

รายงานการประชุม^๑
คณะกรรมการพัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศเพื่อสนับสนุนการพัฒนาที่ยั่งยืน
ครั้งที่ ๒/๒๕๕๘
วันพุธที่ ๑๓ กรกฎาคม ๒๕๕๘ เวลา ๑๓.๓๐ น.
ณ ห้องประชุม ๕๙๑ อาคาร ๕ ชั้น ๒ สศช.

อนุกรรมการผู้เข้าร่วมประชุม

- | | |
|--|------------------|
| ๑. นายศุภวุฒิ สายเชื้อ | ประธานอนุกรรมการ |
| ๒. นางสาวมาลี วงศ์โรจัน | อนุกรรมการ |
| รองปลัดกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร | |
| ๓. นายเอนก บำรุงกิจ | อนุกรรมการ |
| ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศการวิจัย | |
| (แทน เลขาธิการคณะกรรมการการวิจัยแห่งชาติ) | |
| ๔. นายยัณฑูร เศรษฐคิริตรัม | อนุกรรมการ |
| ผู้อำนวยการสถาบันธรรมาธิปไตยเพื่อการพัฒนาสังคมและสิ่งแวดล้อม | |
| ๕. นายสุรชัย สถิตคุณารัตน์ | อนุกรรมการ |
| ผู้อำนวยการอาวุโส | |
| ผู้อำนวยการศูนย์ข้อมูลและการคาดการณ์เทคโนโลยี สาขาวน. | |
| (แทน ปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี) | |
| ๖. นางจารุชา ลิมเหลมทอง | อนุกรรมการ |
| ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร | |
| กระทรวงพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ | |
| ๗. นายชาญศักดิ์ เหลืองไตรรัตน์ | อนุกรรมการ |
| ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร | |
| กระทรวงศึกษาธิการ | |
| ๘. นายพุฒิพงศ์ สุรพฤกษ์ | อนุกรรมการ |
| ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร | |
| สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม | |
| ๙. นายสันติ ศิทธิเดชพิศาล | อนุกรรมการ |
| ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศโรงพยาบาลอุตสาหกรรม | |
| (แทน รองอธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม) | |
| ๑๐. นางสมศรี ศิกษมัต | อนุกรรมการ |
| ผู้อำนวยการสำนักสถิติ ฝ่ายสถิติและข้อมูลเทคโนโลยี | |
| ธนาคารแห่งประเทศไทย | |

๑๑. นายอานันท์ สินิพวงศ์ ณ อุยธยา อนุกรรมการ
ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศ
และภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน)
๑๒. นางสาวอัมพร ชาตบุญยามาส อนุกรรมการ
ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
กระทรวงคมนาคม
๑๓. นายทวีศักดิ์ ศรีอรุณ อนุกรรมการ
ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
สำนักงานปลัดกระทรวงวัฒนธรรม
๑๔. นายธนา ยันทร์โกวิท อนุกรรมการ
ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาและส่งเสริมการบริหารงานท้องถิ่น
กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
๑๕. นายดันพล ชื่นอารมณ์ อนุกรรมการ
ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
กระบวนการยุติธรรม
สำนักงานกิจการยุติธรรม
๑๖. นางสาวสุนทรี สุภาสงวน อนุกรรมการ
ผู้อำนวยการกองติดตามและประเมินผลการพัฒนา
ระบบราชการ
สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการ
๑๗. นางสาวสุวันต์นา เสมอเนตร อนุกรรมการ
รองผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
(แทน รองปลัดกระทรวงสาธารณสุข)
๑๘. นายสุริยะ หินเมืองเก่า อนุกรรมการ
หัวหน้ากลุ่มงานแผนยุทธศาสตร์และนโยบาย
กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
(แทน ที่ปรึกษาด้านการปกครอง กระทรวงมหาดไทย)
๑๙. นางสาวภา บุณธรรม อนุกรรมการ
นักวิชาการคอมพิวเตอร์เชี่ยวชาญ
ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง
๒๐. นางสาวยุพาพร พัชราพินิจจัย อนุกรรมการ
นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ
(แทนรองปลัดกระทรวงกระทรวงเกษตรและสหกรณ์)

๒๑. นางสาววิไลลักษณ์ ชุลีรัตนกุล
ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ อนุกรรมการและเลขานุการร่วม
๒๒. นางสาวลดดาวัลย์ คำภา
รองเลขาธิการคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคม
แห่งชาติ อนุกรรมการและเลขานุการร่วม
๒๓. นางสาวสุพารพร อรุณรักษ์สมบัติ
ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศยุทธศาสตร์ภาคตะวันออก
สำนักงานสถิติแห่งชาติ อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการร่วม
๒๔. นายก่อเกียรติ สมประสงค์
นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ
สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการร่วม
๒๕. นางสาววรรณภา คล้ายสวน
นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ
สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการร่วม

อนุกรรมการผู้คล้าประชุม

๑. เลขาธิการคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจ
และสังคมแห่งชาติ ติดราชการ
๒. ศ.นพ. สุทธิพันธ์ จิตพิมลมาศ
ผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย ติดราชการ
๓. นายกิตติกร สอนอาจ
ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
สำนักงานปลัดกระทรวงพาณิชย์ ติดราชการ
๔. นางเพชรัตน์ ลินอย
ผู้ช่วยปลัดกระทรวงแรงงาน ติดราชการ
๕. นางสาวเพ็ญศรี แฟ่นเทอดไธย
ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน ติดราชการ

ผู้เข้าร่วมประชุม

สำนักงานสถิติแห่งชาติ

๑. นางสาวกุลลักษณ์ เลิศภัทรพงศ์
ผู้อำนวยการสำนักบริหารจัดการระบบสถิติ
๒. นางอุมาพร ดีบุกคำ
ผู้อำนวยการกลุ่มประสานสถิติด้านเศรษฐกิจ
๓. นางสาวณัฐภัสสร นิธิประภาวัฒน์
ผู้อำนวยการกลุ่มประสานสถิติด้านสังคม

๕. นายสารตรัย วัชราภรณ์	นักวิชาการสถิติชำนาญการ
๖. นายสมยศ ประจันข่าว	นักวิชาการสถิติปฏิบัติการ
กระทรวงเทคโนโลยีและการสื่อสาร	
๗. นางภาคกุล สุรฤทธิ์กุล	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ
๘. นายณัชัย กุลหินดึง	วิศวกรไฟฟ้าสื่อสารชำนาญการ
๙. นางสาวศิริวัชญา ใบยา	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ ชำนาญการ
กระทรวงมหาดไทย	
๑๐. นางสุมณฑา รุ่งเรือง	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ
๑๑. นายศากุลวัต คำกอง	เจ้าหน้าที่
กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์	
๑๒. นางสาวพัชรินี ไชยจันทร์	นักวิเคราะห์นโยบายและแผน ชำนาญการพิเศษ
ธนาคารแห่งประเทศไทย	
๑๓. นางจากรุพรรณ วนิชธนกุล	ผู้บริหารทีม ทีมสถิติภาครัฐ
กระทรวงอุดหนุนกรรม	
๑๔. นางนันทพร บุญเอก	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ ชำนาญการพิเศษ
สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการ	
๑๕. นายกฤตพน ชูศรี	นักพัฒนาระบบราชการ ชำนาญการ
กระทรวงคมนาคม	
๑๖. นางสาวอัมพร ชาตบุญมาส	ผอ.ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	
๑๗. นายชาญวิทย์ อุดมศักดิ์กุล	ผู้เชี่ยวชาญนโยบาย สาทน.
๑๘. นางสาวณิศรา จันทรประทิน	นักพัฒนานโยบาย สาทน.
๑๙. นางสาวสิรินยา ลิม	นักวิเคราะห์นโยบาย สาทน.
๒๐. นายจิตติ มังคละศรี	นักวิจัย สาทน.
๒๑. นางนงนุช พูลสวัสดิ์	นักวิจัย สาทน.

๒๒-๒๖ เจ้าหน้าที่จากสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

๒๗-๔๑ เจ้าหน้าที่จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

เริ่มประชุมเวลา ๑๓.๓๐ น.

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องประธานแจ้งที่ประชุมทราบ

ไม่มี

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองการประชุม

ระเบียบวาระที่ ๒.๑ รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ ๑/๒๕๕๘ เมื่อวันพุธที่ ๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘

๑. ฝ่ายเลขานุการฯ ได้จัดทำรายงานการประชุมคณะกรรมการพัฒนาระบบทั่วไปของสหภาพเพื่อสนับสนุน การพัฒนาที่ยั่งยืน ครั้งที่ ๑/๒๕๕๘ เมื่อวันที่ ๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘ และได้นำเรียนคณะกรรมการฯ เมื่อวันที่ ๕ เมษายน ๒๕๕๘ โดยอนุกรรมการฯ ไม่มีข้อแก้ไขเพิ่มเติม

๒. ผู้ที่ประชุม

รับรองการประชุม

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องเพื่อทราบ

ระเบียบวาระที่ ๓.๑ รายงานการประชุมร่วมระหว่างคณะกรรมการ ๓ คณะ ภายใต้คณะกรรมการ เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน เมื่อวันศุกร์ที่ ๘ เมษายน ๒๕๕๘

๓. อนุกรรมการและเลขานุการฯ รายงานที่ประชุมเพื่อทราบ สรุปผลการประชุมร่วมระหว่างคณะกรรมการ ๓ คณะ ภายใต้คณะกรรมการ เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน เมื่อวันศุกร์ที่ ๘ เมษายน ๒๕๕๘ โดยมีสรุปมติที่ประชุมที่สำคัญ ใน ๒ เรื่อง ได้แก่

๓.๑ เรื่องตัวชี้วัด มอบหมายให้ฝ่ายเลขานุการฯ ประสานหน่วยงานรับผิดชอบหลักในทุกเป้าหมาย เพื่อ หาความชัดเจนของตัวชี้วัด ที่มีข้อเสนอการขอปรับปรุงตัวชี้วัด ทั้งนี้ต้องอยู่บนพื้นฐานของ ประโยชน์ต่อการกำหนดพิศทางในการพัฒนาที่ยั่งยืน และขอให้รับข้อคิดเห็นและข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ ไปพิจารณาร่วมด้วย โดยขอความร่วมมือหน่วยงานรับผิดชอบหลัก และ หน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้องร่วมกันดำเนินการในเรื่องการพัฒนาที่ยั่งยืนอย่างจริงจัง เพื่อขับเคลื่อน การพัฒนาที่ยั่งยืนให้บรรลุตามเป้าหมายทั้ง ๑๗ เป้าหมาย เนื่องจากการพัฒนาที่ยั่งยืนเป็นเรื่องที่ รัฐบาลให้ความสำคัญเป็นลำดับต้นๆ รวมทั้ง มอบหมายให้คณะกรรมการฯ ทั้ง ๓ คณะ ร่วมกัน พิจารณาตัวชี้วัดเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน เพื่อให้เกิดความสมบูรณ์และรอบด้าน โดยจัดให้มี การประชุมฝ่ายเลขานุการของคณะกรรมการฯ ทั้ง ๓ ชุดพิจารณาร่วมกับหน่วยงานรับผิดชอบ หลัก และหน่วยงานวิชาการด้วย

๓.๒ เรื่องแนวทางการดำเนินงานร่วมกันของคณะกรรมการฯ ๓ คณะ โดยมอบหมายให้ สชช. ประสานการดำเนินงานของคณะกรรมการฯ ทั้ง ๓ คณะ เพื่อให้เกิดการบูรณาการในการ ทำงานร่วมกัน รวมทั้งขอความร่วมมือให้ทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้ความร่วมมือในการพัฒนา ระบบการเข้มต่อข้อมูล เพื่อให้ สชช. สามารถขับเคลื่อนงาน SDGs ได้รวดเร็วขึ้น และมอบหมาย

ให้กระทรวงที่เกี่ยวข้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน รายงานความก้าวหน้าที่กระทรวงดำเนินการ ในลักษณะ Progress Report โดยประธาน (รมต.สุวพันธ์) จะหารือรูปแบบการรายงานความก้าวหน้ากับฝ่ายเลขานุการฯ ของคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายเร่งด่วนของรัฐบาลต่อไป นอกจากนี้ มอบหมายให้ฝ่ายเลขานุการฯ คณะกรรมการฯ แต่ละคณะจัดประชุมอีก ๑ ครั้ง ก่อนจะมีการประชุมคณะกรรมการเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืนต่อไป

๓. มติที่ประชุม

รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๓.๒ สรุปผลการประชุมของคณะกรรมการขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน ครั้งที่ ๒/๒๕๕๙ วันพุธที่สุดที่ ๗ กรกฎาคม ๒๕๕๙ ณ ห้องประชุมคณะกรรมการรัฐมนตรี สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี

๑. อนุมัติการและเลขานุการฯ รายงานที่ประชุมเพื่อทราบ สรุปผลการประชุมของคณะกรรมการขับเคลื่อน เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน ครั้งที่ ๒/๒๕๕๙ เมื่อวันพุธที่สุดที่ ๗ กรกฎาคม ๒๕๕๙ โดยมีสรุปสาระสำคัญดังนี้

- ๑.๑ สรุปผลการจัดทำ Roadmap ของ SDGs ๑๗ เป้าหมาย โดยที่ประชุมมีมติ รับทราบผลการดำเนินงานจัดทำ Roadmap ของหน่วยงานรับผิดชอบหลัก/ร่วมและหน่วยงานสนับสนุนทั้ง ๑๗ เป้าหมาย และมอบหมายให้ฝ่ายเลขานุการฯ ประสานกับหน่วยงานรับผิดชอบหลัก/ร่วม ทำการปรับปรุง Roadmap การขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนให้ถูกต้องและครบถ้วนสมบูรณ์ ต่อไป หากหน่วยงานใดมีข้อเสนอแนะเพิ่มเติม ขอให้จัดส่งให้ฝ่ายเลขานุการฯ ทราบเป็นลายลักษณ์อักษร ภายในวันจันทร์ที่ ๑๑ กรกฎาคม ๒๕๕๙
- ๑.๒ ผลการจัดลำดับความสำคัญของเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน โดยที่ประชุมมีมติ ๑) รับทราบผลการจัดทำหลักเกณฑ์การจัดลำดับความสำคัญของเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนตามที่เสนอ ๒) มอบหมายให้ สศช. ในฐานะฝ่ายเลขานุการอนุกรรมการฯ ร่วมกับนายบัณฑูร เศรษฐคิริตรัมย์ ประธานคณะกรรมการบริหารกลไกมาตรฐานการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมอย่างยั่งยืน เพื่อส่งเสริมการพัฒนาที่ยั่งยืน จัดประชุมเชิงปฏิบัติการ (Workshop) เพื่อรدامความคิดเห็นร่วมกับหน่วยงานรับผิดชอบหลัก ผู้ทรงคุณวุฒิ ผู้แทนภาคเอกชน และภาควิชาการ ใน การจัดทำหลักเกณฑ์และจัดลำดับความสำคัญของเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน ๑๗ เป้าหมายให้เป็นที่ยอมรับ และ ๓) มอบหมายให้ สศช. ในฐานะฝ่ายเลขานุการอนุกรรมการฯ ร่วมกับนายบัณฑูร เศรษฐคิริตรัมย์ ประธานคณะกรรมการบริหารกลไกมาตรฐานการพัฒนาที่ยั่งยืน จัดทำแผนที่ความเข้มแข็งของเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals) กับนโยบายและยุทธศาสตร์ของประเทศ เช่น ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ นโยบายปฏิรูปด้านต่างๆ เป็นต้น และกำหนดแนวทางการขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนร่วมกันต่อไป
- ๑.๓ การเพิ่มองค์ประกอบของคณะกรรมการขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน ที่ประชุมมีมติ ๑) เห็นชอบการปรับองค์ประกอบในคณะกรรมการฯ โดยเพิ่มผู้แทนจากกระทรวงคมนาคม เป็นอนุกรรมการ และ ๒) มอบหมายให้ฝ่ายเลขานุการฯ จัดทำคำสั่งแต่งตั้งองค์ประกอบของคณะกรรมการฯ เพิ่มเติม และเสนอให้ประธานคณะกรรมการพัฒนาที่ยั่งยืนลงนามต่อไป

๒. นิติที่ประชุม

รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๓.๓ ผลการดำเนินการเปรียบเทียบข้อมูลตัวชี้วัด SDGs กับผังสติทิทางการรายสาขา ๒๑ สาขา

๑. ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ ในฐานะอนุกรรมการและเลขานุการร่วม ได้รายงานผลการดำเนินการ เปรียบเทียบข้อมูลตัวชี้วัด SDGs กับผังสติทิทางการรายสาขา ๒๑ สาขา (ตามนิติที่ประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๕๙) มีสาระสำคัญสรุปได้ ดังนี้
- ๑.๑ สำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้จัดทำแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ ๑ (พ.ศ. ๒๕๕๔ – ๒๕๕๘) เพื่อกำหนดแนวทาง ครอบการดำเนินงาน ยุทธศาสตร์ และกลไกในการพัฒนาสถิติ ทั้งการ จัดสติทิสาขาว่าต่าง ๆ เพื่อบูรณาการการแลกเปลี่ยนข้อมูลภาครัฐ และการใช้ประโยชน์ข้อมูลร่วมกัน ในการพัฒนาประเทศ
- ๑.๒ การดำเนินงานตามแผนแม่บทระบบสถิติฯ ได้ดำเนินงานผ่านกลไกคือ คณะกรรมการสถิติรายสาขา ๒๑ สาขา ซึ่งมีอำนาจหน้าที่ในการพิจารณาและยกร่าง แผนพัฒนาสถิติรายสาขา ประกอบด้วย “ผังสติทิทางการ” ที่กำหนดรายการสถิติที่สำคัญจำเป็น พร้อมทั้งกำหนดหน่วยสถิติ ที่รับผิดชอบการผลิต แนวทางการพัฒนาการผลิต ข้อจำกัด ปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินงาน และอื่นๆ
- ๑.๓ ผลการดำเนินการที่ผ่านมา คณะกรรมการสถิติรายสาขาได้จัดทำผังสติทิทางการ รายสาขา ๒๑ สาขา ประกอบด้วยด้านสังคม ๙ สาขา ด้านเศรษฐกิจ ๑๑ สาขา และด้านทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม ๑ สาขา พบร่วม มีจำนวนสถิติทางการรวมทั้งสิ้น ๓,๕๙๒ รายการ แบ่งเป็นด้านสังคม ๑,๐๙๐ รายการ ด้านเศรษฐกิจ ๒,๓๗๕ รายการ และด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ๑๒๗ รายการ
- ๑.๔ จากการเปรียบเทียบตัวชี้วัด SDGs กับผังสติทิทางการ พบร่วม มีสติทิทางการที่สอดคล้องหรือสนับสนุน ตัวชี้วัด SDGs อยู่ทั้งสิ้นประมาณ ๓๔ รายการ เนื่องจากตัวชี้วัดการพัฒนาที่ยั่งยืน มุ่งเน้นเฉพาะ กลุ่มเป้าหมาย ภายใต้แนวคิด “ไม่ทิ้งใครไว้ข้างหลัง (Leave no one behind)” ในขณะที่ข้อมูลจาก สถิติทางการจะเสนอในภาพรวม ตัวอย่างเช่น ข้อมูลแรงงานนอกระบบ รายการสถิติทางการจะเป็น จำนวนแรงงานนอกระบบ จำนวนแรงงานนอกระบบ จำแนกเพศและอุตสาหกรรม ส่วนตัวชี้วัดการพัฒนาที่ยั่งยืน จะเป็น แรงงานนอกระบบที่อยู่ในภาคเกษตร จำแนกเพศ เป็นต้น จึงทำให้มีจำนวนรายการสถิติ/ตัวชี้วัด ที่สอดคล้องกันน้อย

๒. นิติที่ประชุม

รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๓.๔ ความก้าวหน้าของการพัฒนาตัวชี้วัด SDGs ของ UN

๑. ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ ในฐานะอนุกรรมการและเลขานุการร่วม ได้รายงานความก้าวหน้า ของการพัฒนาตัวชี้วัด SDGs ของ UN มีสาระสำคัญสรุปได้ ดังนี้
- ๑.๑ จากการประชุมคณะกรรมการสถิติแห่งสหประชาชาติ (UNSC : UN Statistical Commission) ครั้งที่ ๗ เมื่อวันที่ ๘ - ๑๑ มีนาคม ๒๕๕๙ ณ เมืองนิวยอร์ก ประเทศสหรัฐอเมริกา ที่ประชุมมีมติ

เห็นชอบในเบื้องต้นเกี่ยวกับร่างกรอบโครงสร้างตัวชี้วัด SDGs ระดับโลก ๒๓๐ ตัวชี้วัด (รวมตัวชี้วัด ๒๔๑ ตัวชี้วัด) ที่คณะกรรมการฯ ของ IAEG-SDGs: Inter-agency and Expert Group on SDGs indicators นำเสนอ รวมทั้งการจัดทำระบบ Tier ของตัวชี้วัด ทั้งนี้ ที่ประชุมให้ความเห็นว่าตัวชี้วัด SDGs มีจุดมุ่งหมายเพื่อติดตามการดำเนินงานตามภาระ ๒๓๐ Agenda เพื่อวัดการพัฒนาที่ยั่งยืน ของประเทศไทย มีกรอบตัวชี้วัดสากลเป็นแนวทางในการดำเนินการ แต่อย่างไรก็ตามสิ่งสำคัญคือ ความรู้สึกเป็นเจ้าของในการพัฒนาประเทศไทยอย่างยั่งยืน โดยสามารถใช้กรอบตัวชี้วัดสากลในการติดตามผลการพัฒนาประเทศไทย ทั้งนี้สามารถปรับให้เข้ากับบริบทของแต่ละประเทศได้

๑.๒ คณะกรรมการฯ IAEG-SDGs ซึ่งแต่งตั้งโดย UNSC ได้ประชุมเมื่อวันที่ ๓๐ มีนาคม ถึง ๑ เมษายน ๒๕๕๘ ณ ประเทศไทยเม็กซิโก เพื่อ

- ทบทวนสถานะ Tier I และ Tier II (ยังไม่ได้ข้อสรุปจะประชุมอีกครั้งหนึ่ง)
- แต่งตั้งผู้เชี่ยวชาญกลุ่มย่อย (Data disaggregation) และคณะกรรมการ ๓ คณะ (SDMX, Geospatial information และ Interlinkage) (๑๕ เม.ย.๕๘)
- ทบทวนสถานะ Tier III ภายในวันที่ ๓๑ พ.ค. ๕๘
- ให้องค์การระหว่างประเทศส่งรายละเอียดแผนงานสำหรับการพัฒนาตัวชี้วัด Tier III เพื่อนำมาสรุปสถานะ Tier เป็นต้น ในวันที่ ๒๙ ก.ค.๕๘
- ให้สมาชิกจัดเตรียมเครื่องมือและกลไกการรายงานของประเทศไทยต่างๆ
- กำหนดแผนจากการทบทวนกรอบตัวชี้วัดเพื่อนำเสนอ UNSC ครั้งที่ ๘๘

หมายเหตุ

Tier I คือ ตัวชี้วัดที่มีคำนิยามที่ชัดเจน มีวิธีการและมาตรฐานที่ชัดเจน และข้อมูลมีการผลิตอย่างสม่ำเสมอ

Tier II คือ ตัวชี้วัดที่มีการกำหนดวิธีการได้มาที่ชัดเจน มีมาตรฐาน แต่ข้อมูลไม่ได้มีการผลิตอย่างสม่ำเสมอ

Tier III คือ ตัวชี้วัดที่ยังไม่มีการกำหนดวิธีการจัดทำและมาตรฐาน หรือวิธีการ/มาตรฐาน อุปสรรคระหว่างการพัฒนา/ทดสอบ.

๑.๓ สำหรับร่างกรอบตัวชี้วัด SDGs จะถูกนำเสนอในการประชุมคณะกรรมการเศรษฐกิจและสังคมแห่งสหประชาชาติ (ECOSOC: United Nations Economic and Social Council) และการประชุมสมัชชาใหญ่แห่งสหประชาชาติ (UNGA: UN General Assembly) ประมาณเดือนกรกฎาคม และเดือนกันยายน ๒๕๕๘ ตามลำดับ เพื่อรับรองและเห็นชอบตัวชี้วัด SDGs ต่อไป

ที่ประชุมได้สอบถามเกี่ยวกับการแต่งตั้งคณะกรรมการฯ ของ IAEG-SDGs ให้กำหนดแนวทางการจัดทำตัวชี้วัด SDGs ว่าจะต้องมีข้อมูลที่ลงถึงระดับพิกัดหรือไม่ ซึ่งผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ ชี้แจงว่าเนื่องจากคณะกรรมการฯ กำหนดเกี่ยวกับ Geospatial information เพื่อได้รับการแต่งตั้ง ยังไม่มีการประชุม แต่คาดว่าการจัดทำตัวชี้วัด SDGs ต้องลงไปถึงระดับพื้นที่ซึ่งจะทำให้สามารถนำข้อมูลมาจัดทำแผนที่เชิงภูมิศาสตร์ โดยจะต้องติดตามความก้าวหน้าต่อไป

๒. นิติที่ประชุม

รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๓.๕ ฐานข้อมูลด้านพุตพринต์สิ่งแวดล้อมของประเทศไทย (นำเสนอโดย สาหาน.)

๑. สำนักงานคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมแห่งชาติ (สาหาน.) รายงานที่ประชุมทราบ เรื่อง ฐานข้อมูลด้านพุตพринต์สิ่งแวดล้อมของประเทศไทย โดยที่ผ่านมา สำนักงานคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมแห่งชาติ (สาหาน.) และศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ (เอ็มเทค) ได้ร่วมกันดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง ดังนี้
 - ๑.๑ ศึกษาพุตพринต์สิ่งแวดล้อมของสหภาพยูโรปเพื่อวิเคราะห์ช่องว่าง (Gap Analysis) ของฐานข้อมูลวัฏจักรชีวิตของประเทศไทยเพรียบเทียบกับข้อกำหนดที่ระบุในพุตพринต์สิ่งแวดล้อมของสหภาพยูโรปเพื่อเป็นแนวทางในการปรับปรุงฐานข้อมูลของประเทศไทย
 - ๑.๒ ศึกษาวิเคราะห์ความแตกต่างระหว่างวิธีการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของประเทศไทย เพรียบเทียบกับข้อกำหนดพุตพринต์สิ่งแวดล้อมของสหภาพยูโรป เพื่อเป็นแนวทางในการปรับปรุงฐานข้อมูลของประเทศไทย
 - ๑.๓ ดำเนินโครงการขับเคลื่อนนโยบายพุตพринต์สิ่งแวดล้อมของประเทศไทยและจัดทำโครงการนำร่อง ๒ ผลิตภัณฑ์ ๑ บริการ คือ ไก่ยักษ์トリ สุขภัณฑ์ และร้านสุขภาพชื่อ เพื่อประเมินศักยภาพของฐานข้อมูลและวิธีการประเมินพุตพринต์สิ่งแวดล้อมของประเทศไทย พร้อมทั้งยกระดับฐานข้อมูลของประเทศไทยให้ได้มาตรฐานพุตพринต์สิ่งแวดล้อมของสหภาพยูโรป
 - ๑.๔ จัดทำข้อเสนอจัดตั้งสถาบันเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืนและการค้า (องค์การมหาชน) เพื่อเป็นหน่วยงานรับผิดชอบคลังข้อมูลวัฏจักรชีวิตของประเทศไทยต่อที่ประชุมคณะกรรมการร่วมภาครัฐและเอกชนเพื่อแก้ไขปัญหาทางเศรษฐกิจ (กรอ.) ซึ่งที่ประชุมมีมติเห็นชอบ และอยู่ระหว่างการบรรจุเป็นวาระพิจารณาของคณะกรรมการพัฒนาและส่งเสริมองค์การมหาชน (กพม.)
 - ๑.๕ จัดทำข้อเสนอแนะเชิงนโยบายพุตพринต์สิ่งแวดล้อมของประเทศไทยเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน และนำไปรับฟังความคิดเห็นจากผู้มีส่วนเกี่ยวข้อง ประกอบด้วย ผู้แทนจากหน่วยงานราชการ สถาบันการศึกษา ภาคเอกชน และน้ำความเห็นมาปรับปรุงข้อเสนอแนะฯ ให้มีความสมบูรณ์ยิ่งขึ้น
 - ๑.๖ จัดทำร่างยุทธศาสตร์พุตพринต์สิ่งแวดล้อมของประเทศไทยเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน นำเสนอต่อคณะกรรมการในระดับชาติ เพื่อขอความเห็นชอบและร่วมผลักดันไปสู่การขับเคลื่อนนโยบาย ได้แก่ คณะกรรมการกำกับการศึกษา คณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายพุตพринต์สิ่งแวดล้อมของประเทศไทย คณะกรรมการบริหารสถาบันสิ่งแวดล้อมอุตสาหกรรม และคณะกรรมการบริหารสถาบันน้ำ เพื่อความยั่งยืน สภาพอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

๓. มติที่ประชุม

รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเพื่อพิจารณา

ระเบียบวาระที่ ๔.๑ สถานภาพข้อมูลตามตัวชี้วัดการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs)

๑. ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ ในฐานะอนุกรรมการและเลขานุการร่วม ได้รายงานสถานภาพข้อมูลตามตัวชี้วัดการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) มีสาระสำคัญสรุปได้ ดังนี้
 - ๑.๑ สถานะข้อมูลตัวชี้วัด SDGs ซึ่งได้รวบรวมจากผังสถิติทางการและจากการรายงานของหน่วยงาน ตามที่ระบุใน Roadmap ณ วันที่ ๓๐ มิถุนายน ๒๕๕๘ สรุปว่ามีข้อมูลพร้อมในการจัดทำตัวชี้วัด

ผล ๕ ตัว มีข้อมูลที่คาดว่าสามารถปรับปรุง/พัฒนาข้อมูลได้ ๑๕ ตัว รอตรวจสอบ/ประสานข้อมูล ๑๐ ตัว หน่วยงานแจ้งว่าเป็นตัวชี้วัดที่ไม่เกี่ยวข้องกับประเทศไทย ๖ ตัวทั้งนี้จากการติดตาม ตัวชี้วัด SDGs พบว่าตัวชี้วัดที่ใช้ร่วมระหว่างเป้าประสงค์มีจำนวน ๑๑ รายการ

๑.๒ สำนักงานสถิตแห่งชาติ (สสช.) ได้จัดทำแบบรายงานการประเมินสถานะด้านข้อมูล/สารสนเทศ ตัวชี้วัด SDGs (เบื้องต้น) เพื่อเป็นข้อมูลเบื้องต้นให้เห็นกรอบภาพรวมสถานะด้านข้อมูล/สารสนเทศ ตัวชี้วัด SDGs ของประเทศไทย และการคาดการณ์เป้าหมายที่คาดว่าจะบรรลุของหน่วยงานในการขับเคลื่อน SDGs สำหรับใช้ในการวางแผนการดำเนินงานต่อไป โดยจะใส่ข้อมูลบางส่วนที่ได้จาก Roadmap ไว้ในแบบรายงานฯ และฝ่ายเลขานุการ (สศช.) จะมีหนังสือบันทึกถึงหน่วยงานเพื่อขอความร่วมมือให้ตรวจสอบ/บันทึกสถานะข้อมูล/ตัวชี้วัด การคาดการณ์เป้าหมายที่คาดว่าจะบรรลุ แหล่งข้อมูล ปัญหาอุปสรรคในการดำเนินงาน โดยจะนำไฟล์แบบรายงานฯ ขึ้นเว็บไซต์ของ สสช. (www.nso.go.th)

๑.๓ สำหรับหน่วยงานที่รายงานว่ามีข้อมูล ขอให้ส่งข้อมูล/ตัวชี้วัด พร้อมกับบันทึกคำอธิบาย การแลกเปลี่ยนข้อมูล เช่น ระดับการนำเสนอ ความถูกต้องในการเผยแพร่ หน่วยนับ วิธีการเผยแพร่ ภาษาที่ใช้ในการเผยแพร่ แนวคิดและคำจำกัดความ วิธีการคำนวณ เป็นต้น

๑.๔ จากการสรุปข้อมูลด้านการจัดทำตัวชี้วัดเบื้องต้น พบร่วมกับข้อมูลทั้งที่สมบูรณ์ และยังไม่สมบูรณ์ เช่น ข้อมูลที่ส่งมาซึ่งไม่ครบถ้วนตรงตามขอบเขต/คุ้มรวมที่กำหนด ข้อมูลไม่ตรงตามนิยามที่กำหนด หรือไม่สอดคล้องกับตัวชี้วัด เป็นต้น

๑.๕ สสช. ได้มีการพิจารณาในระดับหนึ่งแล้ว แต่ยังไม่สามารถสรุปได้ เพราะเป็นเรื่องเฉพาะหรือมุ่งเน้น เอกพากถุ่มเป้าหมายที่ต้องพิจารณาโดยผู้ที่มีความรู้ในเรื่องนั้นๆ ดังนั้น ในแนวทางการดำเนินงานจึง จำเป็นต้องมีกระบวนการกลั่นกรองข้อมูล ก่อนนำเสนอคณะอนุกรรมการพัฒนาระบบสารสนเทศ เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน โดยการสอบถามข้อมูลจะพิจารณาจากคำอธิบายตัวชี้วัด (Metadata) ของ UN เช่น คำนิยาม วิธีการได้มา มาตรฐานสถิติ ฯลฯ ซึ่งผลการพิจารณาหากตัวชี้วัดมีข้อมูลและ สอดคล้องกับรายละเอียดใน Metadata ขอให้หน่วยงานส่งข้อมูลและบันทึกแบบคำอธิบายการ แลกเปลี่ยนข้อมูลมาอีกครั้ง สสช. เพื่อนำข้อมูลเข้าระบบต้นแบบบูรณาการเชื่อมโยง/แลกเปลี่ยน (จะมี การพัฒนาระบบที่ให้สมบูรณ์ในระยะต่อไป) และจะมีการเผยแพร่และใช้ประโยชน์ข้อมูลร่วมกัน สำหรับตัวชี้วัดที่ยังไม่สอดคล้องกับ Metadata จะต้องมีการพัฒนาตัวชี้วัด จัดทำตัวชี้วัดใหม่ หรือใช้ ตัวชี้วัดอื่นแทนตามความเหมาะสม

๒. ความเห็นและประเดิมภัย

๒.๑ ตัวชี้วัด SDGs ระดับโลก มี ๒ ส่วนที่ต้องพิจารณา คือ ๑) ข้อมูลที่สหประชาชาติให้ความสำคัญกับ วิธีการที่แตกต่างประเทศตรวจสอบข้อมูลของตนเอง (Bottom-up approach) และมุ่งเน้นความมี มาตรฐานสามารถเปรียบเทียบกันได้ระหว่างประเทศ ซึ่งปัจจัยสำคัญคือความพร้อมของข้อมูล ซึ่ง หากมีปัญหาในการดำเนินงานสามารถรายงานคณะอนุกรรมการฯ/ฝ่ายเลขานุการ ให้การสนับสนุนได้ และ ๒) ส่วนเครื่องมือ/ระบบ/เทคโนโลยี ที่จะรองรับข้อมูลหรือรายงานความก้าวหน้า ซึ่งแต่ละ ประเทศสามารถบริหารจัดการหรือพัฒนาให้ทันสมัย โดยมีปัจจัยความสำเร็จ คือ การทำงานร่วมกัน และการเชื่อมโยงงานระหว่างคณะอนุกรรมการขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน และ คณะอนุกรรมการพัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศเพื่อสนับสนุนการพัฒนาที่ยั่งยืน

- ๒.๒ การเก็บข้อมูลของหน่วยงานต่างๆ ในปัจจุบัน เป็นการดำเนินการตามที่กฎหมายกำหนดเท่านั้น ไม่ได้จัดเก็บ เพื่อสนับสนุนการประเมินผลเชิงยุทธศาสตร์อย่างชัดเจน นอกจากรายชื่อข้อมูลที่มี การจัดเก็บส่วนใหญ่จะเป็นข้อมูลตัวเลข หรือตาราง ซึ่งหากมีการพัฒนาการจัดเก็บข้อมูลในลักษณะเชิงพื้นที่ (Area base) หรืออยู่ในระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ (Geographic Information System: GIS) จะสามารถใช้ประโยชน์ได้อย่างกว้างขวางมากขึ้น
- ๒.๓ การจัดทำข้อมูลสถิติโดยใช้ big data สสช. ได้ทดลองวิเคราะห์ข้อมูลร่วมกับมหาวิทยาลัยบูรพาในเรื่องเกี่ยวกับการท่องเที่ยวซึ่งขณะนี้อยู่ระหว่างดำเนินการ สำหรับข้อมูลบางส่วนอาจได้จากการใช้เทคโนโลยีเฉพาะทาง เช่น พื้นที่ป่าไม้ ใช้การแปลงภาพถ่ายดาวเทียม (Remote-sensing) แต่ต้องมีการยืนยันข้อมูลจากผู้รับผิดชอบก่อนเพื่อให้ข้อมูลถูกต้องมากที่สุด ทั้งนี้ความมีการเตรียมการและการนำเทคโนโลยีต่างๆ มาใช้ซึ่งอาจต้องมีการวิจัยและพัฒนาเพื่อให้เกิดชุดข้อมูลมีคุณภาพและมาตรฐาน
- ๒.๔ กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารได้ดำเนินการเรื่องข้อมูล เช่น บูรณาการฐานข้อมูล โดยใช้ตัวเลข ๑๓ หลัก ปฏิรูปโครงสร้างพื้นฐานการจ่ายเงินของภาครัฐหรือ Prompt Pay เป็นต้น เป็นการใช้ประโยชน์ข้อมูลจากการบริหารงาน (Administrative data) ซึ่งเป็นข้อมูลลักษณะที่เป็น Transaction ให้เกิดประโยชน์มากที่สุดโดยเฉพาะด้านการวิจัยและพัฒนา สำหรับประเด็น big data บางเรื่องต้องใช้การบูรณาการข้อมูลภาครัฐ ซึ่งอยู่ภายใต้แผนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ปรับเปลี่ยนภาครัฐสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล ซึ่งจะช่วยให้ภาครัฐมีข้อมูลใช้ในการตัดสินใจกำหนดนโยบายหรือช่วยให้เกิดสถิติทางการ (Official Statistics) ซึ่งเป็นสถิติที่มีความสำคัญและจำเป็นของประเทศไทย หรือระบบฐานข้อมูลเชิงการแจ้งเตือน (Warning) ซึ่งจะก่อให้เกิดประโยชน์ต่อประชาชน
- ๒.๕ กระทรวงยุติธรรมมีบทบาทเป็นศูนย์กลางการเชื่อมโยงข้อมูลด้านกระบวนการยุติธรรมตามมติคณะรัฐมนตรี แต่การเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงานเฉพาะภายในกระทรวง ซึ่งใช้ web services ยังไม่มีความพร้อมโดยเฉพาะฐานข้อมูลซึ่งอยู่ที่ต้นทาง มีข้อมูลหลายปีต่อเนื่อง การเชื่อมโยงข้อมูลข้ามกระทรวงก็มีปัญหาคำนิยามที่แตกต่างกัน เช่น การกระทำผิดช้า ฐานข้อมูลของสำนักงานตำรวจนั้นจะต่างกับสำนักงานอัยการฯ และกรมราชทัณฑ์ ยังไม่เชื่อมโยงกัน จำเป็นต้องมีการบูรณาการงบประมาณเพื่อขับเคลื่อนการบูรณาการข้อมูล
- ๒.๖ ข้อมูลสถิติอุบัติเหตุทางถนนที่มีรายหน่วยงานรวบรวมข้อมูลของตนเองแต่ไม่มีเจ้าภาพในการรวบรวมข้อมูลเป็นภาพรวมของประเทศไทย ซึ่งกพร. ได้จัดการประชุมหารือกับ ๕ หน่วยงาน คือ กระทรวงสาธารณสุข สำนักงานตำรวจนั้นจะต่างกับสำนักงานอัยการฯ และกรมราชทัณฑ์ ยังไม่เชื่อมโยงกัน จำเป็นต้องมีการบูรณาการงบประมาณเพื่อขับเคลื่อนข้อมูลตัวชี้วัด SDGs ให้ กพร. จัดส่งข้อมูลให้ภายในหนังสือ
- ๒.๗ จากการที่คณะกรรมการขับเคลื่อนฯ (บคด ๑) ได้กำหนดหน่วยงานหลักและหน่วยงานสนับสนุน แต่ละเป้าหมายแล้ว และหน่วยงานหลักได้หารือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องบันทึก Roadmap การขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs) (แบบฟอร์ม Roadmap) และบางส่วนได้ให้ข้อมูลไว้แล้วนั้น เนื่องจากต้องการให้มีความแนใจในความถูกต้องของข้อมูลจึงต้องมีการตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลอีกครั้งหนึ่ง เช่น มีหรือไม่มีข้อมูล ข้อมูลตรงกับนิยามของ SDGs หรือเป็นตัวชี้วัดแทนสำหรับประเทศไทย เป็นต้น ซึ่งจะต้องรายงานความก้าวหน้าต่อคณะกรรมการเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน (กพย.) หากหน่วยงานต้องการความช่วยเหลือ/แก้ไขปัญหาต่างๆ รวมถึงการพัฒนาตัวชี้วัด ฯลฯ ขอให้แจ้งมาด้วย ทั้งนี้จะมีหนังสือขอความร่วมมือในการบันทึกข้อมูลไปยังหน่วยงานต่อไป

๓. มติที่ประชุม

- ๓.๑ มอบหมายให้หน่วยงานหลัก/ร่วมและหน่วยงานสนับสนุน ดำเนินการกรอกแบบฟอร์มรายงานการประเมินสถานะด้านข้อมูล/สารสนเทศตัวชี้วัด SDGs และแบบฟอร์มบันทึก Metadata: การແກ່ເປີເລີ່ມຕົ້ນຂໍ້ມູນ ທັງນີ້ ສປ.ຈະອາກທັນສືບແຈ້ງໄປຢັງແຕ່ລະຫວ່າງທີ່ຮັບຜິດຂອບເອົກຮັງ ແລະ ຂອໃຫ້ແຕ່ລະຫວ່າງຈັດທໍາຮາຍລະເວີດສົ່ງກັບມາຍັງຝ່າຍເລຂາ (ສປ.ແລະ ສສ.ຈ.) ພາຍໃນສິນເດືອນ ກຣມ 二五五九 ທັງນີ້ ເພື່ອໃຫ້ຝ່າຍເລຂານຸກາຮາ ດຳເນີນການຮັບຮົມແລະສຽງສັນຕະພັນຂໍ້ມູນຕົວຊີ້ວັດ SDGs ເພື່ອນຳເສັນອົດຄະນະການພັດທະນາທີ່ຍິ່ງຍືນ (ກພຍ.) ໃນປະປາຍເດືອນສິງຫາຄມ ຕ່ອໄປ
- ๓.๒ ເຫັນຂອບໃຫ້ມີກະບວນກາຮັບຮົມຂໍ້ມູນ ໂດຍມອບນາຍໃຫ້ທີ່ມີກຳລັ້ນກຮອງແຕ່ລະເປົ້ານາຍ ປະກອບດ້ວຍ ມີຫວ່າງເຈົ້າກາພຫລັກ /ຮ່ວມ ມີຫວ່າງທີ່ເກີ່າຂ້ອງແລະຝ່າຍເລຂານຸກາຈາກ ສປ. ແລະ ສສ. ທໍາການສອບຖານຂໍ້ມູນອົກຮັງ ເພື່ອພິຈາລັງຄວາມສອດຄລືອງຮ່ວມກັນກັບຕົວຊີ້ວັດຂອງ UN

ຮະບັບວາրະທີ ๕ ເງື່ອງອື່ນໆ

-ໄມ້ມີ-

ເລີກປະຊຸມເວລາ ๑๖.๐๐ ນ.

วรรณ คำสุรุ

(นางสาววรรณภา คล้ายสวน)
ນັກວິເຄາະທິນໂຍບາຍແລະແພນໜຳນາມຸກາພິເສດ
ອຸນຸກຮົມກາຮາແລະຜູ້ຂ່າຍເລຂານຸກາຮາ
ຜູ້ຈັດບັນທຶກຮາຍານ

(นางสาวลดារັລຍ ຄຳກາ)

ຮອງເລຂາອີກຄະນະກາຮາ
ພັນການເສຽງສູງກົງແລະສັງຄມແຫ່ງໜາດ
ອຸນຸກຮົມກາຮາແລະເລຂານຸກາຮາ
ຜູ້ຕ່ຽງບັນທຶກຮາຍານ