



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	การคัดแยกขยะขยะรีไซเคิลในไซต์งานก่อสร้าง
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	บริษัท พีทีจี เอ็นเนอยี จำกัด (มหาชน)
3. เจ้าของกิจกรรม	<u>ผู้ให้การสนับสนุน</u> - บริษัท พีทีจี เอ็นเนอยี จำกัด (มหาชน) <u>ผู้รับการสนับสนุน</u> - บริษัท กานตา ซัพพลาย จำกัด
4. การดำเนินกิจกรรม	<input type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input checked="" type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	ไซต์งานก่อสร้างสถานีบริการน้ำมันพีที สาขาพนัสนิคม 1 จ.ชลบุรี
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 พีทีจี เอ็นเนอยี จำกัด (มหาชน) ให้การสนับสนุน บริษัท กานตา ซัพพลาย จำกัด ในด้านงบประมาณ และอบรมให้ความรู้การคัดแยกขยะแต่ละประเภท จึงได้ดำเนินกิจกรรมการคัดแยกขยะขยะรีไซเคิลในไซต์งานก่อสร้าง มีการรณรงค์ประชาสัมพันธ์ให้ความรู้เกี่ยวกับขยะแต่ละประเภทและวิธีการคัดแยกขยะที่ถูกต้อง มีการจัดตั้งถังขยะแต่ละประเภทในพื้นที่สำนักงาน โดยรวบรวมและบันทึก ปริมาณขยะที่ได้ ซึ่งขยะที่ได้จะถูกนำไปจำหน่ายให้แก่ร้านค้าที่รับซื้อของเก่าต่อไป ซึ่งส่วนใหญ่เป็นขยะประเภทเหล็ก แก้วและพลาสติก ตลอดระยะเวลาที่ขอการรับรองสามารถรวบรวมปริมาณขยะรีไซเคิลได้ 2,345 กิโลกรัม
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-WM-01 Version 06 (การคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	14 มีนาคม 2567 – 15 มิถุนายน 2567 (3 เดือน)
10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้	4,353 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า



ภาพกิจกรรม

