



## ใบประกาศเกียรติคุณ

(Letter of Recognition: LOR)

### โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก

(Low Emission Support Scheme: LESS)

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

โดย องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน)

เพื่อแสดงว่า

สถานีบริการก๊าซธรรมชาติหลัก ปตท. สาขาลาดหลุมแก้ว

ดำเนินการ

โครงการด้านพลังงาน จำนวน 2 โครงการ

ได้รับการประเมินว่าสามารถลดก๊าซเรือนกระจกได้

**38.777 ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า**

(1 ตุลาคม 2566 – 31 พฤษภาคม 2567)

นางณัฐริกา วายุภาพ นิตินน

รองผู้อำนวยการองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก

รักษาการผู้อำนวยการองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก

ให้ไว้ ณ วันที่ 28 สิงหาคม พ.ศ. 2567



# ใบประกาศเกียรติคุณ

(Letter of Recognition: LOR)

## โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก

(Low Emission Support Scheme: LESS)

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

โดย องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน)

เพื่อแสดงว่า

**บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)**

ดำเนินการ

**โครงการด้านพลังงาน จำนวน 2 โครงการ**

ได้รับการประเมินว่าสามารถลดก๊าซเรือนกระจกได้

**38.777 ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า**

(1 ตุลาคม 2566 – 31 พฤษภาคม 2567)

นางณัฐริกา วายุภาพ นิตินน

รองผู้อำนวยการองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก

รักษาการผู้อำนวยการองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก

ให้ไว้ ณ วันที่ 28 สิงหาคม พ.ศ. 2567

| หน่วยงาน   | ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณ<br>การลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก | ปริมาณก๊าซเรือนกระจก<br>ที่ลด/กักเก็บได้<br>(kgCO <sub>2</sub> eq) |
|--|--|--|
| 1. ติดตั้ง Solar Cell ขนาด 58.3 kWp สำหรับ<br>ลดค่าไฟในกระบวนการผลิต | 1 ตุลาคม 2566 – 31 พฤษภาคม 2567<br>(8 เดือน)             | 20,033   |
| 2. เปลี่ยนหลอดไฟเป็น Solar Cell รอบรั้ว<br>สถานีจำนวน 72 หลอด        | 1 ตุลาคม 2566 – 31 พฤษภาคม 2567<br>(8 เดือน)             | 18,744   |
| <b>รวม 2 กิจกรรม</b>   |  | <b>38,777</b>  |