



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS) สำหรับหน่วยงานที่ดำเนินกิจกรรมด้วยตนเอง

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม		
1. ชื่อกิจกรรม	ติดตั้ง Solar cell บริเวณระบบผลิตน้ำใส รวม 352 kW	
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	บริษัท ดับบลิวเอชเอ วอเตอร์ จำกัด	
3. เจ้าของกิจกรรม	บริษัท ดับบลิวเอชเอ วอเตอร์ 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	24/3 ถนนปภรณ์สงครามราษฎร์ ตำบลห้วยโป่ง อำเภอเมือง จังหวัดระยอง	
6. รายละเอียดของกิจกรรม	บริษัท ดับบลิวเอชเอ วอเตอร์ จำกัด ดำเนินการติดตั้ง Solar cell ที่บริเวณระบบผลิตน้ำใส ขนาดกำลังการผลิต 352 kWp เพื่อผลิตไฟฟ้าสำหรับใช้เอง ในช่วงที่ขอการรับรองสามารถผลิตไฟฟ้าได้ 915,004 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 ₂ eq)
ติดตั้ง Solar cell บริเวณระบบผลิตน้ำใส รวม 352 kW	9 สิงหาคม 2564 – 31 ธันวาคม 2566 (2 ปี 5 เดือน)	444,417
รวมทั้งหมด		444,417

ภาพกิจกรรม

