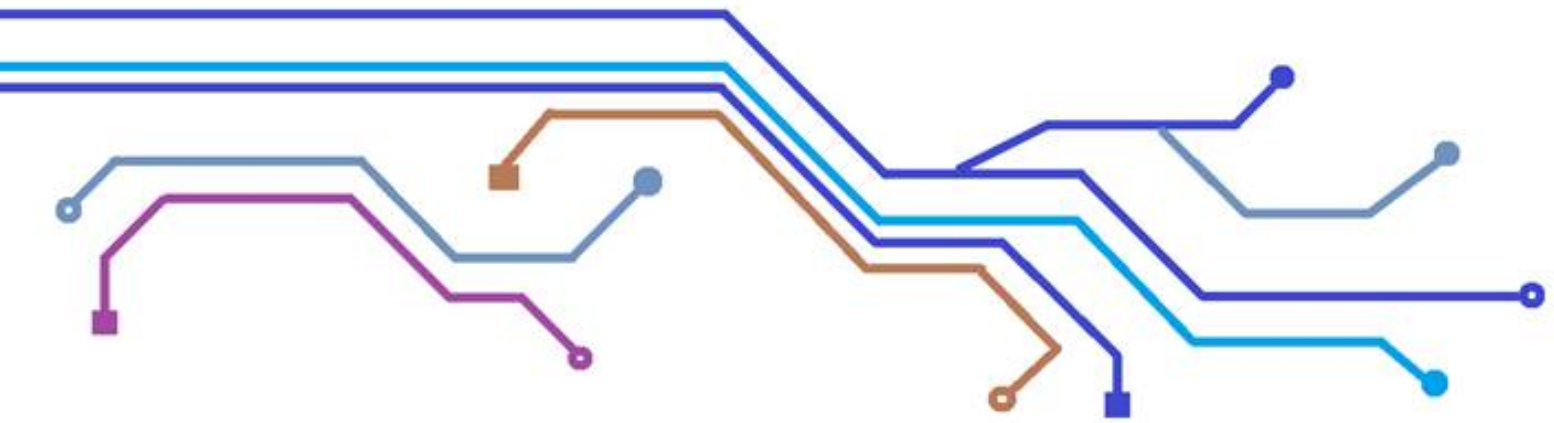




แผนยุทธศาสตร์และแผนปฏิบัติการ (พ.ศ. 2562 - 2565)



สำนักงานสถิติแห่งชาติ
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

คำนำ

สำนักงานสถิติแห่งชาติได้ดำเนินการจัดทำแผนยุทธศาสตร์และแผนปฏิบัติการ 4 ปี (พ.ศ. 2562-2565) เพื่อเป็นแนวทางในการพัฒนาองค์กรสู่องค์กรสมรรถนะสูงสามารถรองรับกับภารกิจในการเป็นหน่วยงานหลักของชาติด้านข้อมูลสถิติและสารสนเทศ การจัดทำแผนฉบับนี้เกิดจากการมีส่วนร่วมจากทุกภาคส่วนทั้งจากผู้บริหาร บุคลากร และที่สำคัญคือลูกค้าและผู้ให้บริการหลักของสำนักงานสถิติแห่งชาติ มีการระดมความคิด และการมีส่วนร่วมในการให้ข้อมูล แนวทางเพื่อการพัฒนาเพื่อนำผลมาใช้ประกอบในการจัดทำแผนยุทธศาสตร์ครั้งนี้

แผนยุทธศาสตร์และแผนปฏิบัติการประกอบด้วย การวิเคราะห์สภาพการณ์ปัจจุบัน วิสัยทัศน์ พันธกิจ ประเด็นยุทธศาสตร์ เป้าประสงค์ ตัวชี้วัด เป้าหมาย กลยุทธ์ แผนงาน และโครงการ

สำนักงานสถิติแห่งชาติขอขอบพระคุณผู้ให้ข้อมูล และผู้ที่เกี่ยวข้อง ทุกท่านที่ให้ความร่วมมือจนสามารถจัดทำแผนยุทธศาสตร์และแผนปฏิบัติการฉบับนี้สำเร็จเป็นรูปเล่มสมบูรณ์

กลุ่มยุทธศาสตร์และแผนงาน

สำนักงานสถิติแห่งชาติ

กันยายน 2561

สารบัญ

เรื่อง	หน้า
คำนำ	2
สารบัญ	3
บทที่ 1 สภาพการณ์ปัจจุบัน	4
1.1 ความเป็นมาของสำนักงานสถิติแห่งชาติ	
1.2 กฎหมายต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง	
1.3 อัตรากำลังและโครงสร้าง	
1.4 นโยบายและแผนที่เกี่ยวข้อง	
1.5 การพัฒนาระบบสถิติของประเทศ	
1.6 สถานการณ์และแนวโน้มทางเศรษฐกิจและสังคมที่มีผลต่อการพัฒนางาน ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ	
1.7 การวิเคราะห์ผลกระทบของปัจจัยภายนอก (PEST Analysis)	
1.8 การวิเคราะห์จุดแข็ง จุดอ่อน โอกาส และอุปสรรค (SWOT Analysis)	
1.9 ผลการดำเนินงานที่ผ่านมาและการคาดการณ์ผลการดำเนินงานในอนาคต	
1.10 สภาพแวดล้อมในการแข่งขัน	
บทที่ 2 แผนยุทธศาสตร์ (พ.ศ. 2562-2565)	28
2.1 ทิศทางยุทธศาสตร์	
2.1.1 วิสัยทัศน์	
2.1.2 พันธกิจ	
2.1.3 ประเด็นยุทธศาสตร์	
2.1.4 เป้าประสงค์ และตัวชี้วัด	
2.2 แผนที่ยุทธศาสตร์ (Strategy Map)	
2.3 ผลกระทบของยุทธศาสตร์	
บทที่ 3 แผนปฏิบัติราชการ (พ.ศ. 2562-2565)	39
บทที่ 4 การบริหารจัดการความเสี่ยง	52
บทที่ 5 การถ่ายทอดสู่การปฏิบัติ และการติดตาม ประเมินผล	54
ภาคผนวก	56
ก แผนที่แสดงความเชื่อมโยงของยุทธศาสตร์สำนักงานสถิติแห่งชาติกับแผนต่าง ๆ ของประเทศ	
ข แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework) รายโครงการ	

บทที่ 1

สภาพการณ์ปัจจุบัน

1.1 ความเป็นมาของสำนักงานสถิติแห่งชาติ

ราชการสถิติของประเทศไทย ได้กำเนิดขึ้นเมื่อวันที่ 1 เมษายน 2458 นับถึงปัจจุบันเป็นเวลายาวนานกว่า 100 ปี มาแล้ว ซึ่งจากช่วงเวลาที่ผ่านมาได้มีการปรับเปลี่ยนชื่อหน่วยงานตลอดจนกระทรวงที่สังกัดตามความเหมาะสม

ในปี พ.ศ. 2535 ได้มีการตราพระราชกฤษฎีกาแบ่งส่วนราชการสำนักงานสถิติแห่งชาติ สำนักนายกรัฐมนตรี โดยแบ่งส่วนราชการสำนักงานสถิติแห่งชาติ เป็น 9 กอง ต่อมาในปี 2536 ได้มีการปรับปรุงแบ่งส่วนราชการสำนักงานสถิติแห่งชาติอีกครั้ง โดยกำหนดให้มีสำนักงานสถิติจังหวัด เป็นราชการบริหารส่วนภูมิภาค ได้ลงประกาศไว้ในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 110 ตอนที่ 207 ลงวันที่ 9 ธันวาคม 2536

ต่อมาได้มีการปฏิรูประบบราชการ สำนักงานสถิติแห่งชาติจึงเปลี่ยนมาสังกัดอยู่ในกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ตามประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 119 ตอนที่ 103 ก ลงวันที่ 9 ตุลาคม 2545

จนกระทั่งมีการประกาศพระราชบัญญัติปรับปรุงกระทรวง ทบวง กรม (ฉบับที่ 17) พ.ศ.2559 ในราชกิจจานุเบกษา ลงวันที่ 15 กันยายน 2559 ให้ยกเลิกกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร และให้จัดตั้งกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมขึ้นมาแทน สำนักงานสถิติแห่งชาติจึงอยู่ภายใต้สังกัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมมาจนถึงปัจจุบัน

1.2 กฎหมายต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง

1.2.1 พระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. 2550 กำหนดอำนาจหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ดังนี้

1. จัดทำแผนแม่บทเกี่ยวกับการดำเนินงานทางสถิติของรัฐ
2. จัดทำมาตรฐานสถิติเสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อให้เห็นชอบ
3. ส่งเสริมและพัฒนางานสถิติของรัฐและเอกชน
4. จัดทำสำมะโนหรือการสำรวจตัวอย่าง หรืออำนวยความสะดวกให้มีการสำรวจด้านต่างๆ ของประเทศ
5. ประสานงานและหารือร่วมกับหน่วยงานเพื่อจัดทำแผนกำหนดความรับผิดชอบในการดำเนินงานทางสถิติตามแผนแม่บทตาม (1)
6. แนะนำ ให้คำปรึกษา หรือความช่วยเหลือแก่หน่วยงานเกี่ยวกับการจัดทำแผนงาน และระเบียบวิธีในการจัดเก็บข้อมูล ตลอดจนการประมวลผล และการวิเคราะห์ผลสถิติ

7. ประสานงานกับหน่วยงานในการสร้างเครือข่ายสถิติ เพื่อให้ได้มาซึ่งฐานข้อมูลสถิติที่สำคัญ และเป็นปัจจุบันของประเทศ

8. ให้บริการสถิติแก่หน่วยงาน องค์กรเอกชน และบุคคลทั่วไป

9. เผยแพร่สถิติและจัดให้มีการศึกษาอบรมวิชาความรู้เกี่ยวกับสถิติ

10. ปฏิบัติการอื่นตามที่กฎหมายกำหนดให้เป็นอำนาจหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติหรือตามที่รัฐมนตรีหรือคณะรัฐมนตรีมอบหมาย

1.2.2 มติคณะรัฐมนตรี

วันที่ 17 มิถุนายน 2545 ให้สำนักงานสถิติแห่งชาติจัดเก็บข้อมูลและสถิติตัวเลข รวมทั้งสำรวจและสอบถามประชาชนเกี่ยวกับนโยบายหลักๆ ของรัฐบาลว่าประชาชนมีความคิดอย่างไร ต้องการปรับปรุงอย่างไร แล้วรายงานคณะรัฐมนตรีทราบ

วันที่ 25 กันยายน 2545 ให้สำนักงานสถิติแห่งชาติเป็นหน่วยงานหลักในการดำเนินงาน เพื่อลดความซ้ำซ้อนเรื่องการเก็บข้อมูลสำรวจที่ลงลึกไปถึงท้องถิ่น เพื่อให้เป็นเอกภาพ และลดภารกิจซ้ำซ้อนที่เกิดขึ้นในท้องถิ่น

วันที่ 3 ธันวาคม 2545 ให้สำนักงานสถิติแห่งชาติสำรวจความคิดเห็นของประชาชนในเรื่องต่างๆ ให้มากขึ้น เพราะสำนักงานมีเครือข่ายกว้างขวางครอบคลุมทั่วราชอาณาจักร ซึ่งจะทำให้ประชาชนได้รับข้อมูลข้อเท็จจริงที่ครบถ้วนถูกต้องต่อไป

วันที่ 12 ตุลาคม 2547 ให้สำนักงานสถิติแห่งชาติดำเนินโครงการจัดตั้งศูนย์สารสนเทศแห่งชาติ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อทำหน้าที่ในการบริหารข้อมูลของชาติ และเป็นแหล่งรวบรวมและบูรณาการข้อมูลทุกระดับทั้งในระดับประเทศและระดับพื้นที่จังหวัด จากทุกหน่วยของทั้งภาครัฐและเอกชน เพื่อกลั่นกรองและสนับสนุนข้อมูลให้แก่ศูนย์บริการนายกรัฐมนตรียุ่สำหรับการบริหารราชการแผ่นดิน และแก้ไขปัญหา

วันที่ 7 มิถุนายน 2556 1) เห็นชอบในหลักการให้นำแผนพัฒนาสถิติรายสาขาเข้าเป็นส่วนหนึ่งของแผนปฏิบัติราชการของกระทรวง กรม 2) เห็นชอบในหลักการให้คงกรอบอัตรากำลังด้านสถิติ หากกระทรวง กรมใด เห็นว่ามีความจำเป็นต้องใช้ตำแหน่งด้านสถิติทั้งที่มีอยู่แล้วหรือจะกำหนดเพิ่มเติม ให้เสนอ อ.ก.พ. กระทรวง เพื่อพิจารณาตามความเห็นของสำนักงาน ก.พ. 3) ในส่วนของงบประมาณที่จะนำมาใช้จ่ายในการจัดทำข้อมูลสถิติที่กำหนดไว้ในแผนพัฒนาสถิติรายสาขาให้หน่วยงานพิจารณาปรับแผนการดำเนินงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ

วันที่ 16 ธันวาคม 2557 ให้สำนักงานสถิติแห่งชาติ กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ดำเนินการสำรวจความคิดเห็นประชาชน เพื่อนำมาวิเคราะห์และประเมินผลการปฏิบัติงานของรัฐบาล

วันที่ 2 สิงหาคม 2559 เห็นชอบร่างแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ 2 (พ.ศ. 2559 - 2564) มีเป้าประสงค์หลักคือ การพัฒนาข้อมูลสถิติให้มีมาตรฐาน คุณภาพ สามารถเชื่อมโยงและบูรณาการเพื่อตอบ

โจทย์การตัดสินใจ และการกำหนดนโยบายในการพัฒนาในทุกระดับ (ประเทศ ภารกิจ และพื้นที่) ประกอบด้วย 5 ยุทธศาสตร์ ได้แก่

(1) การพัฒนาระบบสถิติของประเทศเพื่อการวางแผนและติดตามผลการพัฒนาระดับประเทศ และระดับจังหวัด/กลุ่มจังหวัด

(2) การบูรณาการสถิติจากข้อมูลการบริหารงานและสถิติจากการสำรวจและการเชื่อมโยงสถิติ

(3) การพัฒนาคุณภาพสถิติให้ได้มาตรฐานสากล

(4) การให้บริการสถิติที่สะดวกต่อการเข้าถึง เข้าใจ และใช้ประโยชน์ และ

(5) การเสริมสร้างความเข้มแข็งของหน่วยสถิติและการพัฒนาสมรรถนะบุคลากรภาครัฐในด้านสถิติและเทคโนโลยีสารสนเทศ

วันที่ 27 กันยายน 2559 นายกรัฐมนตรีมีข้อสั่งการของในการประชุม ครม.

ให้สำนักงานสถิติแห่งชาติ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เป็นหน่วยงานหลักในการ

- จัดระบบข้อมูลสารสนเทศเพื่อการบริหาร (Management Information System: MIS)

- เชื่อมโยงข้อมูลระหว่างส่วนราชการ เพื่อนำข้อมูลดังกล่าวมาใช้ประกอบการตัดสินใจในการดำเนินนโยบายในด้านต่างๆ ของรัฐบาล

1.3 อัตรากำลังและโครงสร้าง

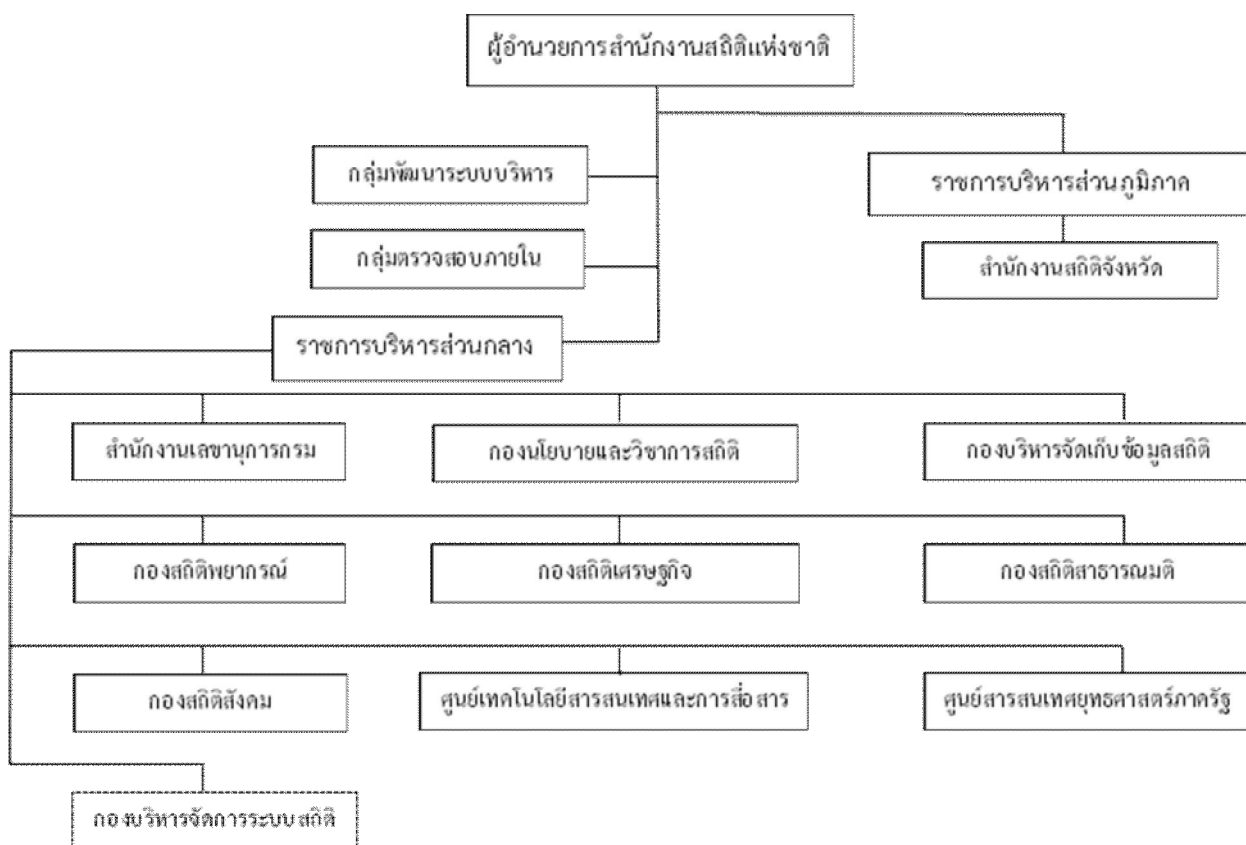
1.3.1 อัตรากำลัง

ปัจจุบันสำนักงานสถิติแห่งชาติมีข้าราชการ 774 คน พนักงานราชการ 1216 คน ลูกจ้างประจำ 24 คน และลูกจ้างชั่วคราว 583 คน โดยส่วนกลาง มีข้าราชการ 394 คน พนักงานราชการ 392 คน ลูกจ้างประจำ 24 คน และลูกจ้างชั่วคราว 149 คน และส่วนภูมิภาค มีข้าราชการ 369 คน พนักงานราชการ 824 คน และลูกจ้างชั่วคราว 414 คน ดังแสดงตามตารางด้านล่าง

(ข้อมูล ณ วันที่ 29 มิถุนายน 2561)

หน่วยงาน	ข้าราชการ	ลูกจ้างประจำ	พนักงานราชการ	ลูกจ้างชั่วคราว
ส่วนกลาง				
ผู้บริหาร	8	-	4	-
สำนักงานเลขานุการกรม	68	24	72	28
กองนโยบายและวิชาการสถิติ	60	-	57	19
กองบริหารจัดการเก็บข้อมูลสถิติ	38	-	76	46
กองสถิติพยากรณ์	41	-	30	11
กองสถิติเศรษฐกิจ	23	-	37	11
สำนักสถิติสาธารณสุข	24	-	5	2
กองสถิติสังคม	23	-	34	10
ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	82	-	66	16
ศูนย์สารสนเทศยุทธศาสตร์ภาครัฐ	22	-	9	23
กลุ่มตรวจสอบภายใน	4	-	1	1
กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร	4	-	1	2
รวมส่วนกลาง	397	24	392	169
ส่วนภูมิภาค				
สำนักงานสถิติจังหวัด 76 จังหวัด	377	-	824	414
รวมส่วนกลางและส่วนภูมิภาค	774	24	1216	583

โครงสร้างตามกฎกระทรวง สำนักงานสถิติแห่งชาติ ประกอบด้วย สำนักงานเลขานุการกรม 6 กอง 2 ศูนย์ 2 กลุ่มขึ้นตรงผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ และสำนักงานสถิติจังหวัด 76 จังหวัด และเพื่อให้การดำเนินงานมีความคล่องตัว สำนักงานได้แบ่งโครงสร้างสำนักงานฯ ใหม่เป็นการภายในเพิ่มขึ้นอีก 1 กอง ได้แก่ กองบริหารจัดการระบบสถิติ ดังภาพ



1.4 นโยบายและแผนที่เกี่ยวข้อง

1.4.1 ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี

ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ.2560-2579) เป็นการการวางแผนและกำหนดยุทธศาสตร์การพัฒนาในระยะยาว เพื่อกำหนดแนวทางการพัฒนาของทุกภาคส่วน ให้ขับเคลื่อนไปในทิศทางเดียวกัน และทำให้ประเทศไทยพัฒนาไปสู่อนาคตที่พึงประสงค์ตามวิสัยทัศน์ที่กำหนดไว้ มีการถ่ายทอดแนวทางการพัฒนาสู่การปฏิบัติในแต่ละช่วงเวลาอย่างต่อเนื่องและมีการบูรณาการ สร้างความเข้าใจถึงอนาคตของประเทศไทยร่วมกัน และเกิดการรวมพลังของทุกภาคส่วนในสังคม ทั้งประชาชน เอกชน และประชาสังคม ในการขับเคลื่อนการพัฒนาเพื่อการสร้างและรักษาไว้ซึ่งผลประโยชน์แห่งชาติและบรรลุนิยามวิสัยทัศน์ “ประเทศไทยมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศพัฒนาแล้ว ด้วยการพัฒนาตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง” หรือคติพจน์ประจำชาติ “มั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน” เพื่อให้ประเทศมีขีดความสามารถในการแข่งขัน มีรายได้สูงอยู่ในกลุ่มประเทศพัฒนาแล้ว คนไทยมีความสุข อยู่ดีกินดี สังคมมีความมั่นคง เสมอภาคและเป็นธรรม ซึ่งยุทธศาสตร์ชาติจะใช้เป็นกรอบแนวทางการพัฒนาประเทศไทยในระยะ 20 ปี นับจาก ปี พ.ศ. 2560 เป็นต้นไป

นอกจากนี้ คณะกรรมการจัดทำยุทธศาสตร์ชาติแต่ละด้านกำลังดำเนินการจัดทำแผนแม่บท มีกำหนดแล้วเสร็จภายในเดือนกันยายน 2561 เพื่อใช้เป็นกรอบในการจัดทำยุทธศาสตร์การจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปี งบประมาณ พ.ศ. 2563 ซึ่งเป็นไปตามมาตรา 10 วรรค 3 ของพระราชบัญญัติการจัดทำยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. 2560 ที่บัญญัติให้แผนแม่บทที่คณะรัฐมนตรีให้ความเห็นชอบและประกาศในราชกิจจานุเบกษาแล้ว ให้มีผลผูกพันหน่วยงานของรัฐที่ เกี่ยวข้องที่จะต้องปฏิบัติให้เป็นไปตามนั้น รวมทั้งการจัดทำ

งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณต้องสอดคล้องกับแผนแม่บทด้วย โดยจะนำเสนอคณะกรรมการยุทธศาสตร์ชาติและคณะรัฐมนตรีพิจารณาในช่วงเดือนตุลาคม ๒๕๖๑ และถึงเดือน พฤศจิกายน ๒๕๖๑

ทั้งนี้ ยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับดำเนินงานของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้แก่

ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

การยกระดับผลิตภาพการผลิตและการใช้นวัตกรรมในการเพิ่มความสามารถในการแข่งขันและการพัฒนาอย่างยั่งยืนทั้งในสาขาอุตสาหกรรม เกษตรและบริการ การสร้างความมั่นคงและปลอดภัยด้านอาหาร การเพิ่มขีดความสามารถทางการค้าและการเป็นผู้ประกอบการ รวมทั้งการพัฒนาฐานเศรษฐกิจแห่งอนาคต ทั้งนี้ภายใต้กรอบการปฏิรูปและพัฒนาปัจจัยเชิงยุทธศาสตร์ทุกด้าน อันได้แก่โครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์ วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม การพัฒนาทุนมนุษย์ และการบริหารจัดการทั้งในภาครัฐและภาคธุรกิจ เอกชน เช่น การลงทุนพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน ในด้านการขนส่ง ด้านพลังงาน ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร และการวิจัยและพัฒนา

ยุทธศาสตร์ที่ 6 ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ

การปรับปรุงโครงสร้าง บทบาท ภารกิจของหน่วยงานภาครัฐ ให้มีขนาดที่เหมาะสม การวางระบบบริหารราชการแบบบูรณาการ การพัฒนาระบบบริหารจัดการกำลังคนและพัฒนาบุคลากรภาครัฐ การต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ การปรับปรุงกฎหมายและระเบียบต่างๆ ให้ทันสมัย เป็นธรรมและเป็นสากล พัฒนาระบบการให้บริการประชาชนของหน่วยงานภาครัฐ ปรับปรุงการบริหารจัดการรายได้และรายจ่ายของภาครัฐ

1.4.2 นโยบายรัฐบาล: แนวคิดประเทศไทย 4.0

แนวคิดประเทศไทย 4.0 เป็นแนวคิดว่าด้วยการปรับเปลี่ยนโมเดลเศรษฐกิจ เริ่มจากโมเดล “ประเทศไทย 1.0” ที่เน้นภาคการเกษตรไปสู่ “ประเทศไทย 2.0” ที่เน้นอุตสาหกรรมเบา และ “ประเทศไทย 3.0” ในปัจจุบันที่เน้นอุตสาหกรรมหนัก อย่างไรก็ตาม ภายใต้โมเดล “ประเทศไทย 3.0” ประเทศไทยต้องเผชิญกับกับดักรายได้ปานกลาง หรือสถานะที่เศรษฐกิจของประเทศเกิดการชะลอตัว ทำให้ประเทศไทยไม่สามารถเลื่อนฐานะจากประเทศที่มีรายได้ปานกลางระดับสูง (upper middle income country) ไปสู่ประเทศที่มีรายได้สูง (high income country) ได้ในระยะเวลาอันสั้น นอกจากนี้ประเทศไทยยังต้องเผชิญกับดักรายได้ปานกลาง และความไม่สมดุลในการพัฒนา “ประเทศไทย 4.0” จึงเป็นแนวคิดที่ต้องการปรับเปลี่ยนโครงสร้างเศรษฐกิจไปสู่ “value-based economy” หรือเศรษฐกิจที่ขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรม เพื่อหลุดพ้นจากกับดักและอุปสรรคในการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศในข้างต้น

ในการขับเคลื่อนโมเดล “ประเทศไทย 4.0” ต้องทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงอย่างน้อยใน 3 มิติสำคัญ คือ 1) เปลี่ยนจากผลิตภัณฑ์สินค้าโภคภัณฑ์ไปสู่สินค้าเชิงนวัตกรรม 2) เปลี่ยนจากการขับเคลื่อนประเทศด้วยอุตสาหกรรม ไปสู่การขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยี ความคิดสร้างสรรค์ และนวัตกรรม 3) เปลี่ยนจากการเน้นภาคการผลิตสินค้า ไปสู่การเน้นภาคการบริการมากขึ้น โดยมีเป้าหมายให้เกิดผลสัมฤทธิ์ภายในระยะเวลา 3-5 ปีข้างหน้าใน 5 กลุ่มเทคโนโลยีและอุตสาหกรรมเป้าหมาย ประกอบด้วย

- 1) กลุ่มอาหาร เกษตร และเทคโนโลยีชีวภาพ (Food, Agriculture & Bio-Tech)
- 2) กลุ่มสาธารณสุข สุขภาพ และเทคโนโลยีทางการแพทย์ (Health, Wellness & Bio-Med)
- 3) กลุ่มเครื่องมืออุปกรณ์อัจฉริยะ หุ่นยนต์ และระบบเครื่องกลที่ใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์ควบคุม (Smart Devices, Robotics, Mechatronics)
- 4) กลุ่มดิจิทัล เทคโนโลยีอินเทอร์เน็ตที่เชื่อมต่อและบังคับอุปกรณ์ต่างๆ ปัญญาประดิษฐ์และเทคโนโลยีสมองกลฝังตัว (Digital, IoTs, Artificial Intelligence, & Embedded Technology)
- 5) กลุ่มอุตสาหกรรมสร้างสรรค์ วัฒนธรรม และบริการที่มีมูลค่าสูง (Creative, Culture & High Value Services)

นอกจาก “ประเทศไทย 4.0” จะถือเป็นจุดเริ่มต้นของยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ในการขับเคลื่อนประเทศไปสู่ความมั่งคั่ง มั่นคง และยั่งยืนแล้ว ยังเป็นการผนึกกำลังของทุกภาคส่วนทั้งภาครัฐ หน่วยงานราชการ และประชาชนภายใต้แนวคิด “ประชารัฐ” ในการร่วมกันผลักดันการปฏิรูปโครงสร้างเศรษฐกิจ การปฏิรูปการวิจัย และการพัฒนา และการปฏิรูปการศึกษาไปพร้อมๆกัน

บทบาทของสำนักงานสถิติแห่งชาติในการสนับสนุนการขับเคลื่อนแนวคิดประเทศไทย 4.0 แบ่งได้เป็น 2 ด้าน ได้แก่ 1) ด้านอุปสงค์ (demand) ของข้อมูล คือบทบาทของสำนักงานสถิติแห่งชาติในการตอบสนองความต้องการการใช้ข้อมูลที่เพิ่มมากขึ้นและเปลี่ยนแปลงไปของทุกภาคส่วน โดยการจัดทำข้อมูลสถิติและการจัดการระบบสถิติของประเทศไทย เพื่อให้ประเทศมีข้อมูลและสารสนเทศที่มีความแม่นยำ ถูกต้อง สามารถตอบสนองความต้องการของผู้ใช้ได้อย่างทันทั่วทั้ง 2) ด้านอุปทาน (supply) ของข้อมูล คือบทบาทของสำนักงานสถิติแห่งชาติในการรับมือกับความท้าทายและฉกฉวยโอกาสในการใช้ประโยชน์จากแหล่งข้อมูลที่หลากหลาย ปริมาณข้อมูลที่เพิ่มมากขึ้น และนวัตกรรมและเทคโนโลยีการจัดการข้อมูลที่ทันสมัยมากขึ้น ซึ่งการสนับสนุนในทั้งสองด้าน สำนักงานสถิติแห่งชาติจะต้องพัฒนาขีดความสามารถของหน่วยงานทั้งในด้านเครื่องมือ เทคโนโลยี และบุคลากรเพื่อรองรับภารกิจดังกล่าว

1.4.3 แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 (พ.ศ. 2560-2564) มุ่งเน้นการปฏิรูปประเทศ โดยการพัฒนาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม คุณภาพคนและแรงงาน สร้างธรรมาภิบาล พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและโลจิสติกส์ ปรับปรุงกฎระเบียบ พัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจ และใช้ประโยชน์จากกรอบความร่วมมือภูมิภาค เพื่อรับมือกับสถานการณ์โลกที่เปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็วและแก้ปัญหาพื้นฐานที่สั่งสมมายาวนาน เช่น ความเหลื่อมล้ำในสังคม การเข้าสู่สังคมสูงวัยและการลดลงของประชากรวัยแรงงาน ความเสื่อมโทรมร้อยละของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม การบริหารจัดการภาครัฐด้วยประสิทธิภาพ ขาดความโปร่งใส และปัญหาคอร์รัปชัน

การพัฒนาภายใต้แผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 12 นับเป็น 5 ปีแรกของยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี แผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 12 จึงถือเป็นเครื่องมือหรือกลไกสำคัญในการถ่ายทอดยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี สู่การปฏิบัติให้บรรลุเป้าหมายในระยะยาว แผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 12 ได้กำหนดเป้าหมายที่จะต้องบรรลุใน 5 ปีแรก โดยได้พิจารณาและวิเคราะห์ถึงการต่อยอดให้เกิดผลสัมฤทธิ์จากการดำเนินการต่อไปอีกใน 5 แผนจบจนถึงแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 15 เพื่อบรรลุเป้าหมายอนาคตประเทศไทยในปี 2579 ที่กำหนดไว้ในยุทธศาสตร์ชาติ

ยุทธศาสตร์แผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 12 ที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงานของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้แก่

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจและแข่งขันได้อย่างยั่งยืน

บริบทความเปลี่ยนแปลง

ในช่วงแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 12 เศรษฐกิจโลกยังอยู่ในช่วงของการฟื้นตัวจากปัญหาวิกฤตต่าง ๆ

การแข่งขันในตลาดโลกจะรุนแรงขึ้นโดยที่ประเทศต่างๆ มุ่งเน้นการพัฒนานวัตกรรมมาเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน ในขณะที่เศรษฐกิจไทยขยายตัวต่ำกว่าศักยภาพมาต่อเนื่องหลายปีทั้งจากผลกระทบของเศรษฐกิจโลกซบเซา และข้อจำกัดภายในประเทศเองที่เป็นอุปสรรคต่อการเพิ่มผลิตภาพและขีดความสามารถในการแข่งขันรวมทั้งฐานเศรษฐกิจภายในประเทศขยายตัวช้า 5 ปีต่อจากนี้ไปจึงเป็นช่วงเวลาของการฟื้นฟูเศรษฐกิจไทยให้กลับมาขยายตัวได้สูงขึ้นโดยการเร่งการลงทุนในโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์ตามแผนที่วางไว้ สร้างบรรยากาศการลงทุนที่จูงใจให้ภาคเอกชนขยายการลงทุน ปฏิรูปเศรษฐกิจในหลายด้านเพื่อวางพื้นฐานให้สามารถพัฒนาต่อยอดให้ประเทศไทยเป็นประเทศรายได้สูงได้ภายในปี 2570 ตามกรอบยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี

แนวทางการพัฒนา 3.2 การเสริมสร้างและพัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันของภาคการผลิตและบริการ

มุ่งเน้นการสร้างความเชื่อมโยงของห่วงโซ่มูลค่าระหว่างภาคเกษตร อุตสาหกรรม บริการ และการค้าการลงทุน เพื่อยกระดับศักยภาพในการแข่งขันของประเทศ สร้างรายได้และกระจายรายได้สู่ส่วนในชุมชนอย่างทั่วถึง อันจะนำมาซึ่งความเข้มแข็งของทั้งเศรษฐกิจในภาพรวมและเศรษฐกิจฐานราก ตามหลักการพัฒนาที่ยั่งยืนโดยมีแนวทางการพัฒนา ได้แก่ การพัฒนาภาคการเกษตร การพัฒนาภาคบริการและการท่องเที่ยว การพัฒนาภาคการค้าและการลงทุน และการพัฒนาภาคอุตสาหกรรมที่มุ่งเน้นให้ประเทศไทยสามารถก้าวไปสู่ประเทศที่มีรายได้สูง โดยกำหนดอุตสาหกรรมเป้าหมายที่มีศักยภาพในปัจจุบันเพื่อเป็นแรงขับเคลื่อนเศรษฐกิจไทยในระยะต่อไปได้ รวมทั้งกำหนดอุตสาหกรรมอนาคตที่สามารถใช้โอกาสของการเปลี่ยนแปลงบริบทใหม่ๆ ในโลก เช่น การก้าวเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ การเปลี่ยนแปลงสภาวะภูมิอากาศ ความก้าวหน้าทางเทคโนโลยี การปรับตัวเข้าสู่ยุคอุตสาหกรรม 4.0 ที่ขับเคลื่อนโดยเทคโนโลยีเข้มข้น ดิจิทัล และนวัตกรรมเพื่อยกระดับการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศ

ยุทธศาสตร์ที่ 6 การบริหารจัดการในภาครัฐ การป้องกันการทุจริตประพฤติมิชอบและธรรมาภิบาลในสังคมไทย

บริบทการเปลี่ยนแปลง

ความอ่อนแอของระบบการบริหารจัดการในภาครัฐและการขาดธรรมาภิบาลในสังคมไทยเป็นอุปสรรคต่อการพัฒนาประเทศที่สำคัญประการหนึ่งมาอย่างต่อเนื่อง ทั้งในเรื่องความอ่อนแอของการบริหารจัดการของภาครัฐ การขาดประสิทธิภาพในการขับเคลื่อนการบริหารจัดการภาครัฐให้บรรลุเป้าประสงค์ที่วางไว้ การให้บริการประชาชนยังไม่ได้มาตรฐานสากล การขาดประสิทธิภาพในการบังคับใช้กฎหมาย การบริหารจัดการและการให้บริการของท้องถิ่นที่ยังขาดประสิทธิภาพและความโปร่งใส กระบวนการที่เปิดให้ประชาชนได้มีส่วนร่วมในการตัดสินใจการใช้งบประมาณยังไม่เพียงพอ ในช่วง 5 ปีต่อจากนี้ไปเป็นช่วงเวลาสำคัญที่ต้องเร่งปฏิรูปการบริหารจัดการภาครัฐให้เกิดผลสัมฤทธิ์อย่างจริงจังเพื่อให้เป็นปัจจัยสนับสนุนสำคัญที่จะช่วยส่งเสริมการพัฒนาประเทศในทุกด้านให้ประสบผลสำเร็จ

แนวทางการพัฒนา 3.3 เพิ่มประสิทธิภาพและยกระดับการให้บริการสาธารณะให้ได้มาตรฐานสากล

ปรับรูปแบบการให้บริการของรัฐจากรูปแบบเดิมไปสู่การให้บริการประชาชนผ่านระบบดิจิทัลอย่างเป็นระบบ ลดขั้นตอนการดำเนินงาน ให้สอดคล้องกับวิถีการดำเนินชีวิต และความต้องการของผู้รับบริการแต่ละบุคคล โดยการใช้งานเอกสารอิเล็กทรอนิกส์แทนกระดาษ มีการจัดบริการภาครัฐที่อำนวยความสะดวกในลักษณะจุดเดียวเบ็ดเสร็จ ประชาชนสามารถใช้บริการผ่าน ระบบเว็บไซต์ อุปกรณ์สื่อสารเคลื่อนที่ เชื่อมโยงการทำงานของหน่วยงานภาครัฐ และบูรณาการข้อมูลข้ามหน่วยงานผ่านระบบดิจิทัล รongรับการทำงานและการใช้ประโยชน์จากข้อมูลภาครัฐร่วมกันอย่างมีประสิทธิภาพ ส่งเสริมการเปิดเผยข้อมูลที่เป็นประโยชน์ที่ภาครัฐจัดเก็บ อาทิ ข้อมูลเชิงสถิติ หรือข้อมูลการวิเคราะห์สถานการณ์ในรูปแบบดิจิทัล ที่ประชาชนและภาคธุรกิจสามารถเข้าถึงและนำไปใช้ประโยชน์ และต่อยอดได้ ทั้งในเชิงเศรษฐกิจและสังคม ตลอดจนการพัฒนาในเชิงนวัตกรรม

1.4.4 แผนการปฏิรูปประเทศ 11 ด้าน

ตามรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย มาตรา 65 กำหนดให้รัฐจัดให้มียุทธศาสตร์ชาติ เพื่อเป็นเป้าหมายระยะยาวในการพัฒนาประเทศ ประกอบกับมาตรา 257 และมาตรา 259 กำหนดให้ทำการปฏิรูปประเทศเพื่อวางรากฐานการพัฒนาไปสู่ประเทศที่มีความสามัคคีปรองดอง มีการพัฒนาอย่างยั่งยืนตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงและมีความสมดุล ประชาชนในสังคมมีโอกาสทัดเทียมกัน และมีคุณภาพชีวิตที่ดี รวมทั้งมีส่วนร่วมในการพัฒนาประเทศและการปกครองในระบอบประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์ทรงเป็นประมุข ทั้งนี้รัฐธรรมนูญกำหนดให้เริ่มดำเนินการปฏิรูปในด้านต่าง ๆ ที่กำหนดไว้ในรัฐธรรมนูญและที่จะกำหนดเพิ่มเติมภายในหนึ่งปีนับแต่วันประกาศใช้รัฐธรรมนูญ เพื่อให้บรรลุเป้าหมายที่กำหนดไว้ในแผนการปฏิรูปแต่ละด้าน

ในช่วงเดือนกันยายน 2560 พระราชบัญญัติว่าด้วยแผนและขั้นตอนการปฏิรูปประเทศ พ.ศ. 2560 มีผลบังคับใช้อย่างเป็นทางการ และได้มีประกาศสำนักนายกรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 15 สิงหาคม 2560 เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการปฏิรูปประเทศด้านต่าง ๆ โดยได้แต่งตั้งคณะกรรมการจำนวน 11 คณะ เพิ่มเติมจากเดิมที่ได้แต่งตั้งคณะกรรมการปฏิรูปการศึกษา และคณะกรรมการปฏิรูปตำรวจ

คณะรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ 13 มีนาคม 2561 เห็นชอบร่างแผนการปฏิรูปประเทศตามที่สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการยุทธศาสตร์ชาติและคณะกรรมการปฏิรูปประเทศเสนอ และสถานีวิทยุโทรทัศน์แห่งประเทศไทยได้ประชุมรับทราบแผนการปฏิรูปประเทศเมื่อวันที่ 29 มีนาคม 2561 และได้ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเพื่อทราบโดยทั่วกัน เมื่อวันที่ 6 เมษายน 2561

โดยมีแผนการปฏิรูป 4 ด้านสำคัญที่กล่าวถึงบทบาทของสำนักงานสถิติแห่งชาติดังนี้

1.4.4.1 ด้านการเมือง

แผนการปฏิรูปประเทศด้านการเมือง ประเด็นที่ ๕ การสร้างรัฐธรรมาธิปไตย พันธกิจที่ ๑ การเสริมสร้างคุณธรรม จริยธรรมและการปฏิบัติหน้าที่โดยปราศจากการขัดกันแห่งผลประโยชน์ของผู้ดำรงตำแหน่งทางการเมือง กำหนดให้สำนักงานสถิติแห่งชาติจัดทำโพลสำรวจความพึงพอใจของประชาชนต่อผู้ดำรงตำแหน่งทางการเมือง (ปีละ ๑ ครั้ง และทุกครั้งที่มีการเข้ารับตำแหน่ง/เปลี่ยนแปลงตำแหน่ง)

1.4.4.2 ด้านการบริหารราชการแผ่นดิน

แผนการปฏิรูปประเทศด้านการบริหารราชการแผ่นดิน กำหนดให้มีการจัดทำมาตรฐานในการจัดทำเชื่อมโยง และบูรณาการข้อมูลดิจิทัลภาครัฐ มีทีมนักวิเคราะห์ข้อมูล (Data Scientists) ที่มีความเชี่ยวชาญ และมีความพร้อมในการรวบรวมและวิเคราะห์ข้อมูล มีระบบฐานข้อมูลกลางที่สามารถรวบรวม/เชื่อมโยงข้อมูลกับศูนย์ข้อมูลอื่น ศูนย์ปฏิบัติการนายกรัฐมนตรี (PMOC) หรือหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้องได้ มีเครื่องมือสำหรับใช้ ในการรวบรวม ประมวลผล และวิเคราะห์ข้อมูลขนาดใหญ่ได้ ปรับปรุงกฎหมายให้ เอื้อต่อการรวบรวม และประมวลผลข้อมูลสำหรับใช้ในการบริการราชการแผ่นดินและการเปิดเผยข้อมูลต่อสาธารณะ

1.4.4.3 ด้านเศรษฐกิจ

แผนการปฏิรูปประเทศด้านเศรษฐกิจ กำหนดให้มีการปฏิรูปหน่วยงานข้อมูลและสถิติของประเทศ (National Data Unit) ให้สามารถสร้างข้อมูลทุกอย่างให้มีปริมาณเพียงพอ หลากหลาย เรียกใช้ได้รวดเร็ว เป็นข้อมูลที่สามารถนำมาวิเคราะห์ได้ด้วยวิธีการหลากหลายวิธีการขึ้นอยู่กับว่าต้องการนำข้อมูลเหล่านั้นไปใช้งานด้านไหน (Big Data) เพื่อประกอบการตัดสินใจตลอดวงจรนโยบาย” และปฏิรูปหน่วยงานด้านสถิติและข้อมูลแห่งชาติ (National data unit) ที่สำคัญคือ สำนักงานสถิติแห่งชาติให้สามารถพัฒนาระบบ Big data เพื่อสนับสนุนการบริหารนโยบาย และยุทธศาสตร์เพื่อให้ทิศทางการดำเนินนโยบายถูกต้องแม่นยำขึ้น”

1.4.4.4 ด้านสาธารณสุข

แผนการปฏิรูปประเทศด้านสาธารณสุข เรื่องและประเด็นการปฏิรูปที่ 10 : ระบบประกันหลักสุขภาพ กำหนดให้สำนักงานสถิติแห่งชาติร่วมกับสำนักงานเศรษฐกิจการคลัง ธนาคารแห่งประเทศไทย พัฒนาต้นแบบ และดำเนินการพัฒนามาตรฐานการจัดเก็บข้อมูลสถิติสำหรับการคลังสุขภาพและเศรษฐกิจสุขภาพเพื่อให้จัดทำดัชนีการเปลี่ยนแปลงราคาและปริมาณบริการ

นอกจากนี้ยังประเด็นการปฏิรูปประเทศในด้านอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมในภาพรวม หรือเกี่ยวข้องกับทุกหน่วยงาน เช่น ด้านสิ่งแวดล้อม ด้านสังคม ด้านการป้องกันและปราบปรามการทุจริตและประพฤติมิชอบ ซึ่งสำนักงานสถิติแห่งชาติจะต้องดำเนินการตามกิจกรรมที่กำหนดไว้ในแผนการปฏิรูปประเทศในด้านเหล่านั้นอีกด้วย

1.4.5 แผนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

โลกในปัจจุบันเข้าสู่ยุคระบบเศรษฐกิจและสังคมดิจิทัล ที่เทคโนโลยีหลวมรวมเข้ากับวิถีชีวิตคนอย่างแท้จริง ประเทศไทยจึงต้องเร่งพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อใช้ขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศและตอบปัญหาความท้าทายใหม่ๆ เช่น การก้าวข้ามกับดักรายได้ปานกลาง การพัฒนาขีดความสามารถของธุรกิจในประเทศ การปรับตัวและฉกฉวยโอกาสจากการรวมกลุ่มเศรษฐกิจ การแก้ปัญหาความเหลื่อมล้ำของสังคม ด้านรายได้ การศึกษา การรักษาพยาบาล สิทธิประโยชน์การเข้าถึงข้อมูล การเข้าสู่สังคมสูงวัย และการพัฒนาศักยภาพของคน กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร จึงได้จัดทำแผนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เพื่อใช้เป็นกรอบในการผลักดันให้เทคโนโลยีดิจิทัลเป็นกลไกสำคัญในการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ ซึ่งรวมถึงการปรับเปลี่ยนกระบวนทัศน์ทางความคิดในทุกภาคส่วน การปฏิรูปกระบวนการทางธุรกิจ การผลิต การค้า และการบริการ การปรับปรุง ประสิทธิภาพการบริหารราชการแผ่นดิน และการยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน ยุทธศาสตร์ของแผนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมเกี่ยวข้องกับดำเนินงานของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้แก่

ยุทธศาสตร์ที่ 3 สร้างสังคมคุณภาพที่ทั่วถึงเท่าเทียมด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล จะมุ่งสร้างประเทศไทยที่ประชาชนทุกกลุ่ม โดยเฉพาะอย่างยิ่งกลุ่มเกษตรกร ผู้ที่อยู่ในชุมชน ท่างไกล ผู้สูงอายุ ผู้ด้อยโอกาส และคนพิการ สามารถ เข้าถึงและใช้ประโยชน์จากบริการต่างๆ ของรัฐผ่าน เทคโนโลยีดิจิทัล มีข้อมูล องค์กรความรู้ ทั้งระดับประเทศ และระดับท้องถิ่น ในรูปแบบดิจิทัลที่ประชาชนสามารถ เข้าถึงและนำไปใช้ประโยชน์ได้โดยง่ายและสะดวก และมีประชาชนที่รู้เท่าทันข้อมูลข่าวสาร และมีทักษะในการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีดิจิทัลอย่างมีความรับผิดชอบต่อสังคม โดยยุทธศาสตร์นี้ประกอบด้วย แผนงานเพื่อขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ 5 ด้าน คือ

1. สร้างโอกาสและความเท่าเทียมในการเข้าถึง และใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีดิจิทัลสำหรับประชาชน โดยเฉพาะอย่างยิ่งกลุ่มผู้สูงอายุ กลุ่มผู้พิการ กลุ่มผู้ที่อยู่อาศัยในพื้นที่ห่างไกล
2. พัฒนาศักยภาพของประชาชนในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลให้เกิดประโยชน์และสร้างสรรค์ รวมถึงความสามารถในการคิดวิเคราะห์ และแยกแยะข้อมูลข่าวสารในสังคมดิจิทัลที่เปิดกว้างและเสรี
3. สร้างสื่อ คลังสื่อและแหล่งเรียนรู้ดิจิทัล เพื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิตที่ประชาชนเข้าถึงได้อย่างสะดวก ผ่านทั้งระบบโทรคมนาคม ระบบแพร่ภาพ กระจายเสียง และสื่อหลอมรวม
4. เพิ่มโอกาสการได้รับการศึกษาที่มีมาตรฐาน ของนักเรียนและประชาชน แบบทุกวัย ทุกที่ ทุกเวลา ด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล
5. เพิ่มโอกาสการได้รับบริการทางการแพทย์ และสุขภาพที่ทันสมัยทั่วถึง และเท่าเทียม สู่อุตสาหกรรมสูงวัย ด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล

ยุทธศาสตร์ที่ 4 ปรับเปลี่ยนภาครัฐสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล จะมุ่งใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในการปรับปรุง ประสิทธิภาพการบริหารจัดการของหน่วยงานรัฐ ทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค ให้เกิดบริการภาครัฐ ในรูปแบบดิจิทัลที่ประชาชนสามารถเข้าถึงบริการได้ โดยไม่มีข้อจำกัดทางกายภาพ พื้นที่ และภาษา นำไปสู่การหลอมรวมการทำงานของภาครัฐเสมือนเป็นองค์กรเดียว นอกจากนี้ รัฐบาลดิจิทัลในอนาคตจะเปิดโอกาสให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการกำหนดแนวทางการพัฒนาสังคมและเศรษฐกิจ การบริหาร บ้านเมือง และเสนอความคิดเห็นต่อการดำเนินงานของภาครัฐ โดยยุทธศาสตร์นี้ประกอบด้วยแผนงาน เพื่อขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ 4 ด้าน คือ

1. จัดให้มีบริการอัจฉริยะที่ขับเคลื่อนโดยความต้องการของประชาชนหรือผู้ใช้บริการ โดยเฉพาะอย่างยิ่งบริการที่อำนวยความสะดวกต่อประชาชน นักธุรกิจ และนักท่องเที่ยว
2. ปรับเปลี่ยนการทำงานของภาครัฐด้วย เทคโนโลยีดิจิทัล ให้มีประสิทธิภาพ และธรรมาภิบาล โดยเน้นการบูรณาการการลงทุนในทรัพยากร การเชื่อมโยงข้อมูล และการทำงานของหน่วยงานรัฐเข้าด้วยกัน
3. สนับสนุนให้มีการเปิดเผยข้อมูลที่เป็น ประโยชน์ตามมาตรฐาน open data และส่งเสริมให้เกิดการมีส่วนร่วมของประชาชนและภาคธุรกิจใน กระบวนการทำงานของรัฐ
4. พัฒนาแพลตฟอร์มบริการพื้นฐานภาครัฐ (government service platform) เพื่อรองรับการพัฒนาต่อยอดแอปพลิเคชันหรือบริการรูปแบบใหม่

กลไกการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์การพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม มีการดำเนินการผ่านกลไกการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์อย่างครบวงจรและเต็มรูปแบบเพื่อวางรากฐานเศรษฐกิจและสังคมไทยให้พร้อมเข้าสู่ยุคดิจิทัล โดยมีประเด็น ใน 4 ด้าน ดังต่อไปนี้

1. การขับเคลื่อนที่เป็นรูปธรรมในระยะเร่งด่วน โดยจัดให้มีกิจกรรมและโครงการระยะเร่งด่วนที่สุด (1 ปี 6 เดือน) ที่มุ่งเน้นการลงทุนด้านโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลและสร้างรากฐานการพัฒนาดิจิทัล ใน 6 ด้านตามยุทธศาสตร์การพัฒนาดิจิทัลฯ ตั้งแต่การพัฒนาความพร้อมด้านโครงสร้างพื้นฐาน การเร่งพัฒนาระบบเศรษฐกิจดิจิทัล การพัฒนาเข้าสู่สังคมดิจิทัล การปฏิรูปการดำเนินการภาครัฐ การพัฒนาทุนมนุษย์ ไปจนถึงการวางรากฐานด้านกฎ กติกา มาตรฐานด้านดิจิทัล
2. การเปลี่ยนแปลงโครงสร้างเชิงสถาบัน โดยจะต้องมีการปรับปรุงรูปแบบและวิธีการทำงานของภาครัฐ บูรณาการการทำงานในลักษณะข้ามกระทรวง เพิ่มประสิทธิภาพของระบบราชการ ลดบทบาทภาครัฐกระจายและมอบอำนาจการปฏิบัติราชการ นอกจากนี้ กลไกข้อนี้จะรวมถึงการจัดให้มีหน่วยงานกลาง เพื่อทำหน้าที่กำหนดนโยบาย ประสาน และขับเคลื่อนให้การพัฒนาดิจิทัลของประเทศ เป็นไปอย่างมีเอกภาพ ประสิทธิภาพ และประสิทธิผลสูงสุด
3. การบูรณาการงานงบประมาณและทรัพยากรในการดำเนินงาน โดยจะต้องบูรณาการการทำงานร่วมกันหรือเชื่อมโยงงานและข้อมูลใน ลักษณะที่เป็นองค์กรรวมกำหนดเจ้าภาพรับผิดชอบ แต่ละภารกิจปรับปรุงกฎระเบียบ และระบบงบประมาณให้เอื้ออำนวยต่อการทำงานร่วมกันของส่วนราชการ มีระบบประสานงานระหว่างส่วนราชการในการให้บริการประชาชน นอกจากนี้ กลไกข้อนี้จะรวมถึงการจัดตั้งกองทุนพัฒนา

ดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ให้เป็นกลไกทางเลือกในการสนับสนุนทางการเงินกับโครงการด้านการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม นอกเหนือจากการสนับสนุนด้วยงบประมาณรายจ่ายประจำของภาครัฐ

4. กลไกติดตามความก้าวหน้าของนโยบายแผนงาน โดยจะต้องมีการติดตาม ตรวจสอบ และ ประเมินผลความเป็นไปได้อย่างต่อเนื่องเป็นระยะ เมื่อพบปัญหาและอุปสรรคในการนำนโยบายสู่การปฏิบัติ ต้องจัดให้มีกลไกช่วยเหลือแก้ปัญหาหรือจัดสรรทรัพยากรเพิ่มเติมตามความจำเป็นและเหมาะสมอย่างเพียงพอและทันท่วงที และนำผลที่ได้จากการติดตามมาทบทวนเพื่อปรับปรุงให้สามารถดำเนินการได้อย่างเป็นรูปธรรม นอกจากนี้ จะต้องเปิดโอกาสให้ทุกภาคส่วนมีส่วนร่วมตั้งแต่กระบวนการปรึกษาหารือ การเปิดรับฟังความเห็นของประชาชน ไปจนถึงการตรวจสอบ ติดตามความคืบหน้าการดำเนินงาน เพื่อนำไปสู่การบริหารจัดการภาครัฐที่ มุ่งเน้นความโปร่งใสและผลสัมฤทธิ์ของการปฏิบัติงานเป็นหลัก

1.5 การพัฒนาระบบสถิติของประเทศ (Development of National Statistical System)

ระบบสถิติของประเทศไทยเป็นระบบกระจายงาน โดยมีสำนักงานสถิติแห่งชาติเป็นหน่วยงานหลัก ในการผลิตสถิติด้วยการสำมะโนและสำรวจ และมีหน่วยงานภาครัฐอีกเป็นจำนวนมากผลิตสถิติจากการปฏิบัติงานทะเบียน และความต้องการเฉพาะของหน่วยงาน ภายใต้ข้อจำกัดด้านบุคลากร งบประมาณ รวมทั้ง รูปแบบและมาตรฐานการดำเนินงานที่แตกต่างกัน จึงเป็นสาเหตุสำคัญที่ต้องมี “การบริหารจัดการระบบสถิติของประเทศ”

พระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. 2550 ได้กำหนดให้สำนักงานสถิติแห่งชาติ ทำหน้าที่เป็นหน่วยงานกลางของรัฐในการบริหารจัดการระบบสถิติของประเทศ โดยมาตรา 6 (1) กำหนดให้สำนักงานสถิติแห่งชาติมีหน้าที่ในการจัดทำแผนแม่บทเกี่ยวกับการดำเนินงานทางสถิติของหน่วยงานภาครัฐ มาตรา 6 (3) กำหนดให้สำนักงานสถิติแห่งชาติมีหน้าที่จัดทำมาตรฐานสถิติเสนอคณะรัฐมนตรีให้ความเห็นชอบ และมาตรา 6 (5) กำหนดให้สำนักงานสถิติแห่งชาติประสานงานและหารือร่วมกับหน่วยงานเพื่อจัดทำแผนกำหนดความรับผิดชอบในการดำเนินงานทางสถิติตามแผนแม่บทฯ

ดังนั้น สำนักงานสถิติแห่งชาติ ในฐานะหน่วยงานกลางในการบริหารระบบสถิติ ได้จัดทำแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับแรก (พ.ศ. 2554-2558) ถือเป็นแม่บทระบบสถิติฉบับแรกของประเทศ เพื่อพัฒนาระบบสถิติของประเทศไทยให้เป็นฐานสำคัญของการพัฒนาด้านต่างๆอย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล ลดความเหลื่อมล้ำด้านมาตรฐานและคุณภาพของงานสถิติ ลดความซ้ำซ้อนและความขาดแคลนสถิติที่สำคัญและจำเป็น สำนักงานสถิติแห่งชาติได้มีการดำเนินการขับเคลื่อนแผนดังกล่าวอย่างต่อเนื่อง และได้จัดทำแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ 2 (พ.ศ. 2559-2564) โดยมุ่งเน้นผลสัมฤทธิ์จากการดำเนินงานที่หน่วยงานต่างๆได้ร่วมกันขับเคลื่อนภายใต้แผนแม่บทระบบสถิติฯ ฉบับแรก ผสมผสานการพัฒนาตามแนวทางที่ได้วางรากฐานไว้กับแนวทางรูปแบบวิธีการใหม่ๆที่ได้รับเริ่มขึ้น เพื่อเพิ่มพลังและพลวัตการขับเคลื่อนการพัฒนาระบบสถิติให้ตอบโจทย์การพัฒนาภายใต้บริบทที่เปลี่ยนแปลง ให้ทุกภาคส่วนสามารถใช้ประโยชน์จากข้อมูลสถิติทางการอย่างสะดวก รวดเร็วเข้าถึงได้ง่ายยิ่งขึ้น

แผนแม่บทระบบสถิติฯ ฉบับที่ 2 ประกอบด้วย 5 ยุทธศาสตร์ คือ

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาระบบสถิติของประเทศเพื่อการวางแผนและติดตามผลการพัฒนาระดับประเทศและระดับจังหวัด/กลุ่มจังหวัด มุ่งเน้นสร้างความร่วมมือของทุกภาคส่วนทั้งภาครัฐและเอกชน ในฐานะผู้ผลิตข้อมูลและผู้ใช้ข้อมูล ในการผลักดันให้ระบบสถิติมีประสิทธิภาพ สร้างกลไกและกระบวนการการทำงานร่วมกับหน่วยงานเจ้าของข้อมูลในการตรวจสอบข้อมูลที่นำไปใช้ในการจัดทำดัชนีและตัวชี้วัดระดับนานาชาติ

ยุทธศาสตร์ที่ 2 การบูรณาการสถิติจากข้อมูลการบริหารงานและสถิติจากการสำรวจและการเชื่อมโยงสถิติ มุ่งเน้นการส่งเสริมให้มีการบูรณาการสถิติจากข้อมูลการบริหารงาน และข้อมูลจากการสำรวจ เพื่อให้มีความครบถ้วน และตอบสนองความต้องการของผู้ใช้ ลดความซ้ำซ้อนการจัดเก็บข้อมูลสถิติ การส่งเสริมการเชื่อมโยงสถิติระหว่างสาขา และระดับพื้นที่ ให้เกิดการใช้ประโยชน์ร่วมกัน

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาคุณภาพสถิติให้ได้มาตรฐานสากล มุ่งเน้นการส่งเสริมการใช้มาตรฐานสถิติในการจัดทำ ปรับปรุงข้อมูลสถิติให้มีมาตรฐานสากล ส่งเสริมหน่วยงานสถิติทั้งภาครัฐและเอกชนให้เข้าใจและมีการประเมินคุณภาพสถิติ

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การให้บริการสถิติที่สะดวกต่อการเข้าถึง เข้าใจ และใช้ประโยชน์ มุ่งเน้นการส่งเสริมการพัฒนาระบบนำเสนอ และการบริการสถิติที่สะดวกต่อการเข้าถึง เข้าใจ และใช้ประโยชน์ร่วมกัน

ยุทธศาสตร์ที่ 5 การเสริมสร้างความเข้มแข็งของหน่วยสถิติและการพัฒนาสมรรถนะบุคลากรภาครัฐในด้านสถิติและเทคโนโลยีสารสนเทศ มุ่งเน้นการสร้างมาตรฐานบุคลากรด้านสถิติ เพิ่มบุคลากรด้านสถิติ และเพิ่มสมรรถนะบุคลากรสถิติให้เป็นวิชาชีพที่ทันต่อการพัฒนาประเทศ

1.6 สถานการณ์และแนวโน้มทางเศรษฐกิจและสังคมที่มีผลต่อการพัฒนางานสำนักงานสถิติแห่งชาติ

แผนยุทธศาสตร์ระยะ 20 ปี (พ.ศ. 2560 – 2579) ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้กล่าวถึงสถานการณ์และแนวโน้มทางเศรษฐกิจและสังคมภายในระยะเวลา 20 ปีข้างหน้า ว่าสังคมโลกและสังคมไทยจะเข้าสู่สังคมที่ขับเคลื่อนด้วยข้อมูล (data-driven society) หรือสังคมที่ใช้ข้อมูลนำการตัดสินใจ โดยภาคเอกชนและประชาสังคมจะเป็นกลไกในการขับเคลื่อน ทำให้รัฐต้องมีการปรับตัวเพื่อรองรับกระแสการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว โดยเฉพาะความต้องการข้อมูลมีมากขึ้น อย่างไรก็ตาม ปัญหาความเหลื่อมล้ำทางสังคมจะรุนแรงมากขึ้น รวมทั้งความเหลื่อมล้ำในการเข้าถึงข้อมูลและบริการสาธารณะต่าง ๆ ไม่ว่าจะในรูปแบบออนไลน์หรือออฟไลน์ก็ตาม

ในขณะเดียวกันเทคโนโลยีใหม่หรือการใช้เทคโนโลยีเดิมในรูปแบบใหม่ ทำให้กิจกรรมของประชาชน ธุรกิจหรือรัฐถูกย้ายมาอยู่บนระบบออนไลน์มากขึ้น เข้าสู่ยุคของการใช้เทคโนโลยีและแอปพลิเคชัน อัจฉริยะต่างๆ ในกิจกรรมทางเศรษฐกิจและสังคมมากขึ้นเรื่อยๆ ตั้งแต่ระดับประชาชน เช่น การใช้ชีวิตประจำวันในบ้าน การเดินทาง การดูแลสุขภาพ การใช้พลังงาน ไปจนถึงระดับอุตสาหกรรม เช่น การเกษตร การผลิตสินค้าในโรงงาน หรือแม้กระทั่งเรื่องการเฝ้าระวังภัยพิบัติ การดูแลสิ่งแวดล้อม และอื่น ๆ อีกมากมาย

กระแสการเปลี่ยนแปลงในโลกที่กำลังเกิดขึ้นอย่างรวดเร็ว ทั้งบริบทภายในประเทศและในระดับโลก ทำให้สภาพแวดล้อมของการพัฒนางานของสำนักงานสถิติแห่งชาติในปัจจุบันและที่จะเกิดในอนาคตมีพลวัตสูง หากสำนักงานสถิติแห่งชาติสามารถเตรียมความพร้อมในการรับมือกับความเปลี่ยนแปลง ก็จะสามารถเปลี่ยนปัญหา

และความท้าทายที่เกิดจากกระแสการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ให้กลายเป็นโอกาสในการพัฒนางานของสำนักงานสถิติแห่งชาติและพัฒนาประเทศ โดยประเด็นการพัฒนางานที่สำคัญของสำนักงานสถิติแห่งชาติในช่วงของแผนยุทธศาสตร์ 4 ปี (พ.ศ. 2561 – 2564) มีดังนี้

1.6.1 การพัฒนากระบวนการผลิตสถิติให้ทันสมัย

จากสถานการณ์และแนวโน้มความเปลี่ยนแปลงทางเศรษฐกิจและสังคม แสดงให้เห็นถึงการเพิ่มขึ้นของความต้องการใช้ข้อมูลสถิติและสารสนเทศเพื่อการตัดสินใจ อย่างไรก็ตาม การผลิตข้อมูลสถิติด้วยวิธีการจัดทำสำมะโน/สำรวจแบบดั้งเดิม โดยใช้เจ้าหน้าที่เข้าไปจัดเก็บข้อมูลตามครัวเรือนและสถานประกอบการ ต้องใช้งบประมาณจำนวนมากและงบประมาณที่ใช้อย่างมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นเรื่อย ๆ สำนักงานสถิติแห่งชาติในหลายประเทศจึงมีการศึกษาและพัฒนาแนวทางการผลิตข้อมูล เพื่อลดภาระของผู้ให้ข้อมูลและลดงบประมาณในการจัดทำสำมะโน/สำรวจ ได้แก่ การใช้ประโยชน์จากแหล่งข้อมูลที่ไม่ใช่การสำมะโน/สำรวจ (non-traditional data sources) เช่น ข้อมูลการบริหารงาน (administrative data) และข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ซึ่งในการดำเนินการดังกล่าวจะต้องมีการพัฒนากระบวนการผลิตสถิติในทุกขั้นตอน ทั้งการวางแผนเตรียมงาน การจัดเก็บ/รวบรวมข้อมูล การประมวลผล และการออกรายงาน ให้รองรับการผลิตข้อมูลสถิติจากแหล่งข้อมูลใหม่ ๆ ซึ่งทำให้สำนักงานสถิติแห่งชาติจะต้องพัฒนางานและองค์กรในหลายมิติ เช่น การพัฒนาระเบียบวิธี (methodology) การพัฒนามาตรฐานกระบวนการ มาตรฐานข้อมูล และมาตรฐานการเชื่อมโยงข้อมูล การเข้าถึง เชื่อมโยงและบูรณาการฐานข้อมูลระหว่างหน่วยงานภาครัฐ การพัฒนารอบการประเมินและรับประกันคุณภาพ เป็นต้น โดยรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับข้อมูลการบริหารงาน (administrative data) และข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) มีดังนี้

1.6.1.1 ข้อมูลการบริหารงาน (Administrative Data)

ข้อมูลการบริหารงาน หมายถึงข้อมูลสารสนเทศที่ถูกจัดเก็บโดยมีจุดประสงค์หลักเพื่อใช้ในการบริหารงาน ข้อมูลการบริหารเป็นข้อมูลที่เกิดขึ้นในระหว่างการให้บริการของหน่วยงานภาครัฐและองค์กรต่างๆ และถูกจัดเก็บเพื่อใช้ในงานทะเบียน การทำธุรกรรม และการจัดหาระเบียบ ฐานข้อมูลการบริหารงานส่วนใหญ่จะอยู่ที่หน่วยงานภาครัฐ เช่น ข้อมูลการเกิด การตาย สวัสดิการ ภาษี สุขภาพ และการศึกษา เนื่องจากข้อมูลการบริหารงานถูกจัดเก็บโดยมีจุดประสงค์จำเพาะ ข้อมูลจึงถูกเชื่อมโยงกับข้อมูลอัตลักษณ์ของหน่วยที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลนั้นๆ ในทางกลับกัน การจัดเก็บข้อมูลสถิติโดยทั่วไปมักไม่ให้ความสนใจกับข้อมูลอัตลักษณ์ของบุคคลหรือหน่วยธุรกิจที่ถูกจัดเก็บข้อมูล

การใช้ประโยชน์จากข้อมูลการบริหารงานมีข้อได้เปรียบหลายประการสำหรับหน่วยสถิติและนักวิเคราะห์นโยบาย ในปัจจุบันความต้องการใช้ข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับทุกด้านของชีวิตทั้งด้านเศรษฐกิจและสังคมเพิ่มขึ้นอย่างมาก ความต้องการที่เพิ่มขึ้นนี้มักเกิดขึ้นพร้อมกับข้อจำกัดทางด้านงบประมาณ นอกจากนี้ยังมีความกังวลที่เพิ่มขึ้นเกี่ยวกับภาระของผู้ให้ข้อมูล ผู้ให้ข้อมูลอาจมีความรู้สึกในด้านลบเมื่อต้องให้ข้อมูลเดิมอีกครั้ง หากเคยให้ข้อมูลนั้นไปแล้วกับงานทะเบียนหรือโครงการสำรวจอื่นๆ เนื่องจากข้อมูลการบริหารงานเป็นแหล่งข้อมูลที่มีอยู่แล้ว จึงไม่ทำให้เกิดต้นทุนเพิ่มเติมในการจัดเก็บและไม่สร้างภาระให้กับผู้ให้ข้อมูล ความก้าวหน้าทางเทคโนโลยี

มีส่วนช่วยอย่างมากในการทำให้หน่วยสถิติสามารถก้าวข้ามข้อจำกัดในการจัดการข้อมูลขนาดใหญ่ ด้วยเหตุผลทั้งหมดนี้ ข้อมูลการบริหารงานจึงถูกนำมาใช้มากขึ้นในงานด้านสถิติ

1.6.1.2 ข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data)

Big Data หมายถึงการก่อตัวของข้อมูลที่มีขนาดใหญ่และซับซ้อนจนไม่สามารถประมวลผลได้ด้วยเครื่องมือจัดการฐานข้อมูลแบบดั้งเดิม Big Data ถูกสร้างขึ้นอยู่ตลอดเวลาด้วยกระบวนการทางดิจิทัลต่าง ๆ ที่เกิดจากทั้งกิจกรรมของมนุษย์ที่ก่อให้เกิดข้อมูล เช่น การใช้สื่อสังคม (social media) และการใช้อุปกรณ์ดิจิทัลต่าง ๆ รวมทั้งข้อมูลที่เกิดขึ้นเองจากระบบ (system) และเซ็นเซอร์ (sensor) การเกิดขึ้นของ Big Data จากแหล่งข้อมูลมีความเร็ว (velocity) ขนาด (volume) และความหลากหลาย (variety) ในระดับสูงมาก จึงเป็นความท้าทายของผู้บริหารจัดการและผู้ใช้ประโยชน์จากข้อมูลดังกล่าว นอกจากนี้ ข้อมูล Big Data ไม่ได้เป็นข้อมูลที่สามารถนำมาใช้ประโยชน์ในการดำเนินการและการตัดสินใจขององค์กรได้ทั้งหมด จึงต้องมีการสกัดข้อมูลเฉพาะส่วนที่มีประโยชน์จาก Big Data ซึ่งต้องอาศัยทั้งเครื่องมือ เทคโนโลยีที่มีพลังในการประมวลผลสูง และทักษะความสามารถของบุคลากรในการวิเคราะห์ข้อมูลในระดับสูง

คณะกรรมการสถิติแห่งสหประชาชาติ (United Nations Statistical Commission: UNSD) ได้มีข้อตกลงในการประชุมคณะกรรมการฯ ครั้งที่ 45 ระหว่างวันที่ 4-7 มีนาคม 2557 ให้มีการจัดตั้งคณะทำงาน Global Working Group (GWG) on Big Data for Official Statistics เพื่อศึกษาประโยชน์และความท้าทายที่เกิดจาก Big Data รวมถึงศึกษาศักยภาพของ Big Data สำหรับใช้ในการติดตามและรายงานผลเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs) คณะทำงานฯ ให้ความสำคัญของประเด็นต่างๆที่เกี่ยวข้องกับ Big Data เช่น ระเบียบวิธี คุณภาพ เทคโนโลยี การเข้าถึงข้อมูล กฎระเบียบ ความเป็นส่วนตัว (privacy) การจัดการและการเงิน เพื่อวิเคราะห์ข้อดีและข้อเสียในการใช้ประโยชน์จาก Big Data

คณะทำงาน Big Data for Official Statistics ได้มีการรวบรวมข้อมูลโครงการศึกษาเกี่ยวกับ Big Data เช่น โครงการวิจัย โครงการศึกษาความเป็นไปได้ โครงการต้นแบบ เป็นต้น และมีการตั้งคณะทำงานย่อย (task team) 6 ด้าน ได้แก่

- 1) การเข้าถึงและสร้างเครือข่าย (Access and Partnerships)
- 2) Big Data กับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Big Data and Sustainable Development Goals)
- 3) ข้อมูลโทรศัพท์มือถือ (Mobile Phone Data)
- 4) ภาพถ่ายดาวเทียมและข้อมูลทางภูมิศาสตร์ (Satellite Imagery and Geo-Spatial Data)
- 5) ข้อมูลสื่อสังคม (Social Media Data)
- 6) การฝึกอบรม ทักษะ และการเพิ่มพูนขีดความสามารถขององค์กร (Training, Skills and Capacity-Building)

และล่าสุดได้มีการจัดตั้งคณะกรรมการ Committee on Global Platform for Data, Services and Applications Access and Partnerships เพื่อสร้างแพลตฟอร์มข้อมูลในระดับโลก รวมทั้งส่งเสริมการเข้าถึงและการสร้างเครือข่ายพันธมิตรของบริการและแอปพลิเคชันบนแพลตฟอร์มดังกล่าว

1.6.2 การพัฒนาบทบาทในการเทียบวัด ติดตามและประเมินผล

นอกจากสำนักงานสถิติแห่งชาติเป็นหน่วยงานกลางด้านสถิติของประเทศแล้ว ยังมีบทบาทสำคัญในการสนับสนุนข้อมูลของประเทศไทย เพื่อการเทียบวัด (Benchmarking) ติดตาม (Monitoring) และประเมินผล (Evaluation) เพื่อให้ประเทศมีตัวชี้วัดและข้อมูลที่สามารถชี้สภาพในเรื่องหรือประเด็นที่สำคัญต้องติดตามเพื่อแสดงถึงสถานการณ์ภาพของประเทศ และยังคงถูกใช้เป็นเครื่องวัดเพื่อการเปรียบเทียบในระดับต่างๆ ตัวชี้วัดและข้อมูลเพื่อการเทียบวัด ติดตามและประเมินผลที่สำนักงานสถิติแห่งชาติได้มีการจัดทำแล้ว เช่น

- ตัวชี้วัดเป้าหมายการพัฒนาแห่งสหัสวรรษ (MDGs: Millennium Development Goals โดย UNSD: United Nations Statistics Division)
- ตัวชี้วัดการจัดอันดับขีดความสามารถในการแข่งขัน (WC: World Competitiveness โดย IMD: International Institute for Management Development)
- ตัวชี้วัดระดับความพร้อมของการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (NRI: Networked Readiness Index โดย WEF: World Economic Forum)
- ตัวชี้วัดดัชนีขีดความสามารถในการแข่งขันระดับโลก (GCI: Global Competitive Index โดย WEF: World Economic Forum)
- ตัวชี้วัดด้านโทรคมนาคมและเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (WTID: World Telecommunication/ICT Indicators Database โดย ITU : International Telecommunications Union)

ในระยะเวลา 15 ปีที่ผ่านมา เป้าหมายการพัฒนาแห่งสหัสวรรษ (MDGs) ประสบความสำเร็จเป็นอย่างดีในหลายประเทศ เพื่อให้เกิดความต่อเนื่องของการพัฒนา องค์การสหประชาชาติจึงได้กำหนดเป้าหมายพัฒนาขึ้นใหม่โดยอาศัยกรอบความคิดที่มองการพัฒนาเป็นมิติ (dimensions) ด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม ให้มีความเชื่อมโยงกัน เรียกว่าเป้าหมายพัฒนาที่ยั่งยืน หรือ Sustainable Development Goals (SDGs) ทั้งหมด 17 เป้าหมาย ซึ่งผู้นำทั่วโลกรวมทั้งประเทศไทย ได้ลงมติยอมรับในเดือนกันยายน ค.ศ. 2015 และได้ถูกขับเคลื่อนอย่างเป็นทางการตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม ค.ศ. 2016 ได้แก่

เป้าหมายที่ 1 ขจัดความยากจนในทุกรูปแบบ ทุกที่

เป้าหมายที่ 2 ขจัดความหิวโหย บรรลุเป้าความมั่นคงทางอาหารและโภชนาการที่ดีขึ้น และส่งเสริมเกษตรกรรมยั่งยืน

เป้าหมายที่ 3 ทำให้แน่ใจถึงการมีสุขภาพะในการดำรงชีวิต และส่งเสริมความเป็นอยู่ที่ดีของทุกคนในทุกช่วงอายุ

เป้าหมายที่ 4 ทำให้แน่ใจถึงการได้รับการศึกษาที่ได้คุณภาพอย่างเท่าเทียมและทั่วถึง และส่งเสริมโอกาสในการเรียนรู้ตลอดชีวิตแก่ทุกคน

เป้าหมายที่ 5 บรรลุถึงความเท่าเทียมทางเพศ และเสริมสร้างพลังให้แก่สตรีและเด็กหญิงทุกคน

เป้าหมายที่ 6 ทำให้แน่ใจว่าเรื่องน้ำและการสุขาภิบาลได้รับการจัดการอย่างยั่งยืน และมีสภาพพร้อมใช้สำหรับทุกคน

เป้าหมายที่ 7 ทำให้แน่ใจว่าทุกคนสามารถเข้าถึงพลังงานที่ทันสมัย ยั่งยืน เชื่อถือได้ ตามกำลังซื้อของตน

เป้าหมายที่ 8 ส่งเสริมการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจที่ยั่งยืนและทั่วถึงให้เป็นไปอย่างยั่งยืน ส่งเสริมศักยภาพการมีงานทำและการจ้างงานเต็มที่ และงานที่มีคุณค่าสำหรับทุกคน

เป้าหมายที่ 9 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่พร้อมรับการเปลี่ยนแปลง ส่งเสริมการปรับตัวให้เป็นอุตสาหกรรมอย่างยั่งยืนและทั่วถึง และสนับสนุนนวัตกรรม

เป้าหมายที่ 10 ลดความเหลื่อมล้ำทั้งภายในและระหว่างประเทศ

เป้าหมายที่ 11 ทำให้เมืองและการตั้งถิ่นฐานของมนุษย์มีความปลอดภัย ทั่วถึง พร้อมรับการเปลี่ยนแปลงและยั่งยืน

เป้าหมายที่ 12 ทำให้แน่ใจถึงการมีแบบแผนการผลิตและการบริโภคที่ยั่งยืน

เป้าหมายที่ 13 ดำเนินการอย่างเร่งด่วนเพื่อต่อสู้กับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและผลกระทบที่เกิดขึ้น

เป้าหมายที่ 14 อนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากมหาสมุทร ทะเล และทรัพยากรทางทะเลสำหรับการพัฒนาที่ยั่งยืน ให้เป็นไปอย่างยั่งยืน

เป้าหมายที่ 15 พืชพันธุ์ บุรณะ และส่งเสริมการใช้ประโยชน์ที่ยั่งยืนของระบบนิเวศบนบก จัดการป่าไม้อย่างยั่งยืน ต่อสู้กับการแปรสภาพเป็นทะเลทราย ภัยแล้งและฟื้นฟูความเสื่อมโทรมของที่ดิน และหยุดยั้งการสูญเสียความหลากหลายทางชีวภาพ

เป้าหมายที่ 16 ส่งเสริมให้สังคมมีความเป็นปกติสุข ไม่แบ่งแยก เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน มีการเข้าถึงความยุติธรรมโดยถ้วนหน้า และสร้างให้เกิดสถาบันอันเป็นที่พึ่งของส่วนรวม มีประสิทธิภาพ และเป็นที่ยอมรับในทุกกระดับ

เป้าหมายที่ 17 เสริมสร้างความเข้มแข็งในวิธีการปฏิบัติให้เกิดผล และสร้างพลังแห่งการเป็นหุ้นส่วนความร่วมมือระดับสากลต่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

ในการขับเคลื่อนขององค์การสหประชาชาติ ให้เกิดการพัฒนาที่ยั่งยืน ภายใต้วาระการพัฒนาที่ยั่งยืน ค.ศ. 2030 (2030 Agenda for Sustainable Development) นอกจากจะมีการกำหนดเป้าหมายเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) แล้ว ยังมีการขับเคลื่อนการระดมทุนเพื่อการพัฒนา (Financing for Development: FfD)

ซึ่งเป็นกรอบเชิงนโยบายเพื่อให้ประเทศต่างๆ สร้างข้อกำหนดที่เป็นรูปธรรมในการจัดหาและใช้เงินทุน ความรู้ความเชี่ยวชาญ และเทคโนโลยีอย่างมีประสิทธิภาพเพื่อบรรลุเป้าหมายการพัฒนา และการใช้ความช่วยเหลือต่างๆ ทั้งในระดับชาติและระหว่างประเทศ

ปัจจุบัน สำนักงานสถิติแห่งชาติ ปฏิบัติหน้าที่อนุกรรมการและเลขานุการ คณะอนุกรรมการพัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศเพื่อสนับสนุนการพัฒนาที่ยั่งยืน ภายใต้คณะกรรมการเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน (กพย.) ที่จัดตั้งขึ้นตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยคณะกรรมการเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน พ.ศ. 2556 และระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยคณะกรรมการเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2558 มีอำนาจหน้าที่ กำหนดนโยบาย และยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ยั่งยืนของประเทศ

1.7 การวิเคราะห์ผลกระทบของปัจจัยภายนอก (PEST Analysis)

ด้านการเมือง (Political)

1. นโยบายภาครัฐให้ความสำคัญกับการดำเนินงานด้านข้อมูลสถิติและสารสนเทศมากขึ้น เช่น MIS Big Data การเชื่อมโยงฐานข้อมูลภาครัฐ
2. ข้อตกลงระดับสากลให้ความสำคัญกับการใช้ข้อมูลสถิติและสารสนเทศในการติดตามและประเมินผลมากขึ้น เช่น SDGs การจัดอันดับขีดความสามารถในแข่งขันของประเทศ
3. กฎหมายของประเทศไทยยังไม่เอื้อต่อการเชื่อมโยงข้อมูลและสารสนเทศระหว่างหน่วยงานภาครัฐและเอกชน และการใช้ข้อมูลส่วนบุคคลในการจัดทำข้อมูลสถิติ
4. หน่วยงานภาครัฐภายนอก ไม่มีกลุ่มงานและบุคลากรที่รับผิดชอบดำเนินการงานด้านสถิติโดยตรง ทำให้การประสานงานด้านสถิติของประเทศขาดประสิทธิภาพและความต่อเนื่อง
5. รัฐบาลให้ความสำคัญกับนโยบายด้านข้อมูลและสารสนเทศ แต่การจัดสรรงบประมาณด้านข้อมูลและสารสนเทศยังสวนทางกัน
6. หลักการพื้นฐานระหว่างประเทศด้านสถิติกำหนดให้สำนักงานสถิติแห่งชาติเป็นหน่วยงานที่เป็นอิสระและไม่ถูกแทรกแซงทางการเมือง
7. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติไม่ได้ให้ความสำคัญของการพัฒนาด้านสถิติของประเทศ

ด้านเศรษฐกิจ (Economic)

1. ความซับซ้อนทางสภาพเศรษฐกิจ ทำให้การใช้ข้อมูลสถิติในการอธิบายและการคาดการณ์ความเปลี่ยนแปลงสามารถทำได้ยากขึ้น

2. การเกิดขึ้นของอุบัติการณ์ทางเศรษฐกิจใหม่ๆ ส่งผลให้เกิดความต้องการในการผลิตข้อมูลสถิติเพิ่มขึ้นเช่น เศรษฐกิจดิจิทัล การเกิดขึ้นของนวัตกรรม
3. ความผันผวนของสภาพเศรษฐกิจทำให้เกิดความท้าทายในการคำนวณค่าตอบแทนที่เหมาะสมของผู้ปฏิบัติงานจัดเก็บข้อมูลสถิติ
4. มูลค่าทางธุรกิจของข้อมูลที่เพิ่มมากขึ้น ทำให้ภาคธุรกิจมีเจือจางมากขึ้นในการพิจารณาให้ข้อมูลกับสำนักงานสถิติแห่งชาติ

ด้านสังคม (Social)

1. ความเปลี่ยนแปลงทางสภาพสังคม เช่น ความเป็นเมือง (Urbanization) รูปแบบการดำรงชีวิต ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ทำให้การเข้าถึงผู้ให้ข้อมูลหรือสถานประกอบการยากขึ้น และได้รับความร่วมมือในการให้ข้อมูลน้อยลง
2. ความซับซ้อนทางสภาพสังคม ทำให้การใช้ข้อมูลสถิติในการอธิบายและการคาดการณ์ความเปลี่ยนแปลงสามารถทำได้ยากขึ้น
3. การเกิดขึ้นของอุบัติการณ์ทางสังคมใหม่ๆ ส่งผลให้เกิดความต้องการในการผลิตข้อมูลสถิติเพิ่มขึ้น เช่น ค่านิยมของประเทศ
4. การย้ายถิ่นฐานของประชากรจากประเทศอาเซียน ทำให้การจัดเก็บข้อมูลทำได้ยากขึ้น อันเนื่องมาจากปัญหาประชากรแฝงและอุปสรรคด้านภาษา

ด้านเทคโนโลยี (Technological)

1. ความก้าวหน้าของเทคโนโลยีสารสนเทศ เอื้อต่อการสืบค้น เข้าถึง บริหารจัดการและใช้ประโยชน์จากข้อมูลและสารสนเทศ เช่น การจัดทำสำมะโน/สำรวจโดยใช้ประโยชน์จากข้อมูลทะเบียน และการจัดทำข้อมูลสถิติโดยใช้ Big Data

1.8 การวิเคราะห์จุดแข็ง จุดอ่อน โอกาส และอุปสรรค (SWOT Analysis)

จุดแข็ง (Strengths)

1. พ.ร.บ. สถิติ พ.ศ. 2550 กำหนดไว้อย่างชัดเจน ให้ สสช. เป็นหน่วยงานกลางของรัฐในการดำเนินการเกี่ยวกับสถิติตามหลักวิชาการ และมีอำนาจหน้าที่ในการบริหารจัดการระบบสถิติของประเทศให้เป็นเอกภาพ
2. มีสำนักงานสถิติจังหวัดอยู่ทั่วประเทศทั้ง 76 จังหวัด เป็นตัวแทนของ สสช. ในระดับพื้นที่เพื่อจัดเก็บข้อมูลได้อย่างทั่วถึงทุกพื้นที่และสนับสนุนข้อมูลสถิติในระดับพื้นที่
3. มีองค์ความรู้และความเชี่ยวชาญด้านสถิติ และการทำสำมะโนและสำรวจ แบบมีอาชีพ
4. มีกระบวนการผลิตข้อมูลสถิติที่ถูกต้องตามหลักวิชาการและมาตรฐานสากล

5. มีความสัมพันธ์อันดีกับองค์การระหว่างประเทศด้านสถิติและหน่วยสถิติของประเทศต่าง ๆ ทำให้มีการแลกเปลี่ยนวิชาการความรู้ด้านสถิติกันอย่างต่อเนื่อง

จุดอ่อน (Weaknesses)

1. ภาพลักษณ์ขององค์กรยังไม่เป็นที่รู้จักของสาธารณะ การประชาสัมพันธ์กับทุกภาคส่วนเกี่ยวกับคุณค่าและประโยชน์ของการใช้ข้อมูลสถิติยังไม่แพร่หลาย
2. โครงสร้างพื้นฐานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศขององค์กรยังไม่พร้อมหรือยังไม่รองรับการเปลี่ยนแปลงเทคโนโลยีและนวัตกรรมใหม่ ๆ
3. การประสานงาน การสื่อสาร การบูรณาการการทำงานร่วมกันในภาพรวมขององค์กร เพื่อขับเคลื่อนภารกิจและงานตามนโยบาย ยังไม่มีการเชื่อมโยงกันอย่างมีประสิทธิภาพ ทัวถึง และชัดเจน
4. บุคลากรยังไม่ได้รับการพัฒนาความเชี่ยวชาญด้านวิเคราะห์ข้อมูลเชิงลึกและองค์ความรู้เชิงสหวิทยาการสำหรับการวิเคราะห์ข้อมูลอย่างรอบด้าน ตามสภาพเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ และภารกิจของ สสช. ที่เปลี่ยนแปลงไป
5. การวางแผนด้านทรัพยากรบุคคล เพื่อส่งเสริมการพัฒนาความเชี่ยวชาญและการเติบโตในสายงานของบุคลากร ยังไม่ทันต่อการเปลี่ยนแปลง
6. การพัฒนานวัตกรรมเพื่อสนับสนุนนโยบาย และภารกิจของ สสช. รวมทั้งการวิเคราะห์ข้อมูลโดยวิชาการสถิติที่มีหลักฐานเชิงประจักษ์ยังไม่เป็นสากลและไม่เป็นปัจจุบัน
7. บุคลากรยังยึดหลักแนวทางการปฏิบัติงานตามรูปแบบเดิม ๆ และยังไม่มีการออกแบบหรือกลไกการทำงานเชิงรุกที่เป็นรูปธรรม
8. ภารกิจหลักด้านบริหารจัดการระบบสถิติของประเทศ ยังไม่มีหน่วยงานที่ปรากฏตามกฎกระทรวง โดยดำเนินการเป็นการภายใน

โอกาส (Opportunities)

1. ข้อเสนอการนายกรัฐมนตรีนในการประชุม ครม. เมื่อวันที่ 27 กันยายน 2559 ให้ สสช. เป็นหน่วยงานกลางจัดการข้อมูลสารสนเทศเพื่อการบริหาร (MIS)
2. รัฐธรรมนูญ พ.ศ. 2560 ให้ความสำคัญกับการบูรณาการข้อมูลภาครัฐ โดยกำหนดในมาตรา 258
3. แผนการปฏิรูปประเทศ 11 ด้าน ให้ความสำคัญกับการปฏิรูปและการพัฒนาด้านสถิติ
4. วิสัยทัศน์ ยุทธศาสตร์ชาติ นโยบายรัฐบาล มติคณะรัฐมนตรี และข้อเสนอของนายกรัฐมนตรีนที่มีการบูรณาการร่วมกันอย่างเป็นระบบ สามารถใช้เป็นกรอบแนวทางการปฏิบัติงานของ สสช. อย่างเป็นรูปธรรม

5. การเข้าสู่ยุคข้อมูลข่าวสาร (Information Age) ทำให้ทุกภาคส่วนให้ความสำคัญและรับรู้ความจำเป็นในการใช้ข้อมูลสถิติและสารสนเทศเพื่อตัดสินใจและวางแผนมากขึ้น
6. เทคโนโลยีสารสนเทศ ที่เอื้อต่อการสืบค้น เข้าถึง บริหารจัดการและใช้ประโยชน์จากข้อมูลและสารสนเทศ
7. พระราชบัญญัติการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม พ.ศ. 2560 ทำให้การพัฒนาด้านสถิติและสารสนเทศ สามารถเกิดขึ้นอย่างสอดคล้องและบูรณาการกับการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ
8. รัฐบาล โดยกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ดำเนินโครงการเน็ตประชารัฐ ทำให้ประชาชนสามารถเข้าถึงข้อมูลข่าวสารทางอินเทอร์เน็ตได้อย่างสะดวกและรวดเร็วขึ้น
9. แนวโน้มความเปลี่ยนแปลงสากลด้านข้อมูลและสารสนเทศ ก่อให้เกิดโอกาสในการพัฒนางานภารกิจงานของสำนักงานสถิติแห่งชาติ เช่น การจัดทำสำมะโน/สำรวจโดยใช้ประโยชน์จากข้อมูลการบริหารงาน การผลิตข้อมูลโดยใช้ข้อมูลการบริหารงาน และ Big Data

อุปสรรค (Threats)

1. หน่วยงานภาครัฐ ไม่มีหน่วยงานที่ดำเนินการและมียุทธศาสตร์ความรู้ด้านสถิติโดยตรง ผู้ที่มาทำหน้าที่เกี่ยวกับงานทางด้านสถิติมักเป็นกลุ่มงานด้านแผนหรือด้าน IT ทำให้การประสานงานด้านสถิติขาดประสิทธิภาพและความต่อเนื่อง
2. ความเปลี่ยนแปลงทางสภาพสังคม ทำให้ผู้ให้ข้อมูลหรือสถานประกอบการให้ความร่วมมือในการให้ข้อมูลน้อย
3. กฎหมายด้านข้อมูล ไม่เอื้อต่อการเปิดเผยข้อมูลและการเชื่อมโยงข้อมูลสารสนเทศระหว่างสำนักงานสถิติแห่งชาติกับหน่วยงานราชการและภาคเอกชน
4. ความเชื่อมโยงทางเทคโนโลยีสารสนเทศของโลกปัจจุบัน ทำให้ข้อมูลด้านความมั่นคงและข้อมูลส่วนบุคคล เสี่ยงต่อการถูกจารกรรมทางไซเบอร์อย่างไม่สามารถหลีกเลี่ยงได้ แม้ว่าระบบรักษาความปลอดภัยทางไซเบอร์จะมีมาตรฐานสูงเพียงใดก็ตาม

1.9 ผลการดำเนินงานที่ผ่านมาและการคาดการณ์ผลการดำเนินงานในอนาคต

1.9.1 ผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ผลการเบิกจ่ายงบประมาณรายจ่าย ประจำปี พ.ศ. 2557-2560

ปี พ.ศ.	ร้อยละการเบิกจ่าย	
	ภาพรวม	งบลงทุน
2557	88.8467	7.6753
2558	93.4197	99.6670
2559	94.2102	98.6003
2560	96.5620	97.3800

ผลการดำเนินงานของตัวชี้วัดตามคำรับรองการปฏิบัติราชการฯ ปี พ.ศ. 2557-2560

เนื่องจากตัวชี้วัดตามคำรับรองการปฏิบัติราชการ มีการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดทุกปี ดังนั้นการนำผลมาเปรียบเทียบ จึงนำเฉพาะภาพรวมในแต่ละมิติเท่านั้น โดยมีผลดังนี้

ปี พ.ศ.	ผลคะแนน
2557	4.7433
2558	4.9628
2559	4.9771
2560	เป็นไปตามมาตรฐาน*

*เป็นการประเมินตามมาตรา 44 ซึ่งไม่ได้วัดผลในรูปแบบคะแนน

1.9.2 การคาดการณ์ผลการดำเนินงานในอนาคต

จากข้อมูลผลการดำเนินงานที่ผ่านมา สำนักงานสถิติแห่งชาติมีผลการเบิกจ่ายและผลการดำเนินงานอยู่ในระดับที่ดีมาโดยตลอด อย่างไรก็ตาม ภายใต้โจทย์ของสถานการณ์และแนวโน้มในปัจจุบัน มีความคาดหวังจากภายนอก เช่น แผนปฏิรูปประเทศ ให้สำนักงานสถิติแห่งชาติปรับเปลี่ยนภารกิจบทบาทจากผู้ผลิตข้อมูลสถิติพื้นฐาน ยกระดับเป็นผู้ขับเคลื่อนการใช้และวิเคราะห์ข้อมูล (Data Analytics) และข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ของประเทศ จึงเป็นความท้าทายใหม่ที่สำนักงานสถิติแห่งชาติจะต้องให้ความสำคัญเป็นพิเศษ มีหลายทั้งในเรื่องของการจัดทำค่าของงบประมาณ รวมทั้งการเบิกจ่ายและการดำเนินโครงการอีกด้วย เนื่องจากการดำเนินการในเรื่องดังกล่าว มีหลายโครงการที่ต้องขับเคลื่อนและดำเนินการให้เกิดผลสอดรับกัน เช่น การจัดทำศูนย์ข้อมูลกลาง การปรับปรุงกฎหมาย การจัดทำมาตรฐานข้อมูลสถิติ เป็นต้น

1.10 สภาพแวดล้อมในการแข่งขัน

สำนักงานสถิติแห่งชาติ เป็นหน่วยงานกลางด้านการบริการจัดการระบบสถิติของประเทศ ผลิตและให้บริการข้อมูลสถิติสำหรับผู้ใช้ในสังคมทุกภาคส่วน ซึ่งเป็นเพียงหน่วยงานเดียวของประเทศ ที่ทำหน้าที่เป็นหน่วยงานกลาง สำหรับหน่วยงานของภาครัฐอื่น ๆ จะเป็นหน่วยงานที่มีการจัดทำสถิติและให้บริการสถิติเฉพาะเรื่องที่เกี่ยวข้องกับภารกิจหลักของหน่วยงานนั้น ดังนั้นสภาพการแข่งขันภายในประเทศของหน่วยงานจะไม่ถือว่าเป็นสภาพการแข่งขัน แต่จะเป็นการทำงานร่วมกันระหว่างหน่วยงานของรัฐกับสำนักงานสถิติแห่งชาติ

สำหรับประเภทการแข่งขันกับภายนอก จะเป็นลักษณะการเปรียบเทียบกับสำนักงานสถิติของประเทศอื่น ๆ อย่างไรก็ตาม มีปัจจัยหลายปัจจัยที่ทำให้ไม่สามารถเปรียบเทียบกันอย่างชัดเจน ได้แก่ สภาพเศรษฐกิจ สังคม และการปกครองประเทศ ทำให้การเปรียบเทียบหรือสภาพการแข่งขันระหว่างสำนักงานสถิติของประเทศต่าง ๆ ไม่สามารถดำเนินการได้ แต่เนื่องจากกองสถิติแห่งองค์การสหประชาชาติ ได้มีการจัดทำหลักการพื้นฐานสำหรับสถิติทางราชการ 10 ประการ (10 Fundamental Principle for Official Statistics) ขึ้นเพื่อเป็นเกณฑ์การปฏิบัติที่ดี สำหรับการดำเนินงานด้านสถิติของประเทศต่าง ๆ ดังนั้นสภาพการแข่งขันหรือการเปรียบเทียบ จึงน่าจะเป็นการเปรียบเทียบการดำเนินงานด้านสถิติของสำนักงานสถิติของประเทศไทย กับหลักการพื้นฐานสำหรับสถิติทางราชการ ซึ่งได้รับการยอมรับว่าเป็นกรอบการปฏิบัติงานที่ดีจากนานาชาติ และได้มีการประกาศให้ใช้ตั้งแต่ปี ค.ศ. 1994

บทที่ 2

แผนยุทธศาสตร์สำนักงานสถิติแห่งชาติ (2562 - 2565)

แผนยุทธศาสตร์ประกอบด้วยรายละเอียดของทิศทางยุทธศาสตร์คือวิสัยทัศน์ พันธกิจ ประเด็นยุทธศาสตร์ เป้าประสงค์ ตัวชี้วัด ค่าเป้าหมาย กลยุทธ์ แผนงาน/โครงการ

2.1. ทิศทางยุทธศาสตร์

ทิศทางยุทธศาสตร์เป็นเข็มมุ่งในการพัฒนาองค์กรให้มีการพัฒนาไปข้างหน้า ซึ่งประกอบด้วยวิสัยทัศน์ (Vision) พันธกิจ (Mission) ประเด็นยุทธศาสตร์ (Strategic Issue) และเป้าประสงค์ (Goal) ดังรายละเอียด ต่อไปนี้

2.1.1. วิสัยทัศน์ (Vision)

วิสัยทัศน์เป็นเส้นทางแห่งอนาคตที่องค์กรกำหนดไว้ในการดำเนินการแผนยุทธศาสตร์ เป็นภาพฝันและเป็นแนวทางสู่อนาคตขององค์กร ซึ่งกำหนดไว้ว่า

“เป็นศูนย์กลางข้อมูลสถิติและสารสนเทศเพื่อการตัดสินใจของประเทศ”

2.1.2. พันธกิจ (Mission)

พันธกิจเป็นกรอบการดำเนินงานของ สสช. ตามภารกิจโดยหน้าที่ และภารกิจที่ต้องขับเคลื่อนองค์กรสู่วิสัยทัศน์ตามที่กำหนดไว้ พันธกิจแบ่งเป็น 5 พันธกิจ ดังนี้

1. บริหารจัดการสถิติ และสารสนเทศให้เป็นระบบ เพื่อสนับสนุนการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพการแข่งขันของประเทศ

2. จัดทำสำมะโนหรือสำรวจด้วยตัวอย่าง หรืออำนวยความสะดวก เพื่อให้ได้ฐานข้อมูลทางด้านเศรษฐกิจ สังคม เทคโนโลยีสารสนเทศ และอื่นๆ ของประเทศ

3. บริการข้อมูล องค์กรความรู้ วิชาการด้านสถิติและสารสนเทศแก่ผู้ใช้บริการทุกภาคส่วน

4. พัฒนาบุคลากรทางด้านสถิติของประเทศให้มีความเป็นมืออาชีพ

5. ร่วมมือและประสานงานกับต่างประเทศและองค์กรระหว่างประเทศในงานเกี่ยวกับสถิติ

2.1.3. ประเด็นยุทธศาสตร์ (Strategic Issue)

ประเด็นยุทธศาสตร์เป็นประเด็นหลักที่องค์กรจะมุ่งเน้นพัฒนาให้บรรลุผลสัมฤทธิ์ด้วยกลวิธีทางยุทธศาสตร์ ซึ่งประกอบด้วยประเด็นยุทธศาสตร์ 4 ประเด็น ดังนี้

- ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1: บูรณาการ เชื่อมโยง และแลกเปลี่ยนข้อมูลสถิติที่สำคัญและจำเป็นของ ประเทศให้มีคุณภาพและเป็นไปตามมาตรฐานสากล
- ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2: พัฒนาระบบการผลิตและการบริการด้านสถิติให้มีคุณภาพตอบสนอง ความต้องการของผู้ใช้ทุกภาคส่วน
- ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3: พัฒนาบุคลากรทางด้านสถิติของประเทศให้มีความรู้ความชำนาญ เป็น มืออาชีพ
- ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 4: ส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ในการวางแผนและ ตัดสินใจ

2.1.4. เป้าประสงค์ (Goal)

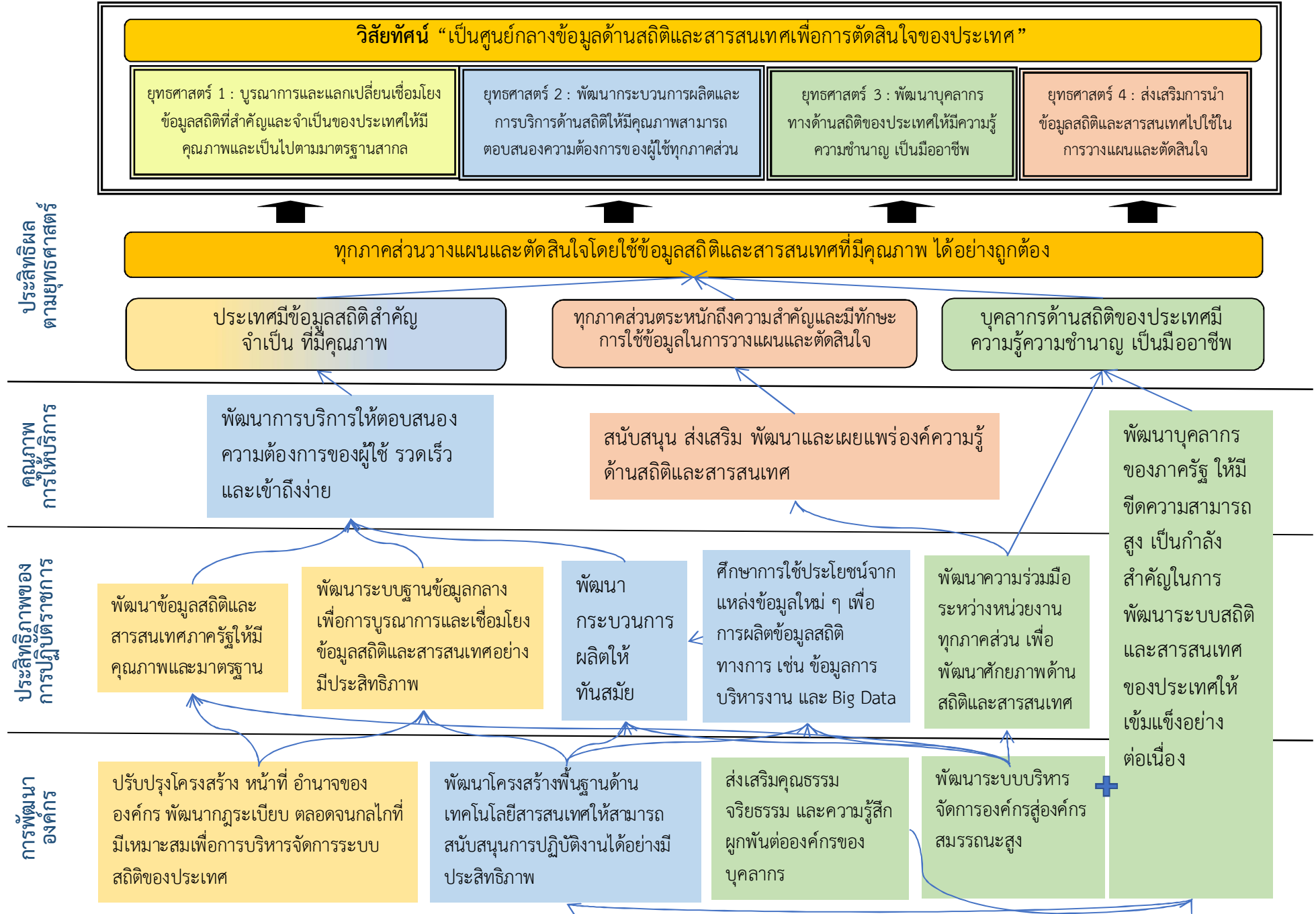
1. ประเทศมีฐานข้อมูลสถิติที่สำคัญ จำเป็น มีคุณภาพ สามารถสนับสนุนการตัดสินใจได้อย่างมี ประสิทธิภาพ
2. มีกระบวนการผลิตที่มีประสิทธิภาพ รวดเร็ว และมีการให้บริการที่หลากหลาย เข้าถึงง่าย ตอบสนองความต้องการของผู้ใช้งาน
3. บุคลากรด้านสถิติของประเทศมีความรู้ความชำนาญ เป็นมืออาชีพ
4. ทุกภาคส่วนมีการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ในการวางแผนและตัดสินใจ

2.2 แผนที่ยุทธศาสตร์

แผนที่ยุทธศาสตร์ (Strategy Map) เป็นแผนที่แสดงความเชื่อมโยงของกิจกรรมตามแผนยุทธศาสตร์ ใน 3 ระดับ คือ (1) การพัฒนาองค์กร (2) การปรับปรุงประสิทธิภาพของการปฏิบัติราชการ (พัฒนางาน) และ (3) การยกระดับคุณภาพการให้บริการ (พัฒนาบริการ) และนำไปสู่การเกิดประสิทธิผลตามยุทธศาสตร์ (ผลสัมฤทธิ์) และการบรรลุเป้าประสงค์ของยุทธศาสตร์ในแต่ละด้าน รวมทั้งวิสัยทัศน์ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ

ดังรายละเอียดต่อไปนี้

2.2 แผนที่ยุทธศาสตร์ (Strategy Map) สำนักงานสถิติแห่งชาติ พ.ศ. 2562 - 2565



2.3 ผลกระทบของยุทธศาสตร์สำนักงานสถิติแห่งชาติ

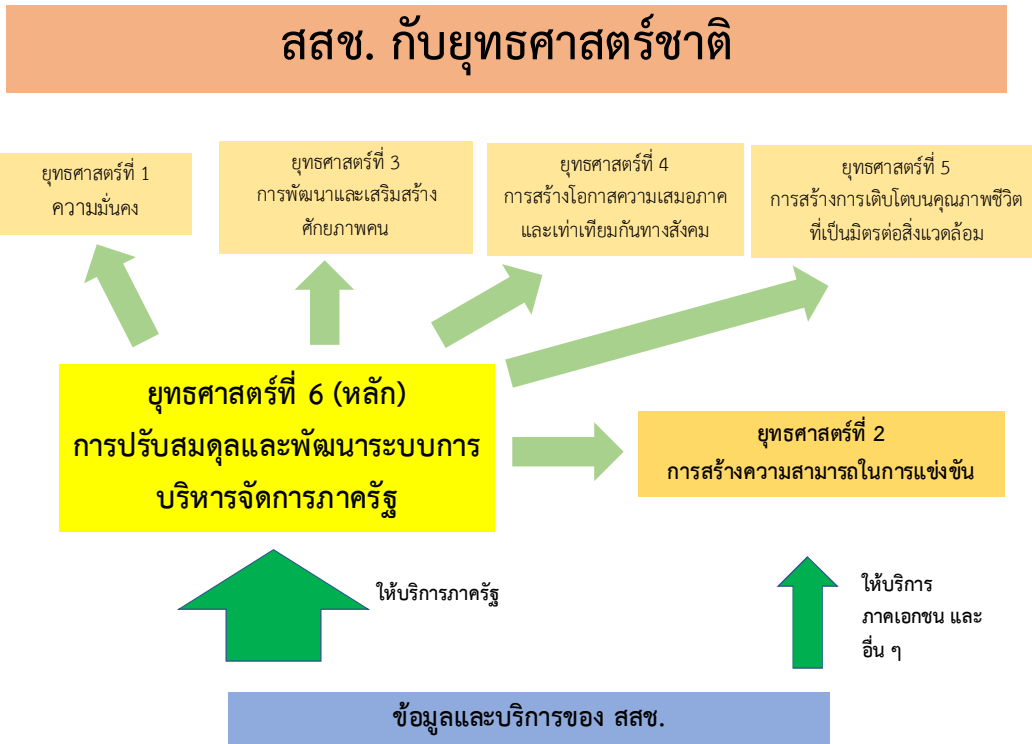
2.3.1 ผลกระทบต่อยุทธศาสตร์ชาติ

เหตุแห่งการมีอยู่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ คือเพื่อให้แน่ใจว่าประเทศมีข้อมูลสถิติและสารสนเทศที่สำคัญจำเป็นครบถ้วน มีคุณภาพและมาตรฐาน ที่เรียกว่า สถิติทางการ (Official Statistics) สำหรับการตัดสินใจของประเทศ ทั้งข้อมูลสถิติที่ผลิตโดยสำนักงานสถิติแห่งชาติเองด้วยวิธีสำรวจ/สำมะโน และข้อมูลสถิติที่ผลิตโดยหน่วยงานอื่น ๆ ภายใต้ระบบสถิติของประเทศ ทั้งจากการสำรวจ และการบริหารงาน (Administration) เช่น งานทะเบียน (Registration) และการปฏิบัติงานทั่วไป โดยข้อมูลการบริหารงานบางส่วนอาจอยู่ในลักษณะของข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) เช่นกัน ข้อมูลสถิติทางการทั้งหมดของประเทศจะถูกบูรณาการและเชื่อมโยง เพื่อนำมารวบรวมไว้ให้ที่ สสช. เพื่อให้บริการแก่ภาคส่วนต่าง ๆ ตามวิสัยทัศน์ข้างต้น

ผู้ใช้หลักของสถิติทางการคือหน่วยงานภาครัฐที่จะใช้เพื่อการตัดสินใจ ติดตาม และประเมินผลนโยบาย เพื่อให้การดำเนินการนโยบายใด ๆ ของรัฐถูกชี้ทางด้วยข้อมูล (Informed Policy Making) หรือตั้งอยู่บนหลักฐานเชิงประจักษ์ (Evidence-based Policy Making) ซึ่งนำไปสู่การเกิดประสิทธิผล (Effectiveness) ประสิทธิภาพ (Efficiency) ความโปร่งใส (Transparency) ความตรวจสอบได้/ความรับผิดชอบ (Accountability) ของการดำเนินนโยบายเหล่านั้น ตามหลักธรรมาภิบาลที่ดี (Good Governance) ด้วยเหตุนี้ ภารกิจสำนักงานสถิติแห่งชาติ จึงเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติ ยุทธศาสตร์ที่ 6 ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ เป็นยุทธศาสตร์หลัก

อย่างไรก็ตาม ถึงแม้ว่าข้อมูลสถิติทางการ จะถูกผลิตโดยหน่วยงานภาครัฐเพื่อการใช้ประโยชน์ของหน่วยงานภาครัฐเป็นสำคัญ ข้อมูลส่วนใหญ่ก็ยังคงมีการเผยแพร่ต่อสาธารณะ ในลักษณะข้อมูลเปิดเผยภาครัฐ (Government Open Data) เพื่อให้ทุกภาคส่วนสามารถนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์ในด้านต่าง ๆ ซึ่งนำไปสู่พัฒนาสังคมและเศรษฐกิจของประเทศอีกทางหนึ่ง ภารกิจสำนักงานสถิติแห่งชาติ จึงเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติ ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน เป็นยุทธศาสตร์รอง อีกยุทธศาสตร์หนึ่งด้วย

ในขณะที่ทั้งภาครัฐและภาคส่วนอื่น ๆ ก็สามารถนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศในการสนับสนุนพัฒนาประเทศตามยุทธศาสตร์อื่น ๆ ได้แก่ ด้านความมั่นคง ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพคน ด้านการสร้างโอกาสความเสมอภาคและเท่าเทียมกันทางสังคม ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ภารกิจสำนักงานสถิติแห่งชาติ จึงเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติทั้ง 4 ด้านที่เหลือ เป็นยุทธศาสตร์สนับสนุนด้วย ตามภาพด้านล่าง



2.3.2 ผลกระทบต่อเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม และสาธารณสุข ของประเทศ

ภารกิจของสำนักงานสถิติแห่งชาติมีผลกระทบต่อประเทศในทุกด้านทั้งด้านสังคม เศรษฐกิจ สิ่งแวดล้อม และสาธารณสุข เนื่องจากสำนักงานสถิติมีภารกิจในการผลิตและให้บริการข้อมูลสถิติพื้นฐานด้าน เศรษฐกิจ สังคม (รวมด้านสาธารณสุข) และสิ่งแวดล้อมของประเทศ รวมทั้งการให้บริการด้านวิชาการสถิติ เช่น การอบรม และให้คำปรึกษา ตลอดจนมีบทบาทเป็นหน่วยสถิติกลางของประเทศ ที่มีหน้าที่บริหารจัดการระบบสถิติของประเทศ ส่งเสริมให้เกิดการแบ่งปันข้อมูลเพื่อการใช้งานร่วมกัน เกิดการเชื่อมโยงและบูรณาการสถิติของประเทศและส่งเสริมการใช้มาตรฐานสถิติอย่างมีประสิทธิภาพ และทำให้ข้อมูลเหล่านี้สามารถนำมาวิเคราะห์และใช้ประโยชน์กับสถิติและสารสนเทศที่ได้จากแหล่งต่างๆ ร่วมกันได้บนพื้นฐานของกรอบแนวคิด คำนิยาม หน่วยวิเคราะห์ทางสถิติ การจัดจำแนก และวิธีการผลิตสถิติที่เป็นมาตรฐานอย่างคุ้มค่าและเกิดประโยชน์สูงสุด ทั้งนี้ เนื่องจากมาจากประเทศไทยมีระบบสถิติแบบกระจายงาน มีหน่วยงานภาครัฐจำนวนมากที่ผลิตสถิติจากการบริหารงาน งานทะเบียน และจากการผลิตสถิติตามความต้องการเฉพาะของหน่วยงานทำให้เกิดความเหลื่อมล้ำด้านมาตรฐานสถิติและคุณภาพของข้อมูลสถิติ ดังสภาพปัจจุบันที่หน่วยสถิติต่างๆ มีการผลิตข้อมูลสถิติโดยมีกรอบแนวคิด คำนิยาม หน่วยวิเคราะห์ทางสถิติ การจัดจำแนก และวิธีการผลิตสถิติทั้งที่อ้างอิงมาตรฐานสากลและที่กำหนดขึ้นเองเพื่อใช้ภายในหน่วยงาน

1. จะเห็นได้ว่าผลกระทบจากภารกิจของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ต่อสังคม เศรษฐกิจ สิ่งแวดล้อม และสาธารณสุขของประเทศนั้น ส่วนใหญ่เป็นผลกระทบทางอ้อมในเชิงบวก เนื่องจากสำนักงานสถิติแห่งชาติเป็นผู้ขับเคลื่อนให้เกิดความครบถ้วนและคุณภาพของข้อมูลสถิติของประเทศ ทำให้ประเทศ

มีข้อมูลถูกต้อง ทันสมัย ตรงกับความต้องการของผู้ใช้ ภาครัฐและภาคส่วนต่าง ๆ มีข้อมูลสถิติประกอบการตัดสินใจที่เหมาะสม นำไปสู่การพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม สาธารณสุข และสิ่งแวดล้อม แต่ผู้ใช้ข้อมูลนำข้อมูลไปใช้ผิดวัตถุประสงค์ของข้อมูล ผิดความหมาย ทำให้ความเข้าใจคลาดเคลื่อน วิเคราะห์ข้อมูลผิดพลาด ก็สามารถส่งผลกระทบต่อการพัฒนาในด้านต่าง ๆ ทำให้สำนักงานสถิติแห่งชาติจะต้องสร้างความรับรู้และความเข้าใจในการนำข้อมูลสถิติไปใช้อย่างถูกต้อง โดยมีรายละเอียดเพิ่มเติมของผลกระทบในแต่ละด้าน ดังนี้

ด้านเศรษฐกิจ

ผลกระทบในเชิงบวก

สำนักงานสถิติแห่งชาติผลิตสถิติและสารสนเทศโดยการสำมะโน/สำรวจข้อมูลสถิติพื้นฐานสำคัญของประเทศที่ไม่มีหน่วยงานอื่นรับผิดชอบตามนโยบายของรัฐบาล ด้วยวิธีการที่ถูกต้องตามหลักวิชาการสถิติ และรองรับความร่วมมือทางเศรษฐกิจและสังคมระหว่างประเทศ เช่น ความตกลงหุ้นส่วนทางเศรษฐกิจระดับภูมิภาค (Regional Comprehensive Economic Partnership: RCEP) สำหรับใช้ประกอบการรายงานและติดตามสถานการณ์สำคัญที่กระทบระหว่างทรัพยากรมนุษย์ เศรษฐกิจ และสิ่งแวดล้อมของโลกที่เปลี่ยนแปลงไป และใช้เพื่อการวางแผนติดตามประเมินผลยุทธศาสตร์ชาติ ยุทธศาสตร์กระทรวง และยุทธศาสตร์เชิงพื้นที่ โดยตัวอย่างการใช้ประโยชน์ของข้อมูลสถิติด้านเศรษฐกิจ มีดังนี้

- ใช้ในการกำหนดนโยบายเพื่อส่งเสริมและกำหนดทิศทางเศรษฐกิจ อุตสาหกรรม การค้าและบริการ ระบบโลจิสติกส์ การท่องเที่ยว เศรษฐกิจดิจิทัล เศรษฐกิจสร้างสรรค์ ธุรกิจสตาร์ทอัพ คลัสเตอร์ อุตสาหกรรม และสถิติอุบัติใหม่ทางด้านเศรษฐกิจและสิ่งแวดล้อม เพื่อขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี และแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 ในมิติด้านเศรษฐกิจ โดยการจัดทำดัชนีชี้วัดภาวะเศรษฐกิจและภาวะการดำเนินกิจการ การจัดทำแผนวิเคราะห์สถานการณ์ในการส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลาง และขนาดย่อม รวมถึงแนวโน้มการเปลี่ยนแปลงของตลาดแรงงาน โครงสร้างรายได้ และภาวะการจ้างงาน เป็นต้น

- ประกอบการพิจารณาของรัฐบาลในการกำหนดนโยบายออกกฎหมายและมาตรการต่าง ๆ เพื่อส่งเสริมและกำหนดทิศทางการประกอบการอุตสาหกรรมการผลิต ธุรกิจการค้าและการบริการ ให้เป็นไปตามแนวนโยบายที่กำหนดไว้ และเป็นข้อมูลพื้นฐานในการวางแผนจัดหาโครงสร้างพื้นฐาน (Infrastructure) เพื่อสนับสนุนอุตสาหกรรมการผลิตของประเทศ

- เพื่อให้ประเทศไทยมีข้อมูลในการวัดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ จาก World Competitiveness Center ของ International Institute for Management Development หรือสถาบัน IMD และระบบสถิติทางการของประเทศในมิติด้านเศรษฐกิจ

- ทำให้ทราบจำนวนสถานประกอบการที่ใช้ ICT และความต้องการให้ภาครัฐเข้ามาช่วยเหลือในด้าน ICT ทำให้สถานประกอบการสามารถลงทุนด้านอุปกรณ์ ICT เพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการและการขยายกิจการให้มากขึ้น ซึ่งส่งผลให้มีการลดต้นทุนและเพิ่มรายได้ของสถานประกอบการ

- บ่งชี้ถึงภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือนไทย ด้านรายได้ ค่าใช้จ่าย และภาวะหนี้สินของภาคครัวเรือน วางแผนยุทธศาสตร์แก้ปัญหาความยากจน ความเหลื่อมล้ำของประชากรในสังคม

- ติดตามและวัดผลการดำเนินการระดมทุนเพื่อการพัฒนา ซึ่งจำเป็นต้องใช้ข้อมูลมีคุณภาพผ่านการบริหารจัดการระบบสถิติ เพื่อเป็นเครื่องมือติดตามและวัดผลการดำเนินงาน เนื่องจากข้อมูลที่มีคุณภาพเป็นปัจจัยสำคัญที่ช่วยให้ประเทศสามารถตัดสินใจและกำหนดนโยบายอย่างถูกต้องภายใต้การดำเนินงานที่โปร่งใส โดยข้อมูลที่ชี้แจงข้อมูลเชิงปริมาณและเชิงคุณภาพ ไม่ว่าจะเป็นข้อมูลจากทะเบียนหรือข้อมูลจากการสำรวจที่อยู่ในระบบสถิติอันจะนำไปสู่การตอบโจทย์รัฐบาลในการสะท้อนประสิทธิภาพของการระดมและการใช้เงินทุนเพื่อสนับสนุนการพัฒนาที่ยั่งยืนสามารถทราบสถานะการระดมทุนของประเทศ และติดตามผลการกำหนดนโยบายเพื่อให้เกิดการระดมทุน (ทั้งที่อยู่ในรูปตัวเงินและไม่ใช่ตัวเงิน) นโยบายทางการเงินของภาครัฐให้มีความโปร่งใส ขจัดปัญหาการคอร์รัปชัน การฟอกเงิน การไหลของทุนที่ผิดกฎหมาย และส่งเสริมให้หน่วยงานโดยเฉพาะธุรกิจรายย่อยและ SMEs มีสิทธิในการเข้าถึงทุนได้อย่างเท่าเทียมกัน เพื่อให้ประเทศมีทุนที่เพียงพอในการพัฒนาและใช้งานอย่างมีประสิทธิภาพ อีกทั้งให้ประเทศมีข้อมูลเพียงพอและมีคุณภาพทางด้านการระดมทุนเพื่อให้อาจใช้ประโยชน์จากข้อมูลอย่างเท่าเทียมและทั่วถึง และติดตามและวัดผลการระดมทุนในมิตินโยบายของรัฐในการขับเคลื่อนให้ประเทศมีทุนที่เพียงพอในการพัฒนา ซึ่งเป็นการสร้างระบบการบริหารราชการแผ่นดินที่โปร่งใส มีธรรมาภิบาล และตรวจสอบได้

ด้านสังคม

ผลกระทบในเชิงบวก

เช่นเดียวกับด้านเศรษฐกิจ สำนักงานสถิติแห่งชาติผลิตสถิติและสารสนเทศโดยการสำมะโน/สำรวจข้อมูลสถิติพื้นฐานสำคัญของประเทศที่ไม่มีหน่วยงานอื่นรับผิดชอบตามนโยบายของรัฐบาล ด้วยวิธีการที่ถูกต้องตามหลักวิชาการสถิติ โดยตัวอย่างการใช้ประโยชน์ของข้อมูลสถิติด้านสังคม มีดังนี้

- ทำให้ทราบถึงความก้าวหน้าในการใช้เทคโนโลยีทางด้านคอมพิวเตอร์ อินเทอร์เน็ตและโทรศัพท์มือถือของประชากร และทำให้ทราบจำนวนอุปกรณ์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารที่มีในครัวเรือน ตลอดจนรายละเอียดในการใช้อุปกรณ์ต่าง ๆ

- ข้อมูลการเข้าเรียนและสำเร็จการศึกษาของเด็ก กระทรวงศึกษาธิการนำไปใช้ประกอบ

การประเมินแผนการศึกษาแห่งชาติ ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2552-2559 ซึ่งมีวัตถุประสงค์ในการพัฒนาคนอย่างรอบด้านและสมดุล รวมทั้งสร้างสังคมไทยให้เป็นสังคมคุณธรรม ภูมิปัญญาและการเรียนรู้ และใช้ประกอบการจัดทำร่างนโยบายและแผนยุทธศาสตร์ด้านเด็กปฐมวัย พ.ศ. 2560-2564

- ข้อมูลด้านการพัฒนาเด็ก เช่น การส่งเสริมการเรียนรู้ของเด็กโดยพ่อและแม่ การมีหนังสือสำหรับเด็ก เป็นต้น กระทรวงพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์นำไปใช้ประกอบการจัดทำและประเมินผลแผนพัฒนาเด็กและเยาวชนแห่งชาติ พ.ศ. 2555-2559 ซึ่งมีเป้าหมายหลักให้เด็กและเยาวชนมีความมั่นคงในการดำรงชีวิตอย่างทั่วถึง และใช้ประกอบการจัดทำร่างแผนพัฒนาเด็กและเยาวชนแห่งชาติ พ.ศ.2560-2564

- ข้อมูลด้านสภาวะความเป็นอยู่ของครัวเรือนและเด็ก สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมใช้ประกอบการจัดทำร่างตัวชี้วัดความยากจนหลายมิติ (Multi-dimensional Poverty Index: MPI)

- บ่งชี้ถึงภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือนไทย ด้านรายได้ ค่าใช้จ่าย และภาวะหนี้สินของภาคครัวเรือน ประกอบกับรัฐบาลต้องการนำข้อมูลไปใช้เป็นแนวทางในการกำหนดนโยบาย และวางแผนยุทธศาสตร์แก้ปัญหาความยากจน ความเหลื่อมของคนในสังคม รวมทั้งตอบสนองความต้องการของผู้ใช้ข้อมูลทุกภาคส่วนให้สามารถนำไปใช้วิเคราะห์ได้อีกหลายๆ มิติ ทั้งทางด้านเศรษฐกิจ สังคม สาธารณสุข และสิ่งแวดล้อม

- โครงการประเมินความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับสถานการณ์ด้านเศรษฐกิจ สังคมและการเมือง ประกอบด้วย การสำรวจความคิดเห็นของประชาชนเกี่ยวกับการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติด ความคิดเห็นของประชาชนเกี่ยวกับของขบวนการใหม่ที่ต้องการจากรัฐบาล การสำรวจความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อนโยบายด้านการป้องกันปราบปรามการทุจริตและประพฤติมิชอบในภาครัฐ การสำรวจความคิดเห็นของประชาชนเกี่ยวกับการรับรู้และความเข้าใจต่อการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ การสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อการบริหารงานของรัฐบาล ทำให้รัฐบาลมีข้อมูลที่เป็นประโยชน์นำไปกำหนดทิศทางการพัฒนาประเทศเพื่อเพิ่มโอกาสให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น และข้อมูลที่ได้เป็นเสียงสะท้อนจากประชาชนต่อการทำงานของรัฐบาลเพื่อนำไปปรับปรุงผลงานให้ดีขึ้น

ผลกระทบในเชิงลบ

แม้ว่าส่วนใหญ่แล้วภารกิจส่วนใหญ่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติจะส่งผลกระทบทางอ้อมในเชิงบวกคือการดำเนินการให้ประเทศไทยมีข้อมูลสถิติที่มีคุณภาพเพื่อใช้ในการตัดสินใจ ติดตาม ประเมินผลนโยบายของภาครัฐ และเพื่อให้ภาคส่วนอื่น ๆ นำไปใช้ประโยชน์ต่อยอดเพื่อการพัฒนาประเทศไทยในด้านต่าง ๆ นั้น การดำเนินงานของสำนักงานสถิติแห่งชาติมีผลกระทบเชิงลบทางตรงที่สำคัญต่อสังคม คือการเพิ่มภาระในการให้ข้อมูลของประชาชนในครัวเรือนและสถานประกอบการ ถึงแม้ว่าประชาชนจะมีหน้าที่ให้ข้อมูลกับสำนักงานสถิติแห่งชาติตามกฎหมายก็ตาม แต่สำนักงานสถิติแห่งชาติก็ยังคงคำนึงภาระที่เพิ่มมากขึ้นของประชาชน ตามความต้องการข้อมูลที่มากขึ้นของผู้ใช้ ดังนั้นสำนักงานสถิติแห่งชาติจึงต้องใช้วิธีต่าง ๆ ในการลดภาระของผู้ให้ข้อมูล เช่น การบูรณาการแบบสอบถาม การผลิตข้อมูลโดยใช้ประโยชน์จากแหล่งข้อมูลอื่น ๆ แทนที่ข้อมูลการสำรวจ/สัมภาษณ์ เป็นต้น

ด้านสิ่งแวดล้อม

ผลกระทบในเชิงบวก

ปัญหาของการจัดทำข้อมูลและตัวชี้วัดในช่วงที่ผ่านมา ทั้งในระดับสากลและในประเทศไทย คือการเชื่อมโยงระหว่างความยั่งยืนด้านสิ่งแวดล้อมกับด้านเศรษฐกิจมีน้อยมาก รวมทั้งขาดทฤษฎีหรือ Integrated-statistical framework ที่เป็นหนึ่งเดียวหรือที่เป็นมาตรฐานสากล การจัดทำข้อมูลเพื่อสะท้อนภาพเศรษฐกิจของ

ประเทศนั้นให้ความสำคัญกับระบบบัญชีประชาชาติ (System of National Accounts: SNA) ซึ่งเป็นข้อมูลที่สำคัญทางด้านเศรษฐกิจ โดยไม่ได้คิดรวมต้นทุนด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ดังนั้น System of Environmental-Economic Accounting (SEEA) 2012 Central Framework จึงถูกพัฒนาขึ้น เพื่อเป็นกรอบการดำเนินงานทางด้านสถิติที่ตกลงร่วมกันระหว่างประเทศเพื่อใช้ในการวัดค่าทั้งในมิติของสิ่งแวดล้อมและด้านเศรษฐกิจร่วมกัน ซึ่ง UN Statistics Commission มีมติยอมรับให้เป็นมาตรฐานสากล โดย SEEA เป็นแนวคิดของการวัดการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจที่ต้องคำนึงถึงผลกระทบต่อทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อให้ประเทศต่างๆ พัฒนาความสามารถของประเทศในการประเมินค่า Green GDP รวมถึงใช้เป็นเครื่องมือติดตามและรายงานตัวชี้วัดเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนหรือ SDGs ของประเทศไทยทางด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอีกทางหนึ่งด้วย

สำนักงานสถิติแห่งชาติจึงมีโครงการพัฒนาข้อมูลระบบบัญชีเศรษฐกิจสิ่งแวดล้อม (SEEA) เพื่อให้ประเทศมีข้อมูลที่ใช้ในการวางแผน กำหนดนโยบายการพัฒนาประเทศที่ถูกต้อง โดยบูรณาการข้อมูลทั้งมิติเศรษฐกิจและสิ่งแวดล้อม การพัฒนาข้อมูลระบบบัญชีเศรษฐกิจสิ่งแวดล้อม (SEEA) โดยความท้าทายของการพัฒนา SEEA คือ ต้องวัดค่าหรือผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมออกมาเป็นตัวเงินให้เห็นผลกระทบในเชิงเศรษฐกิจ

เนื่องจาก System of Environmental-Economic Accounting (SEEA) คือการนำข้อมูลทั้งหมดมารวมในระบบบัญชี โดยมีแนวคิดวาระระบบเศรษฐกิจเป็นส่วนหนึ่งของระบบสิ่งแวดล้อม ซึ่งระบบเศรษฐกิจจะใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติเช่น แร่ ที่ดิน ต้นไม้ แหล่งน้ำ น้ำ และระบบนิเวศ เมื่อทรัพยากรธรรมชาติถูกใช้งานในระบบเศรษฐกิจแล้วจะถูกส่งกลับระบบสิ่งแวดล้อมในรูปของเสีย (แม้ว่ามีการบำบัดแล้ว) เช่นน้ำเสีย ขยะ และ มลพิษทางอากาศ นอกจากนี้ SEEA ยังมองถึงค่าใช้จ่ายที่รัฐบาลใช้ในการปกป้องและฟื้นฟูสิ่งแวดล้อม อีกทั้ง SEEA ยังสามารถแลกเปลี่ยนข้อมูลร่วมกับบัญชีประชาชาติได้ และยังสามารถทำบัญชี SEEA แยกแต่ละบัญชีซึ่งมีกว่า 30 บัญชีตามความสำคัญของนโยบายรัฐบาลได้ เช่น Energy Account Water Account Ecosystem Account หรือ Land Account ดังนั้นข้อมูลที่ต้องนำมาใช้จึงต้องเป็นข้อมูลที่ซับซ้อนมากขึ้นในทุก ๆ ด้าน จึงทำให้ทุกหน่วยงานที่มีข้อมูลที่เกี่ยวข้องจำเป็นต้องร่วมมือกันในการพัฒนาให้ข้อมูลมีวิธีการจัดทำ คำนวณ และการจัดจำแนกที่มีมาตรฐาน เพื่อให้ข้อมูลสามารถเชื่อมโยงกันได้

ด้านสาธารณสุข

ผลกระทบในเชิงบวก

สำนักงานสถิติแห่งชาติมีโครงการสำรวจที่เกี่ยวข้องกับด้านสุขภาพ เช่น สำรวจสถานการณ์เด็กและสตรีในประเทศไทย สำรวจอนามัยและสวัสดิการ สำรวจกิจกรรมทางกายของประชากร โดยให้บริการและอำนวยความสะดวกให้แก่ผู้รับบริการในการนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์ต่อยอด

ตัวอย่างการนำไปใช้ประโยชน์ของข้อมูลด้านอนามัยการเจริญพันธุ์ เช่น การคุมกำเนิด การมีบุตรขณะอายุน้อย ความต้องการที่ยังไม่สมฤทธิ์ เป็นต้น กระทรวงสาธารณสุขนำไปใช้ประกอบการจัดทำยุทธศาสตร์การ

ป้องกันและแก้ไขปัญหาการตั้งครรภ์ในวัยรุ่นระดับชาติ พ.ศ. 2560-2569 ในการวิเคราะห์สาเหตุ และระบุกลุ่มวัยรุ่นที่มีความเปราะบางสูง เพื่อนำไปสู่การปรับปรุงกลยุทธ์ได้อย่างเหมาะสม

ข้อมูลด้านโภชนาการ เช่น ภาวะน้ำหนักต่ำกว่าเกณฑ์ ภาวะทุพโภชนาการเรื้อรัง (แคระแกร็น) และภาวะทุพโภชนาการเฉียบพลัน (ผอมแห้ง) เป็นต้น กระทรวงพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์นำไปใช้ประกอบการจัดทำโครงการเงินอุดหนุนเพื่อการเลี้ยงดูเด็กแรกเกิด และการช่วยเหลือจากรัฐที่เหมาะสม นอกจากนี้กระทรวงสาธารณสุขได้ใช้ข้อมูลเรื่องการกินนมแม่ในการจัดทำมาตรการส่งเสริมการเลี้ยงลูกด้วยนมแม่ และใช้ข้อมูลเรื่องการบริโภคเกลือไอโอดีนสำหรับจัดทำมาตรการเสริมไอโอดีนในเกลือ ผลผลิตภัณฑ์ของเกลือ และผลิตภัณฑ์อื่น

บทที่ 3

แผนปฏิบัติการสำนักงานสถิติแห่งชาติ (2562-2565)

ยุทธศาสตร์ที่ 1

บูรณาการ เชื่อมโยง และแลกเปลี่ยนข้อมูลสถิติที่สำคัญและจำเป็นของประเทศให้มีคุณภาพและเป็นไปตามมาตรฐานสากล

เป้าประสงค์

ประเทศมีฐานข้อมูลสถิติที่สำคัญ จำเป็น มีคุณภาพ สามารถสนับสนุนการตัดสินใจได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ตัวชี้วัด	เป้าหมายปีงบประมาณ พ.ศ.2562 - 2565			
	62	63	64	65
จำนวนหน่วยงานภาครัฐที่มีการแลกเปลี่ยนข้อมูล	20	20	20	20
ร้อยละความสำเร็จของการขับเคลื่อนให้เกิดรายการทางสถิติทางการที่พร้อมเผยแพร่	70	80	90	90

กลยุทธ์ (Strategy)

- พัฒนาข้อมูลสถิติและสารสนเทศภาครัฐให้มีคุณภาพและมาตรฐาน
- ปรับปรุงโครงสร้าง หน้าที่ อำนาจขององค์กร พัฒนากฎระเบียบ ตลอดจนกลไกที่มีเหมาะสมเพื่อการบริหารจัดการระบบสถิติของประเทศ
- พัฒนาระบบฐานข้อมูลกลางเพื่อการบูรณาการและเชื่อมโยงข้อมูลสถิติและสารสนเทศอย่างมีประสิทธิภาพ

ยุทธศาสตร์ที่ 2

พัฒนากระบวนการผลิตและบริการด้านสถิติให้มีคุณภาพตอบสนองความต้องการของผู้ใช้ทุกภาคส่วน

เป้าประสงค์

มีกระบวนการผลิตที่มีประสิทธิภาพ รวดเร็ว และมีการให้บริการที่หลากหลาย เข้าถึงง่าย ตอบสนองความต้องการของผู้ใช้งาน

ตัวชี้วัด	เป้าหมายปีงบประมาณ พ.ศ.2562 - 2565			
	62	63	64	65
ร้อยละของความพึงพอใจในการใช้ประโยชน์จากข้อมูลสถิติ	85	85	85	85
ร้อยละของความพึงพอใจของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียต่อบริการของสำนักงานสถิติแห่งชาติ	85	85	85	85
จำนวนเรื่องข้อมูลสถิติด้านเศรษฐกิจและสังคม	20	20	20	20
ความคลาดเคลื่อนมาตรฐานสัมพัทธ์ (Relative Standard Error: RSE) ของค่าประมาณประชากร	น้อยกว่าร้อยละ 10	น้อยกว่าร้อยละ 10	น้อยกว่าร้อยละ 10	น้อยกว่าร้อยละ 10

กลยุทธ์ (Strategy)

- พัฒนากระบวนการผลิตให้ทันสมัย
- ศึกษาการใช้ประโยชน์จากแหล่งข้อมูลใหม่ ๆ เพื่อการผลิตข้อมูลสถิติทางการ เช่น ข้อมูลการบริหารงาน และ Big Data
- พัฒนาการบริการให้ตอบสนองความต้องการของผู้ใช้ รวดเร็ว และเข้าถึงง่าย
- พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศให้สามารถสนับสนุนการปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ยุทธศาสตร์ที่ 3

พัฒนาบุคลากรทางด้านสถิติของประเทศให้มีความรู้ความชำนาญ เป็นมืออาชีพ

เป้าประสงค์

บุคลากรด้านสถิติของประเทศมีความรู้ความชำนาญ เป็นมืออาชีพ

ตัวชี้วัด	เป้าหมายปีงบประมาณ พ.ศ.2562 - 2565			
	62	63	64	65
จำนวนบุคลากรภาครัฐที่เข้ารับการอบรมทางด้านสถิติ	740	740	740	740
จำนวนเรื่องที่มีการจัดการองค์ความรู้ (KM)	2	2	2	2

กลยุทธ์ (Strategy)

1. พัฒนาบุคลากรของภาครัฐ ให้มีขีดความสามารถสูง เป็นกำลังสำคัญในการพัฒนาระบบสถิติและสารสนเทศของประเทศให้เข้มแข็งอย่างต่อเนื่อง
2. พัฒนาความร่วมมือระหว่างหน่วยงานทุกภาคส่วน เพื่อพัฒนาศักยภาพด้านสถิติและสารสนเทศ
3. พัฒนาระบบบริหารจัดการองค์กรสู่องค์กรสมรรถนะสูง
4. ส่งเสริมคุณธรรม จริยธรรม และความรู้สึกรักผูกพันต่อองค์กรของบุคลากร

ยุทธศาสตร์ที่ 4

ส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ในการวางแผนและตัดสินใจ

เป้าประสงค์

ทุกภาคส่วนมีการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ในการวางแผนและตัดสินใจ

ตัวชี้วัด	เป้าหมายปีงบประมาณ พ.ศ.2561-2564			
	61	62	63	64
ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของจำนวนผู้รับบริการ ที่สามารถเข้าถึง รับรู้ข้อมูลสถิติและสารสนเทศ	5	10	15	20
จำนวนอภิธานศัพท์ทางสถิติ ที่มีInfographic ประกอบการอธิบาย (โครงการเริ่มใหม่ ไม่มีข้อมูลปีฐาน)	30	30	30	30

กลยุทธ์ (Strategy)

1. สนับสนุน ส่งเสริม พัฒนาและเผยแพร่องค์ความรู้ด้านสถิติและสารสนเทศ

แผนปฏิบัติการ (พ.ศ. 2562-2565) สำนักงานสถิติแห่งชาติ

สำนักงานสถิติแห่งชาติ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย					มาตรการ/ กลยุทธ์	แผนงาน/โครงการ	งบประมาณ (ล้านบาท)					หน่วยงานที่ รับผิดชอบ	แหล่ง งบประมาณ	โจทย์หลัก	โจทย์รอง
			62	63	64	65	62-65			62	63	64	65	62-65				
ยุทธศาสตร์ที่ 1 บูรณาการเชื่อมโยง และแลกเปลี่ยนข้อมูลสถิติที่สำคัญและจำเป็นของประเทศให้มีคุณภาพและเป็นไปตามมาตรฐานสากล	ประเทศมีฐานข้อมูลสถิติที่สำคัญ จำเป็น มีคุณภาพ สามารถสนับสนุนการตัดสินใจได้อย่างมีประสิทธิภาพ	จำนวนหน่วยงานภาครัฐที่มี การแลกเปลี่ยนข้อมูล	20	20	20	20	80		1. แผนงานการบูรณาการสถิติและสารสนเทศของประเทศ - การขับเคลื่อนแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ 2 (2559-2564)									
		ร้อยละความสำเร็จของการขับเคลื่อนให้เกิดรายการทางสถิติทางการที่พร้อมเผยแพร่	70	80	90	90	90	1. พัฒนาข้อมูลสถิติและสารสนเทศภาครัฐให้มีคุณภาพและมาตรฐาน	1.1.1 การพัฒนาข้อมูลสถิติและสารสนเทศภาครัฐให้มีคุณภาพและมาตรฐาน เพื่อการบูรณาการ	30.8180	122.2000	143.7000	73.5000	370.2180				
									1.1.1.1 การจัดประชุมคณะกรรมการฯ ทุกชุดที่ขับเคลื่อนแผนแม่บทฯ (3 ด้าน 21 สาขา มาตรฐาน) ค่าใช้จ่ายอื่นๆ (ค่าใช้จ่ายค่าวัสดุ)	1.3135	N/A	N/A	N/A	1.3135				
									1.1.1.2 พัฒนาข้อมูลสถิติเพื่อรองรับการเป็นศูนย์กลางข้อมูลกลางระดับจังหวัด (ค่าจ้างลูกจ้าง 82 คน (76 จังหวัด ๆ ละ 1 คน และ ส่วนกลาง 6 คน) ค่ารับรอง ค่าวัสดุ อื่นๆ)	17.1617	N/A	N/A	N/A	17.1617	บส. พท. สจจ. ศท.		แผนแม่บทฯ ฉบับที่ 2	แผนปฏิรูปองค์การ
									1.1.1.3 การจัดเก็บและบริหารข้อมูลสารสนเทศในระดับชุมชนและตำบล ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	บส. พท. สจจ. ศท.			
									1.1.1.4 พัฒนาศาสตร์เครือข่ายเชิงนโยบายเพื่อพัฒนาการผลิต และ การใช้ประโยชน์สถิติครบวงจร	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A				
									1.1.1.5 พัฒนากลไกและกระบวนการดำเนินงานของจุดประสานงาน (Clearing House) สำหรับดัชนีและตัวชี้วัดระดับนานาชาติให้เป็นส่วนหนึ่งของระบบสถิติของประเทศ	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A				
									1.1.1.6 ผลักดันแผนการพัฒนาข้อมูลให้อยู่ในยุทธศาสตร์การพัฒนาประเทศ	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A				

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย					มาตรการ/ กลยุทธ์	แผนงาน/โครงการ	งบประมาณ (ล้านบาท)					หน่วยงานที่ รับผิดชอบ	แหล่ง งบประมาณ	โจทย์หลัก	โจทย์รอง
			62	63	64	65	62-65			62	63	64	65	62-65				
								1.1.1.7 พัฒนาข้อมูลสถิติที่สำคัญจำเป็นแต่ยังไม่มีหน่วยงานรับผิดชอบ	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A					
								1.1.1.8 พัฒนาข้อมูลระบบบัญชีเศรษฐกิจสิ่งแวดล้อม (SEEA)	N/A	N/A	2.2000	2.0000	4.2000	บส.			แผนแม่ทาบ ฉบับที่ 2	
								1.1.1.9 พัฒนาข้อมูลสถิติ และสารสนเทศของหน่วยงานภาครัฐ 21 สาขา	0.8760	N/A	N/A	N/A	0.8760	บส.			แผนแม่ทาบ ฉบับที่ 2	
								1.1.7 การดำเนินการตามเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs)	5.7334	38.0000	20.0000	20.0000	81.5667	พท.			คณะอนุ 3 กพย.	
								- โครงการจัดทำตัวชี้วัดเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) ในบริบทประเทศไทย	1.4000	8.0000	5.0000	5.0000	19.4000	พท.	งบเหลือจ่าย 61		คณะอนุ 3 กพย.	
								- โครงการพัฒนาตัวชี้วัดเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนและการเสริมสร้างองค์ความรู้ ระดับจังหวัด	2.1667	30.0000	15.0000	15.0000	62.1667	พท.			คณะอนุ 3 กพย.	
								+ การเสริมสร้างองค์ความรู้ระดับจังหวัด	2.1667	N/A	N/A	N/A	2.1667	พท.				
								+ การจัดทำตัวชี้วัดเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน ระดับจังหวัด	N/A	30.0000	15.0000	15.0000	60.0000	พท.				
								- โครงการประชาสัมพันธ์เผยแพร่ตัวชี้วัดเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน	N/A	7.0000	42.0000	7.0000	68.0000	พท.				
								+ Thailand SDGs website	N/A	2.0000	2.0000	2.0000	16.0000	พท.	กองทุน DE			
								+ สื่อประชาสัมพันธ์เผยแพร่ ตัวชี้วัดเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน	N/A	5.0000	40.0000	5.0000	52.0000	พท.	กองทุน DE			
								1.1.1.11 จัดทำชุดข้อมูลเพื่อติดตามและวัดผลการดำเนินการระดมทุนเพื่อการพัฒนา (Financing for Development: FfD)	N/A	2.2000	2.0000	2.0000	6.2000	บส.			มติ ครม.	
								1.1.1.12 จัดทำระบบข้อมูลตัวชี้วัดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ (Competitiveness Data Set : CDS)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	ศย.			งานภารกิจ	
								1.1.1.13 พัฒนามาตรฐานสถิติประเทศไทย	N/A	N/A	0.5000	0.5000	1.0000	บส.			แผนแม่ทาบ ฉบับที่ 2	
								1.1.1.14 ประเมินคุณภาพสถิติทางการ	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A					

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย					มาตรการ/กลยุทธ์	แผนงาน/โครงการ	งบประมาณ (ล้านบาท)					หน่วยงานที่รับผิดชอบ	แหล่งงบประมาณ	โจทย์หลัก	โจทย์รอง							
			62	63	64	65	62-65			62	63	64	65	62-65											
ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด						2. ปรับปรุงโครงสร้างหน้าที่ อำนาจขององค์กรพัฒนาทุกระดับ ตลอดจนกลไกที่มีเหมาะสมเพื่อการบริหารจัดการระบบสถิติของประเทศ	1.1.2 การเสริมสร้างความเข้มแข็งของหน่วยสถิติ	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A											
									1.1.2.1 การศึกษาเพื่อยกระดับสำนักงานสถิติแห่งชาติให้สอดคล้องกับแผนปฏิรูป โดยวิธีเฉพาะเจาะจง (งบประมาณปี 61 จำนวน 3 ล้านบาท)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	บส.	งบเหลือจ่าย 61	แผนปฏิรูปฯ ด้านการบริหารราชการแผ่นดิน ด้านเศรษฐกิจ และด้านสังคม	แผนปฏิรูปองค์การ							
									- การจัดตั้งกองบริหารจัดการระบบสถิติให้ปรากฏตามกฎกระทรวง เพื่อการจัดระบบสารสนเทศเพื่อการบริหาร																
									- การจัดตั้งกลุ่มส่งเสริมดิจิทัลจังหวัดเป็นโครงสร้างภายใน เพื่อรองรับงานตามแผนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม																
									1.1.2.2 การจัดตั้งกลุ่มงานสารสนเทศในส่วนราชการต่างๆ	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	พร. บส.		แผนปฏิรูปฯ ด้านการบริหารราชการแผ่นดิน								
									3. พัฒนาระบบฐานข้อมูลกลางเพื่อการบูรณาการและเชื่อมโยงข้อมูลสถิติและสารสนเทศอย่างมีประสิทธิภาพ	1.1.3 การให้บริการสถิติ โดยการจัดทำศูนย์ข้อมูลสถิติและสารสนเทศแห่งชาติ	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	ศย.	แผนปฏิรูปฯ ด้านการบริหารราชการแผ่นดิน และเศรษฐกิจ	แผนแม่บทฯ ฉบับที่ 2 /แผนปฏิรูปองค์การ							
									1.1.3.1 การจัดตั้งศูนย์ข้อมูลกลาง ภาครัฐ (Government Data Analytic Center)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	ศย. บส. ศท.		แผนปฏิรูปฯ ด้านการบริหารราชการแผ่นดิน และเศรษฐกิจ								
- ผลักดันการใช้เทคโนโลยี Big Data เพื่อนำมาประยุกต์ใช้กับการบริหารจัดการน้ำ																									
- ดำเนินการเชื่อมโยงกับ Big Data ด้านพลังงาน และเชื่อมโยงระบบ IT กับหน่วยงานภายนอก																									
								1.1.3.2 การจัดตั้งศูนย์ข้อมูลจังหวัด	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A												
								1.1.3.3 เชื่อมโยงและบูรณาการข้อมูลสถิติร่วมกับ PMOC-MOC-DOC-POC	2.1600	N/A	N/A	N/A	2.1600	ศย.		แผนแม่บทฯ ฉบับที่ 2									
ยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนากระบวนการผลิตและบริการด้านสถิติให้มีคุณภาพตอบสนองความต้องการของผู้ใช้ทุกภาคส่วน	มีกระบวนการผลิตที่มีประสิทธิภาพ รวดเร็ว และมีบริการที่หลากหลาย เข้าถึงง่าย ตอบสนองความต้องการของผู้ใช้งาน	ร้อยละของความพึงพอใจในการใช้ประโยชน์จากข้อมูลสถิติ	85	85	85	85	85		1. แผนงานพัฒนากระบวนการผลิตข้อมูลสถิติให้มีคุณภาพตามมาตรฐานสากล																
			ร้อยละของความพึงพอใจของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียต่อบริการของสำนักงานสถิติแห่งชาติ	85	85	85	85	85	1. พัฒนาระบบการผลิตให้ทันสมัย	2.1.1 โครงการสำรวจข้อมูลเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร - การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในสถานประกอบการ - การมี การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในครัวเรือน	32.2506	32.4606	32.6706	32.8806	130.2624	สศ.		งานภารกิจ							
			จำนวนเรื่องข้อมูลสถิติด้านเศรษฐกิจและสังคม	20	20	20	20	80		2.1.2 โครงการสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. 2563	33.9258	1269.6000	56.9500	N/A	1360.4758	สศ.		งานภารกิจ							
			ความคลาดเคลื่อนมาตรฐานสัมพัทธ์ (Relative Standard Error: RSE) ของค่าประมาณประชากร	น้อยกว่าร้อยละ 10	น้อยกว่าร้อยละ 10	น้อยกว่าร้อยละ 10	น้อยกว่าร้อยละ 10	น้อยกว่าร้อยละ 10		2.1.3 โครงการสำมะโนธุรกิจและอุตสาหกรรม พ.ศ. 2565	-	-	260.0000	230.0000	490.0000	สศ.		งานภารกิจ							

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย					มาตรการ/ กลยุทธ์	งบประมาณ (ล้านบาท)					หน่วยงานที่ รับผิดชอบ	แหล่ง งบประมาณ	โจทย์หลัก	โจทย์รอง
			62	63	64	65	62-65		62	63	64	65	62-65				

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย					มาตรการ/ กลยุทธ์	แผนงาน/โครงการ	งบประมาณ (ล้านบาท)					หน่วยงานที่ รับผิดชอบ	แหล่ง งบประมาณ	โจทย์หลัก	โจทย์รอง
			62	63	64	65	62-65			62	63	64	65	62-65				
								2.1.13 โครงการสถิติประชารัฐ	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A					งานภารกิจ
								- จัดทหาอาสาสมัครจัดเก็บข้อมูลผ่านช่องทางออนไลน์	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	สค. ศท.				งานภารกิจ
								- โครงการอาสาสมัครสถิติ	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	บจ. สจจ.				งานภารกิจ
								- การสร้างเครือข่ายกับภาคประชาชนเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจัดเก็บข้อมูลสถิติ	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	บจ. สจจ.				งานภารกิจ
								2.1.14 การสร้างเครือข่ายกับภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชนประชาชนเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจัดเก็บข้อมูลสถิติ	1.3062	1.3062	1.3062	1.3062	5.2249	บจ.				งานภารกิจ
								2.1.15 โครงการ Redesign การผลิตข้อมูลสถิติจากการสำมะโน/สำรวจ	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	สค.				งานภารกิจ
								2.1.16 โครงการพัฒนาการจัดทำข้อมูลเพื่อสนับสนุนการบริหารงานภาครัฐและหน่วยงานต่าง ๆ	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	สม.				แผนปฏิรูปา ด้านการเมือง
								2.1.17 โครงการปรับปรุงและพัฒนาระบบภูมิสารสนเทศ (NSO-GIS)	3.0000	N/A	N/A	N/A	3.0000	นว.				งานภารกิจ

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย					มาตรการ/ กลยุทธ์	แผนงาน/โครงการ	งบประมาณ (ล้านบาท)					หน่วยงานที่ รับผิดชอบ	แหล่ง งบประมาณ	โจทย์หลัก	โจทย์รอง
			62	63	64	65	62-65			62	63	64	65	62-65				
								2. ศึกษาการใช้ประโยชน์จากแหล่งข้อมูลใหม่ ๆ เพื่อการผลิตข้อมูลสถิติทางการ เช่น ข้อมูลการบริหารงาน และ Big Data	2.1.18 โครงการจัดทำฐานข้อมูลผู้ถือครองทำการเกษตร โดยการบูรณาการข้อมูลทางการเกษตรขนาดใหญ่ของประเทศ พ.ศ. 2563	-	1.5000	N/A	N/A	1.5000	สศ.		R&D	
								2.1.19 โครงการพัฒนาข้อมูลความยากจนระดับพื้นที่ย่อยโดยใช้ข้อมูลหลายแหล่งด้วยเทคนิค SAE		N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	พท.	เงินสนับสนุนจาก ADB	R&D	แผนปฏิรูปองค์การ
								2.1.20 โครงการจัดทำข้อมูลเมืองและชนบทโดยใช้แผนที่ดาวเทียม		N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	บส.	จัดทำร่วมกับ UNESCAP	R&D	
								2.1.21 โครงการศึกษาการพัฒนาระเบียงวิธีสถิติ (statistical methods) เพื่อการใช้แหล่งข้อมูล non-traditional เช่น ข้อมูลทะเบียน และ Big Data ในการผลิตข้อมูลสถิติ		N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	นว.ศย.		R&D	แผนปฏิรูปองค์การ
								2.1.22 โครงการศึกษาข้อมูลทะเบียนเพื่อประโยชน์ในการทำสำมะโน/สำรวจ		N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	สศ. สศ.		R&D	แผนปฏิรูปองค์การ
								- การทดลองใช้ฐานข้อมูลผู้ถือครองทำการเกษตรในการทำสำมะโนการใช้ประโยชน์จากระบบทะเบียน		-	-	15.0000	-	15.0000	สศ.		R&D	แผนปฏิรูปองค์การ
								- การจัดทำฐานข้อมูลผู้ถือครองทำการเกษตรโดยการบูรณาการข้อมูลทางการเกษตรขนาดใหญ่ของประเทศ		-	1.5000	-	-	1.5000	สศ.		R&D	แผนปฏิรูปองค์การ
								2. แผนงานพัฒนาการบริการด้านสถิติให้ตอบสนองความต้องการของผู้ใช้ทุกภาคส่วน										
							3. พัฒนาการบริการให้ตอบสนองความต้องการของผู้ใช้ รวดเร็ว และเข้าถึงง่าย	2.2.1 โครงการพัฒนาการให้บริการข้อมูลสถิติแบบ Smart Service		2.5000	N/A	N/A	N/A	N/A	พท.		งานภารกิจ	
								2.2.2 โครงการจัดทำข้อมูลและสารสนเทศเพื่อการบริหาร		0.3320	0.3660	0.4045	0.4410	1.5435	พท.		งานภารกิจ	
								2.2.3 โครงการพัฒนาระบบสนับสนุนการให้บริการ		N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	พท.		งานภารกิจ	

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย					มาตรการ/ กลยุทธ์	แผนงาน/โครงการ	งบประมาณ (ล้านบาท)					หน่วยงานที่ รับผิดชอบ	แหล่ง งบประมาณ	โจทย์หลัก	โจทย์รอง
			62	63	64	65	62-65			62	63	64	65	62-65				
									2.2.4 โครงการพัฒนาการให้บริการสถิติและสารสนเทศ	2.6120	0.1120	0.1120	0.1120	2.9480	พท.		งานภารกิจ	
									2.2.5 การสำรวจความพึงพอใจของผู้ใช้ข้อมูลหรือผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่มีต่อการผลิตข้อมูลของสำนักงานสถิติแห่งชาติ	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	พร. นว.		งานภารกิจ	
									2.2.6 โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบคลังข้อมูลเพื่อให้บริการข้อมูลสถิติ	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	ศท.		งานภารกิจ	
									2.2.7 โครงการพัฒนาการนำเสนอข้อมูลโครงการสำรวจ/สำมะโนในรูปแบบ BI	N/A	0.2000	0.2000	0.2000	0.6000	ศส. ศค.		งานภารกิจ	
									2.2.8 การจัดทำบทความสำคัญการเปิดเผยข้อมูลที่ประชาชนต้องการทราบและสร้างการรับรู้	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	พท.		แผนปฏิรูป ด้านสังคม	
									2.2.9 การพัฒนาและปรับปรุงระบบสนับสนุนการให้บริการและเผยแพร่	-	-	-	-	N/A	ศท.			
									3. แผนงานพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการบริหารจัดการองค์กร					N/A				
							4. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศให้สามารถสนับสนุนการปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ		2.3.1 โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อทดแทนและเพิ่มศักยภาพ (ส่วนภูมิภาค)	6.8096	11.0640	27.5619	9.1955	54.6310	ศท.		งานภารกิจ	
									2.3.2 โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อทดแทนและเพิ่มศักยภาพ (ส่วนกลาง)	-	24.7888	14.0156	6.3212	45.1256	ศท.		งานภารกิจ	
									2.3.3 โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการและควบคุมการประชุม	5.1025	-	-	-	5.1025	ศท.		งานภารกิจ	
									2.3.4 โครงการจัดหาระบบการบันทึกเวลาการปฏิบัติงานและการลาออนไลน์	1.3910	N/A	N/A	N/A	1.3910	สกก. (กกจ.)	งบเหลือจ่าย 61	งานภารกิจ	
									2.3.5 โครงการจัดซื้อเครื่องแม่ข่ายและซอฟต์แวร์ตรวจสอบสิทธิ์	-	-	8.2000	-	8.2000	ศท.		งานภารกิจ	
									2.3.6 โครงการจัดซื้อหน่วยจัดเก็บข้อมูลภายนอก	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	ศท.		งานภารกิจ	
									2.3.7 โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อทดแทนและเพิ่มศักยภาพ (ส่วนกลาง)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	ศท.		งานภารกิจ	
									2.3.8 โครงการจัดหาระบบคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ไอทีที่ทันสมัยเพื่อการอบรม	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	ศท.		งานภารกิจ	
									2.3.9 การจัดทำสถาปัตยกรรมองค์กรของสำนักงานสถิติแห่งชาติ	-	-	-	-	N/A	ศูนย์/กอง ศท.		งานภารกิจ	

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย					มาตรการ/ กลยุทธ์	แผนงาน/โครงการ	งบประมาณ (ล้านบาท)					หน่วยงานที่ รับผิดชอบ	แหล่ง งบประมาณ	โจทย์หลัก	โจทย์รอง
			62	63	64	65	62-65			62	63	64	65	62-65				
ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาบุคลากรทางด้านสติติของประเทศให้มีความรู้ความชำนาญ เป็นมืออาชีพ	บุคลากรด้านสติติของประเทศมีความรู้ความชำนาญ เป็นมืออาชีพ	จำนวนครั้งที่บุคลากรของ สสช.ได้รับการอบรม มีความรู้ทักษะด้านสติติและสารสนเทศ	700	750	800	850	3,100	1. พัฒนาบุคลากรของภาครัฐ ให้มีขีดความสามารถสูง เป็นกำลังสำคัญในการพัฒนาระบบสติติและสารสนเทศของประเทศให้เข้มแข็งอย่างต่อเนื่อง	1. แผนงานพัฒนาบุคลากรด้านสติติ									
			3.1.1 โครงการพัฒนาสมรรถนะบุคลากรภาครัฐที่ปฏิบัติงานด้านสติติ - โครงการพัฒนาบุคลากรภาครัฐด้าน Big Data และ Data Analytics เพื่อสร้างนักวิทยาศาสตร์ ข้อมูล (Data Scientist)	12.9004	N/A	N/A	N/A		12.9004	คย.	กองทุน DE	แผนปฏิรูปา ด้านการบริหาร ราชการแผ่นดิน และเศรษฐกิจ	คศ. R&D					
			3.1.2 โครงการพัฒนาสมรรถนะของบุคลากรภาครัฐที่ปฏิบัติงานด้านสติติ - พัฒนาสมรรถนะวิชาชีพด้านตำแหน่งงานและส่งเสริมเส้นทางสายอาชีพของบุคลากรภาครัฐที่ปฏิบัติงานด้านสติติ - พัฒนาสมรรถนะบุคลากรทางด้านสติติ	0.7000	0.7000	0.7000	0.7000		2.8000	นว.		งานภารกิจ						
			3.1.3 โครงการพัฒนาทักษะบุคลากรด้านการบริหารจัดการข้อมูลสติติเชิงพื้นที่	N/A	N/A	N/A	N/A		N/A	บส.		แผนแม่บทา ฉบับที่ 2	แผนปฏิรูป องค์การ					
			3.1.4 โครงการจัดทำหลักสูตรและสื่อการเรียนรู้ด้านสติติออนไลน์ (E-learning)	N/A	N/A	N/A	N/A		N/A	นว. ศท.		งานภารกิจ						
			3.1.5 โครงการเตรียมความพร้อมบุคลากรเพื่อรองรับประสบการณ์ในงานที่หลากหลายตามมาตรฐานกำหนดตำแหน่ง	N/A	N/A	N/A	N/A		N/A	สลก. (กกจ.)		ว. สำนักงาน ก.พ.	แผนปฏิรูป องค์การ					
			3.1.6 โครงการจัดประชุมชี้แจง/การติดตาม/การตรวจราชการ ผ่านระบบ Video Conference กับส่วนภูมิภาค	1.4000	1.4000	1.4000	1.4000		5.6000	กตป.		งานภารกิจ						
			3.1.7 โครงการจัดประชุมเชิงปฏิบัติการโครงการสำมะโน/สำรวจประจำปี	N/A	N/A	N/A	N/A		N/A	กตป.		งานภารกิจ						
3.1.8 โครงการจัดทำเว็บไซต์การลงทะเบียนและจัดเก็บฐานข้อมูลผู้เข้ารับการอบรม	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	นว. ศท.		งานภารกิจ	แผนปฏิรูป องค์การ									

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย					มาตรการ/ กลยุทธ์	แผนงาน/โครงการ	งบประมาณ (ล้านบาท)					หน่วยงานที่ รับผิดชอบ	แหล่ง งบประมาณ	โจทย์หลัก	โจทย์รอง	
			62	63	64	65	62-65			62	63	64	65	62-65					
								2. พัฒนาร่วมมือระหว่างหน่วยงานทุกภาคส่วน เพื่อพัฒนาศักยภาพด้านสถิติและสารสนเทศ	3.1.9 โครงการจัดประชุม/workshop ด้านสถิติระหว่างประเทศ	0.3100	0.2500	0.1000	0.1000	0.7600	นว.		ASEAN Stats	แผนปฏิรูปองค์การ	
									3.1.10 โครงการความร่วมมือด้านวิชาการระหว่างสำนักงานสถิติแห่งชาติประเทศไทยกับสำนักงานสถิติต่างประเทศและองค์การระหว่างประเทศ	-	-	-	-	N/A	นว.		งานภารกิจ	R&D	
									3. พัฒนาระบบบริหารจัดการองค์กรสู่องค์กรสมรรถนะสูง	3.1.11 โครงการพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ	0.0600	0.0600	0.0600	0.0600	0.2400	พร.		PMQA 4.0	
										3.1.12 โครงการขอรับการจัดสรรทุนรัฐบาล (ก.พ.) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563-65	-	-	-	-	N/A	สลก. (กกจ.)		R&D	แผนปฏิรูปองค์การ
										3.1.13 การจัดจ้างพนักงานราชการศักยภาพสูงด้านการวิเคราะห์สารสนเทศและการจัดระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	สลก. (กกจ.)		แผนปฏิรูปองค์การ	
										3.1.14 โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการองค์ความรู้ (KM)	-	-	-	-	N/A	ศท.		งานภารกิจ	
									4. ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม และความรู้สึกรักผูกพันต่อองค์กรของบุคลากร	3.1.15 โครงการเสริมสร้างวินัยคุณธรรม จริยธรรม และป้องกันการทุจริตและการกระทำผิดวินัย	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	สลก. (กตร.)		งานภารกิจ	แผนปฏิรูปฯ ด้านการป้องกันฯ
ยุทธศาสตร์ที่ 4 ส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ในการวางแผนและตัดสินใจ	ทุกภาคส่วนมีการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ในการวางแผนและตัดสินใจ	ร้อยละที่เพิ่มขึ้น (จากปีฐาน) ของจำนวนผู้รับบริการ ที่สามารถเข้าถึง รับรู้ข้อมูลสถิติและสารสนเทศ	20	20	20	20	80		1. แผนงานส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ในการวางแผนและตัดสินใจ										
								1. สนับสนุน ส่งเสริมพัฒนาและเผยแพร่องค์ความรู้ด้านสถิติและสารสนเทศ	4.1.1 โครงการ สสช. พบบสื่อมวลชน (Press Release)	0.0400	N/A	N/A	N/A	0.0400	สลก. (กปส.)		งานภารกิจ		
									4.1.2 โครงการผลิตและเผยแพร่สื่อโทรทัศน์เพื่อสร้างการรับรู้เรื่องสถิติสู่ประชาชน	1.8000	N/A	N/A	N/A	1.8000	สลก. (กปส.)		งานภารกิจ		
									4.1.3 โครงการเผยแพร่ข้อมูลผ่านสื่อวิทยุ หนังสือพิมพ์	0.8000	N/A	N/A	N/A	0.8000	สลก. (กปส.)		งานภารกิจ		
									4.1.4 โครงการศึกษารูปแบบการบูรณาการข้อมูลสถิติและฐานข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) เพื่อการสนับสนุนการตัดสินใจ	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	ศย.	งบเหลือจ่าย 61	R&D		
									4.1.5 โครงการส่งเสริมการนำข้อมูลและสารสนเทศเพื่อใช้ในการวางแผนและตัดสินใจ	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	พท.		งานภารกิจ		

บทที่ 4

การบริหารจัดการความเสี่ยง

แผนยุทธศาสตร์และแผนปฏิบัติการสำนักงานสถิติแห่งชาติ (2562-2565) ฉบับนี้มีการบริหารจัดการความเสี่ยงของทั้งในระดับยุทธศาสตร์ มาตรการ/กลยุทธ์/โครงการ โดยจัดทำในรูปแบบแผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework) เพื่อแสดงให้เห็นความสัมพันธ์ระหว่างกิจกรรม (activities) ผลผลิต (outputs) วัตถุประสงค์ (outcomes) และเป้าหมาย (goals) ของโครงการอย่างเป็นรูปธรรม พร้อมทั้งแสดงการวิเคราะห์เงื่อนไขความสำเร็จและแนวทางการจัดการความเสี่ยงในแต่ละระดับ เพื่อให้ผู้ดำเนินโครงการสามารถคาดการณ์ความเสี่ยงทั้งที่กระทบต่อยุทธศาสตร์/เป้าประสงค์ที่วางไว้ และความเสี่ยงที่อาจส่งผลกระทบต่อระบบเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ และสามารถเตรียมพร้อมรับมือได้อย่างทันท่วงที โดยจะมีติดตามผลการดำเนินการตามแนวทางการจัดการความเสี่ยง พร้อมกับการติดตามผลการดำเนินงานรายไตรมาสของโครงการตามแผนฯ ในแต่ละปีงบประมาณด้วย

แผนการดำเนินโครงการเชิงเหตุและผล (Logical Framework) ในระดับโครงการมีรายละเอียดตามภาคผนวก ข ของแผนฉบับนี้ สำหรับแผนการดำเนินโครงการเชิงเหตุและผล (Logical Framework) ในระดับเป้าประสงค์ของยุทธศาสตร์ มีรายละเอียด ดังนี้

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)					
สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง
ยุทธศาสตร์ที่ 1 บูรณาการ เชื่อมโยง และแลกเปลี่ยนข้อมูลสถิติที่สำคัญและจำเป็นของประเทศให้มีคุณภาพและเป็นไปตามมาตรฐานสากล					
เป้าประสงค์: ประเทศมีฐานข้อมูลสถิติที่สำคัญ จำเป็น มีคุณภาพ สามารถสนับสนุนการตัดสินใจได้อย่างมีประสิทธิภาพ	หน่วยงานภาครัฐสามารถแลกเปลี่ยนข้อมูลสถิติระหว่างกันได้ และมีรายการทางสถิติทางการที่พร้อมเผยแพร่		ข้อมูลจาก ศย. บส.	- การให้ความร่วมมือของหน่วยสถิติทุกหน่วยทั้งในส่วนกลางและภูมิภาค - ความพร้อมที่แตกต่างกันของหน่วยสถิติในการเชื่อมโยงแลกเปลี่ยนข้อมูล - การจัดทำระบบศูนย์ข้อมูลกลาง	- พัฒนาภาคีเครือข่ายเชิงนโยบาย และปรับปรุงกลไกการบริหารจัดการระบบสถิติ - ศึกษาแนวทางการจัดการระบบข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data)
ยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาระบบการผลิตและการบริการด้านสถิติให้มีคุณภาพตอบสนองความต้องการของผู้ใช้ทุกภาคส่วน					
เป้าประสงค์: มีกระบวนการผลิตที่มีประสิทธิภาพ รวดเร็ว และมีการให้บริการที่หลากหลาย เข้าถึงง่าย ตอบสนองความต้องการของผู้ใช้งาน	ข้อมูลที่ผลิตและให้บริการ มีคุณภาพ ครบถ้วน และตรงตามความต้องการของผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย และใช้ต้นทุนการผลิตเหมาะสม		ข้อมูลจาก สศ. สค. สม. และนว.	- การทราบระบบนิเวศของข้อมูลสถิติ และกำหนดแนวทาง/นโยบายการผลิตข้อมูลสถิติ - การควบคุมต้นทุนและคุณภาพการผลิต - การใช้ประโยชน์จากแหล่งข้อมูลอื่น ๆ นอกเหนือจากการสำรวจ/สำมะโน เพื่อผลิตและให้บริการข้อมูลสถิติ	- บูรณาการโครงการ แบบสอบถาม และการประชุมผู้ใช้ข้อมูล - ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลสนับสนุนกระบวนการผลิต - ศึกษาการใช้ประโยชน์จากแหล่งข้อมูลอื่น ๆ
ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาบุคลากรทางด้านสถิติของประเทศให้มีความรู้ความชำนาญ เป็นมืออาชีพ					
เป้าประสงค์: บุคลากรด้านสถิติของประเทศมีความรู้ความชำนาญ เป็นมืออาชีพ	บุคลากรของ สสช. และบุคลากรทางด้านสถิติภาครัฐได้รับการอบรมทักษะที่จำเป็น และสามารถเข้าถึงการจัดการองค์ความรู้ที่จำเป็นในการปฏิบัติงาน		ข้อมูลจาก นว. และศท.	- ยุทธศาสตร์ (จุดเน้น) ในการพัฒนาบุคลากร - ความสามารถในรักขององค์ความรู้และทักษะที่ได้รับการอบรมในระยะยาว	- มีการกำหนดจุดยืนทางยุทธศาสตร์ และภารกิจงานในขนาดที่ชัดเจนของ สสช. เพื่อใช้ในการกำหนดยุทธศาสตร์การพัฒนาบุคลากร - การกำหนดโจทย์การทำงานให้กับผู้ที่ได้รับการอบรม/เพิ่มพูนทักษะ ให้สามารถฝึกฝนและใช้ทักษะความรู้ของตนในการปฏิบัติงานจริงอย่างต่อเนื่อง
ยุทธศาสตร์ที่ 4 ส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ในการวางแผนและตัดสินใจ					
เป้าประสงค์: ทุกภาคส่วนมีการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ในการวางแผนและตัดสินใจ	การเพิ่มขึ้นของจำนวนผู้รับบริการ และผู้ใช้ที่สามารถเข้าถึง รับรู้ ข้อมูลสถิติและสารสนเทศจาก สสช.	425000 ครั้งต่อปี (เป้าหมาย 765000 ครั้งในปี 65)	ข้อมูลจาก พก.	- การประชาสัมพันธ์สามารถเข้าถึงกลุ่มผู้รับบริการ (ทั้งในปัจจุบัน และผู้มีแนวโน้มจะเป็นผู้รับบริการในอนาคต) และสามารถสื่อสารภารกิจและภาพลักษณ์องค์กรที่ดี - สารสนเทศที่ผลิตขึ้น ตอบสนองความต้องการ และสะดวกต่อการใช้งานของผู้รับบริการ	- ศึกษาความต้องการที่แตกต่างของกลุ่มผู้รับบริการต่าง ๆ - วางแผนและใช้ช่องทางประชาสัมพันธ์ที่สามารถเข้าถึงกลุ่มเป้าหมายที่หลากหลายได้อย่างมีประสิทธิภาพ

บทที่ 5

การถ่ายทอดสู่การปฏิบัติ และการติดตาม ประเมินผล

5.1 การถ่ายทอดแผนยุทธศาสตร์ฯ สู่การปฏิบัติ

แผนยุทธศาสตร์และแผนปฏิบัติราชการ 4 ปี (พ.ศ. 2562 – 2565) ฉบับนี้จะถูกถ่ายทอดสู่การปฏิบัติ ดังนี้

5.1.1 แผนยุทธศาสตร์/แผนปฏิบัติการระดับย่อยอื่น ๆ

แผนยุทธศาสตร์และแผนปฏิบัติราชการ 4 ปี (พ.ศ. 2562 – 2565) จะใช้เป็นแผนแม่บทสำหรับการจัดทำแผนยุทธศาสตร์และแผนปฏิบัติการในระดับย่อยอื่น ๆ ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ เช่น แผนยุทธศาสตร์การบริหารทรัพยากรบุคคล แผนปฏิบัติการดิจิทัล เป็นต้น โดยมีการบูรณาการสารสนเทศที่ใช้ในการจัดทำร่วมกับแผนฉบับนี้ เช่น ยุทธศาสตร์ นโยบาย แผน กฎหมายที่เกี่ยวข้อง วิสัยทัศน์และยุทธศาสตร์ เป็นต้น

5.1.2 แผนปฏิบัติราชการ และแผนปฏิบัติงานประจำปี พ.ศ. 2562

แผนยุทธศาสตร์และแผนปฏิบัติราชการ 4 ปี (พ.ศ. 2562 – 2565) ฉบับนี้จะแสดงโครงการ/กิจกรรมที่สำนักงานสถิติแห่งชาติจะดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 ทั้งที่ได้รับจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. 2562 โครงการที่ได้รับจัดสรรงบประมาณจากแหล่งอื่นๆ และโครงการอื่น ๆ ที่จะต้องดำเนินการ แต่ไม่ได้บรรจุอยู่ในคำขอรับจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. 2562 โดยแผนฉบับนี้จะใช้เป็นแผนอ้างอิงสำหรับการจัดทำแผนปฏิบัติราชการและแผนปฏิบัติงานประจำปี ประจำปี พ.ศ. 2562 ซึ่งจะแสดงกิจกรรม/รายละเอียดเพิ่มเติมของโครงการที่จะดำเนินการในปี พ.ศ. 2562

5.1.3 การประเมินส่วนราชการตามมาตรการการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

สำนักงาน กพร. จะพิจารณาแผนปฏิบัติราชการประจำปี พ.ศ. 2562 และคัดเลือกตัวชี้วัดเพื่อนำมาใช้ประเมินส่วนราชการตามมาตรการการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 ของสำนักงานสถิติแห่งชาติในภาพรวม

5.1.4 การประเมินผลการปฏิบัติราชการรายบุคคลประจำปี พ.ศ. 2562

ผู้บริหารสำนักงานสถิติแห่งชาติพิจารณามอบหมายงานและถ่ายทอดตัวชี้วัดการปฏิบัติราชการรายบุคคลประจำปี พ.ศ. 2562 สู่ ศูนย์/กอง กลุ่ม/ฝ่าย งาน และรายบุคคล ตามความรับผิดชอบและลำดับการบังคับบัญชา

5.2 การติดตามและประเมินผล

5.2.1 การติดตามผลการดำเนินการและผลเบิกจ่ายโครงการที่ดำเนินการในปี พ.ศ. 2562

กลุ่มยุทธศาสตร์และแผนงาน ติดตามผลการดำเนินงาน ผลการเบิกจ่าย และผลการดำเนินการตามแนวทางการจัดการความเสี่ยง ของโครงการตามแผนฯ ตลอดจนโครงการสำคัญอื่น ๆ ที่มีดำเนินการระหว่างปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 **รายไตรมาส** สำหรับโครงการงบลงทุนหรืออื่นๆ ที่ต้องเร่งรัดการเบิกจ่ายในไตรมาสแรก อาจพิจารณาติดตามรายเดือน

กลุ่มยุทธศาสตร์และแผนงาน จะจัดทำผลการดำเนินงาน ผลการเบิกจ่าย และผลการดำเนินการตามแนวทางการจัดการความเสี่ยง รายไตรมาสหรือรายเดือน เสนอต่อผู้บริหารเพื่อรับทราบและพิจารณา และจัดเก็บเป็นฐานข้อมูลเพื่อใช้รายงานต่อหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและหน่วยงานอื่น ๆ ที่ประสานติดตามผลการดำเนินงานในเรื่องต่าง ๆ ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ

5.2.2 การจัดทำคำขอรับจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. 2563

กลุ่มยุทธศาสตร์และแผนงาน จะพิจารณาการจัดทำคำขอรับจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. 2563 ที่เสนอโดยศูนย์/กอง ให้สอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์และแผนปฏิบัติราชการ (พ.ศ. 2562 – 2565) รวมทั้งพิจารณาจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 ให้กับศูนย์/กอง โดยพิจารณาจากผลการดำเนินงานและผลเบิกจ่ายงบประมาณในปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 อีกด้วย

5.2.3 การทบทวนและจัดทำแผนยุทธศาสตร์และแผนปฏิบัติราชการ (พ.ศ. 2563 – 2566)

ผลการดำเนินงานและผลเบิกจ่ายงบประมาณในปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 จะถูกใช้เพื่อคาดการณ์ผลการดำเนินการในอนาคต และใช้ทบทวนและจัดทำแผนยุทธศาสตร์และแผนปฏิบัติราชการ (พ.ศ. 2563 – 2566) ในปีต่อไป

ภาคผนวก

ก แผนที่แสดงความเชื่อมโยงของยุทธศาสตร์สำนักงานสถิติแห่งชาติกับแผนต่าง ๆ ของประเทศ



ภาคผนวก ข แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework) รายโครงการ

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)					
สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง
ยุทธศาสตร์ที่ 1 บูรณาการ เชื่อมโยง และแลกเปลี่ยนข้อมูลสถิติที่สำคัญและจำเป็นของประเทศให้มีคุณภาพและเป็นไปตามมาตรฐานสากล					
เป้าประสงค์: ประเทศมีฐานข้อมูลสถิติที่สำคัญ จำเป็น มีคุณภาพ สามารถสนับสนุนการตัดสินใจได้อย่างมีประสิทธิภาพ					
มาตรการ/กลยุทธ์ 1. พัฒนาข้อมูลสถิติและสารสนเทศภาครัฐให้มีคุณภาพและมาตรฐาน					
โครงการขับเคลื่อนแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ 2 (2559-2564)					
ผลลัพธ์/วัตถุประสงค์					
1	มีข้อมูล/สารสนเทศที่สำคัญ จำเป็น มีคุณภาพ มาตรฐาน ทันสถานการณ์ เพื่อนำไปสู่การใช้ประโยชน์ร่วมกัน ในการตัดสินใจและกำหนดนโยบายการพัฒนาทุกระดับ (ประเทศ ภารกิจ และพื้นที่)				
ผลผลิต					
1	มีข้อมูล/สารสนเทศที่สำคัญ จำเป็น มีคุณภาพ มาตรฐาน ทันสถานการณ์	ผู้บริหาร/ผู้กำหนดนโยบาย ภาครัฐใช้ข้อมูล/สารสนเทศในการวางแผนและติดตามประเมินผลการพัฒนาประเทศในด้านต่างๆ			
2	มีระบบเชื่อมโยงที่สามารถนำเข้าและเผยแพร่ข้อมูลที่สะดวก รวดเร็ว	ทุกภาคส่วนสามารถเข้าถึงข้อมูล/สารสนเทศได้สะดวก รวดเร็ว			

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)						
สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง	
กิจกรรม						
1	งานปรับปรุงภารกิจและองค์ประกอบของกลไกบริหารระบบสถิติ	มีการทบทวนภารกิจและองค์ประกอบของกลไกบริหารระบบสถิติ	อยู่ระหว่างดำเนินการ	เอกสาร/รายงาน	- หน่วยสถิติ/ฝ่ายเลขานุการไม่ทราบกรอบและแนวทางในการดำเนินงานที่ชัดเจน	- ประชุมหารือ/ชี้แจงคณะกรรมการฯ
2	โครงการพัฒนาภาคีเครือข่ายเชิงนโยบายเพื่อพัฒนาการผลิตและการใช้ประโยชน์สถิติครบวงจร	จำนวนภาคีเครือข่ายเชิงนโยบายฯ	อยู่ระหว่างดำเนินการ	เอกสาร/รายงาน		
3	โครงการพัฒนากลไกและกระบวนการดำเนินงานของจุดประสานงาน (Clearing House) สำหรับดัชนีและตัวชี้วัดระดับนานาชาติให้เป็นส่วนหนึ่งของระบบสถิติของประเทศ	มีกลไกและกระบวนการดำเนินงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	มีคณะทำงานการขับเคลื่อนดัชนีชี้วัดนานาชาติภายในสำนักงานสถิติแห่งชาติ	เอกสาร/รายงาน	- การบูรณาการการทำงานร่วมกันระหว่างศูนย์/กองที่เกี่ยวข้อง	- จัดให้มีการประชุมหารือเพื่อนำเสนอปัญหาและแนวทางแก้ไขร่วมกันเป็นประจำ และต่อเนื่อง
4	โครงการศึกษาและพัฒนาการบูรณาการสถิติจากข้อมูลการบริหารงาน	มีการบูรณาการสถิติจากข้อมูลการบริหารงานระหว่างหน่วยงาน	อยู่ระหว่างการศึกษา	เอกสาร/รายงาน		
5	โครงการบูรณาการสถิติจากข้อมูลการบริหารงานและสถิติจากการสำรวจ	มีการบูรณาการสถิติจากข้อมูลการบริหารงานและสถิติจากการสำรวจ	อยู่ระหว่างการศึกษา	เอกสาร/รายงาน		
6	โครงการพัฒนาระบบการเชื่อมโยงสถิติระหว่างสาขาและการเชื่อมโยงจากสถิติพื้นที่สู่สถิติจังหวัดและสถิติรายสาขา	มีการเชื่อมโยงสถิติรายสาขา และพื้นที่	อยู่ระหว่างดำเนินการ	เอกสาร/รายงาน		

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)

	สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง
7	โครงการพัฒนามาตรฐานสถิติที่สอดคล้องกับมาตรฐานสากล	จำนวนมาตรฐานสถิติประเทศไทย	มีร่างมาตรฐานสถิติ - (ร่าง) มาตรฐานเพศ - (ร่าง) มาตรฐานสถานภาพสมรส - (ร่าง) มาตรฐานอุตสาหกรรม - (ร่าง) มาตรฐานประเทศ - (ร่าง) มาตรฐานอายุ (เตรียมนำเสนอ คณะอนุกรรมการพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานสถิติ คณะกรรมการจัดระบบสถิติประเทศไทย 3 ด้าน และ ครม. พิจารณาต่อไป)	เอกสาร/รายงาน		
8	โครงการส่งเสริมการใช้มาตรฐานสถิติ	หน่วยงานที่มีการใช้มาตรฐานสถิติ	อยู่ระหว่างดำเนินการ	เอกสาร/รายงาน		
9	โครงการประเมินคุณภาพสถิติทางการโดยหน่วยสถิติ (Self-assessment)	จำนวนสถิติทางการที่ผ่านการประเมินฯ	อยู่ระหว่างดำเนินการ	เอกสาร/รายงาน		
10	โครงการสำรวจความพึงพอใจสถิติทางการโดยผู้ใช้สถิติ (User Satisfaction Survey)	ระดับความพึงพอใจของผู้ใช้สถิติ	อยู่ระหว่างดำเนินการ	เอกสาร/รายงาน		

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)

สาระสำคัญ		ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง
11	โครงการพัฒนารูปแบบการนำเสนอสถิติโดยใช้แอปพลิเคชัน	มีแอปพลิเคชันในการนำเสนอข้อมูลสถิติ	มีแอปพลิเคชัน THAI STAT (ปัจจุบันรองรับระบบ Android และอยู่ระหว่างการพัฒนาให้รองรับระบบ iOS)	เอกสาร/รายงาน	- การส่งเสริมและประชาสัมพันธ์ให้ผู้ใช้ทุกกลุ่มทราบและใช้แอปพลิเคชัน	- จัดให้มีการประชาสัมพันธ์อย่างต่อเนื่อง
12	โครงการพัฒนาระบบบริการตามกลุ่มผู้ใช้ข้อมูล	มีการจัดกลุ่มข้อมูลให้ตรงตามกลุ่มผู้ใช้	อยู่ระหว่างดำเนินการ	เอกสาร/รายงาน		
13	โครงการส่งเสริมให้หน่วยงานภาครัฐทุกหน่วยงานสามารถแลกเปลี่ยนและเชื่อมโยงสถิติด้วยมาตรฐานเดียวกัน (Platform) เพื่อให้สามารถเปิดเผยข้อมูล (Open Data)	มีหน่วยงานที่เชื่อมโยงแลกเปลี่ยนสถิติด้วยมาตรฐานเดียวกัน	อยู่ระหว่างดำเนินการ	เอกสาร/รายงาน		
14	โครงการพัฒนาสมรรถนะบุคลากรภาครัฐที่ปฏิบัติงานด้านสถิติ	จำนวนบุคลากรของหน่วยสถิติที่ผ่านการพัฒนาสมรรถนะฯ	อยู่ระหว่างดำเนินการ	เอกสาร/รายงาน	- ข้อจำกัดด้านวิทยากรและงบประมาณ	- จัดทำหลักสูตรการอบรมออนไลน์ (e-Learning)
15	โครงการพัฒนาสมรรถนะวิชาชีพด้านตำแหน่งงานและส่งเสริมเส้นทางสายอาชีพของบุคลากรภาครัฐที่ปฏิบัติงานด้านสถิติ	หน่วยงานที่ใช้ระบบสมรรถนะวิชาชีพด้านตำแหน่งงานประกอบการพิจารณาเลื่อนขั้น หรือโอนย้าย	อยู่ระหว่างดำเนินการ	เอกสาร/รายงาน		
16	โครงการพัฒนาสมรรถนะบุคลากรภาครัฐในด้านสถิติและเทคโนโลยีสารสนเทศ	จำนวนบุคลากรภาครัฐที่ผ่านการพัฒนาสมรรถนะฯ	อยู่ระหว่างดำเนินการ	เอกสาร/รายงาน	- ข้อจำกัดด้านวิทยากรและงบประมาณ	- จัดทำหลักสูตรการอบรมออนไลน์ (e-Learning)

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)					
สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง
โครงการประเมินคุณภาพสถิติทางการ					
ผลลัพธ์/วัตถุประสงค์					
1	เพื่อให้มีคู่มือ/เครื่องมือการประเมินคุณภาพขั้นพื้นฐาน (Fundamental Quality Assessment Package) เพื่อให้หน่วยสถิตินำไปใช้งานการประเมินคุณภาพสถิติทางการ			หนังสือ/คู่มือ/เอกสารการประเมินคุณภาพสถิติทางการของหน่วยสถิติต่างประเทศและองค์การระหว่างประเทศ	
2	เพื่อให้มีระบบบริหารคุณภาพสถิติทางการให้หน่วยสถิติไปปรับใช้ในการบริหารคุณภาพสถิติในหน่วยงาน			หนังสือ/คู่มือ/เอกสารที่เกี่ยวข้องกับมาตรฐานระบบคุณภาพ ISO และการประเมินคุณภาพสถิติทางการ	
ผลผลิต					
1	หน่วยสถิติมีคู่มือ/เครื่องมือการประเมินคุณภาพขั้นพื้นฐาน (Fundamental Quality Assessment Package)	คู่มือ/เครื่องมือการประเมินคุณภาพขั้นพื้นฐาน (Fundamental Quality Assessment Package)	อยู่ในระหว่างดำเนินการ		
2	หน่วยสถิติมีระบบบริหารคุณภาพสถิติทางการ	ระบบบริหารคุณภาพสถิติทางการ	รอดำเนินการ		

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)					
สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง
กิจกรรม					
	คู่มือ/เครื่องมือการประเมินคุณภาพขั้นพื้นฐาน				
1	จัดทำตัวชี้วัดคุณภาพขั้นพื้นฐาน	อยู่ในระหว่างดำเนินการ	หนังสือ/คู่มือ/เอกสาร		
2	จัดทำเมทาดาทาที่จำเป็นในกระบวนการผลิตสถิติ	รอดำเนินการ	GSBPM สำหรับระบบข้อมูลที่เป็นการบริหารงานและงานสำราจ/สำมะโน		
3	จัดทำตัวแปรกระบวนการขั้นพื้นฐาน	รอดำเนินการ	GSBPM สำหรับระบบข้อมูลที่เป็นการบริหารงานและงานสำราจ/สำมะโน และโครงการที่ใช้เป็นกรณีศึกษาในการกำหนดตัวแปรกระบวนการ (สรง.)		
4	จัดทำรายงานคุณภาพขั้นพื้นฐาน	รอดำเนินการ	หนังสือ/คู่มือ/เอกสาร		
5	จัดทำคู่มือการสำรวจความพึงพอใจของผู้ใช้/สอบถามความคิดเห็นผู้ใช้	รอดำเนินการ	หนังสือ/คู่มือ/เอกสาร		
6	จัดทำคำศัพท์คุณภาพ	รอดำเนินการ	หนังสือ/คู่มือ/เอกสาร		
7	จัดทำหลักปฏิบัติอาเซียน	รอดำเนินการ	หนังสือ/คู่มือ/เอกสาร		
8	จัดทำแนวทาง/คู่มือการประเมินตนเอง (Self-Assessment)	รอดำเนินการ	หนังสือ/คู่มือ/เอกสาร		
9	จัดทำแนวทาง/คู่มือการตรวจประเมิน (Peer review)	รอดำเนินการ	หนังสือ/คู่มือ/เอกสาร		
10	ให้ความรู้เกี่ยวกับแนวทางพัฒนาคุณภาพ	อยู่ในระหว่างดำเนินการ	หนังสือ/คู่มือ/เอกสาร		
11	สนับสนุนการประเมินคุณภาพสถิติทางการ	อยู่ในระหว่างดำเนินการ	หนังสือ/คู่มือ/เอกสาร		

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)

สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง
ระบบบริหารคุณภาพสถิติทางการ		รอดำเนินการ			
1 ดำเนินการจ้างที่ปรึกษาเพื่อจัดทำระบบบริหารคุณภาพสถิติทางการ เพื่อช่วยพัฒนาการนำมาตราฐานระบบคุณภาพ ISO มาใช้ในการบริหารคุณภาพสถิติ				- งบประมาณที่ตั้งไว้อาจจะไม่เพียงพอ	- ติดต่อประสานหน่วยงานที่ชำนาญด้านการจัดการคุณภาพและทบทวนแผนเพื่อปรับงบประมาณให้สอดคล้อง
การตรวจคุณภาพเพื่อสถิติ (สสช.)					
- จัดทำกรอบการดำเนินงานของระบบบริหารคุณภาพสถิติทางการ					
- ฝึกอบรม (Training)					
- พัฒนาระบบเอกสาร (Document Preparation)					
- นำระบบเอกสารไปปฏิบัติ (Implementation)					
- ตรวจสอบประเมินระบบคุณภาพก่อนขอใบรับรอง (Pre-Assessment)					
2 ให้ความรู้และฝึกอบรมผู้มีส่วนเกี่ยวข้องให้เห็นความสำคัญของการบริหารคุณภาพสถิติทางการ	มีการจัดประชุม/อบรม				
3 จัดตั้งคณะทำงานบริหารคุณภาพสถิติทางการ	ผสช. เห็นชอบและอนุมัติให้มีการจัดตั้งคณะทำงานบริหารคุณภาพสถิติทางการ			ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องเห็นความสำคัญและส่งผู้แทนเข้าร่วมเป็นคณะทำงานฯ	ประสานความร่วมมือและจัดประชุม/อบรมเพื่อเห็นความสำคัญของการบริหารคุณภาพสถิติทางการ
4 ทดลองนำระบบบริหารคุณภาพสถิติทางการสู่การปฏิบัติกับโครงการนำร่อง (สรง.) ของ สสช.					
5 นำระบบบริหารคุณภาพสถิติทางการสู่การปฏิบัติกับทุกโครงการใน สสช.					

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)					
สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง
โครงการพัฒนามาตรฐานสถิติประเทศไทย					
ผลลัพธ์/วัตถุประสงค์					
1	หน่วยงานได้รับการส่งเสริมการใช้มาตรฐานสถิติในการจัดทำ ปรับปรุงข้อมูลสถิติให้มีมาตรฐานสากล	มีการพัฒนามาตรฐานสถิติที่สอดคล้องกับมาตรฐานสากลภายใต้การมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน เพื่อใช้ผลิตสถิติทางการ			
2		มีการใช้มาตรฐานสถิติในหน่วยงานที่มีการผลิตและจัดทำสถิติ			
ผลผลิต					
1	มีแนวทางการผลิตมาตรฐานสถิติประเทศไทย	มีแนวทางภายในปี 2561	จัดทำแนวทางแล้วเสร็จ		
2	มีการผลิตมาตรฐานสถิติ	มีการผลิตมาตรฐานสถิติปีละ 2 เรื่อง	จัดทำร่างแล้วเสร็จ 5 เรื่อง	ต้องผ่านการประชุมและรับฟังความคิดเห็นจากผู้ที่เกี่ยวข้อง คณะทำงาน คณะอนุกรรมการ และคณะกรรมการหลายชุด	- ต้องศึกษา และ จัดทำคู่มือและเอกสารอย่างละเอียดเพื่อให้ผู้ที่เกี่ยวข้องเกิดความเข้าใจในมาตรฐานในเรื่องต่างๆ

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)

	สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง
3	บุคลากรที่รับผิดชอบการผลิตสถิติทางการของหน่วยงานมีความรู้ด้านมาตรฐานสถิติ	บุคลากรที่รับผิดชอบการผลิตสถิติทางการของหน่วยงานมีความรู้ด้านมาตรฐานสถิติ ได้รับการอบรมและผ่านเกณฑ์การประเมินไม่น้อยกว่า 2 ใน 3	ยังไม่มีการจัดฝึกอบรม		- นโยบายของผู้บริหารและศักยภาพบุคลากรของ สสช. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	- สร้างความเข้าใจให้กับผู้บริหารของ สสช. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเห็นความสำคัญของมาตรฐานสถิติ
	หน่วยงานได้รับการส่งเสริมการใช้มาตรฐานสถิติในการจัดทำ ปรับปรุงข้อมูลสถิติให้มีมาตรฐานสากล	หน่วยงานมีการใช้มาตรฐานสถิติเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยใช้ปีแรกที่มีการส่งเสริมการใช้มาตรฐานสถิติเป็นปีฐาน	ยังไม่มีการจัดฝึกอบรม		- นโยบายของผู้บริหารและศักยภาพบุคลากรของ สสช. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เนื่องจากการปรับวิธีการจัดทำข้อมูลแบบเดิมมาใช้ให้เป็นตามมาตรฐานมีผลกระทบต่อการทำงานของหน่วยงาน และ Series ของข้อมูลค่อนข้างมาก ต้องมีการวางแผนงานเพื่อเตรียมการเป็นอย่างดี	- สร้างความเข้าใจให้กับผู้บริหารของ สสช. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเห็นความสำคัญของมาตรฐานสถิติ
	กิจกรรม					
1	- ศึกษาความต้องการใช้งานมาตรฐานสถิติเพื่อการผลิตสถิติทางการ					
2	- จัดทำร่างมาตรฐานสถิติ และตารางเปรียบเทียบโดยศึกษามาตรฐานสถิติที่มีอยู่ทั้งในและต่างประเทศ					
3	- นำเสนอร่างมาตรฐานสถิติให้คณะทำงานพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานสถิติพิจารณา					
3	- ทดสอบข้อมูลผลการใช้ร่างมาตรฐานสถิติ					

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)

สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง
4 - นำเสนอร่างมาตรฐานสถิติให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องพิจารณา					
5 - นำเสนอร่างมาตรฐานสถิติให้คณะกรรมการพัฒนาคุณภาพผลมาตรฐานสถิติพิจารณา					
6 - นำเสนอร่างมาตรฐานสถิติให้คณะกรรมการจัดระบบสถิติประเทศไทย 3 ด้านพิจารณา					
7 - จัดทำรายงานเสนอมาตรฐานสถิติให้คณะรัฐมนตรีพิจารณา					

โครงการจัดทำชุดข้อมูลเพื่อติดตามและวัดผลการดำเนินการระดมทุนเพื่อการพัฒนา (Financing for Development: FfD)

ผลลัพธ์/วัตถุประสงค์					
1	ประเทศมีรายงานสถานการณ์การระดมทุนเพื่อการพัฒนา (FfD)	มีรายงานสถานการณ์การระดมทุนเพื่อการพัฒนาทุกปี	มีรายงานสถานการณ์การระดมทุนเพื่อการพัฒนาปี พ.ศ. 2560 จากผลการศึกษาของ TDRI		- งบประมาณและองค์ความรู้ของบุคลากรสำนักงานสถิติแห่งชาติ - บุคลากรของสำนักงานสถิติแห่งชาติได้รับการอบรมและพัฒนาความรู้ด้านการเงิน การคลัง และเศรษฐกิจมหภาคอย่างต่อเนื่อง
2	ประเทศมีตัวชี้วัดเพื่อติดตามและวัดผลการดำเนินการระดมทุนเพื่อการพัฒนา (FfD) ที่ตรงตามความต้องการของผู้ใช้	มีตัวชี้วัดเพื่อติดตามและวัดผลการดำเนินการระดมทุนเพื่อการพัฒนา (FfD) ผ่านความเห็นของหน่วยงานหลักที่เกี่ยวข้อง	มีตัวชี้วัดเริ่มต้นเพื่อติดตามและวัดผลการดำเนินการระดมทุนเพื่อการพัฒนา (FfD) จากผลการศึกษาของ TDRI		- งบประมาณและองค์ความรู้ของบุคลากรสำนักงานสถิติแห่งชาติ - บุคลากรของสำนักงานสถิติแห่งชาติได้รับการอบรมและพัฒนาความรู้ด้านการเงิน การคลัง และเศรษฐกิจมหภาคอย่างต่อเนื่อง

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)

สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง
3 ประเทศมีข้อมูลเพื่อติดตามและวัดผลการดำเนินการระดมทุนเพื่อการพัฒนา (FFD)	มีการจัดทำ/พัฒนาข้อมูลเพื่อปิด GAP ข้อมูลที่ใช้เพื่อติดตามและวัดการดำเนินการระดมทุนเพื่อการพัฒนาอย่างน้อยร้อยละ 10 ของข้อมูลที่ต้องจัดทำ/พัฒนา	ยังไม่มีกรจัดทำ/พัฒนาข้อมูลเพื่อปิด GAP ข้อมูลที่ใช้เพื่อติดตามและวัดการดำเนินการระดมทุนเพื่อการพัฒนา		- งบประมาณและองค์ความรู้ของหน่วยงานเพื่อจัดทำ/พัฒนาข้อมูลเพื่อปิด GAP ข้อมูลที่ใช้เพื่อติดตามและวัดการดำเนินการระดมทุนเพื่อการพัฒนา	- บุคลากรของหน่วยงานที่จะจัดทำ/พัฒนาข้อมูลเพื่อปิด GAP ข้อมูลที่ใช้เพื่อติดตามและวัดการดำเนินการระดมทุนเพื่อการพัฒนา
ผลผลิต					
1 รายงานสถานการณ์การระดมทุนเพื่อการพัฒนา	มีรายงานสถานการณ์การระดมทุนเพื่อการพัฒนาทุกปี	มีรายงานสถานการณ์การระดมทุนเพื่อการพัฒนาปี พ.ศ. 2560		- งบประมาณและองค์ความรู้ของบุคลากรสำนักงานสถิติแห่งชาติ	- บุคลากรของสำนักงานสถิติแห่งชาติได้รับการอบรมและพัฒนาความรู้ด้านการเงิน การคลัง และเศรษฐกิจมหภาคอย่างต่อเนื่อง
2 ชุดข้อมูลเพื่อติดตามและวัดผลการดำเนินการระดมทุนเพื่อการพัฒนา	มีรายการข้อมูลที่ใช้ในการจัดทำ SEEA เพิ่มในรายการสถิติทางการ	ยังไม่มีกรวิเคราะห์รายการข้อมูลที่ต้องใช้		- ความร่วมมือของหน่วยงานที่มีข้อมูล SEEA	- สร้างความเข้าใจให้กับผู้บริหารของหน่วยงานที่มีข้อมูล SEEA เห็นความสำคัญและผลักดันให้เป็นสถิติทางการ
3 ข้อมูลที่ใช้ปิด GAP ความต้องการในบัญชี SEEA	มีข้อมูลที่ได้รับการพัฒนาเพื่อปิด GAP ความต้องการที่ใช้ในบัญชี SEEA	ยังไม่มีกรวิเคราะห์รายการข้อมูลที่ต้องใช้ปิด GAP		- ความร่วมมือของหน่วยงานที่ได้รับมอบหมายให้ปิด GAP และงบประมาณ	- สร้างความเข้าใจให้กับผู้บริหารของหน่วยงานได้รับมอบหมายให้ปิด GAP และงบประมาณเห็นความสำคัญ

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)

สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง
กิจกรรม					
1	- วิเคราะห์นโยบายด้านการระดมทุนของประเทศตาม 7 สาขาปฏิบัติการ				
2	- วิเคราะห์ตัวชี้วัดเพื่อติดตามและวัดผลการ ดำเนินการระดมทุนเพื่อการพัฒนา (FfD)				
3	- วิเคราะห์ความพร้อมของข้อมูลและรวบรวมข้อมูล เพื่อนำไปประมวลเป็นตัวชี้วัด				
4	- เข้าพบหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อหารือเกี่ยวกับการ รวบรวมข้อมูลและแนวทางการพัฒนาข้อมูลเพื่อปิด GAP				
5	- จัดประชุมเชิงปฏิบัติเพื่อนำเสนอผลการวิเคราะห์ สถานการณ์การระดมทุนของประเทศ และแนวทาง การพัฒนาข้อมูลเพื่อปิด GAP				
6	- พัฒนาข้อมูลเพื่อปิด GAP				
7	- นำเสนอรายงานสถานการณ์การระดมทุนเพื่อการ พัฒนา (FfD) ต่อคณะอนุกรรมการพัฒนาระบบข้อมูล สารสนเทศเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน				
8	- จัดทำและนำเสนอรายงานสถานการณ์การระดม ทุนเพื่อการพัฒนา (FfD) ต่อผู้ใช้				

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)					
สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง
โครงการพัฒนาข้อมูลระบบบัญชีเศรษฐกิจสิ่งแวดล้อม (SEEA)					
ผลลัพธ์/วัตถุประสงค์					
1	ประเทศมีบัญชีเศรษฐกิจสิ่งแวดล้อมที่ตอบโจทย์นโยบายสำคัญด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมของประเทศ	มีบัญชีบูรณาการด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและเศรษฐกิจที่สนับสนุนการตัดสินใจของรัฐบาล	ยังไม่มีกรจัดทำ บัญชีเศรษฐกิจสิ่งแวดล้อม (SEEA) อย่างเป็นทางการ		
ผลผลิต					
1	บัญชีด้านสิ่งแวดล้อมที่ตอบโจทย์นโยบายสำคัญด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมของประเทศ	มีบัญชี SEEA อย่างน้อย 2 บัญชีใน 3 ปี	อยู่ระหว่างจัดทำ TOR ร่วมกับ UNESCAP เพื่อจัดทำโครงการ Pilot ร่วมกันในบัญชีมหาสมุทร		- ความร่วมมือของหน่วยงานหลักและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับบัญชี SEEA ที่เลือกจัดทำ - สร้างความเข้าใจให้กับผู้บริหารและผู้กำหนดนโยบายเห็นความสำคัญของ SEEA
2	ชุดรายการข้อมูลที่ใช้ในการจัดทำ SEEA	มีรายการข้อมูลที่ใช้ในการจัดทำ SEEA เพิ่มในรายการสถิติทางการ	ยังไม่มีกรวิเคราะห์รายการข้อมูลที่ต้องใช้		- ความร่วมมือของหน่วยงานที่มีข้อมูล SEEA - สร้างความเข้าใจให้กับผู้บริหารของหน่วยงานที่มีข้อมูล SEEA เห็นความสำคัญและผลักดันให้เป็นสถิติทางการ
3	ข้อมูลที่ใช้ปิด GAP ความต้องการในบัญชี SEEA	มีข้อมูลที่ได้รับการพัฒนาเพื่อปิด GAP ความต้องการที่ใช้ในบัญชี SEEA	ยังไม่มีกรวิเคราะห์รายการข้อมูลที่ต้องใช้ปิด GAP		- ความร่วมมือของหน่วยงานที่ได้รับมอบหมายให้ปิด GAP และงบประมาณ - สร้างความเข้าใจให้กับผู้บริหารของหน่วยงานได้รับมอบหมายให้ปิด GAP และงบประมาณเห็นความสำคัญ

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)

สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง
บุคลากรของสำนักงานสถิติแห่งชาติและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องสามารถจัดทำ SEEA ได้	มีการจัดฝึกอบรมหรือให้ความรู้เกี่ยวกับ SEEA แก่บุคลากรของสำนักงานสถิติแห่งชาติและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง	มีการจัดฝึกอบรมหรือให้ความรู้เกี่ยวกับ SEEA แก่บุคลากรของสำนักงานสถิติแห่งชาติและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องบ้าง แต่ยังอยู่ในรูปของงานวิจัยและศึกษา		- นโยบายของผู้บริหารและศักยภาพบุคลากรของ สสช. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	- สร้างความเข้าใจให้กับผู้บริหารของ สสช. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเห็นความสำคัญ
กิจกรรม					
1	- วิเคราะห์นโยบายด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อกำหนดประเด็นในการจัดทำบัญชีและความพร้อมของข้อมูลในเบื้องต้นที่นำมาใช้ในการจัดทำ SEEA				
2	- จัดประชุมเชิงปฏิบัติการให้กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับประเด็นที่กำหนดให้จัดทำบัญชี SEEA				
3	- จัดอบรมให้ความรู้เรื่อง SEEA ให้กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง				
4	- จัดทำบัญชี SEEA ตามประเด็นที่กำหนด พร้อมทั้งวิเคราะห์สถานะความพร้อมของข้อมูลที่มีและข้อมูลที่ต้องพัฒนา (GAP) เพื่อจัดทำแผนพัฒนาข้อมูล				
5	- รวบรวมข้อมูลที่ใช้ในการจัดทำ SEEA ลงในผังรายการสถิติทางการและระบบข้อมูลสถิติทางการ				
6	- พัฒนาข้อมูลที่ต้องใช้ในการจัดทำ SEEA				

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)						
สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง	
7	- นำเสนอผลการจัดทำบัญชี SEEA ตามประเด็นที่กำหนด					
โครงการเชื่อมโยงและบูรณาการข้อมูลสถิติร่วมกับ PMOC-MOC-DOC-POC						
ผลลัพธ์/วัตถุประสงค์						
1	หน่วยงานภาครัฐมีข้อมูลสถิติและสารสนเทศสำหรับใช้ประกอบการตัดสินใจ	จำนวนผู้เข้าใช้ข้อมูลที่เผยแพร่ในเว็บไซต์ www.nic.go.th	ดำเนินการอย่างต่อเนื่อง	รายงานผู้ใช้ข้อมูลที่เผยแพร่บนเว็บไซต์ www.nic.go.th	ข้อมูลและสารสนเทศที่เผยแพร่ไม่ครอบคลุมความต้องการใช้งาน	จัดประชุมหรือสำรวจความต้องการใช้ข้อมูล
ผลผลิต						
1	ข้อมูลสถิติทางการและสารสนเทศเพื่อสนับสนุนการตัดสินใจ ที่ถูกต้องและเป็นปัจจุบัน	- จำนวนรายการสถิติทางการที่เผยแพร่บนเว็บไซต์มีความถูกต้องและเป็นปัจจุบัน - จำนวนสารสนเทศที่เผยแพร่บนเว็บไซต์ มีข้อมูลที่เป็นปัจจุบัน	ดำเนินการอย่างต่อเนื่อง	ข้อมูลสถิติทางการและสารสนเทศที่เผยแพร่บนเว็บไซต์ www.nic.go.th	ข้อมูลบางรายการมีการผลิตไม่ต่อเนื่อง	ผลักดันให้เจ้าของข้อมูลผลิตข้อมูลสถิติอย่างต่อเนื่องตรงตามความต้องการใช้งาน
กิจกรรม						

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)

สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง
1 สืบค้นและปรับปรุงข้อมูลสถิติทางการตามแผนพัฒนาสถิติรายสาขา 21 สาขาที่พร้อมเผยแพร่	มีข้อมูลสถิติทางการที่เผยแพร่บนเว็บไซต์ www.nic.go.th	ดำเนินการอย่างต่อเนื่อง	ข้อมูลสถิติทางการที่เผยแพร่บนเว็บไซต์ www.nic.go.th	- ไม่สามารถสืบค้นข้อมูลปัจจุบันได้ เนื่องจากหน่วยงานเจ้าของข้อมูลปรับเปลี่ยนวิธีการ/ช่องทางเผยแพร่ข้อมูล - มีการเข้าออกของผู้ปฏิบัติงานของโครงการอย่างต่อเนื่องทำให้ผู้ปฏิบัติงานใหม่ขาดความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับสถิติทางการที่ระบุในแผนพัฒนาสถิติรายสาขา	- ประสานหน่วยงานเจ้าของข้อมูล - สร้างความรู้ ความเข้าใจให้แก่ผู้ปฏิบัติงานเกี่ยวกับข้อมูลสถิติทางการ
2 วิเคราะห์และจัดทำสารสนเทศเพื่อสนับสนุนการตัดสินใจ	สารสนเทศเพื่อสนับสนุนการตัดสินใจ	ดำเนินการอย่างต่อเนื่อง	สารสนเทศที่เผยแพร่บนเว็บไซต์ www.nic.go.th	ความต้องการใช้ข้อมูลสถิติและสารสนเทศมีมากขึ้น ทำให้การจัดทำสารสนเทศไม่ครอบคลุมตามความต้องการ	จัดทำสารสนเทศที่สนับสนุนนโยบายและยุทธศาสตร์เพิ่มมากขึ้นให้ตรงตามความต้องการใช้งาน

โครงการจัดทำระบบข้อมูลตัวชี้วัดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ (Competitiveness Data Set : CDS)

ผลลัพธ์/วัตถุประสงค์					
1 ตัวชี้วัดความสามารถในการแข่งขันของประเทศไทย ข้อมูลครบถ้วน ถูกต้อง และทันสมัย	จำนวนตัวชี้วัด ความสามารถในการแข่งขันของประเทศไทย ความครบถ้วน ถูกต้อง และทันสมัย	อยู่ระหว่างดำเนินการ	เผยแพร่ที่เว็บไซต์ www.nic.go.th	หน่วยงานมีการผลิตตัวชี้วัดที่มีข้อมูลและรายละเอียดข้อมูล (Metadata) ที่สถาบันจัดอันดับกำหนดได้อย่างถูกต้อง ครบถ้วน และทันสมัย	หน่วยงานเจ้าภาพข้อมูลมีการกำหนดแผนงาน/โครงการในการผลิตข้อมูลและรายละเอียดข้อมูลของตัวชี้วัด ความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)

สาระสำคัญ		ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง
ผลผลิต						
1	ตัวชี้วัดความสามารถในการแข่งขันของประเทศไทย หน่วยงานเจ้าภาพข้อมูล	จำนวนตัวชี้วัด ความสามารถในการ แข่งขันของประเทศไทยที่มี หน่วยงานเจ้าภาพ	กำลังดำเนินการ	รายงานผลการศึกษาศูนย์ชี้วัด ความสามารถในการแข่งขัน ของประเทศ	- ตัวชี้วัดบางรายการไม่สามารถกำหนด เจ้าภาพได้ เพราะสถาบันจัดอันดับไม่ได้ กำหนดรายละเอียดตัวชี้วัดที่ชัดเจน บาง รายการยังไม่มีหน่วยงานในประเทศผลิต ข้อมูลนี้ บางรายการเกี่ยวข้องกับหลาย หน่วยงาน - สถาบันจัดอันดับมีการปรับเปลี่ยนตัวชี้วัด ทุกปี (สถาบัน IMD จะปรับเปลี่ยนตัวชี้วัด/ ค่านิยม/หน่วยนับ อย่างน้อยปีละ 5 ตัวชี้วัด และสถาบัน WEF จะปรับ โครงสร้างตัวชี้วัดใหม่ในปี 2561)	- นำเสนอตัวชี้วัดที่ไม่มีเจ้าภาพข้อมูลเข้า สู่การพิจารณาโดยคณะกรรมการสถิติ รายสาขา และกำหนดเป็นสถิติทางการใน แผนพัฒนาสถิติรายสาขา - เสนอให้ กพข. พิจารณากำหนด หน่วยงานเจ้าภาพ และหน่วยงาน เจ้าภาพมีแผนงานหรือโครงการผลิต ข้อมูลตัวชี้วัดที่ชัดเจน
2	ข้อมูลตัวชี้วัดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ เผยแพร่สู่สาธารณะ	จำนวนตัวชี้วัด ความสามารถในการ แข่งขันของประเทศที่ เผยแพร่สู่สาธารณะ	อยู่ระหว่างดำเนินการ	ข้อมูลตัวชี้วัดที่เผยแพร่บน เว็บไซต์ สสช. (www.nic.go.th, www.nso.go.th)	- มีฐานข้อมูลและเครื่องมือ (Tool) ในการ นำเสนอข้อมูลตัวชี้วัด - หน่วยงานเจ้าภาพต้องให้ข้อมูลและ รายละเอียดข้อมูลเพื่อเผยแพร่แก่ สสช.	- มีการนำเครื่องมือ (Tool) ที่ใช้งานอยู่ แล้วมาประยุกต์เพื่อเผยแพร่ข้อมูลตัวชี้วัด - ขอความร่วมมือจากหน่วยงานเจ้าภาพ ให้ส่งข้อมูล
กิจกรรม						
1	ประสานหน่วยงานที่คาดว่าจะเจ้าภาพข้อมูลที่ใช้ สำหรับการจัดอันดับความสามารถในการแข่งขันของ ประเทศ	จำนวนหน่วยงานที่มีการ ประชุมและหารือเกี่ยวกับ ตัวชี้วัด	อยู่ระหว่างดำเนินการ	แผนการดำเนินงาน/รายงาน การประชุมกับหน่วยงาน ต่างๆ/เอกสารประกอบการ	- สถาบันจัดอันดับมีการเปลี่ยนแปลงหรือ ปรับตัวชี้วัดทุกปี - จำนวนตัวชี้วัดมีปริมาณมาก และต้องใช้	- วางแผนการดำเนินงานล่วงหน้า เตรียมพร้อมในการปรับปรุงข้อมูลตัวชี้วัด ความสามารถในการแข่งขัน

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)

สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง
2 ตรวจสอบความครบถ้วนของข้อมูลและรายละเอียดข้อมูลของตัวชี้วัดจากสถาบันจัดอันดับ	จำนวนตัวชี้วัดที่ได้รับการตรวจสอบความครบถ้วนถูกต้องของข้อมูลและรายละเอียดข้อมูล	อยู่ระหว่างดำเนินการ	ประชุม	เวลาในการศึกษาข้อมูลและรายละเอียดข้อมูล รวมถึงประสานงาน/นัดหมายกับหน่วยงานและองค์กรระหว่างประเทศ - บางหน่วยงานมีการกิจมากจึงไม่สามารถให้ความร่วมมือได้อย่างเต็มที่	- หน่วยงานเจ้าภาพข้อมูลให้ความร่วมมือและสนับสนุนการจัดทำตัวชี้วัด ความสามารถในการแข่งขัน และกำหนดแนวทางหรือนโยบายในการผลิตข้อมูล
3 ประสาน/ประชุมหารือร่วมกับหน่วยงานเจ้าภาพตัวชี้วัดต่างๆ เพื่อพิจารณาข้อมูลที่จะนำเสนอให้กับสถาบัน IMD และ WEF	จำนวนตัวชี้วัดที่ได้นำส่งให้กับสถาบันจัดอันดับที่มีความครบถ้วน ถูกต้อง และทันสมัย	อยู่ระหว่างดำเนินการ	รายงานการประชุมต่างๆ/ เอกสารมติ ครม./รายงานผลการศึกษาตัวชี้วัด ความสามารถในการแข่งขันของประเทศ	- หน่วยงานเจ้าภาพต้องให้ความร่วมมือผลิตข้อมูลที่ครบถ้วน ถูกต้อง และทันสมัย - หน่วยงานบางหน่วยงานอาจส่งข้อมูลให้สถาบันจัดอันดับไม่ทัน เนื่องจากเป็นตัวชี้วัดใหม่ หรือไม่มีแผนดำเนินงานผลิตข้อมูลตัวชี้วัดมาก่อน	- สื่อสาร/สร้างความร่วมมือให้หน่วยงานเจ้าภาพเห็นความสำคัญและเข้าใจถึงผลกระทบของอันดับความสามารถในการแข่งขันของประเทศ - หน่วยงานเจ้าภาพต้องกำหนดแผนการผลิตข้อมูลตัวชี้วัดที่ชัดเจน สามารถส่งข้อมูลได้ทันรอบการจัดอันดับของสถาบันจัดอันดับต่างๆ
4 นำเข้าข้อมูลและเผยแพร่ข้อมูลตัวชี้วัดผ่านเว็บไซต์ www.nic.go.th และ www.nso.go.th	จำนวนตัวชี้วัดความสามารถในการแข่งขันที่มีการนำเข้าและเผยแพร่ผ่านเว็บไซต์ สสช.	อยู่ระหว่างดำเนินการ	เอกสาร/File/รายงาน/เว็บไซต์	- หน่วยงานเจ้าภาพต้องจัดส่งข้อมูลและรายละเอียดข้อมูลที่ครบถ้วน ถูกต้อง และทันสมัยให้ สสช. นำเข้าและเผยแพร่	- กำหนดปฏิทินการผลิตและเผยแพร่ข้อมูลตัวชี้วัดความสามารถในการแข่งขันร่วมกันกับหน่วยงานเจ้าภาพ - ประสาน/ขอความร่วมมือ/สร้างเครือข่ายกับหน่วยงานเจ้าภาพทั้งอย่างเป็นทางการและไม่เป็นทางการ

มาตรการ/กลยุทธ์ 2. ปรับปรุงโครงสร้าง หน้าที่ อำนาจขององค์กร พัฒนากฎระเบียบ ตลอดจนกลไกที่เหมาะสมเพื่อการบริหารจัดการระบบสถิติของประเทศ

มาตรการ/กลยุทธ์ 3. พัฒนาระบบฐานข้อมูลกลางเพื่อการบูรณาการและเชื่อมโยงข้อมูลสถิติและสารสนเทศอย่างมีประสิทธิภาพ

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)						
สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง	
ยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาระบบการผลิตและการบริการด้านสถิติให้มีคุณภาพตอบสนองความต้องการของผู้ใช้ทุกภาคส่วน						
เป้าประสงค์: มีกระบวนการผลิตที่มีประสิทธิภาพ รวดเร็ว และมีบริการที่หลากหลาย เข้าถึงง่าย ตอบสนองความต้องการของผู้ใช้งาน						
มาตรการ/กลยุทธ์ 1. พัฒนาระบบการผลิตให้ทันสมัย						
โครงการสำรวจด้านสถานประกอบการและครัวเรือน กองสถิติเศรษฐกิจ						
	ผลลัพธ์/วัตถุประสงค์					
1	มีกระบวนการผลิตที่ทันสมัย	<ul style="list-style-type: none"> - มีกระบวนการผลิตตามมาตรฐาน GSBPM - แผนการดำเนินงานโครงการที่มีการบูรณาการร่วมกัน - มีการใช้เทคโนโลยีในการดำเนินงาน 	<ul style="list-style-type: none"> - แผนงานที่สอดคล้องกับ GSBPM - โครงการสำรวจด้านสถานประกอบการมีการบูรณาการแผนงานร่วมกัน - มีการใช้เทคโนโลยีในการเก็บรวบรวมข้อมูล 	<ul style="list-style-type: none"> - แผนการดำเนินงานที่ได้รับอนุมัติเป็นไปตาม GSBPM - โครงการ/กิจกรรม ที่ สศ. ดำเนินการ - เทคโนโลยีที่ใช้ในกระบวนการผลิต 	<ul style="list-style-type: none"> - ผู้ปฏิบัติงานมีความรู้ความเข้าใจในกระบวนการ GSBPM - มีการศึกษาคู่มือ GSBPM - ความรู้ความเข้าใจในการใช้เทคโนโลยี - ผู้บริหาร สสช. มีนโยบายและให้ความสำคัญในการลดภาระผู้ให้ข้อมูล 	<ul style="list-style-type: none"> - เผยแพร่/เข้าถึง/นำไปใช้ คู่มือ GSBPM - มีการจัดอบรม GSBPM - มีการจัดอบรมการใช้เทคโนโลยีในการผลิตข้อมูล - จัดประชุมชี้แจงผู้บริหาร - จัดประชุมร่วมกับหน่วยงานผู้ใช้ข้อมูล

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)

สาระสำคัญ		ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง
2	ข้อมูลสถิติมีคุณภาพ สามารถตอบสนองผู้ใช้ข้อมูลได้ทันเวลา	<ul style="list-style-type: none"> - ร้อยละความผิดพลาดของข้อมูล - ความคลาดเคลื่อนมาตรฐานสัมพัทธ์ (Relative Standard Error: RSE) ของค่าประมาณประชากร 	มีการดำเนินการควบคุมคุณภาพข้อมูล	ตัวชี้วัดการปฏิบัติงาน	ความรู้ความเข้าใจและการบริหารงานของผู้ที่เกี่ยวข้อง	<ul style="list-style-type: none"> - ประชุมชี้แจง/อบรมให้ความรู้ - ติดตามงาน
3	ทุกภาคส่วนสามารถเข้าถึงข้อมูล/ สารสนเทศ ได้สะดวกรวดเร็ว	จำนวนผู้ขอใช้ข้อมูล	มีหน่วยงานทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชนขอใช้ข้อมูล	แบบรายงานการให้บริการข้อมูลสถิติ	<ul style="list-style-type: none"> - ข้อมูลสามารถตอบสนองความต้องการของผู้ใช้ - ความรวดเร็วในการนำเสนอผล - มีความเข้าใจในการนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์ 	<ul style="list-style-type: none"> - ประชุมหารือกับตัวแทนผู้ใช้ข้อมูลเพื่อกำหนดตัวแปรที่สำคัญ - ลดขั้นตอนการทำงานในบางกระบวนการที่ซ้ำซ้อนหรือเหมือนกัน - มีคู่มือประกอบการใช้ข้อมูล
ผลผลิต						
1	ข้อมูล/รายงานสถิติ	จำนวนข้อมูล/ รายงานสถิติ ที่ดำเนินการแล้วเสร็จ	อยู่ระหว่างดำเนินการตามแผนงาน	<ul style="list-style-type: none"> - หนังสือ/เอกสาร/รายงาน/ CD-ROM/Website - ข้อมูล 	<ul style="list-style-type: none"> - มีการดำเนินการตามแผนงานที่วางไว้ 9 ขั้นตอน - การมีส่วนร่วมของผู้มีส่วนได้เสียทั้งหมด 	<ul style="list-style-type: none"> - มีการติดตามและควบคุมการปฏิบัติงานสม่ำเสมอ - มีการแก้ไขปัญหาเพื่อลดความผิดพลาดและล่าช้า - มีการประชุมชี้แจง/อบรม - ประชาสัมพันธ์กับผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)

สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง
กิจกรรม					
<p>1 การวางแผน และเตรียมงาน ศึกษาข้อมูลประสานงานกับหน่วยงานผู้ใช้ข้อมูล เพื่อรับฟังความคิดเห็น และออกแบบแบบสอบถาม</p> <p>- มีการบูรณาการแบบสอบถามโครงการสำรวจด้านสถานประกอบการ</p>	<p>- แผนการปฏิบัติงาน</p> <p>- รายงานการประชุม</p> <p>พิจารณาแบบสอบถามกับผู้ใช้ข้อมูล</p> <p>- แบบสอบถาม</p>	<p>มีการหารือร่วมกับหน่วยงานผู้ใช้ข้อมูล</p>	<p>เอกสาร/รายงานการประชุม</p>	<p>- การมีส่วนร่วมของผู้ใช้ข้อมูล</p> <p>- ความรู้ความเข้าใจของผู้ปฏิบัติงาน</p> <p>- มีการประสานงานกันอย่างต่อเนื่อง</p>	<p>- จัดตั้ง/ประชุมคณะทำงานโครงการฯ เพื่อให้บุคลากรมีส่วนร่วมในการดำเนินงาน</p> <p>- ประชุมชี้แจง/อบรมให้ความรู้และสร้างความเข้าใจการดำเนินงานโครงการ</p>
<p>2 การเก็บรวบรวมข้อมูล</p> <p>- มีการกำหนดคาบเวลาปฏิบัติงาน งานสนาม</p> <p>โครงการสำรวจในช่วงเดียวกัน</p> <p>- ใช้เทคโนโลยีในการจัดเก็บข้อมูล</p>	<p>- การส่งงานตามคาบเวลาที่กำหนด</p> <p>- ร้อยละของความผิดพลาดของข้อมูลการตอบแบบสอบถาม</p> <p>- ร้อยละของการได้รับความร่วมมือในการตอบแบบสอบถาม</p> <p>- มีการใช้เทคโนโลยีในการเก็บรวบรวมข้อมูล</p>	<p>อยู่ระหว่างดำเนินการตามแผนงาน</p>	<p>- ตัวชี้วัดผลการปฏิบัติราชการของสถิติจังหวัด</p> <p>- แบบรายงานผลการปฏิบัติราชการของสถิติจังหวัด</p> <p>- เทคโนโลยีที่ใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูล เช่น Tablet</p> <p>แบบสำรวจอิเล็กทรอนิกส์</p> <p>ออฟไลน์</p>	<p>- ประชาชน/สถานประกอบการไม่ให้ความร่วมมือในการให้ข้อมูล</p> <p>- พนักงานเจงนั้ขาดความรู้ความเข้าใจ</p> <p>- บันทึกข้อมูลไม่ครบถ้วน (ข้อมูลบางรายการไม่ได้บันทึกหรือไม่มีคำตอบ)</p> <p>- พนักงานเจงนั้ทั้งงาน (ลูกจ้างชั่วคราว)</p>	<p>- ประชาสัมพันธ์โครงการผ่านสื่อต่างๆ</p> <p>- ประชุมชี้แจง/อบรมให้ความรู้</p> <p>- จัดประชุมชี้แจง/การติดตามงาน</p> <p>- ใช้คู่มือปฏิบัติงานเก็บรวบรวมข้อมูล</p> <p>- การควบคุมคุณภาพข้อมูลโดยวิธีการสังเกตการณ์ปฏิบัติงานสนามเมื่อพบข้อผิดพลาดให้ดำเนินการแก้ไข</p> <p>- เตรียมบุคลากรของ สสช. เพื่อรองรับการเก็บตงงานสนาม และงานอื่นๆที่เกี่ยวข้อง</p>

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)

สาระสำคัญ		ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง
3	การประมวลผล	- การดำเนินงานเป็นไปตามแผนงาน - ความถูกต้องครบถ้วนของข้อมูล	อยู่ระหว่างดำเนินการตามแผนงาน	- ตัวชี้วัดผลการปฏิบัติราชการของสถิติจังหวัด - แบบรายงานผลการปฏิบัติราชการของสถิติจังหวัด - ข้อมูล	- ความล่าช้าในการประมวลผลข้อมูล - ความผิดพลาดในการจัดทำรายงาน	- ประชุมชี้แจง/อบรมการประมวลผล - ควบคุม กำกับดูแลการปฏิบัติงานทุกขั้นตอนให้เป็นไปตามแผนฯ - ตรวจสอบความถูกต้องของเนื้อหา/ข้อมูลในขั้นตอนการจัดทำรายงาน - จัดทำคู่มือการจัดทำรายงานและต้นฉบับตารางเสนอผลและรายงานผล
4	การนำเสนอผลและเผยแพร่ข้อมูล	รายงานผลการสำรวจ	อยู่ระหว่างดำเนินการตามแผนงาน	เอกสาร/รายงาน/ CD-ROM/Website	ความยุ่งยากในการเข้าถึงข้อมูลของผู้รับบริการ	- เพิ่มช่องทางการให้บริการ/เผยแพร่ข้อมูลในรูปแบบและช่องทางต่างๆ ที่หลากหลาย เช่น Infographic Mobile Application/Social Media/ GIS เป็นต้น
โครงการสำรวจด้านสถานประกอบการและครัวเรือน กองสถิติเศรษฐกิจ (2)						
ผลลัพธ์/วัตถุประสงค์						
1	มีกระบวนการผลิตที่มีประสิทธิภาพ รวดเร็ว	มีกระบวนการผลิตตามมาตรฐาน GSBPM	แผนงานที่สอดคล้องกับ GSBPM	แผนการดำเนินงานที่ได้รับอนุมัติเป็นไปตาม GSBPM	- ผู้ปฏิบัติงานมีความรู้ความเข้าใจในกระบวนการ GSBPM - มีการศึกษาคู่มือ GSBPM	- เผยแพร่/เข้าถึง/นำไปใช้ คู่มือ GSBPM - มีการจัดอบรม GSBPM

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)

สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง
2 ข้อมูลสถิติที่มีคุณภาพ (accuracy, timeliness, completeness, conciseness, relevance, continuity)	- ร้อยละความผิดพลาดของข้อมูล - ความคลาดเคลื่อนมาตรฐานสัมพัทธ์ (Relative Standard Error: RSE) ของค่าประมาณประชากร	มีการดำเนินการควบคุมคุณภาพข้อมูล	ตัวชี้วัดการปฏิบัติงาน	ความรู้ความเข้าใจและการบริหารงานของผู้ที่เกี่ยวข้อง	- ประชุมชี้แจง/อบรมให้ความรู้ - ติดตามงาน
3 มีหน่วยงานทั้งภาครัฐและเอกชน รวมถึงประชาชน นำข้อมูลไปใช้ประโยชน์	จำนวนผู้ใช้ข้อมูล	มีหน่วยงานทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชน ขอใช้ข้อมูล	แบบรายงานการให้บริการข้อมูลสถิติ	- ข้อมูลสามารถตอบสนองความต้องการของผู้ใช้ - ความรวดเร็วในการนำเสนอผล - มีความเข้าใจในการนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์	- ประชุมหารือกับตัวแทนผู้ใช้ข้อมูลเพื่อกำหนดตัวแปรที่สำคัญ - ลดขั้นตอนการทำงานในบางกระบวนการที่ซ้ำซ้อนหรือเหมือนกัน - มีคู่มือประกอบการใช้ข้อมูล
ผลผลิต					
1 ข้อมูล/รายงานสถิติ	จำนวนข้อมูล/ รายงานสถิติ ที่ดำเนินการแล้วเสร็จ	อยู่ระหว่างดำเนินการตามแผนงาน	- หนังสือ/เอกสาร/รายงาน - ชุดข้อมูล	- มีการดำเนินการตามแผนงานที่วางไว้ 9 ขั้นตอน - การมีส่วนร่วมของผู้มีส่วนได้เสียทั้งหมด	- มีการติดตามและควบคุมการปฏิบัติงานสม่ำเสมอ - มีการแก้ไขปัญหาเพื่อลดความผิดพลาดและล่าช้า - มีการประชุมชี้แจง/อบรม - ประชาสัมพันธ์กับผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)

สาระสำคัญ		ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง
2	มีการบูรณาการการทำงานร่วมกัน	แผนงาน/โครงการที่มีการบูรณาการระหว่างกัน	มีการบูรณาการร่วมกันระหว่างโครงการภายในกอง	- โครงการ สธ.61 และโครงการ พร. 61 - โครงการ สอ.60 และโครงการ สทส. 60	- ความรู้ความเข้าใจของผู้ปฏิบัติงาน - การทำงานเป็นทีม - มีการประสานงานกันอย่างต่อเนื่อง	- มีการหารือพูดคุยและวางแผนร่วมกัน - มีการแก้ปัญหาร่วมกัน
3						
กิจกรรม						
1	ศึกษาข้อมูลประสานงานกับหน่วยงานผู้ใช้ข้อมูล เพื่อรับฟังความคิดเห็น และออกแบบแบบสอบถาม	- รายงานการประชุมแบบสอบถามกับผู้ใช้ข้อมูล - แบบสอบถาม	มีการหารือร่วมกับหน่วยงานผู้ใช้ข้อมูล	เอกสาร/รายงานการประชุม	การมีส่วนร่วมของผู้ใช้ข้อมูล	- จัดตั้ง/ประชุมคณะทำงานโครงการฯ เพื่อให้บุคลากรมีส่วนร่วมในการดำเนินงาน - ประชุมชี้แจง/อบรมให้ความรู้และสร้างความเข้าใจการดำเนินงานโครงการ
2	เก็บรวบรวมข้อมูล	- การส่งงานตามคาบเวลาที่กำหนด - ร้อยละของความผิดพลาดของข้อมูลการตอบแบบสอบถาม - ร้อยละของการได้รับความร่วมมือในการตอบแบบสอบถาม	อยู่ระหว่างการดำเนินการตามแผนงาน	ตัวชี้วัดการปฏิบัติงาน	- ประชาชน/สถานประกอบการไม่ให้ความร่วมมือในการให้ข้อมูล - พนักงานเจงนับขาดความรู้ความเข้าใจ - บันทึกข้อมูลไม่ครบถ้วน (ข้อมูลบางรายการไม่ได้บันทึกหรือไม่มีการตอบ) - พนักงานเจงนับทิ้งงาน (ลูกจ้างชั่วคราว)	- ประชาสัมพันธ์โครงการผ่านสื่อต่างๆ - ประชุมชี้แจง/อบรมให้ความรู้ - จัดประชุมชี้แจง/การติดตามงาน - ใช้คู่มือปฏิบัติงานเก็บรวบรวมข้อมูล - การควบคุมคุณภาพข้อมูลโดยวิธีการสังเกตการณ์ปฏิบัติงานสนามเมื่อพบข้อผิดพลาดให้ดำเนินการแก้ไข - เตรียมบุคลากรของ สสข. เพื่อรองรับการเก็บตงงานสนาม และงานอื่นๆที่เกี่ยวข้อง

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)

สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง
3 ประมวลผล/วิเคราะห์ข้อมูล และจัดทำรายงาน	การดำเนินงานเป็นไปตามแผนงาน	อยู่ระหว่างการดำเนินการตามแผนงาน	รายงานความก้าวหน้าประจำเดือน	- ความล่าช้าในการประมวลผลข้อมูล - ความผิดพลาดในการจัดทำรายงาน	- ประชุมชี้แจง/อบรมการประมวลผล - ควบคุม กำกับดูแลการปฏิบัติงานทุกขั้นตอนให้เป็นไปตามแผนฯ - ตรวจสอบความถูกต้องของเนื้อหา/ข้อมูลในขั้นตอนการจัดทำรายงาน - จัดทำคู่มือการจัดทำรายงานและต้นฉบับตารางเสนอผลและรายงานผล

โครงการสำมะโนธุรกิจและอุตสาหกรรม

ผลลัพธ์/วัตถุประสงค์					
1 ประชาชน/สถานประกอบการรับรู้ และให้ความร่วมมือในการให้ข้อมูลที่เป็นจริง	อัตราการตอบรับ (Response Rate) แบบสอบถามที่เพิ่มขึ้น	อยู่ระหว่างการดำเนินการตามแผนงาน	แบบรายงานผลการปฏิบัติงาน	ประชาชน/สถานประกอบการไม่ให้ความร่วมมือในการให้ข้อมูล	- ประชาสัมพันธ์โครงการผ่านสื่อต่างๆ - ทำหนังสือขอความร่วมมือไปยังสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย สภาหอการค้าแห่งประเทศไทย การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย เพื่อให้การปฏิบัติงานได้รับความร่วมมือจากผู้ประกอบการมากขึ้น - พบสถานประกอบการขนาดใหญ่ เพื่อสร้างความเข้าใจอย่างต่อเนื่อง - สานสัมพันธ์สร้างภาคีเครือข่ายกับหน่วยงานผู้ใช้ข้อมูลอย่างต่อเนื่อง - แต่งตั้งผู้แทนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมเป็นคณะทำงานฯ

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)

สาระสำคัญ		ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง
2	สามารถนำข้อมูลจากระบบทะเบียนมาใช้ประกอบการผลิตข้อมูล	จำนวนรายการข้อมูลที่สามารถใช้ร่วมกันได้	อยู่ระหว่างดำเนินการตามแผนงาน	ชุดข้อมูล	หน่วยงานเจ้าของข้อมูลไม่เปิดเผยข้อมูล	- จัดทำ MOU ร่วมกันระหว่างหน่วยงานเพื่อใช้ข้อมูลร่วมกัน - จัดตั้งคณะทำงานร่วมระหว่างหน่วยงาน
3	มีการนำเทคโนโลยีสมัยใหม่มาใช้ในการจัดเก็บและประมวลผลข้อมูล	ระยะเวลาในการประมวลผลข้อมูลที่เร็วขึ้น	อยู่ระหว่างดำเนินการตามแผนงาน	เทคโนโลยีที่ใช้ในการจัดเก็บข้อมูล	อุปกรณ์และเทคโนโลยีที่ สสช. มีอยู่ไม่สามารถรองรับเทคโนโลยีสมัยใหม่ได้	- หาหรือผู้บริหารเพื่อหาพันธมิตรร่วมในการสนับสนุนเทคโนโลยีที่ทันสมัย
4	ทุกภาคส่วนสามารถเข้าถึงข้อมูลได้สะดวก รวดเร็ว และทันสมัย	จำนวนผู้ขอรับบริการใช้ข้อมูล	อยู่ระหว่างดำเนินการตามแผนงาน	แบบรายงานการให้บริการข้อมูล	ความยุ่งยากในการเข้าถึงข้อมูลของผู้รับบริการ	- เพิ่มช่องทางการให้บริการ/เผยแพร่ข้อมูลในรูปแบบและช่องทางต่างๆ ที่หลากหลาย เข้าถึงข้อมูลได้ง่าย
ผลผลิต						
1	ข้อมูลสำมะโนธุรกิจและอุตสาหกรรม	รายงานผลสำมะโนธุรกิจและอุตสาหกรรม	อยู่ระหว่างดำเนินการตามแผนงาน	เอกสาร / รายงาน / CD-Rom / Web site	ความผิดพลาดในการจัดทำรายงาน	- จัดทำคู่มือการจัดทำรายงาน
กิจกรรม						
1	การวางแผนและเตรียมงาน (ศึกษาข้อมูลและประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง/ศึกษาโครงสร้างของข้อมูลจากระบบทะเบียน/จัดทำหนังสือขอใช้ข้อมูลไปยังหน่วยงานต่างๆ/จัดทำข้อเสนอโครงการ/จัดทำแบบสอบถาม/จัดทำคู่มือการปฏิบัติงาน)	แผนการปฏิบัติงาน	อยู่ระหว่างดำเนินการตามแผนงาน	บันทึกการได้รับอนุมัติจัดทำโครงการ	ไม่ได้รับการจัดสรรงบประมาณตามแผนที่กำหนด	- ประสานกับผู้ให้ข้อมูลเพื่อช่วยสนับสนุนงบประมาณ - จัดทำบันทึกข้อตกลงทางวิชาการ (MOU) เพื่อขอใช้ประโยชน์จากข้อมูลทะเบียนร่วมกัน

แผนการดำเนินการเชิงเหตุผลและผล (Logical Framework)

สาระสำคัญ		ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง
2	การเก็บรวบรวมข้อมูล (เพิ่มช่องทางตอบแบบสอบถาม online ให้กับผู้ประกอบการ)	อัตราการตอบรับ (Response Rate) แบบสอบถาม	อยู่ระหว่างดำเนินการตามแผนงาน	แบบรายงานผลการปฏิบัติงาน	ผู้ประกอบการไม่ให้ความร่วมมือในการตอบแบบสอบถาม	<ul style="list-style-type: none"> - ทำหนังสือขอความร่วมมือไปยังสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย สภาหอการค้าแห่งประเทศไทย การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย เพื่อให้การปฏิบัติงานได้รับความร่วมมือจากผู้ประกอบการมากขึ้น - พบสถานประกอบการขนาดใหญ่ เพื่อสร้างความเข้าใจอย่างต่อเนื่อง - สานสัมพันธ์สร้างภาคีเครือข่ายกับหน่วยงานผู้ใช้ข้อมูลอย่างต่อเนื่อง
3	การประมวลผลข้อมูล (การนำข้อมูลจากระบบทะเบียนและ Big Data มาใช้)	ความถูกต้อง ครบถ้วน ของข้อมูล	อยู่ระหว่างดำเนินการตามแผนงาน	ชุดข้อมูล	บันทึกข้อมูลไม่ครบถ้วน (ข้อมูลบางรายการไม่ได้บันทึกหรือสถานประกอบการไม่ตอบ)	<ul style="list-style-type: none"> - ศึกษาวิธีการทางสถิติในการประมาณค่าที่สูญหาย (Imputation Method) และนำข้อมูลจากระบบทะเบียนมาช่วยเติมเต็มข้อมูลที่สูญหาย
4	การนำเสนอผลและให้บริการข้อมูล	รายงานผลสำมะโนธุรกิจและอุตสาหกรรม	อยู่ระหว่างดำเนินการตามแผนงาน	เอกสาร / รายงาน / CD-Rom / Web site	ความยุ่งยากในการเข้าถึงข้อมูลของผู้รับบริการ	<ul style="list-style-type: none"> - เพิ่มช่องทางการให้บริการ/เผยแพร่ข้อมูลในรูปแบบและช่องทางต่างๆ ที่หลากหลาย เช่น Mobile Application / Social Media / Power BI / GIS เป็นต้น

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)

สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง	
<p>โครงการสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ.2563</p>						
<p>ผลลัพธ์/วัตถุประสงค์</p>						
<p>1</p>	<p>หน่วยงานมีกระบวนการผลิตที่มีประสิทธิภาพ สร้างคุณค่าต่อผู้ใช้ข้อมูลและผู้มีส่วนได้เสีย สามารถบูรณาการ เชื่อมโยงงานของ สสช. พร้อมจัดทำแผนงานที่เป็นประโยชน์และดำเนินงานได้จริง ตอบสนองยุทธศาสตร์ของ สสช.</p>	<p>แผนการดำเนินงานโครงการที่มีการบูรณาการระหว่างหน่วยงานภายใน สสช.</p>	<p>มีการบูรณาการระหว่างหน่วยงานภายใน สสช. และหน่วยงานภายนอก</p>	<p>แผนการดำเนินงาน และ รายงานผลการปฏิบัติงาน</p>	<p>- ผู้บริหาร สสช. เล็งเห็นความสำคัญของการทำงานร่วมกันระหว่างหน่วยงาน</p>	<p>- จัดประชุมคณะทำงานชุดต่างๆ ของโครงการ - จัดประชุมร่วมกับหน่วยงานผู้ใช้ข้อมูลและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย - จัดประชุมร่วมกับหน่วยงานผู้ผลิตข้อมูล (ทะเบียน)</p>
<p>2</p>	<p>หน่วยงานมีกระบวนการผลิตที่มุ่งเน้นความคล่องตัว ลดงบประมาณ และตอบสนองความต้องการอย่างรวดเร็วและหลากหลาย ตามความต้องการของผู้ใช้ข้อมูลและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย</p>	<p>แผนการดำเนินงานโครงการที่มีการบูรณาการระหว่างหน่วยงานภายใน สสช.</p>	<p>มีการบูรณาการระหว่างหน่วยงานภายใน สสช. และหน่วยงานภายนอก</p>	<p>แผนการดำเนินงาน และ รายงานผลการปฏิบัติงาน</p>	<p>- ผู้บริหาร สสช. เล็งเห็นความสำคัญของการทำงานร่วมกันระหว่างหน่วยงาน</p>	<p>- จัดประชุมคณะทำงานชุดต่าง ๆ ของโครงการ - จัดประชุมร่วมกับหน่วยงานผู้ใช้ข้อมูลและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย - จัดประชุมร่วมกับหน่วยงานผู้ผลิตข้อมูล (ทะเบียน)</p>
<p>3</p>	<p>ผู้ปฏิบัติงานที่ปฏิบัติงานในหน่วยผลิตและผู้เกี่ยวข้องได้รับการพัฒนาองค์ความรู้ เพิ่มพูนทักษะ ประสิทธิภาพ และสามารถนำมุมมอง แนวคิดและเทคนิคใหม่ ๆ มาใช้ในการปฏิบัติงาน ในการจัดทำสำมะโนประชากรและเคหะได้ และปรับปรุงงานได้</p>	<p>จำนวนกิจกรรมที่มีการพัฒนาปรับปรุง มีนำเทคโนโลยีใหม่ๆ หรือนวัตกรรมมาใช้</p>	<p>บางกิจกรรมมีการพัฒนาและมีการนำเทคโนโลยีใหม่ ๆ มาใช้</p>	<p>แผนการดำเนินงาน และ รายงานผลการปฏิบัติงาน</p>	<p>- ผู้ปฏิบัติงานในหน่วยผลิตและผู้เกี่ยวข้องต้องได้รับการอบรม ให้ความรู้ ฝึกฝน และเรียนรู้งานอย่างเต็มที่</p>	<p>- จัดอบรมให้เจ้าหน้าที่ของ ศูนย์/กอง/กลุ่ม ที่เกี่ยวข้องเพื่อเกิดการบูรณาการภายใน สสช. - จัดการประชุม สัมมนา ร่วมกับหน่วยงานภายนอก (ทั้งผู้ผลิต และผู้ใช้ข้อมูล) - มีตัวชี้วัดบ่งชี้ความสำเร็จ</p>
<p>ผลผลิต</p>						

แผนการดำเนินการเชิงเหตุผลและผล (Logical Framework)

	สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง
1	แผนการดำเนินงานที่มีการปรับปรุง พัฒนา กระบวนการผลิต อย่างมีประสิทธิภาพ	สามารถนำแผนการดำเนินงานมาใช้ในการปฏิบัติงานอย่างมีประสิทธิภาพ	อยู่ระหว่างดำเนินการ	- หนังสือ/เอกสาร/รายงาน - กิจกรรมที่ดำเนินการ (ผลจากการจัดทำสำมะโนและเคหะ เพื่อทดลองทุกกระบวนการ)	- ผู้ปฏิบัติงานในหน่วยผลิตและผู้เกี่ยวข้อง ต้องได้รับการอบรม ให้ความรู้ ฝึกฝน และเรียนรู้งานอย่างเต็มที่ มีความเข้าใจในแผนการปฏิบัติงาน	- จัดทำแนวทางการศึกษาที่นำมาใช้ในการปรับปรุงกระบวนการผลิต และใช้ในการจัดทำแผนงาน และมีการประชาสัมพันธ์ให้รับทราบอย่างทั่วถึง
2	ผู้ปฏิบัติงานที่ปฏิบัติงานในหน่วยผลิตและผู้เกี่ยวข้องได้รับความรู้ และมีความรอบรู้ในกระบวนการผลิต (การจัดทำสำมะโนประชากรและเคหะ) ทั้งกระบวนการ สามารถเชื่อมโยงกระบวนการทำงานกับหน่วยงาน (ภายใน-ภายนอก) ที่เกี่ยวข้องได้	ระดับความสามารถในการปฏิบัติงาน การประสานงาน ที่มีการบูรณาการระหว่างหน่วยงาน ภายใน สสช. และหน่วยงานภายนอก	มีการบูรณาการระหว่างหน่วยงานภายใน สสช. และหน่วยงานภายนอก	แผนการดำเนินงาน และรายงานผลการปฏิบัติงาน	- ผู้ปฏิบัติงานในหน่วยผลิตและผู้เกี่ยวข้อง ต้องได้รับการอบรม ให้ความรู้ ฝึกฝน และเรียนรู้งานอย่างเต็มที่ มีความเข้าใจในแผนการปฏิบัติงาน	- จัดอบรมให้เจ้าหน้าที่ของ ศูนย์/กอง/กลุ่ม ที่เกี่ยวข้องเพื่อเกิดการบูรณาการภายใน สสช. - จัดการประชุมสัมมนา ร่วมกับหน่วยงานภายนอก (ทั้งผู้ผลิต และผู้ใช้ข้อมูล) ร่วมกับหน่วยงานภายนอกเพื่อแลกเปลี่ยนกลยุทธ์ เพื่อสร้างความเข้มแข็งด้านวิชาการให้กับบุคลากรที่เกี่ยวข้องของสำนักงานสถิติแห่งชาติ

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)

สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง
กิจกรรม					
<p>1 - ศึกษา วิเคราะห์ เปรียบเทียบเกี่ยวกับกระบวนการผลิตที่ผ่านมา เพื่อพัฒนาและเปลี่ยนแปลงในกระบวนการผลิต แลกเปลี่ยนกลยุทธ์ ผลักดันให้เกิดนวัตกรรม</p>	<p>- แผนการดำเนินการ ได้รับการอนุมัติในหลักการ</p>	<p>อยู่ระหว่างดำเนินการ</p>	<p>- หนังสือ/เอกสาร/รายงาน และการจัดทำสำมะโนทดลอง</p>	<p>- การวิเคราะห์ข้อมูลที่หลากหลาย และกระบวนการผลิตทุกขั้นตอนอย่างครบถ้วนครอบคลุมในทุกกิจกรรม - ลักษณะงานที่ซ้ำซ้อน ส่งผลให้ต้องเสียเวลาและสิ้นเปลืองงบประมาณ</p>	<p>- ท้ารื้อกับผู้บังคับบัญชา และ ผอ.ศูนย์/กองที่เกี่ยวข้อง - จัดสัมมนาร่วมกับ ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้าน (จากประเทศที่มีประสบการณ์) เพื่อแลกเปลี่ยนกลยุทธ์ที่ประสบความสำเร็จ</p>
<p>2 - นำเสนอ ร่างแนวทางในการศึกษา การฝึกอบรม ต่อผู้อำนวยการศูนย์/กอง และผู้บริหารสำนักงานสถิติแห่งชาติ และคณะทำงาน</p>	<p>- ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติเห็นชอบตามร่างแนวทางที่เสนอ</p>	<p>อยู่ระหว่างดำเนินการ</p>	<p>หนังสือ/เอกสาร/รายงาน</p>	<p>- ผู้บริหารและคณะทำงานให้คำแนะนำข้อคิดเห็นที่เป็นประโยชน์ต่อการวางแผนดำเนินการจัดทำสำมะโนประชากร</p>	<p>- จัดประชุมร่วมกับผู้ใช้ข้อมูลและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย (หน่วยงานภายในประเทศ)</p>
<p>3 - ทำการทดลองทุกขั้นตอนเพื่อหาวิธีการที่เหมาะสมที่สุด</p>	<p>- แผนการดำเนินการ ได้รับการอนุมัติให้ดำเนินการ</p>	<p>อยู่ระหว่างดำเนินการ</p>	<p>- หนังสือ/เอกสาร/รายงาน และการจัดทำสำมะโนทดลอง</p>	<p>- การดำเนินการไม่เป็นไปตามแผนเนื่องจากลักษณะงานที่หลากหลายมีความซับซ้อนมากขึ้น อาจมี Non Responsr error ที่ควบคุมไม่ได้</p>	<p>- ท้ารื้อกับผู้บังคับบัญชา และ ผอ.ศูนย์/กองที่เกี่ยวข้อง - ประสานงาน บูรณาการกับหน่วยงานในพื้นที่ ตระหนักเห็นความสำคัญของการดำเนินงาน - ประชาสัมพันธ์อย่างจริงจัง สร้างความรู้ความเข้าใจให้กับประชาชนในพื้นที่เกิดความรู้ เห็นความสำคัญของการปฏิบัติงานนำไปสู่การให้ความร่วมมือ</p>

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)

สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง
4 - วัดผลการดำเนินการภายในกระบวนการ เพื่อศึกษาวิเคราะห์บทเรียน และจัดทำกรเทียบเคียงกับ Best Practices	-ผู้อำนวยกรสำนักงานสถิติแห่งชาติเห็นชอบรายงานการวิเคราะห์บทเรียนในการจัดทำสำมะโนทดลอง	ยังไม่ได้ดำเนินการ	หนังสือ/เอกสาร/รายงาน	- คณะทำงาน หรือ ผู้บริหาร ไม่เห็นด้วยกับรายงานการสรุปผลที่เสนอ	- ทาหรือและจัดประชุมร่วมกับผู้มีส่วนเกี่ยวข้องทั้งหมด รวมทั้ง Best practice จากประเทศต่างๆ และดูตัวอย่างการกำหนดหน่วยงานอื่น และประเทศอื่นๆ ก่อนจัดทำรายงาน
5 - จัดทำข้อเสนอพัฒนาและเตรียมความพร้อมบุคลากรของหน่วยผลิตเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงในกระบวนการผลิต	-สามารถนำผลการศึกษาใช้ในการปฏิบัติงานจริงในปี 2563	ยังไม่ได้ดำเนินการ	หนังสือ/เอกสาร/รายงาน	- ผู้บริหารให้ความสำคัญกับผลการศึกษา - ผู้ปฏิบัติงานมีความรู้ ความเข้าใจในผลการศึกษาดังกล่าว และให้ความร่วมมือและมีส่วนร่วมในการปฏิบัติงาน (บูรณาการ)	- สร้างความรู้ ความเข้าใจในการอนุมัติหลักการในการนำไปใช้กับผู้บริหาร - สร้างความรู้ ความเข้าใจกับผู้ปฏิบัติงาน เพื่อให้เกิดความตระหนัก และความร่วมมือ

โครงการสำรวจสถานการณ์เด็กและสตรีในประเทศไทย

ผลลัพธ์/วัตถุประสงค์						
1	เพื่อสร้างข้อมูลสำหรับใช้ในการประเมินความก้าวหน้าในด้านต่าง ๆ ที่สำคัญ และเพิ่มความพยายามในการที่จะให้ด้านเหล่านั้นได้รับความสนใจมากขึ้น	จำนวนแผนปฏิบัติการ/โครงการระดับชาติที่นำข้อมูลการสำรวจสถานการณ์เด็กและสตรีในประเทศไทยไปใช้ประกอบการประเมินผล	รอกการดำเนินการ	แผนปฏิบัติการ/โครงการระดับชาติ	การเข้าถึงกลุ่มเป้าหมายที่ระบุไว้ในแผนปฏิบัติการ/โครงการนั้น	การทาหรือเพื่อสร้างความเข้าใจระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
2	เพื่อให้ได้มาซึ่งข้อมูลที่เป็นต้องใช้ในการติดตามความก้าวหน้าตามเป้าหมายที่ตั้งไว้ในเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน และเป้าหมายอื่น ๆ ทั้งนี้เพื่อเป็นพื้นฐานในการดำเนินงานในอนาคต	จำนวนตัวชี้วัด SDGs ที่คำนวณได้จากการสำรวจสถานการณ์เด็กและสตรีในประเทศไทย	รอกการดำเนินการ	รายงานตัวชี้วัดการพัฒนาที่ยั่งยืนของประเทศไทย	ความรู้และความเข้าใจในนิยาม และวิธีการคำนวณตัวชี้วัด	การทาหรือเพื่อสร้างความเข้าใจระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
ผลผลิต ข้อมูลสถิติ						

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)

สาระสำคัญ		ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง
1	รายงานผลการสำรวจ	จัดทำรายงานผลการสำรวจสำเร็จภายในเวลาที่กำหนด	ยังไม่ได้ดำเนินการ	หนังสือ/เอกสาร/รายงาน	ความรู้และความเข้าใจในการวิเคราะห์ประเด็นด้านสถานการณ์เด็กและสตรี	สร้างความรู้ความเข้าใจให้กับผู้ปฏิบัติงาน
กิจกรรม จัดทำข้อมูลสถิติด้วยวิธีสำรวจ						
1	วางแผนและออกแบบโครงการ	เตรียมงานที่เกี่ยวข้องสำเร็จภายในเวลาที่กำหนด	อยู่ในระหว่างการดำเนินการ	หนังสือ/เอกสาร/รายงาน	แบบสอบถามที่ใช้มีความละเอียด มีข้อถามค่อนข้างมาก และบางข้อถามมีความละเอียดอ่อนต่อการสอบถามข้อมูล	จัดประชุมกับหน่วยงานที่มีส่วนเกี่ยวข้อง เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจ และคัดเลือกข้อถามที่สำคัญที่จะนำไปเป็นตัวชี้วัดต่อประเทศได้
2	ประชุมชี้แจงระเบียบวิธีการปฏิบัติงาน	จัดประชุมชี้แจงและการปฏิบัติงานสนามสำเร็จภายในเวลาที่กำหนด	ยังไม่ได้ดำเนินการ	หนังสือ/เอกสาร/รายงาน	ความรู้ความเข้าใจของพนักงานสนาม	1.จัดทำคู่มือปฏิบัติงานสนาม 2.จัดฝึกอบรม บรรยายเจ้าหน้าที่งานสนาม 3. จัดฝึกปฏิบัติ สร้างโอกาสให้มีประสบการณ์ ทดสอบความเข้าใจในคู่มือปฏิบัติงานสนาม และการออกสำรวจฝึกปฏิบัตินอกสถานที่ 4.ออกพื้นที่โดยการสังเกตการณ์งานสนาม โดยตรวจสอบความรู้ความเข้าใจของพนักงานสนาม เพื่อการปฏิบัติงานที่ถูกต้อง
3	ตรวจสอบและวิเคราะห์ข้อมูล	จัดทำข้อมูลระดับย่อยและตารางสถิติสำเร็จภายในเวลาที่กำหนด	ยังไม่ได้ดำเนินการ	หนังสือ/เอกสาร/รายงาน	ความถูกต้องครบถ้วนของข้อมูล	ทำการตรวจสอบข้อมูลด้วยเครื่องจักร (Machine Edit) โดยการตรวจสอบความเป็นไปได้ของข้อมูล และตรวจสอบความแนบในหรือความสอดคล้องกันของข้อมูล

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)

	สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง
4	สรุปผลและจัดทำต้นฉบับรายงาน	จัดทำรายงานผลการสำรวจสำเร็จภายในเวลาที่กำหนด	ยังไม่ได้ดำเนินการ	หนังสือ/เอกสาร/รายงาน	การจัดทำให้ง่ายต่อการเข้าใจและเข้าถึงข้อมูล โดยนำข้อมูลที่เก็บรวบรวมได้มาเสนอหรือเผยแพร่ให้ผู้ใช้อ้างอิงมองเห็นลักษณะสำคัญของข้อมูล สามารถอ่านรายละเอียดข้อมูลได้อย่างถูกต้อง รวดเร็ว และตรงตามความต้องการ เพื่อนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์ในด้านต่างๆ	สร้างความรู้ความเข้าใจให้กับเจ้าหน้าที่ที่จัดทำโดยการเรียนรู้การนำเสนอข้อมูลในรูปแบบต่างๆ เช่น ในรูปบทความ ตาราง แผนภูมิ กราฟ และในรูปแบบ infographic
โครงการสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน						
ผลลัพธ์/วัตถุประสงค์						
1	เพื่อเก็บรวบรวมข้อมูลที่สำคัญด้านเศรษฐกิจและสังคม เช่น รายได้ ค่าใช้จ่าย ภาวะหนี้สิน ทรัพย์สิน โครงสร้างของสมาชิกในครัวเรือน ลักษณะที่อยู่อาศัย การย้ายถิ่นและการส่งเงิน ตลอดจนการได้รับสวัสดิการ/ความช่วยเหลือจากรัฐ และใช้บริการของภาครัฐ	หน่วยงานภาครัฐ/เอกชน ที่นำข้อมูลการสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือนไทยไปใช้ประกอบการจัดทำนโยบายต่างๆ	รอการดำเนินการ	แผนปฏิบัติการ/โครงการประจำของ สสช.	การเข้าถึงกลุ่มผู้ใช้ข้อมูลหลักและผู้ใช้ข้อมูลทั่วไปอย่างต่อเนื่อง	การหารือเพื่อสร้างความเข้าใจระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)

สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง
<p>2 เพื่อให้ได้มาซึ่งข้อมูลพื้นฐานของครัวเรือน ทั้งในด้านเศรษฐกิจและสังคม เพื่อใช้ในการศึกษาเรื่องการกระจายรายได้ของครัวเรือนกลุ่มต่างๆที่มีฐานะทางเศรษฐกิจและสังคมต่างกัน ทั้งในระดับประเทศ ระดับภาค และระดับจังหวัด เพื่อใช้เป็นแนวทางในการวางแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม เพื่อลดความเหลื่อมล้ำของครัวเรือน ตลอดจนประเมินการพัฒนาต่างๆที่ผ่านมา</p>	<p>จำนวนตัวชี้วัดต่างๆ รวมทั้ง SDGs ที่คำนวณได้จากการสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน</p>	<p>รอการดำเนินการ</p>	<p>รายงานตัวชี้วัดการพัฒนาที่ยั่งยืนของประเทศไทย</p>	<p>ความรู้และความเข้าใจในนิยาม และวิธีการคำนวณตัวชี้วัด</p>	<p>การหารือเพื่อสร้างความเข้าใจระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>
<p>ผลผลิต ข้อมูลสถิติ</p>					
<p>1 รายงานผลการสำรวจ</p>	<p>จัดทำรายงานผลการสำรวจสำเร็จภายในเวลาที่กำหนด</p>	<p>ยังไม่ได้ดำเนินการ</p>	<p>หนังสือ/เอกสาร/รายงาน</p>	<p>ความรู้และความเข้าใจในการวิเคราะห์ประเด็นด้านเศรษฐกิจและสังคม</p>	<p>สร้างองค์ความรู้ใหม่ๆ และความเข้าใจให้กับผู้ปฏิบัติงานโครงการ</p>
<p>กิจกรรม จัดทำข้อมูลสถิติด้วยวิธีสำรวจ</p>					
<p>1 วางแผนและออกแบบโครงการ</p>	<p>เตรียมงานที่เกี่ยวข้องสำเร็จภายในเวลาที่กำหนด</p>	<p>อยู่ในระหว่างการดำเนินการ</p>	<p>หนังสือ/เอกสาร/รายงาน</p>	<p>แบบสอบถามที่ใช้มีความละเอียด และคำถามค่อนข้างมาก บางคำถามมีความละเอียดอ่อนต่อการให้ข้อมูลของผู้ตอบแบบสอบถาม</p>	<p>จัดประชุมกับหน่วยงานที่มีส่วนเกี่ยวข้อง เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจ และคัดเลือกคำถามที่สำคัญและจำเป็นที่จะนำไปใช้ประโยชน์อย่างแท้จริง</p>

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)

สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง
2 ประชุมชี้แจงวิธีการปฏิบัติงานโครงการ	จัดประชุมชี้แจงการปฏิบัติงานสนามสำเร็จภายในคาบเวลาที่กำหนด	ยังไม่ได้ดำเนินการ	หนังสือ/เอกสาร/รายงาน	สร้างความรู้ความเข้าใจของพนักงานสนามให้มีความเข้าใจที่ตรงกันเพื่อการเก็บรวบรวมข้อมูลตรงตามวัตถุประสงค์	1. จัดทำคู่มือปฏิบัติงานสนาม 2. บรรยายให้กับเจ้าหน้าที่ผู้อบรม และเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานสนาม 3. ออกพื้นที่สังเกตการณ์งานสนาม เพื่อตรวจสอบความรู้ ความเข้าใจของพนักงานสนาม และช่วยแก้ไขปัญหาดังกล่าว เพื่อให้การปฏิบัติงานสนามเป็นไปอย่างถูกต้อง
3 ตรวจสอบและวิเคราะห์ข้อมูล	จัดทำตารางข้อมูลสถิติระดับทั่วประเทศ ภาค จังหวัด สำเร็จภายในเวลาที่กำหนด	ยังไม่ได้ดำเนินการ	หนังสือ/เอกสาร/รายงาน	ความถูกต้องครบถ้วนของข้อมูล	ทำการตรวจสอบข้อมูลด้วยเครื่องจักร (Machine Edit) โดยการตรวจสอบความเป็นไปได้ของข้อมูล และตรวจสอบความแนบในหรือความสอดคล้องกันของข้อมูล
4 สรุปผลและจัดทำต้นฉบับรายงาน	จัดทำรายงานผลการสำรวจสำเร็จภายในเวลาที่กำหนด	ยังไม่ได้ดำเนินการ	หนังสือ/เอกสาร/รายงาน	การจัดทำและนำเสนอข้อมูลให้ง่ายต่อการเข้าใจ และเข้าถึงแหล่งข้อมูลได้รวดเร็วตามช่องทางต่างๆ และตรงตามความต้องการของผู้ใช้	ศึกษา ค้นคว้าองค์ความรู้ใหม่ๆ เพื่อพัฒนาให้กับเจ้าหน้าที่ที่จัดทำรายงานได้เรียนรู้ และนำมาใช้ในการนำเสนอข้อมูลในรูปแบบต่างๆ เช่น ในรูปบทความ ตาราง แผนภูมิ กราฟ และการนำเสนอในรูปแบบ Infographic หรือ Mobile app

1. โครงการสำรวจความรอบรู้ด้านสุขภาพของประชากรไทย

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)

สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง
ผลลัพธ์/วัตถุประสงค์					
1 มีชุดข้อมูลและตัวชี้วัดความรู้ด้านสุขภาพ	1) ข้อมูลที่ถูกต้อง แม่นยำ และ ตัวชี้วัดที่ตรงตามความต้องการของผู้ใช้ข้อมูล	อยู่ในขั้นต้นของการเริ่มศึกษาโครงการ	รายงานผลการสำรวจ	1) ทีมงานต้องได้รับความรู้ในเนื้อหาสาระรวมทั้งเครื่องมือ/การสร้างเครื่องมือ (แบบสอบถาม) ที่จะนำมาใช้ในการสำรวจ 2) ความเที่ยงตรงแม่นยำของเครื่องมือที่จะใช้ในการสำรวจ 3) ความร่วมมือในการทำงานร่วมกันระหว่างหน่วยงาน สสข. และ กรมอนามัย 4) อัตราการได้รับความร่วมมือตอบสัมภาษณ์จากประชาชนที่ตกเป็นตัวอย่าง	1) การทำข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการระหว่าง สสข. กับ กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข
ผลผลิต					
1 มีชุดข้อมูลความรู้ด้านสุขภาพของประชากรไทย					
2 มีตัวชี้วัดทางด้านสถานะสุขภาพ (Health Status Indicators) ข้อมูลเกี่ยวกับสถานะสุขภาพและคุณภาพชีวิตของประชาชน					
3 มีตัวชี้วัดปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อสุขภาพอนามัย (Health Determinant Indicators) ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อสถานะสุขภาพของประชาชน ปัจจัยด้านบุคคล ซึ่งรวมถึงทักษะส่วนบุคคลในการรับเหตุการณ์ต่างๆ พฤติกรรมในการดำเนินชีวิต					
4 มีรายงานผลการสำรวจ					

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)

สาระสำคัญ		ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง
กิจกรรม						
1	<p>จัดทำโครงการสำรวจ โดยเริ่มตั้งแต่ศึกษารายละเอียดวางแผนการสำรวจ จัดทำแบบสอบถาม จัดทำคู่มือต่างๆ ได้แก่ คู่มือการเก็บรวบรวมข้อมูลด้วยเครื่อง Tablet คู่มือการปฏิบัติงานสนาม คู่มือการประมวลผล อบรมชี้แจงการเก็บรวบรวมข้อมูลภาคสนาม ออกสังเกตการณ์การปฏิบัติงานสนาม ประมวลผลและวิเคราะห์ข้อมูล จัดทำรายงานผลการสำรวจ</p>					<p>หารือกับผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในการดำเนินงานจากหน่วยงานที่มีส่วนได้ส่วนเสีย เช่น สำนักงานคณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติ สำนักงานโครงการขับเคลื่อนกรมอนามัย 4.0 กระทรวงสาธารณสุข สำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ (สสส.) และภาคีเครือข่าย</p>
โครงการสำรวจพฤติกรรมด้านสุขภาพของประชากร						
ผลลัพธ์/วัตถุประสงค์						
1	<p>มีชุดข้อมูลและตัวชี้วัดด้านสุขภาพ (พฤติกรรม การบริโภคอาหาร พฤติกรรมการสูบบุหรี่และดื่มสุรา พฤติกรรมกิจกรรมทางกาย)</p>	<p>1) ข้อมูลที่ถูกต้อง แม่นยำ และ ตัวชี้วัดที่ตรงตามความต้องการของผู้ใช้ข้อมูล</p>	<p>อยู่ในขั้นต้นของการเริ่มศึกษาโครงการ</p>	<p>รายงานผลการสำรวจ</p>	<p>1) ทีมงานประมวลผลต้องได้รับความรู้ในเนื้อหาสาระ รวมทั้งเครื่องมือที่จะนำมาใช้ (แบบสอบถาม) 2) ความเที่ยงตรงแม่นยำของเครื่องมือที่จะใช้ในการสำรวจ (แบบสอบถาม) 3) การทำงานร่วมกันระหว่างหน่วยงาน สสช. กรมควบคุมโรค กรมอนามัย และภาคีเครือข่าย 4) อัตราการได้รับความร่วมมือตอบสัมภาษณ์จากประชาชนที่ตกเป็นตัวอย่าง</p>	<p>ทำข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการระหว่าง สสช. กับ กรมอนามัย และกรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข</p>

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)

สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง
ผลผลิต					
1 มีชุดข้อมูล					
2 มีตัวชี้วัดด้านพฤติกรรมเสี่ยงของประชาชน					
3 มีตัวชี้วัดปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อสุขภาพอนามัย (Health Determinant Indicators) ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อสถานะสุขภาพของประชาชน ปัจจัยด้านบุคคล ซึ่งรวมถึงทักษะส่วนบุคคลในการรับเหตุการณ์ต่างๆ พฤติกรรมในการดำเนินชีวิต					
4 มีรายงานผลการสำรวจ					
กิจกรรม					
1 จัดทำโครงการสำรวจโดยเริ่มตั้งแต่ศึกษารายละเอียดวางแผนการสำรวจ จัดทำแบบสอบถาม ทดสอบเครื่องมือที่ใช้ในการสำรวจ (แบบสอบถาม) จัดทำคู่มือต่างๆ ได้แก่ คู่มือการเก็บรวบรวมข้อมูลด้วยเครื่อง Tablet คู่มือการปฏิบัติงานสนาม คู่มือการประมวลผล อบรมชี้แจงการเก็บรวบรวมข้อมูลภาคสนาม ออกสังเกตการณ์การปฏิบัติงานสนาม ประมวลผลและวิเคราะห์ข้อมูล จัดทำรายงานผลการสำรวจ					- หรือร่วมกันกับผู้มีส่วนได้ส่วนเสียจากหน่วยงานที่มีส่วนได้ส่วนเสีย เช่น สำนักงานคณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติ สำนักงานควบคุมการบริโภคยาสูบ สำนักงานคณะกรรมการควบคุมเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ กรมควบคุมโรค สำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ (สสส.) และภาคีเครือข่าย

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)						
สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง	
มาตรการ/กลยุทธ์ 2. ศึกษาการใช้ประโยชน์จากแหล่งข้อมูลใหม่ ๆ เพื่อการผลิตข้อมูลสถิติทางการ เช่น ข้อมูลการบริหารงาน และ Big Data						
โครงการศึกษาข้อมูลทะเบียนเพื่อประโยชน์ในการทำสำมะโน/สำรวจ ด้านสถานประกอบการธุรกิจ และอุตสาหกรรม						
ผลลัพธ์/วัตถุประสงค์						
1	มีการใช้ประโยชน์จากแหล่งข้อมูลใหม่ ๆ ในการผลิตข้อมูลสถิติ	- แผนการดำเนินงาน โครงการที่มีการบูรณาการร่วมกันระหว่างข้อมูลสำมะโน/สำรวจและข้อมูลทะเบียน	- อยู่ระหว่างดำเนินการตามแผนงาน	- โครงการ/กิจกรรม ที่ สศ. ดำเนินการ	- ผู้บริหาร สสช. มีนโยบายและให้ความสำคัญในการลดภาระผู้ให้ข้อมูล - ผู้ปฏิบัติงานมีความรู้ความเข้าใจในกระบวนการจัดทำข้อมูล	- ชี้แจงและหารือกับผู้บริหาร - ชี้แจงอบรมผู้เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงาน
ผลผลิต						
1	ข้อมูล/รายงานผลการบูรณาการข้อมูลสำมะโน/สำรวจกับข้อมูลทะเบียน	- จำนวนตัวแปรของข้อมูลที่สามารถใช้ร่วมกันได้ - รายงานผลที่ดำเนินการแล้วเสร็จ	อยู่ระหว่างดำเนินการตามแผนงาน	- เอกสาร/รายงาน - ข้อมูล	- มีการดำเนินการตามแผนงานที่วางไว้ - นิยามของการเก็บรวบรวมข้อมูล - ควรมีความเข้าใจในข้อมูล	- ศึกษา/หารือและสร้างความเข้าใจในการดำเนินงาน
กิจกรรม						
1	การวางแผน และเตรียมงาน ศึกษาข้อมูลจากแหล่งข้อมูลอื่น	แผนการปฏิบัติงาน	อยู่ระหว่างดำเนินการตามแผนงาน	- เอกสาร/รายงานจากการศึกษาค้นคว้า - ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง	ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับข้อมูลจากแหล่งอื่น - ประชุมคณะทำงานหรือผู้ที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงานโครงการฯ เพื่อให้บุคลากรมีส่วนร่วมในการดำเนินงาน - ประชุมชี้แจง/อบรมให้ความรู้และสร้างความเข้าใจการดำเนินงานโครงการ	

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)

สาระสำคัญ		ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง
2	การเก็บรวบรวมข้อมูล	การได้มาของข้อมูลจากแหล่งข้อมูลที่เกี่ยวข้อง	อยู่ระหว่างดำเนินการตามแผนงาน	- ข้อมูลสำรวจ/สำมะโน/ทะเบียน	ความร่วมมือกันระหว่างหน่วยงานเจ้าของข้อมูล	ติดต่อประสานงานกันระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
3	การประมวลผล	ความสามารถในการแทนที่ระหว่างข้อมูลสำมะโน/สำรวจกับข้อมูลทะเบียน	อยู่ระหว่างดำเนินการตามแผนงาน	ข้อมูล	ความผิดพลาดในการจัดทำข้อมูล	- ควบคุม กำกับดูแลการปฏิบัติงานให้ถูกต้อง - ศึกษาความสำคัญและความเป็นไปได้ของข้อมูล
4	การนำเสนอผลและเผยแพร่ข้อมูล	รายงานผลการปฏิบัติงานที่ดำเนินการแล้วเสร็จ	อยู่ระหว่างดำเนินการตามแผนงาน	- เอกสาร/รายงาน - ข้อมูล	- ความผิดพลาดในการนำเสนอผล - รูปแบบการนำเสนอผล	- ตรวจสอบความถูกต้องของเนื้อหา/ข้อมูลในการนำเสนอ - นำเสนอผลข้อมูลในรูปแบบที่เข้าใจง่าย เช่น Infographic

โครงการศึกษาข้อมูลทะเบียนเพื่อประโยชน์ในการทำสำมะโน/สำรวจ

ผลลัพธ์/วัตถุประสงค์						
1	ผู้ปฏิบัติงานที่ปฏิบัติงานในหน่วยผลิตและผู้เกี่ยวข้องได้รับความรู้ เพิ่มพูนทักษะ มีสมรรถนะ มุมมองแนวคิดใหม่ ๆ สามารถนำข้อมูลทะเบียนมาปรับใช้กับการจัดทำสำมะโน	จำนวนกิจกรรมที่มีการพัฒนาปรับปรุง มีนำเทคโนโลยีใหม่มาใช้	รอดำเนินการ	แผนการปฏิบัติงาน และ รายงานผลการปฏิบัติงาน	- ผู้ปฏิบัติงานในหน่วยผลิตและผู้เกี่ยวข้องต้องได้รับการอบรม ให้ความรู้ ฝึกฝน และเรียนรู้งานอย่างเต็มที่	- ให้ศูนย์/กอง/กลุ่ม ส่งเจ้าหน้าที่เข้ารับการอบรมเพื่อเกิดการบูรณาการภายใน สสช. - จัดการประชุมร่วมกับผู้ใช้ข้อมูลและหน่วยงานภายนอก - มีตัวชี้วัดบ่งชี้ความสำเร็จ
2	ผู้ปฏิบัติงานที่ปฏิบัติงานในหน่วยผลิตผู้เกี่ยวข้องมีความรอบรู้ในกระบวนการผลิตด้วยวิธีสำมะโน ทั้งกระบวนการ สามารถปรับเปลี่ยนทัศนคติ พัฒนาวิธีการปฏิบัติงาน จากการผลิตด้วยวิธีดั้งเดิม (Traditional) มาเป็นการใช้ประโยชน์จากข้อมูลทะเบียน	ระดับความสามารถในการปฏิบัติงานที่มีการบูรณาการระหว่างหน่วยงานภายใน สสช. และ หน่วยงานภายนอก	รอดำเนินการ	แผนการปฏิบัติงาน และ รายงานผลการปฏิบัติงาน		

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)						
สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง	
3	ผู้ที่จะปฏิบัติงานตำแหน่งอำนวยการในอนาคตสามารถบูรณาการ เชื่อมโยงงานของ สสช. พร้อมจัดทำแผนงานที่เป็นประโยชน์และดำเนินงานได้จริง	แผนงาน/โครงการที่มีการบูรณาการระหว่างหน่วยงานภายใน สสช.	โครงการ สสช. บางส่วนมีการบูรณาการร่วมกันระหว่างหน่วยงานภายใน สสช.	โครงการ/กิจกรรม ที่ศูนย์กองดำเนินการ	- ผู้บริหาร สสช. เล็งเห็นความสำคัญของการทำงานร่วมกันระหว่างหน่วยงาน	- จัดประชุมชี้แจงผู้บริหาร
ผลผลิต						
1	บุคลากรที่ได้รับความรู้และการเตรียมความพร้อมเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงในกระบวนการผลิตด้วยวิธีสามะโน สามารถเชื่อมโยงกระบวนการทำงานกับหน่วยงาน (ภายใน-ภายนอก) ที่เกี่ยวข้องได้	ร้อยละของบุคลากรที่ได้รับการอบรม/ร่วมประชุม/สัมมนา	รอดำเนินการ	เอกสาร/รายงาน บุคลากรที่เข้ารับการศึกษาอบรม	- บุคลากรบางส่วน (หน่วยงานภายใน) อาจไม่ได้รับการสนับสนุนให้เข้ารับการอบรมเนื่องจากไม่ทราบถึงความสำคัญในงานที่เกี่ยวข้องที่ต้องมีการบูรณาการ	- จัดประชุมร่วมกับ ศูนย์/กอง เพื่อประชาสัมพันธ์ให้รับทราบอย่างทั่วถึง
กิจกรรม						
1	- ศึกษา วิเคราะห์ เปรียบเทียบเกี่ยวกับกระบวนการผลิตด้วยวิธีสามะโนที่ผ่านมา (Census Methodology) หาข้อดีข้อเสียเพื่อพัฒนาและเปลี่ยนแปลงกระบวนการผลิต	- แผนการดำเนินการ ได้รับการอนุมัติในหลักการ	อยู่ในระหว่างดำเนินการ	- หนังสือ/เอกสาร/รายงาน/เว็บไซต์	- ผู้บริหารเห็นชอบกับให้ดำเนินการ - ได้รับความร่วมมือจากหน่วยผลิตข้อมูลทะเบียน	- ทารื้อกับผู้บังคับบัญชา และ ผอ.ศูนย์/กองที่เกี่ยวข้อง ถึงความเป็นไปได้
2	- ศึกษา วิเคราะห์ เปรียบเทียบเกี่ยวกับการผลิตข้อมูลทะเบียนของหน่วยงานต่างๆ ในประเทศไทย (เพื่อทราบรายละเอียดของข้อมูลทะเบียนแต่ละฐาน)	- แผนการดำเนินการ ได้รับการอนุมัติในหลักการ	อยู่ในระหว่างดำเนินการ	- หนังสือ/เอกสาร/รายงาน/เว็บไซต์	- ผู้บริหารเห็นชอบกับให้ดำเนินการ - ได้รับความร่วมมือจากหน่วยผลิตข้อมูลทะเบียน	- ทารื้อกับผู้บังคับบัญชา และ ผอ.ศูนย์/กองที่เกี่ยวข้อง ถึงความเป็นไปได้ - จัดประชุมร่วมกับหน่วยงานผู้ผลิตข้อมูล (ทะเบียน) - - ศึกษาดูงานหน่วยงานที่ผลิตข้อมูลทะเบียน (visit)

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)

สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง
3 - ศึกษา วิเคราะห์ เปรียบเทียบเกี่ยวกับการจัดทำสะสมโนด้วยข้อมูลทะเบียนจากประเทศต่างๆ ที่มีประสบการณ์ (เพื่อหา best practice))	- แผนการดำเนินการได้รับการอนุมัติในหลักการ	อยู่ในระหว่างดำเนินการ	- หนังสือ/เอกสาร/รายงาน/เว็บไซต์	- ผู้บริหารเห็นชอบกับให้ดำเนินการ - ได้รับความร่วมมือจากหน่วยผลิตข้อมูลทะเบียน	- ทารือกับผู้บังคับบัญชา และ ผอ.ศูนย์/กองที่เกี่ยวข้อง - จัดสัมมนาร่วมกับผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้าน (จากประเทศที่มีประสบการณ์) เพื่อแลกเปลี่ยนกลยุทธ์ที่ประสบความสำเร็จ
4 - ศึกษา วิเคราะห์ จัดทำ Case Study (เพื่อหาความเป็นไปได้))	- แผนการดำเนินการได้รับการอนุมัติในหลักการ	อยู่ในระหว่างดำเนินการ	- หนังสือ/เอกสาร/รายงาน/เว็บไซต์	- ผู้บริหารเห็นชอบกับให้ดำเนินการ - ได้รับความร่วมมือจากหน่วยผลิตข้อมูลทะเบียน	- ทารือกับผู้บังคับบัญชา และ ผอ.ศูนย์/กองที่เกี่ยวข้อง ถึงความเป็นไปได้
5 - นำเสนอ ร่างแนวทางหรือผังกระบวนการผลิตที่ออกแบบใหม่ต่อผู้อำนวยการศูนย์/กอง และผู้บริหารสำนักงานสถิติแห่งชาติ	-ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติเห็นชอบตามร่างแนวทางที่เสนอ	ยังไม่ได้ดำเนินการ	หนังสือ/เอกสาร/รายงาน	- ได้รับความแนะนำที่เป็นประโยชน์ต่อการศึกษา จากผู้มีประสบการณ์/ผู้เกี่ยวข้อง	- จัดประชุมร่วมกับผู้ใช้ข้อมูลและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย (หน่วยงานภายในประเทศ)
6 - ทดลองปฏิบัติงานนำร่องบางพื้นที่ เพื่อศึกษาวิเคราะห์บทเรียน และจัดทำการเทียบเคียงกับ Best Practices	-ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติเห็นชอบรายงานการวิเคราะห์บทเรียนในการจัดทำสะสมโนทดลอง	ยังไม่ได้ดำเนินการ	หนังสือ/เอกสาร/รายงาน	- ได้รับความร่วมมือจากผู้เกี่ยวข้องทุกภาคส่วน	- ทารือและจัดประชุมร่วมกับผู้มีส่วนเกี่ยวข้องทั้งหมด รวมทั้ง Best practice จากประเทศต่างๆ และดูตัวอย่างการกำหนดหน่วยงานอื่น และประเทศอื่น ๆ ก่อนจัดทำรายงาน

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)						
สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง	
7 - จัดทำข้อเสนอแนวทางการเปลี่ยนแปลงกระบวนการผลิต	-สามารถนำผลการศึกษาใช้ในการปฏิบัติจริง	ยังไม่ได้ดำเนินการ	หนังสือ/เอกสาร/รายงาน	- ผู้บริหารให้ความสำคัญกับผลการศึกษา - ผู้ปฏิบัติงานมีความรู้ ความเข้าใจในผลการศึกษาดังกล่าว และให้ความร่วมมือและมีส่วนร่วมในการปฏิบัติงาน (บูรณาการ)	- สร้างความรู้ ความเข้าใจในการอนุมัติหลักการในการนำไปใช้กับผู้บริหาร - สร้างความรู้ ความเข้าใจกับผู้ปฏิบัติงาน เพื่อให้เกิดความตระหนักรู้ และความร่วมมือ	
โครงการศึกษาการพัฒนาระเบียบวิธีสถิติ (Statistical methods) เพื่อการใช้แหล่งข้อมูล non-traditional เช่น ข้อมูลทะเบียน และ Big Data ในการผลิตข้อมูลสถิติ						
ผลลัพธ์/วัตถุประสงค์						
1	หน่วยงานมีระเบียบวิธีสถิติ เพื่อการใช้แหล่งข้อมูล	งบประมาณด้านการเก็บ	อยู่ระหว่างดำเนินการ	หนังสือ เอกสาร รายงาน	แหล่งข้อมูล non-traditional อาจไม่	แก้ไขกฎหมายที่เกี่ยวข้อง
ผลผลิต						
1	ระเบียบวิธีสถิติ เพื่อการใช้แหล่งข้อมูล	จำนวนกิจกรรม/โครงการ	อยู่ระหว่างดำเนินการ	หนังสือ เอกสาร รายงาน	ผู้เกี่ยวข้องรับทราบ และนำไปปฏิบัติ	ประชุม / รายงาน การปฏิบัติงาน
กิจกรรม						
1	ศึกษาระเบียบวิธีสถิติ เพื่อการใช้แหล่งข้อมูล non-traditional จากเอกสารภาษาไทยและภาษาต่างประเทศ	ร่างเอกสารระเบียบวิธีสถิติ เพื่อการใช้แหล่งข้อมูล non-traditional	อยู่ระหว่างดำเนินการ	หนังสือ เอกสาร รายงาน	ผู้เกี่ยวข้องรับทราบ และนำไปปฏิบัติ	ประชุม / รายงาน การปฏิบัติงาน ประจำเดือน
มาตรการ/กลยุทธ์ 3. พัฒนาการบริการให้ตอบสนองความต้องการของผู้ใช้ รวดเร็ว และเข้าถึงง่าย						
มาตรการ/กลยุทธ์ 4. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศให้สามารถสนับสนุนการปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ						

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)					
สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง
ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาบุคลากรทางด้านสติของประเทศให้มีความรู้ความชำนาญ เป็นมืออาชีพ					
เป้าประสงค์: บุคลากรด้านสติของประเทศมีความรู้ความชำนาญ เป็นมืออาชีพ					
มาตรการ/กลยุทธ์ 1. พัฒนาบุคลากรของภาครัฐ ให้มีขีดความสามารถสูง เป็นกำลังสำคัญในการพัฒนาระบบสติและสารสนเทศของประเทศให้เข้มแข็งอย่างต่อเนื่อง					
โครงการพัฒนาสมรรถนะของบุคลากรภาครัฐที่ปฏิบัติงานด้านสติ					
	ผลลัพธ์/วัตถุประสงค์				
1	บุคลากรภาครัฐมีความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับสติ ตามมาตรฐานสากล	จำนวนบุคลากรที่เข้ารับการอบรมด้านสติ	รอดำเนินการ	รายชื่อผู้เข้ารับการอบรมด้านสติ	บุคลากรภาครัฐที่ปฏิบัติงานด้านสติจะต้องได้รับการฝึกอบรมด้านสติในหลักสูตรทั้งระยะสั้น และระยะปานกลาง
	- เปิดโอกาสให้บุคลากรภาครัฐที่ปฏิบัติงานด้านสติได้เข้ารับการอบรมโดยไม่มีค่าใช้จ่าย - ให้ความร่วมมือกับหน่วยงานภาครัฐในการจัดอบรม/ส่งวิทยากรไปอบรมด้านสติ				
	ผลผลิต				
1	บุคลากรภาครัฐได้รับการอบรม มีความรู้ ทักษะด้านสติและสารสนเทศตามเกณฑ์มาตรฐาน	ร้อยละของบุคลากรทางด้านสติ กลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการอบรม มีความรู้ ทักษะด้านสติและสารสนเทศตามเกณฑ์มาตรฐาน	รอดำเนินการ	รายชื่อสำเร็จผู้การอบรมด้านสติ	บุคลากรภาครัฐบางส่วนอาจไม่ได้เข้ารับการอบรมด้านสติ
	- จัดทำแผนการอบรมหลักสูตรด้านสติระยะกลาง (๓ - ๕ ปี) พร้อมทั้งประชาสัมพันธ์หลักสูตรให้รับทราบทาง http://nsotraining.nso.go.th				

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)						
สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง	
กิจกรรม						
1	ออกแบบหลักสูตรและกำหนดกรอบแนวทางการประเมินการพัฒนาสมรรถนะบุคลากรภาครัฐที่ปฏิบัติงานด้านสถิติ	หลักสูตรด้านสถิติและกรอบแนวทางการประเมินฯ	ยังไม่ได้ดำเนินการ	รายงาน/เอกสาร/คู่มือการปฏิบัติ	มีการจัดตั้งคณะกรรมการพิจารณาหลักสูตรโครงการพัฒนาสมรรถนะบุคลากรภาครัฐที่ปฏิบัติงานด้านสถิติ	คณะกรรมการฯ และผู้มีส่วนเกี่ยวข้องเข้าประชุมร่วมกัน เพื่อออกแบบหลักสูตรและกำหนดกรอบแนวทางการประเมินฯ
2	นำหลักสูตรด้านสถิติจัดอบรมฯ ทำซ้ำทุกปีเป็น Rolling Plan พร้อมดำเนินการติดตามผลการจัดอบรมฯ	รายงานประเมินผลการอบรมหลักสูตรด้านสถิติ	ยังไม่ได้ดำเนินการ	แผนการอบรมรายปี	- ผู้บริหารให้ความสำคัญกับการพัฒนาสมรรถนะของบุคลากร - ผู้เข้ารับการอบรมให้ความสำคัญกับหลักสูตรด้านสถิติ	- จัดประชุมชี้แจงผู้บริหาร - สร้างความรู้ ความเข้าใจให้แก่ผู้เข้ารับการอบรม ให้เกิดความตระหนักรู้และความร่วมมือ
3	นำผลการติดตามและประเมินผลการอบรมฯ มาทบทวน/ปรับปรุงหลักสูตรด้านสถิติให้มีความเหมาะสม และมีประโยชน์	หลักสูตรด้านสถิติที่ได้รับการปรับปรุงให้เหมาะสมกับปัจจุบัน	ยังไม่ได้ดำเนินการ	รายงาน/เอกสาร	หลักสูตรด้านสถิติที่จัดอบรม อาจไม่สอดคล้องกับองค์ความรู้ที่ต้องพัฒนาสมรรถนะในปัจจุบัน	การอบรมหลักสูตรด้านสถิติควรได้รับการติดตามประเมินผล และให้คณะกรรมการฯ พิจารณาความเหมาะสมอย่างน้อยปีละครั้ง
โครงการพัฒนาบุคลากรภาครัฐด้าน Big Data และ Data Analytics เพื่อสร้างนักวิทยาศาสตร์ข้อมูล (Data Scientist)						
ผลลัพธ์/วัตถุประสงค์						
1	ผู้บริหารได้รับการพัฒนาความรู้ และทักษะ สำหรับกระบวนการจัดทำข้อมูล การบูรณาการและเชื่อมโยงข้อมูล การวิเคราะห์และการสังเคราะห์สารสนเทศเพื่อการตัดสินใจ	จำนวนผู้บริหารหน่วยงานภาครัฐตั้งแต่ระดับผู้อำนวยการสูงหรือเทียบเท่าขึ้นไปผ่านการอบรมหลักสูตร Data Executive	รอดำเนินการ	แบบประเมินหลักสูตร/เอกสาร/รายงาน	ผู้บริหาร/บุคลากรภาครัฐอาจจะเข้ารับการอบรมและไม่ได้ศึกษาหลักสูตรอย่างเต็มที่เนื่องจากมีภาระงานอื่นๆ	จัดกิจกรรมศึกษาอบรมหลักสูตรนอกสถานที่ เพื่อให้ผู้เรียน เรียนรู้และเข้าใจได้อย่างมีประสิทธิภาพ

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)						
สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง	
2	บุคลากรภาครัฐระดับกระทรวง กรม ศูนย์/สำนัก และหน่วยงานในระดับพื้นที่ ได้รับการพัฒนาความรู้ และทักษะพื้นฐานในการเสริมสร้าง ทักษะของ นักวิทยาศาสตร์ข้อมูล (Data Scientist)	จำนวนผู้ปฏิบัติงานด้าน ข้อมูลและสถิติของ หน่วยงานภาครัฐผ่านการ อบรมหลักสูตร Data Scientist หรือบทเรียน อิเล็กทรอนิกส์	รอดำเนินการ	แบบประเมินหลักสูตร/ เอกสาร/รายงาน		
ผลผลิต						
1	หลักสูตรสำหรับการอบรมและเสริมสร้าง Data Executive Data Scientist และบทเรียน อิเล็กทรอนิกส์ (Self-study e-Learning) หลักสูตร Data Scientist	- หลักสูตรสำหรับการ อบรมและเสริมสร้าง Data Executive และ Data Scientist รวม 2 หลักสูตร - บทเรียนอิเล็กทรอนิกส์ หลักสูตร Data Scientist 1 หลักสูตร	รอดำเนินการ	เอกสาร/รายงาน/ สื่ออิเล็กทรอนิกส์	การกำหนดหลักสูตรที่มีความเหมาะสม สามารถพัฒนาทักษะ และเพิ่มพูนความรู้แก่ ผู้เข้าอบรมได้	การประเมินความรู้ความเข้าใจของผู้เข้า อบรมก่อนและหลังการฝึกอบรม
2	ผู้บริหารหน่วยงานภาครัฐตั้งแต่ระดับผู้อำนวยการสูง หรือเทียบเท่าขึ้นไปผ่านการอบรมหลักสูตร Data Executive	ผู้บริหารหน่วยงานภาครัฐ ตั้งแต่ระดับผู้อำนวยการ สูงหรือเทียบเท่าขึ้นไป ผ่านการอบรม จำนวน 120 คน และได้รับการ ประเมินไม่ต่ำกว่าร้อยละ 80	รอดำเนินการ	เอกสาร/รายงาน	หากมีจำนวนผู้เรียนปริมาณมาก อาจจะทำให้ผู้เรียนพัฒนาเรียนรู้ได้อย่างไม่เต็ม ประสิทธิภาพ	แบ่งการอบรมออกเป็น 2 รุ่น รุ่นละ 60 คน เพื่อให้จำนวนผู้เรียนในแต่ละรุ่นไม่ มากจนเกินไป ทำให้ผู้เรียน เรียนรู้และ เข้าใจหลักสูตรได้อย่างมีประสิทธิภาพ

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)						
สาระสำคัญ		ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง
3	ผู้ปฏิบัติงานด้านข้อมูลและสถิติหน่วยงานภาครัฐผ่านการอบรมหลักสูตร Data Scientist	ผู้ปฏิบัติงานด้านข้อมูลและสถิติหน่วยงานภาครัฐผ่านการอบรมจำนวน 300 คน และได้รับการประเมินไม่ต่ำกว่าร้อยละ 80	รอดำเนินการ	เอกสาร/รายงาน	หากมีจำนวนผู้เรียนปริมาณมาก อาจจะทำให้ผู้เรียนพัฒนาเรียนรู้ได้อย่างไม่เต็มประสิทธิภาพ	แบ่งการอบรมออกเป็น 6 รุ่น รุ่นละ 50 คน เพื่อให้จำนวนผู้เรียนในแต่ละรุ่นไม่มากจนเกินไป ทำให้ผู้เรียน เรียนรู้และเข้าใจหลักสูตรได้อย่างมีประสิทธิภาพ
4	ผู้ปฏิบัติงานด้านข้อมูลและสถิติหน่วยงานภาครัฐผ่านการอบรมเพื่อทดสอบบทเรียนอิเล็กทรอนิกส์ (Self-study e-Learning) หลักสูตร Data Scientist	ผู้ปฏิบัติงานด้านข้อมูลและสถิติหน่วยงานภาครัฐผ่านการอบรมจำนวน 300 คน และได้รับการประเมินไม่ต่ำกว่าร้อยละ 80	รอดำเนินการ	เอกสาร/รายงาน/สื่ออิเล็กทรอนิกส์	หากมีจำนวนผู้เรียนปริมาณมาก อาจจะทำให้ผู้เรียนพัฒนาเรียนรู้ได้อย่างไม่เต็มประสิทธิภาพ	แบ่งการอบรมออกเป็น 6 รุ่น รุ่นละ 50 คน เพื่อให้จำนวนผู้เรียนในแต่ละรุ่นไม่มากจนเกินไป ทำให้ผู้เรียน เรียนรู้และเข้าใจหลักสูตรได้อย่างมีประสิทธิภาพ
กิจกรรม						
1	พัฒนาหลักสูตรสำหรับการอบรมและเสริมสร้าง Data Executive, Data Scientist และบทเรียนอิเล็กทรอนิกส์ (Self-study e-Learning) หลักสูตร Data Scientist	จำนวนหลักสูตร Data Executive และ Data Scientist โดยการอบรมและบทเรียนอิเล็กทรอนิกส์ รวม 3 หลักสูตร	รอดำเนินการ	เอกสาร/รายงาน	ผู้เรียนอาจจะไม่เข้าใจหลักสูตร	ต้องมีการประเมินความรู้ความเข้าใจทั้งก่อนและหลังการฝึกอบรม

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)						
สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง	
2	จัดอบรมแบบเรียนกับวิทยากร (Classroom Training) หลักสูตร Data Executive สำหรับผู้บริหารหน่วยงานภาครัฐตั้งแต่ระดับผู้อำนวยการสูงหรือเทียบเท่าขึ้นไป รวมทั้งประเมินความรู้ความเข้าใจของผู้เข้ารับการอบรม	- แบบประเมินความรู้ความเข้าใจ - รายงานสรุปผลการประเมิน (ผู้บริหาร) 1 เล่ม - รายงานสรุปผลการดำเนินงานฯ 1 เล่ม	รอดำเนินการ	เอกสาร/รายงาน	- หากทำการจัดอบรมหลักสูตรเพียงอย่างเดียวผู้เรียนอาจจะไม่เข้าใจหลักสูตรได้อย่างถ่องแท้	- ทำการประเมินผู้เข้าร่วมอบรมโดยการใช้แบบทดสอบเพื่อให้สามารถวัดความรู้ความเข้าใจหลักสูตรได้อย่างแท้จริง
3	จัดอบรมแบบเรียนกับวิทยากร (Classroom Training) หลักสูตร Data Scientist สำหรับผู้ปฏิบัติงานด้านข้อมูลและสถิติสำหรับหน่วยงานภาครัฐ รวมทั้งประเมินความรู้ความเข้าใจของผู้เข้ารับการอบรม	- แบบประเมินความรู้ความเข้าใจ - รายงานสรุปผลการประเมิน (ผู้ปฏิบัติงาน) 1 เล่ม - รายงานสรุปผลการดำเนินงานฯ 1 เล่ม	รอดำเนินการ	เอกสาร/รายงาน	- หากทำการจัดอบรมหลักสูตรเพียงอย่างเดียวผู้เรียนอาจจะไม่เข้าใจหลักสูตรได้อย่างถ่องแท้	- ทำการประเมินผู้เข้าร่วมอบรมโดยการใช้แบบทดสอบเพื่อให้สามารถวัดความรู้ความเข้าใจหลักสูตรได้อย่างแท้จริง
4	ประชาสัมพันธ์/เผยแพร่หลักสูตรการพัฒนาบุคลากรฯ เพื่อให้บุคลากรของหน่วยงานภาครัฐหรือผู้สนใจศึกษาจากบทเรียนอิเล็กทรอนิกส์	จำนวนบุคลากรภาครัฐที่รับทราบหลักสูตรการพัฒนาบุคลากรภาครัฐด้าน Big Data และ Data Analytics เพื่อสร้างนักวิทยาศาสตร์ข้อมูล (Data Scientist)	รอดำเนินการ	เอกสาร/รายงาน	บุคลากรภาครัฐหรือผู้เกี่ยวข้องสนใจศึกษาหลักสูตร Big Data และ Data Analytics เพื่อสร้างนักวิทยาศาสตร์ข้อมูล (Data Scientist)	กำหนดตัวชี้วัดของหน่วยงานให้บุคลากรภาครัฐเข้ามาศึกษาหลักสูตรด้วยบทเรียนอิเล็กทรอนิกส์

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)						
สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง	
มาตรการ/กลยุทธ์ 2. พัฒนาคือความร่วมมือระหว่างหน่วยงานทุกภาคส่วน เพื่อพัฒนาศักยภาพด้านสถิติและสารสนเทศ						
โครงการจัดประชุม/workshop ด้านสถิติระหว่างประเทศ						
	ผลลัพธ์/วัตถุประสงค์					
1	หน่วยงานมีเครือข่ายด้านสถิติระหว่างประเทศ	จำนวนการจัดประชุม/ Workshop ด้านสถิติระหว่างประเทศ	อยู่ระหว่างดำเนินการ	รายงานผลการปฏิบัติงานประจำเดือนระหว่างประเทศ	มีทรัพยากรเพียงพอสำหรับการจัดประชุม/workshop	- จัดสรรงบประมาณให้เพียงพอ - ต้องมีเครือข่ายกับหน่วยงาน ต่าง ๆ
	ผลผลิต					
1	การจัดประชุม/workshop ด้านสถิติระหว่างประเทศ	ร้อยละของผู้เกี่ยวข้องที่เข้าร่วม	อยู่ระหว่างดำเนินการ	รายงานผลการปฏิบัติงานประจำเดือน	ผู้เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุม/workshop	ประชุม / รายงานการปฏิบัติงานประจำเดือน
	กิจกรรม					
1	จัดประชุม/workshop ด้านสถิติระหว่างประเทศ	จำนวนการจัดประชุม/ Workshop ด้านสถิติระหว่างประเทศ	อยู่ระหว่างดำเนินการ	รายงานผลการปฏิบัติงานประจำเดือน	บุคลากรยังมีทักษะด้านการสื่อสารภาษาอังกฤษในระดับน้อย	ส่งเสริมศักยภาพบุคลากรด้านการสื่อสารภาษาอังกฤษ
โครงการความร่วมมือด้านวิชาการระหว่างสำนักงานสถิติแห่งชาติประเทศไทยกับสำนักงานสถิติต่างประเทศ และองค์การระหว่างประเทศ						
	ผลลัพธ์/วัตถุประสงค์					
1	หน่วยงานมีเครือข่ายด้านสถิติระหว่างประเทศ	จำนวนการเข้าร่วม และการจัดประชุม อบรม ด้านสถิติ ทั้งในประเทศและต่างประเทศ	อยู่ระหว่างดำเนินการ	รายงานผลการปฏิบัติงานประจำเดือน	ผู้เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุม อบรม ด้านสถิติ ทั้งในประเทศและต่างประเทศ	ประชุม / รายงาน การปฏิบัติงานประจำเดือน
	ผลผลิต					
1	ข้าราชการเข้าร่วมประชุมฯ	จำนวนรายงานการประชุมฯ ไม่น้อยกว่า 80%	อยู่ระหว่างดำเนินการ	รายงานผลการปฏิบัติงานประจำเดือน	ผู้เข้าร่วมประชุมฯ อาจไม่ส่งรายงานการประชุมฯ	มีการติดตามอย่างสม่ำเสมอ

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)						
สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง	
กิจกรรม						
1	เข้าร่วม และจัดการประชุม อบรม ด้านสถิติ ทั้งในประเทศและต่างประเทศ	ผู้เข้าร่วมฯ มีความรู้ ความเข้าใจในเรื่องนั้น ๆ ดีขึ้น	อยู่ระหว่างดำเนินการ	รายงานผลการปฏิบัติงาน ประจำเดือน	ผู้เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุม อบรม อบรม ด้านสถิติ ทั้งในประเทศและต่างประเทศ	ประชุม / รายงาน การปฏิบัติงาน ประจำเดือน
มาตรการ/กลยุทธ์ 3. พัฒนาระบบบริหารจัดการองค์กรสู่องค์กรสมรรถนะสูง						
โครงการปรับปรุงและพัฒนาระบบภูมิสารสนเทศสถิติ (NSO-GIS)						
ผลลัพธ์/วัตถุประสงค์						
1	เพื่อให้เกิดการบูรณาการฐานข้อมูลภายใน สสช.	- ระบบภูมิสารสนเทศสถิติ (NSO-GIS)	- ได้รับอนุมัติงบประมาณ 3,000,000 บาท เพื่อดำเนินการใน ปีงบประมาณ 2562	ปรับปรุงและพัฒนา ระบบ NSO-GIS จากระยะที่ 2 เป็นระยะที่ 3	ความรู้และทักษะด้าน GIS เพื่อดำเนินการปรับปรุงและพัฒนาระบบ	- จัดจ้างบริษัทเพื่อดำเนินการปรับปรุงและพัฒนาระบบ NSO-GIS
2	เพื่อเพิ่มระบบการนำเสนอข้อมูลสถิติด้านแผนที่ในรูปแบบ Visualization ของ สถิติจังหวัดทั้ง 76 จังหวัด ผ่านเว็บบนคอมพิวเตอร์ แท็บเล็ต และ Mobile และให้บริการเชื่อมโยงข้อมูลในรูปแบบอื่น ๆ เช่น WMS และ CSV					
ผลผลิต						
1	มีฐานข้อมูลภูมิสารสนเทศสถิติให้บริการข้อมูลด้วยแผนที่	- จำนวนแผนที่เฉพาะเรื่องในระบบ	- กำลังจัดทำร่าง TOR	- รวบรวมข้อมูลจากแหล่งต่าง ๆ	- ความรู้และทักษะในการจัดการรายการข้อมูลและด้านฐานข้อมูลของบุคลากรที่เกี่ยวข้อง	- มี TOR ในการควบคุมการดำเนินงานให้ได้ระบบ NSO-GIS สามารถทำงานได้ตาม TOR
2	มีเครื่องมือและระบบโปรแกรมประยุกต์สนับสนุนต่อภารกิจของ สสช.	- จำนวนประเด็นที่วิเคราะห์เบื้องต้นนำเสนอในระบบ				
3	การให้บริการ/เชื่อมโยงข้อมูลกับระบบบริการภูมิสารสนเทศของหน่วยงานอื่น ๆ					

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)						
สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง	
กิจกรรม						
1	ดำเนินการจัดจ้างเพื่อจัดทำระบบภูมิสารสนเทศสถิติ (NSO-GIS)	- ระบบภูมิสารสนเทศสถิติ	รอดำเนินการ	ระบบโปรแกรมประยุกต์พร้อมคู่มือในการทำงานระบบฯ	- ความรู้ ทักษะ และประสบการณ์ของบุคลากรที่เกี่ยวข้องในการจัดทำระบบและการจัดการฝึกอบรมให้ความรู้	- มีแผนงานในการดำเนินการจัดทำโครงการเพื่อควบคุมให้ดำเนินงานได้บรรลุภายในเวลาที่กำหนด
2	ให้มีการจัดฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ 2 หลักสูตร คือ	- จำนวน Admin ที่ได้รับการอบรม				
	1. การใช้งานระบบ NSO-GIS สำหรับผู้บริหารจัดการระบบ Admin	- จำนวนผู้ใช้งานทั่วไปที่ได้รับการอบรม				
	2. การใช้งานระบบ NSO-GIS สำหรับผู้ใช้งานทั่วไป					
โครงการพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ						
วัตถุประสงค์						
1	เพื่อขับเคลื่อนองค์การตามแนวทาง PMQA 4.0 ให้ตอบสนองต่อยุทธศาสตร์ชาติ ประเทศไทย 4.0 (มั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน)	สำนักงานสถิติแห่งชาติมีผลการประเมินสถานะสอดคล้องตามเกณฑ์ PMQA 4.0 (โปรแกรมการประเมินจากสำนักงาน ก.พ.ร.)	การดำเนินการในหลายๆ ส่วนมีความสอดคล้องตามเกณฑ์ PMQA 4.0	ผลการประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0 รอบปี 61 (ใช้ผลการดำเนินการปี 60)	- ผู้บริหารให้ความสำคัญในการขับเคลื่อนองค์การตามแนวทาง PMQA 4.0 - บุคลากรของสำนักงานสถิติแห่งชาติมีความรู้ความเข้าใจในระบบ PMQA 4.0 และนำมาเป็นแนวทางในการพัฒนาองค์การจนเกิดผลลัพธ์ที่ดี	- ประชาสัมพันธ์และส่งเสริมให้บุคลากรเล็งเห็นถึงความสำคัญและประโยชน์ที่ได้รับจากการดำเนินการตามแนวทาง PMQA 4.0 - จัดฝึกอบรมเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับการดำเนินการตามเกณฑ์ PMQA 4.0

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)						
สาระสำคัญ		ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง
ผลผลิต						
1	สำนักงานสถิติแห่งชาติมีการขับเคลื่อนองค์การตามเกณฑ์ PMQA 4.0 ส่งผลให้เป็นองค์กรสมรรถนะสูง	สำนักงานสถิติแห่งชาติมีผลการประเมินตนเองตามเกณฑ์ PMQA 4.0 ในระดับคะแนน 350	ผลการประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0 (ใช้ผลการดำเนินการ ปี 60) 325.24	ผลการประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0 (ใช้ผลการดำเนินการ ปี 60)	- ผู้บริหารให้ความสำคัญในการขับเคลื่อนองค์การตามแนวทาง PMQA 4.0 - บุคลากรของสำนักงานสถิติแห่งชาติมีความรู้ความเข้าใจในระบบ PMQA 4.0 และนำมาเป็นแนวทางในการดำเนินการจนเกิดผลลัพธ์ที่ดี	- บุคลากรเล็งเห็นถึงความสำคัญและประโยชน์ที่ได้รับจากการดำเนินการตามแนวทาง PMQA 4.0 - จัดฝึกอบรมเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการดำเนินการตามเกณฑ์ PMQA 4.0
กิจกรรม						
1	โครงการฝึกอบรมพัฒนาระบบราชการ 4.0	- จำนวนครั้งที่อบรม 1 ครั้ง - ร้อยละความเข้าใจของผู้รับการอบรมหลังการอบรมมากกว่าหรือเท่ากับร้อยละ 80%	- จัดอบรมเมื่อวันที่ 10 ก.ค. 61 ห้องอบรม 1 ชั้น 2 ทิศใต้ - ผู้เข้ารับการอบรมมีความเข้าใจเพิ่มขึ้น คิดเป็นร้อยละ 82.49	รายงานโครงการฝึกอบรมพัฒนาระบบราชการ 4.0	- การอบรมไม่ประสบผลสำเร็จ บุคลากรไม่สามารถนำไปเป็นแนวทางการขับเคลื่อนองค์การตามเกณฑ์ PMQA 4.0 - ข้อจำกัดในการจัดอบรม เช่น งบประมาณ เป็นต้น	- สำรวจความต้องการของคณะทำงานดำเนินการพัฒนาระบบราชการ 4.0 ด้านความรู้ที่เกี่ยวข้องและจำเป็นต้องดำเนินการ เพื่อนำมาจัดทำหัวข้อในการฝึกอบรม - ขอจัดสรรงบประมาณให้เพียงพอสำหรับการจัดอบรม

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)						
สาระสำคัญ		ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง
5	ประชุมคณะทำงานดำเนินการพัฒนาระบบราชการ 4.0	จัดประชุมปีละ 1 ครั้ง	- จัดประชุมเมื่อวันที่ 3 ก.ค. 61 ห้องประชุม 401 ชั้น 4 ทิศเหนือ	รายงานการประชุม คณะทำงานดำเนินการพัฒนาระบบราชการ 4.0	- ผู้บริหารให้ความสำคัญและเข้าร่วมประชุม - คณะทำงานฯ ให้ความร่วมมือ ทำให้การประชุมบรรลุวัตถุประสงค์ - มีคณะทำงานฯ เข้าร่วมเกิน 80%	- ประสานคณะทำงานล่วงหน้า (กำหนดการจัดประชุม) เพื่อป้องกันเหตุการณ์ที่คณะทำงานติดภารกิจจนไม่สามารถเข้าร่วมประชุมได้ ซึ่งจะส่งผลต่อการบรรลุเป้าหมายการประชุม - กำหนดเป้าหมาย และ ผลลัพธ์ที่ต้องการ ก่อนการจัดประชุม
6	ประชุมคณะทำงานพัฒนาระบบราชการ 4.0	จัดประชุมปีละ 1 ครั้ง	N/A	N/A	- คณะทำงานฯ ให้ความร่วมมือ ทำให้การประชุมบรรลุวัตถุประสงค์ - มีคณะทำงานฯ เข้าร่วมเกิน 80%	- ประสานคณะทำงานล่วงหน้า (กำหนดการจัดประชุม) เพื่อป้องกันเหตุการณ์ที่คณะทำงานติดภารกิจจนไม่สามารถเข้าร่วมประชุมได้ ซึ่งจะส่งผลต่อการบรรลุเป้าหมายการประชุม - กำหนดเป้าหมาย และ ผลลัพธ์ที่ต้องการ ก่อนการจัดประชุม

มาตรการ/กลยุทธ์ 4. ส่งเสริมคุณธรรม จริยธรรม และความรู้สึกรักผูกพันต่อองค์กรของบุคลากร

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)						
สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง	
ยุทธศาสตร์ที่ 4 ส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ในการวางแผนและตัดสินใจ						
เป้าประสงค์: ทุกภาคส่วนมีการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ในการวางแผนและตัดสินใจ						
มาตรการ/กลยุทธ์ 1. สนับสนุน ส่งเสริม พัฒนาและเผยแพร่องค์ความรู้ด้านสถิติและสารสนเทศ						
โครงการ สสช. พบสื่อมวลชน (Press Release)						
	ผลลัพธ์/วัตถุประสงค์					
1	เปิดโอกาสให้สื่อมวลชนได้รับฟังการแถลงข่าวผลสำรวจต่างๆ ที่สำคัญ ของ สสช.	จัดแถลงข่าวได้อย่างน้อยปีละ 4 ครั้ง	จัดแถลงข่าว ไตรมาสละ 1 ครั้ง	รายงานผลการปฏิบัติงานรายเดือน	ผลสำรวจมีความสำคัญ น่าสนใจ มีผลกระทบต่อประชาชน ทำให้ประชาชนอยากรู้	ขอความอนุเคราะห์ศูนย์/กอง ที่เกี่ยวข้อง จัดทำ ppt. ผลสำรวจที่น่าสนใจ โดยใช้รูปแบบ infographic
2	เพื่อให้สื่อมวลชนเผยแพร่ข่าวผลสำรวจที่สำคัญของ สสช. ทางสื่อต่างๆ เช่น สื่อสิ่งพิมพ์ เป็นต้น	มีสื่อมวลชนเข้าร่วมการแถลงข่าวอย่างน้อย 10 สื่อ				
3	เพื่อให้ประชาชนรับรู้ข้อมูลผลสำรวจที่สำคัญของ สสช.	มีการเผยแพร่ข่าวผลสำรวจที่ สสช. จัดแถลงข่าวทุกครั้ง				
	ผลผลิต					
1	จัดงานแถลงข่าว ปีละ 4 ครั้ง					
	กิจกรรม					
1	ประสานศูนย์/กอง จัดทำ ppt. ผลสำรวจ					

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)

สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง
2	ประสานสื่อมวลชนเข้าร่วมงานแถลงข่าว				
3	จัดงานแถลงข่าว และรับรองสื่อมวลชน				

โครงการผลิตและเผยแพร่สื่อโทรทัศน์เพื่อสร้างการรับรู้สถิติสู่ประชาชน

ผลลัพธ์/วัตถุประสงค์					
1	ประชาชนรับรู้เข้าใจเกี่ยวกับภารกิจของ สสช.	เผยแพร่สื่อโทรทัศน์ (สกู๊ปข่าว) ได้อย่างน้อย 10 ตอน	รอดำเนินการ (หากได้รับการจัดสรรงบประมาณ)		
2	ประชาชนเห็นความสำคัญและประโยชน์ของข้อมูลสถิติ				
3	ได้รับความร่วมมือในการจัดเก็บข้อมูลมากยิ่งขึ้นส่งผลให้ข้อมูลที่มีคุณภาพ				
ผลผลิต					
1	สกู๊ปข่าวเผยแพร่สื่อโทรทัศน์อย่างน้อย 10 ตอน				
กิจกรรม					
1	ประสานศูนย์/กองเพื่อจัดเตรียมเนื้อหาในการผลิตและเผยแพร่				
2	จ้างผลิตและเผยแพร่สื่อฯ				
3	เผยแพร่สื่อที่ผลิตผ่านสื่อโทรทัศน์				

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)						
สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง	
มาตรการ/กลยุทธ์ 1. สนับสนุน ส่งเสริมพัฒนาและเผยแพร่องค์ความรู้ด้านสถิติและสารสนเทศ						
โครงการผลิตและเผยแพร่รอบรู้สถิติผ่านสื่อวิทยุ หนังสือพิมพ์						
ผลลัพธ์/วัตถุประสงค์						
1	ประชาชนรับรู้เข้าใจเกี่ยวกับภารกิจของ สสช.	สื่อรอบรู้สถิติที่ใช้เผยแพร่ผ่านวิทยุ หนังสือพิมพ์	รอดำเนินการ (หากได้รับการจัดสรรงบประมาณ)			
2	ประชาชนเห็นความสำคัญและประโยชน์ของข้อมูลสถิติ					
3	ได้รับความร่วมมือในการจัดเก็บข้อมูลมากยิ่งขึ้นส่งผลให้ข้อมูลที่มีคุณภาพ					
ผลผลิต						
1	สื่อรอบรู้สถิติที่ใช้เผยแพร่ผ่านวิทยุ หนังสือพิมพ์					
กิจกรรม						
1	ประสานศูนย์/กองเพื่อจัดเตรียมเนื้อหาในการผลิตและเผยแพร่					
2	จ้างผลิตและเผยแพร่สื่อฯ					
3	เผยแพร่สื่อที่ผลิตผ่านสื่อวิทยุ หนังสือพิมพ์					

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)

สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง	
โครงการศึกษารูปแบบการบูรณาการข้อมูลสถิติและฐานข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) เพื่อการสนับสนุนการตัดสินใจ						
ผลลัพธ์/วัตถุประสงค์						
1	สำนักงานสถิติแห่งชาติสามารถนำแนวทางในการวิเคราะห์และใช้ประโยชน์จากข้อมูลขนาดใหญ่ไปใช้ประโยชน์ได้	สำนักงานสถิติแห่งชาติสามารถนำแนวทางฯ ไปใช้ประโยชน์ในทางปฏิบัติได้อย่างเป็นรูปธรรม	อยู่ระหว่างดำเนินการ	หนังสือ/เอกสาร/รายงาน	<ul style="list-style-type: none"> - บุคลากรยังขาดความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการวิเคราะห์และใช้ประโยชน์จากข้อมูลขนาดใหญ่ - ขาดเครื่องมือในการวิเคราะห์ขั้นสูงด้านสถิติ/ปัญญาประดิษฐ์ 	<ul style="list-style-type: none"> - สร้างความรู้ ความเข้าใจในการนำแนวทางฯ ไปประยุกต์ใช้ - ขอสนับสนุนเทคโนโลยี / tools เพื่อวิเคราะห์/นำเสนอ
ผลผลิต						
1	มีกรอบ (Framework) และกระบวนการ (Process) ในการนำข้อมูลของสำนักงานสถิติแห่งชาติและข้อมูลจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมาวิเคราะห์	กรอบ (Framework) และกระบวนการ (Process) ในการวิเคราะห์และใช้ประโยชน์จากข้อมูลขนาดใหญ่	อยู่ระหว่างดำเนินการ	หนังสือ/เอกสาร/รายงาน	<ul style="list-style-type: none"> - กรอบ (Framework) และกระบวนการ (Process) ที่ได้อาจไม่สามารถประยุกต์ใช้กับข้อมูลที่มีความหลากหลายได้ 	<ul style="list-style-type: none"> - ปรึกษาและหารือกับผู้เชี่ยวชาญเพื่อพัฒนากรอบ (Framework) และกระบวนการ (Process) ให้ครอบคลุมและสอดคล้องกับข้อมูลที่มีอยู่ให้มากที่สุด - บุคลากรของสำนักงานสถิติแห่งชาติต้องศึกษาและเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง เพื่อพัฒนากรอบให้มีความสอดคล้องข้อมูล
2	มีกรณีศึกษา (Use Cases) 2 กรณี	- ผลการศึกษา 2 กรณี	อยู่ระหว่างดำเนินการ	หนังสือ/เอกสาร/รายงาน	<ul style="list-style-type: none"> - กรณีศึกษาที่จัดทำไว้ไม่เหมาะสมกับสถานการณ์ทางด้านเศรษฐกิจและสังคมที่เปลี่ยนแปลงไป 	<ul style="list-style-type: none"> - ศึกษาข้อมูล/ปรับปรุงการวิเคราะห์ในกรณีศึกษาที่จัดทำไว้ให้เหมาะสมกับสถานการณ์ที่เปลี่ยนแปลงไป

แผนการดำเนินการเชิงเหตุและผล (Logical Framework)

	สาระสำคัญ	ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	สถานะปัจจุบัน	แหล่งข้อมูล/หลักฐาน	เงื่อนไขความสำเร็จ/ปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางการจัดการความเสี่ยง
	กิจกรรม					
1	ศึกษาและจัดทำกรอบ (Framework) และกระบวนการ (Process) ในการนำข้อมูลของสำนักงานสถิติแห่งชาติและข้อมูลจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมาวิเคราะห์	ผลการศึกษา วิเคราะห์ และจัดทำกรอบ (Framework) และกระบวนการ (Process) การวิเคราะห์และใช้ประโยชน์ข้อมูลขนาดใหญ่	อยู่ระหว่างดำเนินการ	หนังสือ/เอกสาร/รายงาน	ไม่สามารถนัดหมายผู้บริหารเพื่อเก็บรวบรวมความต้องการ (requirement) พร้อมกันได้ในคราวเดียว	ขอนัดสัมภาษณ์ผู้บริหารเป็นรายบุคคล
2	ศึกษาและกำหนดประเด็นปัญหา ที่จะนำมาทำกรณีศึกษา	ผลการศึกษา วิเคราะห์ และนำเสนอกรณีศึกษา 2 กรณี	อยู่ระหว่างดำเนินการ	หนังสือ/เอกสาร/รายงาน	ไม่มีข้อมูลที่จำเป็นบางรายการสำหรับใช้ในกรณีศึกษา	นำข้อมูลอื่นที่ใกล้เคียง/สามารถทดแทนได้มาใช้