



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม		
1. ชื่อกิจกรรม	โครงการชุมชนคาร์บอนต่ำ-การจัดการขยะภายในชุมชน	
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	ชุมชนบ้านวังขรี	
3. เจ้าของกิจกรรม	<u>ผู้ให้การสนับสนุน</u> - บริษัท ผลิตภัณฑ์และวัตถุก่อสร้าง จำกัด <u>ผู้รับการสนับสนุน</u> - ชุมชนบ้านวังขรี	
4. การดำเนินกิจกรรม	<input type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input checked="" type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม	
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	99 ม.18 ถ.พหลโยธิน ต.คลองหนึ่ง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี	
6. ประเภทกิจกรรม	<input type="checkbox"/> การเพิ่มประสิทธิภาพพลังงาน <input type="checkbox"/> การจัดการในภาคขนส่ง <input type="checkbox"/> พลังงานทดแทน <input checked="" type="checkbox"/> ป่าไม้และพื้นที่สีเขียว <input checked="" type="checkbox"/> การจัดการของเสีย <input type="checkbox"/> การเกษตร	
7. รายละเอียดของกิจกรรม	ชุมชนบ้านวังขรี ได้เข้าร่วมโครงการชุมชนคาร์บอนต่ำที่บริษัท ผลิตภัณฑ์และวัตถุก่อสร้าง จำกัด จัดทำขึ้น โดยมีกิจกรรมที่ดำเนินการดังนี้ 1. การคัดแยกขยะรีไซเคิลเป็นกิจกรรมส่วนหนึ่งของโครงการดังกล่าวได้มีการไปให้ความรู้เรื่องการคัดแยกขยะ และการนำขยะมาแปลงเป็นมูลค่าให้กับคนในชุมชน และมีกลุ่มเยาวชนยิ้มแฉ่งให้ด้วยใจ เป็นผู้รวบรวมขยะของแต่ละบ้านมาขายทุกสัปดาห์ที่ 3 ของเดือน คณะกรรมการจะแจ้งให้ผู้เข้าร่วมโครงการแยกขยะ นำมายังจุดศูนย์รวมขยะ กลุ่มเยาวชนยิ้มแฉ่งให้ด้วยใจ เพื่อนำขยะรีไซเคิลมาชั่งน้ำหนักเพื่อแปลงเป็นมูลค่าในการแลกของร้านค้าชุมชนหรือร้านค้าศูนย์บาท 2. การปลูกต้นไม้เพื่อดูดซับก๊าซ CO ₂ เป็นอีกหนึ่งกิจกรรมที่อยู่ภายใต้โครงการ ชุมชนคาร์บอนต่ำของบ้านวังขรี เพื่อรณรงค์และส่งเสริมให้คนในชุมชนปลูกต้นไม้บริเวณวัดวังขรี ที่เป็นพื้นที่ที่ชุมชนได้มีการใช้ประโยชน์ร่วมกัน และยังช่วยส่งเสริมการทำกิจกรรมของคนในชุมชน และทำการเก็บข้อมูลต้นไม้ที่พบในบริเวณวัด จำนวน 174 ต้น พันธุ์ไม้ที่พบเช่น มะฮอกกานี สัก พยุง เป็นต้น	
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-WM-01 Version 06 (การคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล) - LESS-FOR-01 Version 05 (การกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้)	
9. ระยะเวลาที่ขอรับรอง และปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก		
กิจกรรม/โครงการ	ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้ (kgCO ₂ eq)
1. การคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล	1 มกราคม - 30 มิถุนายน 2566	11,958
2. การกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้	เริ่มปลูก - 30 มิถุนายน 2566	118,239
รวม 2 กิจกรรม		130,197



ภาพกิจกรรม

