



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	กิจกรรมเรารักต้นไม้ ต้นไม้รักโลก
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	โรงเรียนบ้านโคกสูงวิทยา
3. เจ้าของกิจกรรม	โรงเรียนบ้านโคกสูงวิทยา
4. การดำเนินกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	หมู่ที่ 8 ตำบลหนองเม็ก อำเภอหนองสองห้อง จังหวัดขอนแก่น 40190
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	โรงเรียนบ้านโคกสูงวิทยา ได้เล็งเห็นถึงความสำคัญของต้นไม้ที่ให้ความร่มรื่น เพิ่มพื้นที่สีเขียว และช่วยกักเก็บก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ จึงได้ดำเนินกิจกรรมเรารักต้นไม้ ต้นไม้รักโลก จึงได้มีการอบรมวิธีการวัดต้นไม้ เพื่อประเมินการกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้ ตามเงื่อนไขโครงการ LESS ให้แก่ครู นักเรียนในโรงเรียน และดำเนินการสำรวจต้นไม้ในพื้นที่บริเวณรอบๆ โรงเรียน มีการวัดความโต ความสูงของต้นไม้ เพื่อประเมินปริมาณการกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้ โดยมีจำนวนต้นไม้ที่ขอรับรองโครงการ LESS ทั้งหมด 100 ต้น และพรรณไม้ที่พบส่วนใหญ่ คือ ต้นสน ชี้เหล็ก จามจุรี หางนกยูง ตะแบก ทองอุไร มะม่วง ตีนเป็ด มะขาม ต้นไทร และลำไย เป็นต้น
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-FOR-01 Version 06 (การกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	เริ่มปลูก - 8 สิงหาคม 2567
10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้	8,922 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า

ภาพกิจกรรม

