



## ใบประกาศเกียรติคุณ

(Letter of Recognition: LOR)

### โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก

(Low Emission Support Scheme: LESS)

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

โดย องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน)

เพื่อแสดงว่า

**บริษัท วีเอ็นเอส ทรานสปอร์ต จำกัด**

ได้รับการสนับสนุน

กิจกรรมเพิ่มประสิทธิภาพในการใช้เชื้อเพลิงในการขนส่ง โดยการเปลี่ยนประเภท

รถขนส่งจากรถบรรทุก 6 ล้อ เป็นรถพ่วง (Full Trailer)

ให้แก่ บริษัท อีซูซุ เอ็นอีเอ็น แมนูแฟคเจอร์ริง (ประเทศไทย) จำกัด

ได้รับการประเมินว่าสามารถลดก๊าซเรือนกระจกได้

**27.343 ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า**

(1 สิงหาคม 2566 – 31 มกราคม 2567)

นางณัฐริกา วายุภาพ นิตินน

รองผู้อำนวยการองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก

รักษาการผู้อำนวยการองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก

ให้ไว้ ณ วันที่ 9 พฤษภาคม พ.ศ. 2567



## ใบประกาศเกียรติคุณ

(Letter of Recognition: LOR)

### โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก

(Low Emission Support Scheme: LESS)

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

โดย องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน)

เพื่อแสดงว่า

**บริษัท เอสซีจี เจดับเบิลยูดี โลจิสติกส์ จำกัด (มหาชน)**

ให้การสนับสนุน

กิจกรรมเพิ่มประสิทธิภาพในการใช้เชื้อเพลิงในการขนส่ง โดยการเปลี่ยนประเภท

รถขนส่งจากรถบรรทุก 6 ล้อ เป็นรถพ่วง (Full Trailer)

ให้แก่ บริษัท อีซูซุ เอ็นอีเอ็น แมนูแฟคเจอร์ริง (ประเทศไทย) จำกัด

ได้รับการประเมินว่าสามารถลดก๊าซเรือนกระจกได้

**27.343 ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า**

(1 สิงหาคม 2566 – 31 มกราคม 2567)

นางณัฐริกา วายภาพ นิตินพ

รองผู้อำนวยการองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก

รักษาการผู้อำนวยการองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก

ให้ไว้ ณ วันที่ 9 พฤษภาคม พ.ศ. 2567



## ใบประกาศเกียรติคุณ

(Letter of Recognition: LOR)

### โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก

(Low Emission Support Scheme: LESS)

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

โดย องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน)

เพื่อแสดงว่า

**บริษัท อีซูซุ เอ็นยีน แมนูแฟคเจอร์ริง (ประเทศไทย) จำกัด**

ให้การสนับสนุน

กิจกรรมเพิ่มประสิทธิภาพในการใช้เชื้อเพลิงในการขนส่ง โดยการเปลี่ยนประเภท

รถขนส่งจากรถบรรทุก 6 ล้อ เป็นรถพ่วง (Full Trailer)

ให้แก่ บริษัท อีซูซุ เอ็นยีน แมนูแฟคเจอร์ริง (ประเทศไทย) จำกัด

ได้รับการประเมินว่าสามารถลดก๊าซเรือนกระจกได้

**27.343 ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า**

(1 สิงหาคม 2566 – 31 มกราคม 2567)

นางณัฐริกา วายภาพ นิตินน

รองผู้อำนวยการองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก

รักษาการผู้อำนวยการองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก

ให้ไว้ ณ วันที่ 9 พฤษภาคม พ.ศ. 2567