



## ใบประกาศเกียรติคุณ

(Letter of Recognition: LOR)

### โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก

(Low Emission Support Scheme: LESS)

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

โดย องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน)

เพื่อแสดงว่า

โครงการฐานสนับสนุนการพัฒนาปิโตรเลียม จ.สงขลา  
ของ บริษัท ปตท.สำรวจและผลิตปิโตรเลียม จำกัด (มหาชน)

ดำเนินการ/ให้การสนับสนุน

กิจกรรมการเปลี่ยนหลอดไฟฟ้าจากหลอดฟลูออเรสเซนต์เป็นหลอด LED

การผลิตกระแสไฟฟ้าด้วยแสงอาทิตย์ ขนาด 136 กิโลวัตต์ ที่สำนักงานฐานสนับสนุนการพัฒนาปิโตรเลียม จ.สงขลา

การผลิตกระแสไฟฟ้าด้วยแสงอาทิตย์ ขนาด 5 กิโลวัตต์ สำหรับอาคารปูสิ่งหนคร

การคัดแยกขยะประเภทขวดพลาสติกและกระดาษเพื่อนำไปรีไซเคิล โดยโครงการขวดเพื่อน้องของ ปตท.สผ.

ได้รับการประเมินว่าสามารถลดก๊าซเรือนกระจกได้

**281.379 ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า**

(1 มกราคม 2564 – 7 กันยายน 2565)

นายเกียรติชาย ไมตรีวงษ์

ผู้อำนวยการองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก

ให้ไว้ ณ วันที่ 29 พฤศจิกายน พ.ศ. 2565

กิจกรรม/โครงการ	ระยะเวลาที่ขอรับรอง ปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	ปริมาณก๊าซเรือนกระจก ที่ลด/กักเก็บได้ (kgCO <sub>2</sub> eq)
1. การเปลี่ยนหลอดไฟฟ้าจากหลอดฟลูออเรสเซนต์เป็นหลอด LED	1 มกราคม 2564 – 31 ธันวาคม 2564	179,799
2. การผลิตกระแสไฟฟ้าด้วยแสงอาทิตย์ขนาด 136 กิโลวัตต์ที่สำนักงานฐานสนับสนุนการพัฒนาปิโตรเลียม จ.สงขลา	1 มกราคม 2564 – 31 ธันวาคม 2564	56,233
3. การผลิตกระแสไฟฟ้าด้วยแสงอาทิตย์ขนาด 5 กิโลวัตต์ สำหรับธนาคารปูสิงหนคร	21 พฤษภาคม 2564 – 7 กันยายน 2565	3,028
4. การคัดแยกขยะประเภทขวดพลาสติกและกระดาษเพื่อนำไปรีไซเคิล โดยโครงการขวดเพื่อน้องของ ปตท.สผ.	1 มกราคม 2564 – 31 ธันวาคม 2564	42,319
<b>รวม 4 กิจกรรม</b>		<b>281,379</b>