



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	โครงการ EGCO ECOSYSTEM ประจำปี 2567 : การคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล และคัดแยกขยะอินทรีย์, เศษอาหารเพื่อการทำปุ๋ย (โรงไฟฟ้าเอ็กโก โคเจนเนอเรชั่น)
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	บริษัท เอ็กโก โคเจนเนอเรชั่น จำกัด
3. เจ้าของกิจกรรม	- บริษัท ผลิตไฟฟ้า จำกัด (มหาชน) - บริษัท เอ็กโก โคเจนเนอเรชั่น จำกัด
4. การดำเนินกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	222 หมู่ที่ 8 ต. มาบข่า อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง
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 เอ็กโก โคเจนเนอเรชั่น จำกัด ดำเนินกิจกรรมคัดแยกขยะเพื่อรีไซเคิล โดยการรณรงค์ประชาสัมพันธ์การคัดแยกขยะให้แก่พนักงาน จึงมีการจัดตั้งถังขยะสำหรับขยะรีไซเคิล โดยมีการรวบรวมและบันทึกปริมาณน้ำหนักขยะรีไซเคิล ผ่านแอปพลิเคชัน What is GEPP 2.0 ขยะที่ได้จะนำไปจำหน่ายให้แก่ร้านรับซื้อขยะรีไซเคิลต่อไป ขยะส่วนใหญ่เป็นประเภทพลาสติก กระดาษ และแก้ว ตลอดระยะเวลาที่ขอการรับรองสามารถรวบรวมปริมาณขยะรีไซเคิลได้ 132 กิโลกรัม
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-WM-01 Version 06 (การคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	1 มกราคม 2567 – 31 พฤษภาคม 2567 (5 เดือน)
10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้	437 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า

ภาพกิจกรรม

