



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก  
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	กิจกรรมคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	บริษัท เอ็นพี กรีน คอร์ปอเรชั่น จำกัด
3. เจ้าของกิจกรรม	- บริษัท นิค อินเตอร์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด - บริษัท เอ็นพี กรีน คอร์ปอเรชั่น จำกัด
4. การดำเนินกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	79/29 หมู่ 19 ซอยธนสิทธิ์ ถนนเทพารักษ์ ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
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 เอ็นพี กรีน คอร์ปอเรชั่น จำกัด ได้รับการสนับสนุนจากบริษัท นิค อินเตอร์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด ในการดำเนินกิจกรรมคัดแยกขยะรีไซเคิลและส่งให้กับผู้รับซื้อ (บริษัท นิค อินเตอร์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด) โดยมีปริมาณขยะรีไซเคิลที่คัดแยกได้ประเภท กระดาษ 48,730 กิโลกรัม พลาสติก 226.90 กิโลกรัม อลูมิเนียม 3,963.80 กิโลกรัม เหล็ก 4,450 กิโลกรัม และโลหะผสม 2,927.60 กิโลกรัม
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-WM-01 version06 (การคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	1 มกราคม 2566 – 31 ธันวาคม 2566 (1 ปี)
10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้	333,890 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า

ภาพกิจกรรม



ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	กิจกรรมต้นไม้ช่วยโลก
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	บริษัท เอ็นพี กรีน คอร์पोเรชั่น จำกัด
3. เจ้าของกิจกรรม	บริษัท เอ็นพี กรีน คอร์पोเรชั่น จำกัด
4. การดำเนินกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	13 หมู่ที่ 15 ตำบลหนองเหียง อำเภอพนสนิมคม จังหวัดชลบุรี 20140
6. ประเภทกิจกรรม	<input type="checkbox"/> การเพิ่มประสิทธิภาพพลังงาน <input type="checkbox"/> การจัดการในภาคขนส่ง <input type="checkbox"/> พลังงานทดแทน <input checked="" type="checkbox"/> ป่าไม้และพื้นที่สีเขียว <input type="checkbox"/> การจัดการของเสีย <input type="checkbox"/> การเกษตร
7. รายละเอียดของกิจกรรม	บริษัท เอ็นพี กรีน คอร์पोเรชั่น จำกัด ได้ดำเนินการปลูกต้นไม้ในพื้นที่บริษัท (จำนวน 1 ไร่) และดำเนินการวัดความโตและความสูงของต้นไม้เพื่อประเมินการกักเก็บคาร์บอน ซึ่งมีจำนวน 79 ต้น และเป็นต้นไม้ประเภทต้นกฤษณา
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-FOR-01 version (การกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	เริ่มปลูก – 31 ธันวาคม 2566
10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้	59,935 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า

ภาพกิจกรรม

