



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	การประเมินศักยภาพการกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้ในพื้นที่สุสานและฌาปนสถาน
2. ผู้พัฒนาโครงการ	สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน)
3. เจ้าของกิจกรรม	ผู้ให้การสนับสนุน สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) ผู้รับการสนับสนุน หมู่บ้านศรีบุญเรือง
4. การดำเนินกิจกรรม	<input type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input checked="" type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	สุสานและฌาปนสถานหมู่บ้านศรีบุญเรือง หมู่ที่ 2 ตำบลพงษ์ อำเภอสันติสุข จังหวัดน่าน
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	สุสานและฌาปนสถานชุมชนบ้านศรีบุญเรืองและบ้านนาเลา มีพื้นที่ทั้งหมด 42.59 ไร่ โดยมีพื้นที่สีเขียว 36.16 ไร่ ตั้งอยู่ในเขตชุมชนบ้านศรีบุญเรือง หมู่ที่ 2 โดยหมู่บ้านศรีบุญเรืองได้จัดกิจกรรมการประเมินศักยภาพการกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้ในพื้นที่สุสาน ซึ่งได้รับการสนับสนุนความรู้ ทักษะ และการสำรวจการเก็บข้อมูลต้นไม้จากสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) โดยมีการดำเนินกิจกรรมดังนี้ 1. ประชุมสร้างการรับรู้และความเข้าใจให้กับชุมชน 2. วางแผนการดำเนินกิจกรรมการพัฒนาชุมชนอย่างมีส่วนร่วม 3. อบรมให้ความรู้เรื่องการสำรวจและเก็บข้อมูลต้นไม้ 4. ลงพื้นที่วางแผนแปลงตัวอย่างขนาด 1 ไร่ และทำการเก็บข้อมูลต้นไม้ และประเมินการกักเก็บคาร์บอน
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-FOR-01-version 05 (การกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	พ.ศ. 2538 – 8 เมษายน 2566
10. ปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	1,935,022 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า



ภาพกิจกรรม

