



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	ปลูกต้นไม้ เก็บคาร์บอน
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	นายมนรัตน์ วิวิธนาการ
3. เจ้าของกิจกรรม	<u>ผู้ให้การสนับสนุน</u> - ส่วนมาตรฐานการป่าไม้ สำนักเศรษฐกิจการป่าไม้ กรมป่าไม้ <u>ผู้รับการสนับสนุน</u> - นายมนรัตน์ วิวิธนาการ
4. การดำเนินกิจกรรม	<input type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input checked="" type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	อำเภอโพทะเล จังหวัดพิจิตร
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	นายมนรัตน์ วิวิธนาการ ได้รับการสนับสนุนจากส่วนมาตรฐานการป่าไม้ สำนักเศรษฐกิจการป่าไม้ กรมป่าไม้ในการอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับการวัดต้นไม้ที่ถูกต้องเพื่อประเมินปริมาณการกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้ และทำการสำรวจพื้นที่แปลงปลูกต้นไม้ เก็บข้อมูลความโตและความสูงของต้นไม้เพื่อประเมินปริมาณการกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้ในแปลงพื้นที่ที่ขอรับรองในครั้งนี้มีจำนวน 20 ไร่ และทำการวางแปลนตัวอย่าง ขนาด 40x40 เมตร จำนวน 1 แปลง ซึ่งมีจำนวนต้นไม้ทั้งหมด 60 ต้น พรรณไม้ที่พบส่วนใหญ่ ได้แก่ ยางนา สะเดา และมะค่าโมง
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-FOR-01 Version 06 (การกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	เริ่มปลูก – 30 พฤษภาคม 2567
10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้	97,348 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า

ภาพกิจกรรม

