



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก  
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม		
1. ชื่อกิจกรรม	1. การติดตั้งเครื่องปรับอากาศประสิทธิภาพสูงเพื่อทดแทนเครื่องปรับอากาศเดิม 2. การกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้ 3. การตัดแยกขยะเพื่อรีไซเคิล	
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดสมุทรสาคร 2 (บ้านแพ้ว)	
3. เจ้าของกิจกรรม	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดสมุทรสาคร 2 (บ้านแพ้ว)	
4. การดำเนินกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม	
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	9/1 หมู่ 1 ตำบลหลักสาม อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร 74120	
6. ประเภทกิจกรรม	<input checked="" 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>การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดสมุทรสาคร 2 (บ้านแพ้ว) ได้ดำเนินกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจกมีรายละเอียดดังนี้</p> <p>1) การติดตั้งเครื่องปรับอากาศคุณภาพสูงเพื่อทดแทนเครื่องปรับอากาศเดิม โดยการเปลี่ยนเครื่องปรับอากาศแบบแยกส่วน ที่มีอายุมากกว่า 10 ปี จำนวน 17 เครื่อง</p> <p>2) การกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้ โดยมีการปลูกต้นไม้บริเวณพื้นที่ภายในสำนักงาน รวมทั้งสิ้น 202 ต้น เพื่อเพิ่มพื้นที่สีเขียวและช่วยกักเก็บก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์</p> <p>3) การตัดแยกขยะเพื่อรีไซเคิล โดยใช้หลัก 3R และมีทำให้ความรู้ความเข้าใจด้านการคัดแยกขยะกับเจ้าหน้าที่ในองค์กร และมีจุดคัดแยกขยะในทุกชั้นของอาคารสำนักงานและเมื่อมีปริมาณที่เหมาะสมจะติดต่อร้านรับซื้อของเก่ามารับไปรีไซเคิลต่อไป</p>	
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-EE-25 Version 07 (การติดตั้งเครื่องปรับอากาศประสิทธิภาพสูงเพื่อทดแทนที่เครื่องปรับอากาศเดิม) - LESS-FOR-01 Version 05 (การกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้) - LESS-WM-01 Version 06 (การตัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล)	
9. ระยะเวลาที่ขอรับรอง และปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก		
กิจกรรม/โครงการ	ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้ (kgCO <sub>2</sub> e)
1. การติดตั้งเครื่องปรับอากาศคุณภาพสูงเพื่อทดแทนเครื่องปรับอากาศเดิม	14 มกราคม - 31 พฤษภาคม 2565 (4 เดือน)	3,753
2. การกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้	เริ่มปลูก - 23 พฤษภาคม 2565	21,006
3. การตัดแยกขยะเพื่อรีไซเคิล	1 มกราคม - 31 ธันวาคม 2564 (1 ปี)	2,959
รวม 3 กิจกรรม		27,718



ภาพกิจกรรม

