

แผนปฏิบัติการ 4 ปี พ.ศ. 2560-2563

สำนักงานสถิติแห่งชาติ
กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสาร

คำนำ

พระราชกฤษฎีกาว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี พ.ศ.2546 มาตรา 16 ให้ส่วนราชการจัดทำแผนปฏิบัติการของส่วนราชการนั้นโดยจัดทำเป็นแผนสี่ปี ซึ่งจะต้องสอดคล้องกับแผนการบริหารราชการแผ่นดินตามมาตรา 13 โดยให้ปรับปรุงและบูรณาการแผนปฏิบัติการ 4 ปี ของส่วนราชการในลักษณะแบบ Rolling Plan ซึ่งจะต้องมีการทบทวนและปรับปรุงใหม่ให้ทันต่อเนื่องกันไป

สารบัญ

	หน้า
ส่วนที่ 1 บทนำ 1	4
ส่วนที่ 2 สารสำคัญของแผนปฏิบัติการ 4 ปี (พ.ศ.2560-2563)	7
ส่วนที่ 3 ตารางเป้าประสงค์ ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย ผลผลิต/โครงการ-กิจกรรม	12

บทที่ 1 บทนำ

ความเป็นมา

พระราชกฤษฎีกาว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี พ.ศ. 2546

มาตรา 13 : ให้คณะรัฐมนตรีจัดให้มีแผนการบริหารราชการแผ่นดิน ตลอดระยะเวลาการบริหารราชการของคณะรัฐมนตรี

เมื่อคณะรัฐมนตรีได้แถลงนโยบายต่อรัฐสภาแล้ว ให้สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี สำนักเลขาธิการนายกรัฐมนตรี สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ และสำนักงบประมาณ ร่วมกันจัดทำแผนการบริหารราชการแผ่นดินเสนอคณะรัฐมนตรีพิจารณาภายในเก้าสิบวันนับแต่วันที่คณะรัฐมนตรีแถลงนโยบายต่อรัฐสภา

เมื่อคณะรัฐมนตรี ให้ความเห็นชอบในแผนการบริหารราชการแผ่นดินตามวรรคหนึ่งแล้ว ให้มีผลผูกพันคณะรัฐมนตรี รัฐมนตรีและส่วนราชการที่จะต้องดำเนินการจัดทำภารกิจให้เป็นไปตามแผนการบริหารราชการแผ่นดิน

มาตรา 14 : ในการจัดทำแผนบริหารราชการแผ่นดินตามมาตรา 13 ให้จัดทำเป็นแผน 4 ปี โดยจัดทำเป็นนโยบายของรัฐบาลที่แถลงต่อรัฐสภามาพิจารณาดำเนินการให้สอดคล้องกับแนวนโยบายพื้นฐานแห่งรัฐ ตามบทบัญญัติของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทยและแผนพัฒนาประเทศด้านต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง ทั้งนี้ อย่างน้อยจะต้องมีสาระสำคัญเกี่ยวกับการกำหนดเป้าหมายและผลสัมฤทธิ์ของงาน ส่วนราชการหรือบุคคลที่จะรับผิดชอบในแต่ละภารกิจ ประมาณการรายได้และรายจ่ายและทรัพยากรต่างๆ ที่จะต้องใช้ ระยะเวลาการดำเนินการและการติดตามประเมินผล

มาตรา 16 : ได้กำหนดให้ส่วนราชการจัดทำแผนปฏิบัติราชการของส่วนราชการนั้น โดยจัดทำเป็นแผน 4 ปี ซึ่งจะต้องสอดคล้องกับกับแผนบริหารราชการแผ่นดินตามมาตรา 13

ในแต่ละปีงบประมาณให้ส่วนราชการจัดทำแผนปฏิบัติราชการประจำปีโดยระบุสาระสำคัญเกี่ยวกับนโยบายการปฏิบัติราชการของส่วนราชการ เป้าหมายและผลสัมฤทธิ์ของงาน รวมทั้งประมาณการรายได้และรายจ่ายและทรัพยากรอื่นที่จะต้องใช้ในการเสนอต่อรัฐมนตรีเพื่อให้ความเห็นชอบ

เมื่อรัฐมนตรีให้แต่ละภารกิจตามแผนปฏิบัติราชการของส่วนราชการใด ตามวรรคสองแล้ว ให้สำนักงบประมาณดำเนินการจัดสรรงบประมาณเพื่อปฏิบัติแผนให้บรรลุผลสำเร็จใน แต่ละภารกิจตามแผนปฏิบัติราชการดังกล่าว

ในกรณีที่ส่วนราชการมิได้เสนอแนะแผนปฏิบัติราชการในภารกิจใดหรือภารกิจใดไม่ได้รับความเห็นชอบจากรัฐมนตรี มิให้สำนักงบประมาณจัดสรรงบประมาณสำหรับภารกิจนั้น

เมื่อสิ้นปีงบประมาณให้ส่วนราชการจัดทำรายงานแสดงผลสัมฤทธิ์ของแผนปฏิบัติราชการประจำปีเสนอต่อรัฐมนตรี

พระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. 2550

พระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. 2550 กำหนดอำนาจหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ดังนี้

1. จัดทำแผนแม่บทเกี่ยวกับการดำเนินงานทางสถิติของรัฐ
2. จัดทำมาตรฐานสถิติเสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อให้ความเห็นชอบ
3. ส่งเสริมและพัฒนาางานสถิติของรัฐและเอกชน
4. จัดทำสำมะโนหรือการสำรวจตัวอย่าง หรืออำนวยความสะดวกให้มีการสำรวจด้านต่างๆ ของประเทศ

5. ประสานงานและหารือร่วมกับหน่วยงานเพื่อจัดทำแผนกำหนดความรับผิดชอบในการดำเนินงานทางสถิติตามแผนแม่บทตาม (1)
6. แนะนำให้คำปรึกษา หรือความช่วยเหลือแก่หน่วยงานเกี่ยวกับการจัดทำแผนงาน และระเบียบวิธีในการจัดเก็บข้อมูล ตลอดจนการประมวลผล และการวิเคราะห์ผลสถิติ
7. ประสานงานกับหน่วยงานในการสร้างเครือข่ายสถิติ เพื่อให้มีพื้นฐานข้อมูลสถิติที่สำคัญและเป็นปัจจุบันของประเทศ
8. ให้บริการสถิติแก่หน่วยงาน องค์กรเอกชน และบุคคลทั่วไป
9. เผยแพร่สถิติและจัดให้มีการศึกษาอบรมวิชาความรู้เกี่ยวกับสถิติ
10. ปฏิบัติการอื่นตามที่กฎหมายกำหนดให้เป็นอำนาจหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติหรือตามที่รัฐมนตรีหรือคณะรัฐมนตรีมอบหมาย

แผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ 2 (พ.ศ. 2559-2564)

สำนักงานสถิติแห่งชาติได้จัดทำแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับแรก (พ.ศ. 2554-2558) ถือเป็นแม่บทระบบสถิติฉบับแรกของประเทศ เพื่อพัฒนาระบบสถิติของประเทศไทยให้เป็นฐานสำคัญของการพัฒนาต่าง ๆ อย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล ลดความเหลื่อมล้ำด้านมาตรฐานและคุณภาพของงานสถิติ ลดความซ้ำซ้อนและความขาดแคลนสถิติที่สำคัญและจำเป็น สำนักงานสถิติแห่งชาติได้มีการดำเนินการขับเคลื่อนแผนดังกล่าวอย่างต่อเนื่อง และได้จัดทำแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ 2 (พ.ศ. 2559-2564) โดยมุ่งเน้นผลสัมฤทธิ์จากการดำเนินงานที่หน่วยงานต่างๆ ได้ร่วมกันขับเคลื่อนภายใต้แผนแม่บทระบบสถิติฯ ฉบับแรก ผสมผสานการพัฒนาตามแนวทางที่ได้วางรากฐานไว้กับแนวทางรูปแบบวิธีการใหม่ๆ ที่ได้ริเริ่มขึ้น เพื่อเพิ่มพลังและพลวัตการขับเคลื่อนการพัฒนาระบบสถิติให้ตอบโจทย์การพัฒนาภายใต้บริบทที่เปลี่ยนแปลงให้ทุกภาคส่วนสามารถใช้ประโยชน์จากข้อมูลสถิติทางการอย่างสะดวกรวดเร็วเข้าถึงได้ง่ายยิ่งขึ้น

แผนแม่บทระบบสถิติฯ ฉบับที่ 2 ประกอบด้วย 5 ยุทธศาสตร์ คือ

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาระบบสถิติของประเทศเพื่อการวางแผนและติดตามผลการพัฒนาระดับประเทศและระดับจังหวัด/กลุ่มจังหวัด มุ่งเน้นสร้างความร่วมมือของทุกภาคส่วนทั้งภาครัฐและเอกชน ในฐานะผู้ผลิตข้อมูลและผู้ใช้ข้อมูล ในการผลักดันให้ระบบสถิติมีประสิทธิภาพ สร้างกลไกและกระบวนการการทำงานร่วมกับหน่วยงานเจ้าของข้อมูลในการตรวจสอบข้อมูลที่น่าไปใช้ในการจัดทำดัชนีและตัวชี้วัดระดับนานาชาติ

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

แม้ว่าแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ 2 (พ.ศ. 2559-2564) จะเป็นแผนระยะสั้นที่มีระยะเวลาครอบคลุมเพียงระยะเริ่มต้นของแผนยุทธศาสตร์ระยะ 20 ปี สำนักงานสถิติแห่งชาติ แต่เนื่องจากการขับเคลื่อนการดำเนินงานตามแผนแม่บทระบบสถิติฯ เป็นหนึ่งในภารกิจของสำนักงานสถิติแห่งชาติที่มีการดำเนินการมาอย่างต่อเนื่อง และจะต้องมีการดำเนินการและพัฒนาต่อไปในระยะยาว ผ่านกลไกสำคัญคือคณะกรรมการจัดระบบสถิติประเทศไทย 3 ด้าน ด้านเศรษฐกิจ ด้านสังคม และด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และคณะอนุกรรมการสถิติสาขาต่างๆ รวม 21 คณะ

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” ประเทศไทยต้องเผชิญกับภัยคุกคามรายได้ปานกลาง หรือสถานะที่เศรษฐกิจของประเทศเกิดการชะลอตัว ทำให้ประเทศไม่สามารถเลื่อนฐานะจากประเทศที่มีรายได้ปานกลางระดับสูง (upper middle income country) ไปสู่ประเทศที่มีรายได้สูง (high income country) ได้ในระยะเวลาอันสั้น นอกจากนี้ประเทศไทยยังต้องเผชิญกับภัยคุกคามเหลื่อมล้ำของความมั่งคั่ง และภัยคุกคามไม่สมดุลในการพัฒนา “ประเทศไทย 4.0” จึงเป็นแนวคิดที่ต้องการปรับเปลี่ยนโครงสร้างเศรษฐกิจ ไปสู่ “value-based economy” หรือเศรษฐกิจที่ขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรม เพื่อหลุดพ้นจากภัยคุกคามและอุปสรรคในการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศในข้างต้น

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

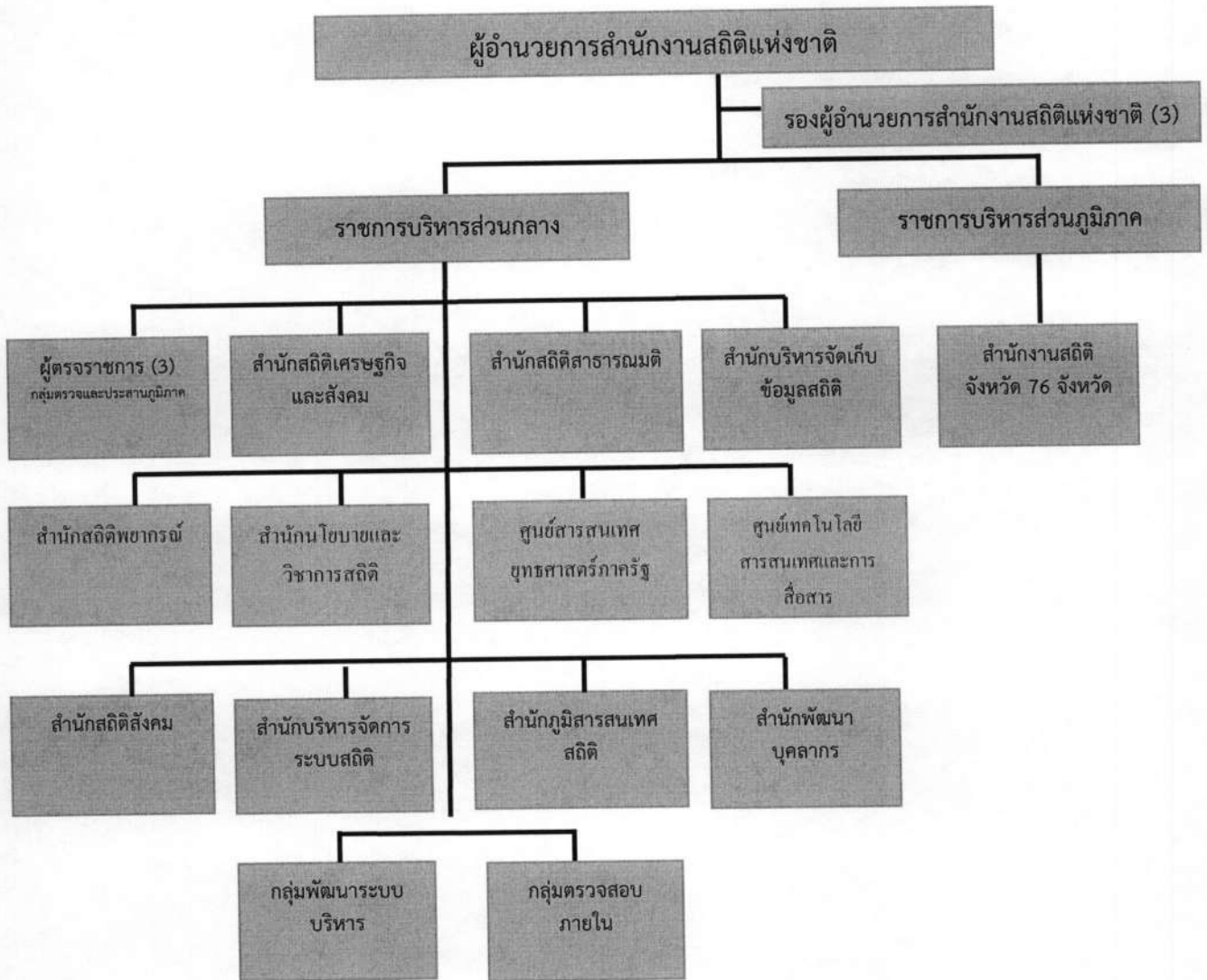
- 1) กลุ่มอาหาร เกษตร และเทคโนโลยีชีวภาพ (Food, Agriculture & Bio-Tech)
- 2) กลุ่มสาธารณสุข สุขภาพ และเทคโนโลยีทางการแพทย์ (Health, Wellness & Bio-Med)
- 3) กลุ่มเครื่องมืออุปกรณ์อัจฉริยะ หุ่นยนต์ และระบบเครื่องกลที่ใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์ควบคุม (Smart Devices, Robotics, Mechatronics)
- 4) กลุ่มดิจิทัล 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 และประชาชน ภายใต้แนวคิด “ประชารัฐ” ในการร่วมกันผลักดันการปฏิรูปโครงสร้างเศรษฐกิจ การปฏิรูปการวิจัยและการพัฒนา และการปฏิรูปการศึกษาไปพร้อมๆ กัน

บทบาทของสำนักงานสถิติแห่งชาติในการสนับสนุนการขับเคลื่อนแนวคิดประเทศไทย 4.0 แบ่งได้เป็น 2 ด้าน ได้แก่ 1) ด้านอุปสงค์ (demand) ของข้อมูล คือบทบาทของสำนักงานสถิติแห่งชาติในการตอบสนองความต้องการการใช้ข้อมูลที่เพิ่มมากขึ้นและเปลี่ยนแปลงไปของทุกภาคส่วน โดยการจัดทำข้อมูลสถิติและการจัดการระบบสถิติของประเทศไทย เพื่อให้ประเทศมีข้อมูลและสารสนเทศที่มีความแม่นยำ ถูกต้อง สามารถตอบสนองความต้องการของผู้ใช้ได้อย่างทันทั่วทั้งที่ 2) ด้านอุปทาน (supply) ของข้อมูล คือบทบาทของสำนักงานสถิติแห่งชาติในการ

รับมือกับความท้าทายและฉกฉวยโอกาสในการใช้ประโยชน์จากแหล่งข้อมูลที่หลากหลาย ปริมาณข้อมูลที่เพิ่มมากขึ้น และนวัตกรรมและเทคโนโลยีการจัดการข้อมูลที่ทันสมัยมากขึ้น ซึ่งการสนับสนุนในทั้งสองด้าน สำนักงานสถิติแห่งชาติจะต้องพัฒนาขีดความสามารถของหน่วยงานทั้งในด้านเครื่องมือ เทคโนโลยี และบุคลากรเพื่อรองรับภารกิจดังกล่าว

แผนภูมิโครงสร้างภายในสำนักงานสถิติแห่งชาติ



บทที่ 3

สาระสำคัญของแผนปฏิบัติการ 4 ปี (พ.ศ.2560-2563)

วิสัยทัศน์ :

เป็นศูนย์กลางข้อมูลสถิติและสารสนเทศเพื่อการตัดสินใจของประเทศ

พันธกิจ :

1. บริหารจัดการสถิติ และสารสนเทศให้เป็นระบบ เพื่อสนับสนุนการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพการแข่งขันของประเทศ
2. จัดทำสำมะโนหรือสำรวจด้วยตัวอย่าง หรืออำนวยความสะดวก เพื่อให้ได้ฐานข้อมูลทางด้านเศรษฐกิจ สังคม เทคโนโลยีสารสนเทศ และอื่นๆ ของประเทศ
3. บริการข้อมูล องค์ความรู้ วิชาการด้านสถิติและสารสนเทศแก่ผู้ใช้บริการทุกภาคส่วน
4. พัฒนาบุคลากรทางด้านสถิติของประเทศให้มีความเป็นมืออาชีพ
5. ร่วมมือและประสานงานกับต่างประเทศและองค์กรระหว่างประเทศในงานเกี่ยวกับสถิติ

ยุทธศาสตร์ที่ 1

บูรณาการ เชื่อมโยง และแลกเปลี่ยนข้อมูลสถิติที่สำคัญและจำเป็นของประเทศให้มีคุณภาพและเป็นไปตามมาตรฐานสากล

เป้าประสงค์

ประเทศมีฐานข้อมูลสถิติที่สำคัญ จำเป็น มีคุณภาพ สามารถสนับสนุนการตัดสินใจได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ตัวชี้วัด	เป้าหมายปีงบประมาณ พ.ศ.2560-2563			
	60	61	62	63
1. ร้อยละของหน่วยงานที่มีข้อมูลสถิติที่สำคัญและจำเป็นตามแผนพัฒนาสถิติรายสาขา	ร้อยละ 60	ร้อยละ 65	ร้อยละ 70	ร้อยละ 75
2. ร้อยละของจำนวนสถิติทางการรายสาขาที่มีการเชื่อมโยงแลกเปลี่ยนข้อมูล	ร้อยละ 60	ร้อยละ 65	ร้อยละ 70	ร้อยละ 75

กลยุทธ์ (Strategy) :

1. พัฒนาข้อมูลสถิติและสารสนเทศภาครัฐให้มีมาตรฐานสามารถบูรณาการและเชื่อมโยงได้อย่างมีประสิทธิภาพ
2. เสริมสร้างเครือข่ายความร่วมมือในการทำงานอย่างยั่งยืน
3. จัดทำและส่งเสริมให้เกิดการใช้มาตรฐานสถิติ

4. พัฒนาระบบประเมินคุณภาพสถิติ
5. พัฒนาระบบฐานข้อมูลกลาง

แผนงาน/โครงการ/ผลผลิต/กิจกรรม

แผนงานการบูรณาการสถิติและสารสนเทศของประเทศ

1. โครงการพัฒนาข้อมูลสถิติและสารสนเทศระดับพื้นที่ 76 จังหวัด
2. โครงการพัฒนาข้อมูลสถิติและสารสนเทศของหน่วยงานภาครัฐ 21 สาขา
3. โครงการพัฒนาชุดข้อมูลเพื่อติดตามและวัดผลการดำเนินการระดมทุนเพื่อการพัฒนาที่มีประสิทธิภาพ
4. โครงการเชื่อมโยงและบูรณาการข้อมูลสถิติ ร่วมกับ PMOC -POC-DOC
5. โครงการเตรียมความพร้อมศูนย์สารสนเทศแห่งชาติ

ยุทธศาสตร์ที่ 2

พัฒนากระบวนการผลิตและการบริการด้านสถิติให้มีคุณภาพตอบสนองความต้องการของผู้ใช้ทุกภาคส่วน

เป้าประสงค์

มีกระบวนการผลิตที่มีประสิทธิภาพ รวดเร็ว และมีการให้บริการที่หลากหลาย เข้าถึงง่าย ตอบสนองความต้องการของผู้ใช้งาน

ตัวชี้วัด	เป้าหมายปีงบประมาณ พ.ศ.2560-2563			
	60	61	62	63
1. ร้อยละของความพึงพอใจของผู้รับบริการด้านสถิติ	85	85	85	85
2. ร้อยละความสำเร็จในการพัฒนา/จัดหาระบบงานสนับสนุนการผลิตและการให้บริการสถิติ	70	75	80	85

กลยุทธ์ (Strategy) :

1. พัฒนากระบวนการผลิตและการบริการให้มีประสิทธิภาพ รวดเร็ว และเข้าถึงง่าย
2. พัฒนาระบบบริหารจัดการองค์กรสู่องค์กรสมรรถนะสูง

แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม

แผนงานจัดทำข้อมูลสถิติพื้นฐานด้านเศรษฐกิจและสังคม

1. โครงการจัดทำข้อมูลสถิติพื้นฐานด้านเศรษฐกิจและสังคม
2. โครงการสำรวจข้อมูลเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
3. โครงการสำรวจการเปลี่ยนแปลงของประชากร พ.ศ.2558-59
4. โครงการประเมินข้อมูลด้านเศรษฐกิจ สังคม และสถานการณ์การเมือง
5. โครงการสำมะโนอุตสาหกรรม พ.ศ.2560
6. โครงการสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ.2563

แผนงานการจัดทำโครงสร้างพื้นฐานเพื่อสนับสนุนการผลิตและให้บริการสถิติ

1. โครงการพัฒนาและปรับปรุงแผนที่ Digital เพื่อการบริหารราชการแผ่นดิน
2. โครงการจัดซื้อหน่วยจัดเก็บข้อมูลภายนอกและอุปกรณ์รับสัญญาณ
3. โครงการจัดซื้ออุปกรณ์ Proxy Server
4. โครงการปรับปรุงและพัฒนาระบบภูมิสารสนเทศสถิติ
5. โครงการพัฒนาการให้บริการข้อมูลสถิติแบบ Smart Service
6. โครงการจัดหาจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อทดแทนและเพิ่มศักยภาพ (ส่วนกลาง)
7. โครงการจัดหาจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อทดแทนและเพิ่มศักยภาพ (ส่วนภูมิภาค)
8. โครงการจัดซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายและอุปกรณ์เครือข่ายทดแทน
9. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบคลังข้อมูลสถิติ
10. โครงการวิเคราะห์และจัดทำระบบบริการกลาง (Enterprise Service Bus) สำหรับการผลิตและให้บริการข้อมูลสถิติ

แผนงานพัฒนาระบบเพื่อการบริหารจัดการองค์กร

1. โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการและควบคุมการประชุม
2. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการสนับสนุนการปฏิบัติงานของบุคลากร (พัฒนาระบบการบันทึกเวลาปฏิบัติงาน, พัฒนาระบบจัดการด้านการเงินและบัญชี, ปรับปรุงประสิทธิภาพระบบงานสารบรรณ)

ยุทธศาสตร์ที่ 3

พัฒนาบุคลากรทางด้านสถิติของประเทศให้มีความรู้ความชำนาญ เป็นมืออาชีพ

เป้าประสงค์

บุคลากรด้านสถิติของประเทศมีความรู้ความชำนาญ เป็นมืออาชีพ

ตัวชี้วัด	เป้าหมายปีงบประมาณ พ.ศ.2560-2563			
	60	61	62	63
1. จำนวนบุคลากรของสำนักงานสถิติแห่งชาติที่ได้รับการพัฒนาความรู้ทักษะด้านสถิติและสารสนเทศตามแผนงาน	700	750	800	850
2. ร้อยละของบุคลากรทางด้านสถิติกลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการอบรม มีความรู้ทักษะด้านสถิติและสารสนเทศตามเกณฑ์มาตรฐาน	80	80	80	80
3. ร้อยละของบุคลากรทางด้านสถิติกลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการอบรม นำองค์ความรู้ไปใช้ประโยชน์ในการเพิ่มประสิทธิภาพในการดำเนินงาน	70	75	80	85

กลยุทธ์ (Strategy) :

1. พัฒนาบุคลากรของภาครัฐ ให้มีขีดความสามารถสูงเป็นกำลังสำคัญในการพัฒนาระบบสถิติและสารสนเทศของประเทศให้เข้มแข็งอย่างต่อเนื่อง
2. สนับสนุน ส่งเสริม และพัฒนาองค์ความรู้ของหน่วยงานภายนอกทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชนให้มีศักยภาพด้านสถิติและสารสนเทศ ภายใต้ความร่วมมืออย่างเป็นระบบจากทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง
3. พัฒนาระบบบริหารจัดการองค์กรสู่องค์กรสมรรถนะสูง

แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม

แผนงานพัฒนาบุคลากร สสช. ให้สามารถปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ

1. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการพัฒนาบุคลากร (พัฒนาระบบ e-learning, เพิ่มประสิทธิภาพการจัดเก็บและเผยแพร่องค์ความรู้, จัดกิจกรรมเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้)
2. โครงการจัดหาระบบคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ไอทีสำหรับการอบรม
3. โครงการอบรมนักบริหาร
4. โครงการความร่วมมือทางวิชาการสถิติกับสำนักงานสถิติเกาหลี
5. โครงการพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ

แผนงานพัฒนาบุคลากรด้านสถิติของประเทศ

1. โครงการพัฒนาบุคลากรด้านสถิติและเทคโนโลยีสารสนเทศ และอื่นๆ
2. โครงการสร้างเครือข่ายนักสถิติระหว่างหน่วยงานภาครัฐและเอกชน
3. โครงการนักสถิติรุ่นใหม่
4. การประสานความร่วมมือกับหน่วยงานด้านการศึกษาบูรณาการองค์ความรู้ด้านสถิติและสารสนเทศผ่านกระบวนการจัดการศึกษา

ยุทธศาสตร์ที่ 4

ส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ในการวางแผนและตัดสินใจ

เป้าประสงค์

ทุกภาคส่วนมีการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ในการวางแผนและตัดสินใจ

ตัวชี้วัด	เป้าหมายปีงบประมาณ พ.ศ.2560-2563			
	60	61	62	63
1. ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของจำนวนผู้รับบริการ ที่สามารถเข้าถึง รับรู้ ข้อมูลสถิติและสารสนเทศ	5	5	5	5
2. ผลการประเมินการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้	5	5	5	5

กลยุทธ์ (Strategy) :

สนับสนุน ส่งเสริม พัฒนาและเผยแพร่องค์ความรู้ด้านสถิติและสารสนเทศ

แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม

แผนงานการเผยแพร่และประชาสัมพันธ์

1. โครงการเปิดบ้านสถิติ
2. โครงการจัดนิทรรศการสถิติเคลื่อนที่ / จัดนิทรรศการเพื่อเผยแพร่ความรู้ในท้องถิ่น
3. โครงการส่งเสริมสถิติในการพัฒนาท้องถิ่น
4. โครงการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์การใช้สถิติอย่างง่ายในชีวิตประจำวัน

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	แผนงาน/โครงการ					หน่วยงานที่รับผิดชอบ
			60	61	62	63	60-63	
ยุทธศาสตร์ที่ 1 บูรณาการเชื่อมโยง และแลกเปลี่ยน ข้อมูลสถิติที่สำคัญและจำเป็นของ ประเทศให้มีคุณภาพและ เป็นไปตามมาตรฐานสากล	ประเทศไทย มีข้อมูลสถิติที่สำคัญ จำเป็น มีคุณภาพ สามารถสนับสนุนการตัดสินใจได้อย่างมีประสิทธิภาพ	1. ร้อยละของหน่วยงานที่มีข้อมูลสถิติที่สำคัญและจำเป็นตามแผนพัฒนาสถิติรายสาขา	ร้อยละ 60	ร้อยละ 65	ร้อยละ 70	ร้อยละ 75	ร้อยละ 75	60-63
			ร้อยละ 60	ร้อยละ 65	ร้อยละ 70	ร้อยละ 75	ร้อยละ 75	
		2. ร้อยละของจำนวนสถิติทางการรายสาขาที่มีการเชื่อมโยง	ร้อยละ 60	ร้อยละ 65	ร้อยละ 70	ร้อยละ 75	ร้อยละ 75	
			มาตรการ/กลยุทธ์ - พัฒนาข้อมูลสถิติและสารสนเทศภาครัฐให้มีมาตรฐาน สามารถบูรณาการและเชื่อมโยงได้อย่างมีประสิทธิภาพ - เสริมสร้างเครือข่ายความร่วมมือในการทำงานอย่างยั่งยืน - จัดทำและส่งเสริมให้เกิดการใช้มาตรฐาน - พัฒาระบบประเมินคุณภาพสถิติ - พัฒาระบบฐานข้อมูลกลาง 1. แผนงานการบูรณาการสถิติและสารสนเทศของประเทศ					

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	มาตรการ/กลยุทธ์					แผนงาน/โครงการ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ					
			60	61	62	63	60-63		60	61	62	63	60-63	
														60
		จำนวนแผนพัฒนาสถิติทางการระดับจังหวัด	76 จังหวัด	76 จังหวัด	76 จังหวัด	76 จังหวัด	76 จังหวัด	1.1 โครงการพัฒนาข้อมูลสถิติและสารสนเทศระดับพื้นที่ 76 จังหวัด	18.6410	18.6410	18.6410	18.6410	74.5640	สบส.
			21 สาขา	21 สาขา	21 สาขา	21 สาขา	21 สาขา	1.2 โครงการพัฒนาข้อมูลสถิติและสารสนเทศของหน่วยงานภาครัฐ 21 สาขา	3.0545	4.0071	4.0071	4.0071	15.0758	สบส.
			5	5	5	5	5	1.3 โครงการพัฒนาชุดข้อมูลเพื่อติดตามและวัดผลการศึกษาเงินการระดมทุนเพื่อการพัฒนาที่มีประสิทธิภาพ	18.6788	20.5050	20.5050	20.5050	80.1938	สบส.
		ชุดข้อมูลสถิติที่นำเข้าไปในระบบบูรณาการเพื่อแลกเปลี่ยน	21 สาขา					1.4 โครงการเชื่อมโยงและบูรณาการข้อมูลสถิติ ร่วมกับ PMOC -POC-DOC	3.4390	3.4390	3.4390	3.4390	13.7560	ศสร.
			100	100			100	1.5 โครงการเตรียมความพร้อมศูนย์สารสนเทศแห่งชาติ	123.1000	226.9000			350.0000	ศสร.

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	มาตรการ/กลยุทธ์					แผนงาน/โครงการ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ					
			60	61	62	63	60-63		60	61	62	63	60-63	
		จำนวนเรื่องที่ยื่นคำร้องต่อคณะกรรมการเพื่อทราบ	5	5	5	5	5	1.3 โครงการประเมินข้อมูลด้านเศรษฐกิจสังคม และสถานการณ์เมือง	6.9560	6.9560	6.9560	6.9560	27.8240	สม.
			100				100		1.4 โครงการสำรวจการเปลี่ยนแปลงของประชากร พ.ศ. 2558-2559	0.7560				571.1109 (ระยะเวลาดำเนินการ 2558-2560)
		ร้อยละความสำเร็จของการจัดทำโครงการ (แบบสะสม)	80	100			100	1.5 โครงการสำรวจสถานการณ์อุทกกรรม พ.ศ. 2560	316.3496	55.0393			1.665.0796 (ระยะเวลาดำเนินการ 2559-2561)	สสค.
				20	40	80	80		1.6 โครงการสำรวจประชากรและเคหะ พ.ศ. 2563		30.0000	40.0000	1250.0000	1.350 (ระยะเวลาดำเนินการ 2561-2564)
								2. แผนงานการจัดทำโครงสร้างพื้นฐานเพื่อสนับสนุนการผลิตและให้บริการสถิติ						
		ร้อยละความสำเร็จของการจัดทำโครงการ	100	100	100	100	100	2.1 โครงการพัฒนาและปรับปรุงแผน Digital เพื่อการบริหารราชการแผ่นดิน	25.3116	21.3116	21.3116	21.3116	89.2464	สสค.

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	มาตรการ/กลยุทธ์					แผนงาน/โครงการ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ				
			60	61	62	63	60-63		60	61	62	63	60-63
		ร้อยละ ความสำเร็จของ การจัดทำโครงการ		100			100	2.2 โครงการ จัดซื้อหน่วย จัดเก็บข้อมูล ภายนอกและ อุปกรณ์รับ สัญญาณ	10.0000			10.0000	ศทก.
		ร้อยละ ความสำเร็จของ การจัดทำโครงการ		1000			100	2.3 โครงการ จัดซื้ออุปกรณ์ Proxy Server	3.0000			3.0000	
		ร้อยละ ความสำเร็จของ การจัดทำโครงการ			1000		100	2.4 โครงการ ปรับปรุงและ พัฒนาระบบภูมิ สารสนเทศสถิติ		5.0000		5.0000	สภส.
		ร้อยละ ความสำเร็จของ การจัดทำโครงการ			1000		100	2.5 โครงการ พัฒนาการ ให้บริการข้อมูล สถิติแบบ Smart Service		3.5000		3.5000	ศทก.
		ร้อยละ ความสำเร็จของ การจัดทำโครงการ		1000		1000	100	2.6 โครงการ จัดหาครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์เพื่อ ทดแทนและเพิ่ม ศักยภาพ (ส่วนกลาง)	7.0020		18.0000	25.0020	ศทก.
		ร้อยละ ความสำเร็จของ การจัดทำโครงการ		1000		1000	100	2.7 โครงการ จัดหาครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์เพื่อ ทดแทนและเพิ่ม ศักยภาพ (ส่วน ภูมิภาค)	10.0000		15.0000	25.0000	ศทก.
		ร้อยละ ความสำเร็จของ การจัดทำโครงการ	100	100			100	2.8 การจัดซื้อ เครื่อง คอมพิวเตอร์แม่ ข่ายและอุปกรณ์ เครือข่ายทดแทน	0.9300	3.0000		3.9300	ศทก.

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	มาตรการ/กลยุทธ์					แผนงาน/โครงการ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ					
			60	61	62	63	60-63		60	61	62	63	60-63	
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาบุคลากร ทางด้านสถิติ ของประเทศให้ มีความรู้ความ ชำนาญ เป็นมือ อาชีพ	บุคลากรด้าน สถิติของประเทศ มีความรู้ความ ชำนาญ เป็นมือ อาชีพ	ร้อยละ ความสำเร็จของ การจัดทำโครงการ	100					2.9 โครงการเพิ่ม ประสิทธิภาพ ระบบคลังข้อมูล สถิติ	46.0000				46.0000	ศทก.
			100		100			2.10 โครงการ วิเคราะห์และ จัดทำระบบ บริการกลาง (Enterprise Service Bus) สำหรับการผลิต และให้บริการ ข้อมูลสถิติ		10.0000				10.0000
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาบุคลากร ทางด้านสถิติ ของประเทศให้ มีความรู้ความ ชำนาญ เป็นมือ อาชีพ	บุคลากรด้าน สถิติของประเทศ มีความรู้ความ ชำนาญ เป็นมือ อาชีพ	ร้อยละ ความสำเร็จของ การจัดทำโครงการ			100			3. แผนงาน พัฒนาระบบ เพื่อการบริหาร จัดการองค์กร						ศทก.
								3.1 โครงการ บริหารจัดการ ห้องประชุม		10.0000				0.0000
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาบุคลากร ทางด้านสถิติ ของประเทศให้ มีความรู้ความ ชำนาญ เป็นมือ อาชีพ	บุคลากรด้าน สถิติของประเทศ มีความรู้ความ ชำนาญ เป็นมือ อาชีพ	ร้อยละ ความสำเร็จของ การจัดทำโครงการ	100					3.2 โครงการ จัดหาระบบการ บันทึกเวลาการ ปฏิบัติงานและ การลาออนไลน์	2.5000					สบก.
			750					พัฒนาบุคลากร ของภาครัฐ ให้มี ขีดความสามารถ สูงเป็นกำลัง สำคัญในการ พัฒนาระบบสถิติ และสารสนเทศ ของประเทศให้ เข้มแข็งอย่าง ต่อเนื่อง						

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	มาตรการ/กลยุทธ์					แผนงาน/โครงการ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ								
			60	61	62	63	60-63		60	61	62	63	60-63				
		2. ร้อยละของบุคลากรทางด้านสถิติ กลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการอบรม มีความรู้ทักษะด้านสถิติและสารสนเทศตามเกณฑ์มาตรฐาน	80					80	สนับสนุน ส่งเสริม และพัฒนาองค์ความรู้ของหน่วยงานภายนอกทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชนให้มีความรู้ทักษะด้านสถิติและสารสนเทศ ภายใต้ความร่วมมืออย่างเป็นระบบจากทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง								
		3. ร้อยละของบุคลากรทางด้านสถิติ กลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการอบรม นำองค์ความรู้ไปใช้ประโยชน์ในการเพิ่มประสิทธิภาพในการดำเนินงาน	80					80									

1. แผนงาน
พัฒนาบุคลากร
ด้านสถิติ

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	มาตรการ/กลยุทธ์					แผนงาน/โครงการ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ					
			60	61	62	63	60-63		60	61	62	63	60-63	
		ร้อยละความสำเร็จของการจัดทำโครงการโครงการ				100	100	1.1 โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการพัฒนาบุคลากร (พัฒนาระบบ e-learning, เพิ่มประสิทธิภาพการจัดเก็บและเผยแพร่องค์ความรู้, จัดกิจกรรมเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้)			5.0000	5.0000	5.0000	ศทก.
		ร้อยละความสำเร็จของการจัดทำโครงการ				100	100	1.2 โครงการจัดทำระบบคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ไอศตทัศน์เพื่อการอบรม				5.0000	5.0000	ศทก.
		จำนวนผู้ที่ได้เข้ารับการอบรม	4	4	4		16	1.3 โครงการอบรมผู้บริหาร	1.0000	1.0000			3.0000	สภก.
		จำนวนโครงการ		1	1	1	1	1.4 โครงการความร่วมมือทางวิชาการสถิติกับสำนักงานสถิติเกาหลี	1.3070	1.3070	1.3070	1.3070	2.6140	สพพ.
		ระดับความสำเร็จของการดำเนินงาน	5	5	5		5	1.5 โครงการพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ	0.1600	0.1600	0.1600	0.1600	0.4800	กพร.
								2. แผนงานพัฒนาบุคลากรด้านสถิติของประเทศ						

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	มาตรการ/กลยุทธ์					แผนงาน/โครงการ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ					
			60	61	62	63	60-63		60	61	62	63	60-63	
		จำนวนบุคลากรด้านสถิติที่ได้รับการพัฒนา	200	200	200	200	800	2.1 โครงการพัฒนาศักยภาพด้านสถิติและเทคโนโลยีสารสนเทศ และอื่นๆ	15.0000	15.0000	15.0000	15.0000	60.0000	สปท.
		จำนวนครั้งในการสร้างเครื่องขาย				80	0	2.2 โครงการสร้างเครื่องขายน้ำสถิติระหว่างหน่วยงานภาครัฐและเอกชน				5.0000	5.0000	สปท.
		ระดับความสำเร็จของการจัดทำโครงการ				5	5	2.3 โครงการนักสถิติรุ่นใหม่				2.0000	2.0000	สปท.
		ระดับความสำเร็จของการจัดทำโครงการ				5	5	2.4 ประสานความร่วมมือกับหน่วยงานด้านการศึกษา บูรณาการองค์ความรู้ด้านสถิติและสารสนเทศผ่านกระบวนการจัดการศึกษา				2.0000	2.0000	สปท.
ยุทธศาสตร์ที่ 4 ส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ในการวางแผนและตัดสินใจ	ทุกภาคส่วนมีการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ในการวางแผนและตัดสินใจ	ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของจำนวนผู้รับบริการที่สามารถเข้าถึงรับรู้ข้อมูลสถิติและสารสนเทศ	25				25	สนับสนุน ส่งเสริม พัฒนา และเผยแพร่องค์ความรู้ด้านสถิติและสารสนเทศ						
		จำนวนครั้งของการเผยแพร่	10	15	20	20	65	1. แผนงานการเผยแพร่และประชาสัมพันธ์	2.0000	2.0000	2.0000	2.0000	8.0000	สปท.

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	มาตรการ/กลยุทธ์					แผนงาน/โครงการ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ					
			60	61	62	63	60-63		60	61	62	63	60-63	
		จำนวนครั้งของการดำเนินงาน	76	76	76	76	304	1.2 โครงการจัดนิทรรศการสถิติเคลื่อนที่ / จัดนิทรรศการเพื่อเผยแพร่ความรู้ในท้องถิ่น	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000	12.0000	สบจ. สดจ.
		จำนวนบุคลากรในท้องถิ่นที่ได้รับการพัฒนา	1.000	1.000	1.000	1.000	4.000	1.3) โครงการส่งเสริมสถิติในการพัฒนาท้องถิ่น	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000	40.0000	สดจ.
		จำนวนครั้งที่เผยแพร่	25	25	25	25	100	1.4 โครงการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์การใช้สถิติอย่างง่ายในชีวิตประจำวัน	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000	12.0000	สพท.
									1042.6800	894.5057	613.7162	1850.6059	2698.0559	