



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก  
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	การลดและคัดแยกขยะของสถานีบริการน้ำมัน PT ในพื้นที่เขตปทุมวันและหนองแขม
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	บริษัท ปีโตรเลียมไทย คอร์ปอเรชั่น จำกัด
3. เจ้าของกิจกรรม	<u>ให้การสนับสนุน</u> - สถาบันวิจัยสภาวะแวดล้อม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย <u>รับการสนับสนุน</u> - บริษัท ปีโตรเลียมไทย คอร์ปอเรชั่น จำกัด
4. การดำเนินกิจกรรม	<input type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input checked="" type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	777 ถนนเพชรเกษม แขวงหนองค้างพลู เขตหนองแขม กรุงเทพมหานคร
6. ประเภทกิจกรรม	<input type="checkbox"/> การเพิ่มประสิทธิภาพพลังงาน <input type="checkbox"/> การจัดการในภาคขนส่ง <input type="checkbox"/> พลังงานทดแทน <input type="checkbox"/> ป่าไม้และพื้นที่สีเขียว <input checked="" type="checkbox"/> การจัดการของเสีย <input type="checkbox"/> การเกษตร
7. รายละเอียดของกิจกรรม	บริษัท ปีโตรเลียมไทย คอร์ปอเรชั่น จำกัด ดำเนินกิจกรรมการลดและคัดแยกขยะของสถานีบริการน้ำมัน PT ในพื้นที่เขตปทุมวันและหนองแขม และได้รับองค์ความรู้สถาบันวิจัยสภาวะแวดล้อม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยเข้ามาให้ความรู้ในการคัดแยกขยะ จากนั้นดำเนินการคัดแยกขยะในสาขาหนองแขมเพื่อเป็นสถานีบริการต้นแบบช่วยลดปริมาณขยะที่เกิดขึ้นในแต่ละวัน ขยะส่วนใหญ่ที่พบคือพลาสติก แก้ว ในช่วงเวลาที่ขอการรับรอง สามารถรวบรวมขยะรีไซเคิลกว่า 2 ตัน
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-WM-01 Version 06 (การคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	1 มีนาคม 2566 – 1 มีนาคม 2567 (1 ปี 1 เดือน)
10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้	3,677 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า



ภาพกิจกรรม

