



สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี
รับที่ 10504
วันที่ 2 มิ.ย. 2558 ๘.๖๓

ด่วนที่สุด

ที่ วท (ปคร) ๐๒๑๑/๑๙๔๗

คุณนายชัยบูรพาพิรุณเพ็ชร ทราบ
หากไม่เว้นผู้ใดท่านใดเป็นเรื่องที่ กรม.
เห็นชอบ/อนุมัติ)

เรื่อง ร่างพระราชบัญญัติกำหนดให้ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมสีเคลือบแอลกีดต้องเป็นไปตามมาตรฐาน พ.ศ.

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๗/ว(ล) ๑๖๙๕๒ ลงวันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๕๘

ตามที่ สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรีขอให้กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเสนอ ความเห็นในส่วนที่เกี่ยวข้องเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการรัฐมนตรี เรื่อง ร่างพระราชบัญญัติกำหนดให้ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมสีเคลือบแอลกีดต้องเป็นไปตามมาตรฐาน พ.ศ. ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี พิจารณาแล้ว เห็นด้วยในหลักการของ ร่างพระราชบัญญัติกำหนดให้ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมสีเคลือบแอลกีดต้องเป็นไปตามมาตรฐาน พ.ศ. ตามที่กระทรวงอุตสาหกรรมเสนอ เพื่อควบคุมผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมสีเคลือบแอลกีดที่ไม่ได้มาตรฐาน อันจะก่อให้เกิดอันตรายกับผู้บริโภค ทั้งในระหว่างกระบวนการพ่นหรือทาสี และผู้ที่มีโอกาสสัมผัสกับสี โดยหลักการของร่างพระราชบัญญัติกำหนดให้ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมสีเคลือบแอลกีดต้องเป็นไปตาม มาตรฐาน พ.ศ. จะเป็นส่วนสนับสนุนการขับเคลื่อนแผนนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม แห่งชาติ (วทน.) ฉบับที่ ๑ (พ.ศ. ๒๕๕๕ – ๒๕๖๕) ในยุทธศาสตร์ที่ ๒ การเพิ่มขีดความสามารถ ความยืดหยุ่น และนวัตกรรมในภาคการเกษตร ผลิต และบริการด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม และ กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มีความพร้อมในการวิเคราะห์โภชนาชีส์เป็นข้อกำหนดในมาตรฐาน ให้แก่ผู้ประกอบการ ทั้งนี้ มีข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ดังนี้

(๑) ควรจัดเตรียมนโยบาย/กลไก เพื่อส่งเสริม/สนับสนุนให้บริษัทผู้ผลิตสีใช้สารทดแทน ที่ปลอดภัยกว่าสารพิษที่ควรระวังเป็นส่วนผสมของสี มิฉะนั้นจะนำไปสู่การยุติการผลิต นำเข้า ส่งออก จัดจำหน่ายและใช้ ผลิตภัณฑ์สีหรือผลิตภัณฑ์ที่ทาด้วยสีที่มีสารพิษที่ควรระวังเกินมาตรฐาน

(๒) ควรสร้างแนวทางเชิงป้องกัน ในการลดปริมาณการได้รับสารพิษที่ควรระวังใน สภาพแวดล้อมที่เป็นที่อยู่อาศัย สถานรับเลี้ยงเด็ก โรงเรียน สถานที่ทำงาน ซึ่งได้มีการทาด้วยสีที่มีสารพิษที่ควรระวัง

(๓) ควรพัฒนาผลิตภัณฑ์และกระบวนการผลิตสีเคลือบแอลกีดเพื่อลดต้นทุนการผลิต แต่ยังคงคุณภาพและมาตรฐานของผลิตภัณฑ์ให้กับกลุ่มผู้ประกอบการที่อาจได้รับผลกระทบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

นายพิเชฐ ดุรงค์เภาโรจน์

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สำนักงานปลัดกระทรวง
โทรศัพท์ ๐ ๒๗๓๓ ๓๗๖๘
โทรสาร ๐ ๒๗๓๓ ๓๗๗๘
email : phenphan.m@most.go.th