



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก  
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม		
1. ชื่อกิจกรรม	1. การกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้ 2. การตัดแยกขยะเพื่อรีไซเคิล 3. การผลิตพลังงานไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนเพื่อใช้เอง	
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาชะอำ จังหวัดเพชรบุรี	
3. เจ้าของกิจกรรม	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาชะอำ จังหวัดเพชรบุรี	
4. การดำเนินกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม	
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	1090/89 ถนนพุทวายเป็น ตำบลชะอำ อำเภอเมืองชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120	
6. ประเภทกิจกรรม	<input type="checkbox"/> การเพิ่มประสิทธิภาพพลังงาน <input type="checkbox"/> การจัดการในภาคขนส่ง <input checked="" type="checkbox"/> พลังงานทดแทน <input checked="" type="checkbox"/> ป่าไม้และพื้นที่สีเขียว <input checked="" type="checkbox"/> การจัดการของเสีย <input type="checkbox"/> การเกษตร	
7. รายละเอียดของกิจกรรม	<p>การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาชะอำ จังหวัดเพชรบุรี ได้ดำเนินกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก โดยมีรายละเอียดดังนี้</p> <p>1) การกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้ โดยมีการปลูกต้นไม้บริเวณพื้นที่ภายในสำนักงาน เช่น สน ปาล์ม เป็นต้น รวมทั้งสิ้น 73 ต้น เพื่อเพิ่มพื้นที่สีเขียวและช่วยกักเก็บก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์</p> <p>2) การตัดแยกขยะเพื่อรีไซเคิล โดยการประชาสัมพันธ์ให้เจ้าหน้าที่ในองค์กรมีส่วนร่วมในการตัดแยกขยะ และให้นำขยะไปไว้ที่จุดคัดแยก และเมื่อมีปริมาณที่เหมาะสมจะติดต่อร้านรับซื้อของเก่ามารับไปรีไซเคิลต่อไป</p> <p>3) การผลิตพลังงานไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนเพื่อใช้เอง โดยมีการติดตั้งระบบผลิตกระแสไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ขนาด 10 kW เพื่อลดการใช้กระแสไฟฟ้าจากระบบสายส่ง</p>	
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-FOR-01 Version 05 (การกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้) - LESS-WM-01 Version 06 (การตัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล) - LESS-AE-02 Version 04 (การผลิตพลังงานไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนเพื่อใช้เอง)	
9. ระยะเวลาที่ขอรับรอง และปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก		
กิจกรรม/โครงการ	ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้ (kgCO <sub>2</sub> eq)
1. การกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้	เริ่มปลูก - 13 มิถุนายน 2565	6,972
2. การตัดแยกขยะเพื่อรีไซเคิล	1 มกราคม 2565 - 13 มิถุนายน 2565 (5 เดือน)	835
3. การผลิตพลังงานไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนเพื่อใช้เอง	1 มกราคม 2565 - 13 มิถุนายน 2565 (5 เดือน)	3,022
<b>รวม 3 กิจกรรม</b>		<b>10,829</b>



# Low Emission Support Scheme

## ภาพกิจกรรม

