



ใบประกาศเกียรติคุณ

(Letter of Recognition: LOR)

โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก

(Low Emission Support Scheme: LESS)

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

โดย องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน)

เพื่อแสดงว่า

บริษัท ปตท.สำรวจและผลิตปิโตรเลียม จำกัด (มหาชน)

โครงการฐานสนับสนุนการพัฒนาปิโตรเลียม จังหวัดสงขลา

ดำเนินการ/ให้การสนับสนุน

กิจกรรมการเปลี่ยนหลอดไฟฟ้าจากหลอดฟลูออเรสเซนต์เป็นหลอด LED

การผลิตกระแสไฟฟ้าด้วยแสงอาทิตย์ ขนาด 5 กิโลวัตต์ สำหรับอาคารปูลิงหนคร

การผลิตกระแสไฟฟ้าด้วยแสงอาทิตย์ ขนาด 36.8 กิโลวัตต์

สำหรับอาคารสำนักงานฐานสนับสนุนการพัฒนาปิโตรเลียม จ.สงขลา

การคัดแยกขยะประเภทขวดพลาสติกและกระดาษเพื่อนำไปรีไซเคิล โดยโครงการขวดเพื่อน้องของ ปตท.สผ.

ได้รับการประเมินว่าสามารถลดก๊าซเรือนกระจกได้

268.466 ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า

(1 มกราคม 2564 – 7 กันยายน 2565)

นายเกียรติชาย ไมตรีวงษ์

ผู้อำนวยการองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก

ให้ไว้ ณ วันที่ 28 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2566

กิจกรรม/โครงการ	ระยะเวลาที่ขอรับรอง ปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	ปริมาณก๊าซเรือนกระจก ที่ลด/กักเก็บได้ (kgCO ₂ eq)
1. การเปลี่ยนหลอดไฟฟ้าจากหลอดฟลูออเรสเซนต์เป็นหลอด LED	1 มกราคม 2564 – 31 ธันวาคม 2564 (1 ปี)	179,654
2.. การผลิตกระแสไฟฟ้าด้วยแสงอาทิตย์ ขนาด 5 กิโลวัตต์ สำหรับอาคารปฐมนิเทศ	21 พฤษภาคม 2564 – 7 กันยายน 2565 (1 ปี)	3,027
3. การผลิตกระแสไฟฟ้าด้วยแสงอาทิตย์ ขนาด 36.8 กิโลวัตต์ สำหรับอาคารสำนักงานฐานสนับสนุนการพัฒนาระบบโทรคมนาคม จ.สงขลา	1 มกราคม 2564 – 31 ธันวาคม 2564 (1 ปี)	56,233
4. การคัดแยกขยะประเภทขวดพลาสติกและกระดาษเพื่อนำไปรีไซเคิล โดยโครงการขวดเพื่อน้องของ ปตท.สม.	1 มกราคม 2564 – 31 ธันวาคม 2564 (1 ปี)	29,552
รวม 4 กิจกรรม		268,466