



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก  
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	การวัดปริมาณการกักเก็บคาร์บอนของพรรณไม้ในพื้นที่วิสาหกิจชุมชนฉิม
2. ผู้พัฒนากิจกรรม	วิสาหกิจชุมชนฉิม
3. เจ้าของกิจกรรม	<u>ผู้ให้การสนับสนุน</u> - มหาวิทยาลัยพะเยา <u>ผู้รับการสนับสนุน</u> - วิสาหกิจชุมชนฉิม
4. การดำเนินกิจกรรม	<input type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input checked="" type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	หมู่ที่ 4 ตำบลทุ่งหว่า อำเภอทุ่งหว่า จังหวัดสตูล
6. ประเภทกิจกรรม	<input type="checkbox"/> การเพิ่มประสิทธิภาพพลังงาน <input type="checkbox"/> การจัดการในภาคขนส่ง <input type="checkbox"/> พลังงานทดแทน <input checked="" type="checkbox"/> ป่าไม้และพื้นที่สีเขียว <input type="checkbox"/> การจัดการของเสีย <input type="checkbox"/> การเกษตร
7. รายละเอียดของกิจกรรม	วิสาหกิจชุมชนฉิม เป็นฟาร์มเมล่อนที่ให้ความสำคัญกับการรักษาสิ่งแวดล้อม โดยวิสาหกิจชุมชนได้มีการดำเนินกิจกรรมการวัดปริมาณการกักเก็บคาร์บอนของพรรณไม้ในพื้นที่วิสาหกิจชุมชนฉิม มีรายละเอียดดังนี้ 1) เก็บข้อมูลต้นไม้ จำนวน 72 ต้น โดยมีลักษณะแบบปลูกเป็นแถวเป็นแนว 2) บันทึกข้อมูลและประเมินปริมาณการกักเก็บคาร์บอน
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-FOR-01-version 05 (การกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	เริ่มปลูก - 31 ธันวาคม 2565
10. ปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	38,207 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า

ภาพกิจกรรม

