



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	การกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	เทศบาลตำบลแม่เมาะ
3. เจ้าของกิจกรรม	<u>ผู้ให้การสนับสนุน</u> - สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดลำปาง <u>ผู้รับการสนับสนุน</u> - เทศบาลตำบลแม่เมาะ
4. การดำเนินกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	สวนสาธารณะเฉลิมพระเกียรติ หมู่ที่ 8 ตำบลแม่เมาะ อำเภอแม่เมาะ จังหวัดลำปาง
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	เทศบาลตำบลแม่เมาะ ได้รับการสนับสนุนจากสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดลำปางในการอบรมให้ความรู้วิธีการเก็บข้อมูลต้นไม้ (วัดความโตและความสูง) เพื่อประเมินปริมาณการกักเก็บคาร์บอน ร่วมกันดำเนินกิจกรรมการกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้ในพื้นที่สีเขียวที่ประชาชนใช้ประโยชน์ด้านสันทนาการ รวมถึงเพื่อการอนุรักษ์และรักษาพรรณไม้ และดำเนินการสำรวจต้นไม้ และวัดความโตและความสูงของต้นไม้เพื่อประเมินปริมาณการกักเก็บคาร์บอนในพื้นที่สวนสาธารณะดอกแหม่ม โดยมีต้นไม้ที่ขอการรับรองในครั้งนี้จำนวน 249 ต้น และพรรณไม้ทั่วไปที่พบส่วนใหญ่ ได้แก่ จามจุรี หางนกยูง ราชพฤกษ์ ตะแบก และสะเดา
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-FOR-01 Version 06 (การกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	เริ่มปลูก - 16 กุมภาพันธ์ 2567
10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้	478,160 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า



ภาพกิจกรรม

