



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	โครงการ วิง ฟง แอดฮีซีฟ คัดแยกขยะเพื่อนำกลับมาใช้ใหม่ ปี 2566
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	บริษัท วิง ฟง แอดฮีซีฟ แมนูแฟคเจอร์ริง (ประเทศไทย) จำกัด
3. เจ้าของกิจกรรม	บริษัท วิง ฟง แอดฮีซีฟ แมนูแฟคเจอร์ริง (ประเทศไทย) จำกัด
4. การดำเนินกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	10 หมู่ 2 ถนนพหลโยธิน กม.57 ตำบลลำไทร อำเภอลำไทร 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	<p>บริษัท วิง ฟง แอดฮีซีฟ แมนูแฟคเจอร์ริง (ประเทศไทย) จำกัด ได้ดำเนินกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจกเกี่ยวกับการจัดการของเสียการคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล โดยนำหลัก 3R มาประยุกต์ใช้ภายใต้โครงการ โดยดำเนินกิจกรรมดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) มีการรณรงค์ประชาสัมพันธ์ให้ความรู้เกี่ยวกับขยะแต่ละประเภท และแนวทางการคัดแยกขยะให้เจ้าหน้าที่ในองค์กรทราบ 2) มีคัดแยกขยะตั้งแต่เริ่มต้น มีการจัดเตรียมถุงขนาดต่างๆ สำหรับใส่ขยะรีไซเคิล ไว้บริเวณพื้นที่ส่วนกลางที่กำหนดไว้ เพื่อให้พนักงานนำขยะรีไซเคิลมาใส่ในถุงที่จัดเตรียมไว้ให้ 3) ขยะจะถูกแบ่งเป็น 2 ส่วน ส่วนที่หนึ่ง ได้แก่ ขยะสำนักงานจะมอบให้แม่บ้านนำไปขายส่วนตัวเพื่อเป็นรายได้เสริมให้กับแม่บ้าน ส่วนที่สอง เป็นขยะของโรงงาน จะถูกลำเลียงมาส่งยังพื้นที่ที่กำหนด เพื่อรอให้ Supplier มารับขยะ โดยกำหนดประมาณเดือนละ 2 ครั้ง หรือหากขยะมีปริมาณมากก็จะนัดมารับก่อนกำหนด เจ้าหน้าที่โครงการฯ จะเป็นผู้บันทึกน้ำหนักขยะรีไซเคิล ทุกครั้งที่มีการจำหน่ายออก และทำการสรุปทุกสิ้นเดือน 4) Supplier จะรวบรวมยอดวางบิลทุกสิ้นเดือน ทางฝ่ายบัญชีจะตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูล โอนเงินค่าขยะ และดูแลบันทึกลงระบบบัญชี 5) เจ้าหน้าที่ในโครงการฯ รับผิดชอบนำข้อมูลปริมาณขยะรีไซเคิล มาประเมินปริมาณการลดก๊าซเรือนกระจกและขอการรับรองโครงการ LESS
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-WM-01 Version 06 (การคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	1 เมษายน 2566 – 31 กรกฎาคม 2566 (4 เดือน)



ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม

10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้

27,772 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า

ภาพกิจกรรม

