



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก  
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม		
1. ชื่อกิจกรรม	1. การผลิตปุ๋ยหมักหรือสารปรับปรุงดินจากขยะอินทรีย์ 2. การคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล 3. การติดตั้งเครื่องปรับอากาศประสิทธิภาพสูงเพื่อแทนที่เครื่องปรับอากาศเดิม	
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดประจวบคีรีขันธ์	
3. เจ้าของกิจกรรม	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดประจวบคีรีขันธ์	
4. การดำเนินการกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินการกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินการกิจกรรม	
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	เลขที่ 40 ถ.ดอนเทียน ต.ประจวบคีรีขันธ์ อ.เมือง จ.ประจวบคีรีขันธ์ 77000	
6. ประเภทกิจกรรม	<input checked="" 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>การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ได้ดำเนินการกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก โดยมีรายละเอียดดังนี้</p> <p>1) การผลิตปุ๋ยหมักหรือสารปรับปรุงดินจากขยะอินทรีย์ โดย กพภ. ได้ดำเนินการคัดแยกขยะ โดยมีการแบ่งขยะเป็น 4 ประเภท ได้แก่ ขยะทั่วไป ขยะรีไซเคิล ขยะอินทรีย์ และขยะอันตราย ซึ่งขยะอินทรีย์ มีการคัดแยกและนำไปใช้ทำปุ๋ยหมักเพื่อใช้กับต้นไม้ในพื้นที่สำนักงานต่อไป</p> <p>2) การคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล ได้ดำเนินการคัดแยกขยะรีไซเคิล ตามชนิดเพื่อนำไปขายต่อไป</p> <p>3) การติดตั้งเครื่องปรับอากาศประสิทธิภาพสูงเพื่อแทนที่เครื่องปรับอากาศเดิม โดยดำเนินการเปลี่ยนเครื่องปรับอากาศที่มีอายุการใช้งานเกิน 10 ปี เป็นเครื่องปรับอากาศประสิทธิภาพสูงแทน</p>	
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-WM-03 Version 06 (การคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล) - LESS-WM-01 Version 06 (การผลิตปุ๋ยหมักจากขยะอินทรีย์) - LESS-AE-02 Version 05 (การผลิตพลังงานไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนเพื่อใช้เอง)	
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก		
กิจกรรม/โครงการ	ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้ (kgCO <sub>2</sub> eq)
1. การผลิตปุ๋ยหมักหรือสารปรับปรุงดินจากขยะอินทรีย์	1 มกราคม 2564 – 31 ธันวาคม 2564 (1 ปี)	477
2. การคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล	1 มกราคม 2564 – 31 ธันวาคม 2564 (1 ปี)	533

3. การติดตั้งเครื่องปรับอากาศประสิทธิภาพสูงเพื่อแทนที่เครื่องปรับอากาศเดิม	1 กุมภาพันธ์ 2564 – 31 ธันวาคม 2564 (10 เดือน)	775
รวม 3 กิจกรรม		1,785

ภาพกิจกรรม

