



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก  
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	ตำบลเวินพระบาทนำอยู่ ชุมชนปลอดภัย
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	สำนักงานเทศบาลตำบลเวินพระบาท
3. เจ้าของกิจกรรม	<u>ให้การสนับสนุน</u> - สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครพนม <u>รับการสนับสนุน</u> - สำนักงานเทศบาลตำบลเวินพระบาท
4. การดำเนินกิจกรรม	<input type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input checked="" type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	35/1 ม.5 ต.เวินพระบาท อ.ท่าอุเทน จ.นครพนม 48120
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	สำนักงานเทศบาลตำบลเวินพระบาท ดำเนินกิจกรรมคัดแยกขยะรีไซเคิล ได้รับการสนับสนุนจากสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครพนมในการให้ความรู้เรื่องการคัดแยกขยะแต่ละประเภท การนำไปใช้ประโยชน์และเรื่องภาวะโลกร้อนให้ชุมชนทราบ และมีการรณรงค์ประชาสัมพันธ์จัดอบรมให้ความรู้การลด และคัดแยกขยะมูลฝอยชุมชน จากนั้นจัดประชุมชี้แจงแนวทางการดำเนินงานกองทุนธนาคารขยะแต่งตั้งคณะกรรมการและคณะทำงานกองทุนธนาคารขยะ ต่อมาเปิดรับสมัครสมาชิกกองทุนธนาคารขยะโดยคณะกรรมการกองทุนธนาคารขยะ คณะทำงานกองทุนธนาคารขยะออกรับซื้อขยะรีไซเคิลเพื่อนำไปจำหน่ายให้ร้านรับซื้อ เก็บใบเสร็จไว้เป็นหลักฐานและบันทึกข้อมูลปริมาณขยะรีไซเคิลแต่ละชนิดเพื่อรายงานให้คณะกรรมการทราบในแต่ละเดือน ขยะส่วนใหญ่ที่พบเป็นประเภทแก้ว และพลาสติก ตลอดระยะเวลาที่ขอการรับรอง สามารถรวบรวมปริมาณขยะรีไซเคิลได้ 17.4 ตัน
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-WM-01 Version 06 (การคัดแยกขยะเพื่อรีไซเคิล)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	18 ตุลาคม 2566 – 24 กรกฎาคม 2567 (9 เดือน)
10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้	33,733 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า



ภาพกิจกรรม

