



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS) สำหรับหน่วยงานที่ดำเนินกิจกรรมด้วยตนเอง

รายละเอียดของกิจกรรม		
1. ชื่อกิจกรรม	การผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคา (Solar Rooftop) เพื่อใช้เอง	
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	บริษัท แอ็กโกร (ประเทศไทย) จำกัด	
3. เจ้าของกิจกรรม	บริษัท แอ็กโกร (ประเทศไทย) จำกัด	
4. ประเภทกิจกรรม	<input type="checkbox"/> การเพิ่มประสิทธิภาพพลังงาน <input type="checkbox"/> การจัดการในภาคขนส่ง <input checked="" type="checkbox"/> พลังงานทดแทน <input type="checkbox"/> ป่าไม้และพื้นที่สีเขียว <input type="checkbox"/> การจัดการของเสีย <input type="checkbox"/> การเกษตร	
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	เลขที่ 302 นิคมอุตสาหกรรมบางปู ซอย 5 ถนนพัฒนา 3 ตำบลแพรกษา อำเภอเมืองสมุทรปราการ จังหวัดสมุทรปราการ	
6. รายละเอียดของกิจกรรม	บริษัท แอ็กโกร (ประเทศไทย) จำกัด ดำเนินกิจกรรมการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก โดยการติดตั้งโซลาร์เซลล์บริเวณหลังคาของอาคารผลิตและอาคารคลังสินค้า เพื่อผลิตไฟฟ้าใช้เองในหน่วยงาน ขนาดกำลังการผลิตติดตั้งรวม 150.65 กิโลวัตต์ ในช่วงระยะเวลาที่ขอการรับรองสามารถผลิตไฟฟ้าได้เท่ากับ 117,277 กิโลวัตต์-ชั่วโมง	
7. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-AE-02 Version 08 (การผลิตพลังงานไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนเพื่อใช้เอง)	
8. สรุปผลการรับรองปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้		
กิจกรรม/โครงการ	ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้ (kgCO ₂ eq)
การผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคา (Solar Rooftop) เพื่อใช้เอง	1 เมษายน 2567 – 23 ธันวาคม 2567 (8 เดือน 23 วัน)	69,102
รวมทั้งหมด		69,102

ภาพกิจกรรม

