



ที่ ทส ๐๓๐๔/๒๖๒๓

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
๙๒ ซอยพหลโยธิน ๗ ถนนพหลโยธิน  
แขวงพญาไท เขตพญาไท  
กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

๗ สิงหาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ผลการประชุมรัฐภาคีอนุสัญญามินามาตะว่าด้วยปรอท สมัยที่ ๔ ในรูปแบบการประชุมด้วยตนเอง (In – person) และความคืบหน้าในการปฏิบัติตามพันธกรณีของอนุสัญญามินามาตะว่าด้วยปรอท

เรียน เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. หนังสือรองนายกรัฐมนตรีเห็นชอบให้เสนอคณะรัฐมนตรี

๒. ผลการประชุมรัฐภาคีอนุสัญญามินามาตะฯ สมัยที่ ๔ ในรูปแบบการประชุมด้วยตนเอง (In – person) ระหว่างวันที่ ๒๑ – ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๕ ณ เมืองบาห์ลี สาธารณรัฐอินโดนีเซีย

๓. ปฏิญญาบาห์ลีว่าด้วยการต่อต้านการค้าปรอทอย่างผิดกฎหมายทั่วโลก (ฉบับสมบูรณ์)

ด้วยกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ขอเสนอเรื่อง ผลการประชุมรัฐภาคีอนุสัญญามินามาตะว่าด้วยปรอท สมัยที่ ๔ ในรูปแบบการประชุมด้วยตนเอง (In – person) และความคืบหน้าในการปฏิบัติตามพันธกรณีของอนุสัญญามินามาตะว่าด้วยปรอท มาเพื่อคณะรัฐมนตรีทราบ โดยเรื่องนี้เข้าข่ายที่จะต้องนำเสนอคณะรัฐมนตรี ตามพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการเสนอเรื่องและการประชุมคณะรัฐมนตรี พ.ศ. ๒๕๔๘ มาตรา ๔ (๗) รวมทั้งสอดคล้องตามยุทธศาสตร์ชาติในด้าน (๕) การพัฒนาสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติ และการพัฒนาคุณภาพชีวิต ทั้งนี้ รองนายกรัฐมนตรี (พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ) กำกับการบริหารราชการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้เห็นชอบให้นำเรื่องดังกล่าวเสนอคณะรัฐมนตรีด้วยแล้ว รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑

ทั้งนี้ เรื่องดังกล่าวมีรายละเอียด ดังนี้

#### ๑. เรื่องเดิม

๑.๑ คณะรัฐมนตรีในการประชุมเมื่อวันที่ ๒๐ มิถุนายน ๒๕๖๐ มีมติเห็นชอบการเข้าร่วมเป็นภาคีอนุสัญญามินามาตะว่าด้วยปรอท และมอบหมายให้กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ กรมโรงงานอุตสาหกรรม และสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา กระทรวงสาธารณสุข และกรมการค้าต่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์ ดำเนินการออกอนุบัญญัติเพื่อรองรับการปฏิบัติตามพันธกรณีของอนุสัญญามินามาตะฯ ตามขั้นตอนและระยะเวลาที่กำหนดในข้อเสนอในการออกกฎหมายเพิ่มเติมเพื่อการภาคยานุวัติในอนุสัญญามินามาตะฯ และรายงานผลการดำเนินงานให้คณะรัฐมนตรีทราบต่อไป ทั้งนี้ มอบหมายให้กระทรวงอุตสาหกรรม กระทรวงสาธารณสุข กระทรวงพาณิชย์ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งรัดการดำเนินการให้เป็นไปตามขั้นตอนและระยะเวลาที่กำหนดตามแผนการเตรียมความพร้อมในการเข้าร่วมเป็นภาคีอนุสัญญามินามาตะฯ เพื่อรองรับการปฏิบัติตามพันธกรณีของอนุสัญญาฯ ต่อไป

๑.๒ สำนักเลขาธิการอนุสัญญาามีนามาตะฯ กำหนดจัดประชุมรัฐภาคีอนุสัญญาามีนามาตะฯ สมัยที่ ๔ ในรูปแบบการประชุมด้วยตนเอง (In - person) ระหว่างวันที่ ๒๑ - ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๕ ณ เมืองบาห์ลี สาธารณรัฐอินโดนีเซีย และผ่านระบบออนไลน์

๑.๓ คณะรัฐมนตรีในการประชุมเมื่อวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๕ มีมติรับทราบและเห็นชอบ เรื่อง การประชุมรัฐภาคีอนุสัญญาามีนามาตะฯ ด้วยปรอท สมัยที่ ๔ ในรูปแบบการประชุมด้วยตนเอง (In - person) ตามที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และหากมีความจำเป็นต้องปรับเปลี่ยนร่างปฏิญญา บาห์ลีว่าด้วยการต่อต้านการค้าปรอทอย่างผิดกฎหมายทั่วโลก ในส่วนที่ไม่ใช่สาระสำคัญและไม่ขัดกับหลักการ ที่คณะรัฐมนตรีได้ให้ความเห็นชอบไว้ ให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมดำเนินการได้ โดยให้นำเสนอ คณะรัฐมนตรีทราบภายหลัง พร้อมทั้งชี้แจงเหตุผลและประโยชน์ที่ไทยได้รับจากการปรับเปลี่ยนดังกล่าว ทั้งนี้ ให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รับความเห็นของสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกาไปพิจารณา ดำเนินการต่อไปด้วย

## ๒. เหตุผลความจำเป็นที่ต้องเสนอคณะรัฐมนตรี

เนื่องจากผลการประชุมรัฐภาคีอนุสัญญาามีนามาตะฯ สมัยที่ ๔ ในรูปแบบการประชุมด้วยตนเอง (In - person) มีผลผูกพันต่อประเทศไทยในฐานะภาคีสมาชิกที่จะต้องปฏิบัติตามพันธกรณีของอนุสัญญาดังกล่าว จึงเข้าข่ายที่จะต้องนำเสนอคณะรัฐมนตรีตามพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการเสนอเรื่องและการประชุมคณะรัฐมนตรี พ.ศ. ๒๕๔๘ มาตรา ๔ (๗)

## ๓. ความเร่งด่วนของเรื่อง

ไม่มี

## ๔. สาระสำคัญ ข้อเท็จจริง และกฎหมาย

๔.๑ ความคืบหน้าในการปฏิบัติตามพันธกรณีของอนุสัญญาามีนามาตะฯ ตามแผนการ เตรียมความพร้อมในการเข้าร่วมเป็นภาคีอนุสัญญาามีนามาตะฯ และข้อเสนอในการออกกฎหมายเพิ่มเติม เพื่อการภาคยานุวัติในอนุสัญญาามีนามาตะฯ ของ ๒ หน่วยงาน

๔.๑.๑ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมออกประกาศ ๒ ฉบับ ที่เกี่ยวข้องกับ การควบคุมผลิตภัณฑ์ที่เติมปรอท คือ (๑) ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ ๖๒๔๐ (พ.ศ. ๒๕๖๔) ออกตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑ เรื่อง ยกเลิกและกำหนดมาตรฐาน ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม บริภัณฑ์ไฟฟ้า และอิเล็กทรอนิกส์ที่อาจมีสารอันตราย: การจำกัดการใช้สารอันตราย บางชนิด และ (๒) ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ ๖๑ (พ.ศ. ๒๕๖๓) ออกตามความในพระราชบัญญัติ มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑ เรื่อง กำหนดอัตราค่าใช้จ่ายในการตรวจสอบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม บริภัณฑ์ไฟฟ้า และอิเล็กทรอนิกส์ที่อาจมีสารอันตราย: การจำกัดการใช้สารอันตรายบางชนิด

๔.๑.๒ กรมอนามัยและสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา ร่วมกันดำเนินมาตรการ ลดการใช้ปรอท ๕ มาตรการ (อนุสัญญากำหนดให้ภาคีดำเนินมาตรการลดการใช้ปรอท ๒ ใน ๙ มาตรการ) คือ (๑) มาตรการที่ ๑ กำหนดวัตถุประสงค์ระดับชาติเพื่อป้องกันฟันผุ และสนับสนุนการสร้างทันตสุขภาพที่ดี เพื่อลดความต้องการในการบูรณะฟัน (๒) มาตรการที่ ๓ คือ ๑) ส่งเสริมให้มีการใช้วัสดุทดแทนอะมัลกัมในการบูรณะ ฟันน้ำนม ๒) สนับสนุนงบประมาณสำหรับจัดบริการสุขภาพช่องปากเป็นรายการเฉพาะ (Fee schedule)

ได้แก่...

ได้แก่ เคลือบฟลูออไรด์ในเด็กกลุ่มเสี่ยง และเคลือบหลุมร่องฟันกรมถาวร ในเด็กวัยเรียน ๔ - ๑๒ ปี เพื่อลดการบูรณะฟันจากการเกิดโรคฟันผุ และ ๓) กำหนดนโยบายลดการอุดฟันด้วยวัสดุอะมัลกัมในหญิงตั้งครรภ์ หญิงให้นมบุตร และเด็กอายุต่ำกว่า ๖ ปี ๓) มาตรการที่ ๕ ยกเลิกการสอบขึ้นทะเบียนวิชาชีพ หัวข้อทันตกรรม ทัศนการอุดฟันด้วยอะมัลกัมในผู้ป่วยเด็ก ๔) มาตรการที่ ๘ ห้ามการผลิต นำเข้า และส่งออกอะมัลกัมชนิดเม็ดในประเทศไทย (อยู่ระหว่างดำเนินการโดยสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา) และ ๕) มาตรการที่ ๙ สนับสนุนการใช้แนวปฏิบัติการจัดการขยะติดเชื้อ และขยะปนเปื้อนปรอทจากคลินิกทันตกรรม เพื่อลดการปล่อยปรอทและสารประกอบปรอทลงสู่น้ำและดิน

๔.๒ ผลการประชุมรัฐภาคีอนุสัญญามินามาตะฯ สมัยที่ ๔ ในรูปแบบการประชุมด้วยตนเอง (In - person) ระหว่างวันที่ ๒๑ - ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๕ ณ เมืองบาห์ลี สาธารณรัฐอินโดนีเซีย รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ สรุปดังนี้

๔.๒.๑ ปฏิญญาบาห์ลีว่าด้วยการต่อต้านการค้าปรอทอย่างผิดกฎหมายทั่วโลก (Bali declaration on combating global illegal trade of mercury) ฉบับปรับปรุงครั้งสุดท้าย ซึ่งไม่ได้เปลี่ยนแปลงสาระสำคัญไปจากร่างปฏิญญาฯ ปรับปรุงครั้งที่ ๒ ที่กรมควบคุมมลพิษใช้ประกอบการเสนอขอความเห็นชอบจากคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๕ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๓

๔.๒.๒ มติข้อตัดสินใจสำคัญที่ประเทศไทยต้องปฏิบัติตามหรือสามารถนำมาปรับใช้ มีดังนี้

๑) ข้อเสนอสำหรับการขอแก้ไขภาคผนวก เอ (ผลิตภัณฑ์ที่เติมปรอท) และภาคผนวก บี (กระบวนการผลิตที่มีการใช้ปรอทหรือสารประกอบปรอท)

- เห็นชอบให้แก้ไขภาคผนวก เอ (ผลิตภัณฑ์ที่เติมปรอท) ส่วนที่ ๑ และส่วนที่ ๒ ในรายผลิตภัณฑ์ (A Separate Amendment) เพื่อวัตถุประสงค์ด้านการมีผลบังคับใช้ตามข้อบทที่ ๒๗ การรับรองและการแก้ไขภาคผนวกต่าง ๆ โดยให้เพิ่มรายการผลิตภัณฑ์ที่เติมปรอท ๘ รายการ และกำหนดวันที่ยกเลิกการผลิต นำเข้า และส่งออก ภายในปี ค.ศ. ๒๐๒๕ คือ (๑) หลอดฟลูออเรสเซนต์ชนิดคอมแพคต์แบบบัลลาสต์ภายใน สำหรับการใช้งานทั่วไป ขนาดต่ำกว่าหรือเท่ากับ ๓๐ วัตต์ และมีปรอทบรรจุไม่เกิน ๕ มิลลิกรัมต่อหลอด (๒) หลอดฟลูออเรสเซนต์แบบแคโทดเย็น และหลอดฟลูออเรสเซนต์แบบอิเล็กทรอนิกส์ภายนอกทุกขนาด ส่วนจอแสดงผลอิเล็กทรอนิกส์ไม่รวมอยู่ในรายการข้างต้น (๓) เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัดแรงดึงเครียดที่ใช้ในการวัดการเปลี่ยนแปลงปริมาตรภายในร่างกาย (๔) ทรานสดิวเซอร์ ตัวส่งสัญญาณ และเซ็นเซอร์วัดความดันสำหรับของเหลว (๕) ปัมป์สุญญากาศที่มีปรอท (๖) ถังลื้อและตุ้มน้ำหนักลื้อ (๗) ฟิล์มและกระดาษถ่ายภาพ และ (๘) จรวดสำหรับดาวเทียมและยานอวกาศ

- เห็นชอบให้นำผลิตภัณฑ์ที่เติมปรอท ๓ รายการ ซึ่งยังไม่ได้ข้อยุติ ไปพิจารณาต่อในการประชุมรัฐภาคีอนุสัญญามินามาตะฯ สมัยที่ ๕ ได้แก่ (๑) แบตเตอรี่กระดุมแบบสังกะสีออกไซด์ที่มีปรอทน้อยกว่าร้อยละ ๒ โดยน้ำหนัก และแบตเตอรี่กระดุมแบบสังกะสีอากาศที่มีปรอทน้อยกว่าร้อยละ ๒ โดยน้ำหนัก (๒) สะพานไฟที่สามารถตรวจวัดความจุและการสูญเสียที่มีความแม่นยำสูงมาก และสวิทช์และรีเลย์ ความถี่วิทยุสูงในเครื่องมือตรวจสอบและควบคุมที่มีปริมาณปรอทสูงสุด ๒๐ มิลลิกรัม ต่อสะพานไฟ สวิทช์หรือรีเลย์ [ยกเว้นที่ใช้เพื่อการวิจัยและพัฒนา] และ (๓) หลอดฟลูออเรสเซนต์ชนิดตรง สำหรับการใช้งานทั่วไป:

เอ) หลอดที่ใช้...

เอ) หลอดที่ใช้สารเรืองแสงชนิดฮาโลฟอสเฟต น้อยกว่าหรือเท่ากับ ๔๐ วัตต์ และมีปรอทบรรจุไม่เกิน ๑๐ มิลลิกรัมต่อหลอด บี) หลอดที่ใช้สารเรืองแสงชนิดฮาโลฟอสเฟต มากกว่า ๔๐ วัตต์ และ ซี) หลอดที่ใช้สารเรืองแสงแบบแถบ ๓ สี น้อยกว่า ๖๐ วัตต์ และมีปรอทบรรจุไม่เกิน ๕ มิลลิกรัมต่อหลอด

- เห็นชอบให้เพิ่มมาตรการลดการใช้ (Phase down) อะมัลกัมทางทันตกรรม (ภาคผนวก เอ ส่วนที่ ๒) อีก ๒ มาตรการ แต่ยังไม่เห็นชอบให้ยกเลิกการใช้ (Phase out) คือ (๑) ยกเว้นหรือไม่อนุญาตให้ใช้ปรอทบริสุทธิ์ที่บรรจุในภาชนะ (Bulk form) ในผู้ประกอบการวิชาชีพทันตกรรม และ (๒) ยกเว้นหรือไม่อนุญาต หรือแนะนำให้ต่อต้านการใช้อะมัลกัมในกลุ่มฟันน้ำนม กลุ่มผู้ป่วยอายุต่ำกว่า ๑๕ ปี และกลุ่มสตรีมีครรภ์และให้นมบุตร โดยใช้มาตรการตามความเหมาะสม

- การขอแก้ไขภาคผนวก บี (กระบวนการผลิตที่มีการใช้ปรอทหรือสารประกอบปรอท) (ภาคผนวก บี ส่วนที่ ๑) ยังไม่เห็นชอบให้เพิ่มการผลิตโพลีเอทิลีนที่ใช้ปรอทเป็นตัวเร่งปฏิกิริยา ให้นำไปพิจารณาต่อในการประชุมรัฐภาคีมีนามาตยะฯ สมัยที่ ๕

๒) ความเป็นไปได้ที่จะนำร่างแนวทางการใช้พิกัดศุลกากร ซึ่งมีตัวเลขมากกว่า ๖ หลัก เพื่อตรวจสอบและควบคุมการนำเข้าและการส่งออกผลิตภัณฑ์ที่เติมปรอท ในภาคผนวก เอ ตามความสมัครใจ (Voluntary basis)

๓) การรับรองแนวทางของวิธีการจัดทำทำเนียบปรอทสำหรับรายการแหล่งกำเนิดที่ปล่อยปรอท และเชิญชวนภาคีปฏิบัติตามแนวทางดังกล่าว เพื่อจัดทำทำเนียบปรอทที่เกี่ยวข้องกับการปล่อยปรอทจากแหล่งกำเนิดที่เกี่ยวข้อง

๔) การรับรองการปรับปรุงแนวทางจัดทำแผนปฏิบัติการระดับชาติด้านการทำเหมืองแร่ทองคำพื้นบ้านและขนาดเล็ก โดยเรียกร้องการมีส่วนร่วมของชนเผ่าพื้นเมือง ชุมชนท้องถิ่น และผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่เกี่ยวข้องในการพัฒนาและดำเนินการตามแผนปฏิบัติการระดับชาติดังกล่าว

๕) การเห็นชอบที่จะเริ่มประเมินความมีประสิทธิภาพของอนุสัญญามีนามาตยะฯ ครั้งแรก คือ การประชุมรัฐภาคีอนุสัญญามีนามาตยะฯ สมัยที่ ๔ และจะพิจารณากำหนดเวลาในการประเมินความมีประสิทธิภาพในการประชุมรัฐภาคีอนุสัญญามีนามาตยะฯ สมัยที่ ๕

๖) วาระสำคัญอื่น ๆ

- แต่งตั้งผู้แทน ๕ ภูมิภาค ในคณะกรรมการ (๑) บริหารจัดการประชุมรัฐภาคีอนุสัญญามีนามาตยะฯ สมัยที่ ๕ (๒) อนุวัติการและปฏิบัติตาม และ (๓) บริหารแผนงานพิเศษระหว่างประเทศ

- กำหนดการประชุมรัฐภาคีอนุสัญญามีนามาตยะฯ สมัยที่ ๕ ระหว่างวันที่ ๒๘ ตุลาคม - ๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๖ ณ นครเจนีวา สมาพันธรัฐสวิส

- รับรองแผนงานและงบประมาณสำหรับปี ค.ศ. ๒๐๒๒ - ๒๐๒๓ โดยอนุมัติงบประมาณเต็มจำนวนจาก General Trust Fund วงเงิน ๔,๕๑๖,๖๘๖ ดอลลาร์สหรัฐ

๔.๒.๓ สารสำคัญที่มีความคืบหน้าและจะนำไปหารือต่อในการประชุมรัฐภาคีอนุสัญญา มีนามาตยะฯ สมัยที่ ๕ สรุปได้ดังนี้

๑) การพิจารณาค่าขีดจำกัดขั้นต่ำของของเสียที่ปนเปื้อนปรอทหรือสารประกอบปรอท ภายใต้อนุวรรค ๒ (ซี) ของข้อบทที่ ๑๑

๒) การทบทวน...

๒) การทบทวนกลไกทางการเงิน โดยรับรองร่างข้อกำหนด (TOR) และระยะเวลา สำหรับการทบทวนกลไกทางการเงิน ครั้งที่ ๒

๓) ความเห็นของคณะกรรมการอนุวัติการและปฏิบัติตาม ต่อการรายงาน ระดับชาติ โดยเฉพาะประเด็นแหล่งอุปทานปรอทและการค้าปรอท

๔) การเห็นชอบให้สำนักเลขาธิการอนุสัญญามินามาตะฯ เสริมสร้างความร่วมมือ ระหว่างสำนักเลขาธิการ (Inter-secretariat working groups) กับสำนักเลขาธิการฯ ของ ๓ อนุสัญญา (BRS Conventions)

๔.๒.๔ สารสำคัญที่ยังไม่ได้พิจารณาและจะนำไปพิจารณาในการประชุมรัฐภาคีอนุสัญญา มินามาตะฯ สมัยที่ ๕ สรุปได้ดังนี้

๑) การพิจารณากฎข้อบทที่ ๔๕ ของกฎระเบียบสำหรับการประชุมรัฐภาคี โดยเสนอให้ใช้การลงคะแนนเสียง (Voting) ข้างมาก ๒ ใน ๓ ของภาคีที่เข้าร่วมประชุมและลงคะแนนเสียง

๒) กฎการเงิน วรรค ๓ (อี) ของกฎการเงินข้อที่ ๕ และสารสำคัญในภาคผนวก โดยจะให้การสนับสนุนทางการเงินเฉพาะกลุ่มประเทศด้อยพัฒนาและประเทศหมู่เกาะที่กำลังพัฒนา

๔.๓ หัวหน้าคณะผู้แทนไทยได้ตัดสินใจเข้าร่วมสนับสนุนร่างมติข้อตัดสินใจในการปรับปรุง ความร่วมมือระหว่างสำนักเลขาธิการอนุสัญญามินามาตะฯ และสำนักเลขาธิการ ๓ อนุสัญญา (BRS Conventions) ที่เสนอโดยภูมิภาคแอฟริกา สหภาพยุโรป ภูมิภาคลาตินอเมริกาและแคริบเบียน ราชาอาณาจักรนอร์เวย์ ราชาอาณาจักรไทย และสมาพันธรัฐสวิส เพื่อเน้นย้ำความสำคัญของความร่วมมืออย่างต่อเนื่อง ทั้งนี้ เนื่องจาก เป็นเรื่องที่สอดคล้องและไม่ขัดหรือแย้งต่อนโยบายและการดำเนินงานในปัจจุบันของราชอาณาจักรไทย

๔.๔ สิ่งสำคัญที่ประเทศไทยควรพิจารณาดำเนินการมีดังนี้

๔.๔.๑ การแก้ไขเนื้อหาในภาคผนวกใด ๆ ของอนุสัญญามินามาตะฯ จะมีผลใช้บังคับ กับประเทศไทยก็ต่อเมื่อได้มอบภาคยานุวัติสารต่อการแก้ไขภาคผนวกนั้นแล้ว ซึ่งประเทศไทยได้ประกาศไว้ ตามข้อบทที่ ๓๐ วรรค ๕ ในการยื่นภาคยานุวัติต่ออนุสัญญามินามาตะฯ เมื่อวันที่ ๒๒ มิถุนายน ๒๕๖๐ เป็นไปตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๐ มิถุนายน ๒๕๖๐ และคณะกรรมการด้านกฎหมายเพื่อรองรับพันธกรณี ของอนุสัญญามินามาตะฯ ภายใต้กำกับของคณะกรรมการอนุสัญญามินามาตะฯ จะเป็นกลไกการให้ความเห็น และเสนอแนะการแก้ไขภาคผนวกของประเทศไทย

๔.๔.๒ พิจารณาดำเนินการตามมติข้อตัดสินใจจากผลการประชุมรัฐภาคีอนุสัญญา มินามาตะฯ สมัยที่ ๔ ในรูปแบบการประชุมด้วยตนเอง (In - person) คือ (๑) นำร่างแนวทางการใช้พิกัดศุลกากร ซึ่งมีตัวเลขมากกว่า ๖ หลัก มาช่วยสนับสนุนการจำแนกผลิตภัณฑ์ที่เติมปรอทออกจากผลิตภัณฑ์ที่ไม่เติมปรอท ภายใต้การดำเนินงานของคณะกรรมการด้านกฎหมายเพื่อรองรับพันธกรณีของอนุสัญญามินามาตะฯ และ (๒) นำแนวทาง ของวิธีการจัดทำทำเนียบปรอทสำหรับรายการแหล่งกำเนิดที่ปล่อยปรอทมาปรับใช้ในการจัดทำทำเนียบปรอท ของประเทศไทยและแผนชาติด้านการจัดการปรอท ภายใต้โครงการ Advanced Minamata Assessment in Thailand ซึ่งอยู่ระหว่างขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากกองทุนสิ่งแวดล้อมโลก ในรอบที่ ๗

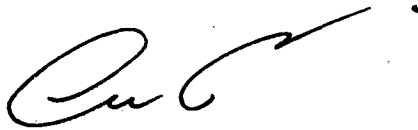
๕. ข้อเสนอ...

**๕. ข้อเสนอของส่วนราชการ**

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ขอเสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อโปรดทราบผลการประชุม รัฐบาลคืออนุสัญญามีนามาตะว่าด้วยปรอท สมัยที่ ๔ ในรูปแบบการประชุมด้วยตนเอง (In – person) และความคืบหน้า ในการปฏิบัติตามพันธกรณีของอนุสัญญามีนามาตะว่าด้วยปรอท

จึงเรียนมาเพื่อโปรดนำกราบเรียนนายกรัฐมนตรีเพื่อเสนอคณะรัฐมนตรีทราบต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวรารุช ศิลปอาชา)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

กรมควบคุมมลพิษ

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๙๘ ๒๔๒๖

โทรสาร ๐ ๒๒๙๘ ๕๓๙๓

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ [napaporn.t@pcd.go.th](mailto:napaporn.t@pcd.go.th)