



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

| ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม | |
|--|---|
| 1. ชื่อกิจกรรม | ลดการใช้พลังงานไฟฟ้า |
| 2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง | บริษัท ซี.พี. แลนด์ จำกัด (มหาชน) อาคาร ซี.พี.ทาวเวอร์ (สีลม) |
| 3. เจ้าของกิจกรรม | บริษัท ซี.พี. แลนด์ จำกัด (มหาชน) อาคาร ซี.พี.ทาวเวอร์ (สีลม) |
| 4. การดำเนินกิจกรรม | <input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม |
| 5. สถานที่ตั้งกิจกรรม | เลขที่ 313 อาคาร ซี.พี.ทาวเวอร์ ถนนสีลม แขวงสีลม เขตสีลม กรุงเทพฯ 10500 |
| 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 ซี.พี. แลนด์ จำกัด (มหาชน) อาคาร ซี.พี.ทาวเวอร์ (สีลม) ได้ดำเนินกิจกรรมลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก โดยลดการใช้พลังงานไฟฟ้าจากกิจกรรมต่างๆ ดังนี้ 1) เปลี่ยนเครื่องปรับอากาศ 1PA03 และ 2PA01 โดยติดตั้งเครื่องปรับอากาศประสิทธิภาพสูงเพื่อแทนที่เครื่องปรับอากาศเดิมขนาด 344,300 BTU 2) เปลี่ยนเครื่องปรับอากาศ 3PA04 และ 4PA01 โดยติดตั้งเครื่องปรับอากาศประสิทธิภาพสูงเพื่อแทนที่เครื่องปรับอากาศเดิมขนาด 344,300 BTU 3) เปลี่ยนเครื่องปรับอากาศ BPA01 และ BPA04 โดยติดตั้งเครื่องปรับอากาศประสิทธิภาพสูงเพื่อแทนที่เครื่องปรับอากาศเดิมขนาด 344,100 BTU 4) ติดตั้งสวิทช์เปิด-ปิดไฟอัตโนมัติ ห้องน้ำชั้น 8 5) ติดตั้งสวิทช์เปิด-ปิดไฟอัตโนมัติ ห้องน้ำชั้น 9 และ 10 |
| 8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก | <input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-EE-01 Version 05 (การลดการใช้พลังงานไฟฟ้า) |
| | |

9. ระยะเวลาที่ขอรับรอง และปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้

| กิจกรรม/โครงการ | ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก | ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้ (kgCO ₂ eq) |
|--|--|---|
| 1. เปลี่ยนเครื่องปรับอากาศ 1PA03 และ 2PA01 | 1 สิงหาคม 2564 – 31 มีนาคม 2565 (8 เดือน) | 40,249 |
| 2. เปลี่ยนเครื่องปรับอากาศ 3PA04 และ 4PA01 | 1 พฤศจิกายน 2563 – 31 มีนาคม 2565 (1 ปี 5 เดือน) | 39,172 |
| 3. เปลี่ยนเครื่องปรับอากาศ BPA01 และ BPA04 | 1 กรกฎาคม 2564 - 31 มีนาคม 2565 (9 เดือน) | 15,097 |
| 4. ติดตั้งสวิทช์เปิด ปิดไฟอัตโนมัติ ห้องน้ำชั้น 8 | 1 สิงหาคม 2564 – 31 มีนาคม 2565 (8 เดือน) | 380 |
| 5. ติดตั้งสวิทช์เปิด ปิดไฟอัตโนมัติ ห้องน้ำชั้น 9 และ 10 | 1 เมษายน 2564 - 31 มีนาคม 2565 (1 ปี) | 835 |
| รวม 5 กิจกรรม | | 95,733 |

ภาพกิจกรรม

