



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก  
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS) สำหรับหน่วยงานที่ดำเนินกิจกรรมด้วยตนเอง

รายละเอียดของกิจกรรม		
1. ชื่อกิจกรรม	การนำขยะอินทรีย์มาทำเป็นสารปรับปรุงดิน	
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	บริษัท ซีพีแรม จำกัด	
3. เจ้าของกิจกรรม	บริษัท ซีพีแรม จำกัด	
4. ประเภทกิจกรรม	<input type="checkbox"/> การเพิ่มประสิทธิภาพพลังงาน <input type="checkbox"/> การจัดการในภาคขนส่ง <input type="checkbox"/> พลังงานทดแทน <input type="checkbox"/> ป่าไม้และพื้นที่สีเขียว <input checked="" type="checkbox"/> การจัดการของเสีย <input type="checkbox"/> การเกษตร	
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	117/2 หมู่ 4 ถนนปทุมธานี-ลาดหลุมแก้ว ตำบลระแหง อำเภอลาดหลุมแก้ว จังหวัดปทุมธานี	
6. รายละเอียดของกิจกรรม	บริษัท ซีพีแรม จำกัด เป็นบริษัทผลิตอาหารพร้อมรับประทาน มีเศษอาหารที่เกิดจากกระบวนการผลิตในปริมาณมากจึงนำมาทำสารปรับปรุงดินและนำผลผลิตที่ได้มาใช้ในศูนย์วิชาการเกษตร ในช่วงที่ขอการรับรองสามารถรวบรวมขยะอินทรีย์ได้ 18 ตัน	
7. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-WM-03 Version 08 (การผลิตปุ๋ยหมักหรือสารปรับปรุงดินจากขยะอินทรีย์)	
8. สรุปผลการรับรองปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้		
กิจกรรม/โครงการ	ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้ (kgCO <sub>2</sub> eq)
การนำขยะอินทรีย์มาทำเป็นสารปรับปรุงดิน	1 มกราคม 2567 – 31 ธันวาคม 2567 (1 ปี)	8,400
<b>รวมทั้งหมด</b>		<b>8,400</b>

ภาพกิจกรรม

