

โครงร่างนำเสนอประเภทของผลิตภัณฑ์ เพื่อให้มีการออกข้อกำหนดฉลากเขียว

ชื่อและลักษณะประเภทของผลิตภัณฑ์

(พร้อมตัวอย่างผลิตภัณฑ์ หรือรูปภาพหรือตัวอย่างจริง)

ชื่อ-ที่อยู่-เบอร์โทรติดต่อ ของผู้ยื่นแบบฟอร์ม

(พร้อมเอกสารหนังสือรับรองหรือสำเนาของหอทะเบียนหุ้นส่วนบริษัทแสดงชื่อผู้มีอำนาจทำการนิติบุคคลผู้ขอรับใบอนุญาต และ/หรือ สำเนาบัตรประชาชนของผู้ยื่นแบบฟอร์ม)

หลักการและเหตุผลในการนำเสนอเพื่อให้มีการออกข้อกำหนดฉลากเขียว

(สถานการณ์ของผลิตภัณฑ์ที่มีผลต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ หรือความสำคัญของผลิตภัณฑ์ที่ต้องการให้มีการออกข้อกำหนดฉลากเขียว)

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์

- 4.1 ประเภทของผลิตภัณฑ์
- 4.2 หลักการทำงานของผลิตภัณฑ์
- 4.3 วัตถุดิบที่ใช้ในกระบวนการผลิต
- 4.4 ขั้นตอนกระบวนการผลิต

นัยสำคัญด้านการตลาดของผลิตภัณฑ์

- 5.1 สถานการณ์ด้านอุตสาหกรรมของผลิตภัณฑ์
- 5.2 ข้อมูลด้านการตลาด (ส่วนแบ่งการตลาด แนวโน้มการตลาด ปริมาณการจำหน่าย ความสำคัญของผลิตภัณฑ์ ด้านการตลาด เป็นต้น)
- 5.3 ข้อมูลการนำเข้า-ส่งออก (ข้อมูลจากกรมศุลกากร กรมส่งเสริมการส่งออก เป็นต้น)
- 5.4 รายชื่อโรงงานที่ผลิตผลิตภัณฑ์ในแบบเดียวกัน ที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม

มาตรฐานที่เกี่ยวข้องด้านคุณภาพและความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์ เช่น มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (มอก.) มาตรฐานระหว่างประเทศ (ISO) มาตรฐานระดับประเทศ (เช่น ASTM, JIS, DIN) มาตรฐานระดับภูมิภาค (เช่น EN) รวมทั้งห้องปฏิบัติการที่สามารถทดสอบคุณภาพผลิตภัณฑ์

ความสอดคล้องกับหลักการของโครงการฉลากเขียว

- 7.1 การจัดการทรัพยากรทั้งที่เกิดขึ้นได้ใหม่ (Renewable resources) และที่มีแต่หมดสิ้นไป (Nonrenewable resources) อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด
- 7.2 การลดมลภาวะทางสิ่งแวดล้อมที่เป็นปัญหาสำคัญของประเทศ โดยส่งเสริมให้มีการผลิต การขนส่ง การบริโภค และการกำจัดทิ้งหลังใช้แล้วอย่างมีประสิทธิภาพ
- 7.3 การนำขยะมูลฝอยทั่วไปและขยะอันตรายกลับมาใช้ประโยชน์อย่างอื่น (Reuse) หรือหมุนเวียนกลับมาใช้ใหม่ (Recycle)

ข้อมูลทางด้านสิ่งแวดล้อม

ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมของผลิตภัณฑ์

- ในกระบวนการผลิต
- กระบวนการขนส่ง
- ขณะใช้งานผลิตภัณฑ์
- ขณะออกสู่ตลาด
- การกำจัดหลังจากใช้งานแล้ว

ตาราง ผลกระทบของผลิตภัณฑ์ต่อสิ่งแวดล้อม

หัวข้อทางสิ่งแวดล้อม (environmental aspects)	วงจรชีวิตของผลิตภัณฑ์ (product cycle)				
	ก่อนผลิต	ขณะผลิต	ขณะขนส่ง	ขณะใช้งาน	ทิ้งหลังใช้งาน
การใช้ทรัพยากร (resource use) เช่น พลังงาน น้ำ วัตถุดิบ					
การเกิดวัตถุอันตราย (hazardous substance)					
การปล่อยมลสารไปสู่ (emission/release of pollutants into the environment)					
- อากาศ					
- น้ำ					
- ดิน					
การเกิดขยะมูลฝอย/ของเสีย (waste)					
มลพิษอื่นๆ เช่น เสียง					
ความเหมาะสมสำหรับการใช้งาน (fitness for use)					
ความปลอดภัย (safety)					

- หมายเหตุ
- มีผลกระทบ ต้องพิจารณาในการออกข้อกำหนด
 - มีผลกระทบ แต่ไม่รวมอยู่ในข้อกำหนด
 - ✕ ไม่เกี่ยวข้อง

ความเห็นจากฝ่ายเลขานุการ

- เห็นด้วย เพราะ (เหตุผล)
- ไม่เห็นด้วย เพราะ (เหตุผล)

ความเห็นจากคณะกรรมการบริหารโครงการฉลากเขียว

- เห็นด้วย เพราะ (เหตุผล)
- ไม่เห็นด้วย เพราะ (เหตุผล)