



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก  
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	โครงการรักษต้นไม้ ห่วงใยสิ่งแวดล้อม
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	บริษัท ซีพี ออลล์ จำกัด (มหาชน)
3. เจ้าของกิจกรรม	<u>ผู้ให้การสนับสนุน</u> - บริษัท ซีพี ออลล์ จำกัด (มหาชน) <u>ผู้รับการสนับสนุน</u> - โรงเรียนคลองใหญ่วิทยาคม
4. การดำเนินกิจกรรม	<input type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input checked="" type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	222/1 หมู่ที่ 7 ตำบลคลองใหญ่ อำเภอคลองใหญ่ จังหวัดตราด
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	บริษัท ซีพี ออลล์ จำกัด (มหาชน) ให้การสนับสนุนโรงเรียนคลองใหญ่วิทยาคม ผ่านการดำเนินกิจกรรมโครงการ “รักษต้นไม้ ห่วงใยสิ่งแวดล้อม” โดยการถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และวิธีการวัดต้นไม้เพื่อประเมินปริมาณการกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้ให้นักเรียนและอาจารย์ จากนั้นให้นักเรียนร่วมดำเนินการวัดความโตและความสูงต้นไม้ในพื้นที่บริเวณรอบๆ โรงเรียน พื้นที่ที่ขอรับรองมีจำนวน 3.2 ไร่ และมีต้นไม้จำนวน 44 ต้น พรรณไม้ที่พบส่วนใหญ่ ได้แก่ ประดู่ ยางนา พยุง ตะเคียน ต้นไทร กันเกรา เป็นต้น
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-FOR-01 Version 06 (การกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	เริ่มปลูก – 28 พฤษภาคม 2567
10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้	81,495 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า

ภาพกิจกรรม

