



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	1. การคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล 2. การนำขยะอินทรีย์ประเภทเศษอาหารไปใช้เป็นอาหารสัตว์ 3. การคัดแยกกล่องกระดาษบรรจุนมหรือกล่องยูเอชทีไปรีไซเคิล
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	บริษัท เอ็น เอส เค แบริ่งส์ (ประเทศไทย) จำกัด
3. เจ้าของกิจกรรม	บริษัท เอ็น เอส เค แบริ่งส์ (ประเทศไทย) จำกัด
4. การดำเนินกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	26 อ่อนนุช 55/1 แขวงประเวศ เขตประเวศ กทม. 10250
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 เอ็น เอส เค แบริ่งส์ (ประเทศไทย) จำกัด ดำเนินกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจกด้านการจัดการของเสียจำนวน 3 กิจกรรม โดยประชาสัมพันธ์ให้หน่วยงานหรือผู้นำกลุ่มบริษัทในเครือได้รับทราบข้อมูลและสร้างการมีส่วนร่วมในการดำเนินกิจกรรม มีการปรับปรุงพื้นที่รองรับขยะพร้อมทั้งติดป้ายและประกาศอย่างชัดเจน จัดเตรียมถังขยะเพื่อรองรับขยะประเภทต่าง ๆ ที่เกิดขึ้น และนำไปกำจัดอย่างถูกวิธี โดยขยะรีไซเคิลส่งต่อเข้าสู่กระบวนการรีไซเคิลและนำเงินที่ได้มาส่งเสริมการทำกิจกรรมพนักงานในบริษัท ขยะอินทรีย์ประเภทเศษอาหารถูกนำไปเป็นอาหารสุกรและไก่เนื้อ ตลอดช่วงที่ขอการรับรองสามารถรวบรวมขยะรีไซเคิลได้ 13.63 ตัน และขยะอินทรีย์ 429 กิโลกรัม
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-WM-01 Version 06 (การคัดแยกขยะเพื่อรีไซเคิล) - LESS-WM-05 Version 04 (การคัดแยกกล่องประเภทยูเอชทีเพื่อนำไปรีไซเคิลเป็นวัสดุใหม่) - LESS-WM-07 Version 07 (การนำขยะอินทรีย์ประเภทเศษอาหารไปใช้เป็นอาหารสัตว์)

9. ระยะเวลาที่ขอรับรอง และปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก

กิจกรรม/โครงการ	ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้ (kgCO ₂ eq)
1. การคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล	9 มิถุนายน 2566 – 21 มิถุนายน 2567 (1 ปี)	70,359
2. การนำขยะอินทรีย์ประเภทเศษอาหารไปใช้เป็นอาหารสัตว์	9 มิถุนายน 2566 – 21 มิถุนายน 2567 (1 ปี)	435
3. การคัดแยกกล่องกระดาษบรรจุนมหรือกล่องยูเอชทีไปรีไซเคิล	9 มิถุนายน 2566 – 21 มิถุนายน 2567 (1 ปี)	155
รวม 3 กิจกรรม		70,949

ภาพกิจกรรม

