



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก

โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	โครงการยกระดับชุมชนไม่มีค่าในการกักเก็บคาร์บอน (LESS)
2. ผู้พัฒนาโครงการ	ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร
3. เจ้าของกิจกรรม	ผู้ให้การสนับสนุน - ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร ผู้รับการสนับสนุน - ธนาคารต้นไม้ชุมชนบ้านรังระ
4. การดำเนินกิจกรรม	<input type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input checked="" type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	ธนาคารต้นไม้ชุมชนบ้านรังระ หมู่ 8 ตำบลตุม อำเภอบางคนที จังหวัดศรีสะเกษ
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	ธนาคารต้นไม้ชุมชนบ้านรังระ ก่อตั้งขึ้นเมื่อเดือนมกราคม ปี 2554 มีสมาชิกเข้าร่วมโครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจกจำนวน10 ราย ต้นไม้ที่สมาชิกปลูก เช่น ยางนา แต้ว มะค่า ชาติ ประดู่ และไม้เบญจพรรณอื่นๆ เป็นต้นธนาคารต้นไม้ชุมชนบ้านรังระ ได้รับการสนับสนุนจากธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) ตามโครงการธนาคารต้นไม้ ชุมชนมีการปลูกและดูแลรักษาต้นไม้ มีการตรวจวัดต้นไม้เป็นประจำทุกปี ผู้ตรวจวัดมีความรู้ในเรื่องการวัดต้นไม้โดยผ่านการอบรมหลักสูตรผู้ประเมินมูลค่าต้นไม้ที่ ธ.ก.ส. ร่วมกับคณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จัดขึ้นเพื่ออบรมพนักงาน ธ.ก.ส. และกรรมการธนาคารต้นไม้ ให้มีความรู้พื้นฐานในการตรวจวัดต้นไม้ตามหลักสากล โดยมีกิจกรรม ดังนี้ 1. สำรวจพื้นที่ของสมาชิกแต่ละราย 2. วัดความโตและความสูงของต้นไม้ 3. จัดทำเอกสารสรุปการกักเก็บคาร์บอน
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-FOR-01 Version 5 (การกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	เริ่มปลูก – 20 ตุลาคม 2564

10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/ กักเก็บได้

ที่	ชื่อ-สกุล	ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่กักเก็บได้ (kgCO ₂ eq)
1	นางเพียง สุขจันทร์	45,439
2	นางสาวปราณี ทวีชาติ	31,652
3	นางสุดา ดาศรี	23,832
4	นายจำรูญ นาคนวล	28,860
5	นายจำรูญ นาคนวล	97,252
6	นายจำรูญ นาคนวล	45,533
7	นายปิติ ทวีชาติ	16,130
8	นางสาวสมถวิล ทวีชาติ	58,050
9	นางสาวสมถวิล ทวีชาติ	38,019
10	นายประจวบ ทวีชาติ	58,878
11	นางนุญ จันทอง	14,996
12	นางแห้ว ไชยภา	2,674
13	นายอนุกุลกิจ ทวีชาติ	52,808
รวมสมาชิก 10ราย จำนวน 13แปลง		514,123

ภาพกิจกรรม

