

รายงานการประชุม
คณะกรรมการสถิติประเทศไทย ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗
วันจันทร์ที่ ๒๔ มิถุนายน ๒๕๖๗ เวลา ๑๓.๓๐ - ๑๕.๓๐ น.
ณ ห้องประชุม MDES ชั้น ๙ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
และผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์

กรรมการผู้มาประชุม

- | | |
|---|------------------|
| ๑. นายประเสริฐ จันทรวงทอง
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม | ประธานกรรมการ |
| ๒. ศาสตราจารย์พิเศษวิศิษฏ์ วิศิษฏ์สรอรรถ
ปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม | รองประธานกรรมการ |
| ๓. นางสาวมนต์รัตน์ แสนสายเนตร
ผู้อำนวยการกลุ่มงานยุทธศาสตร์สารสนเทศและการสื่อสาร
ผู้แทน ปลัดกระทรวงมหาดไทย | กรรมการ |
| ๔. นายอิทธิกร ช่างสากล
ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
ผู้แทน ปลัดกระทรวงศึกษาธิการ | กรรมการ |
| ๕. นายศักดินาถ สนธิศักดิ์โยธิน
ผู้ช่วยปลัดกระทรวงแรงงาน
ผู้แทน ปลัดกระทรวงแรงงาน | กรรมการ |
| ๖. นางนพวรรณ มาดาร์ตัน
นักวิชาการสถิติชำนาญการพิเศษ
ผู้แทน ปลัดกระทรวงสาธารณสุข | กรรมการ |
| ๗. นายโชคชัย วิเชียรชัยยะ
รองปลัดกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์
ผู้แทน ปลัดกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ | กรรมการ |
| ๘. นางพนารัตน์ คนขยัน
ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน
ผู้แทน ปลัดกระทรวงวัฒนธรรม | กรรมการ |
| ๙. นายไทรยฤทธิ เตมหิวงศ์
รองปลัดกระทรวงยุติธรรม
ผู้แทน ปลัดกระทรวงยุติธรรม | กรรมการ |
| ๑๐. นายจักษ์ก์ แสงชัย
ผู้อำนวยการสำนักนโยบายและแผน
ผู้แทน ปลัดกระทรวงการต่างประเทศ | กรรมการ |
| ๑๑. นางรุ่งรัตนา บุญหลง
รองปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี
ผู้แทน ปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี | กรรมการ |

๑๒. พันเอกวิจิตรศักดิ์ เพ็ญศิริ กรรมการ
รองผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์
ผู้แทน ปลัดกระทรวงกลาโหม
๑๓. นายพงษ์นคร โภชากรณ์ กรรมการ
ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านเศรษฐกิจมหภาค
ผู้แทน ปลัดกระทรวงการคลัง
๑๔. นางนุชพันธ์ กฤษณามระ กรรมการ
ผู้อำนวยการกองดัชนีเศรษฐกิจการค้า
ผู้แทน ปลัดกระทรวงพาณิชย์
๑๕. นางสาวอริยาพร อำนวยสรเดช กรรมการ
ผู้อำนวยการกองสารสนเทศและดัชนีเศรษฐกิจอุตสาหกรรม
ผู้แทน ปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม
๑๖. นายชาครีย์ บำรุงวงศ์ กรรมการ
ที่ปรึกษาด้านเศรษฐกิจการขนส่งทางบก
ผู้แทน ปลัดกระทรวงคมนาคม
๑๗. นายชาคริต ปีตานพวงศ์ กรรมการ
ผู้อำนวยการกองเศรษฐกิจการท่องเที่ยวและกีฬา
ผู้แทน ปลัดกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา
๑๘. นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล กรรมการ
ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน รักษาการในตำแหน่ง ที่ปรึกษา
ด้านยุทธศาสตร์และแผนการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
ผู้แทน ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
๑๙. นางธัญธิตา บุญญมณีกุล กรรมการ
รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
ผู้แทน ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
๒๐. นายสมภพ พัฒนอริยางกูล กรรมการ
รองปลัดกระทรวงพลังงาน
ผู้แทน ปลัดกระทรวงพลังงาน
๒๑. นายเถลิงศักดิ์ เพ็ชรสุวรรณ กรรมการ
รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ผู้แทน ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๒๒. นายพีรณัฐ แดงสกุล กรรมการ
ผู้อำนวยการกองบัญชีประชาชาติ
ผู้แทน เลขาธิการสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ
๒๓. นายธีรเดช ธีรพร กรรมการ
ที่ปรึกษาสำนักงบประมาณ
ผู้แทน ผู้อำนวยการสำนักงบประมาณ
๒๔. นางวันทนีย์ วัฒนชะ กรรมการ
ปลัดกรุงเทพมหานคร

๒๕. พันตำรวจเอกหญิงอรวินท์ เช่งไพเราะ
ผู้กำกับกรกลุ่มงานวิเคราะห์และประเมินผล
ผู้แทน ผู้บัญชาการตำรวจแห่งชาติ
กรรมการ
๒๖. นางสาวพรทิพย์ สืบเสนาะ
นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการพิเศษ
ผู้แทน เลขาธิการคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามยาเสพติด
กรรมการ
๒๗. นางศิริเนตร กล้าหาญ
รองเลขาธิการคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการ
ผู้แทน เลขาธิการคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการ
กรรมการ
๒๘. นายสุวิชัย ใจซื่อ
ผู้อำนวยการฝ่ายบริหารข้อมูลและดาต้าอานาไลติกส์
ผู้แทน ผู้ว่าการธนาคารแห่งประเทศไทย
กรรมการ
๒๙. นางไอรดา เหลืองวิไล
รองผู้อำนวยการ รักษาการแทน ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล
กรรมการ
๓๐. นางจุฬารัตน์ ตันประเสริฐ
รองผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
ผู้แทน ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
กรรมการ
๓๑. นายไตรรัตน์ วิริยะศิริกุล
รองเลขาธิการ รักษาการแทน เลขาธิการคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง
กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ
กรรมการ
๓๒. นางชื่นสุมน นิเวทวงษ์
นักกฎหมายกฤษฎีกาทรงคุณวุฒิ
ผู้แทน เลขาธิการคณะกรรมการกฤษฎีกา
กรรมการ
๓๓. นายวุฒิสาร ตันไชย
ผู้ทรงคุณวุฒิด้านสังคม
กรรมการ
๓๔. นายวราภรณ์ สามโกเศศ
ผู้ทรงคุณวุฒิด้านสังคม
กรรมการ
๓๕. นายทวีศักดิ์ กอนันต์กุล
ผู้ทรงคุณวุฒิด้านเศรษฐกิจ
กรรมการ
๓๖. นายบัณฑิตุร เศรษฐศิริโรตม์
ผู้ทรงคุณวุฒิด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
กรรมการ
๓๗. นางปิยนุช วุฒิสอน
ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ
กรรมการและเลขานุการ
๓๘. นางสาวสุวรรณี ว่างกานต์
รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
๓๙. นางสาวกฤษณา จิรวัฒน์สถิตย์
รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

กรรมการผู้ไม่มาประชุม

- | | | |
|--|---------|-----------|
| ๑. นายวิโรจน์ ตั้งเจริญเสถียร
ผู้ทรงคุณวุฒิด้านสังคม | กรรมการ | ติดภารกิจ |
| ๒. นายนิพนธ์ พัวพงศกร
ผู้ทรงคุณวุฒิด้านเศรษฐกิจ | กรรมการ | ติดภารกิจ |
| ๓. นายเอ็นนู ซื่อสุวรรณ
ผู้ทรงคุณวุฒิด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม | กรรมการ | ติดภารกิจ |

ผู้เข้าร่วมประชุม

อนุกรรมการสถิติ (๓ คน)

- | | |
|---------------------------|---|
| ๑. นายสมชัย จิตสุชน | ประธานอนุกรรมการสถิติด้านสังคม |
| ๒. นายสกนธ์ วัลย์ณัฐวัฒนา | ประธานอนุกรรมการสถิติด้านเศรษฐกิจ |
| ๓. นายวิจารณ์ สิมานายา | ประธานอนุกรรมการสถิติด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม |

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

- | | |
|---------------------------------|---|
| ๔. นายสุทธิเกียรติ วีระกิจพานิช | ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม |
| ๕. นายฆนรุจ จันทรวงศ์ | คณะที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม |
| ๖. นางสาววงศ์อะเคื้อ บุญศล | โฆษกกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมฝ่ายการเมือง |
| ๗. นายธนัช ชุตรี | คณะทำงานรัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม |

สำนักงานรัฐมนตรี กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

- | | |
|---------------------------------|---------------------------------------|
| ๘. นางสาวปิยนุช ประสาทธัมมาภรณ์ | นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ |
| ๙. นางสาวกิงกมล นกงาม | นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ |

สำนักงานปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

- | | |
|--------------------------------|---------------------------------------|
| ๑๐. นางสาวชญัญญาณ์ภัช ทิพพานุญ | นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ |
|--------------------------------|---------------------------------------|

สำนักงานปลัดกระทรวงยุติธรรม

- | | |
|------------------|------------------------------------|
| ๑๑. นายณัฐ นันติ | นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการพิเศษ |
|------------------|------------------------------------|

สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง

- | | |
|----------------------------------|-------------------|
| ๑๒. นางสาวบุญทริกา ชลพิทักษ์วงศ์ | เศรษฐกรปฏิบัติการ |
|----------------------------------|-------------------|

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

- | | |
|-----------------------------|------------------------------|
| ๑๓. นางสาวอัญญาดา เพ็ญพร | นักวิชาการสถิติชำนาญการพิเศษ |
| ๑๔. นางสาวสมิถัน สัจจาพันธ์ | เศรษฐกรปฏิบัติการ |

สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน กระทรวงพลังงาน

- | | |
|---------------------------|--|
| ๑๕. นายฤกษ์ฤทธิ์ เคนหาราช | ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร |
|---------------------------|--|

สำนักงานปลัดกระทรวงคมนาคม

๑๖. นางสาวอมพ็โล โมนรัตน์

นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ

กรมการศาสนา กระทรวงวัฒนธรรม

๑๗. นายชยานนท์ บัวงามดี

นักวิชาการศาสนาปฏิบัติการ

วิทยาลัยศาสนศึกษา มหาวิทยาลัยมหิดล

๑๘. นายไพเราะ มากเจริญ

อาจารย์ประจำวิทยาลัยศาสนศึกษา

สำนักงานสถิติแห่งชาติ

๑๙. นายธานินทร์ ณะเอม

ผู้เชี่ยวชาญด้านการวางแผนและขับเคลื่อน

การบูรณาการข้อมูลสถิติและสารสนเทศ

เลขานุการกรม

๒๐. นางสาวศิริญาพร รุ่งสุข

ผู้อำนวยการกองนโยบายและวิชาการสถิติ

๒๑. นางกาญจนา ภูมาลี

ผู้อำนวยการกองบริหารจัดการเก็บข้อมูลสถิติ

๒๒. นางสาวขจิตรัตน์ ปรีชาไพศาลจิต

ผู้อำนวยการกองสถิติพยากรณ์

๒๓. นางหทัยชนก ชินอุปราวัฒน์

ผู้อำนวยการกองสถิติเศรษฐกิจ

๒๔. นางสาวสกุลกานต์ ชันแข็ง

ผู้อำนวยการกองสถิติสาธารณสุข

๒๕. นางนันทาภวี หงษ์สุนธี

ผู้อำนวยการกองสถิติสาธารณสุข

๒๖. นายจิรวีส พูลทรัพย์

ผู้อำนวยการกองบริหารจัดการระบบสถิติ

๒๗. นายบรรพต ตีเมื่องสอง

ผู้เชี่ยวชาญด้านสารสนเทศ

๒๘. นางสาวอาภาพร อมรธรรม

ผู้อำนวยการกลุ่มวางแผนและพัฒนาสถิติด้านสังคม

๒๙. นายศักดิ์สิทธิ์ ไรคน้อย

ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบคลังข้อมูลสถิติ

๓๐. นายคำภา ศรีดาพันธ์

ผู้อำนวยการกลุ่มนโยบายและพัฒนาระบบสถิติ

๓๑. นางนนทลี สิริปัญญาวิทย์

ผู้อำนวยการกลุ่มประสานสถิติระดับพื้นที่

๓๒. นายฐิติวัฒน์ แก้วอำดี

ผู้อำนวยการกลุ่มมาตรฐานสถิติ

๓๓. นายธฤต รัตนศักดิ์

ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร

๓๔. นางสาวนิตยา ต่านวิริยะกุล

นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการพิเศษ

๓๕. นางสาวอัยรดา พบพิทักษ์

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

๓๖. นางสาวปทุมวดี มณีทอง

นักวิชาการตรวจสอบภายในชำนาญการ

๓๗. เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง จำนวน ๑๑ คน

เริ่มประชุม ๑๓.๓๐ น.

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

๑. **ประธานกรรมการ** กล่าวเปิดประชุมและแจ้งที่ประชุมทราบว่า การประชุมคณะกรรมการสถิติประเทศไทย ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗ ในครั้งนี้เป็นการประชุมครั้งแรกนับตั้งแต่คณะรัฐมนตรีมีมติแต่งตั้งคณะกรรมการฯ เมื่อวันที่ ๒๓ มกราคม ๒๕๖๗ ซึ่งเป็นคณะกรรมการฯ ชุดเดิมที่เคยแต่งตั้งมาแล้ว ในการนี้ จึงขอขอบคุณทุกท่านที่มีส่วนในการดำเนินงานเพื่อขับเคลื่อนการพัฒนาระบบสถิติซึ่งถือเป็น เรื่องสำคัญของประเทศ โดยเฉพาะอย่างยิ่งการมีข้อมูลสถิติเพื่อตอบสนองต่อความต้องการของภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชน

๒. **มติที่ประชุม** รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการสถิติประเทศไทย ครั้งที่ ๒/๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๒๙ ธันวาคม ๒๕๖๕

๑. กรรมการและเลขานุการ ได้รายงานผลการประชุมคณะกรรมการสถิติประเทศไทย ครั้งที่ ๒/๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๒๙ ธันวาคม ๒๕๖๕ ซึ่งคณะกรรมการฯ ได้พิจารณาและมีมติเห็นชอบ ๒ เรื่อง คือ (๑) (ร่าง) แผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ ๓ และให้ดำเนินการตามแนวทางการเสนอแผนระดับที่ ๓ เข้าสู่การพิจารณาของคณะรัฐมนตรีเพื่อให้ความเห็นชอบ และ (๒) (ร่าง) แผนกำหนดความรับผิดชอบรายการสถิติทางการที่มีสถานะพร้อมเผยแพร่ (Tier 1) ซึ่งตอบโจทย์ประเด็นสำคัญของการพัฒนาประเทศ ๑๐ ประเด็น โดยฝ่ายเลขานุการฯ ได้แจ้งเวียนรายงานการประชุมคณะกรรมการสถิติประเทศไทย ครั้งที่ ๒/๒๕๖๕ ให้คณะกรรมการฯ พิจารณารับรองรายงานการประชุมแล้ว โดยมีผู้แทนสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติขอแก้ไขข้อความหน้า ๑๑ ข้อ ๔) (๒)

จากเดิม ... (สวทช.) ได้ดำเนินการสนับสนุนการรวบรวมข้อมูลของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในระบบแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map) และใช้ปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence: AI) ในการวิเคราะห์ข้อมูล เพื่อให้เกษตรกรในแต่ละพื้นที่ได้ทราบว่าควรปลูกพืชอะไรที่จะได้กำไรสูงสุด ถ้าสำนักงานสถิติแห่งชาติสามารถจัดทำสถิติที่แสดงความต้องการใช้ (Demand) ของพืชแต่ละชนิด ทั้งภายในประเทศและการส่งออกจะป้องกันการปลูกพืชล้นตลาดได้

เป็น ... (สวทช.) ได้ดำเนินการสนับสนุนการรวบรวมข้อมูลของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในระบบแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map) และใช้ปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence: AI) ในการวิเคราะห์ข้อมูล เพื่อให้คำแนะนำแก่เกษตรกรในแต่ละพื้นที่ได้ทราบว่าควรปลูกพืชอะไรที่จะได้กำไรสูงสุด ถ้าสำนักงานสถิติแห่งชาติสามารถจัดทำสถิติที่แสดงความต้องการใช้ (Demand) ของพืชแต่ละชนิด ทั้งภายในประเทศและการส่งออกจะป้องกันการปลูกพืชล้นตลาดได้ โดยนำข้อมูลอุปสงค์มาใช้งานร่วมกับระบบ AI เพื่อให้คำแนะนำการปลูกพืชให้สอดคล้องกับอุปทานของประเทศของพืชแต่ละชนิด

ทั้งนี้ ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ดำเนินการแก้ไขเรียบร้อยแล้ว

๒. มติที่ประชุม รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการสถิติประเทศไทย ครั้งที่ ๒/๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๒๙ ธันวาคม ๒๕๖๕

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องเพื่อทราบ

ระเบียบวาระที่ ๓.๑ มติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๓ มกราคม ๒๕๖๗ เรื่อง เห็นชอบแต่งตั้งคณะกรรมการสถิติประเทศไทย

๑. กรรมการและเลขานุการ ได้รายงานต่อที่ประชุมว่า เมื่อวันที่ ๒๓ มกราคม ๒๕๖๗ คณะรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบแต่งตั้งคณะกรรมการสถิติประเทศไทย ซึ่งมีองค์ประกอบ จำนวน ๔๒ คน โดยมีรัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เป็นประธาน ปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เป็นรองประธาน ปลัดกระทรวงและผู้บริหารหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เป็นกรรมการ จำนวน ๓๐ หน่วยงาน กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิด้านเศรษฐกิจ ด้านสังคม และด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จำนวน ๗ คน และมีผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ เป็นกรรมการและเลขานุการ

ทั้งนี้ ได้มีการปรับปรุงแก้ไขหน้าที่และอำนาจใหม่ เพื่อให้สอดคล้องกับกรอบการดำเนินงานเกี่ยวกับการจัดทำแผนกำหนดความรับผิดชอบในการดำเนินงานทางสถิติ และการรายงานผลการดำเนินงานตามแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทยต่อคณะรัฐมนตรี ดังนี้

หน้าที่และอำนาจ (เดิม)	หน้าที่และอำนาจ (ใหม่)
<p>๑. กำหนดนโยบายด้านสถิติของประเทศ</p> <p>๒. พิจารณาให้ความเห็นต่อแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย และแผนกำหนดความรับผิดชอบในการดำเนินงานทางสถิติเพื่อนำเสนอ ต่อคณะรัฐมนตรีพิจารณาให้ความเห็นชอบ</p> <p>๓. กำหนดนโยบายเกี่ยวกับงบประมาณ และการพัฒนาบุคลากรเพื่อสนับสนุนการดำเนินการตามแผนกำหนดความรับผิดชอบฯ และแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย^๑</p> <p>๔. กำกับ ติดตามการดำเนินงานของหน่วยงานตามแผนกำหนดความรับผิดชอบในการดำเนินงานทางสถิติ และการดำเนินงานด้านสถิติให้เป็นไปตามแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย</p> <p>๕. เสนอแนะแนวทางการพัฒนาระบบสถิติต่อคณะรัฐมนตรี โดยผ่านสำนักงานสถิติแห่งชาติ</p> <p>๖. แต่งตั้งคณะอนุกรรมการ และผู้แทนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพิ่มเติมได้ตามความเหมาะสม</p>	<p>๑. กำหนดนโยบายและแนวทางการขับเคลื่อนการพัฒนา^๒ ด้านสถิติของประเทศ</p> <p>๒. พิจารณาให้ความเห็นต่อแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย เพื่อนำเสนอต่อคณะรัฐมนตรี</p> <p>๓. พิจารณาให้ความเห็นชอบต่อแผนกำหนดความรับผิดชอบในการดำเนินงานทางสถิติ เพื่อให้หน่วยงานนำไปใช้ในการจัดทำสถิติและดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง^๓</p> <p>๔. กำกับ และ ติดตามการดำเนินงานของหน่วยงานตามแผนกำหนดความรับผิดชอบในการดำเนินงานทางสถิติ และการดำเนินงานด้านสถิติให้เป็นไปตามแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย</p> <p>๕. รายงานผลการดำเนินงานตามแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทยต่อคณะรัฐมนตรี และเปิดเผยเพื่อเป็นประโยชน์ต่อสาธารณะ^๔</p> <p>๖. เสนอแนะแนวทางการพัฒนาระบบสถิติ รวมทั้งข้อเสนอแนะด้านงบประมาณและการพัฒนาบุคลากรที่เกี่ยวข้องกับระบบสถิติ และมีลำดับความสำคัญสูงต่อคณะรัฐมนตรี^๕</p> <p>๗. แต่งตั้งคณะอนุกรรมการ และผู้แทนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพิ่มเติมได้ตามความเหมาะสม</p>

๒. มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๓.๒ ความก้าวหน้าการดำเนินงานตาม (ร่าง) แผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ ๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

๑. กรรมการและเลขานุการ ได้รายงานที่ประชุม ดังนี้

- ๑.๑ พระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. ๒๕๕๐ มาตรา ๖ (๑) บัญญัติให้สำนักงานสถิติแห่งชาติมีอำนาจหน้าที่จัดทำแผนแม่บทเกี่ยวกับการดำเนินงานทางสถิติของรัฐ และมาตรา ๗ บัญญัติให้การจัดทำแผนแม่บทตามมาตรา ๖ (๑) ให้สำนักงานสถิติแห่งชาติประสานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและจัดทำให้สอดคล้องกับนโยบายและแผนการพัฒนาประเทศ และเมื่อคณะรัฐมนตรีให้ความเห็นชอบแล้วให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องปฏิบัติให้เป็นไปตามแผนแม่บท
- ๑.๒ สำนักงานสถิติแห่งชาติได้จัดทำ (ร่าง) แผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ ๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) โดยศึกษาบริบท สถานการณ์ นโยบายและยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านข้อมูลสถิติทั้งในและต่างประเทศ พร้อมทั้งมีกระบวนการรวบรวมความต้องการและรับฟังความคิดเห็นจากทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง ระหว่างเดือนกุมภาพันธ์ - ตุลาคม ๒๕๖๕ ดังนี้

^๑ ย้ายไปรวมกับ ข้อ ๖. และปรับข้อความ จากเดิม “นโยบาย” เป็น “ข้อเสนอแนะ” เพื่อให้สอดคล้องกับการดำเนินงานและไม่กระทบต่อการกิจของหน่วยงาน

^๒ เพื่อให้สามารถผลักดันการดำเนินงานและการนำนโยบายไปปฏิบัติ

^๓ เพื่อให้สอดคล้องตาม พ.ร.บ. สถิติฯ มาตรา ๖ (๕) ที่กำหนดให้หารือร่วมกับหน่วยงานเพื่อจัดทำแผนกำหนดความรับผิดชอบ

^๔ รายงานผลการดำเนินงานตามแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทยต่อคณะรัฐมนตรี และเปิดเผยเพื่อเป็นประโยชน์ต่อสาธารณะ

^๕ เพิ่มรายละเอียดข้อเสนอแนะที่มีความสำคัญและส่งผลกระทบต่อพัฒนางานด้านสถิติ

- ๑) การรับฟังความคิดเห็น
 - (๑.๑) การตอบแบบสอบถามผ่านเว็บไซต์ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ (www.nso.go.th)
 - (๑.๒) การสัมภาษณ์ผู้บริหารและผู้ทรงคุณวุฒิ จำนวน ๑๐ คน
 - (๑.๓) การสัมภาษณ์หน่วยงานผู้ใช้ข้อมูลสถิติ จำนวน ๑๑ หน่วยงาน ประกอบด้วย หน่วยงานนโยบาย หน่วยงานผลิตและให้บริการสถิติ สื่อมวลชน องค์กรระหว่างประเทศ และหน่วยงานวิจัย
 - ๒) การประชุมเชิงปฏิบัติการ
 - (๒.๑) สำนักงานสถิติแห่งชาติ ทั้งในส่วนกลางและส่วนภูมิภาค ในฐานะหน่วยประสานงานกลาง ในการขับเคลื่อนแผนแม่บทฯ จำนวน ๒ ครั้ง โดยมีผู้เข้าร่วมประชุมทั้งสิ้น ๒๓๘ คน
 - (๒.๒) หน่วยงานภาครัฐทั้งในส่วนกลางและส่วนภูมิภาค ภาคเอกชน องค์กรระหว่างประเทศ สถานศึกษา นักวิชาการ และผู้เกี่ยวข้อง จำนวน ๒ ครั้ง โดยมีผู้เข้าร่วมประชุมทั้งสิ้น ๕๒๙ คน จาก ๑๘๐ หน่วยงาน
 - (๒.๓) หน่วยงานขับเคลื่อนโครงการสำคัญ โดยมีผู้เข้าร่วมประชุมทั้งสิ้น ๑๒๘ คน จาก ๒๙ หน่วยงาน
- ๑.๓ วันที่ ๒๙ ธันวาคม ๒๕๖๕ ในการประชุมคณะกรรมการสถิติประเทศไทย ครั้งที่ ๒/๒๕๖๕ มีมติเห็นชอบ (ร่าง) แผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ ๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) และให้ดำเนินการตามแนวทางการเสนอแผนระดับที่ ๓ เข้าสู่การพิจารณาของคณะรัฐมนตรีเพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบ
- ๑.๔ วันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๖๖ ในการประชุมสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ครั้งที่ ๓/๒๕๖๖ มีมติเห็นชอบ (ร่าง) แผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ ๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ทั้งนี้ ขอให้กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม โดยสำนักงานสถิติแห่งชาตินำความเห็นของสภาฯ ไปปรับรายละเอียดของ (ร่าง) แผนแม่บทฯ ดังกล่าว ให้มีความชัดเจนก่อนนำเสนอคณะรัฐมนตรี เพื่อใช้เป็นกรอบในการพัฒนางานด้านสถิติของประเทศร่วมกับทุกภาคส่วน ทำให้สถิติของประเทศมีคุณภาพและมาตรฐานสากลต่อไป
- ๑.๕ วันที่ ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ สำนักงานสถิติแห่งชาติได้นำเสนอ (ร่าง) แผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ ๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ต่อคณะรัฐมนตรี (ตามหนังสือกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ด่วนที่สุด ที่ ศค ๐๑๐๐.๔/๒๐๖๘๒) ปัจจุบันอยู่ระหว่างรอการบรรจุวาระเพื่อเสนอคณะรัฐมนตรีพิจารณาต่อไป
๒. **กรรมการและเลขานุการ** ได้รายงานต่อที่ประชุมเพิ่มเติมว่า ความก้าวหน้าการดำเนินงานตาม (ร่าง) แผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ ๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) สรุปสาระสำคัญได้ดังนี้
- ๒.๑ สรุป (ร่าง) แผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ ๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) มีวิสัยทัศน์ เป้าประสงค์ พันธกิจ และยุทธศาสตร์ ดังนี้
วิสัยทัศน์ ประเทศไทยมีระบบสถิติที่เชื่อถือได้ เพื่อพัฒนาสถิติทางการที่สร้างคุณค่าในการใช้ประโยชน์สู่ความยั่งยืน
เป้าประสงค์ สถิติทางการที่มีคุณภาพและสร้างคุณค่าในการใช้ประโยชน์เพื่อการวางแผนและขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศอย่างทันกาล
พันธกิจ
 - ๑) เพิ่มความสามารถทางสถิติของประเทศตามมาตรฐานสากลผ่านการมีส่วนร่วม
 - ๒) พัฒนาสถิติทางการที่สร้างคุณค่าด้วยเทคโนโลยีที่ทันสมัย ตอบสนองความต้องการของทุกภาคส่วน
 - ๓) พัฒนากำลังคนและองค์ความรู้ด้านสถิติเพื่อการพัฒนาประเทศอย่างยั่งยืน

ยุทธศาสตร์

- ๑) การพัฒนาระบบสถิติเพื่อสนับสนุนการพัฒนาทั้งในระดับประเทศและพื้นที่
 - ๒) การพัฒนาสถิติทางการให้มีคุณภาพตามสากล
 - ๓) การพัฒนาต่อยอดการให้บริการสถิติทางการให้เข้าถึงได้อย่างทั่วถึง
 - ๔) การยกระดับการพัฒนากำลังคนด้านสถิติสำหรับโลกยุคดิจิทัล
 - ๕) การพัฒนาสินทรัพย์ทางความรู้ด้านสถิติที่สร้างคุณค่าอย่างยั่งยืน
- ๒.๒ ความก้าวหน้าการดำเนินงานตาม (ร่าง) แผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ ๓ สำนักงานสถิติแห่งชาติได้ดำเนินงานตาม (ร่าง) แผนแม่บทฯ ในบางส่วนไปพลางก่อนเพื่อให้เกิดความต่อเนื่อง โดยมีการจัดทำแผนงาน/โครงการเพื่อขับเคลื่อนการดำเนินงานไปแล้วจำนวน ๔ ยุทธศาสตร์ ยังคงเหลือยุทธศาสตร์ที่ ๕ การพัฒนาสินทรัพย์ทางความรู้ด้านสถิติที่สร้างคุณค่าอย่างยั่งยืน ซึ่งอยู่ระหว่างการจัดเตรียมแผนงานและงบประมาณ โดยมีผลการดำเนินงานที่สำคัญในแต่ละยุทธศาสตร์ ประกอบด้วยการจัดทำแผนงานและโครงการ ดังนี้

ยุทธศาสตร์	สรุปผลการดำเนินการ
ยุทธศาสตร์ที่ ๑ : การพัฒนาระบบสถิติเพื่อสนับสนุนการพัฒนาทั้งในระดับประเทศและพื้นที่	<p>ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. โครงการการพัฒนาข้อมูลสถิติและสารสนเทศระดับพื้นที่ ๗๖ จังหวัด เพื่อให้หน่วยงานภาครัฐในระดับพื้นที่มีบัญชีสถิติทางการที่ตอบประเด็นการพัฒนาจังหวัด ประเด็นที่ผู้บริหรให้ความสนใจ หรือประเด็นสำคัญ (Pain point) ที่เป็นปัจจุบัน และจำเป็นต้องมีในระดับพื้นที่ ๒. การพัฒนาสถิติทางการ โดยใช้ดัชนีและตัวชี้วัดระดับนานาชาติ เป็นตัวชี้วัดตามประเด็นการพัฒนาเพื่อจัดทำแผนกำหนดความรับผิดชอบ เช่น SDGs ดัชนี The Open Data Inventory Index (ODIN) ดัชนีคุณภาพมหาสมุทร (Ocean Health Index: OHI) และดัชนีสมรรถนะสิ่งแวดล้อม (Environmental Performance Index: EPI)
	<p>ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗</p> <ol style="list-style-type: none"> ๓. โครงการขับเคลื่อนแผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัด (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพื่อสนับสนุนการตัดสินใจในระดับพื้นที่อย่างมีประสิทธิภาพและเติมเต็มบัญชีสถิติทางการ ใน ๓ จังหวัดนำร่อง คือ สุพรรณบุรี หนองคาย และเชียงราย ๔. โครงการพัฒนากฎหมายสถิติ เพื่อศึกษา และรวบรวมข้อมูลสภาพปัญหาการดำเนินงานด้านข้อมูลหรือสถิติ สำหรับเป็นข้อเสนอการปรับปรุงแก้ไข/ (ร่าง) พระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. ... ให้สอดคล้องกับสถานการณ์และความต้องการในปัจจุบัน ๕. การศึกษาวิเคราะห์รายการสถิติ และข้อมูลสำหรับประเมินดัชนีสมรรถนะทางสถิติ (Statistical Performance Indicators: SPI) และจัดเตรียมคู่มือสำหรับเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจให้กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยอยู่ระหว่างศึกษาคู่มือการจัดทำดัชนี SPI ของธนาคารโลก (World Bank) และเตรียมแผนงานเพื่อผลักดันการดำเนินงาน

ยุทธศาสตร์	สรุปผลการดำเนินการ
ยุทธศาสตร์ที่ ๒ : การพัฒนาสถิติทางการให้มีคุณภาพตามสากล	<p>ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖</p> <p>๑. การพัฒนาสถิติทางการ เพื่อตอบประเด็นการพัฒนาประเทศตามแผนระดับที่ ๑ ระดับที่ ๒ และระดับที่ ๓ (แผนบูรณาการ) ผ่านกลไกคณะอนุกรรมการสถิติ ๓ คณะ (ด้านสังคม ด้านเศรษฐกิจ และด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม) โดยมีการกำหนดประเด็น จำนวน ๘ ประเด็น ดังนี้</p> <p><u>ด้านสังคม:</u> ความเหลื่อมล้ำ สุขภาพ</p> <p><u>ด้านเศรษฐกิจ:</u> แรงงาน การเกษตร และโลจิสติกส์ (ภาคการเกษตร)</p> <p><u>ด้านทรัพยากร:</u> การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ดัชนีสมรรถนะสิ่งแวดล้อม (EPI) และการบริโภควัสดุในประเทศ (DMC)</p> <p>ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗</p> <p>๒. การจัดทำ (ร่าง) มาตรฐานการผลิตสถิติ เช่น เขตพื้นที่ภูมิศาสตร์ ศาสนา ระดับการศึกษา และสัญชาติ เป็นต้น ผ่านกลไกคณะอนุกรรมการพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานสถิติ</p> <p>๓. การจัดทำเครื่องมือการประเมินคุณภาพสถิติทางการของประเทศ โดยมีการจัดทำนโยบายคุณภาพ (หลักการพื้นฐานสถิติทางการ) และหลักปฏิบัติเพื่อการจัดการคุณภาพสถิติทางการประเทศไทย เป็นกรอบการจัดการคุณภาพสถิติทางการ ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำแบบประเมินคุณภาพตนเองเบื้องต้น ที่ต้องผ่านการพิจารณาจากคณะอนุกรรมการพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานสถิติ เพื่อให้หน่วยงานสามารถประเมินคุณภาพสถิติทางการได้ผ่านระบบ GD Catalog</p> <p>๔. โครงการ Advancing Statistical Practice เพื่อให้ประเทศไทยมีแนวทางการพัฒนาระบบสถิติของประเทศตามข้อเสนอแนะและแนวทางการปฏิบัติทางสถิติที่ดีขององค์กรเพื่อความร่วมมือทางเศรษฐกิจและการพัฒนา (OECD)</p> <p>ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗</p> <p>๕. โครงการจัดทำบัญชีมหาสมุทรระดับประเทศ (National Ocean Accounts) เพื่อจัดทำกรอบการพัฒนาสถิติด้านสิ่งแวดล้อม ตาม มาตรฐานสากล (Framework for the Development of Environment Statistics: FDES) กำหนดชุดข้อมูลด้านสิ่งแวดล้อม และจัดทำรายงานสถานการณ์ของสถิติทางการด้านสิ่งแวดล้อม เพื่อสนับสนุนการจัดทำบัญชีมหาสมุทรและบัญชีสิ่งแวดล้อมอื่น ๆ รวมถึงจัดทำกรอบมาตรฐานการจัดทำบัญชีมหาสมุทรระดับประเทศ (National Ocean Accounts) เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับมาตรฐานสำหรับการจัดทำบัญชีมหาสมุทร และมีแนวทางในการจัดการข้อมูลทางทะเลและชายฝั่งของประเทศที่สอดคล้องตามมาตรฐานสากล</p> <p>๖. โครงการบูรณาการข้อมูลสถิติและสารสนเทศภาครัฐ เพื่อสนับสนุนการเผยแพร่และให้บริการแลกเปลี่ยนและแบ่งปันชุดข้อมูลสถิติตามมาตรฐาน SDMX</p>

ยุทธศาสตร์	สรุปผลการดำเนินการ
<p>ยุทธศาสตร์ที่ ๓ : การพัฒนาต่อยอดการให้บริการสถิติทางการให้เข้าถึงได้อย่างทั่วถึง</p>	<p>ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖</p> <p>๑. โครงการบูรณาการสถิติทางการเพื่อสนับสนุนแผนพัฒนาสถิติทางการด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ประเด็นโมเดลเศรษฐกิจ BCG เพื่อพัฒนาระบบต้นแบบ Stat Intelligence ที่เชื่อมโยงกับการให้บริการสถิติในรูปแบบ API จากระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน (ADC) หรือระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GDC) ของประเด็นโมเดลเศรษฐกิจ BCG กับตัวชี้วัดและเป้าหมายตามเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) และแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓</p> <p>ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗</p> <p>๒. การวิเคราะห์รายการสถิติสำหรับประเมินดัชนี Open Data Inventory (ODIN) เพื่อวิเคราะห์รายการสถิติสำหรับตัวชี้วัดและสถานะของข้อมูลแนวทางการคำนวณค่าดัชนี และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำคู่มือสำหรับเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจให้กับหน่วยงานและแผนการดำเนินงาน</p> <p>ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗</p> <p>๓. โครงการส่งเสริมการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ประโยชน์เพื่อพัฒนารูปแบบและแนวทางการสื่อสารเพื่อเสริมสร้างความตระหนักรู้และการใช้ประโยชน์ด้านข้อมูลสถิติให้แก่ประชาชน เช่น การสื่อสารข้อมูลสถิติด้วยภาพกราฟิก เผยแพร่ผ่านช่องทางดิจิทัล เว็บไซต์ โซเชียลมีเดียต่าง ๆ จัดกิจกรรม NSO Data Camp จัดทำสื่อและช่องทางการนำเสนอความรู้ด้านสถิติและพัฒนารูปแบบการเผยแพร่เฉพาะกลุ่มเป้าหมาย เช่น จัดทำเพจ จัด Playlist YouTube ในส่วนการอบรมที่เกี่ยวข้อง</p> <p>๔. การพัฒนาระบบบริหารจัดการระบบสถิติประเทศไทย เพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการสถิติทางการ โดยนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้สนับสนุนการดำเนินงานด้านการบริหารจัดการระบบสถิติทั้งในระดับภารกิจและพื้นที่ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>๕. โครงการส่งเสริมการใช้งานระบบ Government Data Catalog เพื่อส่งเสริมให้หน่วยงานภาครัฐ สถาบันการศึกษา และจังหวัดสามารถใช้ระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงานสำหรับบริหารจัดการข้อมูลภายในหน่วยงานให้เป็นระบบ รวมทั้ง พัฒนาทักษะด้านการวิเคราะห์ข้อมูลและสร้างสารสนเทศแบบอัตโนมัติเพื่อตอบโจทย์ในระดับภารกิจและระดับพื้นที่ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย คือ บุคลากรของภาครัฐส่วนกลางและสถาบันการศึกษา จำนวน ๓๖๐ คน และบุคลากรภาครัฐในส่วนภูมิภาค จำนวน ๔๘๐ คน</p>
<p>ยุทธศาสตร์ที่ ๔ : การยกระดับการพัฒนากำลังคนด้านสถิติสำหรับโลกยุคดิจิทัล</p>	<p>ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗</p> <p>๑. โครงการพัฒนาสมรรถนะกำลังคนในระบบสถิติสำหรับโลกดิจิทัล เพื่อศึกษาและจัดทำกรอบสมรรถนะกำลังคนภาครัฐด้านสถิติ (Competencies) ออกแบบการประเมินสมรรถนะและประเมินสมรรถนะจัดทำแผนพัฒนา และหลักสูตรที่เหมาะสมกับบริบทในปัจจุบัน</p> <p>๒. โครงการขับเคลื่อนสถิติและดิจิทัลจังหวัด (ระยะที่ ๑) เพื่อจัดทำกรอบการพัฒนาศักยภาพด้านดิจิทัล (Digital Competence Framework) ของบุคลากรประเมินช่องว่างสมรรถนะทางด้านดิจิทัล (Digital Skills Gap) และส่งเสริมการพัฒนาทักษะทางด้านดิจิทัล</p>
<p>ยุทธศาสตร์ที่ ๕ : การพัฒนาสินทรัพย์ทางความรู้ด้านสถิติที่สร้างคุณค่าอย่างยั่งยืน</p>	<p>อยู่ระหว่างการวางแผนและเตรียมคำขอขบประมาณสำหรับดำเนินการ</p>

ทั้งนี้ เมื่อ (ร่าง) แผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ ๓ ผ่านการพิจารณาของคณะรัฐมนตรีแล้ว สำนักงานสถิติแห่งชาติจะบูรณาการร่วมกับหน่วยงานและทุกภาคส่วนเพื่อขับเคลื่อนการดำเนินงานสู่เป้าหมายต่อไป

๓. มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเพื่อพิจารณา

ระเบียบวาระที่ ๔.๑ (ร่าง) แผนกำหนดความรับผิดชอบสถิติทางการที่มีสถานะพร้อมเผยแพร่ (Tier 1) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

๑. กรรมการและเลขานุการ ได้นำเสนอต่อที่ประชุม ดังนี้

- ๑.๑ พระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. ๒๕๕๐ มาตรา ๖ (๕) กำหนดให้สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีหน้าที่ประสานงานและหารือร่วมกับหน่วยงานเพื่อจัดทำแผนกำหนดความรับผิดชอบในการดำเนินงานทางสถิติ และคณะกรรมการสถิติประเทศไทยมีหน้าที่และอำนาจในการพิจารณาให้ความเห็นต่อแผนกำหนดความรับผิดชอบในการดำเนินงานทางสถิติ
- ๑.๒ แผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ ๑ (พ.ศ. ๒๕๕๔ - ๒๕๕๘) และแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๕๙ - ๒๕๖๔) ได้ดำเนินการพัฒนาสถิติทางการผ่านกลไกคณะอนุกรรมการสถิติเพื่อจัดทำแผนพัฒนาสถิติรายสาขา ๒๑ สาขา
- ๑.๓ วันที่ ๒๘ พฤษภาคม ๒๕๖๔ คณะกรรมการจัดระบบสถิติประเทศไทย ๓ ด้าน (ปัจจุบันได้เปลี่ยนชื่อเป็นคณะกรรมการสถิติประเทศไทย) ได้มีมติให้ดำเนินการพัฒนาสถิติทางการตามแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ ๒ ฉบับปรับปรุง (พ.ศ. ๒๕๕๙ - ๒๕๖๕) โดยปรับเปลี่ยนกลไกการดำเนินงานจาก “คณะอนุกรรมการสถิติรายสาขา ๒๑ สาขา” เป็น “คณะอนุกรรมการสถิติ ๓ คณะ” และปรับเปลี่ยนชื่อจาก “แผนพัฒนาสถิติรายสาขา ๒๑ สาขา” เป็น “แผนกำหนดความรับผิดชอบในการดำเนินงานทางสถิติ” เพื่อให้การดำเนินการเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ
- ๑.๔ แผนกำหนดความรับผิดชอบในการดำเนินงานทางสถิติ คือ แผนระบุหน่วยงาน เพื่อรับทราบถึงความรับผิดชอบในการผลิต เผยแพร่ พัฒนาสถิติทางการ เพื่อให้เกิดการใช้ประโยชน์สถิติทางการร่วมกัน
- ๑.๕ วันที่ ๒๙ ธันวาคม ๒๕๖๕ ในการประชุมคณะกรรมการสถิติประเทศไทย ครั้งที่ ๒/๒๕๖๕ มีมติเห็นชอบ (ร่าง) แผนกำหนดความรับผิดชอบรายการสถิติทางการ (Tier 1) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ ที่ตอบโจทย์ประเด็นสำคัญของการพัฒนาประเทศ จำนวน ๑๐ ประเด็น (ด้านสังคม: ประเด็นผู้สูงอายุ แรงงาน ยุติธรรม และการศึกษา ด้านเศรษฐกิจ: ประเด็นวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (MSME) การท่องเที่ยว และเศรษฐกิจดิจิทัล ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม: ประเด็นภัยพิบัติ ดัชนีคุณภาพมหาสมุทร (Ocean Health Index: OHI) และโมเดลเศรษฐกิจ BCG)
- ๑.๖ วันที่ ๒๓ มกราคม ๒๕๖๗ คณะรัฐมนตรีมีมติแต่งตั้งคณะกรรมการสถิติประเทศไทย มีหน้าที่และอำนาจตาม ข้อ ๓ “พิจารณาให้ความเห็นชอบต่อแผนกำหนดความรับผิดชอบในการดำเนินงานทางสถิติ เพื่อให้หน่วยงานนำไปใช้ในการจัดทำสถิติและดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง”

๒. กรรมการและเลขานุการ ได้นำเสนอต่อที่ประชุมเพิ่มเติม ดังนี้

๒.๑ (ร่าง) แผนกำหนดความรับผิดชอบต่อสิทธิทางการที่มีสถานะพร้อมเผยแพร่ (Tier 1)^๖ เป็นผลจากการดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ภายใต้คณะอนุกรรมการสิทธิ ๓ คณะ (ด้านสังคม ด้านเศรษฐกิจ และด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม) โดยสรุปสาระสำคัญ ดังนี้

๒.๑.๑ กระบวนการจัดทำแผนกำหนดความรับผิดชอบต่อสิทธิทางการที่มีสถานะพร้อมเผยแพร่ (Tier 1) มีการดำเนินการ ดังนี้

- ๑) พิจารณาประเด็นสำคัญ โดยศึกษาแผนระดับที่ ๑ ระดับที่ ๒ และระดับที่ ๓ (แผนบูรณาการ) และตัวชี้วัดสากล เช่น SDGs IMD เป็นต้น เพื่อวิเคราะห์ความต้องการข้อมูลสิทธิที่สนับสนุนการพัฒนาประเทศ (ธันวาคม ๒๕๖๕ - กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖)
- ๒) พิจารณาตัวชี้วัดภายใต้แผนระดับที่ ๒ ระดับที่ ๓ (แผนบูรณาการ) และตัวชี้วัดสากลที่สอดคล้องในแต่ละประเด็น เพื่อให้ได้รายการสิทธิที่สนับสนุนตัวชี้วัดตามประเด็นสำคัญ (มีนาคม - พฤษภาคม ๒๕๖๖)
- ๓) ประชุมคณะอนุกรรมการสิทธิ เพื่อพิจารณาประเด็นสำคัญ ตัวชี้วัด และรายการสิทธิทางการที่เกี่ยวข้อง โดยใช้แนวคิดการพัฒนาสิทธิทางการตามความต้องการใช้ข้อมูล (Demand - Driven Approach) มาเป็นโจทย์ในการจัดทำแผนกำหนดความรับผิดชอบต่อสิทธิที่ประชุมฯ มีการกำหนดประเด็นสำคัญ จำนวนทั้งสิ้น ๘ ประเด็น (มิถุนายน - สิงหาคม ๒๕๖๖) ดังนี้

ด้าน	ประเด็น
สังคม	๑. ความเหลื่อมล้ำ ๒. สุขภาพ
เศรษฐกิจ	๓. การเกษตร ๔. แรงงาน (ด้านเศรษฐกิจ) ๕. โลจิสติกส์ (ภาคการเกษตร)
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	๖. การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ๗. ดัชนีสมรรถนะสิ่งแวดล้อม (Environmental Performance Index: EPI) ๘. การบริโภควัสดุในประเทศ (Domestic Material Consumption: DMC)

- ๔) ประชุม Focus Group ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อตรวจสอบสถานะรายการสิทธิที่สนับสนุนตัวชี้วัดในประเด็นสำคัญ จำนวน ๘ ประเด็น (กรกฎาคม - กันยายน ๒๕๖๖)
- ๕) ประชุมคณะอนุกรรมการสิทธิเพื่อพิจารณา (ร่าง) แผนกำหนดความรับผิดชอบต่อสิทธิ (กันยายน ๒๕๖๖)
- ๖) หน่วยงานตรวจสอบและยืนยันสถานะรายการสิทธิทางการที่สนับสนุนตัวชี้วัดในประเด็นสำคัญเพื่อปรับปรุง (ร่าง) แผนกำหนดความรับผิดชอบต่อสิทธิ (พฤศจิกายน - ธันวาคม ๒๕๖๖)
- ๗) คณะอนุกรรมการฯ พิจารณาและปรับปรุง (ร่าง) แผนกำหนดความรับผิดชอบต่อสิทธิก่อนนำเสนอคณะกรรมการสิทธิประเทศไทย (กุมภาพันธ์ - พฤษภาคม ๒๕๖๗)

^๖ การจัดกลุ่มสิทธิทางการตามความพร้อมของข้อมูล (Tier) เป็น ๓ กลุ่ม ดังนี้

Tier 1 คือ สิทธิทางการที่มีค่านิยมและวิธีการผลิต มีข้อมูลพร้อมเผยแพร่และมีหน่วยงานรับผิดชอบ

Tier 2 คือ สิทธิทางการที่มีค่านิยมและวิธีการผลิต แต่ยังไม่พร้อมเผยแพร่

Tier 3 คือ สิทธิทางการที่ไม่มีค่านิยมและวิธีการผลิต ไม่มีข้อมูล และไม่มีการดำเนินงานรับผิดชอบ

- ๘) นำเสนอ (ร่าง) แผนกำหนดความรับผิดชอบต่อคณะกรรมการสถิติประเทศไทย เพื่อเห็นชอบ (๒๔ มิถุนายน ๒๕๖๗)
- ๙) สนับสนุนหน่วยงานนำข้อมูลสถิติทางการที่มีสถานะพร้อมเผยแพร่ ขึ้นบนระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงานและลงทะเบียนบนระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (มีนาคม - พฤษภาคม ๒๕๖๗) (ดำเนินการไปพลางก่อน)

๒.๑.๒ การดำเนินงาน (ร่าง) ตามแผนกำหนดความรับผิดชอบฯ (Tier 1) ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

- ๑) (ร่าง) แผนกำหนดความรับผิดชอบสถิติทางการที่มีสถานะพร้อมเผยแพร่ (Tier 1) ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ มีรายการสถิติทางการ ดังนี้
 - (๑.๑) รายการสถิติทางการที่พร้อมเผยแพร่ (Tier 1) จำนวนทั้งสิ้น ๓๐๖ รายการ สามารถสนับสนุนตัวชี้วัดภายใต้แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ จำนวน ๓๗ ตัวชี้วัด และตัวชี้วัดภายใต้แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ จำนวน ๔๒ ตัวชี้วัด โดยมีรายการสถิติทางการที่มีสถานะพร้อมเผยแพร่ (Tier 1) ดังนี้

ด้าน	จำนวนรายการสถิติทางการ	ชั้นระบบ ADC และลงทะเบียนบนระบบ GDC	ชั้นระบบ ADC แต่ยังไม่ลงทะเบียนบนระบบ GDC	ยังไม่ขึ้นระบบ ADC และ GDC (อยู่ระหว่างการประสานงาน)
สังคม	๑๕๑	๕๐	๑๒	๘๙
เศรษฐกิจ	๕๙	๒๑	๑๕	๒๓
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	๑๐๙	๓๕	๓๘	๓๖
รวม	๓๐๖	๙๑	๖๕	๑๕๐

หมายเหตุ รายการสถิติทางการ ๑ รายการ สามารถสนับสนุนได้มากกว่า ๑ ด้าน

- (๑.๒) จำนวนรายการสถิติทางการที่สนับสนุนแผนยุทธศาสตร์ต่าง ๆ ดังนี้

ประเด็นสำคัญของการพัฒนาประเทศ	จำนวนรายการสถิติทางการที่สนับสนุนแผนยุทธศาสตร์ต่าง ๆ			
	แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ	แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓	ตัวชี้วัดสากล (SDGs+IMD)	แผนระดับ ๓
ด้านสังคม				
๑. ความเหลื่อมล้ำ	๑๐	๒๑	๓๕	๒๐
๒. สุขภาพ	๑๔	๗	๖๑	๑
ด้านเศรษฐกิจ				
๓. การเกษตร	๒๐	๙	๐	๑๙
๔. แรงงาน (ด้านเศรษฐกิจ)	๑๐	๑๒	๑๓	๐
๕. โลจิสติกส์ (ภาคการเกษตร)	๑๔	๘	๐	๕
ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม				
๖. การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ	๔๓	๒	๑	๘
๗. ดัชนีสมรรถนะสิ่งแวดล้อม	๑	๔๓	๑๓	๐
๘. การบริโภควัตถุอันตรายในประเทศ	๐	๑๓	๐	๐

หมายเหตุ รายการสถิติทางการ ๑ รายการ สามารถสนับสนุนได้มากกว่า ๑ แผนฯ/ตัวชี้วัดภายใต้แผนฯ

(๑.๓) ตัวอย่างรายการสถิติทางการที่สนับสนุนตัวชี้วัดภายใต้แผนยุทธศาสตร์ต่าง ๆ ดังนี้

ประเด็น	ตัวชี้วัด	รายการสถิติทางการ	การสนับสนุน
สังคม			
๑. ความเหลื่อมล้ำ	แรงงานที่อยู่ในระบบประกันสังคมมีสัดส่วนไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐ ของกำลังแรงงานรวม	จำนวนผู้ประกันตน มาตรา ๓๓	แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓
๒. สุขภาพ	อัตราความรอบรู้ด้านสุขภาวะของประชากร	จำนวนประชากรที่ได้รับการประเมินความรอบรู้ด้านสุขภาวะ	แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ
เศรษฐกิจ			
๓. การเกษตร	อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรปลอดภัยที่ได้รับการรับรอง ได้แก่ (๑) สินค้าเกษตรที่ผ่านการตรวจรับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี และ (๒) สินค้าอินทรีย์ (เฉลี่ยร้อยละ)	มูลค่าสินค้าปศุสัตว์ที่ผ่านการตรวจรับรอง GAP และมาตรฐานเกษตรอินทรีย์	แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ
๔. แรงงาน (ด้านเศรษฐกิจ)	สัดส่วนกำลังแรงงานด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ต่อกำลังแรงงานรวม	กำลังแรงงานด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ
๕. โลจิสติกส์ (ภาคการเกษตร)	สัดส่วนต้นทุนโลจิสติกส์ของประเทศไทยต่อผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ	ต้นทุนการเก็บรักษาสินค้าคงคลัง	แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม			
๖. การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ	ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกโดยรวม ลดลงจากกรณีปกติ	การปล่อยและกักเก็บก๊าซเรือนกระจกของประเทศไทย	แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ
๗. ดัชนีสมรรถนะสิ่งแวดล้อม (EPI)	คะแนนดัชนีสมรรถนะด้านสิ่งแวดล้อมดีขึ้นติดอันดับ ๑ ใน ๓ ของประเทศ ในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ โดยมีคะแนนไม่น้อยกว่า ๕๕ คะแนน ในปี ๒๕๗๐	ดัชนีสมรรถนะสิ่งแวดล้อมของประเทศไทย (EPI)	แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓
๘. การบริโภควัตถุพิษในประเทศ (DMC)	การบริโภควัสดุในประเทศ มีปริมาณลดลงไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๕ ในปี ๒๕๗๐	ปริมาณการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ/การจับสัตว์น้ำ	แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓

หมายเหตุ รายการสถิติทางการ ๑ รายการ สามารถสนับสนุนได้มากกว่า ๑ แผนฯ/ตัวชี้วัดภายใต้แผนฯ

- ๒) (ร่าง) แผนกำหนดความรับผิดชอบสถิติทางการที่มีสถานะพร้อมเผยแพร่ (Tier 1) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ประกอบด้วยเนื้อหาสำคัญ จำนวน ๓ บท คือ
- บทที่ ๑ บทนำ โดยมีรายละเอียดของหลักการและเหตุผล วัตถุประสงค์การจัดทำแผนกำหนดความรับผิดชอบ
 - บทที่ ๒ ยุทธศาสตร์ชาติ นโยบาย และแผนที่เกี่ยวข้อง โดยมีรายละเอียดเกี่ยวกับการทบทวนแผนระดับที่ ๑ ระดับที่ ๒ และระดับที่ ๓ ที่เกี่ยวข้องกับประเด็นที่กำหนดในแต่ละด้าน
 - บทที่ ๓ แผนกำหนดความรับผิดชอบ โดยมีรายละเอียดบัญชีสถิติทางการที่มีสถานะพร้อมเผยแพร่ในแต่ละด้าน และแผนการดำเนินการต่อไป

ทั้งนี้ เมื่อคณะกรรมการฯ ให้ความเห็นชอบแล้ว จะมีการขับเคลื่อนแผนกำหนดความรับผิดชอบฯ ผ่านกลไกของคณะอนุกรรมการสถิติ (๓ คณะ) โดยสนับสนุนให้หน่วยงานนำชุดข้อมูลสถิติทางการขึ้นบนระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน (Agency Data Catalog: ADC) พร้อมผลักดันให้หน่วยงานนำชุดข้อมูลดังกล่าวมาลงทะเบียนบนระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog: GDC) เพื่อใช้ประโยชน์ร่วมกันต่อไป

๓. ความเห็นและประเด็นอภิปราย

- ๓.๑ ควรมีการนำสถิติทางการที่มีสถานะพร้อมเผยแพร่ (Tier 1) ในปี พ.ศ. ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖ ในแต่ละประเด็นมาวิเคราะห์เพื่อให้เห็นการใช้ประโยชน์ (Utilization) ที่ชัดเจนมากยิ่งขึ้นในแต่ละประเด็นและภาพรวมของประเทศ
- ๓.๒ ควรมีการกำหนดเป้าหมายในการจัดทำระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐว่าหน่วยงานต้องนำขึ้นชุดข้อมูลใดบ้าง เพื่อให้สามารถนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์ในการพัฒนาประเทศตามแผนระดับต่าง ๆ ได้อย่างแท้จริง โดยอาจหารือร่วมกับสำนักงาน ก.พ.ร. เพื่อกำหนดเป็นตัวชี้วัดให้หน่วยงาน ซึ่งจะทำให้หน่วยงานต่าง ๆ สามารถดำเนินงานตามแนวนโยบาย (Policy guideline) ในการจัดทำฐานข้อมูลของประเทศได้เร็วยิ่งขึ้น
- ๓.๓ การขับเคลื่อนประเทศจะต้องมีการกำหนดเป้าหมายและตัวชี้วัดที่ท้าทายสำหรับหน่วยงาน และมีข้อมูลสถิติที่ถูกต้องและแม่นยำสำหรับการประเมินผล ซึ่งการมอบหมายให้หน่วยงานเป็นผู้รับผิดชอบสถิติทางการ จำเป็นจะต้องคำนึงถึงความถูกต้องและแม่นยำของข้อมูลที่ใช้ในการประเมินตัวชี้วัดต่าง ๆ ด้วย
- ๓.๔ ควรเพิ่มมิติเชิงพื้นที่ และมิติครัวเรือน เพื่อให้มีข้อมูลที่สามารถตอบโจทย์ความต้องการของประชาชนได้อย่างแท้จริง เนื่องจากในแต่ละพื้นที่จะมีความต้องการที่แตกต่างกัน และควรมีการจัดเก็บข้อมูลเลขประจำตัวประชาชน เพื่อให้เกิดประโยชน์ต่อการนำไปใช้ในการเชื่อมโยงกับฐานข้อมูลของหน่วยงานอื่น เช่น ข้อมูลผู้มีรายได้น้อยของกระทรวงการคลัง ข้อมูลความจำเป็นพื้นฐานของกระทรวงมหาดไทย เป็นต้น
- ๓.๕ การดำเนินงานของคณะอนุกรรมการสถิติได้วิเคราะห์ประเด็นต่าง ๆ ที่เป็นปัญหาสำคัญของการพัฒนาประเทศ เช่น ผลิตภาพการผลิต (Productivities) การเกษตร แรงงาน และโลจิสติกส์ ซึ่งแต่ละประเด็นมีความจำเป็นต้องใช้ข้อมูลสถิติจากหลายหน่วยงาน ดังนั้น การจัดเก็บข้อมูลของแต่ละหน่วยงานจะต้องสามารถบูรณาการหรือเชื่อมโยงกันระหว่างหน่วยงานเพื่อให้เกิดการใช้ประโยชน์ต่อไปได้
- ๓.๖ การดำเนินงานของคณะอนุกรรมการสถิติ (๓ คณะ) ให้ความสำคัญกับตัวชี้วัดที่ตอบโจทย์การพัฒนาประเทศมากกว่าตัวชี้วัดของหน่วยงาน เพื่อให้สะท้อนภาพรวมของประเทศ อย่างไรก็ตาม ผลการดำเนินงานในปี ๒๕๖๖ พบว่าหน่วยงานนำชุดข้อมูลสถิติทางการที่มีสถานะพร้อมเผยแพร่

(Tier 1) มาลงทะเบียนบนระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐน้อยกว่าที่คาดการณ์ไว้ ดังนั้น จะต้องมีการสื่อสารให้หน่วยงานทราบ ผ่านระดับรัฐมนตรีหรือปลัดกระทรวงฯ สำหรับสถิติทางการที่มีค่านิยมและวิธีการผลิต แต่ยังไม่พร้อมเผยแพร่ (Tier 2) และสถิติทางการที่ไม่มีค่านิยมและวิธีการผลิต ไม่มีข้อมูล และไม่มีหน่วยงานรับผิดชอบ (Tier 3) ควรใช้กลไกคณะอนุกรรมการสถิติในการผลักดันให้เกิดชุดข้อมูลดังกล่าว นอกจากนี้ กรณีหน่วยงานขาดงบประมาณในการจัดทำสถิติ คณะกรรมการฯ อาจเสนอความเห็นเพื่อขอรับการสนับสนุนงบประมาณต่อคณะรัฐมนตรีได้ และกรณีหน่วยงานขาดบุคลากรที่มีความเชี่ยวชาญในการจัดทำข้อมูล สำนักงานสถิติแห่งชาติควรให้การสนับสนุน

๓.๗ การจัดทำระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐจะต้องพิจารณาว่าข้อมูลใดที่มีความต้องการใช้ในการพัฒนาประเทศ ซึ่งอาจจะพิจารณาสถิติทางการที่มีสถานพร้อมเผยแพร่ (Tier 1) ที่เป็นประเด็นใหม่ ๆ ที่สอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน เช่น ข้อมูลเกี่ยวกับการบริหารจัดการน้ำ ควรมีชุดข้อมูลเพื่อการดำเนินการป้องกันและแก้ไขน้ำท่วมและน้ำแล้งแบบรายปี เช่น มูลค่าความเสียหายทางเศรษฐกิจจากอุทกภัย และมูลค่าความเสียหายทางเศรษฐกิจจากภัยแล้ง รวมทั้ง ข้อมูลด้านการป้องกันและปราบปรามการหลอกลวงทางออนไลน์ เช่น มูลค่าความเสียหายจากการหลอกลวงออนไลน์ จำนวนผู้ถูกหลอกลวงออนไลน์ โดยข้อมูลสถิติออกเป็นรายละเอียดของการหลอกลวงออนไลน์ ซึ่งเป็นข้อมูลที่เป็นประโยชน์และสำคัญต่อการพัฒนาประเทศ โดยที่ผ่านมา สำนักงาน ก.พ.ร. สำนักงานสถิติแห่งชาติ และสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) ได้ร่วมมือกันในการกำหนดตัวชี้วัดการพัฒนาระบบบัญชีข้อมูล (Data Catalog) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) เป็นส่วนหนึ่งของการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการของส่วนราชการ ในการขับเคลื่อนให้ส่วนราชการจัดทำข้อมูลสถิติ ซึ่งในอนาคตหากจะมีการกำหนดตัวชี้วัดในลักษณะดังกล่าวอีก อาจจะต้องพิจารณากำหนดตัวชี้วัดให้มีความท้าทายมากขึ้น และสะท้อนความสำเร็จของการพัฒนาระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐในภาพรวมที่ตอบโจทย์การพัฒนาประเทศ

๓.๘ ระบบสถิติประเทศไทยเป็นแบบกระจายงาน หน่วยงานจึงควรร่วมกันจัดทำชุดข้อมูลที่มีคุณค่าสูง (High value dataset) เพื่อการขับเคลื่อนการพัฒนาระบบสถิติของประเทศให้มีศักยภาพมากยิ่งขึ้น

๔. มติที่ประชุม

เห็นชอบ (ร่าง) แผนกำหนดความรับผิดชอบสถิติทางการที่มีสถานะพร้อมเผยแพร่ (Tier 1) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ด้านสังคม ด้านเศรษฐกิจ และด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (จำนวน ๓ เล่ม) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ซึ่งตอบโจทย์ประเด็นสำคัญของการพัฒนาประเทศ ๘ ประเด็น โดยให้นำความเห็นของที่ประชุมไปพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องเพิ่มเติม พร้อมทั้ง มอบหมายให้ขับเคลื่อนแผนกำหนดความรับผิดชอบฯ ผ่านกลไกคณะอนุกรรมการสถิติ ๓ คณะ เพื่อให้หน่วยงานนำข้อมูลสถิติทางการขึ้นบนระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน (Agency Data Catalog: ADC) และลงทะเบียนบนระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog: GDC) ต่อไป

ระเบียบวาระที่ ๔.๒ (ร่าง) มาตรฐานการผลิตสถิติ ตัวแปร: เขตพื้นที่ภูมิศาสตร์ และศาสนา

๑. กรรมการและเลขานุการ ได้นำเสนอต่อที่ประชุม ดังนี้

๑.๑ พระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. ๒๕๕๐ มาตรา ๖ (๒) กำหนดให้สำนักงานสถิติแห่งชาติมีอำนาจหน้าที่ในการจัดทำมาตรฐานสถิติเสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อให้ความเห็นชอบ

๑.๒ มาตรฐานสถิติ คือ ข้อกำหนดหรือแนวทางที่ตกลงร่วมกันในการเก็บรวบรวมข้อมูลและสารสนเทศ ทั้งจากการสำรวจและจากการบริหารงานในการผลิตสถิติเรื่องต่าง ๆ ที่ช่วยให้สามารถบูรณาการ ทั้งข้อมูลต่างช่วงเวลาและต่างแหล่งข้อมูลได้ (อ้างอิงตามแผนพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานสถิติ พ.ศ. ๒๕๕๗ - ๒๕๖๑)

๑.๓ การจัดทำมาตรฐานสถิตินี้ เมื่อคณะรัฐมนตรีให้ความเห็นชอบแล้ว สำนักงานสถิติแห่งชาติจะสนับสนุน หน่วยงานให้ดำเนินการตามกระบวนการเปลี่ยนผ่านให้มีมาตรฐานอย่างมีประสิทธิภาพ ดังนี้

๑) กรณีที่หน่วยงานยังไม่มีการจัดทำข้อมูล ยังไม่มีการจัดทำมาตรฐาน หรือมีมาตรฐานที่ไม่เหมาะสม ให้ปรับเปลี่ยนมาใช้มาตรฐานตามที่คณะรัฐมนตรีให้ความเห็นชอบ โดยสำนักงานสถิติแห่งชาติ จะเข้าไปร่วมพัฒนาและให้ความรู้ในเชิงวิชาการเพื่อให้หน่วยงานปรับใช้ตามมาตรฐานฯ โดยการเชื่อมโยงมาตรฐานเดิมที่หน่วยงานดำเนินการเข้ากับมาตรฐานใหม่ด้วยวิธีการเปรียบเทียบ (Mapping) และจัดทำชุดข้อมูลตามมาตรฐานใหม่ด้วยวิธีการพยากรณ์แบบมองย้อนหลัง (Backcasting)

๒) กรณีที่หน่วยงานยังมีความจำเป็นที่ต้องใช้มาตรฐานสถิติเฉพาะด้าน หน่วยงานยังคงสามารถ ใช้มาตรฐานเดิมได้ แต่ต้องจัดทำตารางเปรียบเทียบเพื่อให้สามารถบูรณาการข้อมูลร่วมกันได้

๑.๔ ปัจจุบันสำนักงานสถิติแห่งชาติได้ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จัดทำมาตรฐานสถิติและเสนอ คณะรัฐมนตรีเพื่อประกาศใช้ไปแล้ว จำนวน ๑๐ เรื่อง ประกอบด้วย

- ๑) หลักการพื้นฐานสถิติทางการ
- ๒) หลักปฏิบัติเพื่อการจัดการคุณภาพสถิติทางการ
- ๓) นโยบายด้านมาตรฐานสถิติในการผลิตสถิติทางการ
- ๔) การจัดประเภทผลิตภัณฑ์กลางประเทศไทย ปี ๒๕๖๓ (TCPC 2020)
- ๕) มาตรฐานการผลิตสถิติ ตัวแปร: เพศ
- ๖) มาตรฐานการผลิตสถิติ ตัวแปร: อายุ
- ๗) มาตรฐานการผลิตสถิติ ตัวแปร: ประเทศ
- ๘) มาตรฐานการผลิตสถิติ ตัวแปร: สถานภาพการทำงาน
- ๙) มาตรฐานการผลิตสถิติ ตัวแปร: อุตสาหกรรม
- ๑๐) มาตรฐานการผลิตสถิติ ตัวแปร: สกุลเงิน

นอกจากนี้ ยังมีอีกหลายมาตรฐานที่อยู่ในกระบวนการจัดทำและพิจารณาของคณะอนุกรรมการ พัฒนาคุณภาพและมาตรฐานสถิติ เช่น (ร่าง) มาตรฐานกิจกรรมทางเศรษฐกิจด้านมหาสมุทร (ร่าง) มาตรฐานกิจกรรมทางเศรษฐกิจและผลิตภัณฑ์ BCG และร่างมาตรฐานการผลิตสถิติ ตัวแปร: ขนาดอุตสาหกรรม สถานภาพการทำงาน สถานภาพสมรส สาขาวิชา โดยในการประชุมครั้งนี้ นำเสนอในส่วนของ (ร่าง) มาตรฐานการผลิตสถิติ ๒ ตัวแปร คือ เขตพื้นที่ภูมิศาสตร์ และศาสนา

๒. **กรรมการและเลขานุการ** ได้นำเสนอต่อที่ประชุมว่า (ร่าง) มาตรฐานการผลิตสถิติ ตัวแปร: เขตพื้นที่ ภูมิศาสตร์และศาสนา ได้ผ่านกระบวนการรับฟังความคิดเห็นจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และผ่านความเห็นชอบ จากคณะกรรมการพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานสถิติ โดยสรุปสาระสำคัญ ดังนี้

๒.๑ **มาตรฐานการผลิตสถิติ ตัวแปร: เขตพื้นที่ภูมิศาสตร์** มีการรับฟังความคิดเห็นจากหน่วยงาน ที่เกี่ยวข้อง โดยการส่งแบบสอบถามออนไลน์เมื่อเดือนมกราคม ๒๕๖๓ และเชิญประชุมหน่วยงาน เมื่อวันที่ ๑๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๓ และที่ประชุมคณะกรรมการพัฒนาคุณภาพมาตรฐานสถิติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ มีมติเห็นชอบ (ร่าง) มาตรฐานการผลิตสถิติ ตัวแปร: เขตพื้นที่ภูมิศาสตร์ เมื่อวันที่ ๒๐ กันยายน ๒๕๖๕ โดยมีรายละเอียด ดังนี้

ตัวแปร: เขตพื้นที่ภูมิศาสตร์ เป็นตัวแปรพื้นฐานที่สำคัญและมีการจัดเก็บอยู่ในทุกหน่วยงาน เนื่องจากการจัดเก็บข้อมูลสถิติหรือข้อมูลอื่น ๆ จะต้องอ้างอิงเวลาและสถานที่ นอกจากนี้ ในการผลิตสถิติทางการกำหนดให้จัดทำข้อมูลโดยแบ่งเขตพื้นที่ภูมิศาสตร์ตามมาตรฐานที่กำหนดเพื่อสะท้อนความต้องการใช้งานข้อมูลในพื้นที่ระดับต่าง ๆ ได้ด้วย โดยในมาตรฐานการผลิตสถิติตัวแปร: เขตพื้นที่ภูมิศาสตร์ ประกอบด้วย

๑) เขตพื้นที่ภูมิศาสตร์แบ่งตามการปกครองส่วนภูมิภาค ได้แก่ จังหวัดอำเภอ ตำบล หมู่บ้าน ซึ่งอ้างอิงตามรหัสท้องที่/พื้นที่ (จังหวัด อำเภอ ตำบล และหมู่บ้าน) ตามประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง รหัสมาตรฐานเขตการปกครองของไทย ลงวันที่ ๑๗ เมษายน ๒๕๖๒ โดยมีหน่วยงานเจ้าของเรื่อง คือ กลุ่มงานนโยบายและแผนงาน สำนักนโยบายและแผน สำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย กระทรวงมหาดไทย มีรูปแบบรหัส คือ “11223344” หมายถึง โครงสร้างรหัสมีทั้งหมด ๔ ระดับ ประกอบด้วยเลข ๘ หลัก

- ระดับที่ ๑ จังหวัด แทนด้วยเลขรหัสตัวที่ ๑-๒
- ระดับที่ ๒ อำเภอ แทนด้วยเลขรหัสตัวที่ ๓-๔
- ระดับที่ ๓ ตำบล แทนด้วยเลขรหัสตัวที่ ๕-๖
- ระดับที่ ๔ หมู่บ้าน แทนด้วยเลขรหัสตัวที่ ๗-๘

ตัวอย่าง

รหัสท้องที่/พื้นที่ (จังหวัด อำเภอ ตำบล และหมู่บ้าน) แนบท้ายประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง รหัสมาตรฐานเขตการปกครองของไทย				
รหัสสำนักบริหารการทะเบียน	ชื่อหมู่บ้าน	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด
11010201	ลิขิต	สำโรงเหนือ	เมืองสมุทรปราการ	สมุทรปราการ
11010202	ทหารเรือ	สำโรงเหนือ	เมืองสมุทรปราการ	สมุทรปราการ
11010203	หัวป่า	สำโรงเหนือ	เมืองสมุทรปราการ	สมุทรปราการ
11010204	ใหญ่	สำโรงเหนือ	เมืองสมุทรปราการ	สมุทรปราการ
11010205	คลองกระทุ่ม	สำโรงเหนือ	เมืองสมุทรปราการ	สมุทรปราการ
11010206	แบริ่ง 1-10	สำโรงเหนือ	เมืองสมุทรปราการ	สมุทรปราการ
11010207	มหาภาพ	สำโรงเหนือ	เมืองสมุทรปราการ	สมุทรปราการ
11010208	แบริ่ง 16	สำโรงเหนือ	เมืองสมุทรปราการ	สมุทรปราการ
11010209	เซนโย	สำโรงเหนือ	เมืองสมุทรปราการ	สมุทรปราการ

๒) เขตพื้นที่ภูมิศาสตร์แบ่งตามการปกครองส่วนท้องถิ่น ได้แก่ เทศบาล องค์การบริหารส่วนตำบล (อบต.) องค์การบริหารส่วนจังหวัด (อบจ.) กรุงเทพมหานคร (กทม.) และเมืองพัทยา ซึ่งอ้างอิงตามรหัสท้องที่/พื้นที่ (จังหวัด อำเภอ ตำบล และหมู่บ้าน) ตามประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง รหัสมาตรฐานเขตการปกครองของไทย ลงวันที่ ๑๗ เมษายน ๒๕๖๒ โดยมีหน่วยงานเจ้าของเรื่อง คือ กลุ่มงานนโยบายและแผนงาน สำนักนโยบายและแผน สำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย กระทรวงมหาดไทย รูปแบบของรหัส คือ “11223344” หมายถึง โครงสร้างรหัสมีทั้งหมด ๔ ระดับ ประกอบด้วยเลข ๘ หลัก

- ระดับที่ ๑ ประเภทองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น แทนด้วยเลขรหัสตัวที่ ๑-๒
- ระดับที่ ๒ จังหวัด แทนด้วยเลขรหัสตัวที่ ๓-๔
- ระดับที่ ๓ อำเภอ แทนด้วยเลขรหัสตัวที่ ๕-๖
- ระดับที่ ๔ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น แทนด้วยเลขรหัสตัวที่ ๗-๘

ตัวอย่าง

รหัสองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแบบท้ายประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง รหัสมาตรฐานเขตการปกครองของไทย			
รหัส อปท.	ชื่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	อำเภอ	จังหวัด
01100001	ท้องถิ่นรูปแบบพิเศษกรุงเทพมหานคร	เขตพระนคร	กรุงเทพมหานคร
02110101	อบจ.สมุทรปราการ	เมืองสมุทรปราการ	สมุทรปราการ
03110102	ทน.สมุทรปราการ	เมืองสมุทรปราการ	สมุทรปราการ
04110103	ทม.ปากน้ำสมุทรปราการ	เมืองสมุทรปราการ	สมุทรปราการ
05110104	ทต.ด่านสำโรง	เมืองสมุทรปราการ	สมุทรปราการ
05110105	ทต.บางปู	เมืองสมุทรปราการ	สมุทรปราการ
05110106	ทต.บางเมือง	เมืองสมุทรปราการ	สมุทรปราการ
05110107	ทต.แพรกษา	เมืองสมุทรปราการ	สมุทรปราการ

๓) เขตพื้นที่ภูมิศาสตร์แบ่งตามกลุ่มจังหวัด ซึ่งอ้างอิงตามร่างประกาศคณะกรรมการนโยบายการบริหารงานเชิงพื้นที่แบบบูรณาการ เรื่อง การจัดตั้งภาค กลุ่มจังหวัด และกำหนดจังหวัดที่เป็นศูนย์ปฏิบัติการของกลุ่มจังหวัด สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (มติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๗) โดยมีหน่วยงานเจ้าของเรื่อง คือ คณะกรรมการนโยบายการบริหารงานเชิงพื้นที่แบบบูรณาการ สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ทั้งนี้ ในกรณีที่ต้องการจัดเก็บข้อมูลหรือนำเสนอข้อมูลให้ครอบคลุมทุกพื้นที่ของประเทศไทย สามารถกำหนดรหัส “00” สำหรับกรุงเทพมหานครได้ เพื่อประโยชน์สำหรับการใช้งานในวัตถุประสงค์ทางสถิติ มีรูปแบบรหัส คือ

รหัสกลุ่มจังหวัด	กลุ่มจังหวัด	รหัสกลุ่มจังหวัด	กลุ่มจังหวัด
01	ภาคกลางตอนบน	10	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ๑
02	ภาคกลางปริมณฑล	11	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ๒
03	ภาคกลางตอนล่าง ๑	12	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนกลาง
04	ภาคกลางตอนล่าง ๒	13	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ๑
05	ภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย	14	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ๒
06	ภาคใต้ฝั่งอันดามัน	15	ภาคเหนือตอนบน ๑
07	ภาคใต้ชายแดน	16	ภาคเหนือตอนบน ๒
08	ภาคตะวันออก ๑	17	ภาคเหนือตอนล่าง ๑
09	ภาคตะวันออก ๒	18	ภาคเหนือตอนล่าง ๒

๔) เขตพื้นที่ภูมิศาสตร์แบ่งตามภาค โดยอ้างอิงตามร่างประกาศคณะกรรมการนโยบายการบริหารงานเชิงพื้นที่แบบบูรณาการ เรื่อง การจัดตั้งภาค กลุ่มจังหวัด และกำหนดจังหวัดที่เป็นศูนย์ปฏิบัติการของกลุ่มจังหวัด สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (มติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๗) และได้กำหนดกรุงเทพมหานครเพิ่มเป็นอีก ๑ ภาค เพื่อให้การแบ่งภาคเหมาะสมสำหรับใช้งานในวัตถุประสงค์ทางสถิติ โดยมีหน่วยงานเจ้าของเรื่อง มาตรฐานการผลิตสถิติ ตัวแปร: เขตพื้นที่ภูมิศาสตร์แบ่งตามภาค คือ สำนักงานสถิติแห่งชาติ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม มีรูปแบบรหัส คือ

รหัสภาค	ภาค
1	กรุงเทพมหานคร
2	กลาง
3	ใต้
4	ใต้ชายแดน
5	ตะวันออก
6	ตะวันออกเฉียงเหนือ
7	เหนือ

๒.๒ **มาตรฐานการผลิตสถิติ ตัวแปร: ศาสนา** มีการประชุมรับฟังความคิดเห็นหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เมื่อวันที่ ๑๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๓ และที่ประชุมคณะกรรมการพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานสถิติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ มีมติเห็นชอบ (ร่าง) มาตรฐานการผลิตสถิติ ตัวแปร: ศาสนา เมื่อวันที่ ๑ กันยายน ๒๕๖๖ โดยมีรายละเอียด ดังนี้

ตัวแปร: ศาสนา เป็นตัวแปรพื้นฐานสำคัญที่สามารถนำมาใช้ในการวิเคราะห์ได้หลายมิติ เช่น ภาวะการเจริญพันธุ์ การใช้เวลาในกิจกรรมด้านศาสนาและวัฒนธรรม รูปแบบการแต่งงาน หรือการอยู่ร่วมกัน โดยในบางประเทศสามารถใช้ประมาณค่าเป็นข้อมูลชาติพันธุ์ได้ รวมถึงเป็นข้อมูลให้กับหน่วยงานหรือองค์กรทางศาสนาสามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้ เช่น ตามระเบียบกรมการศาสนาว่าด้วยองค์การศาสนาต่าง ๆ พ.ศ. ๒๕๑๒ ข้อ ๔. ว่าด้วยการที่กรมศาสนาจะรับนับถือองค์การใดว่าเป็นองค์การศาสนาในประเทศไทยย่อมต้องพิจารณาในหลักการสำคัญทั้งหมด ๔ ข้อ โดยในข้อ ข. ระบุว่าต้องมีข้อมูล *“ปรากฏในสำมะโนประชากรว่ามีพลเมืองนับถือไม่น้อยกว่าห้าพันคน”* หน่วยที่ใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูลศาสนา คือ *“บุคคล (person)”* ซึ่งหมายถึงแต่ละบุคคล โดยเป็นการให้ผู้ตอบระบุความเชื่อทางศาสนาหรือทางจิตวิญญาณของแต่ละบุคคล โดยไม่คำนึงว่าบุคคลนั้นปฏิบัติตามคำสอนหรือเข้าร่วมพิธีกรรมเป็นประจำหรือไม่ก็ตาม โดยมีการกำหนดมาตรฐานการจัดจำแนก ดังนี้

มีรูปแบบของรหัส คือ *“๑๒”* หมายถึง โครงสร้างรหัสมีทั้งหมด ๒ ระดับ ประกอบด้วยเลข ๒ หลัก ได้แก่

ระดับที่ ๑ ประเภท (Division) ประกอบด้วยเลขรหัส ๑ หลัก

ระดับที่ ๒ หมวด (Section) ประกอบด้วยเลขรหัส ๒ หลัก

รหัส (Code)		คำอธิบาย	Explanatory
ประเภท (Division)	หมวด (Section)		
1	10	พุทธ	Buddhism
2	20	อิสลาม	Islam
3	30	คริสต์	Christianity
4	40	พราหมณ์-ฮินดู	Hinduism
5	50	ซิกข์	Sikhism
6		ศาสนา ความเชื่อ และหลักปรัชญาอื่น ๆ	Other Religions Beliefs and Philosophies
	61	ขงจื้อ เต๋า และศาสนาดั้งเดิมของจีน	Confucianism Taoism and Chinese Traditional Religions
	62	ความเชื่อเกี่ยวกับวิญญาณ หรือความเชื่อพื้นบ้าน	Animism and Folk Beliefs
	63	พหุศาสนา	Multi-Religion
	69	ศาสนา ความเชื่อ และหลักปรัชญาอื่น ๆ ซึ่งมิได้จัดประเภทไว้ในที่อื่น	Other Religions Beliefs and Philosophies nec ^๑
7	70	ไม่มีศาสนา	No Religion
9		ไม่สามารถจำแนกได้	Not Classifiable
	91	ไม่ทราบ	Don't know
	92	คำตอบไม่สามารถระบุได้	Response Unidentifiable
	93	คำตอบนอกขอบเขต	Response Outside Scope
	94	ปฏิเสธที่จะตอบ	Refused to answer
	99	ไม่ตอบ	Not Stated

^๑ nec ย่อมาจาก **ซึ่งมิได้จัดประเภทไว้ในที่อื่น (Not Elsewhere classified)** เป็นรายการที่กำหนดขึ้นมาเพื่อใช้ในกรณีที่ข้อมูลที่ได้มาอยู่นอกเหนือจากตัวเลือกที่กำหนด ซึ่งไม่สามารถจำแนกไว้ในที่อื่น

การนำเสนอข้อมูลสถิติเกี่ยวกับศาสนาสามารถนำไปปรับใช้ได้หลายรูปแบบขึ้นอยู่กับวัตถุประสงค์และความเหมาะสมเป็นหลัก แต่เพื่อให้เป็นมาตรฐานและสามารถนำไปเปรียบเทียบข้อมูลร่วมกันได้ในการนำเสนอข้อมูลศาสนาควรประกอบไปด้วยรายการหลัก คือ พุทธ อิสลาม คริสต์ พราหมณ์-ฮินดู ซิกข์ ศาสนาอื่น ๆ และไม่มีศาสนา โดยมีหน่วยงานเจ้าของเรื่อง มาตรฐานการผลิตสถิติ ตัวแปร: ศาสนา คือ สำนักงานสถิติแห่งชาติ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ทั้งนี้ หากได้รับความเห็นชอบแล้ว สำนักงานสถิติแห่งชาติจะนำเสนอคณะรัฐมนตรีพิจารณาให้ความเห็นชอบเป็นมาตรฐานสถิติของประเทศต่อไป

๓. ความเห็นและประเด็นอภิปราย

- ๓.๑ การจัดทำมาตรฐานการผลิตสถิติ ตัวแปรเขตพื้นที่ภูมิศาสตร์ ซึ่งมีการแบ่งเขตพื้นที่ภูมิศาสตร์ตามการปกครองส่วนท้องถิ่น จะเป็นประโยชน์ต่อการขับเคลื่อนนโยบายในระดับพื้นที่หรือท้องถิ่น เพราะจะทำให้สามารถเปรียบเทียบการดำเนินงานของแต่ละองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นได้
- ๓.๒ กรุงเทพมหานครเป็นองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นรูปแบบพิเศษ และมีผลิตภัณฑ์มวลรวมของจังหวัด (GPP) สูงที่สุดของประเทศ จึงขอให้พิจารณาเพิ่มการแบ่งเขตพื้นที่ภูมิศาสตร์ของกรุงเทพมหานคร เนื่องจากมีการแบ่งเขตการปกครองออกเป็นเขตและแขวง
- ๓.๓ สำหรับการแบ่งเขตพื้นที่ภูมิศาสตร์ตามกลุ่มจังหวัด ควรแบ่งเป็น ๑๘ กลุ่มจังหวัด และให้กรุงเทพมหานครมีรหัสเป็น 00 ส่วนการแบ่งเขตพื้นที่ภูมิศาสตร์ตามภาค ควรแบ่งเป็น ๖ ภาค และให้กรุงเทพมหานครมีรหัสเป็น 0 ซึ่งสอดคล้องตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๗
- ๓.๔ ถ้าหน่วยงานมีการจัดเก็บข้อมูลตามมาตรฐานเขตพื้นที่ภูมิศาสตร์ จะทำให้ประเทศมีข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data) ที่สามารถเปรียบเทียบกันได้ และลดความซ้ำซ้อนของการจัดเก็บข้อมูล

๔. มติที่ประชุม

เห็นชอบ (ร่าง) มาตรฐานการผลิตสถิติ ตัวแปร: เขตพื้นที่ภูมิศาสตร์ และศาสนา โดยให้นำความเห็นของที่ประชุมไปพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องเพิ่มเติม และให้สำนักงานสถิติแห่งชาตินำเสนอคณะรัฐมนตรีพิจารณาให้ความเห็นชอบเป็นมาตรฐานการผลิตสถิติของประเทศต่อไป

ระเบียบวาระที่ ๔.๓ (ร่าง) คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการสถิติ (๓ คณะ) และคณะกรรมการพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานสถิติ

๑. กรรมการและเลขานุการ ได้นำเสนอต่อที่ประชุมว่า เมื่อวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ คณะกรรมการสถิติประเทศไทย ได้แต่งตั้งคณะกรรมการ เพื่อสนับสนุนการดำเนินการ ประกอบด้วย
 - ๑.๑ คณะกรรมการสถิติ แบ่งออกเป็น (๓ คณะ) คือ ด้านสังคม ด้านเศรษฐกิจ และด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม มีหน้าที่และอำนาจในการคัดเลือกสถิติทางการและจัดทำแผนกำหนดความรับผิดชอบในการดำเนินงานทางสถิติ โดยมี
 - ๑) นายสมชัย จิตสุชน เป็นประธานอนุกรรมการสถิติด้านสังคม มีองค์ประกอบทั้งสิ้น ๓๒ คน
 - ๒) นายสกันธ์ วรัญญวัฒน์ เป็นประธานอนุกรรมการสถิติด้านเศรษฐกิจ มีองค์ประกอบทั้งสิ้น ๒๙ คน
 - ๓) นายวิจารณ์ สีมาฉายา เป็นประธานอนุกรรมการสถิติด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม มีองค์ประกอบทั้งสิ้น ๓๖ คน
 - ๑.๒ คณะกรรมการพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานสถิติ โดยมีศาสตราจารย์กิตติคุณ คุณหญิงสุชาดา กิระนันทน์ เป็นที่ปรึกษา ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ เป็นประธาน มีองค์ประกอบทั้งสิ้น ๒๘ คน มีหน้าที่และอำนาจในการกำหนดนโยบายด้านการบริหารจัดการคุณภาพสถิติทางการและมาตรฐานสถิติ พิจารณามาตรฐานสถิติที่สำคัญ แนวทาง วิธีการ และเครื่องมือในการจัดการคุณภาพสถิติทางการ
๒. กรรมการและเลขานุการ ได้นำเสนอต่อที่ประชุมว่า ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๓ มกราคม ๒๕๖๗ เห็นชอบแต่งตั้งคณะกรรมการสถิติประเทศไทย ได้กำหนดหน้าที่และอำนาจ ในข้อ ๗. ให้สามารถแต่งตั้งคณะอนุกรรมการ และผู้แทนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพิ่มเติมได้ตามความเหมาะสม ในการนี้ เพื่อให้มีกลไกระดับอนุกรรมการในการสนับสนุนคณะกรรมการสถิติประเทศไทย ฝ่ายเลขานุการจึงขอเสนอ (ร่าง) คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการสถิติ (๓ คณะ) และคณะกรรมการพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานสถิติ มีสาระสำคัญ ดังนี้
 - ๒.๑ คณะกรรมการสถิติ (๓ คณะ) มีการปรับปรุงองค์ประกอบ ดังนี้
 - ๑) คณะกรรมการสถิติด้านสังคม เพิ่มผู้แทนหน่วยงาน ๒ หน่วยงาน (จากเดิม ๓๒ คน เป็น ๓๔ คน) คือ ผู้แทนกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และผู้แทนสถาบันข้อมูลขนาดใหญ่ (องค์การมหาชน) เพื่อสนับสนุนการพัฒนาสถิติทางการด้านสังคมให้ครอบคลุมมิติทางด้านดิจิทัล

- ๒) คณะอนุกรรมการสถิติด้านเศรษฐกิจ เพิ่มผู้แทนหน่วยงาน ๒ หน่วยงาน (จากเดิม ๒๙ คน เป็น ๓๑ คน) คือ ผู้แทนสำนักงาน ก.พ.ร. และผู้แทนสำนักงานงบประมาณ เพื่อสนับสนุนการพัฒนาข้อมูลสำหรับตอบตัวชี้วัดที่สำคัญของประเทศ
- ๓) คณะอนุกรรมการสถิติด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เปลี่ยนชื่อหน่วยงานจากเดิม ผู้แทนกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม เป็น ผู้แทนกรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และสิ่งแวดล้อม (๓๖ คน)

๒.๒ คณะอนุกรรมการพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานสถิติ เนื่องจากไม่มีผู้แทนหน่วยงานด้านสิ่งแวดล้อมเป็นอนุกรรมการ กรรมการและเลขานุการ จึงขอเสนอให้เพิ่มผู้แทนสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อสนับสนุนการจัดทำมาตรฐานสถิติด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และเปลี่ยนชื่อหน่วยงานจากเดิม ผู้แทนสถาบันส่งเสริมการวิเคราะห์และบริหารข้อมูลขนาดใหญ่ภาครัฐ เป็น ผู้แทนสถาบันข้อมูลขนาดใหญ่ (องค์การมหาชน) (จากเดิม ๒๘ คน เป็น ๒๙ คน)

ทั้งนี้ เมื่อคณะกรรมการฯ ให้ความเห็นชอบการแต่งตั้งคณะอนุกรรมการสถิติ (๓ คณะ) และคณะอนุกรรมการพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานสถิติแล้ว สำนักงานสถิติแห่งชาติจะนำเสนอรัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ประธานกรรมการสถิติประเทศไทย มีคำสั่งแต่งตั้งต่อไป

๓. ความเห็นและประเด็นอภิปราย

- ๓.๑ ควรเพิ่มผู้แทนสถาบันข้อมูลขนาดใหญ่ (องค์การมหาชน) เป็นอนุกรรมการ ในคณะอนุกรรมการสถิติด้านเศรษฐกิจ และคณะอนุกรรมการสถิติด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อสนับสนุนการวิเคราะห์ และใช้ประโยชน์จากข้อมูลสถิติทางการ
- ๓.๒ ควรเพิ่มผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการนโยบายที่ดินแห่งชาติ เป็นอนุกรรมการในคณะอนุกรรมการสถิติด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อสนับสนุนการพัฒนาสถิติทางการให้ครอบคลุมด้านที่ดินและทรัพยากรดิน

๔. มติที่ประชุม เห็นชอบ (ร่าง) คำสั่งแต่งตั้งคณะอนุกรรมการสถิติ (๓ คณะ) และคณะอนุกรรมการพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานสถิติ โดยให้นำความเห็นของที่ประชุมไปพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องเพิ่มเติม และให้สำนักงานสถิติแห่งชาตินำเสนอรัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ประธานกรรมการสถิติประเทศไทย มีคำสั่งแต่งตั้งต่อไป

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องอื่น ๆ

๑. ประธานกรรมการ เสนอต่อที่ประชุมว่า ด้วยปัจจุบันมีความก้าวหน้าทางด้านเทคโนโลยีดิจิทัล จึงขอฝากให้ที่ประชุมช่วยกันพิจารณาและแนะนำเทคโนโลยีใหม่ ๆ เช่น ปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence: AI) ที่สามารถนำมาช่วยสนับสนุนการดำเนินงานของหน่วยงานในระบบสถิติประเทศไทยให้มีประสิทธิภาพและรวดเร็วมากขึ้น

๒. มติที่ประชุม รับทราบ

เลิกประชุม ๑๕.๓๐ น.

(นางสาวสุวรรณี ว่างานต์)
รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
ผู้จัดรายงานการประชุม