



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก  
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	1) การติดตั้งเครื่องปรับอากาศแบบแยกส่วนชนิดอินเวอร์เตอร์ กฟส.อ.งาว 2) ร่วมใจลดและคัดแยกขยะรีไซเคิล 3) การติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ขนาด 15 kW เพื่อใช้เอง
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภองาว
3. เจ้าของกิจกรรม	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภองาว
4. การดำเนินกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	เลขที่ 38/1 ถ.กาญจนาภิเษก หมู่ 5 ตำบลหลวงเหนือ อำเภองาว จังหวัดลำปาง
6. ประเภทกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> การเพิ่มประสิทธิภาพพลังงาน <input type="checkbox"/> การจัดการในภาคขนส่ง <input checked="" type="checkbox"/> พลังงานทดแทน <input type="checkbox"/> ป่าไม้และพื้นที่สีเขียว <input checked="" type="checkbox"/> การจัดการของเสีย <input type="checkbox"/> การเกษตร
7. รายละเอียดของกิจกรรม	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภองาว ดำเนินกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก ดังนี้ 1. การติดตั้งเครื่องปรับอากาศแบบแยกส่วนชนิดอินเวอร์เตอร์ กฟส.อ.งาว แทนที่เครื่องปรับอากาศเดิมที่ใช้งานมานานและเริ่มเสื่อมประสิทธิภาพ โดยติดตั้งเครื่องปรับอากาศชนิดอินเวอร์เตอร์ขนาด 25,900 บีทียู จำนวน 1 เครื่อง เปิดใช้งานวันละ 8 ชั่วโมง ตามวันเวลาทำการของหน่วยงาน 2. ร่วมใจลดและคัดแยกขยะรีไซเคิล โดยรวบรวมขยะในสำนักงาน เช่น กระดาษที่พบในแต่ละแผนก กระป๋องเครื่องดื่ม กล่องลังต่าง ๆ ซึ่งได้จัดเตรียมพื้นที่สำหรับรองรับขยะภายในสำนักงานไว้ แม่บ้านจะเป็นผู้คัดแยกขยะและบันทึกข้อมูลปริมาณขยะที่พบ ในช่วงเวลาที่ขอการรับรองสามารถรวบรวมขยะรีไซเคิลได้ 396 กิโลกรัม พบขยะรีไซเคิลชนิดแก้วมากที่สุด 3. การติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ขนาด 15 kW เพื่อใช้เอง บนหลังคาอาคารสำนักงาน โดยใช้แผงเซลล์แสงอาทิตย์ขนาด 480 วัตต์/แผง จำนวน 30 แผง และอินเวอร์เตอร์ขนาด 10 kW เพื่อทดแทนการซื้อไฟฟ้าจากสายส่งใช้บางส่วน ในช่วงเวลาที่ขอการรับรองสามารถผลิตไฟฟ้าได้ 4,248 kWh
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-EE-25 Version 09 (การติดตั้งเครื่องปรับอากาศประสิทธิภาพสูงเพื่อแทนที่เครื่องปรับอากาศเดิม) - LESS-WM-01 Version 06 (การคัดแยกขยะเพื่อรีไซเคิล) - LESS-AE-02 Version 07 (การผลิตพลังงานไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนเพื่อใช้เอง)

9. ระยะเวลาที่ขอรับรอง และปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก

กิจกรรม/โครงการ	ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้ (kgCO <sub>2</sub> eq)
1. การติดตั้งเครื่องปรับอากาศแบบแยกส่วนชนิดอินเวอร์เตอร์ กฟส.อ.งาว	1 มิถุนายน 2565 – 29 กุมภาพันธ์ 2567 (2 ปี 9 เดือน)	958
2. ร่วมใจลดและคัดแยกขยะรีไซเคิล	1 มิถุนายน 2565 – 29 กุมภาพันธ์ 2567 (1 ปี 9 เดือน)	918
3. การติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ขนาด 15 kW เพื่อใช้เอง	1 มกราคม 2567 – 31 มีนาคม 2567 (3 เดือน)	2,063
<b>รวม 3 กิจกรรม</b>		<b>3,939</b>

ภาพกิจกรรม

