

รายงานการประชุม
คณะกรรมการจัดระบบสถิติประเทศไทย ๓ ด้าน
(ด้านเศรษฐกิจ ด้านสังคม และด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม)
ครั้งที่ ๒/๒๕๖๔
วันจันทร์ที่ ๒๐ กันยายน ๒๕๖๔ เวลา ๑๐.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.
ณ ห้องประชุม MDES ๑ ชั้น ๙ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์
(Webex)

รายนามกรรมการผู้มาประชุม

- | | |
|--|------------------|
| ๑. นายชัยวุฒิ ธนาคมานุสรณ์
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม | ประธานกรรมการ |
| ๒. นางปิยนุช วุฒิสอน
ผู้ตรวจราชการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
ผู้แทน ปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม | รองประธานกรรมการ |
| ๓. นายเกนุชา บุญเกิด
ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
ผู้แทน ปลัดกระทรวงมหาดไทย | กรรมการ |
| ๔. นายวิระ แซ่กสิการ
รองปลัดกระทรวงศึกษาธิการ
ผู้แทน ปลัดกระทรวงศึกษาธิการ | กรรมการ |
| ๕. นางศิริลักษณ์ ฉกะนันท์
ผู้อำนวยการกองเศรษฐกิจการแรงงาน
ผู้แทน ปลัดกระทรวงแรงงาน | กรรมการ |
| ๖. นางนพวรรณ มาดาร์ตัน
นักวิชาการสถิติชำนาญการพิเศษ
ผู้แทน ปลัดกระทรวงสาธารณสุข | กรรมการ |
| ๗. นางสาวทัศนีย์ สุชีวกุล
ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
ผู้แทน ปลัดกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ | กรรมการ |
| ๘. นายราชันท์ อนันธวัช
ผู้อำนวยการกลุ่มบริหารเครือข่ายและบริการคอมพิวเตอร์
ผู้แทน ปลัดกระทรวงวัฒนธรรม | กรรมการ |
| ๙. นางสาวธนวรรณ ท้วมยิ้ม
ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
ผู้แทน ปลัดกระทรวงยุติธรรม | กรรมการ |
| ๑๐. นางสาวสมใจ ตะเกาพงษ์
ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
ผู้แทน ปลัดกระทรวงการต่างประเทศ | กรรมการ |

๑๑. นางสาวอรนุช ศรีนนท์
รองปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี
ผู้แทน ปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี
๑๒. พลตรี นรเศรษฐ์ พงษ์เจริญ
รองเจ้ากรมเทคโนโลยีสารสนเทศและอวกาศกลาโหม
ผู้แทน ปลัดกระทรวงกลาโหม
๑๓. นายพิสิทธิ์ พัวพันธ์
ผู้อำนวยการสำนักนโยบายเศรษฐกิจมหภาค
ผู้แทน ปลัดกระทรวงการคลัง
๑๔. นายวีระวัฒน์ ศรีสม
ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
ผู้แทน ปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม
๑๕. นายธนิต วงศ์ปิยะนันท์กุล
ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
ผู้แทน ปลัดกระทรวงคมนาคม
๑๖. นายปฏิภาณ อินทว่าง
หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และมาตรฐาน
ผู้แทน ปลัดกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา
๑๗. นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล
ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน
ผู้แทน ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
๑๘. นางพรพรรณ เห็นสว่าง
ผู้เชี่ยวชาญด้านระบบข้อมูลสถิติการเกษตร
ผู้แทน ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
๑๙. นางสาวนฤมล อินทร์ักษ์
นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ
ผู้แทน ปลัดกระทรวงพลังงาน
๒๐. นายพิชิต สมบัติมาก
ผู้ช่วยปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ผู้แทน ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๒๑. นายอภิชัย ธรรมเสริมสุข
ผู้อำนวยการกองบัญชีประชาชาติ
ผู้แทน เลขาธิการสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ
๒๒. นายธีรเดช ธีรพร
ผู้อำนวยการกองจัดทำงบประมาณด้านเศรษฐกิจ ๓
ผู้แทน ผู้อำนวยการสำนักงบประมาณ
๒๓. นายประสพสุข พิมพโกวิท
รองผู้อำนวยการสำนักยุทธศาสตร์และการประเมินผล
ผู้แทน ปลัดกรุงเทพมหานคร

๔. นายเทิดพงษ์ หิรัญเรือง คณะที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
๕. นางสาววิภาดา ลีเฉลิมวงศ์ หัวหน้าสำนักงานรัฐมนตรี
๖. นางสาวสุภารัตน์ คชแสง เจ้าหน้าที่ประจำสำนักงานรัฐมนตรี

สำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย

๗. นายวิเชียร เอาทาสกุล วิศวกรไฟฟ้าชำนาญการพิเศษ

กระทรวงการต่างประเทศ

๘. นายภาวิวัสส์ เรื่องวิชาธร นักการทูตชำนาญการ
๙. นางสาวชนากานต์ ขวลิตเมธา นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ

สำนักงานปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี

๑๐. นางสาววรรณ เลิศไกร ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
๑๑. นางสาวชญณี ศรีวรรณ ผู้อำนวยการกลุ่มงานบริหารระบบฐานข้อมูลสารสนเทศ
๑๒. นายรพี เถาะสุวรรณ นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ

สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

๑๓. นางสาวณิรดา วิสุทธิชาติธาดา ผู้อำนวยการกองสารสนเทศและดัชนีเศรษฐกิจอุตสาหกรรม
๑๔. นางสาวเพียงใจ ไชยรังสินันท์ นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ
๑๕. นางสาววรรณพร บุณยรัตน์พันธุ์ นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ
๑๖. นางสาวพัชราวดี คำรอด นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน

๑๗. นางสาวธัญญารัตน์ ปัทมพงศา นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

สำนักงานป้องกันและปราบปรามยาเสพติด

๑๘. นางสาวพรทิพย์ สืบเสนาะ นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการพิเศษ

กรุงเทพมหานคร

๑๙. นางสาวณัฐชดา มงคลชาติ นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ
๒๐. นายนคร สุภารัตน์ นักวิชาการสถิติปฏิบัติการ

สำนักงานสถิติแห่งชาติ

๒๑. นายพินิจ กัลยาณมณีกร รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ
๒๒. นางกาญจนา ภูมาลี ผู้อำนวยการกองบริหารจัดการระบบสถิติ
๒๓. นางสาวอังคณา แยมอุบล ผู้อำนวยการกลุ่มสารสนเทศด้านสังคม

เริ่มประชุม ๑๐.๐๐ น.

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องประธานแจ้งที่ประชุมทราบ

๑. ประธานกรรมการ ได้กล่าวเปิดประชุมและแจ้งต่อที่ประชุมว่า จากการประชุมคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๑๔ กันยายน ๒๕๖๔ ที่ผ่านมา ได้มีการพิจารณาเรื่องการนำข้อมูลจากข้อมูลขนาดใหญ่และข้อมูลสำคัญอื่น ๆ ของภาครัฐมาใช้ประโยชน์เพื่อนำไปใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อการพัฒนาประเทศและดำเนินการไปในทิศทางเดียวกัน โดยมีเป้าหมายเพื่อให้หน่วยงานของรัฐสามารถบูรณาการและแลกเปลี่ยนข้อมูล

ระหว่างกันได้อย่างเป็นระบบ รวดเร็ว และปลอดภัย ดังนั้น ขอให้สำนักงานสถิติแห่งชาติ (สสช.) เร่งศึกษาแนวทางการนำ Big Data และข้อมูลสำคัญของภาครัฐมาใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุดโดยต่อยอดจากการพัฒนาระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog) และขยายผลการพัฒนามาตรฐานสถิติให้ครอบคลุมทันความต้องการใช้งาน เพื่อสนับสนุนการเชื่อมโยงและแลกเปลี่ยนข้อมูล สามารถยกระดับมาตรฐานการจัดเก็บข้อมูลภาครัฐให้รองรับความต้องการใช้ข้อมูลเพื่อสนับสนุนการเติบโตของภาคเศรษฐกิจและการฟื้นตัวของประเทศ รวมทั้งการศึกษาแนวทางการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้หรือเป็นกรณีศึกษา (Use case) ของภาครัฐในภาพรวมทั้งหมดที่ไม่เฉพาะภารกิจของ สสช. เท่านั้น พร้อมทั้งสนับสนุนภาคเอกชนโดยเฉพาะผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) บริษัทที่จัดตั้งขึ้นมาใหม่ (Start-up) ให้สามารถนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์ และขอให้นำผลที่ได้จากการศึกษามานำเสนอในที่ประชุมในครั้งต่อไป

๒. มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการจัดระบบสถิติประเทศไทย ๓ ด้าน ครั้งที่ ๑/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๘ พฤษภาคม ๒๕๖๔

๑. กรรมการและเลขานุการ ได้นำเสนอที่ประชุมว่า ตามที่คณะกรรมการจัดระบบสถิติประเทศไทย ๓ ด้าน ได้มีการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๘ พฤษภาคม ๒๕๖๔ นั้น ทั้งนี้ สสช. ได้แจ้งเวียนรายงานการประชุมฯ ให้คณะกรรมการฯ พิจารณารับรองรายงานการประชุมแล้ว ไม่มีกรรมการขอแก้ไข ซึ่งในการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๖๔ ที่ประชุม ได้พิจารณาและมีมติ ๓ เรื่อง คือ

๑.๑ เห็นชอบร่างแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๕๙ - ๒๕๖๕) ฉบับปรับปรุง ซึ่ง สสช. ได้นำเสนอร่างแผนฯ ให้สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ พิจารณาตามขั้นตอน

๑.๒ เห็นชอบการลงทะเลเบียนระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog) ตามแนวทางการจัดทำ GD Catalog ที่คณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลกำหนด และให้ สสช. นำเสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อขอความร่วมมือให้หน่วยงานลงทะเบียนบัญชีข้อมูลในระบบ GD Catalog ต่อไป

๑.๓ เห็นชอบการปรับปรุงกลไกการบริหารจัดการระบบสถิติ

๑.๓.๑ การปรับเปลี่ยนคณะกรรมการจัดระบบสถิติประเทศไทย ๓ ด้าน เป็น “คณะกรรมการสถิติประเทศไทย” รวมทั้งการปรับปรุงองค์ประกอบและหน้าที่ให้เหมาะสม

๑.๓.๒ การปรับเปลี่ยนคณะอนุกรรมการสถิติรายสาขา ๒๑ สาขา (คณะ) เป็น คณะอนุกรรมการสถิติทางการ ๓ คณะ ได้แก่ คณะด้านสังคม คณะด้านเศรษฐกิจ และคณะด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๑.๓.๓ การปรับปรุงองค์ประกอบคณะอนุกรรมการพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานสถิติ ซึ่งประธานกรรมการ ได้ลงนามในคำสั่งคณะกรรมการฯ ที่ ๑/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๙ สิงหาคม ๒๕๖๔ แต่งตั้งคณะอนุกรรมการฯ เสร็จเรียบร้อยแล้ว

๒. มติที่ประชุม รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการจัดระบบสถิติประเทศไทย ๓ ด้าน ครั้งที่ ๑/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๘ พฤษภาคม ๒๕๖๔

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องเพื่อทราบ

ระเบียบวาระที่ ๓.๑ สรุปการดำเนินโครงการ GD Catalog ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔

๑. กรรมการและเลขานุการ ได้นำเสนอที่ประชุมว่า ตามที่ สสช. ได้ดำเนินโครงการพัฒนาระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog) เพื่อให้เป็นแพลตฟอร์มกลางในการรวบรวม และบริหารจัดการบัญชีข้อมูลภาครัฐ อำนวยความสะดวกในการบริการและการเข้าถึงชุดข้อมูลภาครัฐได้อย่างรวดเร็ว โดยมีแผนงาน ๓ ปี (๒๕๖๓ - ๒๕๖๕) โดยในปีงบประมาณ ๒๕๖๔ สสช. มุ่งเน้นการพัฒนาระบบต้นแบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ และเพื่อให้หน่วยงานเห็นประโยชน์ของการมีระบบบัญชีข้อมูล เพื่อสนับสนุนให้สามารถเข้าถึงข้อมูลที่ใช้ในกระบวนการทำงานได้อย่างสะดวกผ่านบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน (Agency Data Catalog) มีการวิเคราะห์และนำเสนอผลลัพธ์ตามที่ผู้บริหารต้องการ โดยมีผลการดำเนินการสรุปเป็น ๒ ส่วน ดังนี้
 - ๑.๑ การพัฒนาบัญชีข้อมูล (Data Catalog) ของหน่วยงาน ตามตัวชี้วัดการพัฒนาระบบข้อมูล ให้เป็นดิจิทัล (Digitized Data) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) ของสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการ (สำนักงาน ก.พ.ร.) โดยมี ๘๔ หน่วยงานในส่วนกลาง (ส่วนราชการ ๕๑ หน่วยงาน และองค์การมหาชน ๓๓ หน่วยงาน) ได้จัดทำระบบบัญชีข้อมูลของตนเอง เพื่อใช้สนับสนุนการทำงานตามภารกิจหลักของหน่วยงาน และ ๔๐ จังหวัด ในส่วนภูมิภาคที่ได้จัดเตรียมชุดข้อมูลและคำอธิบายข้อมูลเพื่อใช้ตอบโจทย์ประเด็นสำคัญ (Pain Point) ของผู้ว่าราชการจังหวัด และเพื่อเตรียมนำชุดข้อมูลดังกล่าวขึ้นระบบบัญชีข้อมูล ในปี ๒๕๖๕ ต่อไป
 - ๑.๒ การพัฒนาระบบต้นแบบและจัดทำบัญชีข้อมูลกับหน่วยงานภาครัฐ ๓๑ หน่วยงาน และ ๓ จังหวัด นำร่อง (ชลบุรี ระยอง และฉะเชิงเทรา) ได้จัดทำระบบต้นแบบ GD Catalog และติดตั้งให้กับหน่วยงานนำร่องตามความพร้อมของแต่ละหน่วยงาน ทั้งในแบบ On Promise หรือแบบ Agency As a Service พร้อมทั้งเปิดให้หน่วยงานนำร่องนำบัญชีข้อมูลมาลงทะเบียนจำนวน ๔๔๐ ชุดข้อมูล เพื่อให้บริการผ่านระบบนามานุกรมหรือ GD Catalog Directory Service ซึ่ง สสช. ในฐานะ นายทะเบียน^๑ ได้ตรวจสอบชุดข้อมูลตามเกณฑ์การลงทะเบียนและมาตรฐานการจัดทำบัญชีข้อมูล การคงอยู่ของชุดข้อมูล และจัดหมวดหมู่ชุดข้อมูล พร้อมทั้งสนับสนุนการวิเคราะห์ข้อมูลที่ใช้ประโยชน์จากบัญชีข้อมูลให้กับหน่วยงาน เช่น ชุดข้อมูลสนับสนุนภารกิจ “การให้ความช่วยเหลือทางกฎหมายกองทุนยุติธรรม” ของสำนักงานปลัดกระทรวงยุติธรรม ชุดข้อมูลสนับสนุนภารกิจ “การพัฒนาที่อยู่อาศัยสำหรับประชาชนให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น” ของการเคหะแห่งชาติ และชุดข้อมูลสนับสนุนภารกิจ “การพัฒนาและปรับปรุงทางพิเศษให้เป็นมาตรฐานและปลอดภัย” ของการทางพิเศษแห่งประเทศไทย
๒. กรรมการและเลขานุการ ได้รายงานรูปแบบการให้บริการระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ โดยผู้ใช้ที่เป็นหน่วยงานภาครัฐที่สมัครเป็นสมาชิกของระบบ GD Catalog สามารถเข้ามาใช้บริการสืบค้นได้ทั้งบัญชีข้อมูลเปิดและบัญชีข้อมูลส่วนบุคคล อีกทั้งยังสามารถจัดชุดข้อมูลที่ตัวเองสนใจเพื่อเรียกใช้งานได้ง่าย และรวดเร็วตามความต้องการ เช่น ชุดความยากจน ชุดอุบัติเหตุ และชุดประชากร เพื่อให้ผู้ใช้สามารถเรียกใช้ชุดข้อมูลที่ต้องใช้เป็นประจำเพื่อจัดทำรายงานให้กับผู้บริหาร หรือเพื่อการวิเคราะห์ข้อมูล

^๑ ในการประชุมคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการดิจิทัล ครั้งที่ ๒/๒๕๖๔ เห็นชอบให้ สสช. เป็นนายทะเบียนระบบ GD Catalog ตามอำนาจ พ.ร.บ. ดิจิทัล ๒๕๖๒

และหากสามารถเชื่อมต่อข้อมูลในลักษณะที่เป็น API ที่จะทำให้สามารถเรียกใช้ข้อมูลได้อย่างอัตโนมัติ ในขณะที่ประชาชนและผู้ที่ไม่ใช่หน่วยงานภาครัฐจะสามารถใช้บริการสืบค้นในส่วนบุคคลข้อมูลเปิด โดยไม่ต้องสมัครสมาชิกเพื่อสืบค้นชุดข้อมูลและเข้าถึงทรัพยากรข้อมูลของชุดข้อมูลนั้นๆ ได้ทันที นอกจากนี้ สสช. ได้ร่วมกับ สพร. ผ่านคณะทำงานเทคนิคด้านมาตรฐานการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ จัดทำคู่มือแนวทางการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ มาตรฐานคำอธิบายข้อมูล (Metadata) นโยบายและแนวปฏิบัติการบริหารจัดการข้อมูลภาครัฐเรียบร้อยแล้ว ปัจจุบันยังมีคู่มือแนวปฏิบัติการบริหารจัดการข้อมูลและประเมินคุณภาพข้อมูล และร่างแนวทางการลงทะเบียน GD Catalog ที่อยู่ระหว่างการปรับปรุงตามข้อเสนอแนะ ที่ได้จากการรับฟังความเห็นของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (Hearing) ซึ่งจะนำเสนอที่ประชุมพิจารณาในวาระต่อไป โดยในปี ๒๕๖๕ จะพัฒนาระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐและให้บริการอย่างเต็มรูปแบบ ผลักดันให้ทั้ง ๗๖ จังหวัดมีระบบบัญชีข้อมูล รวมถึงสนับสนุนหน่วยงานในส่วนกลางให้จัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐที่สอดคล้องตามมาตรฐานผ่านโครงการที่ สสช. ดำเนินการ และร่วมมือกับสำนักงาน ก.พ.ร. ที่กำหนดให้การพัฒนาบัญชีข้อมูล (Data Catalog) เป็นหนึ่งในตัวชี้วัดประเมินผลการปฏิบัติราชการ เพื่อนำบัญชีข้อมูลสำคัญของหน่วยงานมาลงทะเบียนใน GD Catalog เพื่อให้บริการกับหน่วยงานภาครัฐ และประชาชนให้มากยิ่งขึ้น

๓. **ประธานกรรมการ** ได้ให้ข้อคิดเห็นว่า เนื่องจาก GD Catalog มีส่วนที่เป็นบัญชีข้อมูลสำหรับข้อมูลเปิด (Open Data) หรือข้อมูลสาธารณะ และเชื่อมโยงการทำงานกับศูนย์กลางข้อมูลเปิดภาครัฐซึ่งมีความเกี่ยวข้องกับภารกิจของ สพร. ดังนั้นให้ สสช.หารือกับ สพร. เพื่อกำหนดขอบเขตการดำเนินงานให้ชัดเจนร่วมกันก่อนนำเสนอคณะรัฐมนตรีพิจารณาต่อไป รวมถึงระบบ GD Catalog ที่จะพัฒนาระยะต่อไปควรออกแบบให้เป็นระบบสืบค้นข้อมูลที่ฉลาดสามารถรองรับการใช้งานที่ผู้ใช้อาจสืบค้นด้วยคำที่ไม่ตรง หรือคำที่มีความหมายเหมือนหรือใกล้เคียงกันด้วย และประชาสัมพันธ์โครงการ GD Catalog ให้หน่วยงาน และประชาชนได้รับทราบ เพื่อให้เกิดการใช้ประโยชน์ในวงกว้าง

๔. **มติที่ประชุม** รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๓.๒ มาตรฐานสถิติที่คณะรัฐมนตรีเห็นชอบเมื่อวันที่ ๒๒ ตุลาคม ๒๕๖๒

๑. **กรรมการและเลขานุการ** ได้นำเสนอที่ประชุมว่า ด้วยประเทศไทยที่มีระบบสถิติแบบกระจายงาน หน่วยงานมีการผลิตสถิติที่แตกต่างกัน ทั้งกรอบแนวคิด คำนิยาม การจัดจำแนก และวิธีการผลิตสถิติ ซึ่งมีทั้งที่อ้างอิงตามมาตรฐานสากล และที่กำหนดขึ้นเองเพื่อใช้ภายในหน่วยงาน ทำให้ไม่สามารถบูรณาการข้อมูลร่วมกันได้ ดังนั้น พ.ร.บ. สถิติ พ.ศ. ๒๕๕๐ จึงกำหนดให้ สสช. มีหน้าที่จัดทำมาตรฐานสถิติ และนำเสนอคณะรัฐมนตรีพิจารณาให้ความเห็นชอบ เพื่อให้หน่วยงานนำมาตรฐานสถิติไปใช้เป็นแนวทางในการจัดทำข้อมูลสถิติให้สามารถแลกเปลี่ยน เชื่อมโยง และใช้ประโยชน์จากข้อมูลที่จัดทำขึ้นตามช่วงเวลาและแหล่งข้อมูลได้ร่วมกัน เกิดความคุ้มค่าของการใช้ทรัพยากรในการผลิตสถิติของประเทศ โดย สสช. ได้จัดทำกรอบการดำเนินงานเพื่อการพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานสถิติที่สอดคล้องตามมาตรฐานสากล ซึ่งผ่านกระบวนการรับฟังความคิดเห็นจากหน่วยงาน และคณะอนุกรรมการพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานสถิติ ที่ประกอบด้วยผู้ทรงคุณวุฒิด้านมาตรฐานสถิติของประเทศ และนำเสนอคณะรัฐมนตรีให้ความเห็นชอบ เมื่อวันที่ ๒๒ ตุลาคม ๒๕๖๒ จำนวน ๔ เรื่อง ดังนี้
 - ๑.๑ หลักการพื้นฐานสถิติทางการ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อใช้เป็นกรอบเชิงนโยบายให้กับหน่วยงานที่จัดทำสถิติในประเทศนำไปใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานเพื่อให้ได้สถิติทางการที่มีคุณภาพ

ตามมาตรฐาน UN คือ The Fundamental Principles of Official Statistics: FPOS ที่ประกาศเมื่อปี ค.ศ. ๒๐๑๓ ซึ่งประเทศไทยได้ยึดหลักการดังกล่าวในการพัฒนาสถิติทางการตามแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย และเป็นกรอบการประเมินคุณภาพสถิติทางการต่อไป เพื่อให้ผู้ใช้งานมั่นใจในคุณภาพของสถิติทางการ

๑.๒ แนวทางการปฏิบัติตามหลักการพื้นฐานสถิติทางการ โดยเป็นการนำหลักการพื้นฐานสถิติทางการมาจัดทำเป็นแนวปฏิบัติ เพื่อให้หน่วยงานสามารถนำกรอบนโยบายไปใช้ให้เกิดผลในเชิงปฏิบัติได้ โดยมีระดับการนำไปใช้ ๓ ระดับ คือ (๑) กำหนดเป็นกฎหมาย (๒) กำหนดเป็นนโยบาย (๓) กำหนดเป็นแนวปฏิบัติที่ดี

๑.๓ นโยบายด้านมาตรฐานสถิติในการผลิตสถิติทางการ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นนโยบายให้กับหน่วยสถิติเข้าใจ และเห็นความสำคัญการใช้มาตรฐานสถิติในการผลิตสถิติทางการของหน่วยงาน ซึ่งเป็นการนำหลักการพื้นฐานสถิติทางการ ในหลักการที่ ๙ การใช้มาตรฐานสากลมาอธิบายในเชิงปฏิบัติ

๑.๔ มาตรฐานการผลิตสถิติ โดยเป็นการกำหนดกรอบแนวคิด (Concept) ในจัดทำสถิติ ได้แก่ คำนิยามหน่วยที่ใช้ในการจัดทำสถิติ การเก็บรวบรวมข้อมูล รูปแบบคำถาม รหัสการจัดจำแนกสถิติ และการนำเสนอสถิติของแต่ละตัวแปร ได้จัดทำไปแล้ว ๕ ตัวแปร ได้แก่ เพศ อายุ ประเทศ สถานภาพการทำงาน และอุตสาหกรรม

๒. **กรรมกรและเลขานุการ** ได้รายงานแนวทางการนำมาตรฐานสถิติไปใช้ คือ (๑) กรณีหน่วยงานยังไม่มีมาตรฐานหรือมีมาตรฐานที่ไม่เหมาะสม ให้ปรับเปลี่ยนมาใช้มาตรฐานสถิติกลางของประเทศ (๒) กรณีหน่วยงานจำเป็นต้องใช้มาตรฐานสถิติของตนเองต้องทำตารางเปรียบเทียบกับมาตรฐานสถิติประเทศ เพื่อให้สามารถบูรณาการข้อมูลได้ (๓) กรณีหน่วยงานไม่สามารถใช้ตามมาตรฐานสถิติประเทศได้นั้น หน่วยงานจะต้องแสดงมาตรฐานที่ตัวเองใช้ไว้อย่างชัดเจน ทั้งนี้ ในระยะถัดไป สสช. จะประเมินคุณภาพสถิติทางการ ตามหลักปฏิบัติการจัดการคุณภาพสถิติทางการประเทศไทย (Thailand Statistics Code of Practice: TCoP) โดยได้จัดทำคู่มือการประเมินคุณภาพสถิติทางการไว้แล้วและจะนำเสนอคณะรัฐมนตรีพิจารณาในโอกาสถัดไป ซึ่งขณะนี้ยังมีมาตรฐานสถิติที่อยู่ระหว่างการพัฒนา เช่น ร่างแนวทางการจัดทำรายงานสถิติและสัญลักษณ์ที่ใช้ในตารางสถิติ ร่างมาตรฐานการผลิตสถิติตัวแปร: ศาสนา เขตพื้นที่ภูมิศาสตร์ เพศสภาพ ร่างคู่มือการจัดทำระบบบัญชีเศรษฐกิจสิ่งแวดล้อม (SEEA) ร่างแบบจำลองทั่วไปสำหรับกระบวนการทางสถิติ ร่างแนวทางการปฏิบัติตามหลักปฏิบัติเพื่อการจัดการคุณภาพสถิติทางการประเทศไทย โดย สสช. มีแผนการส่งเสริมและให้ความรู้แก่หน่วยงานในปี ๒๕๖๕ และมีแผนในการติดตามการใช้มาตรฐานสถิติผ่านบัญชีข้อมูลภาครัฐ ที่ผนวกการใช้มาตรฐานสถิติเป็นส่วนหนึ่งในคำอธิบายข้อมูลส่วนที่เป็นทางเลือก (Optional Metadata) ของบัญชีข้อมูลภาครัฐ เพื่อลดภาระหน่วยงานในการรายงานผลการใช้มาตรฐานสถิติ และสามารถติดตามการใช้งานได้อย่างต่อเนื่อง

๓. **มติที่ประชุม** รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเพื่อพิจารณา

ระเบียบวาระที่ ๔.๑ ร่างแนวทางการลงทะเบียนระบบ GD Catalog

๑. กรรมการและเลขานุการ ได้นำเสนอที่ประชุมว่า ด้วยการประชุมคณะกรรมการรัฐบาลดิจิทัล ครั้งที่ ๒/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๓ พฤษภาคม ๒๕๖๔ ได้เห็นชอบให้ สสช. เป็นนายทะเบียนของระบบ GD Catalog ตามอำนาจ พ.ร.บ. การบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล พ.ศ. ๒๕๖๒ และการประชุม คณะกรรมการจัดระบบสถิติประเทศไทย ๓ ด้าน ครั้งที่ ๑/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๘ พฤษภาคม ๒๕๖๔ ได้เห็นชอบให้ สสช. นำเสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อพิจารณาให้หน่วยงานให้ความร่วมมือในการลงทะเบียน บัญชีข้อมูลในระบบ GD catalog ต่อไป โดยร่างแนวทางการลงทะเบียนระบบ GD Catalog เป็นไปตามความในมาตรา ๗ (๒) (๙) และมาตรา ๘ แห่ง พ.ร.บ. การบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัลฯ และมาตรฐานแนวทางการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ เพื่อให้หน่วยงานเข้าใจถึงความสำคัญ เกณฑ์ กระบวนการลงทะเบียน และการให้บริการบัญชีข้อมูลภาครัฐผ่านระบบ บริการนามานุกรมบัญชีข้อมูลภาครัฐ หรือ GD Catalog Directory Service โดยสรุปสาระสำคัญได้ ดังนี้

- ๑.๑ องค์ประกอบของบัญชีข้อมูลภาครัฐมี ๙ องค์ประกอบ ได้แก่ (๑) ผู้กำกับดูแลข้อมูล หรือคณะกรรมการธรรมาภิบาลข้อมูลของหน่วยงาน ซึ่งทำหน้าที่กำหนดนโยบาย กำกับดูแล ภาพรวมการดำเนินงานในด้านต่าง ๆ (๒) เจ้าของชุดข้อมูลหรือผู้รับผิดชอบชุดข้อมูลโดยตรง (๓) กระบวนการของหน่วยงาน (๔) ชุดข้อมูลที่เกิดขึ้นจากกระบวนการนั้นๆ (๕) คำอธิบาย ชุดข้อมูล (๖) แหล่งอ้างอิง (๗) คำอธิบายทรัพยากรชุดข้อมูล (๘) การจัดกลุ่มชุดข้อมูล และ (๙) ผู้ใช้ประโยชน์จากชุดข้อมูล ดังกล่าว ซึ่งแต่ละองค์ประกอบมีความเชื่อมโยงและเกี่ยวข้อง กันอย่างเป็นระบบ โดยมี GD Catalog เป็น Platform กลางที่รวบรวมบัญชีข้อมูลสำคัญของ หน่วยงานมาลงทะเบียน และจัดทำเป็นบัญชีข้อมูลภาครัฐเพื่อให้บริการ
- ๑.๒ การกำกับดูแลระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ กระบวนการลงทะเบียนบัญชีข้อมูลภาครัฐ และผู้ที่มี ส่วนเกี่ยวข้องในระบบลงทะเบียน ที่มีบทบาทภารกิจการทำงานร่วมกันระหว่างหน่วยงาน และ สสช. ดังตาราง

หัวข้อ	หน่วยงาน	สำนักงานสถิติแห่งชาติ
การกำกับดูแล ระบบบัญชีข้อมูล ภาครัฐ	หน่วยงานกำกับดูแลระบบบัญชี ข้อมูลของหน่วยงาน เพื่อให้ สนับสนุนการทำงานภายใน หน่วยงานที่สามารถเชื่อมโยงสู่ GD Catalog ได้อัตโนมัติ	สสช. กำกับดูแลระบบ GD Catalog ที่รวบรวม บัญชีข้อมูลสำคัญจากทุกหน่วยงานรัฐที่ได้ ลงทะเบียนมาจัดหมวดหมู่ เพื่อรองรับการ สืบค้นและเข้าถึงชุดข้อมูลสำหรับนำไป วิเคราะห์และวางแผน
กระบวนการ ลงทะเบียนบัญชี ข้อมูลภาครัฐ	เมื่อหน่วยงานมีระบบบัญชี ข้อมูลของตนเอง ให้หน่วยงาน	ระบบ GD Catalog จะทำการรวบรวม (Harvest) ชุดข้อมูลที่หน่วยงานแจ้งการ ลงทะเบียนมาตรวจสอบความถูกต้องและ

^๒ มาตรา ๗ ให้คณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลมีหน้าที่และอำนาจ ดังต่อไปนี้

(๒) จัดทำธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐเพื่อเป็นหลักการและแนวทางในการดำเนินการให้เป็นไปตามพระราชบัญญัตินี้

(๙) ออกระเบียบหรือประกาศเพื่อให้เป็นไปตามพระราชบัญญัตินี้

มาตรา ๘ ธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐตามมาตรา ๗ (๒) อย่างน้อยต้องประกอบด้วยฯ ... (๕ ข้อ)

หัวข้อ	หน่วยงาน	สำนักงานสถิติแห่งชาติ
	แจ้งชุดข้อมูลที่ต้องการลงทะเบียนมายัง สสช.	ความครบถ้วนตามเกณฑ์ เพื่อนำเสนอนายทะเบียนบัญชีข้อมูลภาครัฐ คือ ผู้อำนวยการ สสช. หรือผู้ที่ได้รับมอบหมาย จากนั้นชุดข้อมูลจะถูกนำมาจัดหมวดหมู่ เช่น ยุทธศาสตร์ชาติและแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ตัวชี้วัด SDGs และการจัดประเภทหมวดหมู่ข้อมูล ๒๑ หมวดหมู่ เพื่อส่งต่อไปให้บริการในระบบ Directory service ต่อไป พร้อมทั้งตรวจสอบการคงอยู่ของชุดข้อมูลอย่างต่อเนื่อง
ผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้องในระบบลงทะเบียน	<p>หน่วยงานในฐานะหน่วยงานเจ้าของข้อมูล ประกอบด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> - นายทะเบียนบัญชีข้อมูลหน่วยงาน มีหน้าที่อนุมัติและกำกับดูแลการลงทะเบียนบัญชีข้อมูล - ผู้จัดการระบบบัญชีข้อมูล มีหน้าที่ดูแลระบบบัญชีข้อมูล (System Admin) - เจ้าหน้าที่ลงทะเบียน มีหน้าที่จัดการบัญชีข้อมูล ลงทะเบียนปรับปรุง และเพิกถอนบัญชีข้อมูล 	<p>สสช. ในฐานะนายทะเบียนบัญชีข้อมูลภาครัฐ ประกอบด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> - นายทะเบียนบัญชีข้อมูลภาครัฐ มีหน้าที่อนุมัติการลงทะเบียน เพิกถอน ปรับปรุง และเก็บรักษาบัญชีข้อมูล - ผู้จัดการระบบลงทะเบียน มีหน้าที่ดูแลระบบลงทะเบียน - เจ้าหน้าที่ตรวจสอบบัญชีข้อมูล มีหน้าที่ตรวจสอบชุดข้อมูลเพื่อเสนอนายทะเบียนบัญชีข้อมูลภาครัฐ - เจ้าหน้าที่ประสานหน่วยงาน มีหน้าที่ประสาน ติดตามการลงทะเบียน การปรับปรุงบัญชีข้อมูลตามวงจรชีวิตของชุดข้อมูลตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด - เจ้าหน้าที่จัดหมวดหมู่ มีหน้าที่จัดหมวดหมู่ และจัดการป้ายกำกับ (Tags) บัญชีข้อมูล

๑.๓ หลักเกณฑ์การพิจารณาการลงทะเบียนบัญชีข้อมูลภาครัฐ ๔ เกณฑ์หลัก ได้แก่

- ๑.๓.๑ เกณฑ์พิจารณาการลงทะเบียนบัญชีข้อมูลภาครัฐ เช่น ต้องมีหนังสืออนุมัติจากหัวหน้าส่วนราชการ ชุดข้อมูลที่ลงทะเบียนหน่วยงานต้องเป็นเจ้าของและต้องสามารถเข้าถึงได้ตามที่หน่วยงานกำหนด คำอธิบายชุดข้อมูลครบถ้วนตามมาตรฐานขั้นต่ำที่ สพร. กำหนด
- ๑.๓.๒ เกณฑ์การตรวจสอบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน เป็นการตรวจสอบความถูกต้องของรายละเอียดบัญชีทั้งในคำอธิบายข้อมูลทั้งหมด การเข้าถึงแหล่งข้อมูล ความสอดคล้องของคำอธิบายข้อมูลกับแหล่งทรัพยากรข้อมูล
- ๑.๓.๓ เกณฑ์การปรับปรุงบัญชีข้อมูลที่ลงทะเบียนแล้ว เป็นการกำกับดูแลชุดข้อมูล กรณีหน่วยงานปรับปรุง แก้ไข ลบทรัพยากรหรือไฟล์ข้อมูล เพราะกระทบกับชุดข้อมูลสำคัญของประเทศ
- ๑.๓.๔ เกณฑ์การเพิกถอนการลงทะเบียนบัญชีข้อมูลภาครัฐ เป็นการกำกับดูแลหากหน่วยงานต้องการเพิกถอนการลงทะเบียนที่ต้องดำเนินการอย่างเป็นทางการ

- ๑.๔ กรอบการบริหารจัดการคุณภาพบัญชีข้อมูล ที่ประยุกต์จากเกณฑ์การประกันคุณภาพข้อมูล ตามนโยบายการบริหารจัดการข้อมูลตามกรอบธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ และหลักปฏิบัติ เพื่อการจัดการคุณภาพสถิติทางการ ที่พิจารณาเกณฑ์คุณภาพใน ๖ มิติ ได้แก่ (๑) ตรงความต้องการของผู้ใช้ (๒) เข้าถึงได้ง่าย (๓) ถูกต้องและเชื่อถือได้ (๔) ครบถ้วน (๕) มีความสอดคล้องกัน และ (๖) เป็นปัจจุบัน
- ๑.๕ การให้บริการระบบบริการบัญชีข้อมูลภาครัฐและนามานุกรม ที่ให้บริการกับผู้ใช้ ๒ รูปแบบ คือ
 - ๑.๕.๑ แบบให้ผู้ใช้ค้นหาชุดข้อมูลผ่านเว็บไซต์ โดยกลุ่มผู้ใช้ที่เป็น เจ้าหน้าที่หน่วยงานภาครัฐ ที่สมัครเข้าใช้บริการ GD Catalog ด้วย OpenID จะเห็นบัญชีข้อมูลที่เคยเผยแพร่ในระบบ GD Catalog เช่น บัญชีข้อมูลสาธารณะ และบัญชีข้อมูลส่วนบุคคล สำหรับประชาชนและ บุคคลทั่วไป สามารถเข้าใช้งานโดยไม่ต้อง log in โดยจะมองเห็นบัญชีข้อมูลสาธารณะ เท่านั้น
 - ๑.๕.๒ แบบ Machine to Machine ที่เป็นการทำงานร่วมกันระหว่างระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน และระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ กับระบบบริการอื่นแบบอัตโนมัติผ่าน API ซึ่งผู้ใช้ข้อมูล จะต้องแจ้งขอใช้บริการ API ต่อ สสช. โดยให้บริการในรูปแบบ Data API (เป็นการบริการข้อมูลที่หน่วยงานให้บริการ API ในระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน เฉพาะข้อมูลสาธารณะ เท่านั้น) และ Directory API (เป็นการบริการด้านการสืบค้นชุดข้อมูลที่จัดเก็บอยู่ตามหน่วยงานรัฐ ผ่านระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ)
๒. **กรรมกรและเลขานุการ** ได้นำเสนอต่อที่ประชุมว่า ร่างแนวทางการลงทะเบียน GD Catalog ได้ผ่านการพิจารณาของคณะทำงานเทคนิคด้านมาตรฐานการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ และคณะกรรมการจัดทำร่างมาตรฐาน ข้อกำหนด และหลักเกณฑ์ ภายใต้อ.พ.ร.บ. การบริหารงานและการให้บริการภาครัฐ ผ่านระบบดิจิทัลฯ ของ สพร. รวมทั้ง สสช. ได้นำร่างแนวทางการลงทะเบียนฯ แจ้งเวียนเพื่อรับฟังความเห็นจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ระหว่างวันที่ ๑๗ สิงหาคม - ๑๖ กันยายน ๒๕๖๔ โดยมีหน่วยงานให้ความเห็นทั้งสิ้น ๒๘ หน่วยงาน ซึ่งมีประเด็นที่สำคัญรับไปพิจารณาดำเนินการ เช่น การแสดงขั้นตอนหรือแผนผังที่ชัดเจนและเข้าใจง่าย หรือแยกขั้นตอนด้วยสีที่แตกต่างกัน การกำหนดให้มีการตรวจสอบบัญชีข้อมูลที่ไม่ได้มีการอัปเดตข้อมูล อย่างน้อยทุก ๑ - ๒ ปี การระบุขั้นตอน/เอกสารการมอบหมายเจ้าหน้าที่ให้ชัดเจน การจัดทำ Tags มาตรฐานหรือมีให้เลือกระบบเพื่อให้หน่วยงานใช้คำเดียวกัน การเพิ่มแนวทางการจัดทำข้อมูลที่มีชั้นความลับหรือระบุให้ชัดเจนว่าใช้เฉพาะกับข้อมูลที่ไม่ใช่ชั้นความลับ เท่านั้น
๓. **ความเห็นและประเด็นอภิปราย**
 - ๓.๑ โครงการ GD Catalog เป็นการดำเนินการตามมติคณะรัฐมนตรี การลงทะเบียนบัญชีข้อมูลหน่วยงานยังเป็นการขอความร่วมมือเท่านั้น เนื่องจาก สสช. ยังไม่เป็นนายทะเบียนบัญชีข้อมูลภาครัฐตามกฎหมาย เป็นการรับมอบอำนาจตามมติที่ประชุมคณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล ตาม พ.ร.บ.การบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัลฯ ซึ่ง สสช. และ สพร. จะต้องดำเนินการเพื่อให้การเป็นนายทะเบียนของ สสช. มีอำนาจเป็นไปตามกฎหมายให้แต่ละหน่วยงานปฏิบัติ และสามารถกำกับดูแลให้ข้อมูลที่อยู่ในระบบ GD Catalog เป็นข้อมูลที่ทันสมัย โดยควรออกเป็นระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการนำข้อมูลเข้าสู่ระบบการบริหารบัญชีข้อมูลของภาครัฐและนามานุกรม ทั้งนี้เพื่อความปลอดภัยของข้อมูลและให้มีความระมัดระวัง

ในการนำข้อมูลขึ้นสู่ระบบ และเพื่อบังคับส่วนราชการในการนำข้อมูลขึ้น GD Catalog ให้ชัดเจนว่าหน่วยงานใดบ้างควรนำข้อมูลอะไรลงทะเบียนบนระบบ GD Catalog หรือไม่

- ๓.๒ สสช. ควรมีการจัดทำ Use case model เพื่อให้เกิดการใช้ประโยชน์ทั้งจากประชาชน นักธุรกิจ ภาคเอกชนที่ไม่ใช่เพียงหน่วยงานภาครัฐเท่านั้น ดังนั้นการออกแบบการลงทะเบียนต้องง่าย ข้อมูลที่ให้บริการควรทันสมัยและนำไปใช้งานต่อได้ง่าย ไม่ควรอยู่ในรูปแบบ PDF มีระบบติดตามรับฟังความคิดเห็นจากผู้ใช้ว่าต้องแก้ไขปรับปรุงในเรื่องใดบ้าง และอีกประเด็นที่สำคัญคือการปรับเปลี่ยนวัฒนธรรมของข้าราชการหรือผู้ให้ข้อมูลให้มีความกล้าที่จะเปิดเผยข้อมูลที่เป็นปัจจุบัน
- ๓.๓ สสช. ควรกำหนดแนวทางการนำชุดข้อมูลมาให้หน่วยงานนำขึ้นระบบบัญชีข้อมูลให้ชัดเจน มีการกำกับและติดตามในกรณีชุดข้อมูลมีการเปลี่ยนแปลงหรืออัปเดต (Update) มีการติดตามให้ข้อมูลที่หน่วยงานนำขึ้นมีความทันสมัยและเป็นปัจจุบัน มีระบบเพื่อรองรับการรับฟังความคิดเห็นจากผู้ใช้ รวมถึงควรให้ความรู้กับหน่วยงานที่ไม่ควรนำขึ้นชุดข้อมูลที่ซ้ำซ้อนกัน หรือนำข้อมูลของหน่วยงานอื่นที่นำมาใช้แล้วนำขึ้นในระบบเพราะจะทำให้ข้อมูลซ้ำซ้อน เว้นแต่ข้อมูลนั้นได้ถูกนำไปประมวลผลเพิ่มเติมแล้วจนเป็นข้อมูลของหน่วยงานตนเองแล้ว ซึ่งในการดำเนินงานที่ผ่านมา สสช. ได้กำหนดรูปแบบให้หน่วยงานขึ้นบัญชีข้อมูลในลักษณะที่เป็นชุดข้อมูล โดยหนึ่งชุดข้อมูลอาจมีรายการข้อมูลเดียว (ไฟล์เดียว) หรือหลายรายการข้อมูล (หลายไฟล์) ตามลักษณะการใช้งานของหน่วยงาน โดยให้ความสำคัญกับการเป็นเจ้าของข้อมูลของหน่วยงานที่มาแจ้งลงทะเบียนในระบบฯ ซึ่งเป็นชุดข้อมูลผ่านการพิจารณาจากคณะกรรมการธรรมาภิบาลข้อมูลหรือกลไกอื่น ในการกำกับดูแลข้อมูลของหน่วยงานตามกรอบธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ ดังนั้นผู้ใช้ข้อมูลสามารถแจ้งข้อเสนอแนะ (Feedback) ไปยังหน่วยงานเจ้าของข้อมูลเพื่อให้ปรับปรุงหรืออัปเดตข้อมูลให้ทันสมัยเป็นปัจจุบันได้ โดยระบบ GD Catalog มีระบบการตรวจสอบการคงอยู่ การปรับปรุง/เปลี่ยนแปลงของชุดข้อมูลที่หน่วยงานต้นทางทุก ๑ ชม. โดยจะมีการแจ้งเตือนมายัง สสช. เพื่อตรวจสอบและประสานกับหน่วยงานเจ้าของข้อมูล และหากต้องการเพิกถอนต้องมีหนังสือแจ้ง สสช. อย่างเป็นทางการ นอกจากนี้จากประสบการณ์การดำเนินโครงการ GD Catalog ใน ๓๑ หน่วยงาน ๓ จังหวัดนำร่องที่ได้ลงทะเบียนใน GD Catalog แล้วนั้น หน่วยงานควรให้ความสำคัญตั้งแต่การจัดทำคำอธิบายข้อมูล (Metadata) ให้ถูกต้องตามมาตรฐานที่ สพร. กำหนด และตรวจสอบไฟล์ข้อมูลที่ขึ้นในระบบ GD Catalog ว่าสอดคล้องตรงกับชื่อชุดข้อมูลและคำอธิบายข้อมูลที่ระบุ เพื่อให้การลงทะเบียนเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ
- ๓.๔ สสช. ควรทำความเข้าใจเรื่องการเผยแพร่ข้อมูลกับหน่วยสถิติว่า จะต้องมีการเผยแพร่ข้อมูลในหน้าที่เผยแพร่ข้อมูล เพื่อลดปัญหาเรื่องความผิดพลาดของข้อมูล ความซ้ำซ้อนของการให้ข้อมูล ความไม่เข้าใจของผู้ใช้ข้อมูล และการได้รับข้อมูลที่เป็นปัจจุบัน ซึ่งเป็นหลักการหนึ่งของการเผยแพร่ข้อมูลสถิติ
- ๓.๕ สสช. ควรมีวิธีการบริหารจัดการที่ไม่เป็นภาระของหน่วยงานมากเกินไป เพื่อให้รัฐบาลสามารถใช้ประโยชน์จากข้อมูลได้อย่างมีประสิทธิภาพ เนื่องจากการจัดทำ Data Catalog มีการใช้ประโยชน์อยู่ ๒ ส่วนหลัก ส่วนที่ ๑ คือ เป็นแหล่งข้อมูลกลางให้คนในหน่วยงานนำไปใช้ประโยชน์ตามภารกิจต่างๆ และส่วนที่ ๒ คือ เป็นแหล่งข้อมูลกลางที่รวบรวมมาจากหลายหน่วยงาน เพื่อให้หน่วยงานต่าง ๆ มาใช้ประโยชน์เพื่อกำหนดนโยบายของประเทศ แต่ส่วนราชการ

ยังมีกรอบความคิด (Mindset) ที่เห็นว่าการจัดทำข้อมูลให้เป็นปัจจุบันและเป็นมาตรฐานยังเป็นภาระของหน่วยงาน และเป็นงานรองไม่ใช่งานหลัก

- ๓.๖ สสช. ควรวางแผนกำหนดชุดข้อมูลที่ต้องการให้ชัดเจน พร้อมแนวปฏิบัติว่าข้อมูลที่จะนำเข้าไปในระบบควรเป็นข้อมูลประเภทใดบ้าง เพื่อให้เกิดประโยชน์ต่อการจัดทำนโยบายของรัฐบาล เพราะหากปล่อยให้หน่วยงานกำหนดเองอาจเลือกลงทะเบียนชุดข้อมูลที่มีความพร้อมก่อน แต่ไม่ทำให้เกิดการใช้ประโยชน์จาก GD Catalog อย่างแท้จริง

๔. **มติที่ประชุม** เห็นชอบร่างแนวทางการลงทะเบียน GD Catalog เพื่อนำเสนอคณะรัฐมนตรีพิจารณาประกาศใช้ต่อไป และให้นำความเห็นของที่ประชุมไปพิจารณาดำเนินการ

ระเบียบวาระที่ ๔.๒ ร่างการจัดประเภทผลิตภัณฑ์กลางประเทศไทย ปี ๒๕๖๓

๑. **กรรมการและเลขานุการ** ได้เสนอที่ประชุมถึงที่มาและความสำคัญของการจัดทำมาตรฐานผลิตภัณฑ์กลางประเทศไทยปี ๒๕๖๓ กระบวนการจัดทำ และองค์ประกอบของร่างมาตรฐานฯ ให้ที่ประชุมพิจารณาสรุปสาระสำคัญได้ ดังนี้

- ๑.๑ สสช. ได้จัดทำมาตรฐานผลิตภัณฑ์กลางประเทศไทย (Thailand Central Product Classification: TCPC) อ้างอิงตาม Central Product Classification Version ๒.๑ (CPC V. ๒.๑) ที่จัดทำโดย United Nations Statistics Division: UNSD ที่มีวัตถุประสงค์เพื่อให้หน่วยงานนำไปใช้ในการเก็บรวบรวม การวิเคราะห์ และการนำเสนอข้อมูลสถิติ อีกทั้งเพื่อใช้เป็นกรอบในการเปรียบเทียบข้อมูลระหว่างประเทศ โดย “ผลิตภัณฑ์” หมายถึง ผลผลิต (Output) ที่ได้จากการดำเนินกิจกรรมทางเศรษฐกิจ ประกอบด้วยสินค้า (Goods) และบริการ (Services) เป็นข้อมูลสถิติด้านเศรษฐกิจที่สำคัญของประเทศที่ใช้เป็นเครื่องมือชี้วัดการเติบโตทางเศรษฐกิจที่สำคัญหลายตัว เช่น สถิติการผลิตสินค้าและบริการ สถิติการค้าระหว่างประเทศ สถิติดุลการชำระเงิน ดัชนีราคาสินค้าและบริการ การทำ GDP และการวิเคราะห์ปัจจัยการผลิตอันเนื่องมาจากสินค้าและบริการที่มีต่อระบบเศรษฐกิจ จึงมีหน่วยงานที่มีภารกิจจัดทำข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับผลิตภัณฑ์หลายหน่วยงาน เช่น กรมศุลกากร ใช้พิกัดอัตราศุลกากรฮาร์โมนิอาเซียน อ้างอิงตาม HS กรมบัญชีกลาง ใช้รหัสสินค้าและบริการภาครัฐ อ้างอิงตาม UNSPSC สำนักงานสถิติแห่งชาติ และกระทรวงพาณิชย์ ใช้การจัดประเภทผลิตภัณฑ์ อ้างอิงตาม CPA ธนาคารแห่งประเทศไทย ใช้การประเภทสินค้าส่งออกและนำเข้า อ้างอิงตาม SITC และ HS สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ใช้ข้อมูลผลิตภัณฑ์และอื่นๆ จากหน่วยงานต่างๆ มารวบรวมเพื่อจัดทำบัญชีประชาชาติ โดยใช้ CPC เป็นมาตรฐานกลางในการเชื่อมโยง ดังนั้น เพื่อให้การจัดทำข้อมูลสถิติเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์มีมาตรฐานกลาง ที่สามารถเชื่อมโยงข้อมูลดังกล่าวร่วมกันได้ ในการประชุมหารือกับหน่วยงานที่จัดทำหรือเก็บรวบรวมข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับผลิตภัณฑ์ได้มอบหมายให้ สสช. เป็นเจ้าภาพในการจัดทำมาตรฐานผลิตภัณฑ์กลางประเทศไทย

- ๑.๒ การจัดทำร่างการจัดประเภทผลิตภัณฑ์กลางประเทศไทย เริ่มตั้งแต่ปี ๒๕๖๑ ผ่านการประชุมหารือกับหน่วยงานทั้งผู้จัดทำมาตรฐานสถิติ ผู้ใช้ และผู้ผลิตสถิติที่สำคัญของประเทศ และได้รับความอนุเคราะห์จากสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ กรมศุลกากร และกรมบัญชีกลางช่วยตรวจสอบความถูกต้อง ครบถ้วนของเนื้อหาเนื่องจากมีรายละเอียดและรหัสเป็นจำนวนมาก และนำเสนอให้คณะอนุกรรมการพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานสถิติพิจารณา

ให้ความเห็นชอบ ในการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ พร้อมทั้ง นำร่างดังกล่าวไปปรับปรุงผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรและประมง ร่วมกับสำนักงาน เศรษฐกิจการเกษตร และหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จนได้ร่างการจัดประเภท ผลิตภัณฑ์กลางประเทศไทยที่มีความสมบูรณ์ เพื่อนำเสนอในการประชุมคณะกรรมการจัดระบบ สติประเทศไทย ๒ ด้าน พิจารณาในครั้งนี้

๑.๓ การจัดประเภทผลิตภัณฑ์กลางประเทศไทย เป็นการจัดกลุ่มสินค้าและบริการที่มีคุณลักษณะ ของผลิตภัณฑ์ที่เหมือนกันหรือคล้ายคลึงกัน โดยมีเกณฑ์การพิจารณา ๔ ประการ คือ (๑) วัตถุประสงค์ (๒) ขั้นตอนหรือวิธีการผลิต (๓) วัตถุประสงค์การนำไปใช้ (๔) ผลิตภัณฑ์ที่เกิดจากแหล่งกำเนิด อุตสาหกรรมเดียวกัน โดยเกณฑ์การพิจารณาขึ้นอยู่กับลักษณะทางกายภาพ องค์ประกอบ/ส่วนผสม หน้าที่/ประโยชน์การใช้งาน และกิจกรรมทางเศรษฐกิจ ซึ่งเอกสารร่างการจัดประเภทผลิตภัณฑ์ กลางประเทศไทย แบ่งออกเป็น ๕ ส่วน ได้แก่

๑.๓.๑ บทนำ: ประกอบด้วยเนื้อหาบทนำ ความหมาย แนวคิดการจัดประเภท ความสัมพันธ์ ระหว่าง CPC กับมาตรฐานอื่น และโครงสร้างของมาตรฐานที่แบ่งออกเป็น ๕ ระดับ (หมวดใหญ่ หมวดย่อย หมู่ใหญ่ หมู่ย่อย และกลุ่มผลิตภัณฑ์) ระดับใหญ่สุดมี ๑๐ หมวดใหญ่ (๑๐ กลุ่มประเภทผลิตภัณฑ์หลัก) และระดับย่อยที่สุด มีทั้งหมด ๒,๘๘๗ กลุ่มผลิตภัณฑ์ แทนด้วยรหัส ๕ ตัว

๑.๓.๒ โครงสร้าง: แสดงโครงสร้างในระดับหมวดใหญ่ (๑๐ หมวดใหญ่ แบ่งได้ ๒ กลุ่มหลัก คือ กลุ่มสินค้า ๕ หมวดใหญ่ และกลุ่มบริการ ๕ หมวดใหญ่) และหมวดย่อย ๗๑ หมวดย่อย

๑.๓.๓ รายละเอียดโครงสร้าง: แสดงรายละเอียดโครงสร้างการจัดประเภทผลิตภัณฑ์ กลางประเทศไทย ทั้งในระดับหมวดใหญ่ หมวดย่อย หมู่ใหญ่ หมู่ย่อย และกลุ่มผลิตภัณฑ์ โดยใช้โครงสร้างที่อ้างอิงตาม CPC ของ UNSD พร้อมทั้งแสดงการเปรียบเทียบกับ HS ๒๐๑๗ ที่เป็นรหัสพิกัดอัตราศุลกากรในระดับ ๖ หลัก และ TSIC ๒๐๐๙ ที่เป็น รหัสมาตรฐานการจัดประเภทอุตสาหกรรมประเทศไทยในระดับ ๕ หลัก ที่ได้ประกาศเป็น มาตรฐานไปก่อนหน้านี้แล้ว

๑.๓.๔ คำอธิบาย: อธิบายรายละเอียดของกลุ่มผลิตภัณฑ์ตามโครงสร้างในส่วนที่ ๓ เพื่อให้ผู้ใช้ ทราบถึงรายละเอียดของผลิตภัณฑ์ต่าง ๆ ที่ถูกจัดไว้ในแต่ละกลุ่มผลิตภัณฑ์

๑.๓.๕ การประยุกต์ใช้โครงสร้าง: นำเสนอการประยุกต์ใช้ TCPC ๒ ส่วน คือ (๑) การจัดกลุ่ม ผลิตภัณฑ์เศรษฐกิจสารสนเทศ หรือ Information Economy เพื่อกำหนดกรอบ ของผลิตภัณฑ์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ICT) ที่สอดคล้องตามมาตรฐานสากล เพื่อจัดทำตัวชี้วัดสำคัญด้านผลิตภัณฑ์ ICT เช่น มูลค่าการนำเข้าและส่งออกสินค้า ICT อัตราการเติบโตตลาดสินค้า ICT และ (๒) การจัดกลุ่มผลิตภัณฑ์ให้สอดคล้องกับผลิตภัณฑ์ ขั้นต้นทางการเกษตรสำหรับสถิติการเกษตร ซึ่งได้รับการพัฒนาโดยองค์การอาหารและ การเกษตรแห่งสหประชาชาติ (Food and Agriculture Organization of the United Nations : FAO) สำหรับสถิติการเกษตร เพื่อให้เข้ากับระบบสถิติของประเทศ นอกจากนี้ สสช. อยู่ระหว่างเตรียมการพัฒนากลุ่มผลิตภัณฑ์อื่น ๆ ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ ผลิตภัณฑ์ที่สนับสนุนนโยบาย Green Economy เช่น ผลิตภัณฑ์ที่ออกแบบมา เพื่อการคุ้มครองและการจัดการทรัพยากรด้านสิ่งแวดล้อมตามกรอบมาตรฐานสากล ที่สามารถต่อยอดการพัฒนาผลิตภัณฑ์ตามนโยบาย Green ICT ผลิตภัณฑ์ทะเล และชายฝั่ง เพื่อสนับสนุนการจัดทำ Ocean Economy เป็นต้น

๒. ความเห็นและประเด็นอภิปราย

- ๒.๑ การจัดประเภทผลิตภัณฑ์กลางประเทศไทย ยึดกรอบตามผลิตภัณฑ์ทุกประเภททั้งสินค้าและบริการจึงสามารถนำมาปรับใช้เพื่อจัดกลุ่มผลิตภัณฑ์ที่ต้องการได้ เช่น กลุ่มผลิตภัณฑ์ ICT หรือผลิตภัณฑ์เกษตร ดังนั้นหากต้องการใช้ประโยชน์เพื่อจัดกลุ่มผลิตภัณฑ์ที่เป็นนวัตกรรม ต้องมาคัดเลือกกลุ่มผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสม และตรงตามวัตถุประสงค์การใช้งาน ทั้งนี้สามารถหารือกับ สสช. ในการคัดกลุ่มของผลิตภัณฑ์ที่สนใจได้
- ๒.๒ การจัดประเภทผลิตภัณฑ์กลางประเทศไทย เป็นมาตรฐานกลางในการเชื่อมโยงรหัสต่าง ๆ ที่หน่วยงานใช้ โดยในการจัดทำอ้างอิงโครงสร้างรหัส ๕ หลัก ตาม CPC ของ UNSD ที่เรียกว่า Reference Classification แต่ส่วนที่เป็นรหัสย่อยจะมีการเพิ่มประเภทสินค้าและบริการ เช่น สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ต้องการกลุ่มผลิตภัณฑ์เฉพาะที่แตกรายละเอียดออกมาสามารถนำโครงสร้างรหัส ๕ หลัก มาแตกเป็น Code ย่อยเพิ่มเติมได้
- ๒.๓ สสช. ควรทำ Mapping การจัดประเภทผลิตภัณฑ์กลางประเทศไทยกับมาตรฐานอื่น ในลักษณะเป็นฐานข้อมูลเพื่อให้หน่วยงานนำไปใช้เป็นมาตรฐานกลางเดียวกัน แต่อย่างไรก็ตามในการ Mapping ต้องพิจารณาวัตถุประสงค์ของแต่ละมาตรฐานว่าสามารถนำมา Mapping ร่วมกันได้หรือไม่ และควรหารือร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น การจัดประเภทผลิตภัณฑ์กลางประเทศไทย จะเน้นสินค้าและบริการ (Outputs) ซึ่งแตกต่างจากมาตรฐานอุตสาหกรรมสากล (ISIC) ที่จะเน้นอุตสาหกรรมการผลิต (Process) เช่น ข้าวโพด ถ้าเป็น ISIC การผลิตข้าวโพดทุกชนิดจะอยู่ในหมวดข้าวโพด แต่ถ้าเป็น TCPC ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และข้าวโพดที่เป็นพืชผักจะอยู่คนละหมวดหมู่ แม้ว่าสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรจะเป็นหน่วยงานหลักในการจัดทำ แต่ก็มีหารือกับหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องทั้งภายในและภายนอกกระทรวงด้วย
- ๒.๔ ประเทศไทยยังขาดข้อมูลภาคบริการ เช่น ข้อมูลการให้บริการโดรน (Drone) และข้อมูลการให้บริการรถเกี่ยวข้าวในภาคการเกษตร ซึ่งหากเรามีการจัดทำข้อมูลในส่วนนี้จะสามารถใช้ประโยชน์ในการจัดทำนโยบายภาครัฐและวางแผนต่าง ๆ ได้ต่อไป

๓. มติที่ประชุม เห็นชอบร่างมาตรฐานการจัดประเภทผลิตภัณฑ์กลางประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๖๓ เพื่อนำเสนอคณะรัฐมนตรีพิจารณาประกาศใช้ต่อไป และให้นำความเห็นของที่ประชุมไปพิจารณาดำเนินการ

ระเบียบวาระที่ ๔.๓ ร่างมาตรฐานการผลิตสถิติ : สกุลเงิน

๑. กรรมการและเลขานุการ ได้นำเสนอที่ประชุมว่า สสช. ได้จัดทำมาตรฐานการผลิตสถิติ : สกุลเงิน โดยอ้างอิงมาตรฐานสกุลเงินสากล ISO ๔๒๑๗ ที่ธนาคารแห่งประเทศไทย (ธปท.) ซึ่งเป็นหน่วยงานหลักด้านการเงินการธนาคารของประเทศนำมาใช้ในการเผยแพร่และปรับปรุงรหัสสกุลเงินในประเทศให้สอดคล้องกับมาตรฐานสากล โดยมีสรุปสาระสำคัญ ดังนี้
 - ๑.๑ สกุลเงินเป็นข้อมูลสถิติด้านเศรษฐกิจที่สำคัญของประเทศ เช่น มูลค่าการนำเข้าและส่งออกสินค้า มูลค่าการลงทุนระหว่างประเทศ การค้าระหว่างประเทศ. และยังใช้ในการนำเสนออัตราแลกเปลี่ยน และข้อมูลด้านเศรษฐกิจอื่น ๆ รวมถึงการนำเสนอและแลกเปลี่ยนข้อมูลสกุลเงินที่มีความสำคัญอย่างยิ่ง แต่เนื่องจากสกุลเงินสามารถนำเสนอได้หลากหลายรูปแบบ เช่น สัญลักษณ์ ชื่อประเทศ หรือธงชาติ ดังนั้น องค์การระหว่างประเทศว่าด้วยการมาตรฐาน หรือ

ISO ได้จัดทำมาตรฐานรหัสสกุลเงินขึ้น โดยเรียกว่า ISO ๔๒๑๗ เพื่อประโยชน์ในการแลกเปลี่ยนข้อมูล ลดปัญหาการนำเสนอและใช้ข้อมูลสกุลเงินในแต่ละประเทศไม่ตรงกัน และลดความสับสนของผู้ใช้ที่ต้องแปลชื่อหรือสัญลักษณ์ของสกุลเงินที่ไม่ชัดเจน

- ๑.๒ สสช. ได้ประสานธนาคารแห่งประเทศไทย เพื่อนำมาตรฐานดังกล่าวมาจัดทำเป็นมาตรฐานการจัดทำสถิติเกี่ยวกับสกุลเงิน โดยผ่านกระบวนการประชุมและรับฟังความคิดเห็นกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และนำเสนอให้คณะอนุกรรมการพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานสถิติ พิจารณาให้ความเห็นชอบ ในการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ เพื่อนำเสนอให้คณะกรรมการจัดระบบสถิติประเทศไทย ๓ ด้าน พิจารณาในครั้งนี้ โดยเอกสารร่างมาตรฐานการผลิตสถิติ : สกุลเงิน มีรายละเอียดที่สำคัญ ดังนี้

หัวข้อ	สาระสำคัญ
มาตรฐานคำนิยาม	สกุลเงิน หมายถึง ตัวกลางในการแลกเปลี่ยนมูลค่าที่อ้างอิงตามตำแหน่งทางภูมิศาสตร์ของผู้ที่ดูแลสกุลเงินนั้น ๆ (ISO ๔๒๑๗, ๒๐๑๕)
มาตรฐานคำถาม	การเก็บรวบรวมข้อมูลสกุลเงิน ซึ่งอาจอยู่ในรูปแบบที่กรอกผ่านฟอร์มกระดาษกำหนดให้กรอกรหัสสกุลเงิน ๓ หลัก หรือฟอร์มดิจิทัลที่มีคำตอบเป็นรายการเลือกแบบ Drop down list ให้เลือกตอบ
มาตรฐานรหัสการจำแนก	รหัสการจำแนกในมาตรฐานสกุลเงินอ้างอิงตามมาตรฐาน ISO ๔๒๑๗ โดยธนาคารแห่งประเทศไทยได้รวบรวมรายการรหัสสกุลเงินที่ใช้ในด้านธนาคาร และธุรกิจทุกภาคส่วน ซึ่งกำหนดโครงสร้างในการจัดจำแนกด้วยรหัสตัวอักษร ๓ ตัวอักษร เป็นอักษรละตินและตัวพิมพ์ใหญ่ทั้งหมด โดยที่ ๒ ตัวแรกของตัวอักษรจะตรงกับมาตรฐานรหัสประเทศ ISO ๓๑๖๖ Alpha-๒ และตัวอักษรลำดับที่ ๓ เป็นตัวอักษรแรก ของชื่อสกุลเงิน เช่น ดอลลาร์สหรัฐ (US dollar) มีรหัสตัวอักษรคือ USD โดยที่ US มาจากรหัสชื่อประเทศสหรัฐอเมริกา ตามรหัสประเทศ ISO ๓๑๖๖ Alpha-๒ และ D มาจากดอลลาร์ หรือดอลลาร์ออสเตรเลีย ที่ใช้รหัสสกุลเงิน AUD
มาตรฐานชื่อตัวแปร	มาตรฐานชื่อตัวแปร คือชื่อ Field ในการจัดเก็บตัวแปรนี้ กำหนดให้ใช้ Currency ตามที่ธนาคารแห่งประเทศไทยกำหนด เพื่อให้ชื่อตรงกันเวลาที่หน่วยงานนำข้อมูลมาบูรณาการกันได้ง่ายและสะดวก
มาตรฐานการนำเสนอข้อมูลสถิติ	มาตรฐานสกุลเงิน ISO ๔๒๑๗ ไม่มีกฎเกณฑ์ในการนำเสนอรหัสสกุลเงิน ดังนั้นการนำเสนอสกุลเงินจะนำเสนอตามบริบทของแต่ละประเทศ

๒. มติที่ประชุม เห็นชอบร่างมาตรฐานการผลิตสถิติ : สกุลเงิน และให้นำเสนอคณะรัฐมนตรี พิจารณาประกาศใช้ต่อไป

เลิกประชุม ๑๒.๐๐ น.

(นางสาวกฤษณา จิรวัดน์สถิตย์)
รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
ผู้จัดรายงานการประชุม