



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก  
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม		
1. ชื่อกิจกรรม	โครงการจระเข้ตัดสาย	
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	บริษัท จระเข้ คอร์ปอเรชั่น จำกัด	
3. เจ้าของกิจกรรม	1. บริษัท จระเข้ คอร์ปอเรชั่น จำกัด (สำนักงานใหญ่) 2. บริษัท จระเข้ คอร์ปอเรชั่น จำกัด (โรงงาน จ.สระบุรี)	
4. การดำเนินกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม	
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	1. เลขที่ 10 ถนนกรุงเทพกรีฑา แขวงทับช้าง เขตสะพานสูง กรุงเทพมหานคร 10250 2. เลขที่ 231 หมู่ที่ 3 ถนนสุวรรณศร ตำบลบ้านลำ อำเภอวิหารแดง สระบุรี 18150	
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 จระเข้ คอร์ปอเรชั่น จำกัด ได้ดำเนินกิจกรรมคัดแยกขยะในส่วนของสำนักงานใหญ่ และโรงงาน จ.สระบุรี โดยทำการปรับปรุงจุดทิ้งขยะแต่ละประเภทที่บริเวณอาคารห้องอาหาร และห้องพักพนักงานที่เป็นพื้นที่ส่วนกลางเพื่อให้พนักงานสามารถคัดแยกขยะรีไซเคิลได้ถูกต้องตามประเภท และมีการฝึกอบรมการจัดการขยะตามหลัก 3R ขยะรีไซเคิลที่คัดแยกได้จะถูกส่งไปดำเนินการเข้าสู่กระบวนการรีไซเคิลด้วยการผลิตเป็นถังขยะพลาสติกรีไซเคิล ซึ่งมีปริมาณขยะรีไซเคิลที่คัดแยกได้สำหรับการขอรับรองครั้งนี้เท่ากับ 71,643 กิโลกรัม	
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-WM-01 Version 06 (การคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล)	
9. ระยะเวลาที่ขอรับรอง และปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก		
กิจกรรม/โครงการ	ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้ (kgCO <sub>2</sub> eq)
1. บริษัท จระเข้ คอร์ปอเรชั่น จำกัด (สำนักงานใหญ่)	1 มกราคม 2566 – 31 ธันวาคม 2566 (1 ปี)	15,829
2. บริษัท จระเข้ คอร์ปอเรชั่น จำกัด (โรงงาน จ.สระบุรี)	1 มกราคม 2566 – 31 ธันวาคม 2566 (1 ปี)	284,716
<b>รวม</b>		<b>300,545</b>

ภาพกิจกรรม



ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	แคมเปญ จระเข้ "ฮีโร่จัดการขยะพลาสติก"
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	บริษัท จระเข้ คอร์ปอเรชั่น จำกัด
3. เจ้าของกิจกรรม	<u>ให้การสนับสนุน</u> - บริษัท จระเข้ คอร์ปอเรชั่น จำกัด (สำนักงานใหญ่) <u>รับการสนับสนุน</u> 1. โรงเรียนสมโภชกรุงอนุสรณ์ (200 ปี) 2. โรงเรียนสุเหร่าทับช้างคลองบน 3. โรงเรียนสุเหร่าลาดบัวขาว 4. โรงเรียนสุเหร่าซีร้อ (ราษฎร์สามัคคี) 5. โรงเรียนสามแยกคลองหล่อแหล
4. การดำเนินกิจกรรม	<input type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input checked="" type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	1. โรงเรียนสมโภชกรุงอนุสรณ์ (200 ปี) เลขที่ 16 ถนนกรุงเทพกรีฑา แขวงทับช้าง เขต สะพานสูง กรุงเทพมหานคร 10250 2. โรงเรียนสุเหร่าทับช้างคลองบน เลขที่ 20 ซอยนักกีฬาแหลมทอง 30 แยก 2 แขวง ทับช้าง เขตสะพานสูง กรุงเทพมหานคร 10250 3. โรงเรียนสุเหร่าลาดบัวขาว เลขที่ 36 ถ. เคหะร่มเกล้า แขวงราษฎร์พัฒนา เขต สะพานสูง กรุงเทพมหานคร 10240 4. โรงเรียนสุเหร่าซีร้อ (ราษฎร์สามัคคี) เลขที่ 3 หมู่ 8 ถ. ราษฎร์พัฒนา แขวงราษฎร์พัฒนา เขตสะพานสูง กรุงเทพมหานคร 10240 5. โรงเรียนสามแยกคลองหล่อแหล ซอยราษฎร์พัฒนา 10 ถ. ราษฎร์พัฒนา แขวง ราษฎร์พัฒนา เขตสะพานสูง กรุงเทพมหานคร 10240
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 จระเข้ คอร์ปอเรชั่น จำกัด ดำเนินการมอบ “ถังขยะพลาสติกรีไซเคิล” ใ้ใหม่ให้กับโรงเรียนที่เข้าร่วมโครงการ จระเข้ “ฮีโร่จัดการขยะพลาสติก” จำนวน 5 แห่ง ซึ่งเป็นถังขยะที่ผลิตด้วยพลาสติกรีไซเคิลจากโครงการ “จระเข้คัดสรร” และทำการอบรมให้ความรู้เรื่องการคัดแยกขยะอย่างถูกวิธี เผยแพร่สื่อการเรียนการสอนเกี่ยวกับการคัดแยกขยะให้กับนักเรียนของโรงเรียนที่เข้าร่วมโครงการ รวมทั้งสนับสนุนการเข้ารับขยะพลาสติกที่คัดแยกได้จากโรงเรียนทั้ง 5 แห่งเพื่อส่งเข้าสู่กระบวนการรีไซเคิลซึ่งมีปริมาณขยะรีไซเคิลสำหรับการขอรับรองครั้งนี้เท่ากับ 270 กิโลกรัม	
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-WM-01 Version 06 (การคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล)	
9. ระยะเวลาที่ขอรับรอง และปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก		
กิจกรรม/โครงการ	ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้ (kgCO <sub>2</sub> eq)
1. โรงเรียนสมโภชกรุงอนุสรณ์ (200 ปี)	1 มกราคม 2566 – 31 ธันวาคม 2566	38
2. โรงเรียนสุเหร่าทับช้างคลองบน	1 มกราคม 2566 – 31 ธันวาคม 2566	36
3. โรงเรียนสุเหร่าลาดบัวขาว	1 มกราคม 2566 – 31 ธันวาคม 2566	31
4. โรงเรียนสุเหร่าซีร้อ (ราษฎร์สามัคคี)	1 มกราคม 2566 – 31 ธันวาคม 2566	98
5. โรงเรียนสามแยกคลองหล่อแหล	1 มกราคม 2566 – 31 ธันวาคม 2566	72
<b>รวม</b>		<b>275</b>

ภาพกิจกรรม





ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	Campaign Zero Waste Hero 2023
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	บริษัท จระเข้ คอร์ปอเรชั่น จำกัด
3. เจ้าของกิจกรรม	<u>ให้การสนับสนุน</u> - บริษัท จระเข้ คอร์ปอเรชั่น จำกัด (สำนักงานใหญ่) <u>รับการสนับสนุน</u> - บริษัท เซอร์พลาส เทค จำกัด
4. การดำเนินกิจกรรม	<input type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input checked="" type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	เลขที่ 170/30 อาคารโอเซียนทาวเวอร์ 1 ชั้น 11 ซอยสุขุมวิท 16 (สามมิตร) ถนนรัชดาภิเษก แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110
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 จระเข้ คอร์ปอเรชั่น จำกัด ดำเนินการสนับสนุนโปรแกรม Plastic Credit โดยการสนับสนุนเงินในการซื้อ Credit จากบริษัท เซอร์พลาส เทค จำกัด สำหรับการเข้าไปจัดเก็บขยะพลาสติกจากจุด Drop-Off ที่ตั้งอยู่ในพื้นที่สาธารณะต่างๆ ทั้งนี้ขยะพลาสติกที่รวบรวมได้จะถูกส่งเข้าสู่โรงงานแปรรูปเป็นเม็ดพลาสติกรีไซเคิล ซึ่งมีปริมาณขยะพลาสติกที่รีไซเคิลได้สำหรับการขอรับรองครั้งนี้เท่ากับ 32,630 กิโลกรัม
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-WM-01 Version 06 (การคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	1 ตุลาคม 2565 – 31 ธันวาคม 2566 (1 ปี 3 เดือน)
10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้	33,642 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า

ภาพกิจกรรม

