



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	โครงการธนาคารทิ้ง-ไซเคิล (ThinkCycle Bank)
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	บริษัท จีซี โลจิสติกส์ โซลูชั่นส์ จำกัด
3. เจ้าของกิจกรรม	<u>ผู้ให้การสนับสนุน</u> - บริษัท จีซี โลจิสติกส์ โซลูชั่นส์ จำกัด <u>ผู้รับการสนับสนุน</u> - โรงเรียนวัดบ้านฉาง
4. การดำเนินกิจกรรม	<input type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input checked="" type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	เลขที่ 157/9 หมู่ 5 ตำบลบ้านฉาง อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง 21130
6. ประเภทกิจกรรม	<input type="checkbox"/> การเพิ่มประสิทธิภาพพลังงาน <input type="checkbox"/> การจัดการในภาคขนส่ง <input type="checkbox"/> พลังงานทดแทน <input type="checkbox"/> ป่าไม้และพื้นที่สีเขียว <input checked="" type="checkbox"/> การจัดการของเสีย <input type="checkbox"/> การเกษตร
7. รายละเอียดของกิจกรรม	บริษัท จีซี โลจิสติกส์ โซลูชั่นส์ จำกัด (GCL) ร่วมกับกลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) และมหาวิทยาลัยมหิดล ได้ดำเนินโครงการธนาคารทิ้ง-ไซเคิล (ThinkCycle Bank) กับโรงเรียนเครือข่ายจำนวน 21 แห่ง ในจังหวัดระยอง และจังหวัดชลบุรีภายใต้แนวคิด “ทิ้งแบบหมุนเวียน...เพื่อเปลี่ยนโลก” ซึ่งโรงเรียนวัดบ้านฉางเป็นหนึ่งในโรงเรียนเครือข่ายจำนวน 21 แห่งที่บริษัท จีซี โลจิสติกส์ โซลูชั่นส์ จำกัด เป็นผู้ให้การสนับสนุนหลัก โดย GCL และ ม.มหิดล ดำเนินการจัดกิจกรรมให้ความรู้ด้านการคัดแยกขยะรีไซเคิลในแต่ละโรงเรียน โดยมีการประชาสัมพันธ์ให้นักเรียนนำขยะรีไซเคิลมาจากบ้านหรือจากห้องเรียน มาฝากกับธนาคารขยะรีไซเคิล จากนั้นคุณครูและนักเรียนจิตอาสาจะดำเนินการตรวจสอบการคัดแยกขยะรีไซเคิล ตลอดจนถึงน้ำหนัก และบันทึกใบนำฝาก เมื่อเสร็จสิ้นกิจกรรม ผู้รับซื้อขยะจะดำเนินการตรวจสอบขยะอีกครั้งและเบิกจ่ายเงินให้แก่ครูผู้ประสานงาน จากนั้น ครูผู้ประสานงานจะนำรายได้จากการขายขยะรีไซเคิล บันทึกลงสมุดบัญชีรายบุคคล หรือรายห้อง เพื่อเป็นเงินออมให้กับนักเรียน
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-WM-01 Version 06 (การคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	1 กรกฎาคม 2565 – 31 ธันวาคม 2565 (6 เดือน)
10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้	6,503 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า



ภาพกิจกรรม

