



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

| ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม | |
|---|---|
| 1. ชื่อกิจกรรม | การคัดแยกขยะรีไซเคิล เพื่อนำไปจำหน่าย |
| 2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง | สถานีบริการ NGV ปตท. อยุธยา ดีเวลลอปเม้นท์ |
| 3. เจ้าของกิจกรรม | สถานีบริการ NGV ปตท. อยุธยา ดีเวลลอปเม้นท์ |
| 4. การดำเนินกิจกรรม | <input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม |
| 5. สถานที่ตั้งกิจกรรม | 150 หมู่ 1 ต.คานทาน อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13120 |
| 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 | <p>สถานีบริการ NGV ปตท. อยุธยา ดีเวลลอปเม้นท์ ได้ดำเนินกิจกรรมการคัดแยกขยะรีไซเคิล โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมให้พนักงานมีส่วนร่วมในการคัดแยกขยะ และตระหนักถึงปัญหาสิ่งแวดล้อม ซึ่งได้มีการดำเนินกิจกรรมดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - มีการจัดเตรียมถังขยะรีไซเคิลแต่ละประเภท - มีการจัดเก็บและรวบรวมขยะรีไซเคิลแต่ละประเภท - ขยะรีไซเคิลจะถูกจำหน่ายให้กับร้านรับซื้อ เพื่อนำไปเข้าสู่ขั้นตอนการรีไซเคิลต่อไป โดยจะมีการจดบันทึกประเภทและปริมาณขยะเพื่อนำมาคำนวณผลการลดก๊าซเรือนกระจกต่อไป |
| 8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก | <input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-WM-01 Version 06 (การคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล) |
| 9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก | 20 มกราคม 2565 – 6 กรกฎาคม 2565 (5 เดือน) |
| 10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้ | 785 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า |

ภาพกิจกรรม

