



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	ธนาคารขยะรีไซเคิล คุ่มครองชีวิต เทศบาลเมืองชุมเห็ด
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดบุรีรัมย์
3. เจ้าของกิจกรรม	<u>ผู้ให้การสนับสนุน</u> - สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดบุรีรัมย์ - เทศบาลเมืองชุมเห็ด <u>ผู้รับการสนับสนุน</u> - เครือข่าย ทสม.ตำบลชุมเห็ด
4. การดำเนินกิจกรรม	<input type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input checked="" type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	ศาลาบ้านโกรกขี้หนู หมู่ที่ 3 ต.ชุมเห็ด อ.เมืองบุรีรัมย์ จ.บุรีรัมย์ 31000
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	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดบุรีรัมย์ ได้ดำเนินการส่งเสริมสนับสนุนให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการดูแลรักษาสิ่งแวดล้อมตามหลักการพัฒนาที่ยั่งยืน ตลอดจนควบคุมและกำจัดภาวะมลพิษที่มีผลต่อสุขภาพอนามัยและคุณภาพชีวิตของประชาชน และส่งเสริมเครือข่ายอาสาสมัครพิทักษ์สิ่งแวดล้อม (ทสม.) ประจำชุมชนร่วมดำเนินกิจกรรมธนาคารขยะรีไซเคิล คุ่มครองชีวิต เทศบาลเมืองชุมเห็ด โดยได้สนับสนุนองค์ความรู้ในการคัดแยกขยะ การใช้ประโยชน์จากขยะทั้ง 4 ประเภท ดำเนินกิจกรรมโดยเครือข่ายทสม.ตำบลชุมเห็ด หลังจากที่ได้ดำเนินการไปได้ระยะหนึ่งแล้วมีเครือข่ายสนใจมากขึ้น โดยประชาชนที่ต้องการสมัครเข้าร่วมโครงการจะต้องนำขยะรีไซเคิลมูลค่าตั้งแต่ 30 บาทขึ้นไป มาฝากกับธนาคารก็จะได้รับสมุดเงินฝากของ “ธนาคารขยะรีไซเคิล คุ่มครองชีวิต เทศบาลเมืองชุมเห็ด” และถ้าฝากต่อเนื่องครบ 3 เดือน เมื่อสมาชิกเสียชีวิตจะได้รับเงินคุ่มครองชีวิตตามจำนวนสมาชิกและเงินฝากที่สะสมไว้
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-WM-01 Version 06 (การคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	1 พฤศจิกายน 2564 – 30 พฤษภาคม 2565 (6 เดือน)
10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้	30,453 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า



ภาพกิจกรรม

