



## สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก

## โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	โครงการ EGCO ECOSYSTEM ประจำปี 2567 : การคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิลและคัดแยกขยะอินทรีย์ เศษอาหารเพื่อการทำปุ๋ย (โรงไฟฟ้าคลองหลวง)
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	บริษัท คลองหลวง ยูทิลิตี้ จำกัด
3. เจ้าของกิจกรรม	- บริษัท ผลิตไฟฟ้า จำกัด (มหาชน) - บริษัท คลองหลวง ยูทิลิตี้ จำกัด
4. การดำเนินการกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินการกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินการกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	1/9 หมู่ที่ 3 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี
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 คลองหลวง ยูทิลิตี้ จำกัด จึงดำเนินการกิจกรรมการลดก๊าซเรือนกระจก ดังนี้ 1. กิจกรรมคัดแยกขยะเพื่อรีไซเคิล โดยประชาสัมพันธ์การคัดแยกขยะให้แก่พนักงาน จัดวางถังรองรับขยะรีไซเคิล รวบรวมและบันทึกปริมาณน้ำหนักขยะรีไซเคิลผ่านแอปพลิเคชัน What is GEPP 2.0 ขยะที่ได้จะนำไปจำหน่ายให้แก่ร้านรับซื้อเพื่อนำรีไซเคิล ขยะส่วนใหญ่เป็นประเภทพลาสติก กระดาษ และแก้ว ตลอดระยะเวลาที่ขอการรับรอง สามารถรวบรวมปริมาณขยะรีไซเคิลได้ 222 กิโลกรัม 2. กิจกรรมการผลิตปุ๋ยหมักหรือสารปรับปรุงดินจากขยะอินทรีย์ โดยนำเศษอาหารที่ผ่านการแยกน้ำในห้องครัว รวบรวมโดยแม่บ้านนำมาซึ่งน้ำหนัก และบันทึกปริมาณเศษอาหารที่ได้ทุกวันก่อนที่จะนำไปทำปุ๋ยหมัก น้ำหนักของขยะอินทรีย์ตลอดระยะเวลาที่ขอการรับรองมีจำนวน 568 กิโลกรัม
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-WM-01 Version 06 (การคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล) - LESS-WM-03 Version 08 (การผลิตปุ๋ยหมักหรือสารปรับปรุงดินจากขยะอินทรีย์)

9. ระยะเวลาที่ขอรับรอง และปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก

กิจกรรม/โครงการ	ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้ (kgCO <sub>2</sub> eq)
โครงการ EGCO ECOSYSTEM ประจำปี 2567 : การคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล และคัดแยกขยะอินทรีย์, เศษอาหารเพื่อการทำปุ๋ย (โรงไฟฟ้าคลองหลวง)		
1) กิจกรรมคัดแยกขยะเพื่อรีไซเคิล	1 กันยายน 2566 - 31 พฤษภาคม 2567 (9 เดือน)	587
2) การผลิตปุ๋ยหมักหรือสารปรับปรุงดินจากขยะอินทรีย์	1 กันยายน 2566 - 31 พฤษภาคม 2567 (9 เดือน)	264
<b>รวม 2 กิจกรรม</b>		<b>851</b>

ภาพกิจกรรม

