



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	โครงการประเภทการเพิ่มประสิทธิภาพพลังงาน แสงสว่าง
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย เชื้อนวนิราลงกรณ
3. เจ้าของกิจกรรม	การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย เชื้อนวนิราลงกรณ
4. การดำเนินกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	เชื้อนวนิราลงกรณ 444 หมู่ 1 ต.ท่าขนุน อ.ทองผาภูมิ จ.กาญจนบุรี 71180
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	การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย เชื้อนวนิราลงกรณ ดำเนินกิจกรรมเปลี่ยนหลอดไฟจากหลอดฟลูออเรสเซนต์ขนาด 46 วัตต์ เป็นหลอด LED T8 ขนาด 14 วัตต์ เพื่อทดแทนระบบไฟส่องสว่างเดิมที่เสื่อมประสิทธิภาพ รวมทั้งหมด 35 หลอด
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-EE-03 Version 08 (การเปลี่ยนอุปกรณ์ไฟฟ้าแสงสว่างเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	1 มีนาคม 2566 – 31 ธันวาคม 2566 (10 เดือน)
10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้	2,615 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า

ภาพกิจกรรม

