



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	การคัดขยะเพื่อการรีไซเคิล ภายในโรงงานประจำปี 2566
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	บริษัท มาเลย์ เอ็นจิ้น คอมโพเน้นท์ (ประเทศไทย) จำกัด
3. เจ้าของกิจกรรม	บริษัท มาเลย์ เอ็นจิ้น คอมโพเน้นท์ (ประเทศไทย) จำกัด
4. การดำเนินกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	9/1-2 ซอยเสรีไทย 56 ถนนเสรีไทย แขวงคันนายาว เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร
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	<p>บริษัท มาเลย์ เอ็นจิ้น คอมโพเน้นท์ (ประเทศไทย) จำกัด ได้ดำเนินการคัดแยกขยะรีไซเคิลภายในโรงงานประจำปี 2566 โดยดำเนินการดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none">1. ประชาสัมพันธ์และสร้างความรู้ความเข้าใจ ให้กับพนักงานในองค์กรมีส่วนร่วมในการคัดแยกขยะ2. จัดหาถังแยกขยะ เพื่อวางตามจุดต่างๆ บริเวณพื้นที่รอบโรงงาน และกำหนดวิธีการแยกขยะรีไซเคิล3. มีการรวบรวมและบันทึกข้อมูล ปริมาณขยะที่ดำเนินการคัดแยกได้ เช่น กระดาษ แก้ว อะลูมิเนียม และพลาสติก เป็นประจำทุกเดือน <p>กิจกรรมนี้สามารถรวบรวมปริมาณขยะนำไปรีไซเคิล และลดปริมาณขยะที่จะการจัดการด้วยการฝังกลบได้ 86,956.5 กิโลกรัม</p>
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-WM-01-version 06 (การคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	1 มกราคม 2566 – 31 ธันวาคม 2566 (1 ปี)
10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้	428,635 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า



ภาพกิจกรรม

