



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	ติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคาอาคารสำนักงาน ขนาด 14.4 kWp การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาลำปลายมาศ อ.ลำปลายมาศ จ.บุรีรัมย์
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาลำปลายมาศ
3. เจ้าของกิจกรรม	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาลำปลายมาศ
4. การดำเนินกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	เลขที่ 125 หมู่ 6 ต.หนองคู อ.ลำปลายมาศ จ.บุรีรัมย์
6. ประเภทกิจกรรม	<input type="checkbox"/> การเพิ่มประสิทธิภาพพลังงาน <input type="checkbox"/> การจัดการในภาคขนส่ง <input checked="" type="checkbox"/> พลังงานทดแทน <input type="checkbox"/> ป่าไม้และพื้นที่สีเขียว <input type="checkbox"/> การจัดการของเสีย <input type="checkbox"/> การเกษตร
7. รายละเอียดของกิจกรรม	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาลำปลายมาศ ได้ดำเนินการติดตั้ง Solar Rooftop บนหลังคาอาคารสำนักงานขนาดกำลังการผลิตรวม 14.40 kWp โดยใช้แผงเซลล์แสงอาทิตย์ขนาด 600 Wp จำนวน 24 แผง และอินเวอร์เตอร์ขนาด 15 kW เพื่อผลิตไฟฟ้าสำหรับใช้เองภายในสำนักงานทดแทนการซื้อจากระบบสายส่ง ในเวลาที่ขอการรับรองสามารถผลิตไฟฟ้าได้ 10,530 kWh
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-AE-02 Version 07 (การผลิตพลังงานไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนเพื่อใช้เอง)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	8 กันยายน 2566 – 10 เมษายน 2567 (6 เดือน)
10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้	5,114 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า

ภาพกิจกรรม

