

สรุปผลการประชุม
คณะกรรมการวิสามัญพิจารณาร่างพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่าย
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘
ครั้งที่ ๑๘

วันพฤหัสบดีที่ ๑๘ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๗
ณ ห้องประชุมคณะกรรมการ CB 406 (ห้องประชุมงบประมาณ) ชั้น ๔ อาคารรัฐสภา

เมื่อกรรมการมาครบองค์ประชุมแล้ว นายจักรพงษ์ แสงมณี รองประธานคณะกรรมการ คน
ที่หนึ่ง ปฏิบัติหน้าที่ประธานของที่ประชุม ได้เชิญผู้แทนจากกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
และกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เข้าชี้แจงรายละเอียดการขอรับ จัดสรรงบประมาณ
รายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ ต่อที่ประชุมคณะกรรมการวิสามัญพิจารณา ร่าง
พระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ ซึ่งสรุปผลการประชุมได้ ดังนี้

เรื่องที่พิจารณา

มาตรา ๑๖ งบประมาณรายจ่ายของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมและหน่วยงาน
ในกำกับ

- กรมอุตุนิยมวิทยา
- สำนักงานสถิติแห่งชาติ
- สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล
- สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์
- สถาบันข้อมูลขนาดใหญ่ (องค์การมหาชน)
- สำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล

มาตรา ๑๗ งบประมาณรายจ่ายของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและ
หน่วยงานในกำกับ

- สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- กรมควบคุมมลพิษ
- กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม
- องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน)

ผลการพิจารณา

มาตรา ๑๖ งบประมาณรายจ่ายของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมและหน่วยงาน
ในกำกับ

| | | |
|-------------------|---------------|-----|
| กรมอุตุนิยมวิทยา | ๑,๔๘๑,๒๖๓,๔๐๐ | บาท |
| ไม่มีรายการปรับลด | - | บาท |

สรุปประเด็นการพิจารณากรมอุตุนิยมวิทยาในประเด็นต่าง ๆ ดังนี้

ข้อสอบถามและความคิดเห็นของคณะกรรมการ

- ขอสอบถามว่าโครงการติดตั้งระบบเครือข่ายสมรรถนะสูง ตรวจสอบฝ้าระวังแผ่นดินไหวและ
สึนามิ ๒๗๑,๒๒๗,๖๐๐ ของกรมอุตุนิยมวิทยา มีการกำหนดตัวชี้วัดผลสำเร็จของโครงการอย่างไร
- โครงการจัดหาระบบสารสนเทศด้านอุตุนิยมวิทยาการบินของกรมอุตุนิยมวิทยา ขอสอบถาม
ว่าเป็นโครงการจัดหาระบบสารสนเทศทดแทนของเดิมหรือเป็นการโครงการใหม่

หน่วยงานตอบข้อซักถาม

- ปีงบประมาณ ๒๕๖๘ กรมอุตุนิยมวิทยา ได้รับการจัดสรรงบประมาณ ๑,๙๐๘,๘๓๔,๕๐๐
บาท ซึ่งเพิ่มจากปี ๒๕๖๗ ร้อยละ ๔.๔๙ งบประมาณที่เพิ่มขึ้นส่วนใหญ่เป็นงบลงทุนที่ผูกพันมาตั้งแต่
ปีงบประมาณ ๒๕๖๗
- โครงการจัดหาเครื่องมือตรวจอากาศอัตโนมัติที่สามารถรายงานข้อมูลทันเวลาไม่เกิน
๕ นาทีนั้นเป็นกำหนดตามมาตรฐานขององค์การการบินพลเรือนระหว่างประเทศ (ICAO) เพื่อให้เป็น
มาตรฐานเดียวกับทุกท่าอากาศยานทั่วโลก
- โครงการติดตั้งระบบเครือข่ายสมรรถนะสูง ตรวจสอบฝ้าระวังแผ่นดินไหวและสึนามิ
เป็นการเปลี่ยนอุปกรณ์เดิมที่โซมาเป็นเวลานานเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงานให้เพิ่มมากขึ้น

ข้อสังเกตของคณะกรรมการ

- ตามที่กรมอุตุนิยมวิทยา มีโครงการจัดหาเครื่องมือตรวจอากาศอัตโนมัติ LLWAS พร้อมกับ
ระบุตัวชี้วัดว่าจะสามารถรายงานข้อมูลทันเวลาไม่เกิน ๕ นาที ดังนั้น ในทางปฏิบัติควรดำเนินการ
ให้ได้ตามตัวชี้วัด
- กรมอุตุนิยมวิทยา ควรเพิ่มงบประมาณสำหรับรายงานพยากรณ์ให้มีประสิทธิภาพและความ
แม่นยำมากที่สุดทั้งการรายงานเป็นรายวันและรายสัปดาห์ เพื่อเป็นประโยชน์ต่อการทำการเกษตรกรรม
ของเกษตรกร

รายการขอเอกสารเพิ่มเติม

- นายฐากร ตัณฑสิทธิ์ กรรมการธิการ ขอให้กรมอุตุนิยมวิทยา ส่งข้อมูลผลการจัดซื้อจัดจ้าง
ในปี ๒๕๖๗ ตามรายการ ดังนี้

 ๑. เครื่องมือตรวจอากาศอัตโนมัติ ระบบวินด์เซียร์ (LLWAS) พร้อมระบบเชื่อมโยงข้อมูลและ
สารสนเทศที่ทำอากาศยานดอนเมือง ทำอากาศยานเชียงใหม่
 ๒. เครื่องมือตรวจอากาศอัตโนมัติ (AWOS) ที่ทำอากาศยานนราธิวาส ทำอากาศยานระนอง
ทำอากาศยานเลย

๓. ระบบการตรวจวัดแผ่นดินไหวในประเทศไทย กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหวกรมอุตุนิยมวิทยา กรุงเทพมหานคร

๔. เครื่องมือตรวจลมชั้นบน ระบบอัตโนมัติ ความถี่ ๔๐๓ Mhz พร้อมอุปกรณ์ตรวจอากาศ ที่สถานีอุตุนิยมวิทยาสุราษฎร์ธานี สถานีอุตุนิยมวิทยาพิษณุโลก สถานีอุตุนิยมวิทยาจันทบุรี สถานีอุตุนิยมวิทยานครราชสีมา

๕. เครื่องมือตรวจอากาศชั้นบน ระบบอัตโนมัติ ความถี่ ๑๖๘๐ Mhz พร้อมอุปกรณ์ตรวจอากาศ ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก จังหวัดสงขลา ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันตก จังหวัดภูเก็ต

๖. การปรับปรุงและเพิ่มสถานีตรวจอากาศอัตโนมัติ ๓ จังหวัดชายแดนใต้ ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก จังหวัดสงขลา และ ๗. รายงานผลการจัดซื้อจัดจ้างเครื่องมือตรวจอากาศทุกระบบ ย้อนหลัง ๕ ปี

สำนักงานสถิติแห่งชาติ

๖๓๙,๓๐๔,๕๐๐

บาท

ไม่มีรายการปรับลด

บาท

สรุปประเด็นการพิจารณาสำนักงานสถิติแห่งชาติในประเด็นต่าง ๆ ดังนี้

ข้อสอบถามและความคิดเห็นของคณะกรรมการ

- ขอสอบถามว่า สำนักงานสถิติแห่งชาติ กำหนดเป้าหมายของแผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาบริการประชาชนและการพัฒนาประสิทธิภาพภาครัฐ โครงการสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. ๒๕๖๘ ที่เปลี่ยนผ่านจาก Traditional Census มาเป็น Digital Census อย่างไร

- ตามที่สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีโครงการสำมะโนการเกษตร ขอสอบถามว่ามีความแตกต่างกับการสำรวจสำมะโนการเกษตรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์อย่างไร และสำนักงานสถิติแห่งชาติ นำข้อมูลที่ได้จากการสำมะโนการเกษตรไปขยายผลอย่างไร

- ตามที่สำนักงานสถิติแห่งชาติ ขอรับงบประมาณค่าใช้จ่ายโครงการส่งเสริมและสนับสนุนการขับเคลื่อนการพัฒนาดิจิทัลระดับจังหวัดและอำเภอ งบประมาณ ๒๐ ล้านบาท ขอสอบถามว่าการอบรมตามโครงการในปีงบประมาณ ๒๕๖๗ มีผลลัพธ์เป็นอย่างไร และได้ดำเนินการอบรมกี่พื้นที่

- ตามที่สำนักงานสถิติแห่งชาติ ขอรับงบประมาณสำหรับโครงการสำรวจสำมะโนประชากรในเรื่องภาระหนี้สินของประชาชน ขอสอบถามว่ามีกระบวนการจัดเก็บและทำฐานข้อมูลที่มีความชัดเจนแม่นยำอย่างไร

- เมื่อสำนักงานสถิติแห่งชาติยังคงเก็บข้อมูลสำมะโนประชากรผ่านระบบออนไลน์ ขอสอบถามว่ามีการประเมินว่าประชาชนจะได้ให้ข้อมูลจำนวนเท่าไร

หน่วยงานตอบข้อซักถาม

- เป้าหมายของแผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาบริการประชาชนและการพัฒนาประสิทธิภาพภาครัฐ โครงการสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. ๒๕๖๘ ที่เปลี่ยนผ่านจาก Traditional Census มาเป็น Digital Census กำหนดไว้ว่าจะต้องดำเนินการให้ได้ร้อยละ ๑๐๐ แต่ขึ้นอยู่กับ การเข้าถึงพื้นที่ที่ครัวเรือนและความสามารถในการเข้าถึงเทคโนโลยีดิจิทัลของประชาชนด้วย

- การดำเนินการสำรวจสำมะโนการเกษตรของสำนักงานสถิติแห่งชาติและกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีความแตกต่างกัน โดยกรณีของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีวัตถุประสงค์ในการทำฐานข้อมูลทะเบียน (Farmer ONE) แต่สำหรับกรณีของสำมะโนการเกษตรของสำนักงานสถิติแห่งชาติจะเป็นการลงพื้นที่ถึงที่อยู่อาศัยทั้งในทะเบียนและนอกทะเบียน โดยข้อมูลที่ได้มาตามโครงการนั้นจะนำมาประมวลผลเพื่อให้หน่วยงานอื่น ๆ ที่มีอำนาจหน้าที่ดำเนินการตามความเหมาะสมต่อไป

- โครงการส่งเสริมและสนับสนุนการขับเคลื่อนการพัฒนาดิจิทัลระดับจังหวัดและอำเภอของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้ดำเนินการไปแล้ว ๓๘๓ อำเภอจากทั้งหมด ๕๐๐ อำเภอ โดยมีบุคคลเข้าร่วมโครงการแล้ว ๒๔,๗๐๘ คนจากเป้าหมาย ๒๕,๐๐๐ คน ซึ่งคาดว่าโครงการนี้จะดำเนินการได้แล้วเสร็จภายในเดือนสิงหาคม ๒๕๖๗

- การสำรวจภาวะเศรษฐกิจของครัวเรือน สำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้ออกระเบียบวิธีการสำรวจสำมะโนครัว โดยใช้ตัวอย่าง จำนวน ๕๗,๖๐๐ ครัวเรือน

- การสำรวจสำมะโนการเกษตรปีงบประมาณ ๒๕๖๗ ได้ดำเนินการเสร็จสิ้นแล้ว และอยู่ระหว่างการประมวลผลข้อมูลระดับจังหวัด

- การเก็บข้อมูลสำมะโนประชากรผ่านระบบออนไลน์ แม้ประชาชนจะให้ข้อมูลผ่านระบบออนไลน์แล้ว แต่ตามขั้นตอนสำนักงานสถิติแห่งชาติจะต้องลงพื้นที่สำรวจด้วย

ข้อสังเกตของคณะกรรมการการ

- แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาบริการประชาชนและการพัฒนาประสิทธิภาพภาครัฐ โครงการสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ.๒๕๖๘ สำนักงานสถิติแห่งชาติ ควรเพิ่มการเก็บข้อมูลหนี้สินของประชาชนลงลึกถึงประเภทหนี้สิน

รายการขอเอกสารเพิ่มเติม

- นางสาวศิริกัญญา ต้นสกุล กรรมการการ ขอให้สำนักงานสถิติแห่งชาติ ส่งข้อมูลสำมะโนการเกษตร

สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล ๑,๖๑๗,๓๐๔,๒๐๐ บาท

ไม่มีรายการปรับลด - บาท

สรุปประเด็นการพิจารณาสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัลในประเด็นต่าง ๆ ดังนี้

ข้อสอบถามและความคิดเห็นของคณะกรรมการการ

- ขอสอบถามว่าสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล มีการบริหารแผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาพื้นที่และเมืองนำอยู่จนวนี่อย่างไร

- ตามที่สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล รายงานว่าได้ดำเนินการพัฒนาบุคลากรดิจิทัลเข้าสู่ตลาดกว่า ๔,๐๐๐ ราย จึงขอสอบถามว่าตลาดแรงงานด้านดิจิทัลมีความต้องการแรงงานทักษะดิจิทัลทั้งหมดกี่คน

- ขอสอบถามสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัลว่า โครงการสตาร์ทอัพคนละครั้งที่เพิ่งได้รับงบประมาณเมื่อปีงบประมาณ ๒๕๖๗ มีความคืบหน้าอย่างไร และมีสตาร์ทอัพร่วมโครงการกี่ราย และเป็นสตาร์ทอัพประเภทใด

- สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล มีแนวทางยกระดับประเทศไทยในเรื่องปัญญาประดิษฐ์ (AI) อย่างไร

- ขอสอบถามสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัลว่า โครงการ หนึ่งตำบล หนึ่งดิจิทัล (One Tambon One Digital: OTOD) เพื่อส่งเสริมให้เกิดการนำเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการเกษตร และเครื่องจักรทางการเกษตรอัตโนมัติในปีงบประมาณ ๒๕๖๘ แตกต่างจากโครงการลักษณะเดียวกันในปีงบประมาณ ๒๕๖๗ อย่างไร และมีผลการดำเนินงานมาแล้วอย่างไร

- ขอสอบถามว่า โครงการช่วยเหลือเกษตรกรไทยเพิ่มรายได้ลดรายจ่ายด้วยดิจิทัลของสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล ได้นำระบบปัญญาประดิษฐ์มาช่วยเหลือการทำงานของเกษตรกรอย่างไร และได้ทำงานร่วมกับหน่วยงานใดบ้าง

- โครงการยกระดับเมืองน่าอยู่ เมืองทันสมัย เพื่อคนไทยเท่าเทียมและเท่าทันของสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล มีความสำคัญกับความสำเร็จของโครงการในด้านใด

หน่วยงานตอบข้อซักถาม

- โครงการเมืองอัจฉริยะแบ่งออกเป็นสองส่วน ได้แก่ ๑.เมืองเดิมน่าอยู่ และ ๒.เมืองใหม่ ซึ่งการพัฒนาเมืองใหม่ต้องอาศัยการลงทุนจากภาคเอกชนในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก ส่วนการพัฒนาเมืองเดิม คือ การยกระดับเมืองระดับท้องถิ่น และจังหวัด โดยได้ประสานงานกับสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน เพื่อออกมาตรการสิทธิพิเศษทางภาษีเพื่อดึงดูดให้ภาคเอกชนมาลงทุน

- ตลอด ๗ ปีที่ผ่านมาสามารถผลิตแรงงานทักษะด้านดิจิทัลเฉลี่ยประมาณ ๒๔,๐๐๐ คน โดยเข้าไปอยู่ในตลาดแรงงานดิจิทัลประมาณร้อยละ ๖๐ ทั้งนี้ ในปี ๒๕๖๔ ได้มีการสำรวจพบว่า อุตสาหกรรมซอฟต์แวร์ ไอที และอื่นๆที่ต้องการเปลี่ยนผ่านเข้าสู่เทคโนโลยีดิจิทัล ต้องการแรงงานที่มีทักษะดิจิทัลรวมประมาณ ๑๐๐,๐๐๐ คน ซึ่งในทางปฏิบัติประเทศไทยไม่สามารถผลิตแรงงานได้มากถึง ๑๐๐,๐๐๐ คน จึงแก้ไขปัญหาด้วยการเสนอให้รัฐบาลดำเนินการหาแนวทางดึงดูดกำลังคนดิจิทัลสาขาขาดแคลนเข้าสู่ระบบเศรษฐกิจไทย (Global Digital Talent Visa)

- ปัญหาของประเทศไทยด้านดิจิทัลในเวลานี้ คือ การสร้างบริษัทที่มีเทคโนโลยีระดับสูงและความซับซ้อนเชิงลึก (Deep Tech) ซึ่งการแก้ไขปัญหาเบื้องต้น จะต้องทำให้บริษัท Deep Tech ของต่างประเทศมาตั้งฐานการให้บริการที่ประเทศไทยเป็นหลัก และสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัลเข้าไปถือหุ้นผ่านการถือหุ้นในกองทุน Angel Fund สำหรับสตาร์ทอัพ

- การพัฒนาระบบปัญญาประดิษฐ์ เป็นวาระที่สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล เสนอให้กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ดำเนินการออกนโยบาย โดยจะต้องเริ่มจากการมีโครงสร้างพื้นฐานที่สำคัญ คือ ความพร้อมของระบบฐานข้อมูล ซึ่งปัจจุบันต้องยอมรับว่าประเทศไทยยังไม่มีความพร้อม

- ปัจจุบันสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล ไม่มีรายได้เป็นเงินนอกงบประมาณตั้งแต่ปีงบประมาณ ๒๕๖๕

- ปัจจุบันสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจ ส่งเสริมให้ผู้ประกอบการดำเนินการสร้างกระบวนการอบรมให้ความรู้ด้านดิจิทัลแก่แรงงาน โดยให้สามารถใช้เป็นค่าใช้จ่ายของเงินเดือนนั้นเพื่อขอลดหย่อนภาษีได้ร้อยละ ๑๕๐ เป็นระยะเวลา ๑๒ เดือน ซึ่งเชื่อว่าจะเป็นการกระตุ้นให้ผู้ประกอบการจ้างแรงงานที่เป็นนักศึกษาจบใหม่เพิ่มมากขึ้น

- โครงการ หนึ่งตำบล หนึ่งดิจิทัล (One Tambon One Digital: OTOD) เพื่อส่งเสริมให้เกิดการนำเทคโนโลยีโทรคมนาคมเพื่อการเกษตรนั้น สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจ กำหนดให้บริษัทผลิตโทรคมนาคมแบบซอฟต์แวร์ใหม่ และต้องเป็นไปตามมาตรฐาน dSURE ขณะเดียวกัน ยังให้ความสำคัญกับการพัฒนาเทคโนโลยีไม่เกิน ๓๐ แรมมา เพื่อให้เกษตรกรใช้เทคโนโลยีผ่านระบบดิจิทัลและ AI ในการบริหารจัดการพื้นที่ทางการเกษตร โดยตั้งความหวังว่าจะเป็นยกระดับการผลิตของผู้ประกอบการ

- โครงการเมืองอัจฉริยะปีงบประมาณ ๒๕๖๘ ให้ความสำคัญกับโครงการ Smart Living และ Smart Health โดยจะเป็นการลงร่วมกันระหว่างภาครัฐและเอกชนคนละครึ่ง

ข้อสังเกตของคณะกรรมการธิการ

- สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล ควรเพิ่มช่องทางการประชาสัมพันธ์โครงการหนึ่งตำบล หนึ่งดิจิทัล (One Tambon One Digital : OTOD) ไปยังพื้นที่ภูมิภาคห่างไกล เพื่อเปิดโอกาสให้นักศึกษา ประชาชน ผู้ประกอบการ ได้รับองค์ความรู้ด้านดิจิทัลมากขึ้น

รายการขอเอกสารเพิ่มเติม

- นายวสุวรรณ์ พวงพรศรี กรรมการ ขอให้ สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล ส่งข้อมูลโครงการสร้างอาชีพสร้างงานให้วัยรุ่นไทยด้วยดิจิทัลซอฟต์แวร์ และ โครงการส่งเสริมอุตสาหกรรมดิจิทัลคอนเทนต์ไทยสู่ตลาดโลก

- นายฐากร ตัณฑสิทธิ์ กรรมการ ขอให้สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล ส่งข้อมูลรายได้จากเงินนอกงบประมาณตามกฎหมาย

- นางสาวศิริกัญญา ตันสกุล กรรมการ ขอให้สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล ส่งข้อมูลผลการดำเนินงานของโครงการสตาร์ทอัพคนละครึ่ง ย้อนหลัง ๓ ปี

สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ ๔๖๖,๔๒๒,๗๐๐ บาท

ไม่มีรายการปรับลด - บาท

สรุปประเด็นการพิจารณาสำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ในประเด็นต่าง ๆ ดังนี้

ข้อสอบถามและความคิดเห็นของคณะกรรมการธิการ

- ขอสอบถามว่า สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ มีความคิดเห็นต่อร่างพระราชบัญญัติเศรษฐกิจแพลตฟอร์มดิจิทัล และมีกรอบเวลาในการเสนอร่างกฎหมายเข้าสู่สภาผู้แทนราษฎรอย่างไร

- ตามที่สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ กำหนดตัวชี้วัดเชิงปริมาณของโครงการส่งเสริมการใช้งานปัญญาประดิษฐ์อย่างมีธรรมาภิบาล (AI Standard & Governance) คือ เกิดการสื่อสาร รับรู้และความตระหนักในการประยุกต์ใช้ AI อย่างมีจริยธรรมและธรรมาภิบาล ไม่น้อยกว่า ๒๐,๐๐๐ ราย จึงสอบถามว่ากลุ่มเป้าหมายหมายถึงบุคคลทั่วไปหรือนิติบุคคล

- ตามที่สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ กำหนดตัวชี้วัดเชิงคุณภาพของโครงการส่งเสริมการใช้งานปัญญาประดิษฐ์อย่างมีธรรมาภิบาล (AI Standard & Governance) คือ ประเทศมีกรอบแนวทางชุดเครื่องมือด้าน AI Governance ที่เหมาะสมและทำทันสถานการณ์และความเปลี่ยนแปลงต่อการประยุกต์ใช้ AI อย่างน้อย จำนวน ๓ เรื่อง จึงขอสอบถามว่ามีเรื่องใดบ้าง

- โครงการพัฒนากฎหมายมาตรฐาน และกลไกกำกับดูแลด้านดิจิทัล ของสำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ ขอสอบถามว่ากิจกรรมโครงการมีอะไรบ้าง และมีการจ้างที่ปรึกษาจำนวนกี่รายและใช้งบประมาณเท่าใด

- ขอสอบถามว่า สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ มีความคืบหน้าในการพิจารณา ร่างพระราชบัญญัติกำกับดูแลการใช้ภูมิปัญญาประดิษฐ์ อย่างไร

หน่วยงานตอบข้อซักถาม

- กรณีการดำเนินงานของ ๑๒๑๒ นั้นระบบคอลเซ็นเตอร์ของหน่วยงานไม่มีวันหยุด โดยการรับเรื่องเข้ามาโดยเริ่มจากการใกล้เคียงก่อน แต่หากใกล้เคียงไม่ได้ จะทำเรื่องร้องเรียนประสานงานกับหน่วยงานที่รับผิดชอบเช่น คณะกรรมการอาหารและยา สำนักงานตำรวจแห่งชาติ หรือคณะกรรมการคุ้มครองผู้บริโภค เป็นต้น หรือบางกรณีไปถึงศาลยุติธรรม เช่น ในเรื่องการซื้อขายออนไลน์ จะเป็นในลักษณะการส่งข้อมูลต่อให้ หน่วยงาน และหารือกับผู้ร้องเรียนแล้วมีการจัดทำข้อมูลให้หน่วยงานอื่น เพื่อไม่ให้มีการแจ้งหลายครั้ง ซึ่งเป็นลักษณะการทำงานของ ๑๒๑๒

- ส่วนในเรื่องการใช้ AI นั้น ทวงการแพทย์ใช้เรื่องนี้จำนวนมาก เช่น การวินิจฉัยโรค และเห็นถึงความเสี่ยงของการวินิจฉัยโรค แต่งานของหน่วยงานจะไปสู่ประชาชนได้ โดยจะต้องมีธรรมาภิบาลในโรงพยาบาล ซึ่งจะทำให้การใช้ AI มีความน่าเชื่อถือ มีความปลอดภัย และเป็นไปตามมาตรฐานโลก ซึ่งจะมีการหารือกับวงการสาธารณสุขอีกครั้งว่าจะมีการใช้ AI อย่างไร ให้ประชาชนได้รับบริการได้รวดเร็วและปลอดภัย

- ส่วนในเรื่องของ ๑๒๑๒ หน่วยงานจะรับไปหารือในระดับการบูรณาการระหว่างกระทรวงต่าง ๆ ทั้งหน้าบ้านและหลังบ้านได้อย่างไร โดย ๑๒๑๒ กับ ๑๔๔๑ ได้มีการรับส่งเรื่องหารือกันอยู่แล้วระหว่างกัน

- ในประเด็นเรื่อง AI ที่ไม่ต้องการให้มีการกำกับดูแลมากจนเกินไปได้มีการ ศึกษากฎหมาย AI แล้ว และพิจารณาแล้วเห็นว่า AI ยังไม่มีความเสี่ยงของปัญหา AI ที่มีผลชัด แต่หากมีการกำกับดูแลจะเป็นภาระให้ผู้ประกอบธุรกิจ AI มากจนเกินไป ทำให้ในขณะนี้มึนโยบายที่จะทบทวนในเรื่องนี้อีกครั้ง ให้หน่วยงานทบทวนว่าจะออกกฎหมาย AI หรือไม่อย่างไร แต่ในกลุ่มนักวิชาการให้ความเห็นว่าเรื่องกำกับดูแลเรื่องนี้อย่าเพิ่งให้ดำเนินการเพราะจะเป็นภาระมากเกินไป รวมทั้งในเรื่องของ AI มีการพัฒนาในเรื่องนี้อยู่ หากกำกับดูแลมากจนเกินไปการพัฒนาอาจไม่ได้ตามที่ต้องการ

- ในเรื่องการแชร์ข้อมูลส่วนบุคคล นั้นคือการยื่นภาษีออนไลน์ ซึ่งระบบที่กรมสรรพากรดำเนินการอยู่สามารถยื่นยันตัวตนได้ แต่เมื่อมีระบบอื่นเข้ามากรมสรรพากรจะรองรับระบบ โมบายไอทีได้ด้วย ทั้งนี้ เมื่อกรอกตัวแบบยื่น และมีการยินยอมให้ออนข้อมูลไป เช่น ข้อมูลการทำบุญหรือข้อมูลการจัดซื้อต่างๆ หน่วยงานได้มีการหารือกับกรมการปกครอง โดยขอให้นำข้อมูลของหน่วยงานมาแชร์ได้ผ่านกลไกของหน่วยงาน

- ส่วนในเรื่องร่างกฎหมายที่ปัจจุบันนี้ หน่วยงานไม่ได้เป็นผู้เสนอกฎหมายนี้ แต่ได้รับเชิญไปหารือ ๒ ครั้ง ซึ่งปัจจุบันมีการยกร่างขึ้นมาแล้ว แต่ยังไม่เรียบร้อยพอที่จะขอรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และมีการต่อต้านจากแพลตฟอร์มใหญ่ๆ ของต่างประเทศ แต่หน่วยงานเห็นว่ามีความจำเป็นในการลงโทษเพราะการบดทลงโทษเดิมของกฎหมายในปัจจุบัน ทำให้ภาคเอกชนไม่สนใจจะดำเนินการตามกฎหมาย ซึ่งทำให้แพลตฟอร์มใหญ่มีความกังวลใจขึ้นในการออกกฎหมายใหม่นี้ แต่หน่วยงานมีความกังวลว่ากฎหมายของแพลตฟอร์มอีโคโนมี หากมีการยกเลิกการจดทะเบียน หากมีการกระทำผิดโทษจะกลายเป็นเบา และจะได้ข้อมูลจากการกระทำผิดความผิดเท่านั้น แทนที่จะได้ข้อมูลก่อนการกระทำผิด

- ส่วนเรื่อง AI Governance มีการเปิดตัวคลินิกเซ็นเตอร์ ที่ให้คำแนะนำ เช่น ในเรื่องของโรงพยาบาลศิริราชกับมหาวิทยาลัยมหิดล ที่รับงานเข้ามาและให้คำแนะนำว่า การใช้งาน AI ในโรงพยาบาลมีความเสี่ยงอย่างไร มีกลไกควบคุมความเสี่ยง และมีการดำเนินงานกับผู้บริหารกับสาธารณะสุข เพราะผู้บริหารเป็นคนตัดสินใจว่าจะใช้หรือไม่ใช้อย่างรอบคอบจึงมีการอบรมและมีการจัด Work Shop ซึ่งมีผู้เข้าร่วมหลายร้อยคนมาจนถึง ๒๐,๐๐๐ รายได้ ซึ่งจะเป็นบุคคลธรรมดาที่ต้องการให้ตระหนักถึงความเสี่ยงไปคู่กันแต่ต้องระวังว่าเป็นข้อมูลที่ผิดพลาด ด้วย

- มีการจัดทำ AI Governance Guideline ออกมาแล้ว ซึ่งอยู่ระหว่างการรับฟังความเห็นเพื่อปรับปรุงให้สามารถใช้งานได้จริง โดยเน้นที่กลุ่มบริษัทและหน่วยงานของรัฐ ว่าใช้ AI ใดๆ ได้เพื่อไม่ให้ข้อมูลรั่วไหล

- สำหรับโครงการพัฒนากฎหมายและมาตรฐานนั้น หน่วยงานมีไม่มากและมีข้อจำกัดของภาคเอกชนจึงต้องจ้างที่ปรึกษาจำนวนมาก โดยมีงบจ้างที่ปรึกษา ๕๐ ล้านบาท ในการจ้างที่ปรึกษานั้นจะมีการศึกษากฎหมายต่างประเทศและสำรวจผู้ที่เกี่ยวข้องในประเทศ และมีการศึกษาว่ามีความเสี่ยงด้านเทคโนโลยีมีเรื่องใดบ้าง

สถาบันข้อมูลขนาดใหญ่ (องค์การมหาชน) ๑๗๘,๒๔๑,๗๐๐ บาท

ไม่มีรายการปรับลด - บาท

สรุปประเด็นการพิจารณาสถาบันข้อมูลขนาดใหญ่ (องค์การมหาชน) ในประเด็นต่าง ๆ

ดังนี้

ข้อสอบถามและความคิดเห็นของคณะกรรมการ

- ขอสอบถามว่าสถาบันข้อมูลขนาดใหญ่ (องค์การมหาชน) มีอำนาจหน้าที่ดูแลข้อมูลประเภทใด

- ปัจจุบันหน่วยงานภาครัฐหลายแห่งพยายามเสนอขอรับงบประมาณเพื่อการพัฒนาฐานข้อมูลใหญ่ จึงขอสอบถามว่าสถาบันข้อมูลขนาดใหญ่ (องค์การมหาชน) ได้ประสานงานกับหน่วยงานเหล่านั้นหรือไม่

หน่วยงานตอบข้อซักถาม

- จากคำถามว่าหน่วยงานทำร่วมกับหน่วยงานอื่นอย่างไร เพราะมีการของบประมาณ Big Data จากหลายหน่วยงาน หน่วยงานจะจัดส่งเป็นเอกสารให้อีกครั้ง แต่ในเรื่องนี้ Big data ไม่ใช่การนำข้อมูลจากหลายหน่วยงาน เพราะทำไม่ได้จริงและมีกฎหมายห้ามไม่ให้ทำได้ แต่การเชื่อมโยงนี้คือการสร้างกลไกกลางโดยสร้างถนนเชื่อมข้อมูลจัดข้อมูลเป็นชุด ๆ เพื่อตอบคำถามตามนโยบายข้ามกันได้ โดยหน่วยงานดำเนินการร่วมกับหน่วยงานหลักย่อย โดยมีการเชื่อมโยงข้อมูลกับสำนักงานตรวจคนเข้าเมือง ทำให้ทราบว่าสัญญาณมือถืออยู่ที่ใดบ้าง ทำให้หน่วยงานรู้ได้และทำให้อุตสาหกรรมการท่องเที่ยวสามารถวางแผนได้ หรือสามารถประมาณการนำयाาล้างไตจากข้อมูลการใช้ยาเบาหวานหรือความดัน หรือการเชื่อมโยงกับ GISDA เพื่อให้ทราบถึงค่าฝุ่นละอองร่วมกับภาคเหนือหรือประเทศอื่นได้ เป็นต้น ซึ่งหน่วยงานจะสรุปข้อมูลจัดส่งให้เป็นเอกสารให้อีกครั้ง

- โครงการ Travel data Lab ปกติเป็นงบประมาณของอุตสาหกรรมท่องเที่ยว โดยหน่วยงานมีการร่วมมือกัน ในเรื่องของ AI เข้ามาด้วยจึงมาร่วมกันให้ความรู้ที่เกี่ยวกับเทคโนโลยีใหม่จึงมีการตั้งงบประมาณเข้ามาบางส่วนโดยหน่วยงาน

- ในเรื่อง CDP นั้น หน่วยงานเป็นผู้วางกรอบว่า ควรประกอบด้วยเรื่องใด ซึ่งจะเริ่มประสานหลายหน่วยงานเพื่อให้ผู้ว่าราชการจังหวัดใช้ ซึ่งเป็นเครื่องมือที่ไม่เหมือนกัน โดยแผนที่ตั้งไว้ตั้งแต่ปี ๒๕๖๒ หน่วยงานจะมีการลงพื้นที่ โดยหารือกับภาคเอกชนและราชการว่าความต้องการพัฒนาเมืองนั้นต้องการในเรื่องใด และนำข้อมูลที่เกี่ยวข้องมาบรรจุให้เข้ากับเมือง ทั้งเรื่องของข้อมูลสิ่งแวดล้อมหรือข้อมูลสวัสดิการแห่งรัฐ ซึ่งแต่ละเมืองจะไม่เหมือนกัน

- จากคำถามว่าเพราะเหตุใดถึงต้องมีแพลตฟอร์มสิ่งแวดล้อม ขอตอบว่าเพื่อให้มีกฎหมายที่เกี่ยวกับอากาศสะอาดและมีหน่วยงานกลางที่ไว้เก็บข้อมูลมาใช้เฉพาะทาง จึงมีการแยกข้อมูลมาเป็นกลุ่มของผู้ใช้งาน ซึ่งผู้วิจัยจะเป็นคนจากมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ซึ่งโครงการนี้มีการดำเนินงานไม่นานอาจจะ ๒ - ๓ ปี

รายการขอเอกสารเพิ่มเติม

- นางสาวศิริกัญญา ตันสกุล กรรมการ ขอร้องให้สถาบันข้อมูลขนาดใหญ่ (องค์การมหาชน) ส่งรายงานผลการดำเนินงานของสถาบันข้อมูลขนาดใหญ่ (องค์การมหาชน)

- นายภัทรพงศ์ สีสากดิ์ กรรมการ หน่วยงานได้แจ้งว่าในปีที่แล้วมีการวิเคราะห์จุดสำคัญในเรื่องของฝุ่นละออง PM ๒.๕ ทั้งประเทศไทยและประเทศเพื่อนบ้าน จึงขอเอกสารในเรื่องนี้ด้วย

- นางสาวรักชนก ศรีนอก กรรมการ โครงการ Travel data Lab เป็นโครงการของการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย แต่ในปีนี้อยู่ในโครงการของหน่วยงาน หน่วยงานมีการร่วมมือกันดำเนินการอย่างไร หรือหน่วยงานอื่นถ่ายโอนมาให้หน่วยงานเป็นผู้ดำเนินการ และโครงการพัฒนาแพลตฟอร์มข้อมูลอัจฉริยะ เป็นโครงการที่ขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองอัจฉริยะที่หน่วยงานเป็นกรรมการหรือไม่อย่างไร หากใช้ที่จังหวัดอุดรดิษฐ์ น่าน อุบลราชธานี สงขลา และนครศรีธรรมราช เพราะเหตุใดถึงมาเริ่มดำเนินการในปี นี้ เพราะแผนที่ทำมาตั้งแต่ ปี ๒๕๖๒ - ๒๕๖๓ และทั้งแผนเมืองอัจฉริยะ

ตั้งเป้าหมายให้ได้ ๑๐๐ เมือง ภายในปี ๒๕๖๕ ขอรอบว่าเป็นไปตามเป้าหมายหรือไม่ และการทำแพลตฟอร์มบริการข้อมูลด้านสิ่งแวดล้อม ๒๐ ล้านบาท แต่ต่างจากแพลตฟอร์มแรกอย่างไร ขอให้จัดส่งเป็นเอกสารในรายละเอียด

สำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ๓๑๗,๓๘๒,๕๐๐ บาท
ไม่มีรายการปรับลด - บาท

สรุปประเด็นการพิจารณาสำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลในประเด็นต่าง ๆ ดังนี้

ข้อสอบถามและความคิดเห็นของคณะกรรมการ

- ขอสอบถามว่า สำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ได้ดำเนินการสร้างมาตรฐานการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลให้กับหน่วยงานภาครัฐไปแล้วจำนวนกี่หน่วยงาน เหลือหน่วยงานใดบ้างที่ยังไม่มีมาตรฐานการคุ้มครองส่วนบุคคล มีหน่วยงานใดบ้างที่ยังไม่ให้ความร่วมมือ และหน่วยงานทางการทหารและตำรวจให้ความร่วมมือในการจัดทำมาตรฐานการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลหรือไม่

- สำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล มีมาตรการในการดำเนินการกับหน่วยงานภาครัฐที่ไม่ได้ดำเนินการคุ้มครองส่วนบุคคลให้เป็นไปตามมาตรฐานหรือไม่

- สำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล มีแนวทางการบริหารจัดการและคุ้มครองข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับคดีความที่พิจารณาในชั้นศาลเสร็จแล้วอย่างไร

- โครงการศูนย์บริการประชาชน (PDPA Center) ของสำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล นอกจากมีหน้าที่รับเรื่องจากประชาชนและไกล่เกลี่ยข้อพิพาทแล้ว ยังมีอำนาจหน้าที่ดำเนินการเรื่องอื่นๆ หรือไม่

- โครงการส่งเสริมมาตรฐานการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล และ โครงการพัฒนากฎหมายด้านการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลของประเทศ ซึ่งในเนื้อหาของโครงการส่วนใหญ่เป็นการอบรม จึงขอสอบถามสำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลว่าทั้งสองโครงการมีความแตกต่างอย่างไร

- สำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล วางเป้าหมายและผลสัมฤทธิ์ของโครงการพัฒนาบุคลากรด้านการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลของประเทศ อย่างไร

- เมื่อเดือนมิถุนายนที่ผ่านมา เกิดเหตุการณ์ข้อมูลส่วนบุคคลของผู้สมัครสมาชิกวุฒิสภา หรือ ส.ว.ถูกเผยแพร่ต่อสาธารณชน และสำนักงานคณะกรรมการการเลือกตั้ง หรือ กกต.ได้ส่งหนังสือชี้แจงมายังสำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลแล้ว จึงขอสอบถามว่าการรั่วไหลมาจากสาเหตุใด และได้ดำเนินการทางกฎหมายกับสำนักงานคณะกรรมการการเลือกตั้ง หรือไม่

- เมื่อต้นปี ๒๕๖๗ ข้อมูลส่วนบุคคลของผู้สูงอายุที่อยู่ในความครอบครองของกรมกิจการผู้สูงอายุ ขอสอบถามว่าสำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลได้ดำเนินการตรวจสอบหรือไม่ และมีผลการตรวจสอบอย่างไร

- โครงการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลเชิงรุก (PDPC Eagle Eye) ของสำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ขอสอบถามว่าโครงการนี้ครอบคลุมในเรื่องใดบ้าง

- ข้อมูลส่วนบุคคลไม่ได้หมายถึงเฉพาะข้อมูลหมายเลขบัตรประชาชน ๑๓ หลักเท่านั้น แต่ยังรวมถึงข้อมูลอื่นที่บันทึกผ่านแพลตฟอร์มดิจิทัลด้วย จึงขอสอบถามว่าสำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล มีแนวทางการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลดังกล่าวหรือไม่

- สำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล มีแนวทางการกำหนดสิทธิในการถือครองข้อมูลส่วนบุคคลอย่างไร เพื่อไม่ให้องค์กรเอกชนเพียงฝ่ายเดียวที่ครอบครองข้อมูลมีอำนาจยินยอมเปิดเผยข้อมูลส่วนบุคคล ทั้ง ๆ ที่เจ้าของข้อมูลที่แท้จริง คือ ประชาชน

หน่วยงานตอบข้อซักถาม

- ในส่วนของการดำเนินการ PDPA center หน่วยงานมีหน้าที่ให้ความมั่นคงกับประชาชน ถ้าหน่วยงานทำผิดจะมีคณะกรรมการผู้เชี่ยวชาญพิจารณาความโทษสูงสุด ๕ ล้านบาทซึ่งเป็นโทษทางปกครอง ทั้งนี้ มีเรื่องร้องเรียนจากประชาชนเข้ามากกว่า ๔๐๐ เรื่อง เช่นกรณีบริษัทไอทีแห่งหนึ่งมีข้อมูลรั่วไหลแล้วมีบุคคลนำข้อมูลไปหลอกลวงประชาชน ทำให้ประชาชนเข้ามาร้องเรียนที่หน่วยงาน โดยหน่วยงานได้มีการประสานกับบริษัทเพื่อไกล่เกลี่ยเยียวยาประชาชนซึ่งประชาชนพอใจ และได้นำเรื่องนี้จัดส่งให้คณะกรรมการผู้เชี่ยวชาญ พิจารณาว่าบริษัทมีความเลินเล่อหรือไม่ ซึ่งจะมีการปรับเงินทางปกครองซึ่งเป็นการลงโทษทางปกครอง และเริ่มมีการปรับเงินเพื่อสร้างความเชื่อมั่น

- ส่วนกรณีไม่มีผู้ร้องเรียน หน่วยงานมี Eagle Eye เพื่อตรวจสอบหน่วยงานภาครัฐ โดยมีการประกาศให้ ๘๕ หน่วยงานจัดให้มี DPO แล้วและมีการส่งโปรแกรมกำกับดูแล โดยจัดส่งให้หน่วยงานทั้ง ๘๕ หน่วยงานในการตรวจสอบตัวเองตามกฎหมายครบถ้วนหรือไม่อย่างไร และมีการสุ่มตรวจหน่วยงานปัจจุบันไปแล้ว ๑๕ หน่วยงาน ว่ามีการดำเนินการตามกฎหมายหรือไม่อย่างไรแล้ว ส่วนหน่วยงานที่เกี่ยวกับทหารหรือ ศาล ตามกฎหมายหากเป็นเรื่องความมั่นคงหรือการดำเนินคดี หน่วยงานจะได้รับการยกเว้นตามกฎหมายของหน่วยงานแล้ว

- ในส่วนของการพัฒนาบุคลากรของประเทศไม่ใช่ของหน่วยงานแต่เป็นการอบรมบุคลากรของหน่วยงานต่าง ๆ ทั้งภาครัฐและเอกชน เป็นโครงการอบรมจัดหลักสูตรต่างๆ ของหน่วยงาน และในส่วนของโครงการพัฒนากฎหมายจะเป็นโครงการการประเมินผลสัมฤทธิ์ของกฎหมาย เพราะแม้ว่ากฎหมายมีการประกาศใช้ครบ ๕ ปีแล้ว และต้องมีการปรับปรุงกฎหมายให้สอดคล้องกับกฎหมายสากล

- ส่วนในเรื่องโครงการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลจะมีการกำหนดเป็นมาตรฐานขึ้นมาให้หน่วยงานมาขอตรามาตรฐาน ว่า หน่วยงานได้ดำเนินการตามกฎหมายแล้ว และให้หน่วยงานรับรองให้ว่าหน่วยงานนั้นๆ ได้ดำเนินการตามมาตรฐานแล้ว

- ส่วนการจัดทำ Pricing Index จะมีการจัดอันดับออกมาว่ามีการคุ้มครองข้อมูลได้มาตรฐานอย่างไร ในระดับอาเซียนด้วย

- ส่วนของข้อมูลผู้สมัครสมาชิกวุฒิสภา หน่วยงานได้ทราบเหตุการณ์และเข้าไปตรวจสอบแล้ว ซึ่งเป็นข้อมูลที่เผยแพร่โดยไม่เจตนาของทีมงานผู้เข้าร่วมการสมัครวุฒิสภาโดยไม่ตั้งใจ โดยกรมการปกครองที่ทำงานร่วมกับ กกต. นำข้อมูลไปกระจายออกไปยังผู้บริหารโดยที่ไม่ได้ตั้งใจ หน่วยงานได้เชิญ กกต. มาชี้แจงแล้ว และรอให้จบการเลือกตั้งก่อนจึงจะตรวจสอบต่อไป

- ส่วนกรณีกิจการผู้สูงอายุ ได้มีการตรวจสอบและนำเข้าคณะกรรมการผู้เชี่ยวชาญพิจารณาแล้ว ซึ่งจะพิจารณาลงโทษในเร็ววันนี้

- การพัฒนาเรื่องข้อมูลส่วนบุคคลขึ้นมานั้นหน่วยงานจะนำข้อมูลไปดำเนินการ และหน่วยงานได้ดำเนินการเชิงรุกในทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องเพื่อป้องปรามและป้องกันตามโครงการที่เสนอของบประมาณไปด้วย

- ในส่วนของระบบร้องเรียนการขอข้อมูลส่วนบุคคลมากเกินไปหรือไม่ เป็นเรื่องที่จำเป็นที่หน่วยงานต้องติดต่อกับผู้ร้องเรียน เพราะในส่วนของพิจารณาความทางปกครอง ต้องมีการขอไต่สวน ซึ่งจะมีการติดต่อไปหาผู้ร้องเรียนให้ได้โดยมีประสิทธิภาพ

- ส่วนข้อเสนอที่เกี่ยวกับโครงการ Eagle Eye หน่วยงานจะนำข้อเสนอต่อคณะกรรมการฯ เพื่อพิจารณาปรับปรุง

- เลขหมาย ๑๑๑๑ และ ๑๔๑๑ หน่วยงานได้ประสานงานกับหน่วยงานเหล่านี้อยู่แล้ว หากมีกรณีเกี่ยวกับข้อมูลส่วนบุคคลจะมีการส่งข้อมูลมาที่หน่วยงานเพื่อดำเนินการต่อไป

- หน่วยงานมีการสร้างพันธมิตร กว่า ๓๐ หน่วยงาน โดยอาศัยความร่วมมือที่เกี่ยวข้อง เช่น ความร่วมมือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในเรื่องการป้องกันไม่ให้เกิดการรั่วไหลของข้อมูล ซึ่งได้ร่วมมือกับหน่วยงานต่างๆ ไม่ให้ถูกโจมตีทางไซเบอร์และมีการสุ่มตรวจกว่า ๑๐ หน่วยงานแล้ว รวมทั้งมีการดำเนินการขยายผลด้วยเช่น หน่วยงานร่วมกับธนาคารแห่งประเทศไทยในเรื่องทางการเงิน เรื่องการศึกษามีการร่วมกับมหาวิทยาลัย ในการขยายผลต่างๆ โดยการ ลงนาม MOU ร่วมกัน

- ส่วนเรื่องบุคลากรนั้น แผนการดำเนินงานใน ๓ ปีจะมีบุคลากรเพิ่มจำนวน ๒๑๐ อัตรา โดยหน่วยงานจะทยอยรับใน ๓ ปี ปีงบประมาณ ๒๕๖๗ จะทยอยรับไป ๓ ปี รับไป ๑๐๐ ตอนนี้อยู่เหลืออีก ๕ คน ปีงบประมาณ ๖๗ จะครบ ๑๐๐ คนตามแผน โดยหน่วยงานจะค่อย ๆ ขยายบุคลากรไปตามแผนที่กำหนดไว้

- หน่วยงานได้ดำเนินการในปีปัจจุบันแล้วในเรื่องการสอบถามเรื่องของคุณก็ในเว็บไซต์ต่างๆ ในปี ๒๕๖๗ ได้มีการจัดทำคู่มือที่เช็กเกอร์ตามกฎหมาย PDPA หรือไม่ ซึ่งจะมีการสั่งให้แก้ไข โดยการจัดส่ง Eagle Eye ไปแจ้งเตือน

- ในเรื่องกระบวนการยินยอมของประชาชน หน่วยงานกำลังพิจารณา ให้คณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลจะพิจารณาออกเป็นแบบฟอร์มมาตรฐานหรือไม่ในการขอความยินยอมซึ่งอยู่ระหว่างการพิจารณาของคณะกรรมการข้อมูลส่วนบุคคล แต่ หน่วยงานภาครัฐ มีการพิจารณา GGPC ซึ่งเป็นระบบการยินยอมที่ภาครัฐเอาไปใช้ได้ ซึ่งจะไปสู่ภาคเอกชนต่อไปด้วย

ข้อสังเกตของคณะกรรมการการ

- สำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ควรออกมาตรการเพื่อลดความเสี่ยงในการรั่วไหลของข้อมูลบัตรประชาชนด้วยการประสานงานให้ยกเลิกการใช้สำเนาบัตรประชาชนเพื่อเป็นหลักฐานกับทางราชการ โดยเปลี่ยนเป็นการแสดงบัตรประชาชนในลักษณะของการยืนยันตัวตนเท่านั้น

- สำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ควรพัฒนาช่องทางการสื่อสารและประชาสัมพันธ์กับประชาชน ให้มีความหลากหลายและมีความชัดเจนมากขึ้น

- สำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ควรกำหนดให้มีหมายเลขโทรศัพท์ส่วนกลางสำหรับรับเรื่องราวร้องทุกข์จากประชาชนที่เป็นผู้เสียหายจากการถูกฉ้อโกงออนไลน์

- สำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล มีแผนการใช้งบประมาณเพื่อรองรับการขยายภารกิจ แต่มีข้อจำกัดด้านบุคลากร ดังนั้น ควรเน้นการทำงานในเชิงประสานงานกับหน่วยงานอื่น ๆ ที่มีอำนาจหน้าที่โดยตรง แทนการขยายองค์กรให้ใหญ่ขึ้น

- สำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ควรเร่งรัดการบรรจุบุคลากรที่มีความเชี่ยวชาญกฎหมายคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล เพื่อให้บุคลากรมากพอที่จะปฏิบัติหน้าที่ตามพันธกิจให้ประสบผลสำเร็จ

มาตรา ๑๗ งบประมาณรายจ่ายของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและหน่วยงานในกำกับ

สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ

และสิ่งแวดล้อม

๑,๓๑๑,๘๗๐,๘๐๐ บาท

ไม่มีรายการปรับลด

- บาท

สรุปประเด็นการพิจารณาของสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ในประเด็นต่าง ๆ ดังนี้

ข้อสอบถามและแสดงความคิดเห็นของคณะกรรมการ

- ขอทราบรายละเอียดเงินนอกงบประมาณของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จำนวน ๓๖๐,๕๐๐,๐๐๐ บาท เป็นค่าธรรมเนียมการเข้าอุทยานแห่งชาติ ใช่หรือไม่

- ขอทราบรายละเอียดจำนวนนักท่องเที่ยวเข้าอุทยานแห่งชาติจำนวน ๑๖ ล้านคน ต่อปี ในปี ๒๕๖๖ จากจำนวนอุทยานแห่งชาติ ๑๓๓ แห่ง (ป่า ทะเล) สามารถจัดเก็บรายได้ในปี ๒๕๖๕ ๒๕๖๖ จำนวนเท่าใด ณ เดือนมิถุนายน ๒๕๖๗ จัดเก็บค่าธรรมเนียมได้จำนวนเท่าใด ขอทราบรายละเอียดลำดับที่ ๑ ถึง ๑๐ จำนวนที่จัดเก็บได้มากที่สุด โดยเฉพาะพื้นที่เกาะพีพี เกาะสมิหลัน เกาะเสม็ด ดอยอินทน์ และเขาใหญ่ สามารถจัดเก็บเป็นรายได้ต่อเดือนจำนวนเท่าใด และสัดส่วนการนำส่งรายได้จัดเก็บไว้เองและนำส่งจำนวนเท่าใด

- ขอทราบรายละเอียดแนวทางการบริหารจัดการเกาะที่ไม่อยู่ในเขตอุทยาน อยู่ในอำนาจของหน่วยงานใด แนวทางการนำเกาะมาอยู่ในความดูแลของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและสัมปทานให้กับภาคเอกชนบริหารจัดการเกาะได้หรือไม่

- ขอทราบรายละเอียดสภาพปัญหาและอุปสรรคการเบิกจ่ายงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๗ คิดเป็นร้อยละ ๗๗ ของวงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดงบประมาณ แนวทางการบริหารงบประมาณอย่างไร

- ขอทราบรายละเอียดโครงการแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควัน วงเงินจำนวน ๒๖ ล้านบาท ผลการเบิกจ่ายไปคิดเป็นร้อยละ ๖.๙ คงเหลืองบประมาณจำนวน ๑๙.๑ ล้านบาท แผนการบริหารงบประมาณ อย่างไร

- ขอทราบรายละเอียดโครงการการจัดทำฐานข้อมูลกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม วงเงิน ๔๐ ล้านบาท และโครงการป้องกันภัยคุกคามทาง Cyber Security วงเงิน ๓๗ ล้านบาท ไม่มีผลการเบิกจ่ายงบประมาณเกิดจากปัญหาและอุปสรรคอย่างไร

- ขอทราบรายละเอียดโครงการบริหารฐานข้อมูลขนาดใหญ่ วงเงิน ๕ ล้านบาท และโครงการพัฒนาระบบไซเบอร์ติดต่อกันสองปี อย่างไร

- ขอทราบรายละเอียดมาตรการการเจรจากับประเทศในภูมิภาคอาเซียนของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในเรื่องของการตัดไม้ทำลายป่าในงบประมาณปี ๒๕๖๘ แผนดำเนินการอย่างไร

- ขอทราบรายละเอียดการโอนเปลี่ยนแปลงงบประมาณจากงบประมาณปี ๒๕๖๘ รายการซ่อมแซมเฮลิคอปเตอร์จำนวน ๑.๖ ล้านบาท ขอทราบสาเหตุโอนเปลี่ยนแปลงงบประมาณจัดซื้อเครื่องปรับอากาศและค่าตอบแทนใช้สอยวัสดุแทน อย่างไร

- ขอทราบรายละเอียดโครงการก่อสร้างพิพิธภัณฑน์ไม่มีค่าเพื่อประโยชน์ของแผ่นดินเฉลิมพระเกียรติ ระยะเวลาที่ ๑ วงเงิน ๑,๐๔๔ ล้านบาท ผลการดำเนินงานมีความคืบหน้าอย่างไร และระยะที่ ๒ ขอทราบผลการดำเนินงานสอดคล้องกับแผนงานการก่อสร้างหรือไม่ และรายการค่าใช้จ่ายในการวางศิลาฤกษ์จำนวนเงิน ๓ ล้านบาท อย่างไร

- ขอทราบรายละเอียดโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการจัดที่ดิน วงงบประมาณ ๘ ล้านบาท เป็นการขับเคลื่อนกันขออนุญาตพื้นที่เป้าหมาย ๖๙๖ พื้นที่ ติดตามการใช้ประโยชน์ที่ดิน ๓๘๓ พื้นที่ พื้นที่เป้าหมายใช้หลักเกณฑ์อะไรในการคัดเลือกพื้นที่เป้าหมาย อย่างไร

- ขอทราบรายละเอียดโครงการส่งเสริมความส่งเสริมการความรู้ให้กับประชาชนวงเงิน ๔ ล้านบาท แนวทางการประเมินและติดตามผล อย่างไร

- ขอทราบรายละเอียดโครงการจัดทำฐานข้อมูลโดยอากาศยานไร้คนขับ วงเงิน ๑๐ ล้านบาท ขอทราบอากาศยานไร้คนขับมีคุณสมบัติอย่างไร และหลักเกณฑ์ มีพื้นที่เป้าหมาย จำนวน ๔๘๐,๐๐๐ ไร่ อย่างไร

- ขอทราบรายละเอียดโครงการแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควัน วงเงิน ๑๔ ล้าน แนวทางการจัดอบรมประชุมเครือข่ายประชาสัมพันธ์และกิจกรรมสร้างความรู้ อย่างไร

- ขอทราบรายละเอียดโครงการเชิญชวนเยาวชนและประชาชนในพื้นที่ เข้าร่วมแสดงความคิดเห็นต่อแนวคิดแก้ไขไฟป่า วงเงิน ๔.๔ ล้านบาท ดำเนินกิจกรรมอย่างไรบ้าง

- ขอทราบรายละเอียดการวัดผลสัมฤทธิ์การบินเฮลิคอปเตอร์ของกระทรวงทรัพยากรในภารกิจดับไฟป่าอย่างไร

- ขอทราบรายละเอียดแนวทางการจัดทำผังทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างไร

- ขอรทาบรายละเอียดสัดส่วนพลังงานหมุนเวียน น้อยกว่าโครงการ Carbon NetZero มีความคิดเห็นอย่างไรและมีความคืบหน้าดำเนินการอย่างไร

- ขอรทาบรายละเอียดการพิจารณารายงานผลกระทบทางด้านสิ่งแวดล้อม (EHIA) โครงการก่อสร้างรถไฟฟ้าความเร็วสูง (กรุงเทพ - นครราชสีมา) ในช่วงผ่านจังหวัดพระนครศรีอยุธยา ซึ่งเป็นเมืองมรดกโลก มีความคืบหน้าอย่างไร

- ขอรทาบรายละเอียดและความคืบหน้าร่างพระราชบัญญัติส่งเสริมสิ่งแวดล้อม เข้าสู่การพิจารณาของสภาผู้แทนราษฎรเมื่อใด และ ขอรทาบรายละเอียดและความคืบหน้าร่างพระราชบัญญัติการจัดการบรรจุภัณฑ์อย่างยั่งยืน และร่างพระราชบัญญัติกำจัดขยะอิเล็กทรอนิกส์ ขอรทาบเหตุผลการจัดทำร่างพระราชบัญญัติจำนวน ๒ ร่าง แยกจากกัน ซึ่งมีลักษณะเหมือนกันเกี่ยวกับการจัดการขยะอย่างไร

- ขอรทาบแนวทางการจัดทำบันทึกขอความร่วมมือ (MOU) องค์กรปกครองท้องถิ่นหรือหน่วยงานที่มีงบประมาณเกี่ยวกับการสร้างฝายชะลอน้ำ ฝายเสริมระบบนิเวศในพื้นที่ป่าอนุรักษ์และป่าสงวน การอนุรักษ์ป่าต้นน้ำลำธารมีความจำเป็น สามารถแก้ปัญหาภัยแล้งและปัญหา PM ๒.๕ หรือปัญหาโลกร้อน อย่างไร

- ขอรทาบแนวทางแก้ปัญหาให้กับราษฎรผู้ได้รับผลกระทบและอพยพจากที่อยู่อาศัยซึ่งเป็นพื้นที่ก่อสร้างเขื่อนศรีนครินทร์ อย่างไร

- ขอรทาบรายละเอียดโครงการเกี่ยวกับปลูกป่าเศรษฐกิจสามารถตัดใช้ได้และสามารถแปลงสินทรัพย์เป็นทุนเพิ่มมูลค่าแลจำหน่ายอย่างไร

- ขอรทาบแนวทางแก้ปัญหา พิพิธภัณฑสถานสิรินธรจังหวัดขอนแก่น อุปกรณ์จำนวนมากเสียหายไม่สามารถใช้งานได้ อย่างไร

- ขอรทาบแนวทางแก้ปัญหาช้างป่าบกรุกพื้นที่ชุมชนและทำลายพืชและสวนทุเรียน ได้รับความเสียหาย มีแนวทางการแก้ปัญหาอย่างไร

- ขอรทาบรายละเอียดโครงการเสริมสร้างความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ วงเงิน ๓ ล้านบาท มีลักษณะเหมือนหรือแตกต่างกับกรมขนส่งทางบก วงเงิน ๑๔ ล้านบาท และสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จำนวนเงิน ๓๖ ล้านบาท ขอรทาบปัญหาความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์และจำเป็นต้องลงทุนในโครงการ ราคาากลางของโครงการความมั่นคงทางไซเบอร์ อย่างไร

- ขอรทาบรายละเอียดแนวทางจัดสรรงบประมาณเพื่อสนับสนุนอาสาสมัครด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จำนวน ๔๐๐,๐๐๐ กว่าคน ในปีงบประมาณ ในปี ๒๕๖๘ อย่างไร

- ขอรทาบแนวทางการขับเคลื่อนโมเดลเศรษฐกิจใหม่หรือบีซีจีโมเดลสู่การพัฒนาที่ยั่งยืนตั้งงบประมาณไว้ จำนวน ๒๕,๐๐๐ กว่าล้านบาท อย่างไร

- ขอรทาบแนวทางแก้ไขปัญหาค่าความเดือดร้อนของประชาชน ควรปรับสัดส่วนงบประมาณในให้สอดคล้องกับความสำคัญและเร่งด่วนของปัญหา เช่น ค่าใช้จ่ายโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการจัดที่ดินจัดที่ทำกินในระดับจังหวัด ตั้งงบประมาณ ๕๘,๐๐๐ กว่าล้านบาท มีแนวทางการดำเนินการอย่างไร

- กรณีการใช้ One Map อุทยานแห่งชาติคลองพนม ตำบลคลองศก อำเภอพนม จังหวัดสุราษฎร์ธานี ผู้อำนวยการอุทยานมีความพร้อมมีการรังวัดที่ดินไว้เรียบร้อยแล้ว ท่านสามารถสั่งการและดำเนินการ Kickoff ได้เลย จากการพิจารณาเอกสารในหน้า ๑๘ มีการตั้งงบประมาณการบริหารจัดการที่ดินและทรัพยากรดิน จำนวน ๘ ล้านบาท อยากให้ทำเป็นพื้นที่ต้นแบบและสามารถดำเนินการได้ทันที

- สอบถามสำนักงานปลัดฯ ร่างแผนพัฒนากำลังผลิตไฟฟ้าของไทย (Power Development Plan-PDP) วางแผนสิ้นสุดปี ๒๐๓๗ มีสัดส่วนพลังงานหมุนเวียนร้อยละ ๕๑ และมีแผนยุทธศาสตร์ระยะยาวในการพัฒนาแบบปล่อยก๊าซเรือนกระจกต่ำของประเทศ (Thailand's Long-term Low Greenhouse Gas Emission Development Strategy) เมื่อเดือนพฤศจิกายน ๒๐๒๒ ซึ่งมีเป้าหมายปี ๒๐๔๐ ประเทศไทยจะมีพลังงานหมุนเวียนร้อยละ ๖๘ จึงมีคำถามว่า จากปี ๒๐๓๗ ถึงปี ๒๐๔๐ ภายใน ๓ ปี ประเทศไทยจะมีพลังงานหมุนเวียนเพิ่มขึ้นจากร้อยละ ๕๑ เป็นร้อยละ ๖๘ ได้จริงหรือไม่ และจะดำเนินการให้มีพลังงานหมุนเวียนเพิ่มขึ้นเป็นร้อยละ ๖๘ ตามแผนได้อย่างไร

- สอบถามปลัดกระทรวงฯ ว่าได้กำหนดให้แต่ละหน่วยงานในสังกัดส่งเอกสารค่าของงบประมาณยังสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมภายในวันใด

- สอบถามโครงการจัดทำฐานข้อมูลเพื่อบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมโดยเทคโนโลยีอากาศยานไร้คนขับและการสำรวจระยะไกล ๑๐ ล้านบาท โดยเป้าหมาย ๔๘๐,๐๐๐ ไร่ มีการเลือกพื้นที่อย่างไร และมีการใช้โดรนรุ่นอะไร ที่จะจัดทำข้อมูลดังกล่าว

- สอบถามโครงการแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควัน ๒๖ ล้านบาท ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ที่ยังเหลือค้างอีก ๑๙.๑ ล้านบาท จะนำไปดำเนินการอย่างไรบ้าง และปรับแผนการใช้งบประมาณอย่างไร

หน่วยงานตอบข้อซักถาม

- กรณีแนวทางการแก้ปัญหาหมอกควันไฟป่าเพิ่มประสิทธิภาพระดับจังหวัดกำหนดเป้าหมายหรือบูรณาการร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมุ่งเน้นพื้นที่ ๑๔ จังหวัด และ ๑๗ จังหวัดภาคเหนือ ดำเนินการผ่านคณะกรรมการแก้ปัญหาไฟป่า

- กรณีโครงการเสริมสร้างความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ อยู่ระหว่างขั้นตอนปิดตั้งในปี ๒๕๖๘ ขอรับการจัดสรรเพิ่มจำนวน ๕ ล้านบาท เป็นการจัดทำช่องว่างที่มีปัญหาและดำเนินการต่อเนื่องตามข้อกำหนด

- กรณีการโอนเปลี่ยนแปลงงบประมาณไปซื้อเราเราเป็นโอนเปลี่ยนแปลงเพื่อไปเป็นงบดำเนินงานรับเป็นค่าจ้างค่าแรงงานของเจ้าหน้าที่นะซึ่งเป็นการทำงานซึ่งผมคิดว่าในเรื่องของการจัดการเรื่องไฟป่าและเพิ่มวงรอบการทำงานมากขึ้น

- กรณีการจัดการขยะพลาสติกมีแผนดำเนินการต้นทาง กลางทาง ปลายทางในทะเลเป็นสิ่งที่กระทรวงโดยกรมควบคุมมลพิษเป็นผู้ดำเนินการ สำหรับการประชุม (UNEP) ที่ประเทศเคนยา ในปี ๒๕๖๘ เป็นการประชุมต่อเนื่องในเรื่องแผนจัดการพลาสติก ๒๕๖๗ ถึง ๒๕๗๐ เพิ่มเรื่องการขยะในทะเลในการประชุมและเป็นการขยายพื้นที่การจัดงานทางบกในปี ๒๕๖๘ ที่ประเทศไทยดำเนินการต่อไป

- กรณีโครงการพิพิธภัณฑน์ไม่มีค่า ไม้แต่ละชั้นที่ดำเนินการเลื่อยการขนาดต่าง ๆ ใช้เวลามหาศาล เป็นโครงการที่มีคุณค่า มีการใช้ไม้ที่ที่ครบแล้วก็มีการเลื่อยต้องมึประกันประกอบมีถ่ายรูปทุกระยะป้องกันการเกิดขึ้นปัญหาขึ้น ขณะนี้อยู่ระหว่างที่โครงการก่อสร้างกับการทำต่อไปควบคู่กันไปไม่ต้องเรื่อยไม้ขึ้นมาประกอบใหม่ต้องมีขนาดพอดี และเร่งรัดการก่อสร้าง

- กรณีการดำเนินการกิจดับไฟฟ้าป่าของเฮลิคอปเตอร์ของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ระยะเวลาประมาณ ๕ ถึง ๖ เดือน แนวทางการเข้าจึงเป็นแนวทางที่น่าสนใจ แต่ประสบปัญหาด้านราคากลางงบประมาณไม่มีการกำหนดไว้ ต้องเชิญชวนบริษัทเข้ามาศึกษาข้อมูลและสำรวจพื้นที่ และกำหนดชั่วโมงบิน

- กรณีจำนวนเฮลิคอปเตอร์ของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมมีทั้งหมด ๗ ลำ ประกอบด้วย ๑ เครื่องยนต์ และ ๒ เครื่องยนต์ที่อยู่ในระหว่างการซ่อม และอยู่ระหว่างการส่งมอบจำนวน ๒ ลำ ภายในเดือนพฤศจิกายน และนักบินเป็นของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และมี ๑ ลำ เฮลิคอปเตอร์ปีกตรึงในการสำรวจและทรัพยากรรอบชายฝั่ง บนบก และทะเลต่าง ๆ

- กรณีโดรน ยูเอวี ปัจจุบันมีจำนวน ๑๔ ลำ ใช้ในการกิจการสำรวจ และโดรนฮาร์ม พัฒนามาจากสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบังเก็บข้อมูลชายฝั่งต่าง ๆ เก็บข้อมูลเรื่องต่าง ๆ ที่เป็นประโยชน์ในการทำงาน

- กรณีการแก้ปัญหาการกัดเซาะชายฝั่ง บูรณาการร่วมกับสำนักงานโยธาและผังเมืองกำหนดแนวทางการดำเนินงานเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและการบริหารงบประมาณให้เกิดประโยชน์สูงสุด

- กรณีรายงานผลกระทบทางสิ่งแวดล้อม (EHIA) อยู่ระหว่างการตรวจสอบของคณะกรรมการมรดกโลก ถ้าผ่านสามารถดำเนินการก่อสร้างรถไฟความเร็วสูงได้ทันที

- กรณีการขออนุญาตใช้พื้นที่ที่อยู่ในความรับผิดชอบของกรมอุทยานแห่งชาติกับกรมป่าไม้ที่มีขั้นตอนการพิจารณาจำนวนมากและใช้ระยะเวลาการพิจารณามาก กรณีพื้นที่รับอนุญาตทั้งหมดเกือบร้อยเปอร์เซ็นต์ให้ประชาชนอยู่อย่างถูกต้องตามกฎหมายในกลุ่มน้ำ ๑ ๒ ๓ ๔ และ ๕ ไม่มีปัญหาแต่ในเรื่องของโครงสร้างพื้นฐานเป็นสิ่งสำคัญเพราะมันติดขัดเรื่องต้องทำ (EHIA) และการอำนวยความสะดวกเรื่องต่าง ๆ เร่งรัดให้เกิดการทำงาน ด้วยความรวดเร็วต่อไป

- กรณีปัญหาช้างป่าเกิดปัญหาขึ้นกับประชาชนหรือชุมชน ดำเนินการรวบรวมข้อมูลและพยายามแก้ปัญหาโดยการตั้งคณะทำงานช้างป่าข้างบ้าน สร้างแหล่งอาหารให้ครอบครัวและแนวทางจัดหาพื้นที่ เหมือนกับซาฟารีในลักษณะที่เป็นจุดแหล่งอาหาร ภาคใต้ ๑ ที่ ภาคอีสาน ๑ ที่

- กรณีการปลูกป่าโครงการคาร์บอนเครดิตดำเนินการทุกกรม และดำเนินการออกระเบียบขอส่งข้อมูลให้กรมอีกครั้งต่อไป

- กรณีที่กำหนดให้แต่ละหน่วยงานในสังกัดส่งเอกสารค่าของงบประมาณไปสำนักงานปลัดฯ กำหนดให้ส่งภายในวันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๗

- สำหรับกรณีแผนยุทธศาสตร์ระยะยาวในการพัฒนาแบบปล่อยก๊าซเรือนกระจกต่ำของประเทศ (Thailand's Long-term Low Greenhouse Gas Emission Development Strategy) จะให้อธิบดีกรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อมตอบ เนื่องจากเป็นหน่วยงานที่รับผิดชอบโดยตรง ซึ่งจะมีแผนในการลดฟอสซิลไปด้วย

ข้อสังเกตของคณะกรรมการธิการ

- กรณีขอรับงบประมาณ แต่ได้รับการจัดสรรงบประมาณคิดเป็นร้อยละ ๓๐ ของคำขอรับงบประมาณ ควรได้รับการจัดสรรงบประมาณเพิ่มขึ้นให้สอดคล้องกับภารกิจของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

- กรณีการจัดสรรงบประมาณของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ควรจัดสรรงบประมาณเพื่อแก้ปัญหาการกัดเซาะชายฝั่ง ปัจจุบันทวีคูณความรุนแรงเพิ่มขึ้นทุกวัน

- กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จัดทำโครงการพัฒนาระบบรับเรื่องร้องเรียนอิเล็กทรอนิกส์ วงเงินงบประมาณ ๓ ล้านบาท ซึ่งปรากฏขึ้นตามแต่ละหน่วยงานราชการเช่นเดียวกัน ควรมีระบบรับเรื่องร้องเรียนที่ใช้ร่วมกัน ไม่ต้องมีแอปพลิเคชันจำนวนมากทำให้ประชาชนผู้ได้รับความเดือดร้อนเกิดความสับสนในการร้องเรียนผ่านช่องทางใด ควรมีแค่ ๑ ระบบ เช่น ทราฟฟิ่งพังก์ดู ซึ่งมีระบบส่งต่อไปยังหน่วยงานที่รับผิดชอบ

- กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ควรปรับปรุงระยะเวลาการพิจารณาอนุญาตการใช้พื้นที่ชั่วคราวขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการก่อสร้างถนนในพื้นที่ของกรมอุทยานแห่งชาติหรือกรมป่าไม้เกิดความล่าช้าในการอนุญาตการใช้พื้นที่รวมถึงพื้นที่ทับซ้อน

- กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในโครงการเสริมสร้างความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ ควรให้กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เป็นผู้ดำเนินการหรือแนวทางการบูรณาการระหว่างหน่วยงาน เช่น กรณีศูนย์ต่อต้านเฟคนิวส์ได้รับงบประมาณ ๖๘ ล้านบาท ร่วมกับโครงการสร้างการรับรู้ของประชาชนและเครือข่ายภาคประชาชนในการดูแลรักษาทรัพยากรสิ่งแวดล้อม

- สำหรับโครงการจัดทำฐานข้อมูลเพื่อบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยเทคโนโลยีอากาศยานไร้คนขับและการสำรวจระยะไกล ในการบินโดรนไม่ควรมีเฉพาะภาพถ่าย ๒ มิติอย่างเดียว ควรให้มีการถ่ายภาพ ๓ มิติด้วย เพื่อนำไปใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูลส่วนต่าง ๆ ของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมต่อไป

- ในการจัดการก๊าซเรือนกระจกควรมีการจัดสรรงบประมาณในการลงพื้นที่เพื่อให้ความรู้เกี่ยวกับโครงการคาร์บอนเครดิตให้ทั่วถึงและครอบคลุม

รายการขอเอกสารเพิ่มเติม

- นายภัทรพงษ์ สีสลาภัทร์ กรรมการธิการ ขอเอกสารเกี่ยวกับรายละเอียดดังมีรายการดังต่อไปนี้

๑. รายละเอียดอากาศยานเฮลิคอปเตอร์ของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จำนวนกี่ลำ ประกอบด้วยรุ่นอะไร แต่ละรุ่นบรรทุกน้ำได้จำนวนเท่าใด ต้นทุนการบินแต่ละครั้งจำนวนเท่าใด

๒. รายละเอียดคนขับเฮลิคอปเตอร์ของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ใช้นหรือไม่ หรือมาจากหน่วยงานใด

๓. รายละเอียดการจ่ายเงินอุดหนุนสมทบกองทุนสิ่งแวดล้อม ๘๖๒,๕๐๐ บาท ค่าใช้จ่ายเพื่อส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ อย่างไร ตั้งแต่ปี ๒๕๖๖ ถึง ๒๕๖๘ อย่างไร

- นายพิทักษ์เดช เดชเดโช รองประธานคณะกรรมการธิการ คนที่สิบหก ขอเอกสารเกี่ยวกับรายละเอียดดังมีรายการดังต่อไปนี้

๑. แนวทางการป้องกันการบุกรุกและรักษาพื้นที่ป่าผุ อย่างไร

๒. กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมมีแนวทางอย่างไรเพื่อป้องกันการกัดเซาะชายฝั่ง เช่น เชื้อนป้องกันการกัดเซาะชายฝั่ง

๓. แนวทางการแก้ปัญหาระหว่างหน่วยงานของรัฐกับรัฐ เช่น ในการก่อสร้างถนนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นหรือปรับปรุงถนนในเขตอุทยานแห่งชาติหรือป่าไม้ ประสบปัญหาระยะเวลาการอนุญาตและไม่มี การตอบรับหนังสือจนทำให้งบประมาณตกไปอย่างไร

๔. แนวทางการแก้ปัญหาประชาชนอยู่ในพื้นที่ก่อนการประกาศเขตอุทยานแห่งชาติ เขตป่าไม้ ในภาคใต้ ประชาชนอยู่ในเขตแนวป่าพรุหรือในเขตป่าชายเลนหรือในเขตอุทยานแห่งชาติ ก่อนจากนี้หลายปีประชาชน อาจมีการขุดบ่อปลาเพื่อทำการประมง เลี้ยงหอย เลี้ยงปู กุ้ง ปลา นโยบายหรือแนวทางที่จะผ่อนปรนให้ประชาชนที่อยู่ก่อนหรือตรวจสอบพื้นที่ก่อนการเขตประกาศและสามารถอนุโลมให้เข้าสามารถใช้เครื่องจักรในการปรับปรุงพื้นที่อย่างไร

๕. แนวทางสำรวจโครงการพัฒนาแหล่งน้ำ น้ำบาดาลขนาดใหญ่หรือน้ำบาดาลผิวดิน แนวทางการพิจารณาคัดเลือกพื้นที่ดำเนินการให้เกิดการกระจายโครงการ แต่ละภาคอย่างเท่าเทียมกันอย่างไร

๖. รายละเอียดผลการปฏิบัติการดำเนินการตรวจสอบต่อหน่วยงานอุตสาหกรรมเรื่องการควบคุมมลพิษ การปล่อยน้ำเสียหรือ อากาศเป็นพิษ ส่งผลกระทบต่อประชาชน ผลการดำเนินงานอย่างไร

- นายอิทธิพล ชลธราศิริ กรรมการฯ ขอเอกสารเกี่ยวกับรายละเอียดดังมีรายการดังต่อไปนี้

๑. รายละเอียดเกี่ยวกับจำนวนเฮลิคอปเตอร์ของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จำนวนเท่าใด สามารถใช้ได้ทุกลำหรือไม่ หรือรอการซ่อมแซมจำนวนเท่าใด แนวทางการบริหารจัดการจำนวนเฮลิคอปเตอร์ทำภารกิจดับไฟป่าจำนวนกี่ลำ

๒. รายละเอียดหน่วยงานที่ดำเนินโครงการปลูกป่า พื้นที่ใดบ้าง วงเงินงบประมาณดำเนินการราคาต้นไม้ ชนิดของต้นไม้ จำนวนพื้นที่ดำเนินการ รวมทั้งค่าบริการปลูกหรือดำเนินการจ้างประชาชนมาปลูกเอกสารย้อนหลังจำนวน ๓ ปี (๒๕๖๕ ๒๕๖๖ ๒๕๖๗) และปัจจุบันปี ๒๕๖๘

- นายวรภพ วิริยะโรจน์ กรรมการฯ ขอเอกสารเกี่ยวกับรายละเอียดสัดส่วนพลังงานหมุนเวียนน้อยกว่าโครงการ Carbon NetZero มีความคิดเห็นอย่างไรและมีความคืบหน้าดำเนินการอย่างไร

- นายวิชัย สุตสวาท กรรมการฯ ขอเอกสารเกี่ยวกับรายละเอียดดังมีรายการดังต่อไปนี้

๑. ขอเอกสารเกี่ยวกับกรมทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำบาดาล มีแนวทางการแก้ปัญหาภัยแล้งให้กับประชาชนในพื้นที่จังหวัดชุมพร จังหวัดสุราษฎร์ธานี ในพื้นที่ปลูกทุเรียน อย่างไร

๒. แนวทางปรับปรุงระยะเวลาการพิจารณาอนุญาตการใช้พื้นที่ซ้ำซ้อนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการก่อสร้างถนนในพื้นที่ของกรมอุทยานแห่งชาติหรือกรมป่าไม้เกิดความล่าช้าในการอนุญาตการใช้พื้นที่รวมถึงพื้นที่ทับซ้อน มีแนวทางการแก้ปัญหาอย่างไร

- นายพนม โพธิ์แก้ว กรรมการฯ ขอเอกสารเกี่ยวกับรายละเอียด แนวทางการลดขั้นตอนการพิจารณาอนุญาตการใช้พื้นที่ก่อสร้างระบบสาธารณสุขโรค เช่น ถนนบริเวณอำเภอสังขละบุรีที่เป็นสถานที่ท่องเที่ยว ในเขตพื้นที่อุทยานแห่งชาติหรือกรมป่าไม้ อย่างไร

- นายทรงยศ รามสูต กรรมการฯ ขอเอกสารเกี่ยวกับรายละเอียดแนวทางการบูรณาการหน่วยงานของรัฐที่เกี่ยวข้องกับการกั้นพื้นที่ป่า และอ่างเก็บน้ำหลายพื้นที่ มีวิธีการอย่างไรให้การบูรณาการรวดเร็วอย่างไร

- นายชูการ์โน มะทา กรรมการฯ ขอเอกสารเกี่ยวกับรายละเอียดดังมีรายการดังต่อไปนี้

๑. รายละเอียดงบประมาณของสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมผลการเบิกจ่ายคิดเป็นร้อยละ ๖๙ กับช่วงเวลาที่เหลือจำนวน ๕ เดือน ขอทราบปัญหาและอุปสรรคการเบิกจ่ายงบประมาณ

๒. แนวทางปรับปรุงระยะเวลาการพิจารณาอนุญาตการใช้พื้นที่ซ้ำซ้อนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเพื่อขยายเขตการไฟฟ้า หรือระบบประปา หรือการก่อสร้างมัสยิดหรือโรงเรียน ในพื้นที่ของกรมอุทยานแห่งชาติหรือกรมป่าไม้ เกิดความล่าช้าในการอนุญาตการใช้พื้นที่รวมถึงพื้นที่ทับซ้อน มีแนวทางการแก้ปัญหาอย่างไร

- นางสาวภคมน หนูนอนันต์ กรรมการ ขอกเอกสารเกี่ยวกับรายละเอียดตั้งมีรายการดังต่อไปนี้

๑. รายละเอียดโครงการเสริมสร้างความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ และโครงการสร้างการรับรู้ของประชาชนและเครือข่ายภาคประชาชนในการดูแลรักษาทรัพยากรสิ่งแวดล้อม และเหตุผลความจำเป็นต้องจัดทำโครงการดังกล่าวอย่างไร

๒. รายละเอียดโครงการโฆษณาประชาสัมพันธ์ของรัฐที่จ้างสื่อออกเป็นผู้ผลิตทั้งหมดตั้งแต่ปีในปี ๒๕๖๖-๒๕๖๗ ของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และประสานงานกับสื่อของรัฐ (เอ็นบีที) ให้ช่วยประชาสัมพันธ์หรือไม่

- รองศาสตราจารย์วิระยุทธ กาญจน์ชูฉัตร กรรมการ ขอกเอกสารเกี่ยวกับรายละเอียดตั้งมีรายการดังต่อไปนี้

๑. รายละเอียดศูนย์ด้านโลกร้อนทุกจังหวัด อยู่ในงบประมาณโครงการใด และแผนงานก่อสร้างทุกจังหวัดในปีงบประมาณ ๒๕๖๘ หรือไม่

๒. รายละเอียดเป้าหมายหลักคือการสร้างความรู้เช่นสามารถตรวจสอบออกใบรับรองเครดิตการผลิตพลังงานหมุนเวียนเพื่อการส่งออกสินค้าได้หรือไม่ หรือเป็นตัวกลางในการช่วยผู้ประกอบการปรับปรุงกระบวนการใช้พลังงานสะอาดได้หรือไม่ การประเมินความคุ้มค่าการบริหารงบประมาณอย่างไร

- นายฐากร ตัณฑสิทธิ์ กรรมการ ขอกเอกสารเกี่ยวกับรายละเอียดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม แนวทางการศึกษาผลการวิเคราะห์การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของโลก มหาวิทยาลัยเคมบริดจ์ ประเทศที่ได้รับผลประโยชน์จากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของโลก ได้แก่ ประเทศอินเดียและประเทศไทย นำผลการวิเคราะห์ไปต่อยอดในการทำงานอย่างไร

- นายอาสพลธ์ สรรณไตรภพ เลขานุการคณะกรรมการ คนที่สาม ขอกเอกสารเกี่ยวกับรายละเอียดตั้งมีรายการดังต่อไปนี้

๑. รายละเอียดโครงการ Carbon Credit ของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และมีการดำเนินโครงการอยู่หรือไม่

๒. รายละเอียดหลักเกณฑ์การเข้าร่วมโครงการ และแนวทางส่งเสริมให้กับเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ Carbon Credit อย่างไร สามารถเพิ่มรายได้ให้กับเกษตรกรอย่างไร

๓. แนวทางการขยายระยะเวลาโครงการ Carbon Credit ของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม หรือไม่

- นางสาวกุลวลี นพอมรบดี เลขาธิการคณะกรรมการคนพิการ คนที่หก กรรมการ ขอเอกสารเกี่ยวกับรายละเอียดตั้งมีรายการดังต่อไปนี้

๑. รายละเอียดและความคืบหน้าพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเมืองรองในพื้นที่ของอุทยานหินเขางู จังหวัดราชบุรี สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมบูรณาการร่วมกับหน่วยงานอื่น มีความคืบหน้า และแผนปฏิบัติงานอย่างไร

๒. แนวทางการพิจารณานำมะพร้าวน้ำหอมรวมถึงสินค้าเกษตรอื่น ๆ เช่น ปาล์ม เข้าร่วมโครงการคาร์บอนเครดิต ได้หรือไม่

- นางสาวภคมน หนูอนันต์ กรรมการ ขอให้ส่งเอกสารโครงการเสริมสร้างความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ (Cyber Security) ส่วนรายละเอียดงบประมาณในการซื้อสื่ออยู่ในเอกสารหน้า ๗๔-๗๘ มีการระบุว่าเผยแพร่ข่าวทางช่องวัน ช่องเจ็ด หรือช่องต่าง ๆ ถ้าไม่มีรายละเอียดค่าใช้จ่ายหรือมีการประสานงานในลักษณะใดจึงขอรายละเอียดโครงการดังกล่าวทั้งหมด โดยขอเอกสารย้อนหลังและเอกสารปัจจุบันทั้งหมดที่มีการประชาสัมพันธ์อย่างไร

- นายภัทรพงษ์ สีลาภัทร์ กรรมการ ขอให้ส่งเอกสาร ดังนี้

๑. โครงการแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควัน งบประมาณจำนวน ๒๖ ล้านบาท ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ที่ยังมีงบประมาณเหลือค้างอีก ๑๙.๑ ล้านบาท จะทำอย่างไรบ้าง และจะมีการปรับแผนการดำเนินการอย่างไร

๒. โครงการจัดทำฐานข้อมูลเพื่อบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยเทคโนโลยีอากาศยานไร้คนขับและการสำรวจระยะไกล งบประมาณ ๑๐ ล้านบาท ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ มีการเลือกพื้นที่อย่างไร และมีการเลือกใช้โดรนรุ่นใด

- นายวรภพ วิริยะโรจน์ กรรมการ ขอให้ส่งเอกสารโครงการเสริมสร้างความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ (Cyber Security) ที่มีการจัดทำ TOR เรียบร้อยแล้วให้กับคณะกรรมการด้วย

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

และสิ่งแวดล้อม ๑,๓๑๒,๑๕๒,๕๐๐ บาท

ไม่มีรายการปรับลด - บาท

สรุปประเด็นการพิจารณาของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในประเด็นต่าง ๆ ดังนี้

ข้อสอบถามและแสดงความคิดเห็นของคณะกรรมการ

- สอบถามโครงการผังภูมินิเวศสิ่งแวดล้อมภาคใต้ ปัจจุบันมีการดำเนินการหลายผัง ในส่วนของเรื่องผังภูมินิเวศด้านสิ่งแวดล้อมมีมาตรการบังคับอย่างไร เนื่องจากพระราชบัญญัติผังเมือง มีการให้ระบุข้อมูลแผนผังทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมด้วย จึงอยากทราบว่าข้อมูลแผนผังภูมินิเวศกับแผนผังสิ่งแวดล้อมของกรมโยธาธิการและผังเมืองมีความเหมือนหรือต่างกันอย่างไร ถ้าให้แผนผังภูมินิเวศเป็นผังที่ใช้ในผังด้านสิ่งแวดล้อมทั้งหมดจะได้หรือไม่ มีความเห็นอย่างไร

- สอบถามเกี่ยวกับแผนผังภูมินิเวศว่าปัจจุบันดำเนินการเสร็จแล้วก็ผัง อยู่ระหว่างดำเนินการที่ผัง และอยู่ในแผนที่กำลังดำเนินการขอตั้งงบประมาณในปีต่อไปจำนวนเท่าไร

- สอบถามพระราชบัญญัติผังเมืองกับผังด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมมีบทบาทที่เกี่ยวข้องอย่างไร เพื่อผังเมืองรวมทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมสามารถใช้งานได้จริง ๆ จะสามารถประสานสำนักงานฯ ให้ดำเนินการอย่างไรได้บ้าง

- สอบถามเกี่ยวกับการทำ EIA ในการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อม ที่มีกระบวนการยุ่งยากซับซ้อน จึงขอให้ สม. ช่วยแก้ไขปัญหาคำเนินการที่มีความซับซ้อนดังกล่าวด้วย

- สอบถามว่าทำ EIA ของถนนสาย ๓๒๓ ทองผาภูมิ-สังขละบุรี ซึ่งดำเนินการมาแล้ว ๒ ปี ปัจจุบันดำเนินการถึงขั้นตอนใดแล้ว เพราะปัจจุบันมีรถบรรทุกสินค้าผ่านเส้นทางดังกล่าวจำนวนมาก มีปัญหาการจราจรและเกิดอุบัติเหตุบ่อยครั้ง

- สอบถามโครงการถ่ายโอนแผนปฏิบัติการเพื่อการจัดการขยะและของเสียในระดับจังหวัด ที่สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมไปช่วยองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) ในการก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสียหรือระบบกำจัดขยะ อยากทราบว่าโครงการเสร็จไปแล้ว ก็โครงการ ก็หน่วยงาน ที่ไม่ต้องของงบประมาณเพิ่ม และอยากทราบว่าโครงการที่ตั้งงบประมาณผูกพัน มาหลายปีงบประมาณมีปัญหาและอุปสรรคอย่างไร และโครงการที่ตั้งใหม่ในปี ๒๕๖๘ ได้มีการนำปัญหาที่เกิดขึ้นในปีก่อน ๆ ที่ก่อสร้างล่าช้ามาเป็นแนวทางในการแก้ไขปัญหาโครงการที่ตั้งขึ้นใหม่อย่างไร

- สอบถามเกี่ยวกับอำนาจหน้าที่ในการอนุรักษ์ชุมชนเก่าทางด้านศิลปวัฒนธรรมค่อนข้างมาก ซึ่งดำเนินการตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี จึงอยากสอบถามว่าสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมควรปฏิบัติหน้าที่ดังกล่าวต่อไปหรือไม่ ภารกิจดังกล่าวสอดคล้องกับความเชี่ยวชาญเฉพาะด้านของหน่วยงานหรือไม่ ถ้ามีการปรับเปลี่ยนระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี จะมีการเปลี่ยนแปลงไปทำอย่างอื่นหรือไม่ ถ้ามีการมอบหมายให้หน่วยงานใดหน่วยงานหนึ่งทำหน้าที่ดังกล่าวควรเป็นหน่วยงานใด

- สอบถามโครงการสร้างคลังความรู้เรื่องความหลากหลายทางชีวภาพ มีหลายหน่วยงานที่ทำการเก็บรวบรวมองค์ความรู้เกี่ยวกับความหลากหลายทางชีวภาพ โดยเฉพาะกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช ยังคงทำหน้าที่เก็บข้อมูลความหลากหลายทางชีวภาพ และสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมก็ยังเก็บข้อมูลเรื่องความหลากหลายทางชีวภาพด้วยเช่นกัน จึงอยากสอบถามว่าคลังข้อมูลดังกล่าวควรเป็นคลังข้อมูลเดียวกันหรือไม่

- สอบถามว่าผังภูมินิเวศ มีอำนาจหน้าที่ของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่ดำเนินการตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีหรือไม่ และผังดังกล่าวมีความสัมพันธ์กับพระราชบัญญัติผังเมืองอย่างไร

- สอบถามเกี่ยวกับพื้นที่ลำห้วยคลิตี้ที่ถูกปนเปื้อนด้วยสารตะกั่ว มีการขออนุมัติงบประมาณไปเรื่อย ๆ จะกำจัดตะกั่วอย่างไร ถ้าเป็นบ่อฝังกลบ ฝนตกน้ำไหลก็ชะล้างสารตะกั่วให้กระจายสู่แหล่งน้ำเหมือนเดิม

- สอบถามเกี่ยวกับประกาศกำหนดเขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อมของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในจังหวัดกระบี่มีการดำเนินการถึงขั้นตอนใดแล้ว

- สอบถามเกี่ยวกับโครงการก่อสร้างท่าเรือในจังหวัดกระบี่ โดยองค์การบริหารส่วนจังหวัดกระบี่ มีการสอบถามไปยังกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง กับสำนักอนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลน ว่าจะต้องทำการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) หรือไม่ ซึ่งได้รับคำตอบที่ไม่ตรงกัน ควรเชื่อข้อมูลจากหน่วยงานใด

- ขอสอบถามกลไกในการทำงานร่วมตามพระราชบัญญัติการผังเมือง พ.ศ. ๒๕๖๒

หน่วยงานตอบข้อซักถาม

- ในเรื่องผังภูมินิเวศดำเนินการตามประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๖ เป็นเรื่องของพื้นที่และเมืองนาอยู่ อัจฉริยะ โดยจะเป็นผังเชิงนโยบายจะเป็นผังภาคและระดับพื้นที่ ซึ่งจะดูทั้งมิติเมือง มิติเกษตร มิติอุตสาหกรรมและพื้นที่อนุรักษ์คล้ายกับผังเมืองและผังเมืองรวม ในแง่ของการมีผลทางกฎหมาย ส่วนผังภูมินิเวศระดับพื้นที่ จะเป็นระดับการจัดการพื้นที่เป็นผังตามประเภทแหล่งธรรมชาติ และนิเวศตามศิลปกรรม โดยดำเนินการในภาคเหนือ ๑๗ จังหวัด และผังภูมินิเวศในระดับพื้นที่ยังไม่มีผลทางกฎหมาย แต่มีผลบังคับในเชิงปฏิบัติ ในแง่ของการจัดการผังภาคต้องมีทั้งหมด ๖ ภาค ๘ ศูนย์ และดำเนินการแล้วเสร็จในภาคเหนือเพียง ๑ ภาค

- ในเรื่องระบบสารสนเทศเป็นการเผยแพร่ข้อมูลทั้งข้อมูลที่จัดทำเองและเชื่อมต่อกับระบบของหน่วยงานอื่นเพื่อให้บุคลากรได้ใช้งานและเผยแพร่ให้หน่วยงานอื่นที่สนใจนำไปใช้ประโยชน์ และมีข้อมูลบางส่วนที่เชื่อมโยงมาจากหน่วยงานต้นทาง ซึ่งอาจต้องมีการจัดทำข้อมูลที่ Real Time มากขึ้น

- ประเด็นการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมได้ตระหนักถึงผู้ประกอบการและผู้ที่เกี่ยวข้องและมีการปรับประเภทและขนาดการจัดทำสะท้อนความเป็นจริงและข้อมูลที่เปลี่ยนแปลง

- ในเรื่องระเบียบมรดกโลก การพัฒนากรุงรัตนโกสินทร์มีมติคณะรัฐมนตรีควบคุมการพัฒนาการก่อสร้างมีผลกระทบมาตรฐานการอนุรักษ์ หากมีการโอนอำนาจให้กรุงเทพมหานครก็จะเน้นในเรื่องของการพัฒนาอาจไม่ได้ดำเนินการเรื่องผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม

- ประเด็นคลังข้อมูลด้านความหลากหลายทางชีวภาพเป็นคลังข้อมูลกลาง ซึ่งเชื่อมต่อออนไลน์เป็นแพลตฟอร์มกลางที่หน่วยงานดำเนินการโดยหารือร่วมกันในทุกหน่วยที่เกี่ยวข้อง มีทั้งข้อมูลสถิติและรายละเอียดสิ่งมีชีวิตในประเทศไทย สถานภาพสิ่งมีชีวิตที่ถูกคุกคาม ข้อมูลพื้นที่อนุรักษ์

ข้อสังเกตของคณะกรรมการ

- ข้อมูลในเว็บไซต์ระบบภูมิสารสนเทศด้านนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมดูดีในภาพรวม แต่การใช้งานจริงน่าจะสามารถทำได้ดีกว่านี้ เมื่อเข้าไปที่เว็บไซต์ และเลือกดูข้อมูลต่าง ๆ ไม่สามารถใช้งานต่อได้ รายละเอียดอื่น ๆ ค่อนข้างคลุมเครือ เช่น แหล่งพบสิ่งมีชีวิต โดยไม่ควรนำข้อมูลทั้งหมดมาผสมรวมกันโดยไม่มีประสิทธิภาพ อยากเห็นระบบสารสนเทศของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่มีข้อมูลเกี่ยวกับทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

- การออกประกาศกำหนดเขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม มีการทำประชาพิจารณ์รับฟังความคิดเห็นของประชาชนในพื้นที่ แต่ข้อมูลความคิดเห็นของประชาชนไม่ได้ปรากฏอยู่ในประกาศกำหนดเขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม

- กรณีผังภูมินิเวศซึ่งเป็นผังภาคกับผังพื้นที่ เห็นว่าผังพื้นที่ควรทำให้เกิดประโยชน์มากขึ้นกว่าเดิม และผังภาคเป็นการดำเนินการที่มีความซ้ำซ้อน

รายการขอเอกสารเพิ่มเติม

- นางสาวศิริกัญญา ต้นสกุล กรรมการ ขอข้อมูลโครงการจัดทำแผนผังภูมินิเวศเพื่อจัดการสิ่งแวดล้อมชุมชนเชิงนิเวศที่ดำเนินการในปัจจุบัน และข้อมูลในการของงบประมาณในปีถัดไป
- นายณัฐพงศ์ เปรมพูลสวัสดิ์ กรรมการ ขอเอกสารข้อมูลแผนผังภูมินิเวศว่าปัจจุบันดำเนินการเสร็จแล้วก็ผัง อยู่ระหว่างดำเนินการก็ผัง และอยู่ในแผนที่กำลังดำเนินการขอตั้งงบประมาณในปีต่อไปจำนวนเท่าไร
- นายภัทรพงษ์ ลีลาภัทร์ กรรมการ ขอรายละเอียดข้อมูลผังระดับพื้นที่ของจังหวัดเชียงใหม่

กรมควบคุมมลพิษ

๔๓๕,๙๙๗,๙๐๐

บาท

ไม่มีรายการปรับลด

-

บาท

สรุปประเด็นการพิจารณาของกรมควบคุมมลพิษในประเด็นต่าง ๆ ดังนี้

ข้อสอบถามและแสดงความคิดเห็นของคณะกรรมการ

- สอบถามเกี่ยวกับการจัดการขยะมูลฝอย มีแผนจัดการขยะพลาสติก สดและเลิกใช้พลาสติกหลายชนิด ปัจจุบันแผนปฏิบัติการจัดการขยะพลาสติกมีส่วนที่ดำเนินการสำเร็จแล้วหรือไม่ เพราะปัจจุบันยังมีการใช้ขยะพลาสติกในสัดส่วนที่ค่อนข้างสูง และส่วนใหญ่ไปอยู่หลุมฝังกลบ นอกจากนี้ยังกำหนดเป้าหมาย Recycle พลาสติก ร้อยละ ๑๐๐ ปัจจุบันมีการดำเนินการให้บรรลุเป้าหมายได้มากหรือน้อยเพียงใด
- สอบถามข้อมูลเกี่ยวกับแหล่งกำจัดขยะทั่วประเทศที่มีกว่า ๒,๐๐๐ แห่งทั่วประเทศ แต่เป็นแหล่งกำจัดขยะที่ถูกต้องเพียง ๑๐๐ กว่าแห่งเท่านั้น มีรายละเอียดการดำเนินการอย่างไร เพราะยังมีแหล่งกำจัดขยะจำนวนมากที่จัดการขยะไม่ถูกวิธีทำให้เกิดมลพิษ และเป็นปัญหาที่ไม่สามารถแก้ไขได้อย่างเป็นระบบ จึงขอให้หน่วยงานให้ความสำคัญในการแก้ไขปัญหาดังกล่าวด้วย
- สอบถามเกี่ยวกับการแก้ไขปัญหาน้ำเสีย การติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำ กรมควบคุมมลพิษมีแนวทางดำเนินการอย่างไรเพื่อแก้ไขปัญหาอย่างเป็นรูปธรรม หรือถ้ามีตัวอย่างที่แก้ไขปัญหาได้สำเร็จให้ยกตัวอย่างประกอบให้เห็นภาพที่ชัดเจนว่ามีแนวทางในการแก้ปัญหามลพิษน้ำเสียอย่างไร
- สอบถามเกี่ยวกับอากาศสะอาด และปัญหา PM๒.๕ ที่เป็นวาระแห่งชาติ ซึ่งมีการตั้งคณะทำงานดำเนินการ และมีสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศในแต่ละจังหวัด แต่มีไม่ครบทุกจังหวัด จะดำเนินการอย่างไรให้มีเครื่องตรวจวัดคุณภาพอากาศครบทุกจังหวัด ถ้ามีปัญหาเรื่องงบประมาณดำเนินการจะสามารถประสานให้หน่วยงานอื่น เช่น องค์การบริหารส่วนจังหวัด (อบจ.) ร่วมดำเนินการได้หรือไม่
- สอบถามเกี่ยวกับจุดตรวจวัดคุณภาพน้ำในประเทศไทยว่ามีกี่จุด และคุณภาพเป็นอย่างไร
- สอบถามโครงการเพิ่มประสิทธิภาพมูลฝอยของเสียอันตราย ตัวชี้วัดเป็นจำนวนจังหวัดที่ได้รับการจัดการ มีการลงพื้นที่สำรวจติดตามปัญหา และให้คำแนะนำประชาชน จึงขอทราบว่ามี การให้คำแนะนำอย่างไร แตกต่างจากหน่วยงานอื่นอย่างไร
- สอบถามว่าเกี่ยวกับการวางแผน หลักเกณฑ์ที่จะให้หน่วยตรวจวัดคุณภาพอากาศเคลื่อนที่ดำเนินการตรวจสอบคุณภาพอากาศอย่างไร

- สอบถามเกี่ยวกับการประชุมภาคีต่อข้อตกลงอาเซียน เรื่อง มลพิษข้ามแดน ของร่างแผนปฏิบัติการร่วมระหว่างไทย ลาว เวียดนาม ประเทศไทยมีข้อต่อตรงกับประเทศเพื่อนบ้านอย่างไร

- สอบถามเกี่ยวกับการประชาสัมพันธ์ลดหมอกควันและฝุ่นละออง PM ๒.๕ ในพื้นที่จังหวัดภาคเหนือ งบประมาณ ๖.๗๕ ล้านบาท มีการประชาสัมพันธ์และการอบรมสัมมนา มีตัวชี้วัดหรือเป้าหมายในการวัดผลอย่างไร มีแผนการดำเนินการอย่างไร

- สอบถามเกี่ยวกับโครงการตรวจสอบและบังคับใช้กฎหมายกับยานพาหนะ มีการตรวจจับ มีการแบ่งเป็นพื้นที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑล และพื้นที่อื่น ๆ อย่างไร มีการประจุกตัวอยู่เฉพาะในพื้นที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑลหรือไม่ บุคลากรมีความพร้อมมากน้อยแค่ไหน

- สอบถามเกี่ยวกับการแก้ไขปัญหา PM๒.๕ มีการของบประมาณในการแก้ไขปัญหาดังกล่าวหลายหน่วยงาน จึงสอบถามว่าหน่วยงานใดเป็นหน่วยงานหลักในการแก้ไขปัญหาดังกล่าวหรือไม่ อยากให้ทำงานเชิงรุก มีการวางแผนและซักซ้อมการดำเนินการ เพราะอากาศเป็นพิษส่งผลกระทบต่อมูลค่าทางเศรษฐกิจ และการท่องเที่ยวเป็นอย่างมาก อยากให้กรมควบคุมมลพิษเป็นหน่วยงานหลักในการประสานงานหน่วยงานต่าง ๆ ในการดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง

- สอบถามเกี่ยวกับโครงการฟื้นฟูลำห้วยลึตจากการปนเปื้อนสารตะกั่ว การแก้ไขปัญหาฝังกลบแร่ของกรมควบคุมมลพิษมีความถูกต้องตามหลักวิศวกรรมหรือไม่ เนื่องจากใช้วิธีการฝังกลบแร่เมื่อมีฝนตกก็จะชะล้างเศษแร่กระจายไปตามแหล่งน้ำต่าง ๆ และในปี ๒๕๖๘ มีแผนการดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าวอย่างไร

- สอบถามข้อมูลในการนำเสนอว่าขยะมูลฝอยที่จัดการไม่ถูกต้องในประเทศไทยมีจำนวน ๕ ล้านตัน หรือเป็นจำนวน ๗ ล้านตัน เพราะข้อมูลในเอกสารไม่ตรงกัน

- สอบถามเกี่ยวกับศูนย์กำจัดขยะที่ไม่ถูกต้อง กรมควบคุมมลพิษจะดำเนินการอย่างไร จะมีแนวทางหรือการแก้ไขปัญหานี้อย่างไร

- สอบถามเกี่ยวกับการตรวจสอบจุดปล่อยน้ำเสียหรือน้ำทิ้ง โดยเฉพาะบริเวณคลองแสนแสบ ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร ที่มีการตรวจสอบจุดปล่อยน้ำทิ้ง ๑๘๑ แห่ง ซึ่งไม่ผ่านเกณฑ์ ๑๐๔ แห่ง จึงอยากทราบแหล่งกำเนิดมลพิษที่ปล่อยน้ำทิ้งที่ไม่ผ่านเกณฑ์มาตรฐานส่วนมากเป็นประเภทใด เป็นประเภทครัวเรือนหรือสถานประกอบการ

- สอบถามเกี่ยวกับโครงการตรวจสอบและบังคับใช้กฎหมายกับยานพาหนะ งบประมาณ ๖ ล้านบาท ตรวจสอบรถยนต์ได้ ๒๐,๐๐๐ คัน แต่ข้อมูลในปัจจุบันมีรถบรรทุกหรือรถโดยสารที่ได้จดทะเบียนมีประมาณ ๘ ล้านคัน กรมควบคุมมลพิษจะมีวิธีการอย่างไรในการขยายขอบเขตในการตรวจสอบยานพาหนะให้ได้จำนวนที่มากขึ้น จำนวนเจ้าพนักงานตามพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ที่มีอำนาจตรวจสอบยานพาหนะเป็นเจ้าหน้าที่ของกรมควบคุมมลพิษ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และกรมการขนส่งทางบก รวมกันแล้วมีจำนวนทั้งหมดกี่คน

- สอบถามเกี่ยวกับการควบคุมขยะอาหาร (Food Waste) ซึ่งเป็นหนึ่งในต้นกำเนิดของก๊าซเรือนกระจก จึงสอบถามว่ามีการประเมินขยะมูลฝอยทั้งหมดอย่างไร ขยะอาหาร (Food Waste) ถือเป็นสาเหตุอันดับ ๑ หรือไม่ ที่หน่วยงานให้ความสำคัญเป็นพิเศษ อยากให้เล่างรายละเอียดดังกล่าว

- สอบถามเกี่ยวกับการจัดการขยะมูลฝอยอื่น ๆ มีการจัดประชุม มีการลงพื้นที่รับฟังความคิดเห็น ซึ่งเป็นเรื่องที่หน่วยงานน่าจะทราบที่อยู่แล้ว จึงอยากทราบว่าในครั้งนี้มีข้อมูลอะไรที่แตกต่างจากเดิมหรือไม่ ทำไมจึงต้องมีการเริ่มกระบวนการใหม่เหมือนเดิม

- สอบถามเกี่ยวกับการจัดการขยะอุตสาหกรรม การกำจัดแคดเมียม การกำจัดกากอุตสาหกรรมที่ไม่ถูกต้อง ปัญหาเพลิงไหม้ในโรงงานอุตสาหกรรมสารเคมี ปัญหาดังกล่าวยังไม่มีงบประมาณที่มีใช้ฟื้นฟูสิ่งแวดล้อมโดยตรง ปัจจุบันมีงบประมาณที่นำมาใช้ในการฟื้นฟูสิ่งแวดล้อมหรือยัง ผลกระทบที่เกิดขึ้นส่วนใหญ่จะใช้งบกลางเป็นหลักในการฟื้นฟู อยากเห็นบทบาทของกรมควบคุมมลพิษเป็นหน่วยงานหลักในการแก้ไขปัญหาดังกล่าว เช่น การมีกองทุนฟื้นฟูผลกระทบทางด้านสิ่งแวดล้อมจะช่วยให้การแก้ไขปัญหาให้ดีขึ้นได้หรือไม่

- สอบถามเกี่ยวกับข้อมูลสถิติการร้องเรียนด้านมลพิษ มีการแจกแจงปัญหาต่าง ๆ เช่น การส่งกลิ่นเหม็น เรื่องฝุ่น อยากสอบถามว่าปัญหาที่ได้รับมาแล้วมีการแก้ไขไปแล้วเท่าไร อยู่ระหว่างการแก้ไขกี่เรื่อง

- สอบถามความคืบหน้า Road Map การจัดการขยะพลาสติก ปี ๒๕๖๑-๒๕๗๓ เป็นอย่างไรบ้าง มีการออกระเบียบและมาตรการในการบังคับใช้อย่างไร ต้องการทราบความคืบหน้าว่าจะมีการออกมาตรการใดอีกหรือไม่

- สอบถามเกี่ยวกับการขนย้ายแคดเมียมเมื่อเดือนเมษายน ๒๕๖๗ ซึ่งกระทรวงอุตสาหกรรมดูแลเรื่องการขนย้าย หลังจากนั้นแคดเมียมไปปรากฏที่ตรงไหนแล้วน่าจะเป็นหน้าที่ของกรมควบคุมมลพิษต้องไปดูว่ามีสารพิษหรือสิ่งตกค้างไม่ มีการดำเนินการร่วมกับกระทรวงสาธารณสุขหรือกระทรวงอุตสาหกรรมหรือไม่ หน่วยงานใดทำหน้าที่ตรวจสอบสารตกค้างเป็นหลัก

- สอบถามเกี่ยวกับการบำบัดน้ำเสียมีน้ำเสียจากชุมชนร้อยละ ๕๐ ซึ่งกรุงเทพมหานครดำเนินการ ต้องการสอบถามว่าในพื้นที่กรุงเทพมหานครมีการทำโรงบำบัดน้ำเสียเพิ่มเติม กรุงเทพมหานครเป็นเจ้าภาพ และกรมควบคุมมลพิษเข้าไปช่วยดูแลด้วยหรือไม่ ซึ่งในอนาคตอาจมีการจัดเก็บค่าบำบัดน้ำเสีย จึงอยากทราบความคืบหน้าของการดำเนินการอย่างไร ถ้าเป็นพื้นที่ต่างจังหวัดมีโครงการที่ไหนบ้าง

- สอบถามโครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำ อยากจะขอผลการดำเนินการย้อนหลังตั้งแต่เริ่มโครงการ การยกระดับการจัดการคุณภาพน้ำวางเป้าไว้ปี ๒๕๖๘ จำนวน ๒๒ ลุ่มน้ำ ตั้งแต่ปี ๒๕๖๕ อยากทราบว่าทำไปได้แล้วเท่าไร มีการบูรณาการทำงานร่วมกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) ไปแล้วกี่แห่ง

- สอบถามเกี่ยวกับโครงการตรวจสอบและบังคับใช้กฎหมายกับยานพาหนะ สอบถามเพิ่มเติมว่ามีการดำเนินการก็มีความแตกต่างจากกรมขนส่งทางบก หรือสำนักงานตำรวจแห่งชาติอย่างไร มีการบูรณาการร่วมกันหรือไม่ ขอผลการดำเนินงานย้อนหลังตั้งแต่ปี ๒๕๖๕ มีการจับกุมไปแล้วกี่คัน มูลค่าการปรับ การบังคับใช้กฎหมายเป็นอย่างไรบ้าง

- สอบถามโครงการตรวจสอบและบังคับใช้กฎหมายกับแหล่งกำเนิดมลพิษที่ส่งผลกระทบต่อคุณภาพน้ำผิวดินและน้ำใต้ดิน ตามตัวชี้วัดเชิงปริมาณแหล่งกำเนิดน้ำเสีย ดำเนินงานที่ใดบ้าง ขอรายละเอียดแยกเป็นรายจังหวัด และขอรายละเอียดย้อนหลัง

- ขอทราบหน่วยตรวจคุณภาพอากาศเคลื่อนที่มีสเปคอย่างไร ทั้งนี้ มีข้อเสนอแนะในการติดตามข้อมูลคุณภาพอากาศปัจจุบันคลังข้อมูลมีเพียง ๓๐ วัน จึงควรขยายระยะเวลาความจำของข้อมูลให้มากขึ้น

- ขอให้หน่วยงานแก้ไขปัญหากรณีข้อเรียกร้องของชาวบ้านคดีต่อการดำเนินการฟื้นฟูลำห้วยคลิตี้ในประเด็นตะกอนหน้าฝายตัดตะกอนที่หน่วยงานจะมีการขุดลอกตะกอนต่อไป

หน่วยงานตอบข้อซักถาม

- ในร่างพระราชบัญญัติสิ่งแวดล้อมฉบับใหม่กำหนดให้แหล่งมลพิษต้องรายงานการปลดปล่อยสารเคมีและการพิสูจน์สิ่งแวดล้อม และในกรณีมีการร้องเรียนจากโรงงาน การลักลอบทิ้งกากของเสีย มีกฎหมายที่เกี่ยวข้องหลายฉบับ การเข้าไปตรวจสอบจะร่วมกับกรมโรงงานอุตสาหกรรมหากพบว่ามีกฎหมายจะดำเนินการตามกฎหมายของโรงงานโดยสามารถร้องทุกข์กับตำรวจเพื่อดำเนินคดี

- เรื่องแหล่งกำจัดขยะมูลฝอย ร้อยละ ๙๕ กำจัดไม่ถูกต้อง เป็นแหล่งกำจัดขยะมูลฝอยขนาดเล็ก ทำให้ต้องหาแนวทางกำจัดขยะแบบรวมกลุ่มเพื่อลดการกำจัดขยะแบบไม่ถูกต้อง ส่วนในเรื่องการจัดการน้ำเสียซึ่งแหล่งชุมชนจะเป็นแหล่งสำคัญ อุตสาหกรรม และเกษตร ซึ่งจะกำหนดมาตรฐานน้ำทิ้งโดยผู้ประกอบการ ชุมชน จัดการโดยองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการสร้างระบบรวบรวม

- ในเรื่องตัวชี้วัดโครงการขยะมูลฝอยหน่วยงานจะให้คำแนะนำกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเรื่องการคัดแยกขยะ เทคโนโลยีการกำจัดระบบการบริหารจัดการในลักษณะคลัสเตอร์ กรณีสถานที่กำจัดมีปัญหาจะมีการให้คำแนะนำ

- โครงการหมอกควันไฟป่า มีการคัดเลือกโมบายในพื้นที่ที่มีการร้องขอและในพื้นที่ที่ไม่มีสถานี ส่วนในเรื่องการตรวจจับพายุหaze หน่วยงานไม่มีกำลังที่เพียงพอ ได้มีการร่วมกับกรมการขนส่งทางบก และกรุงเทพมหานครในการตรวจจับยานพาหนะ และในการควบคุมมลพิษจากยานพาหนะได้ควบคุมการระบายอากาศ กำหนดมาตรฐานการผลิตรถยนต์ใหม่ มาตรฐานคุณภาพน้ำมันเชื้อเพลิง การตรวจสอบสภาพรถยนต์ประจำปี

รายการขอเอกสารเพิ่มเติม

- นายวรภพ วิริยะโรจน์ กรรมการธิการ ขอข้อมูลจุดตรวจวัดคุณภาพน้ำ และคุณภาพน้ำที่ตรวจวัดได้ ๓ ปีย้อนหลังล่าสุด เพื่อดูแนวโน้มของคุณภาพน้ำ ถ้าไม่มีข้อมูลเป็นรายจังหวัดขอเป็นข้อมูลรายลุ่มแม่น้ำก็ได้ อาจเป็นข้อมูลโดยเฉลี่ยก็ได้ว่า คุณภาพน้ำผ่านเกณฑ์ร้อยละเท่าใดและไม่ผ่านเกณฑ์ร้อยละเท่าใด เพื่อดูข้อมูลสถานการณ์คุณภาพน้ำว่าเป็นแบบใด

- นายณัฐพงศ์ เปรมพูลสวัสดิ์ กรรมการธิการ ขอข้อมูลการดำเนินการตามข้อสังเกตของคณะกรรมการฯ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ โดยการหาแนวทางแก้ไขปัญหามลพิษ โดยขอข้อมูลเอกสารที่มาของการดำเนินการ ปัจจุบันมีการดำเนินการศึกษาถึงขั้นตอนใดแล้ว และจะดำเนินการต่อไปอย่างไร

- นางสาวรักชนก ศรีนอก กรรมการธิการ ขอเอกสาร ดังนี้

๑. ข้อมูลสถิติการร้องเรียนด้านมลพิษ มีการแจกแจงปัญหาต่าง ๆ เช่น การส่งกลิ่นเหม็นเรื่องฝุ่น ปัญหาที่ได้รับมาแล้วมีการแก้ไขไปแล้วเท่าไร อยู่ระหว่างการแก้ไขกี่เรื่อง

๒. ข้อมูลโครงการป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษในแหล่งน้ำ อยากรู้ผลการดำเนินการย้อนหลังตั้งแต่เริ่มโครงการ การยกระดับการจัดการคุณภาพน้ำวางเป้าไว้ปี ๒๕๖๘ จำนวน ๒๒ ลุ่มน้ำ ตั้งแต่ปี ๒๕๖๕ อยากรู้ว่าทำไปได้แล้วเท่าไร มีการบูรณาการทำงานร่วมกับ อปท. ไปแล้วกี่แห่ง

๓. ข้อมูลโครงการตรวจสอบและบังคับใช้กฎหมายกับยานพาหนะ สอบถามเพิ่มเติมว่ามี การดำเนินการกิจกรรมมีความแตกต่างจากกรมขนส่งทางบก หรือสำนักงานตำรวจแห่งชาติอย่างไร มีการ บูรณาการร่วมกันหรือไม่ ขอผลการดำเนินงานย้อนหลังตั้งแต่ปี ๒๕๖๕ มีการจับกุมไปแล้วกี่คัน มูลค่า การปรับ การบังคับใช้กฎหมายเป็นอย่างไรบ้าง

๔. ข้อมูลโครงการตรวจสอบและบังคับใช้กฎหมายกับแหล่งกำเนิดมลพิษที่ส่งผลกระทบต่อ คุณภาพน้ำผิวดินและน้ำใต้ดิน ตามตัวชี้วัดเชิงปริมาณแหล่งกำเนิดน้ำเสีย ดำเนินงานที่ได้บ้าง ขอรายละเอียดแยกเป็นรายจังหวัด และขอรายละเอียดย้อนหลัง

- นายวิจักขณ์ฤทธิ จิวจินดา กรรมการ ขอรายละเอียดกรณีการตรวจวัดมาตรฐานน้ำคลอง แสนแสบ มีจุดใดผ่านมาตรฐานและไม่ผ่านมาตรฐาน และขอข้อมูลจำนวนเจ้าหน้าที่ การแบ่งหน้าที่ ระหว่างหน่วยงานในการตรวจประเภทของรถ

กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม ๔๕๙,๐๒๕,๖๐๐ บาท

ไม่มีรายการปรับลด - บาท

สรุปประเด็นการพิจารณาของกรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม ในประเด็นต่าง ๆ ดังนี้

ข้อสอบถามและแสดงความคิดเห็นของคณะกรรมการ

- สอบถามว่าได้มีการบูรณาการการทำงานร่วมกันของหน่วยงานในสังกัด หรือหน่วยงานอื่น ๆ ที่สำคัญในการแก้ไขปัญหาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศหรือไม่ อย่างไร และมีกลไกในการ ดำเนินงานอย่างไร

- สอบถามแผนการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศแห่งชาติ (Thailand's National Adaptation Plan) มีขับเคลื่อนในเชิงหน่วยงานและเชิงพื้นที่อย่างไร ได้มีการบูรณาการ ทำงานร่วมกับหน่วยงานอื่น หรือมีการทำงานในแต่ละจังหวัด ในแต่ละท้องถิ่นอย่างไร

- สอบถามเกี่ยวกับร่างพระราชบัญญัติการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ พ.ศ. มีสาระสำคัญ ใดบ้าง โดยเฉพาะกลไกการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก เช่น กลไกทางภาษี และมาตรการอื่น ๆ ในการแก้ไขปัญหาหรือไม่

- สอบถามเกี่ยวกับงบประมาณโครงการจัดตั้งศูนย์ข้อมูลด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และสิ่งแวดล้อมของประเทศ งบประมาณ ๑๑๐ ล้านบาท ศูนย์การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและ สิ่งแวดล้อม (Climate Change and Environmental Center: CCE) และแผนการจัดทำศูนย์ข้อมูล ด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อมระดับจังหวัด และระดับเขตจังหวัด โดยในแต่ละ จังหวัดมีลักษณะอย่างไร มีหน้าที่ดำเนินการเรื่องอะไร และดำเนินการอย่างไรบ้าง

- สอบถามว่ากรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อมมีมาตรการควบคุมอย่างไร เพราะทุกคนมีส่วนทำให้เกิดภาวะโลกร้อนและมีการปล่อยมลพิษทุกวัน เช่น มีมาตรการ Carbon Tax หรือไม่ เพื่อบูรณาการการทำงานร่วมกันทุกหน่วยงาน

- สอบถามเกี่ยวกับแผนการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกเป็นศูนย์ (Net Zero Greenhouse Gas Emission) ซึ่งมีเป้าหมายในแต่ละปี และแต่ละ Sector ว่าจะมีการปล่อยคาร์บอนจำนวนเท่าไร เมื่อมีกฎหมายเกี่ยวกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศแล้ว แผนของหน่วยงานตั้งใจจะมีการกำหนด เป้าหมายนั้นเป็นเพดานในการปล่อยคาร์บอนในแต่ละ Sector ใช่หรือไม่

- สอบถามเกี่ยวกับแผนการปล่อยก๊าซเรือนกระจกเป็นศูนย์ (Net Zero Greenhouse Gas Emission) เมื่อมีการประเมิน Carbon Credit แล้ว ได้มีการประเมินสมมติฐานด้วยหรือไม่ ว่าราคาคาร์บอนควรจะเป็นเท่าไร หรือ Carbon Tax ควรจะเป็นจำนวนเท่าไร เพื่อมอบบรรลุเป้าหมาย Net Zero

- สอบถามว่าหากมี Carbon ภาคบังคับแล้ว หน่วยงานใดจะเป็นผู้กำกับดูแล ตั้งแต่การวัดผล การปล่อยและการลดการปล่อย Carbon ว่าจะสามารถลดได้จริงหรือไม่

- สอบถามเกี่ยวกับต้นทุนและค่าใช้จ่ายในการออกหนังสือรับรองในแต่ละประเภท อยากให้อธิบายในแต่ละโครงการ เกี่ยวกับค่าใช้จ่ายในการออกหนังสือรับรอง T-VER และ Premium T-Ver อย่างไร

- สอบถามความคืบหน้าโครงการศึกษาการใช้ประโยชน์จากรถยนต์ไฟฟ้าของภาครัฐ (EV Car Sharing) ในปี ๒๕๖๗ ที่ได้ตั้งงบประมาณไว้ ตอนนี้มีการเริ่มกระบวนการจัดซื้อจัดจ้างหรือยัง หน่วยงานใดเป็นผู้ชนะการประมูล มีการดำเนินการแล้วหรือยัง เนื่องจากเป็นโครงการที่มีการจ้างที่ปรึกษา

- สอบถามโครงการจัดตั้งศูนย์ข้อมูลด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อมของประเทศ งบประมาณ ๑๑๐ ล้านบาท ซึ่งมีงบประมาณสำหรับการจัดหาอุปกรณ์และห้องการจัดการ Data Center จำนวน ๑๖ ล้านบาท เป็นการดำเนินการผ่านระบบคลาวด์หรือไม่ ถ้าเป็นการใช้ระบบคลาวด์กรณฯ มีแผนใช้ระบบคลาวด์กลางภาครัฐหรือไม่ เพราะรัฐบาลมีนโยบายให้หน่วยงานต่าง ๆ ใช้ระบบคลาวด์กลางภาครัฐ ท่านจะดำเนินการอย่างไร ได้ผ่านกระบวนการพิจารณาของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม หรือสำนักงานตำรวจแห่งชาติหรือไม่

หน่วยงานตอบข้อซักถาม

- สำหรับการบูรณาการทำงานร่วมกับหน่วยงานต่าง ๆ ทั้งการดำเนินการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก รวมถึงการปรับตัวเพื่อรองรับผลกระทบที่รุนแรงขึ้นจากภัยการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ โดยมีโครงสร้างการทำงานในรูปแบบของกรมการระดับชาติ คณะทำงานด้านต่าง ๆ และมีการแต่งตั้งหน่วยประสานงานกลางระดับกระทรวงของทุกหน่วยงาน ทั้งกระทรวงอุตสาหกรรม กระทรวงสาธารณสุข บริษัท ชนส่ง จำกัด ฯลฯ ในส่วนของการปรับตัวมีการทำงานร่วมกันทั้งหมด ๗ กระทรวง ซึ่งดำเนินการมาอย่างต่อเนื่อง แต่ละกระทรวงได้นำเรื่องการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศเข้าไปบูรณาการในแผนปฏิบัติการของแต่ละหน่วยงาน และกำลังจะมีการลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) กับหน่วยงานต่าง ๆ

- สำหรับแผนการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก และการติดตามแผนการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกมาอย่างต่อเนื่อง และผลการดำเนินงานในปี ๒๕๖๔-๒๕๖๕ สามารถดำเนินการได้ตามแผน ซึ่งสามารถลดได้มากกว่า ๖๐ ล้านตัน ซึ่งจะมีการนำเสนอรายละเอียดภายหลังคณะกรรมการแห่งชาติได้รับรองแล้วอีกครั้ง

- ในส่วนของการปรับตัวแห่งชาติ ที่ได้มีการส่งเอกสารให้กับสำนักงานอนุสัญญา Climate Change ของ UN มีกรอบการดำเนินงานที่ชัดเจน เพียงแต่ว่าเป็นกรอบใหญ่รายสาขา เพราะฉะนั้นจะมีการร่วมมือกันกับ ๗ กระทรวง ทำแผนปฏิบัติการรองรับผลกระทบร่วมกันในปีงบประมาณ ๒๕๖๗-๒๕๖๘ โดยมีตัวชี้วัด และมี Flagship Project ที่ชัดเจนในการรวบรวมผลการดำเนินการ โดยล่าสุดได้มี

การรายงานผลการดำเนินงานให้กับ UN เพื่อให้บรรลุตัวชี้วัดในระดับนานาชาติที่ UN ได้กำหนดในเรื่อง การปรับตัวและการสร้างภูมิคุ้มกันต่อผลกระทบที่จะเกิดขึ้นจากการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ

- สำหรับร่างพระราชบัญญัติการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ได้ดำเนินการรับฟังความคิดเห็น ทั่วประเทศแล้ว ปัจจุบันอยู่ระหว่างการพิจารณาของอนุกรรมการกฎหมาย โดยกลไกใน ร่างพระราชบัญญัติดังกล่าว มีการกำหนดมาตรการเพื่อให้บรรลุเป้าหมายในรายสาขา ซึ่งจะช่วยให้ บรรลุเป้าหมายการลดก๊าซเรือนกระจกในปี ๒๐๓๕ โดยมี ๓ กลไกสำคัญ คือ ๑) การจำกัดสิทธิปล่อย Carbon ของอุตสาหกรรมบางประเภทที่มีการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสูง ๒) มีมาตรการทางภาษี คาร์บอน (Carbon Tax) ซึ่งเป็นส่วนสำคัญในการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในภาคการใช้น้ำมัน ในการขนส่งได้ด้วย ๓) มีการเชื่อมโยงคาร์บอนภาคสมัครใจ เฉพาะบางสาขาที่เป็นประโยชน์กับ ประชาชน เช่น การเกษตร และป่าไม้ เพื่อให้สอดคล้องกับการจัดสรรสิทธิการปล่อยคาร์บอน

- สำหรับศูนย์การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่จะจัดตั้งขึ้น เป็นศูนย์ภาพรวมข้อมูล ของประเทศทั้งหมด ซึ่งเป็นการเชื่อมโยงข้อมูลภายในกรม และข้อมูลระหว่างหน่วยงาน รวมถึงระดับ จังหวัดและท้องถิ่นด้วย โดยการจัดตั้งศูนย์การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศระดับจังหวัดทั้ง ๗๖ จังหวัด มีการจัดทำข้อมูลการปล่อยก๊าซเรือนกระจกรายจังหวัด และข้อมูลความเสี่ยงรายจังหวัด ซึ่งจะเชื่อมโยง เข้ามาใน Climate Center ของกรมด้วย

- สำหรับราคาคาร์บอนเครดิตที่ค่อนข้างต่ำ เนื่องจากราคาคาร์บอนเครดิตในทุกตลาด รวมถึง ตลาดคาร์บอนภาคสมัครใจ ไม่สามารถควบคุมราคาให้สูงได้ จะแตกต่างจากสหภาพยุโรปซึ่งมีกลไก ภาคบังคับ เพราะฉะนั้นถ้ามีพระราชบัญญัติการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และมีกลไกราคาคาร์บอน มีเรื่องการจำกัดสิทธิการปล่อยคาร์บอนก็จะทำให้เกิดความต้องการในการซื้อ และจะทำให้ Supply และราคาคาร์บอนปรับขึ้นได้

- สำหรับแผนพลังงาน ประกอบด้วย กรอบแผนพลังงานแห่งชาติ (National Energy Plan) ได้บรรลุเป้าหมาย Net Zero ปี ๒๐๖๕ และ Carbon Neutrality ๒๐๕๐ ไว้แล้ว ซึ่งครอบคลุมแผน ย่อยทั้ง ๕ แผนในแต่ละช่วงเวลา ถึงปี ๒๐๓๗ ซึ่งสอดคล้องกับเป้าหมายการลดการปล่อยก๊าซเรือน กระจกในปี ๒๐๓๐ ที่ร้อยละ ๓๐-๔๐ ในส่วนแผนลดก๊าซเรือนกระจก ถ้ามีพระราชบัญญัติ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศแล้ว จะมีการควบคุมการปล่อยก๊าซเรือนกระจกเป็นรายสาขา ในส่วน ของแผนลดก๊าซเรือนกระจกปี ๒๐๓๐ ได้มีการจัดทำเสร็จแล้ว คณะกรรมการแห่งชาติเห็นชอบแล้ว อยู่ระหว่างการนำเสนอสภาพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติและนำเสนอเข้าสู่การพิจารณาของ คณะรัฐมนตรี ในส่วนของเป้าหมายการลดก๊าซเรือนกระจกในปี ๒๐๓๕ อยู่ระหว่างดำเนินการคาดว่า จะแล้วเสร็จในกลางปี ๒๕๖๘

- สำหรับโครงการนำร่องระบบการซื้อขายใบอนุญาตปล่อยก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจ ของประเทศไทย (Thailand Voluntary Emission Trading Scheme: Thailand V-ETS) กรมฯ จะทำหน้าที่ควบคุมการจัดสรรสิทธิ แต่จะทำงานเชื่อมกับองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (อบก.) ในระบบที่เกี่ยวข้องกับทะเบียนและการประเมิน

- ในเรื่องของโครงการศึกษาการใช้ประโยชน์จากรถยนต์ไฟฟ้าของภาครัฐ (EV Car Sharing) ได้ผู้รับจ้างแล้ว ลงนามในสัญญาแล้ว อยู่ระหว่างการตรวจงาน กำหนดภายในสิ้นเดือนกรกฎาคมนี้ ก็น่าจะส่งงานในงวดที่ ๑ ได้ โดยบริษัทที่ได้รับงานเป็นบริษัท ทีม คอนซัลติ้ง เอนจิเนียริง แอนด์ แมเนจ

เมนต์ จำกัด (มหาชน) ร่วมกับบริษัท เอทีที คอนซัลแตนท์ จำกัด ซึ่งจะต้องขับเคลื่อนแผนการดำเนินงานให้ทันการเบิกจ่ายงบประมาณให้เป็นไปตามแผนด้วย

- ในส่วนของ Climate Data Center ไม่มีการทำระบบคลาวด์ โดยใช้ระบบเซิร์ฟเวอร์ของกรมเป็นหลัก เนื่องจากมีความเสถียรมากกว่า และระบบคลาวด์ของรัฐราคาไม่ได้ถูก รวมถึงยังมีประเด็นด้านความเสถียรของระบบ

- ในส่วนของราคาคาร์บอน และเรื่องความเข้าใจในการแก้ไขปัญหาเรื่องโลกเดือด ไม่อยากให้นั้นเฉพาะเรื่องคาร์บอนเครดิต เนื่องจากมีหลายกลไกในการทำงาน ไม่ว่าจะเป็นการจำกัดสิทธิคาร์บอนเครดิต การจัดเก็บภาษีคาร์บอน เพราะฉะนั้นการที่จะทำให้ประชาชนตระหนักถึงการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมบางอย่างในการใช้ทรัพยากรให้คุ้มค่า กรมฯ จะทำหน้าที่ในการสื่อสารกับทุกภาคส่วน

- ส่วนในเรื่องของการจัดการขยะพลาสติก ได้สนับสนุนการทำงานร่วมกับกรมควบคุมมลพิษ ในการขับเคลื่อนร่วมกับ ๔๕ เครือข่าย และ ๓๐,๐๐๐ กว่าสาขาร้านค้าทั่วประเทศ ในวันที่ ๓ มกราคม ๒๕๖๗ ได้มีการประกาศเจตนารมณ์ในการลด-เลิกใช้พลาสติกแบบใช้ครั้งเดียว (Single Use Plastic) ๓ ประเภท คือ ถุงพลาสติกที่ใช้แล้วทิ้ง หลอดพลาสติกที่ใช้ครั้งเดียว แก้วกาแฟที่ใช้ครั้งเดียว ได้มีการจัดตั้งคณะทำงาน มีการวางแผนและกำหนดเป้าหมายการทำงานตลอดทั้งปี นี้ เพื่อที่จะประกาศความสำเร็จในวันที่ ๓ กรกฎาคม ๒๕๖๘ เนื่องในวันปลอดถุงพลาสติกสากล (International Plastic Bag Free Day) ด้วย

ข้อสังเกตของคณะกรรมการ

- เมื่อมีการประเมิน Carbon Credit ควรจะมีการตั้งสมมติฐานและมีการประเมินสมมติฐาน เพื่อให้สามารถคาดการณ์ได้ว่าราคาคาร์บอนต้องไม่แพงเกินไปหรือถูกเกินไป เพราะจะมีผลกระทบต่อต้นทุนการแข่งขันด้วย

- กรณีของการทำตลาดสินค้าคาร์บอน ควรมีการวัดผลด้วยว่ามีสินค้าชนิดใดบ้างที่มียอดขายสูงสุด เพื่อประเมินประสิทธิภาพในการออกตลาดคาร์บอนให้กับสินค้าชนิดต่าง ๆ

รายการขอเอกสารเพิ่มเติม

- นายวรภพ วิริยะโรจน์ กรรมการฯ ขอเอกสารดังนี้

๑. ข้อมูลเกี่ยวกับแผนการปล่อยก๊าซเรือนกระจกเป็นศูนย์ (Net Zero Greenhouse Gas Emission) แผน NDC ๒๐๓๕ แผนปฏิบัติการลดก๊าซเรือนกระจก ปี ๒๕๖๔-๒๕๗๓ รวมถึงแผนต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับต้นทุนหรือค่าใช้จ่ายในการออกใบรับรอง (Certificate) ที่คำนวณค่าบริการรายโครงการ อยากให้ส่งตารางค่าใช้จ่ายทั้งแบบ T-VER และ Premium T-Ver

๓. ข้อมูลเอกสารสินค้าคาร์บอน ๑๐๐ รายการที่มีมูลค่ายอดขายสูงสุด ถ้าไม่มีข้อมูลก็อธิบายได้ว่าสินค้า ๒,๐๐๐ รายการ หน่วยงานทำหน้าที่ออกผลอย่างไร ซึ่งหากไม่มีข้อมูลดังกล่าว หน่วยงานควรวัดผลด้วยว่ามีสินค้าใดบ้างที่มียอดขายสูงสุด

๔. ข้อมูลแผนการตรวจวัดก๊าซเรือนกระจกระดับพื้นที่ที่ดำเนินการร่วมกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นว่ามีรายการใดบ้างที่ดำเนินการเสร็จแล้ว ให้ส่งเอกสารรายงานความคืบหน้าการดำเนินการดังกล่าว

องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก ๙๔,๔๐๙,๓๐๐ บาท
 ไม่มีรายการปรับลด - บาท

สรุปประเด็นการพิจารณาขององค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจกในประเด็นต่าง ๆ ดังนี้

ข้อสอบถามและแสดงความคิดเห็นของคณะกรรมการ

- โครงการขององค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจกมีประโยชน์ แต่ขาดการประชาสัมพันธ์ที่ดี การประชาสัมพันธ์ให้ข้อมูลแก่ประชาชนยังไม่มากนัก ประชาชนที่มีความสนใจเรื่อง Carbon Credit แต่ยังไม่ทราบว่าขอข้อมูลที่ไหนเพียงพอ จึงอยากให้หน่วยงานชี้แจงว่ามีปัญหาอุปสรรคอะไร จะดำเนินการอย่างไรให้ประชาชนได้เข้ามามีส่วนร่วมในการลดภาวะเรือนกระจก

- สอบถามเกี่ยวกับการตั้งเป้าในปี ๒๕๖๘ ผู้สมัครโครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย (Thailand Voluntary Emission Reduction Program: T-VER) เป้าหมายปริมาณคาร์บอน ๙ แสนตัน คิดเป็นราคา ๗๒ ล้านบาท แต่ราคาตลาดโลกและตลาดของประเทศไทยแตกต่างกันมาก โดยเฉพาะสหภาพยุโรป ราคา ๒,๐๐๐-๓,๐๐๐ บาทต่อตันคาร์บอน ในขณะที่ประเทศไทยราคาสูงสุด ๒๐๐-๓๐๐ บาทต่อตันคาร์บอน รวมถึงการเข้าถึงโครงการดังกล่าวเป็นไปได้ยากมาก ในปีงบประมาณ ๒๕๖๘ ตั้งเป้าปริมาณคาร์บอน ๙ แสนตัน ในราคา ๗๒ ล้านบาท เฉลี่ยแล้วได้ราคา ๘๐ บาทต่อตันคาร์บอน ดังนั้น จะทำอย่างไรเพื่อพัฒนาคาร์บอนเครดิตให้มีมูลค่าเพิ่มมากขึ้น

- สอบถามการเข้าร่วมโครงการ Carbon Credit กับหน่วยงานต่าง ๆ ถ้าต้องการเข้าร่วมโครงการสมาชิกจะต้องปลูกพืชชนิดใด เพื่อให้ได้ Carbon Credit และได้ผลตอบแทนที่ดีที่สุด เพื่อเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจของประชาชน

- สอบถามการเข้าถึงโครงการ Carbon Credit กับหน่วยงานต่าง ๆ ถ้าประชาชนไม่สามารถเข้าร่วมโครงการได้ด้วยข้อจำกัดต่าง ๆ แต่ถ้ามีนายทุนจากบริษัทใหญ่ ๆ มาขอซื้อจากผู้สนใจรายย่อยต่าง ๆ รวมเข้าเป็นสัญญาเดียวกัน จะสามารถนำเข้าสู่ตลาด Carbon Credit ได้หรือไม่

- สอบถามโครงการบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก การสร้างความตระหนักรู้ภาวะโลกร้อน ต้องสร้างความตระหนักให้กับประชาชนว่า Carbon Credit คืออะไร และจะมีส่วนร่วมและเข้าถึงได้อย่างไรบ้าง รวมถึงการทำค่า Carbon เป็น Net Zero จะต้องดำเนินการอย่างไรบ้าง มีต้นไม้ยืนต้นชนิดใดบ้างที่จะสามารถผลิต Carbon Credit ได้ รวมถึงหน่วยงานที่จะมาคัดกรองว่าในแต่ละพื้นที่ได้ค่าคาร์บอนเท่าไร

- สอบถามเกี่ยวกับบรรทัดฐานเรื่องสัญญางานที่เกี่ยวข้องกับภาครัฐ หรือภาคเอกชนจะบูรณาการร่วมกันกับภาครัฐอย่างไร ในการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก

- สอบถามเกี่ยวกับมาตรฐานของรถที่มีการปล่อยมลพิษต่างกัน มีการเตรียมการรองรับในด้านนี้หรือไม่ อยากให้สร้างความตระหนักและความเข้าใจที่ถูกต้องให้กับประชาชน ไม่เช่นนั้นจะเข้าใจว่าปลูกอะไรก็ได้แล้วมาขอคาร์บอนเครดิต

หน่วยงานตอบข้อซักถาม

- กลไกในการลดก๊าซเรือนกระจก คาร์บอนเครดิตถือเป็นกลไกที่ช่วยส่งเสริมให้ภาคส่วนที่เกี่ยวข้องมีส่วนร่วมลดก๊าซเรือนกระจก เช่น โครงการจัดการด้านพลังงาน การจัดการขยะ ของเสีย ภาคการเกษตร สามารถดำเนินการได้โดยสมัครใจ เมื่อมีการขึ้นทะเบียนโครงการจึงมีการรับรองการลดก๊าซเรือนกระจก โดยสิ่งที่เป็นคาร์บอนเครดิตต้องมีมาตรฐานซึ่งหน่วยงานต้องเร่งสร้างความเข้าใจ

ส่งเสริมพัฒนาศักยภาพผู้ที่สนใจ โดยสามารถคำนวณคาร์บอนเครดิตจากการปลูกมะพร้าว น้ำหอมหรือปาล์มได้

- ในการได้รับงบประมาณในการสื่อสารสร้างความรู้ความเข้าใจ หน่วยงานไม่ได้รับงบประมาณในห้าปีที่ผ่านมา จึงใช้การประชาสัมพันธ์ในต้นทุนต่ำ

ข้อสังเกตของคณะกรรมการธิการ

-- ในการดำเนินการประชาสัมพันธ์สื่อสารความรู้ความเข้าใจโครงการของหน่วยงาน ควรมีการเสนอภารกิจของหน่วยงานเพื่อให้สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมดำเนินการประชาสัมพันธ์ให้กับหน่วยงาน (กทม)

รายการขอเอกสารเพิ่มเติม

- นายวรงค์ วรปัญญา เลขาธิการคณะกรรมการ คนที่เจ็ด ขอเอกสาร ดังนี้

๑. ข้อมูลหน่วยงานที่เป็นตัวชี้วัดในการคัดกรองว่าแต่ละพื้นที่ได้ Carbon Credit ในปริมาณเท่าไร

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับการจัดโครงการ Carbon Credit ร่วมกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดยเฉพาะในพื้นที่ของจังหวัดลพบุรี เพื่อจะได้มีการประสานร่วมกันแก้ไขปัญหา และพิจารณาว่าจะหาแนวทางผลักดันร่วมกันได้อย่างไร

- นายวุฒิมิพงษ์ นามบุตร รองประธานคณะกรรมการวิสามัญฯ ขอทราบแนวทางในการเชิญชวนสนับสนุนประชาชนให้ปลูกไม้ยืนต้นโครงการคาร์บอนเครดิต ไม้ยืนต้นประเภทใดคุ้มค่ากับการลงทุน มีผลตอบแทนปริมาณคาร์บอนได้มาก

- นางสาวภคมน หนูนอนันต์ กรรมการฯ ขอให้นำเสนอข้อมูลรายละเอียดงบประมาณการประชาสัมพันธ์ที่มีการดำเนินการทั้งหมดในประเทศ

เลิกประชุม เวลา ๑๙.๐๕ นาฬิกา

กลุ่มงานคณะกรรมการวิสามัญพิจารณา
ร่างพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปี