



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS) สำหรับหน่วยงานที่ดำเนินกิจกรรมด้วยตนเอง

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม		
1. ชื่อกิจกรรม	การใช้หรือเปลี่ยนยานพาหนะเครื่องยนต์สันดาปภายในเป็นยานพาหนะไฟฟ้า	
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	เอ็มสเฟียร์	
3. เจ้าของกิจกรรม	เอ็มสเฟียร์	
4. 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	
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	628, 630 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตัน เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร	
6. รายละเอียดของกิจกรรม	เอ็มสเฟียร์ ดำเนินการลาดตระเวนภายในพื้นที่ลานจอดรถ และรอบอาคารศูนย์การค้า โดยใช้รถมอเตอร์ไซค์ไฟฟ้า จำนวน 2 คัน ซึ่งในการชาร์จไฟ 1 ครั้ง จะใช้ไฟฟ้า 2.2 kWh และสามารถวิ่งได้ 70 กิโลเมตร ในช่วงที่ขอการรับรองรถมอเตอร์ไซค์ไฟฟ้าทั้ง 2 คัน ใช้ไฟฟ้าในการดำเนินกิจกรรมรวม 152 kWh	
7. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-TM-01 Version 03 (การใช้หรือเปลี่ยนยานพาหนะเครื่องยนต์สันดาปภายในเป็นยานพาหนะไฟฟ้า)	
8. สรุปผลการรับรองปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้		
กิจกรรม/โครงการ	ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้ (kgCO ₂ eq)
การใช้หรือเปลี่ยนยานพาหนะเครื่องยนต์สันดาปภายในเป็นยานพาหนะไฟฟ้า	1 มกราคม 2567 – 31 มีนาคม 2567 (3 เดือน)	105
รวมทั้งหมด		105

ภาพกิจกรรม

