

# ข่าวประชาสัมพันธ์ การรับรองการลดหรือหลีกเลี่ยง การปล่อยก๊าซเรือนกระจก

Vol : June 2017

ขอแสดงความยินดี

จากการประชุมคณะกรรมการรับรองการลดหรือหลีกเลี่ยงการปล่อยก๊าซเรือนกระจก ครั้งที่ 8-1/2560 วันอังคาร ที่ 6 มิถุนายน 2560 มีมติอนุมัติการขึ้นทะเบียนและการต่ออายุการรับรองการลดหรือหลีกเลี่ยงการปล่อยก๊าซเรือนกระจก สำหรับผลิตภัณฑ์ ดังนี้



ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการต่ออายุฉลากลดคาร์บอน (ประเภทพิจารณากระบวนการผลิต) ดังนี้

ผลิตภัณฑ์	เครื่องหมายการค้า	บริษัท
1. หลอดฟลูออเรสเซนต์ ชนิดหลอดตรง – สั้น (T8) ขนาด 18W; Model FL 18W/T8	โตชิบา	บริษัท ไทยโตชิบาไลท์ติ้ง จำกัด
2. หลอดฟลูออเรสเซนต์ ชนิดตรง – ยาว (T8) ขนาด 36W; Model FL36W/T8	โตชิบา	บริษัท ไทยโตชิบาไลท์ติ้ง จำกัด
3. โถส้วมนั่งราบ ชนิด 2 ชั้น (2 Pieces Water Closet )	COTTO	บริษัท สยามซานิทารีแวร์อินดัสทรี จำกัด
4. อ่างล้างมือ (Wash basin) เครื่องหมายการค้า COTTO	COTTO	บริษัท สยามซานิทารีแวร์อินดัสทรี จำกัด
5. โถปัสสาวะ (Urinal & Bidet)	COTTO	บริษัท สยามซานิทารีแวร์อินดัสทรี จำกัด
6. อุปกรณ์เซรามิกประกอบห้องน้ำ (Ceramic Accessories)	COTTO	บริษัท สยามซานิทารีแวร์อินดัสทรี จำกัด
7. โถส้วมนั่งราบ ชนิดหนึ่งชั้น (1 Piece Water Closet)	COTTO	บริษัท สยามซานิทารีแวร์อินดัสทรี จำกัด
8. ผงพลาสติก S-PVC	TPC	บริษัท ไทยพลาสติกและเคมีภัณฑ์ จำกัด
9. ฉนวนใยแก้วกันความร้อน ชนิดแผ่น	ไมโครไฟเบอร์	บริษัท ไมโครไฟเบอร์อุตสาหกรรม จำกัด
10. ฉนวนใยแก้วกันความร้อน ชนิดม้วน	ไมโครไฟเบอร์	บริษัท ไมโครไฟเบอร์อุตสาหกรรม จำกัด

ปัจจุบันมีผลิตภัณฑ์ที่อยู่ระหว่างการอนุญาตให้ใช้เครื่องหมายฉลากลดคาร์บอน จำนวน 122 ผลิตภัณฑ์ จาก 33 บริษัท (ข้อมูล ณ วันที่ 6 มิถุนายน 2560)



For more information :

ร่วมลดโลกร้อน... เพียงแค่เลือกซื้อสินค้าที่มีฉลากลดคาร์บอน

TEI THAILAND GOVERNMENT DEPARTMENT สถาบันส่งเสริมและพัฒนาระบบการรับรองการลดหรือหลีกเลี่ยงการปล่อยก๊าซเรือนกระจก โทร: 02 503 3333 ต่อ 512,524 โทรสาร: 02 504 4826-8 www.tei.or.th/carbonreductionlabel

## แนะนำโครงการ : การรับรองการใช้หรือผลิตพลังงานหมุนเวียน

### การรับรองการใช้หรือผลิตพลังงานหมุนเวียน

คือการให้การรับรองแก่หน่วยงานราชการ รัฐวิสาหกิจ นิติบุคคล วิสาหกิจชุมชน บ้านเรือน และอื่นๆ ที่แสดงให้เห็นว่าหน่วยงานนั้นมีศักยภาพในการจัดการด้านพลังงานผ่านการใช้หรือผลิตพลังงานหมุนเวียนในรูปแบบต่างๆ ซึ่งเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ทดแทนการใช้เชื้อเพลิงฟอสซิล และเป็นส่วนหนึ่งของประชาคมโลกในการร่วมลดปัญหาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและลดภาวะโลกร้อน

### เกณฑ์การประเมินการรับรองการใช้หรือผลิตพลังงานหมุนเวียน

**เกณฑ์การรับรองกลุ่มที่ 1** ผลิตหรือจัดหาพลังงานเพื่อใช้ หมายถึง กลุ่มที่นำเทคโนโลยีพลังงานหมุนเวียนมาผลิตพลังงานในรูปแบบของพลังงานไฟฟ้า พลังงานความร้อน และอื่นๆ หรือ จัดหาพลังงานหมุนเวียนมาเพื่อใช้เป็นหลัก โดยปริมาณพลังงานหมุนเวียนสุทธิที่ผลิตได้หรือจัดหาได้ คิดเป็นสัดส่วนตั้งแต่ร้อยละ 1-13 ของปริมาณพลังงานทั้งหมดที่ใช้ต่อปี (แยกตามชนิดของพลังงาน) ทั้งนี้ จะขึ้นอยู่กับดุลยพินิจของคณะกรรมการ โดยให้การรับรองเป็น **“ฉลากสีทอง”**

**เกณฑ์การรับรองกลุ่มที่ 2** ผลิตหรือจัดหาพลังงานเพื่อขาย หมายถึง กลุ่มที่นำเทคโนโลยีพลังงานหมุนเวียนมาผลิตพลังงานในรูปแบบของพลังงานไฟฟ้า พลังงานความร้อน และอื่นๆ หรือ จัดหาพลังงานหมุนเวียนมาเพื่อขายเป็นหลัก โดยจะต้องมีสัญญาในการขายพลังงานหมุนเวียน เป็นระยะเวลา 3 ปี นับจากปีปัจจุบันที่ขอการรับรองฯ คิดเป็นสัดส่วนไม่น้อยกว่าร้อยละ 70 ของปริมาณพลังงานหมุนเวียนสุทธิที่ผลิตหรือจัดหาได้ (แยกตามชนิดของพลังงาน) ทั้งนี้จะขึ้นอยู่กับดุลยพินิจของคณะกรรมการ โดยให้การรับรองเป็น **“ฉลากสีเขียว”**

### ขอบเขตการประเมินการรับรองการใช้หรือผลิตพลังงานหมุนเวียน

การรับรองการใช้หรือผลิตพลังงานหมุนเวียน จะพิจารณารูปแบบของพลังงานหมุนเวียนตามคำจำกัดความของกระทรวงพลังงาน ดังนี้

- |                           |   |
|---------------------------|---|
| 1) พลังงานแสงอาทิตย์      | 5) พลังงานเชื้อเพลิงชีวภาพได้แก่ ก๊าซชีวภาพ ไบโอดีเซล เอทานอล ฯ |
| 2) พลังงานลม              | 6) พลังงานชีวมวล  |
| 3) พลังงานน้ำ             | 7) พลังงานความร้อนทิ้ง  |
| 4) พลังงานความร้อนใต้พิภพ | 8) พลังงานขยะ   |

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ :  
ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการการรับรองการลดหรือหลีกเลี่ยงการปล่อยก๊าซเรือนกระจก  
โทรศัพท์ 0 2503 3333 ต่อ 512,524  
E-mail : Phonnapa@tei.or.th , Wisara@tei.or.th

