



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	ธนาคารขยะมีค่า (กุมภาพันธ์-เมษายน 2566)
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	บริษัท รับเบอร์แลนด์โปรดักส์ จำกัด สาขาบึงกาฬ
3. เจ้าของกิจกรรม	บริษัท รับเบอร์แลนด์โปรดักส์ จำกัด สาขาบึงกาฬ
4. การดำเนินกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	เลขที่ 338 หมู่ 2 ตำบลโนนสมบูรณ์ อำเภอเมืองบึงกาฬ จังหวัดบึงกาฬ
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 รับเบอร์แลนด์โปรดักส์ จำกัด สาขาบึงกาฬ เป็นบริษัทผลิยางครบ อยางแห่งเอสทีอาร์-20 และยางผสม ให้ความสำคัญกับระบบบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมและการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก ได้ดำเนินกิจกรรมโครงการ “ธนาคารขยะมีค่า (กุมภาพันธ์-เมษายน 2566)” ซึ่งได้นำหลัก 3R มาประยุกต์ใช้ในการดำเนินกิจกรรม ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none">1) แต่งตั้งคณะทำงานโครงการธนาคารขยะมีค่า2) รณรงค์ประชาสัมพันธ์ให้ความรู้เกี่ยวกับแนวทางการคัดแยกขยะให้กับเจ้าหน้าที่องค์กร3) ประกาศรับสมัครสมาชิกโครงการธนาคารขยะมีค่า4) จัดเตรียมพื้นที่เปิดรับธนาคารขยะมีค่า โรงจัดเก็บขยะ และวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว เช่น กระดาษ พลาสติก อะลูมิเนียม และแก้ว เพื่อรองรับการจัดเก็บขยะรีไซเคิล5) ดำเนินการรวบรวมขยะรีไซเคิลแต่ละประเภท และจัดบันทึกน้ำหนัก6) เจ้าหน้าที่ดำเนินการนำขยะรีไซเคิลที่ได้รวบรวม ส่งจำหน่าย และจัดบันทึกการซื้อ-ขาย เพื่อประเมินปริมาณการลดก๊าซเรือนกระจกและขอรับรองโครงการ LESS
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-WM-01 Version 06 (การคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	1 กุมภาพันธ์ 2566 – 30 เมษายน 2566 (3 เดือน)
10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้	1,677 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า



ภาพกิจกรรม

