



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก  
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	BG Recycle Center : สถานีแยกขยะรีไซเคิล ณ ชุมชน อบต. สามบัณฑิต
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	บริษัท อยุธยากลาส อินดัสทรี จำกัด
3. เจ้าของกิจกรรม	<u>ให้การสนับสนุน</u> - บริษัท อยุธยากลาส อินดัสทรี จำกัด <u>รับการสนับสนุน</u> - ชุมชน อบต. สามบัณฑิต
4. การดำเนินกิจกรรม	<input type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input checked="" type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	เลขที่ 99 หมู่ 10 ตำบลสามบัณฑิต อำเภออุทัย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
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 อยุธยากลาส อินดัสทรี จำกัด ดำเนินกิจกรรม BG Recycle Center : สถานีแยกขยะรีไซเคิล ณ ชุมชน อบต. สามบัณฑิต ซึ่งเป็นกิจกรรม CSR ของบริษัท โดยส่งเสริมการคัดแยกขยะภายในชุมชน จัดตั้งโครงการธนาคารขยะ อบต. สามบัณฑิต และดำเนินการรับซื้อขยะรีไซเคิลภายในชุมชนเพื่อนำเข้าสู่กระบวนการรีไซเคิล ขยะรีไซเคิลที่พบส่วนใหญ่ คือกระดาษ และพลาสติก ตลอดระยะเวลาที่ขอการรับรอง สามารถรวบรวมปริมาณขยะรีไซเคิลได้ 2,392 กิโลกรัม
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-WM-01 Version 06 (การคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	1 มีนาคม 2567 – 31 พฤษภาคม 2567 (3 เดือน)
10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้	5,841 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า

ภาพกิจกรรม

