



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	การใช้รถยนต์ไฟฟ้าใหม่ (EV) ทดแทนรถยนต์เครื่องสันดาปภายในเดิม (ICE)
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	นายบัญชา อุนทะอ่อน
3. เจ้าของกิจกรรม	นายบัญชา อุนทะอ่อน
4. การดำเนินกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	เลขที่ 37/39 หมู่ที่ 5 ต.บางม่วง อ.หาดใหญ่ จ. นนทบุรี 11140
6. ประเภทกิจกรรม	<input type="checkbox"/> การเพิ่มประสิทธิภาพพลังงาน <input checked="" type="checkbox"/> การจัดการในภาคขนส่ง <input type="checkbox"/> พลังงานทดแทน <input type="checkbox"/> ป่าไม้และพื้นที่สีเขียว <input type="checkbox"/> การจัดการของเสีย <input type="checkbox"/> การเกษตร
7. รายละเอียดของกิจกรรม	นายบัญชา อุนทะอ่อน ดำเนินกิจกรรมใช้รถยนต์ไฟฟ้าใหม่ (EV) ที่ขับเคลื่อนด้วยมอเตอร์ไฟฟ้าขนาด 105 kW และขนาดความจุแบตเตอรี่ 63.1 kWh เพื่อทดแทนรถยนต์เครื่องสันดาปภายในเดิม (ICE) โดยมีการบันทึกข้อมูลการชาร์จไฟฟ้าจากอุปกรณ์ Smart Power Meter (กรณีชาร์จที่บ้าน) และอ่านค่าจากแอปพลิเคชันของผู้ให้บริการสถานีอัดประจุสาธารณะ (กรณีชาร์จนอกบ้าน)
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-TM-01 Version 02 (การใช้หรือเปลี่ยนยานพาหนะเครื่องยนต์สันดาปภายในเป็นยานพาหนะไฟฟ้า)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	29 กรกฎาคม 2565 – 16 พฤศจิกายน 2566 (1 ปี 3 เดือน)
10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้	3,858 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า

ภาพกิจกรรม

