



ใบประกาศเกียรติคุณ

(Letter of Recognition: LOR)

โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก

(Low Emission Support Scheme: LESS)

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

โดย องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน)

เพื่อแสดงว่า

การทางพิเศษแห่งประเทศไทย

ดำเนินการ

กิจกรรมด้านพลังงาน จำนวน 4 กิจกรรม

ได้รับการประเมินว่าสามารถลดก๊าซเรือนกระจกได้

11.955 ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า

(1 ตุลาคม 2565 – 30 กันยายน 2566)

นางณัฐริกา วายุภาพ นิตินน

รองผู้อำนวยการองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก

รักษาการผู้อำนวยการองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก

ให้ไว้ ณ วันที่ 21 มิถุนายน พ.ศ. 2567

หน่วยงาน	ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้ (kgCO ₂ eq)
1. การเปลี่ยนหลอดไฟเป็นชนิดประหยัดพลังงาน (LED) ภายในอาคารสำนักงานและพื้นที่ปฏิบัติงานของทางพิเศษเฉลิมมหานคร	1 ตุลาคม 2565 – 30 กันยายน 2566 (1 ปี)	4,103
2. การเปลี่ยนหลอดไฟเป็นชนิดประหยัดพลังงาน (LED) ของอาคารศูนย์ควบคุมทางพิเศษเฉลิมมหานคร	1 ตุลาคม 2565 – 30 กันยายน 2566 (1 ปี)	529
3. การเปลี่ยนหลอดไฟเป็นชนิดประหยัดพลังงาน (LED) ภายในอาคารสำนักงานและพื้นที่ปฏิบัติงานของทางพิเศษฉลองรัช	1 ตุลาคม 2565 – 30 กันยายน 2566 (1 ปี)	6,023
4. การเปลี่ยนหลอดไฟเป็นชนิดประหยัดพลังงาน (LED) ของอาคารศูนย์ควบคุมทางพิเศษฉลองรัช	1 ตุลาคม 2565 – 30 กันยายน 2566 (1 ปี)	1,300
รวม 4 กิจกรรม		11,955



ใบประกาศเกียรติคุณ

(Letter of Recognition: LOR)

โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก

(Low Emission Support Scheme: LESS)

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

โดย องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน)

เพื่อแสดงว่า

ทางพิเศษเฉลิมมหานคร

ดำเนินการ

กิจกรรมด้านพลังงาน จำนวน 2 กิจกรรม

ได้รับการประเมินว่าสามารถลดก๊าซเรือนกระจกได้

4.632 ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า

(1 ตุลาคม 2565 – 30 กันยายน 2566)

นางณัฐริกา วายุภาพ นิตินน

รองผู้อำนวยการองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก

รักษาการผู้อำนวยการองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก

ให้ไว้ ณ วันที่ 21 มิถุนายน พ.ศ. 2567



ใบประกาศเกียรติคุณ

(Letter of Recognition: LOR)

โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก

(Low Emission Support Scheme: LESS)

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

โดย องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน)

เพื่อแสดงว่า

ทางพิเศษฉลองรัช

ดำเนินการ

กิจกรรมด้านพลังงาน จำนวน 2 กิจกรรม

ได้รับการประเมินว่าสามารถลดก๊าซเรือนกระจกได้

7.323 ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า

(1 ตุลาคม 2565 – 30 กันยายน 2566)

นางณัฐริกา วายุภาพ นิตินน

รองผู้อำนวยการองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก

รักษาการผู้อำนวยการองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก

ให้ไว้ ณ วันที่ 21 มิถุนายน พ.ศ. 2567