



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก  
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	การนำขยะอินทรีย์ประเภทเศษอาหารไปใช้เป็นอาหารสัตว์
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มขนมชุมชนบ้านหาญ
3. เจ้าของกิจกรรม	ผู้ให้การสนับสนุน - มหาวิทยาลัยพะเยา ผู้รับการสนับสนุน - วิสาหกิจชุมชนกลุ่มขนมชุมชนบ้านหาญ
4. การดำเนินกิจกรรม	<input type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input checked="" type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	เลขที่ 159 หมู่ 2 ตำบลเขาขาว อำเภอละงู จังหวัดสตูล
6. 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
7. รายละเอียดของกิจกรรม	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มขนมชุมชนบ้านหาญร่วมกับมหาวิทยาลัยพะเยา ดำเนินกิจกรรมการนำขยะอินทรีย์ประเภทเศษอาหารไปใช้เป็นอาหารสัตว์ โดยวิสาหกิจชุมชนกลุ่มขนมชุมชนบ้านหาญ ได้ผลิตขนมจากวัตถุดิบท้องถิ่นเพื่อจำหน่ายให้แก่นักท่องเที่ยวและร้านค้าในจังหวัดสตูล ทำให้มีเศษเปลือกมัน เศษเปลือกสับปะรด ทางกลุ่มขนมบ้านหาญจึงนำไปเป็นอาหารสัตว์ ซึ่งคณะพลังงานและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยพะเยา ได้ให้การสนับสนุนบุคลากรและองค์ความรู้ในการคำนวณปริมาณก๊าซเรือนกระจก ทำให้ลดปริมาณการทิ้งขยะอินทรีย์ลงในถังขยะของ อบต. ลดต้นทุนในการซื้ออาหารสัตว์ และลดปริมาณการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-WM-07 Version 05 (การนำขยะอินทรีย์ประเภทเศษอาหารไปใช้เป็นอาหารสัตว์)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	1 มกราคม 2564 – 1 ตุลาคม 2565 (1 ปี 9 เดือน)
10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้	633 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า

ภาพกิจกรรม

