



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก

โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม		
1. ชื่อกิจกรรม	1. กิจกรรมการคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล 2. กิจกรรมการผลิตปุ๋ยหมักหรือสารปรับปรุงดินจากขยะอินทรีย์	
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอบางระกำ	
3. เจ้าของกิจกรรม	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอบางระกำ	
4. การดำเนินกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม	
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	11 หมู่ 1 ถนนบางระกำ - ปลักแรด ตำบลบางระกำ อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก	
6. ประเภทกิจกรรม	<input type="checkbox"/> การเพิ่มประสิทธิภาพพลังงาน <input type="checkbox"/> การจัดการในภาคขนส่ง <input type="checkbox"/> พลังงานทดแทน <input checked="" type="checkbox"/> ป่าไม้และพื้นที่สีเขียว <input checked="" type="checkbox"/> การจัดการของเสีย <input type="checkbox"/> การเกษตร	
7. รายละเอียดของกิจกรรม	<p>การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอบางระกำ ดำเนินกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก ดังนี้</p> <p>1. กิจกรรมการคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล โดยการรวบรวมและบันทึกข้อมูลปริมาณขยะแต่ละประเภทที่เกิดขึ้นภายในสำนักงาน เป็นประจำทุกสัปดาห์ โดยขยะทั่วไปและขยะอันตรายจะส่งไปกำจัดที่เทศบาลตำบลบางระกำเมืองใหม่ ส่วนขยะรีไซเคิล ทำการรวบรวม แยกประเภท และนำไปจำหน่ายกับผู้รับซื้อของเก่า ซึ่งส่วนใหญ่เป็นขยะประเภทกระดาษ พลาสติกและแก้ว ตลอดระยะเวลาที่ขอการรับรองสามารถรวบรวมปริมาณขยะรีไซเคิลได้ 215.10 กิโลกรัม</p> <p>2. กิจกรรมการผลิตปุ๋ยหมักหรือสารปรับปรุงดินจากขยะ โดยการนำเศษใบไม้ เศษหญ้า มาทำโครงการปุ๋ยหมักรักษโลก เพื่อให้บำรุง ดูแลรักษาต้นไม้บริเวณรอบๆ สำนักงาน โดยระยะเวลาที่ขอการรับรอง สามารถรวบรวมปริมาณขยะอินทรีย์ที่ได้ 433 กิโลกรัม</p>	
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-WM-01 Version 06 (การคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล) - LESS-WM-03 Version 08 (การผลิตปุ๋ยหมักหรือสารปรับปรุงดินจากขยะอินทรีย์)	
9. ระยะเวลาที่ขอรับรอง และปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก		
กิจกรรม/โครงการ	ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้ (kgCO ₂ eq)
1. กิจกรรมการคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล	1 มกราคม 2565 - 31 ธันวาคม 2565 (1 ปี)	780
2. กิจกรรมการผลิตปุ๋ยหมักหรือสารปรับปรุงดินจากขยะอินทรีย์	1 มกราคม 2565 - 31 ธันวาคม 2565 (1 ปี)	333
รวม 2 กิจกรรม		1,113



ภาพกิจกรรม

