



ใบประกาศเกียรติคุณ

(Letter of Recognition: LOR)

โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก

(Low Emission Support Scheme: LESS)

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

โดย องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน)

เพื่อแสดงว่า

มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

ดำเนินการ

กิจกรรมการเปลี่ยนอุปกรณ์ไฟฟ้าส่องสว่างเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ

กิจกรรมการติดตั้งเครื่องปรับอากาศประสิทธิภาพสูง

เพื่อแทนที่เครื่องปรับอากาศเดิม

ได้รับการประเมินว่าสามารถลดก๊าซเรือนกระจกได้

7,926.252 ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า

(1 มกราคม 2564 - 31 ธันวาคม 2565)

นายเกียรติชาย ไมตรีวงษ์

ผู้อำนวยการองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก

ให้ไว้ ณ วันที่ 25 กรกฎาคม พ.ศ. 2566

กิจกรรม/โครงการ	ระยะเวลาที่ขอรับรอง ปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลดได้ (kgCO ₂ eq)
1. การเปลี่ยนอุปกรณ์ไฟฟ้าส่องสว่างเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ	1 มกราคม 2564 - 31 ธันวาคม 2565 (2 ปี)	2,038,622
2. การติดตั้งเครื่องปรับอากาศประสิทธิภาพสูงเพื่อแทนที่เครื่องปรับอากาศเดิม	1 มกราคม 2564 - 31 ธันวาคม 2565 (2 ปี)	5,887,630
รวม 2 กิจกรรม		7,926,252