



ที่ อก 0412/ ๑๖๙๖

สำนักปลดอาชญากรรมจังหวัดรัฐบุรี	3548
รับที่.....	วันที่ ๐๙ ๘ ๒๕๔๔ ๗.๑.๑๒

กระทรวงอุตสาหกรรม  
ถนนพระราม ๖ เขตราชเทวี  
กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐

แบบ ๙๗๒  
รับที่ ๑๒ ก.๐.๔๔  
วันที่ ๑๔.๙.๔๔  
เวลา ๑๔.๙.๔๔

32/59

๑๐ ก.๙. ๒๕๔๔

เรื่อง แผนแม่บทพัฒนาความปลอดภัยด้านเคมีวัตถุแห่งชาติ ฉบับที่ 2 (พ.ศ.๒๕๔๕-๒๕๔๙)

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ด่วนมาก ที่ นร ๐๒๐๕/ว(ล)๕๑๔๐ ลงวันที่ ๔ มิถุนายน ๒๕๔๔

ตามหนังสือที่อ้างถึง แจ้งว่ากระทรวงสาธารณูปโภคได้ขอให้สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี นำเสน�建議เพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบใน "แผนแม่บทพัฒนาความปลอดภัยด้านเคมีวัตถุแห่งชาติ ฉบับที่ 2 (พ.ศ.๒๕๔๕ - ๒๕๔๙)" เนื่องจากแผนฉบับนี้มีส่วนเกี่ยวข้องกับกระทรวงอุตสาหกรรม สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรีจึงขอให้กระทรวงอุตสาหกรรมให้ข้อคิดเห็นในส่วนที่เกี่ยวข้อง เพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการรัฐมนตรี ความละเอียดแจ้งแล้วนั้น

กระทรวงอุตสาหกรรมขอเรียนว่า แผนพัฒนาความปลอดภัยด้านเคมีวัตถุแห่งชาติ ฉบับที่ 2 (พ.ศ.๒๕๔๕ - ๒๕๔๙) มีลักษณะเป็นแผนประสานนโยบายเพื่อพัฒนาความปลอดภัยทางด้านเคมีวัตถุ ซึ่งได้รวบรวมแนวทางในการดำเนินการจากร่างแผนพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๙ (พ.ศ.๒๕๔๕-๒๕๔๙) นโยบายของรัฐบาล นโยบายของหน่วยงานที่ดำเนินการตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการควบคุมสารเคมี และนโยบายในการบริหารจัดการความปลอดภัยของสารเคมีในระดับสากล โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้มีการจัดการสารเคมีอย่างเป็นระบบ โดยให้ผู้ที่เกี่ยวข้องหลายฝ่ายเข้ามามีส่วนร่วม เนื่องจากกระทรวงอุตสาหกรรมมีการดำเนินการตามกฎหมายวัตถุอันตรายและกฎหมายโรงงาน จึงได้รับมอบหมายจาก "คณะกรรมการร่วมด้านความปลอดภัยทางด้านเคมีวัตถุ" ให้เป็นหน่วยงานที่ทำหน้าที่รับผิดชอบหลักในการดำเนินงาน เพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์ของยุทธศาสตร์การ "พัฒนาเครือข่ายข้อมูลของสารเคมี" โดยมีหน่วยงานที่เป็นเครือข่ายร่วมรับผิดชอบดำเนินการอีก ๕๖ หน่วยงาน

ปัจจุบันกระทรวงอุตสาหกรรมได้จัดตั้งศูนย์ข้อมูลวัตถุอันตรายขึ้นในกรมโรงงานอุตสาหกรรม เพื่อเป็นเครือข่ายข้อมูลวัตถุอันตรายอยู่แล้ว ตามที่มีบัญญัติไว้ในมาตรา ๑๗ แห่ง พพร บัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ.๒๕๓๕ เพื่อเป็นศูนย์กลางประสานงานในเรื่องข้อมูลของวัตถุอันตรายกับส่วน

/ราชการ...

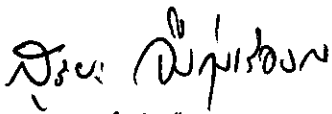
ราชการต่าง ๆ รวมทั้งภาคเอกชน รวบรวมและให้บริการข้อมูลทุกชนิดเกี่ยวกับวัตถุอันตรายดังแต่การมีอยู่ในประเทศไทย การนำเข้า หรือการผลิตภายในประเทศไทย การเคลื่อนย้าย การใช้สอย การทำลาย และการอันตรายเกี่ยวน้ำเสีย แต่เนื่องจากบทบัญญัติในมาตรฐานดังกล่าวกำหนดให้จัดทำข้อมูลเฉพาะ "วัตถุอันตราย" เท่านั้น โดยไม่รวมข้อมูลของสารเคมีที่อาจเป็นอันตรายอื่น เพื่อให้เกิดความปลอดภัยและให้บริการในเรื่องสารเคมีทุกด้าน จึงได้มีการกำหนดเอาไว้ในแผนแม่บทฯ ให้ศูนย์ข้อมูลวัตถุอันตรายของกระทรวงอุตสาหกรรมเป็นศูนย์ข้อมูล "วัตถุอันตรายและสารเคมี"

ในยุทธศาสตร์การพัฒนาระบบการจัดการและป้องกันอุบัติภัยเคมีวัตถุ กระทรวงอุตสาหกรรมได้มีส่วนร่วม โดยได้ออกประกาศกำหนดให้โรงงานที่ผลิต เก็บ ใช้ สารเคมีจัดทำรายงานการประเมินความเสี่ยง หากโรงงานใดมีความเสี่ยงสูง หรือมีความเสี่ยงที่ไม่อาจยอมรับได้ จะต้องจัดทำแผนลดและความคุมความเสี่ยงให้กระทรวงอุตสาหกรรมตรวจสอบ นอกจากนั้นกระทรวงอุตสาหกรรมยังเป็นหน่วยงานสนับสนุนในการเข้าร่วมระดับอุบัติภัยจากสารเคมี ในฐานะผู้ให้ข้อมูลที่มีความจำเป็นในการระดับอุบัติภัย

ในส่วนยุทธศาสตร์การส่งเสริมศักยภาพการจัดการของเสียสารเคมีนั้น กระทรวงอุตสาหกรรมได้ใช้ระบบเทคโนโลยีที่สะอาดในการผลิตทางอุตสาหกรรม การนำของเสียกลับมาใช้ใหม่ และใช้หลักเศรษฐศาสตร์ที่ว่าผู้ก่อให้เกิดปัญหาของเสียเคมีวัตถุจะต้องเป็นผู้จ่าย มาเป็นเครื่องมือในการส่งเสริมสร้างศักยภาพการจัดการของเสีย ดังนั้น กระทรวงอุตสาหกรรมจึงเห็นควรให้ความเห็นชอบกับแผนแม่บทพัฒนาความปลอดภัยด้านเคมีวัตถุแห่งชาติ ฉบับที่ 2 (พ.ศ.2545 - 2549) เพราะว่าเมื่อได้มีการดำเนินการตามแนวทางที่ก่อตัวมาแล้ว จะก่อให้เกิดประโยชน์ในการบริหารจัดการเกี่ยวกับสารเคมีของประเทศไทยได้อย่างมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และขอได้โปรดทำความเห็นกระทรวงอุตสาหกรรมไป  
ประกอบการพิจารณาของคณะรัฐมนตรีต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

  
(นายสุริยะ จิรุ่งเรืองกิจ)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

โทร. 2024202