



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	หลอดไฟใหม่ในอาคารการผลิต ลดโลกร้อน
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	บริษัท ชิน-เอทซู นิวมัททีเรียลส์ (ประเทศไทย) จำกัด
3. เจ้าของกิจกรรม	บริษัท ชิน-เอทซู นิวมัททีเรียลส์ (ประเทศไทย) จำกัด
4. การดำเนินกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	9/9 หมู่ 2 นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย ตำบลบ้านฉาง อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง 21130
6. ประเภทกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> การเพิ่มประสิทธิภาพพลังงาน <input type="checkbox"/> การจัดการในภาคขนส่ง <input type="checkbox"/> พลังงานทดแทน <input type="checkbox"/> ป่าไม้และพื้นที่สีเขียว <input type="checkbox"/> การจัดการของเสีย <input type="checkbox"/> การเกษตร
7. รายละเอียดของกิจกรรม	บริษัท ชิน-เอทซู นิวมัททีเรียลส์ (ประเทศไทย) จำกัด ได้ดำเนินการเปลี่ยนหลอดไฟใหม่ในอาคารกระบวนการผลิตตั้ง 24 ธันวาคม 2563 ซึ่งเปลี่ยนจากหลอดไฟฟลูออเรสเซนต์ขนาด 58 W เป็นหลอด LED ขนาด 24 W จำนวนทั้งหมด 314 หลอด
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-EE-03 Version 06 (การเปลี่ยนอุปกรณ์ไฟฟ้าแสงสว่างเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	24 ธันวาคม 2563 – 31 กรกฎาคม 2565 (1 ปี 7 เดือน)
10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้	42,718 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า

ภาพกิจกรรม

