

**หลักเกณฑ์เฉพาะในการอนุมัติให้ใช้เครื่องหมายฉลากเขียว
สำหรับสถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง
(TGL-28-R3-15)**

1. การยื่นคำขอ

ในการยื่นคำขอรับการอนุมัติให้ใช้เครื่องหมายฉลากเขียวสำหรับสถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง ให้ผู้ยื่นคำขอจัดส่งข้อมูล/เอกสาร เพื่อประกอบการพิจารณา ดังนี้

ลำดับที่	รายการ
1	ใบสมัครขอสิทธิในการใช้เครื่องหมายรับรองฉลากเขียว
2	แผนผังอาคารบริการ (หมายถึง อาคารภายในเขตสถานีบริการ)
3	หนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล
4	หนังสือมอบอำนาจ (กรณีที่มีการมอบอำนาจ) และติดอากรแสตมป์ 30 บาท
5	สำเนาบัตรประชาชนของผู้มอบและผู้รับมอบอำนาจ
6	สำเนาทะเบียนบ้านของผู้มอบและผู้รับมอบอำนาจ
7	หนังสือสำคัญแสดงการจดทะเบียนเครื่องหมายการค้า
8	ทะเบียนพาณิชย์
9	ใบรับรองมาตรฐานสากล (ถ้ามี) - ISO 9001 - ISO 14001 - ISO 18001
10	รายละเอียดแสดงวัตถุดิบหลัก (ชนิดและปริมาณ) (ถ้ามี)
11	แผนผังแสดงขั้นตอนการผลิตและการควบคุมคุณภาพผลิตภัณฑ์ (ถ้ามี)
12	เอกสารแสดงการจัดการสิ่งแวดล้อมภายในเขตสถานีบริการ (ถ้ามี)
13	แบบขอขยายระยะเวลาในการกักเก็บสิ่งปนื้อหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วในบริเวณโรงงาน (สก 1) (ถ้ามี)
14	หนังสือแจ้งผลการพิจารณาการขออนุญาตให้นำสิ่งปนื้อหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน (แบบ สก.2) (ถ้ามี)
15	ใบแจ้งเกี่ยวกับรายละเอียดสิ่งปนื้อหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว สำหรับผู้ก่อกำเนิดสิ่งปนื้อหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว (แบบ สก.3) (ถ้ามี)
16	สัญญาการให้บริการบำบัดและกำจัดของเสีย และ/หรือ สัญญาซื้อขายวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว (ถ้ามี)

ลำดับที่	รายการ
17	ผลทดสอบทางสิ่งแวดล้อมภายในเขตสถานีบริการ

1.2 เอกสารตามข้อกำหนดฉลากเขียว

ลำดับที่	รายการ
1	ใบอนุญาตประกอบกิจการควบคุมประเภทที่ 3 (ธพ.น 2 หรือ ธพ.น 4 แล้วแต่กรณี) และแผนผัง (layout) สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง
2	ใบอนุญาตเป็นผู้ค้าน้ำมันตามมาตรา 11 (นพ. 106) หรือ มาตรา 7 (นพ. 104) หรือ มาตรา 10 (นพ.105)
3	ใบอนุญาตประกอบกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ (อก. 2) (เฉพาะพื้นที่ที่มีการประกาศกำหนด)
4	หนังสือแจ้งการทดสอบระบบควบคุมไอน้ำมันเชื้อเพลิง ลักษณะที่ 1 หรือ ลักษณะที่ 2 ของสถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง แล้วแต่กรณี จากกรมธุรกิจพลังงาน กระทรวงพลังงาน
5	ผลการทดสอบลักษณะน้ำทิ้งของสถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิงเป็นไปตามเกณฑ์ข้อกำหนดทั่วไป ข้อ 4.7
6	เอกสารแสดงขั้นตอนปฏิบัติการลงน้ำมันเชื้อเพลิง เช่น เอกสารข้อกำหนดเรื่องการเติมและการลงน้ำมันเชื้อเพลิง
7	แสดงหลักฐานว่ามีการอบรมหรือให้ความรู้พนักงานในขั้นตอนการปฏิบัติงานที่ชัดเจน
8	ผลการตรวจวัดความเข้มของแสงสว่างตามวิธีการตรวจวัดที่ระบุในประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน (กรณีลงน้ำมันช่วงเวลากลางวัน)
9	เอกสารแสดงว่าสถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิงมีระบบการตรวจสอบน้ำมันเชื้อเพลิงสุญหาย
10	เอกสารแสดงขั้นตอนวิธีการจัดการกับน้ำมันเชื้อเพลิงที่หกเป็นไปตามเกณฑ์ข้อกำหนดพิเศษ ข้อ 5.3
11	เอกสารที่เชื่อได้ว่าการให้บริการเปลี่ยนถ่ายน้ำมันหล่อลื่น (ถ้ามี) เป็นไปตามเกณฑ์ข้อกำหนดพิเศษ ข้อ 5.4
12	เอกสารแสดงแผนปฏิบัติการเมื่อเกิดเหตุฉุกเฉินกรณีน้ำมันรั่วไหลและไฟไหม้ในสถานีบริการน้ำมัน

หมายเหตุ :

1. เอกสารหลักฐานที่นำมาแสดงต้องเป็นปัจจุบัน หรือมีอายุไม่เกิน 1 ปี นับถึงวันที่ยื่นสมัคร
2. หนังสือรับรองทุกฉบับต้องประทับตราสำคัญของบริษัท และลงนามรับรองโดยผู้มีอำนาจลงนามตามกฎหมาย

3. เอกสารสำเนาทุกฉบับต้องประทับตราสำคัญของบริษัท และลงนามรับรองสำเนาโดยผู้มีอำนาจลงนามตามกฎหมาย
4. ผลทดสอบต้องทดสอบจากห้องปฏิบัติการของทางราชการ หรือหน่วยงานอื่นที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 ในขอบเขตที่ยื่นทดสอบเท่านั้น

ทั้งนี้เจ้าหน้าที่โครงการฉลากเขียวอาจร้องขอเอกสารอื่นเพิ่มเติมได้ตามความเหมาะสม โดยพิจารณาจากความสอดคล้องเป็นไปตามข้อกำหนดฉลากเขียว

2. การตรวจสอบเพื่อขอรับการอนุมัติให้ใช้เครื่องหมายฉลากเขียว

2.1 การแบ่งรุ่นผลิตภัณฑ์ แบ่งตามสถานที่ตั้งสถานบริการน้ำมันเชื้อเพลิง

2.2 การเก็บตัวอย่างเพื่อตรวจสอบตามข้อกำหนดของฉลากเขียว

2.2.1 การเก็บตัวอย่างเพื่อทำการทดสอบให้สุ่มจากที่ตั้งสถานบริการน้ำมันเชื้อเพลิงเดียวกัน

2.2.2 การเก็บตัวอย่างเพื่อทดสอบตามข้อกำหนดทั่วไปข้อ 4.7 ให้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากสถานบริการน้ำมันเชื้อเพลิง

2.2.3 การตรวจวัดความเข้มของแสงสว่างให้ปฏิบัติตามวิธีการตรวจวัดที่ระบุในประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีดำเนินการตรวจวัดและวิเคราะห์สภาวะการทำงานเกี่ยวกับระดับความร้อน แสงสว่าง หรือเสียงภายในสถานประกอบกิจการระยะเวลา และประเภทกิจการที่ต้องดำเนินการ