



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก  
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS) สำหรับหน่วยงานที่ดำเนินกิจกรรมด้วยตนเอง

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม		
1. ชื่อกิจกรรม	การผลิตพลังงานไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนเพื่อใช้เอง	
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	บริษัท เชียงใหม่เฟรชมิลค์ จำกัด	
3. เจ้าของกิจกรรม	บริษัท เชียงใหม่เฟรชมิลค์ จำกัด	
4. 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	
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	57/1 หมู่ 6 ต.ท่าวังตาล อ.สารภี จ.เชียงใหม่	
6. รายละเอียดของกิจกรรม	บริษัท เชียงใหม่เฟรชมิลค์ จำกัด ดำเนินการติดตั้ง Solar cell บนหลังคาอาคารโรงงานและสำนักงาน กำลังการผลิตรวม 410 kWp เพื่อผลิตไฟฟ้าสำหรับใช้เองในโรงงาน ในช่วงที่ขอการรับรองสามารถผลิตไฟฟ้าได้ 522,382 kWh	
7. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-AE-02 Version 07 (การผลิตพลังงานไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนเพื่อใช้เอง)	
8. สรุปผลการรับรองปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้		
กิจกรรม/โครงการ	ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้ (kgCO <sub>2</sub> eq)
ติดตั้งระบบ Solar farm เพื่อลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก	1 ตุลาคม 2566 – 30 กันยายน 2567 (1 ปี)	253,706
<b>รวมทั้งหมด</b>		<b>253,706</b>

ภาพกิจกรรม

