



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	1. การกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้ 2. การเปลี่ยนอุปกรณ์ไฟฟ้าแสงสว่างเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ 3. การตัดแยกขยะเพื่อรีไซเคิล 4. การผลิตปุ๋ยหมักหรือสารปรับปรุงดินจากขยะอินทรีย์
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดศรีสะเกษ
3. เจ้าของกิจกรรม	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดศรีสะเกษ
4. การดำเนินกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	228 หมู่ 7 ถนนอุบล ตำบลหนองแก้ว อำเภอเมืองศรีสะเกษ จังหวัดศรีสะเกษ 33000
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	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดศรีสะเกษได้ดำเนินกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก โดยมีรายละเอียดดังนี้ 1) การกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้โดยมีการปลูกต้นไม้เป็นแนวรอบริมรั้วและบริเวณพื้นที่ภายในสำนักงาน ซึ่งต้นไม้ที่ปลูก เช่นหมาก อินทนิล ป๊อปเป็นต้น รวมทั้งสิ้น 142 ต้น เพื่อเพิ่มพื้นที่สีเขียวและช่วยกักเก็บก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ 2) การเปลี่ยนอุปกรณ์ไฟฟ้าแสงสว่างเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ โดยทำการเปลี่ยนจากหลอดฟลูออเรสเซนต์เป็นหลอด LED ในพื้นที่สำนักงาน จำนวน 41 ชุด 3) การตัดแยกขยะเพื่อรีไซเคิลโดยการประชาสัมพันธ์ให้พนักงานทั้งในส่วนของสำนักงานและกระบวนการผลิต มีส่วนร่วมในการตัดแยกขยะ และให้นำขยะไปไว้ที่จุดคัดแยก และเมื่อมีปริมาณที่เหมาะสมจะติดต่อร้านรับซื้อของเก่ามารับไปรีไซเคิลต่อไป 4) การผลิตปุ๋ยหมักหรือสารปรับปรุงดินจากขยะอินทรีย์โดยการนำเศษใบไม้เศษอาหารและเศษหญ้ามารวบรวมใส่ไว้ในบ่อสำหรับทำเป็นปุ๋ยหมักเพื่อใช้เป็นปุ๋ยชีวภาพให้กับต้นไม้
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-FOR-01 Version 05 (การกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้) - LESS-EE-03 Version 06 (การเปลี่ยนอุปกรณ์ไฟฟ้าแสงสว่างเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ) - LESS-WM-01 Version 06 (การตัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล) - LESS-WM-03 Version 06 (การผลิตปุ๋ยหมักจากขยะอินทรีย์)

9. ระยะเวลาที่ขอรับรอง และปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก

กิจกรรม/โครงการ	ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้ (kgCO ₂ eq)
1. การกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้	เริ่มปลูก – 31 พฤษภาคม 2565	44,142
2. การเปลี่ยนอุปกรณ์ไฟฟ้าแสงสว่างเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ	1 เมษายน 2564 – 31 มีนาคม 2565 (11 เดือน)	4,074
3. การคัดแยกขยะเพื่อรีไซเคิล	1 เมษายน – 31 ธันวาคม 2564 (9 เดือน)	74
4. การผลิตปุ๋ยหมักหรือสารปรับปรุงดินจากขยะอินทรีย์	1 เมษายน – 31 ธันวาคม 2564 (9 เดือน)	348
รวม 4 กิจกรรม		48,638

ภาพกิจกรรม

