



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก  
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	การคัดแยกขยะรีไซเคิล เพื่อนำไปจำหน่าย
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	สถานีบริการ NGV ปตท. พริสร 9 แอนด์ เอ็นจีวี
3. เจ้าของกิจกรรม	สถานีบริการ NGV ปตท. พริสร 9 แอนด์ เอ็นจีวี
4. การดำเนินกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	44/4 หมู่ที่ 7 ต.พุด่าง อ.พระพุทธบาท จ.สระบุรี 18120
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. พริสร 9 แอนด์ เอ็นจีวี ได้ดำเนินกิจกรรมการคัดแยกขยะรีไซเคิล โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมให้พนักงานมีส่วนร่วมในการคัดแยกขยะ และตระหนักถึงปัญหาสิ่งแวดล้อม ซึ่งได้มีการดำเนินกิจกรรมดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- มีการจัดเตรียมถังขยะรีไซเคิลแต่ละประเภท ได้แก่ กระดาษ พลาสติก แก้ว อะลูมิเนียม</li> <li>- มีการจัดเก็บและรวบรวมขยะรีไซเคิลแต่ละประเภท</li> <li>- ขยะรีไซเคิลจะถูกจำหน่ายให้กับร้านรับซื้อ เพื่อนำไปเข้าสู่ขั้นตอนการรีไซเคิลต่อไป โดยจะมีการจดบันทึกประเภทและปริมาณขยะเพื่อนำมาคำนวณผลการลดก๊าซเรือนกระจกต่อไป</li> </ul>
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-WM-01 Version 06 (การคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	1 เมษายน 2565 – 15 กรกฎาคม 2565 (3 เดือน)
10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้	241 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า

## ภาพกิจกรรม

