



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก

โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม		
1. ชื่อกิจกรรม	1. การเปลี่ยนหลอดไฟเก่าเป็นหลอดประหยัดพลังงาน LED 2. การปลูกต้นไม้ลดก๊าซคาร์บอน 3. การเปลี่ยนเครื่องปรับอากาศเก่าเป็นเครื่องปรับอากาศประสิทธิภาพสูง	
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอท่าตะโก	
3. เจ้าของกิจกรรม	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอท่าตะโก	
4. การดำเนินกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม	
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	111 หมู่ 3 ตำบลท่าตะโก อำเภอท่าตะโก จังหวัดนครสวรรค์ 60160	
6. ประเภทกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> การเพิ่มประสิทธิภาพพลังงาน <input type="checkbox"/> การจัดการในภาคขนส่ง <input type="checkbox"/> พลังงานทดแทน <input checked="" type="checkbox"/> ป่าไม้และพื้นที่สีเขียว <input type="checkbox"/> การจัดการของเสีย <input type="checkbox"/> การเกษตร	
7. รายละเอียดของกิจกรรม	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอท่าตะโก ได้ดำเนินกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก โดยมีรายละเอียดดังนี้ 1) กิจกรรมเปลี่ยนหลอดไฟเก่าเป็นหลอดประหยัดพลังงาน LED โดยทำการเปลี่ยนจากหลอดฟลูออเรสเซนต์เป็นหลอด LED จำนวน 170 หลอด 2) กิจกรรมปลูกต้นไม้ลดก๊าซคาร์บอนโดยมีการปลูกต้นไม้เป็นแนวรอบบิรมั้วและบริเวณพื้นที่ภายในสำนักงาน ซึ่งต้นไม้ที่ปลูก เช่น อินทนิล ต้นปีบ ราชพฤกษ์ เป็นต้น รวมทั้งสิ้น 49 ต้น เพื่อเพิ่มพื้นที่สีเขียวและช่วยกักเก็บก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ 3) กิจกรรมเปลี่ยนเครื่องปรับอากาศเก่าเป็นเครื่องปรับอากาศประสิทธิภาพสูง โดยทำการเปลี่ยนเครื่องปรับอากาศเก่าเป็นเครื่องปรับอากาศประสิทธิภาพสูง ในพื้นที่อาคารสำนักงาน จำนวน 13 เครื่อง	
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-EE-03 Version 06 (การเปลี่ยนอุปกรณ์ไฟฟ้าแสงสว่างเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ) - LESS-FOR-01 Version 05 (การกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้) - LESS-EE-25 Version 07 (การติดตั้งเครื่องปรับอากาศประสิทธิภาพสูงเพื่อแทนที่เครื่องปรับอากาศเดิม)	
9. ระยะเวลาที่ขอรับรอง และปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก		
กิจกรรม/โครงการ	ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้ (kgCO <sub>2</sub> eq)
1. การเปลี่ยนหลอดไฟเก่าเป็นหลอดประหยัดพลังงาน LED	1 มกราคม 2564 – 31 ธันวาคม 2564 (1 ปี)	2,910
2. การปลูกต้นไม้ลดก๊าซคาร์บอน	เริ่มปลูก – 31 ธันวาคม 2564	25,721
3. การเปลี่ยนเครื่องปรับอากาศเก่าเป็นเครื่องปรับอากาศประสิทธิภาพสูง	1 สิงหาคม 2564 – 31 ธันวาคม 2564 (5 เดือน)	926
รวม 3 กิจกรรม		29,557



ภาพกิจกรรม

