



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	ปลูกต้นไม้
2. ผู้พัฒนากิจกรรม	โรงเรียนราชประชานุเคราะห์ 21 จังหวัดแม่ฮ่องสอน
3. เจ้าของกิจกรรม	โรงเรียนราชประชานุเคราะห์ 21 จังหวัดแม่ฮ่องสอน
4. การดำเนินกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	99 หมู่ 10 ตำบลแม่ลาน้อย อำเภอแม่ลาน้อย จังหวัดแม่ฮ่องสอน 58120
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	โรงเรียนราชประชานุเคราะห์ 21 จ.แม่ฮ่องสอน ได้ดำเนินกิจกรรมปลูกต้นไม้ภายในสวนรอบๆ อาคารของโรงเรียน เพื่อส่งเสริมให้นักเรียนมีจิตสำนึกด้านการอนุรักษ์ต้นไม้ และลดโลกร้อนด้วยการปลูกต้นไม้ โดยมีการดำเนินกิจกรรมดังต่อไปนี้ 1. จัดกิจกรรมส่งเสริมการปลูกต้นไม้ในวันสำคัญต่างๆในโรงเรียน 2. ส่งเสริมการเรียนการสอนการคำนวณหาการกักเก็บคาร์บอนจากต้นไม้ในโรงเรียน 3. สร้างจิตสำนึกโดยการส่งเสริมการเรียนรู้ในรูปแบบต่างๆเช่น การทำรายงาน การสำรวจต้นไม้ เป็นต้น
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-FOR-01 Version 5 (การกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	เริ่มปลูก - 4 มกราคม 2565
10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้	8,838 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า

ภาพกิจกรรม

