการเกษตร สำนักงานประกันสังคม และสำนักงานสถิติแห่งชาติ

ระยะที่ 4 ปีงบประมาณ 2568 เป็นต้นไป : ปรับปรุงข้อมูลในฐานข้อมูลกลางให้เป็นปัจจุบัน และขยายภาคีเครือข่ายการทำงานร่วมกันระหว่างหน่วยงาน

2. วัตถุประสงค์

- 2.1 เพื่อปรับปรุงฐานข้อมูลกลางด้านสถานประกอบการให้ครบถ้วนและเป็นปัจจุบัน
- 2.2 เพื่อบูรณาการการทำงานร่วมกันระหว่างหน่วยงานภาครัฐให้สามารถใช้ประโยชน์ข้อมูลร่วมกันได้
- 2.3 เพื่อจัดทำกรอบตัวอย่างสำหรับนำไปใช้ในการดำเนินการสำมะโน/สำรวจตัวอย่าง รวมทั้งใช้เป็นฐานข้อมูลในการวิเคราะห์ด้านเศรษฐกิจของประเทศ

3. เป้าหมาย/ผลผลิตของโครงการ

3.1 เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)

3.1.1 มีฐานข้อมูลกลางด้านสถานประกอบการที่ได้รับการปรับปรุงให้มีความครบถ้วน สมบูรณ์ และเป็นปัจจุบัน

3.2 เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome)

3.2.1 มีข้อมูลพื้นฐานด้านสถานประกอบการธุรกิจและอุตสาหกรรม สำหรับให้ภาครัฐใช้ในการวางแผน กำหนดนโยบาย และเป็นเครื่องชี้ทางเศรษฐกิจในระดับประเทศ และระดับท้องถิ่น

4. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

4.1 ผลผลิต (Output)

ฐานข้อมูลกลางด้านสถานประกอบการ (Common Frame of Establishment) ของประเทศ

4.2 ผลลัพธ์ (Outcome)

หน่วยงานภาครัฐมีข้อมูลพื้นฐานด้านสถานประกอบการสำหรับใช้ในการวิเคราะห์โครงสร้างของภาคธุรกิจและอุตสาหกรรม เพื่อใช้ในการวางแผนและกำหนดนโยบายด้านเศรษฐกิจตามภารกิจของหน่วยงาน

5. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

โครงการปรับปรุงฐานข้อมูลกลางด้านสถานประกอบการ เป็นการต่อยอดจากการที่สำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้ดำเนินการจัดทำโครงการพัฒนาฐานข้อมูลสถานประกอบการจากสำมะโนธุรกิจและอุตสาหกรรม ให้เป็นฐานข้อมูลกลาง (Common Frame) ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ที่ผ่านมา โดยโครงการปรับปรุงฐานข้อมูลกลางด้านสถานประกอบการ กำหนดแผนการดำเนินงานเป็น 2 ระยะ คือ ระยะที่ 1 ปี 2568 (ไม่ใช้งบประมาณ) จะเป็นการดำเนินงานปรับปรุงข้อมูลสถานประกอบการที่มีรูปแบบการจัดตั้งตามกฎหมายที่เป็นนิติบุคคล ซึ่งสำนักงานสถิติแห่งชาติได้ดำเนินการเชื่อมโยงข้อมูลผ่านแพลตฟอร์มฐานข้อมูลกลางเรียบร้อยแล้ว ระยะที่ 2 ปี 2569 จะเป็นการปรับปรุงข้อมูลสถานประกอบการที่เป็นส่วนบุคคล โดยการลงพื้นที่ตรวจสอบข้อมูล (Update & Verify) จากองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ได้แก่ เทศบาล องค์การบริหารส่วนตำบล เป็นต้น ส่วนระยะที่ 3 ปี 2570 เป็นต้นไป จะเป็นการปรับปรุงข้อมูลที่มีรูปแบบการจัดตั้งเป็นนิติบุคคลและส่วนบุคคล ผ่านแพลตฟอร์มฐานข้อมูลกลาง โดยฐานข้อมูลดังกล่าวภาครัฐนำไปใช้ประโยชน์ในการวางแผนกำหนดนโยบาย และเป็นเครื่องชี้ทางเศรษฐกิจในระดับประเทศและระดับท้องถิ่น

6. ดัชนีชี้วัด

6.1 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (2569)	- เชิงปริมาณ : ร้อยละความสำเร็จในการดำเนินงานโครงการปรับปรุงฐานข้อมูลกลางด้านสถานประกอบการของประเทศไทยได้ตามแผนงานที่กำหนด (ร้อยละ 100)				
	- เชิงคุณภาพ : ร้อยละความครบถ้วน สมบูรณ์ และเป็นปัจจุบันของข้อมูลในฐานข้อมูลกลางด้านสถานประกอบการ (ร้อยละ 100)				
รายไตรมาส	เชิงปริมาณ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	ร้อยละความสำเร็จในการดำเนินงานโครงการปรับปรุงฐานข้อมูลกลางด้านสถานประกอบการของประเทศไทยได้ตามแผนงานที่กำหนด (ร้อยละ 100)	ร้อยละ 20	ร้อยละ 40	ร้อยละ 60	ร้อยละ 100
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
ร้อยละความครบถ้วน สมบูรณ์ และเป็นปัจจุบันของข้อมูลในฐานข้อมูลกลางด้านสถานประกอบการ (ร้อยละ 100)	-	-	-	ร้อยละ 100	

6.2 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs) ตามค่าเป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)/เชิงผลลัพธ์ (Outcome)

ค่าเป้าหมาย	เลือกประเภทตัวชี้วัด <input type="checkbox"/>
เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) 3.1.1 มีฐานข้อมูลกลางด้านสถานประกอบการที่ได้รับการปรับปรุงให้มีความครบถ้วน สมบูรณ์ และเป็นปัจจุบัน	<input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ (ชื่อตัวชี้วัด ,ค่าเป้าหมาย ,หน่วยนับ) ร้อยละของสถานประกอบการในฐานข้อมูลกลางที่ได้ดำเนินการปรับปรุงข้อมูลให้มีความเป็นปัจจุบัน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80
เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome) 3.2.1 มีข้อมูลพื้นฐานด้านสถานประกอบการธุรกิจและอุตสาหกรรม สำหรับให้ภาครัฐ ภาคเอกชนใช้ในการวางแผน กำหนดนโยบาย และเป็นเครื่องชี้นำทางเศรษฐกิจในระดับประเทศ และระดับท้องถิ่น	<input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ (ชื่อตัวชี้วัด ,ค่าเป้าหมาย ,หน่วยนับ) จำนวนหน่วยงานที่เข้าใช้งานฐานข้อมูลกลางด้านสถานประกอบการไม่น้อยกว่า 10 หน่วยงาน

7. ผลสัมฤทธิ์ของโครงการต่อการปิดช่องว่างของเป้าหมายหรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

7.1 มีฐานข้อมูลกลางด้านสถานประกอบการที่ครบถ้วน และเป็นปัจจุบัน เพื่อในการวิเคราะห์โครงสร้างของภาคอุตสาหกรรม และภาคการบริการและให้บริการสำหรับให้ภาครัฐใช้วางแผนการวางแผน และกำหนดนโยบายด้านเศรษฐกิจ

7.2 หน่วยงานภาครัฐสามารถเข้าถึงเทคโนโลยีดิจิทัล และนวัตกรรมในการเชื่อมโยงและแลกเปลี่ยนข้อมูล

7.3 ลดความซ้ำซ้อนในการทำงานของแต่ละหน่วยงาน เพื่อเป็นการประหยัดงบประมาณในการจัดทำข้อมูลสถิติ

7.4 มีการสร้างภาคีเครือข่ายระหว่างหน่วยงาน เพื่อความร่วมมือในการทำงานแบบบูรณาการ

8. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

- 8.1 กรมพัฒนาธุรกิจการค้า
- 8.2 สำนักงานส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม
- 8.3 สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ
- 8.4 สำนักงานปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม
- 8.5 กรมโรงงานอุตสาหกรรม
- 8.6 สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม
- 8.7 การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
- 8.8 กรมส่งเสริมการเกษตร
- 8.9 สำนักงานประกันสังคม
- 8.10 สำนักงานเศรษฐกิจการคลัง
- 8.11 กรมสรรพากร
- 8.12 กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
- 8.13 กรมศุลกากร
- 8.14 ภาคเอกชน ประชาชน และสถาบันการศึกษา

โครงการภายใต้ยุทธศาสตร์สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ยุทธศาสตร์ที่ 4

ยกระดับการให้บริการ และส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติและ
สารสนเทศไปใช้ประโยชน์ ให้กับทุกภาคส่วน

27. โครงการ “ส่งเสริมและสนับสนุนการนำสถิติไปใช้ประโยชน์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2569”

หน่วยงานรับผิดชอบ กองสถิติพยากรณ์ สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล 1. นางสาวเสาวลักษณ์ อินทร์บำรุง โทรศัพท์ 02-141-7484
ผู้เชี่ยวชาญด้านวิชาการสถิติ รักษาการผู้อำนวยการกองสถิติพยากรณ์
2. นายสารตริย์ วัชรภรณ์ โทรศัพท์ 02-141-7505
ผู้อำนวยการกลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการใช้ประโยชน์สถิติและสารสนเทศ
E-mail : prstatnso@gmail.com

รายละเอียดโครงการ

1. หลักการและเหตุผล

สำนักงานสถิติแห่งชาติมีพันธกิจในการขับเคลื่อนแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย เพิ่มขีดความสามารถในการผลิตสถิติด้วยคุณภาพและมาตรฐานระดับสากล พัฒนาระบบการบริหารจัดการและการใช้ประโยชน์จากระบบสถิติ สร้างความตระหนักรู้และส่งเสริมการให้สถิติแก่ทุกภาคส่วนอย่างมีประสิทธิภาพด้วยการเพิ่มความสามารถในการให้บริการ และการเพิ่มศักยภาพองค์กรในด้านบุคลากร และองค์ความรู้

ในส่วนการสร้างความรู้กับประชาชน เพื่อให้เห็นความสำคัญของการให้ความร่วมมือ การให้ข้อมูลกับสำนักงานสถิติแห่งชาติ และการเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจในคุณค่าของการใช้ประโยชน์ข้อมูลสถิติ และสารสนเทศสถิติ ซึ่งเป็นการต่อยอดจากการเผยแพร่ (Dissemination) โดยจากสถิติจำนวนผู้รับบริการผ่านช่องทางต่าง ๆ ของสำนักงานสถิติแห่งชาติมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง การเสริมสร้างให้ทั้งผู้รับบริการในปัจจุบัน และผู้รับบริการที่จะเข้ามาในอนาคต มีความรู้ด้านข้อมูลสถิติ (Statistical Literacy) จึงเป็นสิ่งที่มีความสำคัญและจำเป็นอย่างยิ่งที่ต้องดำเนินการแบบเชิงรุก

ดังนั้น สำนักงานสถิติแห่งชาติจึงจำเป็นต้องพัฒนารูปแบบและแนวทางการสื่อสารเพื่อเสริมสร้างความตระหนักรู้และการใช้ประโยชน์ด้านข้อมูลสถิติให้แก่ประชาชน ซึ่งนอกจากสำนักงานสถิติแห่งชาติจะพัฒนาสื่อสารสนเทศเพื่อส่งเสริมการนำสถิติไปใช้ประโยชน์แล้ว ยังจำเป็นต้องจัดทำโครงการส่งเสริมและสนับสนุนการนำสถิติไปใช้ประโยชน์ โดยมุ่งหมายให้ผู้ใช้ข้อมูลจากทุกภาคส่วนและประชาชน มีความรู้ความเข้าใจ สามารถเข้าถึงและนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ ทั้งเพื่อประกอบการตัดสินใจ การวางแผน การกำหนดนโยบาย การประกอบอาชีพ และประกอบการดำเนินชีวิตประจำวันในทุกสถานการณ์ได้อย่างถูกต้องเหมาะสม อีกทั้งยังเป็นการส่งเสริมการปรับวัฒนธรรมการทำงานเสริมสร้างค่านิยมที่ให้ความสำคัญกับการใช้ข้อมูลประกอบการตัดสินใจ หรือการแก้ปัญหาในชีวิตจริงในสถานการณ์ต่าง ๆ เช่น การจับจ่ายใช้สอย การเลือกเส้นทางเดินทาง การเลือกร้านอาหาร ซึ่งหากประชาชนและผู้ใช้ข้อมูลมีความรู้ความเข้าใจในการนำข้อมูลสถิติมาประกอบการตัดสินใจอย่างถูกต้องเหมาะสม จะสามารถช่วยให้การมองประเด็น การตั้งปัญหาหรือการแก้ปัญหามีความชัดเจนยิ่งขึ้น สำนักงานสถิติแห่งชาติพยายามที่จะสร้างสภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการ “เข้าถึง เข้าใจ ใช้ข้อมูลเป็น” โดยแผนกิจกรรมภายใต้โครงการส่งเสริมและสนับสนุนการนำสถิติไปใช้ประโยชน์ ได้มุ่งเน้นการสื่อสารเพื่อให้ผู้ใช้ข้อมูลรู้แหล่งสืบค้นข้อมูลสถิติที่น่าเชื่อถือ เข้าใจวิธีการเข้าถึงข้อมูล และสามารถนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ได้อย่างถูกต้องเหมาะสม โดยพยายามเข้าถึงกลุ่มผู้ใช้ข้อมูลเฉพาะกลุ่มอย่างใกล้ชิด เช่น การอบรมเชิงปฏิบัติการส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์แก่ผู้ใช้ข้อมูลเฉพาะกลุ่มนักศึกษาในระดับอุดมศึกษาในรูปแบบ NSO Data Camp การจัดกิจกรรม Stats on Campus เพื่อเสริมสร้างทักษะความรู้ด้านข้อมูลและสถิติ และสร้างความตระหนักรู้ถึง

การใช้ประโยชน์ข้อมูลสถิติให้แก่นิสิต/นักศึกษา และการอบรมเชิงปฏิบัติการ (Workshop) ซึ่งกิจกรรมเหล่านี้จะสามารถสร้างการรับรู้และตอบสนองความต้องการของผู้ใช้ข้อมูลทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคการศึกษา รวมถึงประชาชน ให้เกิดความพึงพอใจและเชื่อมั่นต่อการปฏิบัติราชการและการบริหารจัดการของหน่วยงานภาครัฐมากยิ่งขึ้น

2. วัตถุประสงค์

- 2.1. เพื่อส่งเสริมให้ทุกภาคส่วนตระหนักรู้ถึงความสำคัญของการให้ข้อมูลกับสำนักงานสถิติแห่งชาติ
- 2.2. เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนการนำสถิติไปใช้ประโยชน์ในการประกอบการตัดสินใจ การวางแผนการกำหนดนโยบาย การประกอบอาชีพ และประกอบการดำเนินชีวิตประจำวัน
- 2.3 เพื่อเสริมสร้างองค์ความรู้ทางด้านสถิติและการนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์อย่างถูกต้อง เหมาะสม

3. เป้าหมาย/ผลผลิตของโครงการ

3.1 เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)

- 3.1.1 สื่อเพื่อนำเสนอข้อมูลสถิติและสารสนเทศสถิติในรูปแบบใหม่ เพื่อให้ผู้ใช้ข้อมูลสามารถทำความเข้าใจการนำข้อมูลไปใช้ได้ง่ายขึ้น
- 3.1.2 ผู้เข้าร่วมโครงการส่งเสริมและสนับสนุนการนำสถิติไปใช้ประโยชน์ เกิดการตระหนักรู้ถึงความสำคัญของการนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ และสามารถนำข้อมูลสถิติไปใช้ให้เกิดประโยชน์ได้จริง

3.2 เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome)

ทุกภาคส่วนตระหนักถึงประโยชน์ของการให้ข้อมูลแก่สำนักงานสถิติแห่งชาติ และผู้ใช้ข้อมูลทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคการศึกษา รวมถึงประชาชนทั่วไป มีความรู้ความเข้าใจ สามารถเข้าถึง และนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ ทั้งในการกำหนดนโยบาย วางแผน และตัดสินใจอย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผลบนฐานข้อมูลเชิงประจักษ์

4. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

4.1 ผลผลิต (Output)

- 4.1.1 สื่อกราฟฟิก เช่น Infographic, Animated Infographic และ Motion Graphic นำเสนอข้อมูลสถิติที่สำคัญ การนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ เผยแพร่บนเว็บไซต์สำนักงานสถิติแห่งชาติและช่องทาง Social media ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ
- 4.1.2 บุคลากรได้รับการเพิ่มพูนความรู้ ทักษะด้านการนำเสนอข้อมูลสถิติ การเล่าเรื่อง การสื่อสารข้อมูลด้วยภาพกราฟฟิก
- 4.1.3 ผู้เข้าร่วมกิจกรรมการอบรมเชิงปฏิบัติการฯ ได้รับความรู้ในส่วนของแหล่งข้อมูลสถิติที่มีความน่าเชื่อถือ รู้วิธีการรวบรวมสถิติ รู้วิธีการนำสถิติไปใช้ประโยชน์
- 4.1.4 ความร่วมมือในการให้ข้อมูลกับสำนักงานสถิติแห่งชาติ และการส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์
- 4.1.5 การปรับปรุงฐานข้อมูลงานวิจัยที่นำข้อมูลสถิติของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ไปใช้ประโยชน์

4.2 ผลลัพธ์ (Outcome)

ผู้ใช้ข้อมูลทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคการศึกษา รวมถึงประชาชนทั่วไป ตระหนักรู้ รู้จัก เข้าใจ และสามารถนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ได้มากขึ้น ทั้งในการกำหนดนโยบาย วางแผน และตัดสินใจอย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผลบนฐานข้อมูลเชิงประจักษ์ รวมถึงจำนวนผู้รับบริการของสำนักงานสถิติแห่งชาติเพิ่มขึ้น

5. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

โครงการส่งเสริมและสนับสนุนการนำสถิติไปใช้ประโยชน์ มุ่งเน้นการสื่อสารเพื่อเสริมสร้างความเข้าใจและการเข้าถึงข้อมูลสถิติอย่างถูกต้องและเหมาะสม โดยมุ่งเข้าถึงกลุ่มเป้าหมายเฉพาะอย่างใกล้ชิด ผ่านกิจกรรมต่าง ๆ เช่น NSO Data Camp ระดับภาค (4 จังหวัด) จัดในรูปแบบค่ายอบรมเชิงปฏิบัติการเป็นเวลา 3 วัน 2 คืน สำหรับนิสิต/นักศึกษาระดับอุดมศึกษา เพื่อส่งเสริมความตระหนักรู้เกี่ยวกับความสำคัญของข้อมูลสถิติ และเพิ่มพูนความรู้ความเข้าใจในการนำข้อมูลไปใช้อย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ กิจกรรม Stats on Campus ที่จัดขึ้นภายในสถานศึกษา/มหาวิทยาลัย เพื่อเสริมสร้างทักษะด้านข้อมูลและสถิติให้กับนิสิต/นักศึกษา พร้อมทั้งกระตุ้นให้เห็นถึงคุณค่าของการใช้ประโยชน์จากข้อมูลสถิติในชีวิตจริง และการอบรมเชิงปฏิบัติการ (Workshop) ผ่านระบบออนไลน์ เพื่อขยายโอกาสการเรียนรู้ให้กับผู้ใช้ข้อมูลในวงกว้าง โดยเฉพาะในยุคดิจิทัล

กิจกรรมทั้งหมดภายใต้โครงการนี้มีเป้าหมายเพื่อพัฒนาศักยภาพของผู้ใช้ข้อมูลในทุกภาคส่วน ไม่ว่าจะเป็นภาคราชการ ภาคเอกชน ภาคการศึกษา ตลอดจนประชาชนทั่วไป อันจะนำไปสู่การเพิ่มความพึงพอใจและความเชื่อมั่นต่อการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ และส่งเสริมการบริหารจัดการที่มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น โดยกิจกรรมภายใต้โครงการส่งเสริมฯ ประกอบด้วย

5.1 กิจกรรมที่ไม่ใช้งบประมาณ ครอบคลุมกิจกรรม

- 5.1.1 การจัดการบรรยายให้ความรู้เกี่ยวกับการใช้ประโยชน์ข้อมูลสถิติและสารสนเทศของสำนักงานสถิติแห่งชาติ แก่ผู้ใช้ข้อมูล เพื่อเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจ ให้สามารถนำข้อมูลไปใช้ได้อย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ
- 5.1.2 การจัดทำสื่อเพื่อนำเสนอข้อมูลสถิติและสารสนเทศสถิติในรูปแบบใหม่ เช่น Video Motion Graphic, Animated Infographic เป็นต้น โดยบุคลากรของสำนักงานสถิติแห่งชาติ (ซึ่งสามารถจัดทำได้บางส่วนเนื่องจากบุคลากรยังขาดความพร้อมของเครื่องมือในการจัดทำสื่อสมัยใหม่ และเครื่องมือบางอย่างจำเป็นต้องมีค่าลิขสิทธิ์รายปี) รวมถึงปรับปรุงกระบวนการทำงานเพื่อให้การสื่อสารและประชาสัมพันธ์ด้านการใช้ข้อมูลมีประสิทธิภาพมากขึ้น
- 5.1.3 การปรับปรุงฐานข้อมูลงานวิจัยที่ผู้ใช้ข้อมูลนำส่งให้สำนักงานสถิติแห่งชาติให้มีความเป็นปัจจุบัน เพื่อสนับสนุนการสืบค้นข้อมูลงานวิจัยที่นำข้อมูลสถิติและสารสนเทศของสำนักงานสถิติแห่งชาติไปใช้ประโยชน์
- 5.1.4 การเผยแพร่ สื่อสารและประชาสัมพันธ์ เพื่อเสริมสร้างการตระหนักรู้และส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ประโยชน์ ผ่านช่องทางต่าง ๆ โดยเน้นช่องทางออนไลน์เป็นหลัก (เว็บไซต์ โซเชียลมีเดีย)

5.2 กิจกรรมที่ใช้งบประมาณ โดยการจ้างดำเนินการ ครอบคลุมกิจกรรม

5.2.1 NSO Data Camp ระดับภาค (4 จังหวัด) จัดในรูปแบบค่ายอบรมเชิงปฏิบัติการส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ให้แก่ผู้ใช้ข้อมูลเฉพาะกลุ่มนิสิต/นักศึกษาระดับอุดมศึกษา เป็นเวลา 3 วัน 2 คืน สำหรับนิสิต/นักศึกษาระดับอุดมศึกษา เพื่อส่งเสริมความตระหนักรู้เกี่ยวกับความสำคัญของข้อมูลสถิติ และเพิ่มพูนความรู้ความเข้าใจในการนำข้อมูลไปใช้อย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ

5.2.2 การอบรมเชิงปฏิบัติการ (Workshop) ผ่านระบบออนไลน์ เพื่อขยายโอกาสการเรียนรู้ให้กับผู้ใช้ข้อมูลในวงกว้าง โดยเฉพาะในยุคดิจิทัล ส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ให้แก่กลุ่มผู้ใช้ข้อมูลภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคการศึกษา รวมถึงประชาชน ผ่านระบบออนไลน์ เพื่อเสริมสร้างการตระหนักรู้เกี่ยวกับความสำคัญของข้อมูลสถิติ เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจ ให้สามารถนำข้อมูลไปใช้ได้อย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ

5.2.3 กิจกรรม Stats on Campus ที่จัดขึ้นภายในสถานศึกษา/มหาวิทยาลัย เพื่อเสริมสร้างทักษะด้านข้อมูลและสถิติให้กับนิสิต/นักศึกษา พร้อมทั้งกระตุ้นให้เห็นถึงคุณค่าของการใช้ประโยชน์จากข้อมูลสถิติในชีวิตจริง

6. ดัชนีชี้วัด

6.1 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (2568)	- เสิ้งปริมาณ : 1) จำนวนสื่อแนะนำเสนอการนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ในรูปแบบที่ทันสมัย 9 เรื่อง 2) จำนวนงานวิจัยที่นำข้อมูลสถิติของสำนักงานสถิติแห่งชาติไปใช้ประโยชน์ 25 เรื่อง 3) จำนวนการประชุม/สัมมนา/อบรม/นิทรรศการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ การนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ 8 ครั้ง				
	- เสิ้งคุณภาพ : 1) ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมประชุม/สัมมนา/อบรม/นิทรรศการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ การนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ ร้อยละ 88 2) ระดับการเรียนรู้และเข้าใจ การนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ จากการเข้าร่วมประชุม/สัมมนา/อบรม/นิทรรศการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ร้อยละ 75				
รายไตรมาส	เชิงปริมาณ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	1) จำนวนสื่อแนะนำเสนอการนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ในรูปแบบที่ทันสมัย		3 เรื่อง	3 เรื่อง	3 เรื่อง
	2) จำนวนงานวิจัยที่นำข้อมูลสถิติของสำนักงานสถิติแห่งชาติไปใช้ประโยชน์				25 เรื่อง
	3) จำนวนการประชุม/สัมมนา/อบรม/นิทรรศการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ การนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์		4 ครั้ง	2 ครั้ง	2 ครั้ง
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	1) ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรม/อบรม ส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์				ร้อยละ 88
	2) ระดับการเรียนรู้และเข้าใจ การนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ จากการเข้าร่วมกิจกรรม/อบรม				ร้อยละ 75

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ 100 หรือร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

6.2 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs) ตามค่าเป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)/เชิงผลลัพธ์ (Outcome) (สอดคล้องกับ ข้อ 3.)

ค่าเป้าหมาย	เลือกประเภทตัวชี้วัด ✓
เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) 3.1.1 สื่อเพื่อนำเสนอข้อมูลสถิติและสารสนเทศสถิติในรูปแบบใหม่ เพื่อให้ผู้ใช้ข้อมูลสามารถทำความเข้าใจการนำข้อมูลไปใช้ได้ง่ายขึ้น	<input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ จำนวนสื่อเพื่อนำเสนอการนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ในรูปแบบที่ทันสมัย 9 เรื่อง
เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) 3.1.2 ผู้เข้าร่วมโครงการส่งเสริมและสนับสนุนการนำสถิติไปใช้ประโยชน์ เกิดการตระหนักรู้ถึงความสำคัญของการนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ และสามารถนำข้อมูลสถิติไปใช้ให้เกิดประโยชน์ได้จริง	<input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 1. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรม/อบรมส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ (ร้อยละ 88) 2. ระดับการเรียนรู้และเข้าใจ การนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ จากการเข้าร่วมกิจกรรม/อบรม (ร้อยละ 75)
เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome) 3.2.1 ทุกภาคส่วนตระหนักถึงประโยชน์ของการให้ข้อมูลแก่สำนักงานสถิติแห่งชาติ และผู้ใช้ข้อมูลทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคการศึกษา รวมถึงประชาชนทั่วไป มีความรู้ความเข้าใจ สามารถเข้าถึง และนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ ทั้งในการกำหนดนโยบายวางแผน และตัดสินใจอย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผลบนฐานข้อมูลเชิงประจักษ์	<input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรม/อบรม ส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติไปใช้ประโยชน์ (ร้อยละ 88)

7. ผลสัมฤทธิ์ของโครงการต่อการปิดช่องว่างของเป้าหมายหรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

7.1 ทุกภาคส่วนตระหนักรู้ถึงความสำคัญของการให้ข้อมูลกับสำนักงานสถิติแห่งชาติ

7.2 สำนักงานสถิติแห่งชาติมีจำนวนผู้รับบริการที่เพิ่มมากขึ้น และมีการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศจากสำนักงานสถิติแห่งชาติไปใช้ประโยชน์มากขึ้น

7.3 ผู้ใช้ข้อมูลทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคการศึกษา และประชาชน เห็นความสำคัญของการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ประโยชน์ เช่น นำไปใช้ในการกำหนดนโยบาย การวางแผน การทำธุรกิจ การศึกษา การวิเคราะห์/วิจัย และการดำเนินชีวิตประจำวัน

7.4 ผู้ใช้ข้อมูลทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคการศึกษา และประชาชน รู้แหล่งสืบค้นข้อมูลสถิติที่น่าเชื่อถือ เข้าใจวิธีการเข้าถึงข้อมูล และสามารถไปใช้ประโยชน์ข้อมูลสถิติได้อย่างถูกต้องเหมาะสม

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส 1/2568			ไตรมาส 2/2569			ไตรมาส 3/2569			ไตรมาส 4/2569		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
สำนักงานสถิติแห่งชาติ ไปใช้ ประโยชน์												
4. การเผยแพร่ สื่อสารและ ประชาสัมพันธ์ เพื่อเสริมสร้าง การตระหนักรู้และส่งเสริมการ นำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไป ใช้ประโยชน์ รวมถึงการจัด นิทรรศการส่งเสริมการใช้ ประโยชน์ข้อมูลสถิติ												
กิจกรรมที่ใช้งบประมาณ												
1. กระบวนการทางพัสดุ (ลงนามในสัญญา)												
2. NSO Data Camp ระดับภาค (4 จังหวัด) (งานงวดที่ 1)												
3. การอบรมเชิงปฏิบัติการ (Workshop) ผ่านระบบ ออนไลน์ (งานงวดที่ 2)												
4. กิจกรรม Stats on Campus (งานงวดที่ 2)												
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	-			-			2.4000			1.6000		
แผนการดำเนินงาน (ร้อยละ)	25			50			75			100		
รวม	4.0000 ล้านบาท (ทศนิยม 4 หลัก)											

หมายเหตุ : โครงการที่เกี่ยวข้องกับกระบวนการจัดซื้อจัดจ้าง และมีการส่งมอบงานเป็นงวด การระบุกิจกรรมขอให้ระบุกิจกรรมหลักตาม Output ที่เกิดจากการตรวจรับงานในแต่ละงวด และวงเล็บข้างท้ายงานงานนั้น ๆ เช่น งานงวดที่ 1 เป็นการรายงานเบื้องต้น (Inception report) ซึ่งเป็นการส่งมอบกรอบแนวคิดการศึกษา และแผนการดำเนินงานโครงการตั้งแต่เริ่มจนถึงสิ้นสุดโครงการโดยละเอียด : กิจกรรมหลักจะเป็น “กรอบแนวคิดของการศึกษาและแผนการดำเนินงานโครงการ (งานงวดที่ 1)”

28. โครงการสร้างการรับรู้ด้านดิจิทัลของประชาชนในระดับจังหวัดและอำเภอ

หน่วยงานรับผิดชอบ กลุ่มตรวจราชการและประสานภูมิภาค สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล 1. นายธารธรรม อุประวงศา โทรศัพท 09 2536 9535
ผู้ตรวจราชการกรม
2. นางสาวบุญศรี จันทร์รุ่งโรจน์ โทรศัพท 08 6475 2400
ผู้อำนวยการกลุ่มตรวจราชการและประสานภูมิภาค
โทรสาร - E-mail : olocadm@nso.go.th

รายละเอียดโครงการ

1. หลักการและเหตุผล

ปัจจุบันประเทศไทยกำลังเผชิญกับปัญหาทางด้านเศรษฐกิจ สภาพการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของโลกที่ส่งผลกระทบต่อภาคเกษตรกรรมและภาคธุรกิจ และความเหลื่อมล้ำทางสังคมที่รุนแรง โดยเฉพาะการเข้าถึงโครงสร้างพื้นฐานทางดิจิทัลที่มีคุณภาพ มั่นคง ปลอดภัย ครอบคลุม เพียงพอ และเข้าถึงได้ในด้านพื้นที่และราคา ประกอบกับนโยบายของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (นายไชยชนก ชิดชอบ) ในการเร่งเดินหน้าภารกิจสำคัญรองรับภัยคุกคาม 4 ด้านหลัก ได้แก่ ภัยธรรมชาติ ภัยความมั่นคง ภัยเศรษฐกิจ และภัยทางสังคม โดยเฉพาะในส่วน “ภัยทางสังคม” ที่มุ่งเน้นการส่งเสริมการเข้าถึงเทคโนโลยีขั้นพื้นฐาน เช่น อินเทอร์เน็ต ปัญญาประดิษฐ์ (AI) และการใช้ข้อมูลสถิติในการตัดสินใจ (Data-Driven Decision Making) เพื่อลดความเหลื่อมล้ำ เพิ่มคุณภาพชีวิต และสร้างสังคมดิจิทัลที่ประชาชนมีส่วนร่วมอย่างเท่าเทียม และการแก้ไขปัญหาอาชญากรรมออนไลน์และแก๊งคอลเซ็นเตอร์ โดยใช้กลไกทางกฎหมายควบคู่กับการดำเนินงานเชิงรุก เพื่อให้เห็นผลอย่างเป็นรูปธรรม

สำนักงานสถิติแห่งชาติ ในฐานะหน่วยงานหลักด้านข้อมูลสถิติของประเทศ และทำหน้าที่เป็นแกนกลางในการขับเคลื่อนการพัฒนาความรู้ด้านข้อมูล (Data Literacy) ให้กับหน่วยงานภาครัฐ ภาคการศึกษา ภาคเอกชน และประชาชน โดยมุ่งส่งเสริมให้ทุกภาคส่วนสามารถเข้าถึง เข้าใจ และใช้ประโยชน์จากข้อมูลได้อย่างถูกต้องและมีประสิทธิภาพ พร้อมทั้งบูรณาการการพัฒนาทักษะด้าน Digital Literacy เพื่อให้ทุกภาคส่วนสามารถนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาประยุกต์ใช้ในการวิเคราะห์ แปลความหมาย และใช้ข้อมูลเชิงสถิติในการตัดสินใจวางแผน และพัฒนาคุณภาพชีวิตได้อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด ซึ่งจะนำไปสู่การสร้างสังคมฐานข้อมูล (Data-Driven Society) ที่ขับเคลื่อนด้วยข้อมูลอย่างแท้จริง

สำนักงานสถิติแห่งชาติให้ความสำคัญในการขับเคลื่อนภารกิจด้านดิจิทัลและข้อมูลในระดับพื้นที่ เพื่อพัฒนาความรู้และทักษะด้านเทคโนโลยีดิจิทัลและการใช้ข้อมูลเชิงสถิติให้ทุกภาคส่วน จึงดำเนินการจัดทำโครงการสร้างการรับรู้ด้านดิจิทัลของประชาชนในระดับจังหวัดและอำเภอ

2. วัตถุประสงค์

2.1 เพื่อพัฒนาความรู้ความเข้าใจด้านการรู้เท่าทันดิจิทัล (Digital Literacy) และการใช้ข้อมูลเชิงสถิติ (Data Literacy) ให้แก่ประชาชน ภาคการศึกษา ภาคเอกชน รวมถึงภาครัฐ

2.2 เพื่อส่งเสริมทักษะการวิเคราะห์ข้อมูลด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ให้สามารถใช้ประโยชน์จากข้อมูลได้อย่างถูกต้อง เพื่อประกอบการตัดสินใจ การวางแผน การประกอบอาชีพ และการดำเนินชีวิตประจำวัน

3. เป้าหมาย/ผลผลิตของโครงการ

3.1 เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)

- 3.1.1 กลุ่มเป้าหมายได้รับการพัฒนาความรู้ความเข้าใจด้านการรู้เท่าทันดิจิทัล (Digital Literacy) และ การใช้ข้อมูลเชิงสถิติ (Data Literacy) เพื่อใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในการวิเคราะห์ข้อมูล ได้อย่างถูกต้อง
- 3.1.2 จัดกิจกรรมการสร้างการรับรู้และการอบรมเชิงปฏิบัติการในระดับกลุ่มจังหวัด ครอบคลุม กลุ่มเป้าหมายทั่วประเทศ

3.2 เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome)

- 3.2.1 กลุ่มเป้าหมายมีความรู้ ความเข้าใจ และสามารถใช้เทคโนโลยีดิจิทัลและข้อมูลเชิงสถิติได้อย่างมี วิจารณญาณ เพื่อประกอบการตัดสินใจ การวางแผน การประกอบอาชีพ และการดำเนิน ชีวิตประจำวัน พร้อมทั้งสนับสนุนการขับเคลื่อนสังคมไทยสู่ “สังคมฐานข้อมูล (Data-Driven Society)”

4. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

4.1 ผลผลิต (Output)

- 4.1.1 กลุ่มเป้าหมายได้เพิ่มพูนความรู้และทักษะด้านการรู้เท่าทันดิจิทัล (Digital Literacy) และการใช้ ข้อมูลเชิงสถิติ (Data Literacy) จำนวน 1,800 คน
- 4.1.2 จัดกิจกรรมการสร้างการรับรู้และการอบรมเชิงปฏิบัติการในระดับกลุ่มจังหวัด จำนวน 18 ครั้ง

4.2 ผลลัพธ์ (Outcome)

- 4.2.1 ประชาชน ภาคการศึกษา ภาคเอกชน รวมถึงภาครัฐ สามารถนำเทคโนโลยีดิจิทัลและข้อมูลเชิงสถิติ ไปใช้ประโยชน์ได้มากขึ้น สามารถตัดสินใจและวางแผนอย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิ ทุกภาค ส่วนเป็นพลังสำคัญในการขับเคลื่อนสังคมไทยสู่ “สังคมฐานข้อมูล (Data-Driven Society)” ที่สามารถพัฒนาท้องถิ่นได้อย่างยั่งยืน ซึ่งนำไปสู่เศรษฐกิจและสังคมดิจิทัลอย่างแท้จริง

5. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

โครงการสร้างการรับรู้ด้านดิจิทัลของประชาชนในระดับจังหวัดและอำเภอ มุ่งเน้นการพัฒนาความรู้ และทักษะด้านการรู้เท่าทันดิจิทัล (Digital Literacy) และการใช้ข้อมูลเชิงสถิติ (Data Literacy) ให้กับประชาชน ภาคการศึกษา ภาคเอกชน รวมถึงภาครัฐ โดยส่งเสริมให้ทุกภาคส่วนสามารถเข้าถึง เข้าใจ วิเคราะห์ แผลความหมาย และใช้ประโยชน์จากข้อมูลได้อย่างถูกต้องและมีประสิทธิภาพ โดยการจัดกิจกรรมการสร้างการรับรู้และ การอบรมเชิงปฏิบัติการในระดับจังหวัด

6. ดัชนีชี้วัด

6.1 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)
รายปี (2569)	- เชิงปริมาณ : 1) จำนวนผู้เข้าร่วมอบรม/สัมมนา/นิทรรศการในระดับกลุ่มจังหวัด 1,800 คน 2) จำนวนการอบรม/สัมมนา/นิทรรศการในระดับกลุ่มจังหวัด 18 ครั้ง
	- เชิงคุณภาพ : ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมอบรม/สัมมนา/นิทรรศการในระดับกลุ่มจังหวัด ร้อยละ 70

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายไตรมาส	เชิงปริมาณ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	1) จำนวนผู้เข้าร่วมอบรม/ สัมมนา/นิทรรศการ ในระดับกลุ่มจังหวัด	-	-	-	1,800 คน
	2) จำนวนการอบรม/สัมมนา/ นิทรรศการในระดับกลุ่มจังหวัด	-	-		18 ครั้ง
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วม อบรม/สัมมนา/นิทรรศการ ในระดับกลุ่มจังหวัด	-	-	-	ร้อยละ 70

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ 100 หรือร้อยละ ความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

6.2 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs) ตามค่าเป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)/เชิงผลลัพธ์ (Outcome) (สอดคล้องกับ ข้อ 3.)

ค่าเป้าหมาย	เลือกประเภทตัวชี้วัด ✓
เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) 3.1.1 กลุ่มเป้าหมาย ได้รับการพัฒนาความรู้ ความเข้าใจด้านการรู้เท่าทันดิจิทัล (Digital Literacy) และ การใช้ข้อมูลเชิงสถิติ (Data Literacy) เพื่อใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ในการวิเคราะห์ข้อมูลได้อย่างถูกต้อง	<input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 1) จำนวนผู้เข้าร่วมอบรม/สัมมนา/นิทรรศการในระดับกลุ่มจังหวัด 1,800 คน
เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) 3.1.2 จัดกิจกรรมการสร้างการรับรู้และการอบรมเชิงปฏิบัติการในระดับกลุ่มจังหวัด ครอบคลุมกลุ่มเป้าหมายทั่วประเทศ	<input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 2) จำนวนการอบรม/สัมมนา/นิทรรศการในระดับกลุ่มจังหวัด (18 ครั้ง)
เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome) 3.2.1 กลุ่มเป้าหมายมีความรู้ ความเข้าใจ และสามารถ ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลและข้อมูลเชิงสถิติได้อย่างมีวิจารณญาณ เพื่อประกอบการตัดสินใจ การวางแผน การประกอบอาชีพ และการดำเนินชีวิตประจำวัน พร้อมทั้งสนับสนุนการขับเคลื่อนสังคมไทยสู่ “สังคมฐานข้อมูล (Data-Driven Society)”	<input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมอบรม/สัมมนา/นิทรรศการในระดับกลุ่มจังหวัด (ร้อยละ 70)

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส 1/2568			ไตรมาส 2/2569			ไตรมาส 3/2569			ไตรมาส 4/2569		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
9 กลุ่มจังหวัด (งานงวดที่ 2)												
4. กิจกรรมลงพื้นที่การตรวจ ราชการ ตรวจสอบติดตามและ ประเมินผลโครงการฯ												
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	0.0500			0.2000			7.2000			3.2500		
แผนการดำเนินงาน (ร้อยละ)	10			40			70			100		
รวม	10.7000 ล้านบาท (ทศนิยม 4 หลัก)											

29. โครงการ “ให้บริการและเผยแพร่ข้อมูล”

หน่วยงานรับผิดชอบ กองสถิติพยากรณ์ (พก.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล 1. นางสาวเสาวลักษณ์ อินทร์บำรุง โทรศัพท์ 0 2141 7484
ผู้เชี่ยวชาญด้านวิชาการสถิติ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองสถิติพยากรณ์
2. นางสาวมาลิตา ปานทวีเดช โทรศัพท์ 0 2141 7500
E-mail : services@nso.go.th

รายละเอียดโครงการ

1. หลักการและเหตุผล

สำนักงานสถิติแห่งชาติ ในฐานะหน่วยงานภายใต้กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม มีภารกิจในการดำเนินการเกี่ยวกับสถิติตามหลักวิชาการ จัดทำสถิติและการประสานการรวบรวมข้อมูลสถิติ เพื่อใช้ในการติดตามประเมินผลและสนับสนุนการดำเนินการตามนโยบายและแผนงานของรัฐ รวมถึงการให้บริการสถิติแก่หน่วยงาน องค์กรเอกชน และบุคคลทั่วไป โดยมีเป้าหมายในการพัฒนากระบวนการบริการ ด้านสถิติให้มีคุณภาพตอบสนองความต้องการของผู้ใช้ทุกภาคส่วน ซึ่ง สสช. ให้บริการข้อมูลสถิติและสารสนเทศแก่ผู้รับบริการทุกภาคส่วน ทั้งในรูปแบบเอกสารรายงาน และซีดีรอม ตามช่องทางการให้บริการต่าง ๆ ได้แก่ การติดต่อด้วยตัวเอง ติดต่อทางโทรศัพท์ โทรสาร อีเมล จดหมาย และเว็บไซต์ของ สสช. (www.nso.go.th)

2. วัตถุประสงค์

2.1 เพื่อการเผยแพร่และประชาสัมพันธ์ภาพลักษณ์ บทบาทและหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ให้แพร่หลาย

2.2 เพื่อเผยแพร่องค์ความรู้ทางด้านสถิติและข้อมูลสถิติที่สำคัญไปสู่ผู้รับบริการในรูปแบบที่เข้าใจง่าย และรับรู้ได้รวดเร็ว

2.3 เพื่อส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ประโยชน์ในการกำหนดนโยบายการวางแผน การลงทุน การศึกษา การวิเคราะห์และการวิจัยเชิงลึก

3. เป้าหมาย

3.1 เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)

3.1.1 ให้บริการข้อมูลสถิติกับหน่วยงานภาครัฐ เอกชน สถาบันการศึกษา และประชาชนทั่วไป

3.2 เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome)

3.2.1 ให้บริการและเผยแพร่ข้อมูลสถิติที่มีคุณภาพ น่าเชื่อถือ และทันสมัยให้กับผู้รับบริการทุกกลุ่ม

4. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

4.1 ผลผลิต (Output)

มีหน่วยงานภาครัฐ เอกชน สถาบันการศึกษาและประชาชนทั่วไปเข้ามาใช้บริการข้อมูลสถิติของสำนักงานสถิติแห่งชาติ

4.2 ผลลัพธ์ (Outcome)

หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน สถาบันการศึกษา และประชาชนทั่วไป รับรู้ เข้าใจ ไว้วางใจ มั่นใจ ในบทบาทหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ และมีความตระหนักรู้ถึงความสำคัญของข้อมูลสถิติมากยิ่งขึ้น

5. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

ให้บริการและเผยแพร่ข้อมูลสถิติให้กับทุกภาคส่วน ผ่านช่องทางที่หลากหลายและทันสมัย รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์/รายงานข้อมูลสถิติประเทศไทย

6. ดัชนีชี้วัด

6.1 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (2569)	- เสิ่งปริมาณ : จำนวนการให้บริการข้อมูลแก่ทุกภาคส่วน (จำนวน 4,930,000 ครั้ง)				
	- เสิ่งคุณภาพ : ร้อยละของความพึงพอใจของผู้ใช้ข้อมูล (ร้อยละ 96)				
ราย ไตรมาส	เสิ่งปริมาณ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	จำนวนการให้บริการข้อมูล แก่ทุกภาคส่วน)	1,232,500 ครั้ง	1,232,500 ครั้ง	1,232,500 ครั้ง	1,232,500 ครั้ง
	เสิ่งคุณภาพ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	ร้อยละของความพึงพอใจของ ผู้ใช้ข้อมูล	-	-	-	ร้อยละ 96

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ 100 หรือร้อยละ ความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

6.2 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs) ตามค่าเป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)/เชิงผลลัพธ์ (Outcome)

ค่าเป้าหมาย	เลือกประเภทตัวชี้วัด ✓
เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) 3.1 ให้บริการข้อมูลสถิติกับหน่วยงานภาครัฐ เอกชน สถาบันการศึกษา และประชาชนทั่วไป	<input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ จำนวนการให้บริการข้อมูลแก่ทุกภาคส่วน (จำนวน 4,930,000 ครั้ง)
เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome) 3.2 ให้บริการและเผยแพร่ข้อมูลสถิติที่มีคุณภาพ น่าเชื่อถือ และทันสมัยให้กับผู้รับบริการทุกกลุ่ม	<input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ ร้อยละของความพึงพอใจของผู้ใช้ข้อมูล (ร้อยละ 96)

7. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

ทุกภาคส่วนมีการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศจาก สสช. ไปใช้ประโยชน์มากขึ้น

โครงการภายใต้ยุทธศาสตร์สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ยุทธศาสตร์ที่ 5

พัฒนาองค์กรสู่ความยั่งยืน

30. โครงการ “พัฒนาองค์กรตามกรอบ PMQA 4.0 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569”

หน่วยงานรับผิดชอบ กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (Contact Person)

ชื่อ – นามสกุล 1. นายพีรธรรม เมตตา

โทรศัพท์ 0 2141 7290

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ

โทรสาร-.....

E-mail : adgnso.th@nsso.mail.go.th

รายละเอียดโครงการ

1. หลักการและเหตุผล

ด้วยวิสัยทัศน์ของประเทศไทย “ประเทศไทยมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศที่พัฒนาแล้ว ด้วยการพัฒนาตามปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง” โดยมีฐานคิดหลักคือ เปลี่ยนจากการผลิตสินค้าโภคภัณฑ์ไปสู่สินค้าเชิงนวัตกรรม เปลี่ยนจากการขับเคลื่อนประเทศด้วยภาคอุตสาหกรรมไปสู่การขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยี ความคิดสร้างสรรค์ และนวัตกรรม และเปลี่ยนจากการเน้นภาคการผลิตสินค้าไปสู่การเน้นภาคบริการมากขึ้น เพื่อให้บรรลุวิสัยทัศน์ดังกล่าว รัฐบาลจึงมีนโยบายที่จะใช้โมเดลขับเคลื่อนเศรษฐกิจด้วยนวัตกรรม เพื่อพัฒนาประเทศไทยไปสู่การเป็นประเทศไทย 4.0 ดังนั้นระบบราชการจึงต้องมีการเปลี่ยนแปลงเพื่อสอดคล้องกับบริบท ที่จะเกิดขึ้นจากการเป็นประเทศไทย 4.0 โดยภาครัฐหรือระบบราชการจะต้องทำงานโดยยึดหลักธรรมาภิบาล เพื่อประโยชน์สุขของประชาชนเป็นหลัก (Better Governance, Happier Citizens) หมายความว่า ระบบราชการไทยจะต้องปฏิรูปขนาดใหญ่ (Radical Change) เพื่อให้สามารถเป็นที่ไว้วางใจและเป็นที่ยึดเหนี่ยวของประชาชนได้อย่างแท้จริง กล่าวคือภาครัฐต้องปรับตัวและต้องพลิกโฉมเข้าสู่ยุคดิจิทัล ยุกระดับประสิทธิภาพภาครัฐสู่สังคมดิจิทัลที่มีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว เพื่อตอบสนองความต้องการของประชาชน และอำนวยความสะดวกในการดำเนินกิจกรรมทางเศรษฐกิจ และสังคมในยุคดิจิทัลท่ามกลางความเปลี่ยนแปลงที่รวดเร็วและไม่สามารถคาดเดาได้ ดังนั้น ภาครัฐจึงต้องมุ่งเน้นความคล่องตัวเพื่อขับเคลื่อนภารกิจพิเศษ (Agenda - Based) และนำเทคโนโลยีดิจิทัลเข้ามาพลิกโฉมหน่วยงานภาครัฐสู่ระบบราชการ 4.0 (Government 4.0 หรือ Gov. 4.0) อันเป็นฟันเฟืองและเสาหลักที่สำคัญในการขับเคลื่อนนโยบายของรัฐบาล ให้สามารถปฏิบัติงานได้อย่างสอดคล้องกับทิศทางในการบริหารงานของประเทศ ให้ก้าวสู่การเป็นประเทศที่พัฒนาแล้ว ซึ่งจะส่งผลให้กลไกการพัฒนาระบบราชการมีการปรับตัวต่อความท้าทายใหม่ ๆ อีกทั้ง เป็นการเพิ่มศักยภาพในการแข่งขันกับนานาประเทศ และยังเป็นการยกระดับสมรรถนะของหน่วยงานภาครัฐให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

จากแนวคิดของการพัฒนาหน่วยงานภาครัฐสู่ระบบราชการ 4.0 เพื่อให้รองรับต่อการเปลี่ยนแปลงและการเป็นประเทศไทย 4.0 ตามนโยบายของรัฐบาล ดังนั้น การพัฒนาสู่ระบบราชการ 4.0 จึงมีเป้าหมายหลักเพื่อให้ภาครัฐสามารถเป็นที่พึ่ง ที่เชื่อถือและไว้วางใจได้ของประชาชน โดยได้กำหนดเป้าหมายในการพัฒนาระบบราชการไว้ ดังนี้

1. เปิดกว้างและเชื่อมโยงกัน (Open & Connected Government)

ต้องมีความเปิดเผยโปร่งใสในการทำงาน โดยบุคคลภายนอกสามารถเข้าถึงข้อมูลข่าวสารของทางราชการ หรือมีการแบ่งปันข้อมูลซึ่งกันและกัน และสามารถเข้ามาตรวจสอบการทำงานได้ตลอดจนเปิดกว้างให้โลกหรือภาคส่วนอื่น ๆ เช่น ภาคเอกชน ภาคประชาสังคม ได้เข้ามามีส่วนร่วม และโอนถ่ายภารกิจที่ภาครัฐไม่ควรดำเนินการเองออกไปให้แก่ ภาคส่วนอื่น ๆ เป็นผู้รับผิดชอบดำเนินการแทน โดยการจัดระเบียบความสัมพันธ์ในเชิงโครงสร้างให้สอดคล้องกับการทำงานแนวระนาบ ในลักษณะของเครือข่าย มากกว่าตามสายการบังคับบัญชาในแนวตั้ง ขณะเดียวกันก็ยังคงเชื่อมโยงการทำงานในภาครัฐ ด้วยกันเองให้มีเอกภาพและสอดคล้องประสานกัน ไม่ว่าจะเป็นราชการบริหารส่วนกลาง ส่วนภูมิภาค และส่วนท้องถิ่น

2. ยึดประชาชนเป็นศูนย์กลาง (Citizen-Centric Government)

ต้องทำงานในเชิงรุกและมองไปข้างหน้า โดยตั้งคำถามกับตนเองเสมอว่าประชาชนจะได้อะไร มุ่งเน้น แก้ไขปัญหาและตอบสนองความต้องการของประชาชน โดยไม่ต้องรอให้เข้ามาติดต่อขอรับบริการ หรือร้องขอความช่วยเหลือจากทางราชการ (Proactive Public Services) รวมทั้งใช้ประโยชน์จาก ข้อมูลภาครัฐ (Big Government Data) และระบบดิจิทัลสมัยใหม่ในการจัดบริการสาธารณะที่ตรงกับความต้องการของประชาชน (Personalized หรือ Tailored Services) พร้อมทั้ง อำนาจความสะดวก โดยมีการเชื่อมโยงกันเองของทางราชการเพื่อให้บริการได้เสร็จสิ้นในจุดเดียว ประชาชนสามารถเรียกใช้บริการของทางราชการได้ตลอดเวลา ตามความต้องการของตนและผ่านการติดต่อได้หลายช่องทางผสมผสานกัน ทั้งการติดต่อมาด้วยตนเอง เว็บไซต์โซเชียลมีเดีย หรือแอปพลิเคชันทางโทรศัพท์มือถือ

3. มีขีดสมรรถนะสูงและทันสมัย (Smart & High Performance Government)

ต้องทำงานอย่างเตรียมการณ้ไว้ล่วงหน้า มีการวิเคราะห์ความเสี่ยง สร้างนวัตกรรมหรือ ความคิดริเริ่ม และประยุกต์องค์ความรู้ในแบบสหสาขาวิชาเข้ามาใช้ในการตอบโต้กับ โลกแห่งการเปลี่ยนแปลงอย่างฉับพลัน เพื่อสร้างคุณค่า มีความยืดหยุ่นและ ความสามารถในการตอบสนองกับสถานการณ์ต่าง ๆ ได้อย่างทันเวลา ตลอดจนเป็นองค์การที่มีขีดสมรรถนะสูง และปรับตัวเข้าสู่สภาพความเป็น สำนักงานสมัยใหม่ รวมทั้ง ทำให้ข้าราชการมีความผูกพันต่อการปฏิบัติราชการ และปฏิบัติหน้าที่ได้อย่างเหมาะสมกับบทบาทของตน

เพื่อให้การพัฒนาองค์กรสู่ระบบราชการ 4.0 ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ เป็นไปตามแนวทางการประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0 รวมทั้งปัจจัยแห่งความสำเร็จที่จะนำพ่องค์กรสู่ระบบราชการ 4.0 กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร จึงได้จัดทำโครงการพัฒนาองค์กรตามกรอบ PMQA 4.0 เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจแนวทางการประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 ให้แก่บุคลากรของสำนักงานสถิติแห่งชาติสามารถดำเนินและพัฒนาให้เกิดความยั่งยืนและดำเนินการได้อย่างต่อเนื่อง

2. วัตถุประสงค์

2.1 เพื่อให้การพัฒนาองค์กรของสำนักงานสถิติแห่งชาติเป็นไปอย่างเป็นระบบและส่งเสริมให้บุคลากรมีความรู้ความเข้าใจแนวทางการประเมินสถานะหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0

2.2 ส่งเสริมการทำงานร่วมกันแบบบูรณาการในเชิงยุทธศาสตร์ตั้งแต่ระดับการวางนโยบายไปจนถึงการนำไปปฏิบัติ (Collaboration)

2.3 เสริมสร้างความเข้าใจแนวทางการพัฒนาองค์กร เพื่อยกระดับการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ

3. เป้าหมาย/ผลผลิตของโครงการ

3.1 เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)

3.1.1 มีรายงานการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ สำหรับการประเมินตามปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

3.1.2 มีรายงานสรุปประเด็นช่องว่างในการพัฒนา (Development Gap) ที่ประเมินตามวิธีการพัฒนาองค์กรตามกรอบ PMQA ที่องค์กรนำไปดำเนินการตามแผนในแต่ละปี (ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569)

3.2 เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome)

3.2.1 บุคลากร สสช. มีความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้อง ชัดเจน เกี่ยวกับหลักการและแนวทางการยกระดับองค์กรตามกรอบ PMQA 4.0

3.2.2 สสช. สามารถประเมินสถานะองค์กร และใช้เครื่องมือวินิจฉัยองค์กรได้ เพื่อลดช่องว่างในการพัฒนา (Development Gap)

4. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

4.1 ผลผลิต (Output)

4.1.1 รายงานการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ

4.1.2 รายงานสรุปประเด็นช่องว่างในการพัฒนา (Development Gap)

4.2 ผลลัพธ์ (Outcome)

4.2.1 บุคลากร สสช. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับหลักการและแนวทางการยกระดับ สสช. เป็นหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0 เพื่อเตรียมการประเมินประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ที่ถูกต้อง และชัดเจนตามแนวทางที่สำนักงาน ก.พ.ร. กำหนด

4.2.2 สสช. มีกรอบแนวคิดการใช้เครื่องมือเพื่อการวินิจฉัยองค์กรตามกรอบการพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ (Public Sector Management Quality Award: PMQA) และสามารถประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 เพื่อลดช่องว่างในการพัฒนา (Development Gap) เพื่อนำไปสู่การยกระดับมาตรฐานองค์กร

5. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

โครงการพัฒนาองค์กรตามกรอบ PMQA 4.0 เป็นโครงการที่สร้างการมีส่วนร่วมของผู้ที่เกี่ยวข้อง เพื่อสนองความต้องการขององค์กรในประเด็นการพัฒนาองค์กร ส่งเสริมให้เกิดการตั้งคำถามเพื่อกระตุ้นความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ สรุปและอภิปราย (Focus Group และ Question and Answer Session) ประเด็นที่สำคัญผ่านการประชุมและการประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อนำไปสู่การขับเคลื่อนองค์กร เพื่อลดช่องว่างในการพัฒนา (Development Gap) ที่ประเมินตามวิธีการพัฒนาองค์กรตามกรอบ PMQA ที่องค์กรนำไปดำเนินการตามแผนในแต่ละปี และรวบรวมข้อมูลการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ สำหรับการประเมินตามเกณฑ์การประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการของส่วนราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 เพื่อนำไปสู่การยกระดับมาตรฐานองค์กร

6. ดัชนีชี้วัด

6.1 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)
รายปี (2569)	<p>- เชิงปริมาณ :</p> <ol style="list-style-type: none"> รายงานการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ สำหรับการประเมินตามปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 จำนวน 1 เล่ม รายงานสรุปประเด็นช่องว่างในการพัฒนา (Development Gap) ที่ประเมินตามวิธีการพัฒนาองค์กรตามกรอบ PMQA ที่องค์กรนำไปดำเนินการตามแผนในแต่ละปี (ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569) จำนวน 1 เล่ม บุคลากร สสช. ที่เกี่ยวข้อง เข้าร่วมการประชุมคณะทำงานฯ หรือประชุมเชิงปฏิบัติการฯ อย่างน้อย 4 ครั้งต่อปี <p>- เชิงคุณภาพ :</p> <ol style="list-style-type: none"> ระดับการพัฒนาองค์กรตามกรอบ PMQA (ระดับ 4) หมายเหตุ ระดับการพัฒนาองค์กรตามกรอบ PMQA (ระดับ 4) หมายถึง ร้อยละของจำนวนประเด็นช่องว่างในการพัฒนา (Development Gap) ที่ประเมินตามวิธีการพัฒนาองค์กรตามกรอบ PMQA ที่องค์กรนำไปดำเนินการเท่ากับร้อยละ 60 หรือมากกว่า

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายไตรมาส	เชิงปริมาณ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	1. รายงานการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ สำหรับการประเมินตามปีงบประมาณ พ.ศ. 2569	-	-	-	1 เล่ม
	2. รายงานสรุปประเด็นช่องว่างในการพัฒนา (Development Gap) ที่ประเมินตามวิธีการพัฒนาองค์กรตามกรอบ PMQA ที่องค์กรนำไปดำเนินการตามแผนในแต่ละปี (ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569)	-	-	-	1 เล่ม
	3. บุคลากร สสช. ที่เกี่ยวข้อง เข้าร่วมการประชุม คณะทำงานฯ หรือประชุมเชิงปฏิบัติการฯ	-	-	-	4 ครั้ง
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	4. ระดับการพัฒนาองค์กรตามกรอบ PMQA	-	-	-	ระดับ 4

6.2 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs) ตามค่าเป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)/เชิงผลลัพธ์ (Outcome)

ค่าเป้าหมาย	เลือกประเภทตัวชี้วัด ✓
เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) 3.1.1 มีรายงานการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ สำหรับการประเมินตามปีงบประมาณ พ.ศ. 2569	<input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 1. รายงานการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ สำหรับการประเมินตามปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 จำนวน 1 เล่ม
เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) 3.1.2 มีรายงานสรุปประเด็นช่องว่างในการพัฒนา (Development Gap) ที่ประเมินตามวิธีการพัฒนาองค์กรตามกรอบ PMQA ที่องค์กรนำไปดำเนินการตามแผนในแต่ละปี (ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569)	<input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 2. รายงานสรุปประเด็นช่องว่างในการพัฒนา (Development Gap) ที่ประเมินตามวิธีการพัฒนาองค์กรตามกรอบ PMQA ที่องค์กรนำไปดำเนินการตามแผนในแต่ละปี (ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569) จำนวน 1 เล่ม

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส 1/2569			ไตรมาส 2/2569			ไตรมาส 3/2569			ไตรมาส 4/2569		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
2. จัดทำรายงานการประเมิน สถานะการเป็นระบบ ราชการ 4.0 ของสำนักงาน สถิติแห่งชาติ สำหรับการ ประเมินตามปีงบประมาณ พ.ศ. 2569										↔		
3. ดำเนินการเผยแพร่ แนวทางการดำเนินการ ตามเกณฑ์การพัฒนาระบบ ราชการ 4.0 ประจำปี 2569 ผ่านสาธารณะสัมพันธ์ การพัฒนาระบบบริหาร			↔			↔			↔			↔
4. จัดทำรายงานสรุปประเด็น ช่องว่างในการพัฒนา (Development Gap) ที่ประเมินตามวิธีการพัฒนา องค์กรตามกรอบ PMQA ที่องค์กรนำไปดำเนินการ ตามแผนในแต่ละปี										↔		
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	-			0.0120			0.0060			0.0420		
แผนการดำเนินงาน (ร้อยละ)	10			25			65			100		
รวม	0.0600 ล้านบาท (หกหมื่นบาทถ้วน)											

31. โครงการ “การขับเคลื่อนองค์กรธรรมาภิบาล”

หน่วยงานรับผิดชอบสำนักงานเลขาธิการกรม (กลุ่มคุ้มครองจริยธรรม) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล 1. นางสาววิลาวัลย์ รุ่งเรือง โทรศัพท์ 0 2142 1327
 ผู้อำนวยการกลุ่มคุ้มครองจริยธรรม
 2. นางอริสรา สิทธิรักษ์ โทรศัพท์ 0 2142 1327
 นักจัดการงานทั่วไปชำนาญการ
 E-mail : opersdev.nso@gmail.com

รายละเอียดโครงการ

1. หลักการและเหตุผล

หลักธรรมาภิบาล เป็นหลักการบริหารจัดการที่ดีเพราะมีการปรับวิธีคิด วิธีการบริหาร ราชการของประเทศไทยใหม่ทั้งระบบ 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 หลักธรรมาภิบาลซึ่งประกอบด้วยหลักสำคัญ 6 ประการคือ

1. หลักคุณธรรม ได้แก่ การตรากฎหมาย กฎ ข้อบังคับต่างๆ ให้ทันสมัย และเป็นธรรม เป็นที่ยอมรับของสังคม ไม่เลือกปฏิบัติและสังคมยินยอมพร้อมใจปฏิบัติตามกฎหมาย และกฎข้อบังคับเหล่านั้น โดยถือว่าเป็นการปกครองภายใต้กฎหมาย มิใช่ตามอำเภอใจ หรือตามอำนาจของตัวบุคคล

2. หลักนิติธรรม ได้แก่ การสร้างความไว้วางใจซึ่งกัน โดยมีการให้และการรับข้อมูลที่สะดวก เป็นจริง ทันการณ์ ตรงไปตรงมา มีที่มาที่ไปที่ชัดเจนและเท่าเทียม มีกระบวนการตรวจสอบความถูกต้องชัดเจน

3. หลักความโปร่งใส ได้แก่ การเปิดโอกาสให้ประชาชนมีส่วนร่วมรับรู้และร่วมคิด ร่วมเสนอความเห็นในการตัดสินใจปัญหาสำคัญของประเทศในด้านต่างๆ เช่น การแจ้งความเห็น การได้สวนสาธารณะ การประชาพิจารณ์ การแสดงประชามติ นอกจากนี้ยังรวมถึงการร่วมตรวจสอบ และร่วมรับผิดชอบต่อผลของการกระทำนั้น

4. หลักความมีส่วนร่วม ได้แก่ ความรับผิดชอบที่ตรวจสอบได้เป็นการสร้างกลไก ให้มีผู้รับผิดชอบตระหนักในหน้าที่ความสำนึกในความรับผิดชอบต่อสังคม การใส่ใจปัญหาสาธารณะของบ้านเมืองและกระตือรือร้นในการแก้ปัญหา ตลอดจนการเคารพในความคิดเห็นที่แตกต่างและความกล้าที่จะยอมรับผลจากการกระทำของตน

5. หลักความรับผิดชอบ ได้แก่ การบริหารจัดการและการใช้ทรัพยากรที่มีจำกัดให้เกิดประโยชน์คุ้มค่าเพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดแก่ส่วนรวม

6. หลักความคุ้มค่า ได้แก่ การยึดมั่นในความถูกต้องดีงาม สำนึกในหน้าที่ของตนเองมีความซื่อสัตย์สุจริต จริงใจ ขยัน อดทน มีระเบียบวินัย และเคารพในสิทธิของผู้อื่น

นอกจากนี้ ยังทำให้บุคคลภายนอกที่เกี่ยวข้อง ศรัทธา และเชื่อมั่นในองค์กรนั้น ๆ อันจะทำให้เกิดการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง เช่น องค์กรที่โปร่งใส ย่อมได้รับความไว้วางใจในการร่วมทำธุรกิจ รัฐบาลที่โปร่งใส

ตรวจสอบได้ ย่อมสร้างความเชื่อมั่นให้แก่นักลงทุนและประชาชน ตลอดจนส่งผลดีต่อเสถียรภาพของรัฐบาล และความเจริญก้าวหน้าของประเทศ หากประชาชนจะมีความไว้วางใจข้าราชการ ข้าราชการต้องมีคุณธรรม มีเมตตา มีสมรรถนะ และมีพฤติกรรมสม่ำเสมอ ดังนั้น หากความไว้วางใจที่พลเมืองมีต่อรัฐบาล ผู้บริหารหน่วยงานภาครัฐ หรือข้าราชการระดับสูง ย่อมสะท้อนถึงควมมีธรรมาภิบาลในระดับที่สูงของสังคมหรือรัฐนั้น

เพื่อให้การพัฒนางานองค์กรของสำนักงานสถิติแห่งชาติ เป็นไปตามแนวทางการประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0 สำนักงานเลขาธิการกรม กลุ่มคุ้มครองจริยธรรม จึงได้จัดทำโครงการ “การขับเคลื่อนองค์กรธรรมาภิบาล” ในประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 5 “พัฒนางานองค์กรสู่ความยั่งยืน” ซึ่งประกอบด้วยกิจกรรมย่อย ได้แก่ การส่งเสริมให้บุคลากรของสำนักงานสถิติแห่งชาติเป็นคนดี มีคุณธรรม เทิดทูนสถาบันชาติ ศาสนา พระมหากษัตริย์ ดำรงชีวิตที่ถูกต้องดีงาม ตามหลักศาสนา ตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง และวิถีวัฒนธรรมไทย ซึ่งจะนำไปสู่ประเทศที่มีความมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน

2. วัตถุประสงค์

- 2.1. เพื่อให้การขับเคลื่อนองค์กรธรรมาภิบาลของสำนักงานสถิติแห่งชาติ เป็นไปอย่างเป็นระบบ และส่งเสริมให้บุคลากรของสำนักงานสถิติแห่งชาติเข้าใจแนวทางในการพัฒนางานองค์กร
- 2.2. ส่งเสริมและให้ความสำคัญในการสร้างวัฒนธรรมองค์กร ในด้านคุณธรรมและความโปร่งใส และการต่อต้านการทุจริต รวมถึงการสร้างจิตสำนึกของบุคลากรในการปฏิบัติงานตามนโยบายการกำกับดูแลองค์กรที่ดี ผ่านกิจกรรมต่างๆ มาอย่างต่อเนื่อง เช่น การประกาศเจตจำนงสุจริตของผู้บริหาร การปฐมนิเทศบุคลากรใหม่ การรณรงค์เรื่องค่านิยมองค์กร กิจกรรมพัฒนาความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการป้องกันและปราบปรามทุจริต รวมถึงมีการสร้างความตระหนักให้บุคลากรปฏิบัติงานโดยยึดหลักค่านิยมหรือความเชื่อหลัก (อันเป็นสิ่งที่ดีงาม) ขององค์กร (Core Value)

3. เป้าหมาย/ผลผลิตของโครงการ

3.1 เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)

โครงการขับเคลื่อนองค์กรธรรมาภิบาล มุ่งมั่นในการสร้างวัฒนธรรมองค์กรด้านคุณธรรมความโปร่งใส และการต่อต้านการทุจริต เพื่อส่งเสริมทัศนคติในการดำรงชีวิตตามหลักคุณธรรม จริยธรรม และหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง รวมถึงการสร้างจิตสำนึกของบุคลากรในการปฏิบัติงานตามนโยบายการกำกับดูแลองค์กรที่ดี เพื่อให้เป็นไปตามข้อกำหนดจริยธรรมเจ้าหน้าที่ของรัฐในสังกัดสำนักงานสถิติแห่งชาติ และประมวลจริยธรรมข้าราชการพลเรือน

3.2 เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome)

บุคลากรของสำนักงานสถิติแห่งชาติ มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการดำรงตนตามหลักธรรมาภิบาล ตระหนักถึงการมีส่วนร่วมในการขับเคลื่อนองค์กรและพัฒนาสู่การเป็นองค์กรธรรมาภิบาล

4. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

4.1 ผลผลิต (Output)

โครงการขับเคลื่อนองค์กรธรรมาภิบาล มุ่งมั่นในการสร้างวัฒนธรรมองค์กรด้านคุณธรรมความโปร่งใส และการต่อต้านการทุจริต เพื่อส่งเสริมทัศนคติในการดำรงชีวิตตามหลักคุณธรรม จริยธรรม และหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง รวมถึงการสร้างจิตสำนึกของบุคลากรในการปฏิบัติงานตามนโยบายการกำกับดูแลองค์กรที่ดี เพื่อให้เป็นไปตามข้อกำหนดจริยธรรมเจ้าหน้าที่ของรัฐในสังกัดสำนักงานสถิติแห่งชาติ และประมวลจริยธรรมข้าราชการพลเรือน

4.2 ผลลัพธ์ (Outcome)

บุคลากรของสำนักงานสถิติแห่งชาติ มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการดำรงตนตามหลักธรรมาภิบาล ตระหนักถึงการมีส่วนร่วมในการขับเคลื่อนองค์กรและพัฒนาสู่การเป็นองค์กรธรรมาภิบาล

5. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

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

6. ดัชนีชี้วัด

6.1 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (2569)	- เสิ้งปริมาณ : - ผลการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของสำนักงานสถิติแห่งชาติ (ITA) มีการพัฒนาเพิ่มขึ้น โดยได้รับคะแนนในภาพรวมตั้งแต่ 85 คะแนน ขึ้นไป				
	- เสิ้งคุณภาพ : - ระดับการประเมินองค์กรคุณธรรม ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ อยู่ในระดับไม่ต่ำกว่า “องค์กรคุณธรรมต้นแบบ”				
รายไตรมาส	เสิ้งปริมาณ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	ผลการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของสำนักงานสถิติแห่งชาติ (ITA) ในภาพรวมตั้งแต่ 85 คะแนน ขึ้นไป	-	-	-	85 คะแนน ขึ้นไป
	เสิ้งคุณภาพ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	ระดับการประเมินองค์กรคุณธรรม ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ อยู่ในระดับไม่ต่ำกว่า “องค์กรคุณธรรมต้นแบบ”	-	-	-	องค์กรคุณธรรมต้นแบบ

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ 100 หรือร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

6.2 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs) ตามค่าเป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)/เชิงผลลัพธ์ (Outcome) (สอดคล้องกับ ข้อ 3.)

ค่าเป้าหมาย	เลือกประเภทตัวชี้วัด ✓
<p>เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</p> <p>3.1 โครงการขับเคลื่อนองค์กรธรรมาภิบาล มุ่งมั่นในการสร้างวัฒนธรรมองค์กรด้านคุณธรรมความโปร่งใสและการต่อต้านการทุจริต เพื่อส่งเสริมทัศนคติในการดำรงชีวิตตามหลักคุณธรรม จริยธรรม และหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง รวมถึงการสร้างจิตสำนึกของบุคลากรในการปฏิบัติงานตามนโยบายการกำกับดูแลองค์กรที่ดี เพื่อให้เป็นไปตามข้อกำหนดจรรยาบรรณเจ้าหน้าที่ของรัฐบาลในสังกัดสำนักงานสถิติแห่งชาติ และประมวลจรรยาบรรณข้าราชการพลเรือน</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</p> <p>ผลการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของสำนักงานสถิติแห่งชาติ (ITA) ในภาพรวม ตั้งแต่ 85 คะแนน ขึ้นไป</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ</p> <p>ระดับการประเมินองค์กรคุณธรรม ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ อยู่ในระดับไม่ต่ำกว่า “องค์กรคุณธรรมต้นแบบ”</p>
<p>เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome)</p> <p>3.2 บุคลากรของสำนักงานสถิติแห่งชาติ มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการดำรงตนตามหลักธรรมาภิบาล ตระหนักถึงการมีส่วนร่วมในการขับเคลื่อนองค์กรและพัฒนาสู่การเป็นองค์กรธรรมาภิบาล</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</p> <p>ผลการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของสำนักงานสถิติแห่งชาติ (ITA) ในภาพรวม ตั้งแต่ 85 คะแนน ขึ้นไป</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ</p> <p>ระดับการประเมินองค์กรคุณธรรม ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ อยู่ในระดับไม่ต่ำกว่า “องค์กรคุณธรรมต้นแบบ”</p>

7. ผลสัมฤทธิ์ของโครงการต่อการปิดช่องว่างของเป้าหมายหรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

7.1 สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีแนวทางในการขับเคลื่อนสู่การเป็นองค์กรธรรมาภิบาล

7.2 บุคลากรมีความเข้าใจในการดำรงตนตามหลักธรรมาภิบาล และตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

8. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

บุคลากรของสำนักงานสถิติแห่งชาติ

9. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2568 - 30 กันยายน 2569

10. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

10.1 งบประมาณที่ดำเนินการ ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 จำนวน 25,000 บาท

การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส 1/2568			ไตรมาส 2/2569			ไตรมาส 3/2569			ไตรมาส 4/2569		
	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 การขับเคลื่อนองค์กรธรรมาภิบาล												
1. กิจกรรมส่งเสริมการป้องกัน การทุจริต และประพฤติ ชอบของบุคลากรในองค์กร												
2. การประเมินคุณธรรมและ ความโปร่งใสในการ ดำเนินการของหน่วยงาน ภาครัฐ (ITA)												
3. การประเมินองค์กรคุณธรรม												
4. เสริมสร้างความเข้าใจให้แก่ บุคลากรในการดำรงชีวิต ตามแนวทางปรัชญา เศรษฐกิจพอเพียง												
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	0.0020			0.0140			0.0050			0.0040		
แผนการดำเนินงาน (ร้อยละ)	25			50			75			100		
รวม	0.0250 ล้านบาท (ทศนิยม 4 หลัก)											

32. สนับสนุนขีดความสามารถทางการแข่งขันตามแผน ดศ.

หน่วยงานรับผิดชอบ กลุ่มตรวจราชการและประสานภูมิภาค (ตภ.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ติดต่อประสานงาน (contact person)

ชื่อ – นามสกุล	1. นายธารธรรม อุประวงศา	โทรศัพท์ 09 2536 9535
	ผู้ตรวจราชการกรม	
	2. นางสาวบุญศรี จันทร์รุ่งโรจน์	โทรศัพท์ 08 6475 2400
	ผู้อำนวยการกลุ่มตรวจราชการและประสานภูมิภาค	
	โทรสาร -	E-mail : olocadm@nso.go.th

รายละเอียดโครงการ

1. หลักการและเหตุผล

จากการพิจารณาความเชื่อมโยงของพระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. 2550 ประกอบกับกฎกระทรวง แบ่งส่วนราชการสำนักงานสถิติแห่งชาติ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม พ.ศ. 2560 ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี และแผนอื่นที่เกี่ยวข้องกับสำนักงานสถิติแห่งชาติ รวมถึงความท้าทาย และแนวโน้มการเปลี่ยนแปลงของ ปัจจัยและสภาพแวดล้อมภายในและภายนอกองค์กร ซึ่งส่งผลให้สำนักงานสถิติแห่งชาติและบุคลากรต้อง ปรับตัว ปรับปรุงวิธีการทำงาน พัฒนานวัตกรรมบริการ ให้บริการ ตลอดจนปรับค่านิยมและวัฒนธรรมองค์การที่ มุ่งเน้นประชาชนเป็นศูนย์กลางอย่างแท้จริงสู่การกำหนดแผนปฏิบัติราชการระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ซึ่งประกอบด้วยยุทธศาสตร์การพัฒนา ๕ ยุทธศาสตร์ เพื่อขับเคลื่อนสำนักงานสถิติ แห่งชาติให้เกิดผลสอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน กลุ่มตรวจราชการและประสานภูมิภาคเป็น กลุ่มที่จัดตั้งขึ้นเพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงานของผู้ตรวจราชการกรม ซึ่งตามนัยแห่งระเบียบสำนัก นายกรัฐมนตรีว่าด้วยการตรวจราชการ พ.ศ. 2548 ข้อ 8 และข้อ 9 ระบุว่า “การตรวจราชการตามระเบียบนี้ ให้ดำเนินการตามแผนการตรวจราชการประจำปีหรือที่ได้รับคำสั่งจากผู้บังคับบัญชา นายกรัฐมนตรีหรือ คณะรัฐมนตรี โดยให้จัดทำแผนการตรวจราชการประจำปี ตามรอบปีงบประมาณ โดยให้หัวหน้าหน่วยงานของรัฐ และผู้ตรวจราชการร่วมกันจัดทำให้แล้วเสร็จภายในเดือนตุลาคมของปีงบประมาณนั้น ถ้าในกระทรวงใดมีผู้ตรวจ ราชการทั้งในระดับกระทรวงและระดับกรม แผนการตรวจราชการประจำปีของกรมต้องสอดคล้องกับแผนการ ตรวจราชการประจำปีของกระทรวง โดยไม่ซ้ำซ้อนและเกิดบูรณาการกัน รวมทั้งกำหนดมาตรฐาน และเครื่องมือ ในการตรวจติดตามให้เป็นไปในแนวทางเดียวกัน สามารถแลกเปลี่ยนข้อมูลกันได้” ซึ่งจากข้อความในระเบียบ สำนักนายกรัฐมนตรีแสดงให้เห็นว่า การตรวจราชการมีความสำคัญและจำเป็นในการสนับสนุนการบริหาร ราชการของสำนักงานสถิติแห่งชาติให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและประสบความสำเร็จ โดยการตรวจติดตาม กำกับ ดูแล สนับสนุน และประสานงานให้หน่วยงานและเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติจังหวัด ปฏิบัติงานให้บรรลุ วัตถุประสงค์ และเป้าหมาย เพื่อตอบสนองนโยบายของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และสำนักงาน สถิติแห่งชาติได้อย่างเป็นรูปธรรม และเป็นการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติราชการระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 5 พัฒนาองค์กรสู่ความยั่งยืน กลยุทธ์ที่ 5.3 เสริมสร้างขีดความสามารถทางการแข่งขันของประเทศ ซึ่งได้ ถ่ายทอดการดำเนินโครงการมาใน แผนการปฏิบัติราชการรายปี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ที่กำหนดให้ต้องมีการ จัดทำโครงการสนับสนุนขีดความสามารถทางการแข่งขันตามแผน ดศ. โดยการตรวจติดตาม กำกับ ดูแล สนับสนุน และประสานงานให้หน่วยงานและเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติจังหวัดปฏิบัติงานให้บรรลุวัตถุประสงค์ และเป้าหมายภารกิจที่ได้รับจากสำนักงานสถิติแห่งชาติ และกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เพื่อให้

ประชาชน ภาคเอกชน และภาครัฐ ได้รับบริการด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัล ซึ่งสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ที่ 3 ส่งเสริมการให้บริการประชาชน ภาคเอกชนและภาครัฐด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัล ตามแผนปฏิบัติการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ระยะ 5 ปี พ.ศ. 2566 - 2570 (ฉบับปรับปรุงประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567)

2. วัตถุประสงค์

เพื่อตรวจ ติดตาม กำกับ ดูแล สนับสนุน และประสานงานให้หน่วยงานและเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติจังหวัด อำนวยการดำเนินงานให้กับสำนักงานสถิติจังหวัด ปฏิบัติงานให้บรรลุวัตถุประสงค์และเป้าหมายตอบสนองนโยบายของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และสำนักงานสถิติแห่งชาติได้อย่างเป็นรูปธรรม พร้อมทั้งสนับสนุนอุปกรณ์และเทคโนโลยี

3. เป้าหมาย/ผลผลิตของโครงการ

3.1 เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)

ภารกิจของสำนักงานสถิติจังหวัดที่ได้รับมอบหมายจากสำนักงานสถิติแห่งชาติ และกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ได้รับการตรวจ ติดตาม กำกับ ดูแล และสนับสนุนการดำเนินงานตามแผนการตรวจราชการ เพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์ และเป้าหมายที่กำหนด

3.2 เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome)

สำนักงานสถิติจังหวัดสามารถดำเนินงานตามข้อสั่งการ/ข้อคิดเห็น/ข้อเสนอแนะในการตรวจราชการ เพื่อให้การปฏิบัติภารกิจมีประสิทธิภาพ สามารถให้บริการประชาชนและผู้เกี่ยวข้องได้อย่างมีคุณภาพและเป็นที่ยอมรับของผู้ใช้บริการ

4. ผลผลิตและผลลัพธ์ (Output and Outcome)

4.1 ผลผลิต (Output)

สำนักงานสถิติจังหวัดได้รับการตรวจ ติดตาม กำกับ ดูแล และสนับสนุนการดำเนินงานภารกิจที่ได้รับจากสำนักงานสถิติแห่งชาติ และกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ร้อยละ 100 ของแผนการตรวจราชการ

4.2 ผลลัพธ์ (Outcome)

ผู้ตรวจราชการกรมสามารถติดตามผลการดำเนินงานของสำนักงานสถิติจังหวัดตามข้อสั่งการ/ข้อคิดเห็น/ข้อเสนอแนะในการตรวจราชการ

5. สรุปสาระสำคัญของโครงการ

โครงการถูกจัดทำขึ้นเพื่อตรวจ ติดตาม กำกับ ดูแล สนับสนุน และประสานงานให้หน่วยงานและเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติจังหวัดดำเนินภารกิจได้บรรลุวัตถุประสงค์ และเป้าหมายของภารกิจที่ได้รับจากสำนักงานสถิติแห่งชาติ และกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม โดยใช้งบประมาณที่ได้รับการจัดสรรของกลุ่มตรวจราชการและประสานภูมิภาค ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 เป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น 60,000.00 บาท ระยะเวลาดำเนินโครงการตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2568 – 30 กันยายน 2569 ซึ่งเป็นการดำเนินงานที่มีความสอดคล้องกับแผนการปฏิบัติราชการรายปี ประจำปีงบประมาณ 2569 ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ และแผนปฏิบัติราชการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ระยะ 5 ปี พ.ศ. 2566 – 2570 (ฉบับปรับปรุงประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567) โดยคาดว่าสำนักงานสถิติจังหวัดสามารถดำเนินภารกิจได้บรรลุวัตถุประสงค์และเป้าหมายของภารกิจที่ได้รับจากสำนักงานสถิติแห่งชาติและกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ทำให้เกิดประโยชน์ต่อหน่วยงานภาครัฐ องค์กรหรือหน่วยงานภาคเอกชน และประชาชน

6. ดัชนีชี้วัด 68

6.1 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ระยะเวลา	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)				
รายปี (2569)	- เชิงปริมาณ : ร้อยละความสำเร็จในการตรวจ ติดตาม กำกับ ดูแล และสนับสนุนการดำเนินงานภารกิจที่ได้รับจากสำนักงานสถิติแห่งชาติ และกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ตามแผนการตรวจราชการกรม สำนักงานสถิติแห่งชาติ (ร้อยละ 100)				
	- เชิงคุณภาพ : ร้อยละความสำเร็จในการติดตามผลการดำเนินงานตามข้อสั่งการจากการตรวจราชการ (ร้อยละ 80)				
รายไตรมาส	เชิงปริมาณ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	ร้อยละความสำเร็จในการตรวจ ติดตาม กำกับ ดูแล และสนับสนุนการดำเนินงานภารกิจที่ได้รับจากสำนักงานสถิติแห่งชาติ และกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ตามแผนการตรวจราชการกรม สำนักงานสถิติแห่งชาติ (ร้อยละ 100)	ร้อยละ 20	ร้อยละ 50	ร้อยละ 70	ร้อยละ 100
	เชิงคุณภาพ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
ร้อยละความสำเร็จในการติดตามผลการดำเนินงานตามข้อสั่งการจากการตรวจราชการ (ร้อยละ 80)	-	-	-	ร้อยละ 80	

(หมายเหตุ : ตัวชี้วัดรายไตรมาส (แบบสะสม) โดยการดำเนินงานเสร็จสิ้น = ร้อยละ 100 หรือร้อยละความสำเร็จที่กำหนดไว้ตามตัวชี้วัด)

6.2 ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs) ตามค่าเป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)/เชิงผลลัพธ์ (Outcome) (สอดคล้องกับ ข้อ 3.)

ค่าเป้าหมาย	เลือกประเภทตัวชี้วัด ✓
เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) 3.1 ภารกิจของสำนักงานสถิติจังหวัดที่ได้รับมอบหมายจากสำนักงานสถิติแห่งชาติ และกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ได้รับการตรวจ ติดตาม กำกับ ดูแล และสนับสนุนการดำเนินงานตามแผนการตรวจราชการ เพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์และเป้าหมายที่กำหนด	<input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ ร้อยละความสำเร็จในการตรวจ ติดตาม กำกับ ดูแล และสนับสนุนการดำเนินงานภารกิจที่ได้รับจากสำนักงานสถิติแห่งชาติ และกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ตามแผนการตรวจราชการกรม สำนักงานสถิติแห่งชาติ (ร้อยละ 100)
เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome) 3.2 สำนักงานสถิติจังหวัดสามารถดำเนินงานตามข้อสั่งการ/ข้อคิดเห็น/ข้อเสนอแนะในการตรวจ	<input type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ <input checked="" type="checkbox"/> ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ

คำเป้าหมาย	เลือกประเภทตัวชี้วัด ✓
ราชการ เพื่อให้การปฏิบัติภารกิจมีประสิทธิภาพ สามารถให้บริการประชาชนและผู้เกี่ยวข้องได้อย่างมีคุณภาพและเป็นที่ยอมรับของผู้ใช้บริการ	ร้อยละความสำเร็จในการติดตามผลการดำเนินงาน ตามข้อสั่งการจากการตรวจราชการ(ร้อยละ 80)

7. ผลสัมฤทธิ์ของโครงการต่อการปิดช่องว่างของเป้าหมายหรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

7.1 สำนักงานสถิติจังหวัดดำเนินการได้สะดวก รวดเร็ว มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น และบรรลุวัตถุประสงค์ และเป้าหมายของภารกิจที่ได้รับจากสำนักงานสถิติแห่งชาติ และกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

7.2 ภารกิจของสำนักงานสถิติจังหวัดสามารถตอบสนองนโยบายของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และสำนักงานสถิติแห่งชาติได้อย่างเป็นรูปธรรม เพื่อให้ประชาชน ภาคเอกชน และภาครัฐ ได้รับบริการด้วย เทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัล บรรลุเป้าประสงค์ ยุทธศาสตร์ที่ 3 ส่งเสริมการให้บริการประชาชน ภาคเอกชน และภาครัฐด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัล

8. กลุ่มเป้าหมายผู้ได้รับผลประโยชน์

หน่วยงานภาครัฐ องค์กรหรือหน่วยงานภาคเอกชน และประชาชน

9. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : นับตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2568 - 30 กันยายน 2569

10. แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

10.1 วงเงินงบประมาณที่ดำเนินการ ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 จำนวน 60,000 บาท

การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

แผนการปฏิบัติงาน (กิจกรรม)	ไตรมาส 1/2568			ไตรมาส 2/2569			ไตรมาส 3/2569			ไตรมาส 4/2569		
	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 สนับสนุนขีดความสามารถทางการแข่งขันตามแผน ดศ.												
1. ลงพื้นที่ติดตามผลการดำเนินงาน หรืออาจลงพื้นที่ภาคสนาม สังกัดการณปฏิบัติงาน แลกเปลี่ยน ความคิดเห็น และข้อเสนอแนะ												
2. การจัดประชุมออนไลน์เพื่อการ ขับเคลื่อนการปฏิบัติงานตาม แผนงานของสำนักงานสถิติ แห่งชาติ ประจำเดือน												
แผนการใช้จ่ายเงิน (ล้านบาท)	0.0043			0.0129			0.0214			0.0214		
แผนการดำเนินงาน (ร้อยละ)	20			50			70			100		
รวม	0.0600 ล้านบาท (ทศนิยม 4 หลัก)											