



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก  
 โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS) สำหรับหน่วยงานที่ดำเนินกิจกรรมด้วยตนเอง

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม		
1. ชื่อกิจกรรม	ติดตั้งระบบ Solar farm เพื่อลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก	
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	บริษัท เอ็นเทคพอลิเมอร์ จำกัด	
3. เจ้าของกิจกรรม	บริษัท เอ็นเทคพอลิเมอร์ 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	319 หมู่ 16 ถนนชยางกูร ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมือง จังหวัดมุกดาหาร	
6. รายละเอียดของกิจกรรม	บริษัท เอ็นเทคพอลิเมอร์ จำกัด ดำเนินการติดตั้ง Solar farm ขนาด 540 วัตต์ต่อแผง จำนวน 5,376 แผง และขนาด 660 วัตต์ต่อแผง จำนวน 1,500 แผง กำลังการผลิตรวม 3.9 MW เพื่อผลิตไฟฟ้าสำหรับใช้ในโรงงาน ในช่วงที่ขอการรับรองสามารถผลิตไฟฟ้าได้ 5,334,846 kWh	
7. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-AE-02 Version 07 (การผลิตพลังงานไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนเพื่อใช้เอง)	
8. สรุปผลการรับรองปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้		
กิจกรรม/โครงการ	ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้ (kgCO <sub>2</sub> eq)
ติดตั้งระบบ Solar farm เพื่อลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก	1 มกราคม 2566 – 30 มิถุนายน 2567 (1 ปี 6 เดือน)	2,591,071
<b>รวมทั้งหมด</b>		<b>2,591,071</b>

ภาพกิจกรรม

