



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS) สำหรับหน่วยงานที่ดำเนินกิจกรรมด้วยตนเอง

รายละเอียดของกิจกรรม		
1. ชื่อกิจกรรม	ผลิตวัสดุปรุงดินจากเศษอาหาร ด้วยจุลินทรีย์ประเภทใช้ออกซิเจน (Aerobic Decomposition)	
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	บริษัท แสตนดีเฮลท์กรุ๊ป จำกัด	
3. เจ้าของกิจกรรม	บริษัท แสตนดีเฮลท์กรุ๊ป 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	หมู่บ้านดิเออร์บาน่า 5 เลขที่ 199/69 หมู่ 7 ตำบลไชยสถาน อำเภอสารภี จังหวัดเชียงใหม่	
6. รายละเอียดของกิจกรรม	บริษัท แสตนดีเฮลท์กรุ๊ป จำกัด ดำเนินกิจกรรมการผลิตปุ๋ยหมักหรือสารปรับปรุงดินจากขยะอินทรีย์ โดยใช้เครื่องย่อยสลายขยะเศษอาหาร จำนวน 2 เครื่อง โดยมีบันทึกน้ำหนักขยะอินทรีย์ทุกครั้งก่อนเทลงเครื่อง ในช่วงที่ขอการรับรองสามารถรวบรวมขยะอินทรีย์ได้ 4.38 ตัน และใช้ไฟฟ้าในการดำเนินกิจกรรม 3,420 kWh	
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 ₂ eq)
ผลิตวัสดุปรุงดินจากเศษอาหาร ด้วยจุลินทรีย์ประเภทใช้ออกซิเจน (Aerobic Decomposition)	18 สิงหาคม 2564 – 17 สิงหาคม 2567 (3 ปี)	377
รวมทั้งหมด		377

ภาพกิจกรรม

