



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก  
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม		
1. ชื่อกิจกรรม	1. คัดแยกขยะรีไซเคิลจากกิจกรรมการผลิตในบริเวณโรงงานผลิตอาหารสัตว์บกบางนา กม.21 2. ปรับเปลี่ยนมอเตอร์ประสิทธิภาพสูง IE 3 เครื่องบด 4 3. ปรับเปลี่ยนมอเตอร์ประสิทธิภาพสูง IE 3 ปั้นเม็ด 7 4. ปรับเปลี่ยนมอเตอร์ประสิทธิภาพสูง IE 3 เครื่องบด 5 5. ปรับเปลี่ยนมอเตอร์ประสิทธิภาพสูง IE 3 เครื่องบด 7	
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	บริษัท ซีพีเอฟ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) โรงงานผลิตอาหารสัตว์บกบางนา กม.21	
3. เจ้าของกิจกรรม	บริษัท ซีพีเอฟ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) โรงงานผลิตอาหารสัตว์บกบางนา กม.21	
4. การดำเนินกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม	
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	57 หมู่ 1 ตำบลศิระจรเข้ใหญ่ อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ 10540	
6. ประเภทกิจกรรม	<input checked="" 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 ซีพีเอฟ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) โรงงานผลิตอาหารสัตว์บกบางนา กม.21 ได้ดำเนินกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจกมีรายละเอียดดังนี้</p> <p>1) คัดแยกขยะรีไซเคิลจากกิจกรรมการผลิตในบริเวณโรงงานผลิตอาหารสัตว์บกบางนา กม.21 โดยการประชาสัมพันธ์ให้พนักงานทั้งในส่วนของสำนักงานและกระบวนการผลิตมีส่วนร่วมในการคัดแยกขยะ และให้นำขยะไปทิ้งไว้ที่จุดคัดแยก เมื่อมีปริมาณที่เหมาะสมจะเรียกกร้านรับซื้อของเก่ามารับไปรีไซเคิลต่อไป</p> <p>2) ปรับเปลี่ยนมอเตอร์ประสิทธิภาพสูง IE 3 จำนวน 4 เครื่อง ได้แก่ เครื่องบด 4 ปั้นเม็ด 7 เครื่องบด 5 และเครื่องบด 7 โดยเปลี่ยนมอเตอร์ให้มีความทันสมัยและประหยัดพลังงานมากขึ้น</p>	
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-WM-01 Version 06 (การคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล) - LESS-EE-01 Version 05 (การลดการใช้พลังงานไฟฟ้า)	
9. ระยะเวลาที่ขอรับรอง และปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก		
กิจกรรม/โครงการ	ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้ (kgCO <sub>2</sub> eq)
1. คัดแยกขยะรีไซเคิลจากกิจกรรมการผลิตในบริเวณโรงงานผลิตอาหารสัตว์บกบางนา กม.21	1 มกราคม 2564 - 31 ธันวาคม 2564 (1 ปี)	1,943,918
2. ปรับเปลี่ยนมอเตอร์ประสิทธิภาพสูง IE 3 เครื่องบด 4	9 กุมภาพันธ์ 2564 - 9 มกราคม 2565 (1 ปี)	44,544

3. ปรับเปลี่ยนมอเตอร์ประสิทธิภาพสูง IE 3 ป้อน เม็ด 7	1 มีนาคม 2564 – 28 กุมภาพันธ์ 2565 (1 ปี)	76,223
4. ปรับเปลี่ยนมอเตอร์ประสิทธิภาพสูง IE 3 เครื่องบด 5	1 เมษายน 2564 - 31 มีนาคม 2565 (1 ปี)	46,134
5. ปรับเปลี่ยนมอเตอร์ประสิทธิภาพสูง IE 3 เครื่องบด 7	20 เมษายน 2564 - 20 มีนาคม 2565 (1 ปี)	41,789
<b>รวม 5 กิจกรรม</b>		<b>2,152,608</b>

ภาพกิจกรรม

