



ใบประกาศเกียรติคุณ

(Letter of Recognition: LOR)

โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก

(Low Emission Support Scheme: LESS)

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

โดย องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน)

เพื่อแสดงว่า

ศูนย์เรียนรู้โรงไฟฟ้าขนอม

ดำเนินการ

โครงการ EGCO ECOSYSTEM ประจำปี 2567 :
การคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล และคัดแยกขยะอินทรีย์,
เศษอาหารเพื่อการทำปุ๋ย (ศูนย์เรียนรู้โรงไฟฟ้าขนอม)

ได้รับการประเมินว่าสามารถลดก๊าซเรือนกระจกได้

87 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า

(1 ตุลาคม 2566 - 31 พฤษภาคม 2567)

นางณัฐริกา วายุภาพ นิตินพ

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 ผลิตไฟฟ้า จำกัด (มหาชน)

ดำเนินการ

โครงการ EGCO ECOSYSTEM ประจำปี 2567 :
การคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล และคัดแยกขยะอินทรีย์,
เศษอาหารเพื่อการทำปุ๋ย (ศูนย์เรียนรู้โรงไฟฟ้าขนอม)

ได้รับการประเมินว่าสามารถลดก๊าซเรือนกระจกได้

87 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า

(1 ตุลาคม 2566 - 31 พฤษภาคม 2567)

นางณัฐริกา วายุภาพ นิตินน

รองผู้อำนวยการองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก

รักษาการผู้อำนวยการองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก

ให้ไว้ ณ วันที่ 28 สิงหาคม พ.ศ. 2567

หน่วยงาน	ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้ (kgCO ₂ eq)
โครงการ EGCO ECOSYSTEM ประจำปี 2567 : การตัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล และตัดแยกขยะอินทรีย์ เศษอาหารเพื่อการทำปุ๋ย (ศูนย์เรียนรู้โรงไฟฟ้าขนอม)		
1) การตัดแยกขยะเพื่อรีไซเคิล	1 ตุลาคม 2566 - 31 พฤษภาคม 2567 (9 เดือน)	52
2) การผลิตปุ๋ยหมักหรือสารปรับปรุงดินจากขยะอินทรีย์	1 ตุลาคม 2566 - 31 พฤษภาคม 2567 (9 เดือน)	35
รวม 2 กิจกรรม		87