

กบก. ๑๐๐.๖
วันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์
เวลา ๑๐.๓๕

สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี
รับที่ ๕๖๔๘
วันที่ ๔ พฤษภาคม ๒๕๖๘ ๙๗๙



ด่วนที่สุด

ที่ อ ก ๐๓๐๖.๙/๔๗๗๗

ความเห็นประกอบเรื่องเพื่อทราบ

(หากไม่มีข้อทักท้วงให้ถือเป็นเรื่องที่ กรม.

เห็นชอบ/อนุมัติ) เรื่องที่ ๑๓

เมษาฯ ๒๕๖๒

กระทรวงอุตสาหกรรม
ถนนพระรามที่ ๖ เชตราชเทวี
กรุงเทพมหานคร ๑๐๕๐๐

เรื่อง ผลการประชุมรัฐสภาคืออนุสัญญา minama ตามที่ได้รับทราบ สมัยที่ ๒ และความคืบหน้าการแก้ไขกฎหมายภายในประเทศตามที่ได้รับทราบ

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

จัดเข้าไว้วาระ ๒๔ เม.ย. ๒๕๖๒

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๓๐๖/๙(ล) ๙๗๙๕ ลงวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๒

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรีขอให้กระทรวงอุตสาหกรรม เสนอความเห็น ในส่วนที่เกี่ยวข้อง เพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการรัฐมนตรี เรื่อง ผลการประชุมรัฐสภาคืออนุสัญญา minama ตามที่ได้รับทราบ สมัยที่ ๒ และความคืบหน้าการแก้ไขกฎหมายภายในประเทศตามที่ได้รับทราบ เสนอโดยกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กระทรวงอุตสาหกรรม พิจารณาแล้ว ไม่มีข้อขัดข้องกับข้อเสนอของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม ในกระบวนการอนุมัติให้หน่วยงานดำเนินงานร่วมกับกรมควบคุมมลพิษ ในการปฏิบัติตามพันธกรณี ของอนุสัญญามาตรฐานฯ และขับเคลื่อนการดำเนินงานภายใต้ประเทศให้เป็นไปตามตัวตั้งสินใจของการประชุมรัฐสภาคืออนุสัญญา สมัยที่ ๒ โดยขอเรียนข้อมูลและความเห็นเพิ่มเติมที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

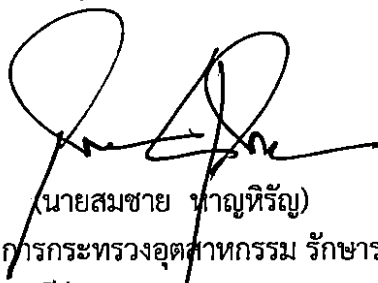
๑. การออกกฎหมายระดับอนุบัญญัติที่เหลือตามพันธกรณีของอนุสัญญามาตรฐานฯ กระทรวงอุตสาหกรรม โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม ได้จัดทำร่างประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง ลดและเลิกใช้proto หรือสารประกอบproto และการห้ามตั้งหรือขยายโรงงานที่ใช้protoหรือสารประกอบprotoในกระบวนการผลิตฯ เพื่อบรรบด้วยกฎหมายเพื่อรองรับพันธกรณีของอนุสัญญามาตรฐานฯ โดยนำเสนอเข้าสู่การพิจารณาของคณะกรรมการที่ด้านกฎหมายเพื่อรับทราบพันธกรณีของอนุสัญญามาตรฐานฯ ได้ในเดือนสิงหาคม ๒๕๖๑ และขณะนี้อยู่ระหว่างการรับทราบข้อมูลเพิ่มเติมเพื่อประกอบการปรับปรุงร่างประกาศฯ ดังกล่าว ตามข้อคิดเห็นจากคณะกรรมการฯ โดยการดำเนินการยังเป็นไปตามขั้นตอนและระยะเวลาที่กำหนดในข้อเสนอในการออกกฎหมายฯ ตามมติคณะกรรมการรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๐ มิถุนายน ๒๕๖๐

๒. การออกกฎหมายระดับอนุบัญญัติฯ ในข้อที่ ๔ การใช้ผลิตภัณฑ์ที่เติมproto เนื่องจากกลุ่มผลิตภัณฑ์ตามที่กำหนดในอนุสัญญามาตรฐานฯ ที่อยู่ในความรับผิดชอบของกระทรวงอุตสาหกรรม มีจำนวนมาก อีกทั้งในแต่ละผลิตภัณฑ์ยังแบ่งออกได้เป็นหลายชนิดและประเภท การกำหนดขีดจำกัดปริมาณprotoสำหรับแต่ละผลิตภัณฑ์ต้องมีการศึกษาวิจัยในเรื่องต่าง ๆ ทั้งขีดจำกัดปริมาณprotoที่เหมาะสมกับการใช้งาน รวมถึงเทคโนโลยี ความพร้อม และศักยภาพของผู้ประกอบการในการลดหรือเลิกใช้proto ดังนั้น การกำหนดมาตรฐาน บังคับให้ครอบคลุมทุกผลิตภัณฑ์ตั้งแต่ล่า� จึงมีข้อจำกัดในบางประกาศ อย่างไรก็ตาม กระทรวงอุตสาหกรรม โดยสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม อยู่ระหว่างดำเนินการทบทวนมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม บริภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ที่อาจมีสารอันตราย : การจำกัดการใช้สารอันตรายบางชนิด เพื่อให้สามารถใช้เป็นแนวทางการบังคับใช้ของหน่วยงาน และเป็นไปตามขั้นตอนและระยะเวลาที่กำหนดในข้อเสนอในการออกกฎหมายเพิ่มเติมในอนุสัญญามาตรฐานฯ ต่อไป

๓. การนำแนวทางการกักเก็บชี้วิเคราะห์ของประเทศย่างเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมที่ไม่ใช่ของเสียของประเทศไทย
ที่ผ่านการรับรองโดยที่ประชุมรัฐภาคีอนุสัญญา minamata สมัยที่ ๒ มาปรับใช้ในทางปฏิบัติสำหรับประเทศไทย
กระทรวงอุตสาหกรรม โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม ได้กำหนดแนวทางปฏิบัติให้เกิดความปลอดภัยในการเก็บรักษา^๑
สารเคมีและวัตถุอันตรายของผู้ประกอบกิจการโรงงานและผู้ประกอบกิจการวัตถุอันตราย ตามประกาศกรมโรงงาน
อุตสาหกรรม เรื่อง คู่มือการเก็บรักษาสารเคมีและวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๕๐ ซึ่งมีความสอดคล้องกับแนวทาง
การกักเก็บชี้วิเคราะห์ของประเทศฯ ดังกล่าวแล้ว อนึ่ง หากประสงค์ให้มีการปรับใช้แนวทางที่เฉพาะเจาะจงสำหรับ
ประเทศนี้ กระทรวงอุตสาหกรรม เห็นควรให้กรมควบคุมมลพิษ เป็นหน่วยงานกลางในการนำแนวทาง
การกักเก็บชี้วิเคราะห์ของประเทศฯ ออกเป็นประมวลหลักการปฏิบัติ (Code of Practice: CoP) แนวทางการกักเก็บ
ชี้วิเคราะห์ของประเทศย่างเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมที่ไม่ใช่ของเสียของประเทศสำหรับประเทศไทย เพื่อที่หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง^๒
นำประมวลหลักการปฏิบัติตั้งกล่าวไปข้างเคลื่อนการดำเนินงานให้เป็นไปตามต้องการด้านใจของการประชุมรัฐภาคี
อนุสัญญา สมัยที่ ๒ ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



นายสมชาย นาญธิรัญ

รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม รักษาการแทน

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม

กรมโรงงานอุตสาหกรรม
กองบริหารจัดการวัตถุอันตราย
โทร. ๐ ๒๒๐๒ ๔๑๐๘
โทรสาร ๐ ๒๒๐๒ ๔๐๑๕