



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก  
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	ลดหรือทดแทนการใช้พลังงานไฟฟ้าด้วยการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากเซลล์แสงอาทิตย์
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	บริษัท ยูนิคอร์ด จำกัด (มหาชน)
3. เจ้าของกิจกรรม	บริษัท ยูนิคอร์ด จำกัด (มหาชน)
4. การดำเนินกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	บริษัท ยูนิคอร์ด จำกัด (มหาชน) สาขา 1 39/3 หมู่ 8 ถนนเศรษฐกิจ 1 ตำบลท่าทราย อำเภอเมืองสมุทรสาคร จังหวัดสมุทรสาคร 74000 บริษัท ยูนิคอร์ด จำกัด (มหาชน) สาขา 2 56/5 หมู่ 3 ตำบลท่าทราย อำเภอเมืองสมุทรสาคร จังหวัดสมุทรสาคร 74000
6. 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
7. รายละเอียดของกิจกรรม	บริษัท ยูนิคอร์ด จำกัด (มหาชน) ได้ดำเนินการติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคาอาคารใน 2 พื้นที่ของโรงงาน ขนาดกำลังการผลิตติดตั้งรวม 1.927 MW เพื่อนำไฟฟ้ามาใช้เอง ทดแทนการใช้ไฟฟ้าจากสายส่ง ลดปัญหาโลกร้อน และลดค่าใช้จ่ายของบริษัท โดยบริษัทได้ดำเนินการดังนี้ - เริ่มศึกษาหาข้อมูลเกี่ยวกับ Solar Roof Top - เดือนกันยายน 2562 ได้ดำเนินการติดตั้งที่สาขา 1 ขนาด 0.930 MW และสาขา 2 Phase 1 ขนาด 0.315 MW - เดือนตุลาคม 2563 ได้ดำเนินการติดตั้งที่สาขา 2 Phase 2 ขนาด 0.682 MW ทั้ง 2 พื้นที่เก็บข้อมูลโดยใช้ Power meter
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-AE-02 Version 04 (การผลิตพลังงานไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนเพื่อใช้เอง)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	1 มกราคม 2564 – 31 ธันวาคม 2564 (1 ปี)
10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้	1,292,573 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า



ภาพกิจกรรม

