



บสรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก  
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	1. โครงการขยะรีไซเคิลแลกไข่ 2. นำเศษอาหารจากโรงอาหารไปเป็นอาหารสัตว์ 3. โครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคา (999.53 kWp)
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	บริษัท ศรีตรังโกลฟส์ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) สาขาตรัง
3. เจ้าของกิจกรรม	บริษัท ศรีตรังโกลฟส์ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) สาขาตรัง
4. การดำเนินกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	เลขที่ 85 ม.6 ต.ควนธานี อ.กันตัง จ.ตรัง 92110
6. ประเภทกิจกรรม	<input checked="" 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 ศรีตรังโกลฟส์ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) สาขาตรัง ดำเนินกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก ดังนี้ 1. โครงการขยะรีไซเคิลแลกไข่ รมรungsiให้พนักงานมีส่วนร่วมในการคัดแยกขยะรีไซเคิลและเพิ่มแรงจูงใจโดยสะสมคะแนนเพื่อแลกเป็นไข่ไก่ ขยะรีไซเคิลที่รวบรวมได้มี 2 ชนิด ได้แก่ พลาสติกและแก้ว 2. นำเศษอาหารจากโรงอาหารไปเป็นอาหารสัตว์ ดำเนินการนำเศษอาหารที่เหลือจากการบริโภคของพนักงานส่งมอบให้ผู้เลี้ยงสัตว์ในชุมชนรอบข้างองค์กร 3. โครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคา (999.53 kWp) ซึ่งติดตั้งบริเวณอาคารประชาสัมพันธ์ อาคารโรงอาหาร อาคารจอดรถมอเตอร์ไซด์ 1-2 และอาคารจอดรถยนต์ของบริษัท โดยทำการติดตั้งแผงผลิตพลังงานเซลล์แสงอาทิตย์ขนาด 545 วัตต์ จำนวน 1,834 แผง
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-WM-01 Version 06 (การคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล) - LESS-WM-07 Version 05 (การนำขยะอินทรีย์ประเภทเศษอาหารไปใช้เป็นอาหารสัตว์) - LESS-AE-02 Version 07 (การผลิตพลังงานไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนเพื่อใช้เอง)

9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก

กิจกรรม/โครงการ	ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้ (kgCO <sub>2</sub> eq)
1. โครงการขยริไซเคิลแลงไข่	9 มีนาคม 2566 – 8 พฤศจิกายน 2566 (8 เดือน)	1,601
2. นำเศษอาหารจากโรงอาหารไปเป็นอาหารสัตว์	1 มกราคม 2566 – 30 ธันวาคม 2566 (1 ปี)	765
3. โครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคา (999.53 kWp)	1 มกราคม 2566 – 30 ธันวาคม 2566 (1 ปี)	663,930
<b>รวม 3 กิจกรรม</b>		<b>666,296</b>

ภาพกิจกรรม

