



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก  
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	โครงการคัดแยกของเสียตกค้าง 0% (Zero Waste)
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	บริษัท เอ็น อาร์ อินดัสตรีส์ จำกัด
3. เจ้าของกิจกรรม	1. บริษัท เอ็น อาร์ อินดัสตรีส์ จำกัด 2. บริษัท เอ็น อาร์ แพ็คเกจจิ้ง จำกัด (946) 3. บริษัท เอ็น อาร์ แพ็คเกจจิ้ง จำกัด (742) 4. บริษัท ชัพพอร์ต แพค จำกัด
4. การดำเนินกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	1. บริษัท เอ็น อาร์ อินดัสตรีส์ จำกัด เลขที่ 768 หมู่ 3 ซอยท่านผู้หญิง ถนนเทพารักษ์ ต.สำโรงเหนือ อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 2. บริษัท เอ็น อาร์ แพ็คเกจจิ้ง จำกัด (946) เลขที่ 946 หมู่ 3 ซอยท่านผู้หญิง ถนนเทพารักษ์ ต.สำโรงเหนือ อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 3. บริษัท เอ็น อาร์ แพ็คเกจจิ้ง จำกัด (742) เลขที่ 742 หมู่ 4 ซอยศรีบุญเรือง 1 ถนนเทพารักษ์ ต.สำโรงเหนือ อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 4. บริษัท ชัพพอร์ต แพค จำกัด เลขที่ 2335 หมู่ 3 ซอยท่านผู้หญิง ถนนเทพารักษ์ ต.เทพารักษ์ อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ
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 อาร์ อินดัสตรีส์ จำกัด ร่วมกับบริษัทในเครือจำนวน 3 บริษัท ดำเนินการคัดแยกขยะรีไซเคิลภายในหน่วยงาน โดยจัดตั้งถังขยะแยกประเภทไว้โรงอาหารกลาง ให้พนักงานนำขยะมาทิ้งในช่วงพักกลางวัน เมื่อปริมาณมีจำนวนมากจะส่งขายไปยังผู้รับซื้อเพื่อนำไปรีไซเคิล โดยมีการจดบันทึกน้ำหนักขยะขายได้ ซึ่งส่วนใหญ่เป็นขยะประเภทแก้ว พลาสติกและอะลูมิเนียม ตลอดระยะเวลาที่ขอการรับรองสามารถรวบรวมปริมาณขยะรีไซเคิลได้ 3,371 กิโลกรัม
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-WM-01 Version 06 (การคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	1 พฤศจิกายน 2566 – 31 กรกฎาคม 2567 (9 เดือน)
10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้	2,379 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า



ภาพกิจกรรม

