



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	ประหยัดไฟโดยใช้หลอดไฟ LED
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	สถานีบริการก๊าซธรรมชาติหลัก ปตท. สาขาลานกระบือ
3. เจ้าของกิจกรรม	- สถานีบริการก๊าซธรรมชาติหลัก ปตท. สาขาลานกระบือ - บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)
4. การดำเนินกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	130 หมู่ที่ 3 ต.ลานกระบือ อ.ลานกระบือ จ.กำแพงเพชร
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	สถานีบริการก๊าซธรรมชาติหลัก ปตท. สาขาลานกระบือ ทำการเปลี่ยนหลอดไฟอาคารสำนักงาน อาคารสำนักงาน TPL และบริเวณที่เกี่ยวข้อง ตั้งแต่ปี 2565 จากหลอดฟลูออเรสเซนต์ขนาด 36 วัตต์ เป็นหลอดไฟ LED ขนาด 18 วัตต์ จำนวน 20 หลอด ซึ่งยังคงใช้งานได้ต่อเนื่องจนถึงปัจจุบัน และปี 2566 ทำการเปลี่ยนหลอดไฟอาคารสำนักงานและบริเวณที่เกี่ยวข้องเพิ่มเติมจากหลอดฟลูออเรสเซนต์ขนาด 36 วัตต์ เป็นหลอด LED ขนาด 18 วัตต์ จำนวน 40 หลอด และขนาด 26 วัตต์ จำนวน 24 หลอด รวมจำนวนหลอดไฟที่เปลี่ยนแล้วทั้งหมด 104 หลอด เปิดใช้งาน 8 - 24 ชั่วโมง ตามการใช้งานของพื้นที่ ในวันเวลาทำการ
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-EE-03 Version 08 (การเปลี่ยนอุปกรณ์ไฟฟ้าแสงสว่างเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	1 สิงหาคม 2566 – 30 เมษายน 2567 (8 เดือน)
10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้	2,568 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า

ภาพกิจกรรม

