



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	การกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้
2. ผู้พัฒนากิจกรรม	คลังสินค้าโชติธันวัดน์ 3
3. เจ้าของกิจกรรม	คลังสินค้าโชติธันวัดน์ 3
4. การดำเนินการกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินการกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินการกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	เลขที่ 51 หมู่ที่ 4 ตำบลนาดี อำเภอเมืองสมุทรสาคร จังหวัดสมุทรสาคร
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 โชติธันวัดน์ จำกัด (คลังสินค้าโชติธันวัดน์ 3) ได้เห็นถึงความสำคัญของพื้นที่สีเขียวภายในโครงการเพื่อให้ความร่มรื่นและช่วยกักเก็บก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ จึงดำเนินการกิจกรรมต้นไม้ช่วยโลก โดยมีการปลูกต้นไม้เป็นแนวรอบบริเวณและบริเวณพื้นที่ภายในโครงการ ซึ่งต้นไม้ที่ปลูก ได้แก่ พญาสัตบรรณ เหลืองปรีดียาธร ตีนเป็ดน้ำ ก้ามปู มะฮอกกานี พะยูง สัก รวมทั้งสิ้น 507 ต้น และให้ฝ่ายบริหารอาคารศึกษาวิธีการประเมินการกักเก็บคาร์บอน และการวัดต้นไม้จากเว็บไซต์ของ อบก. และรณรงค์เชิญชวนเจ้าหน้าที่เข้าร่วมกิจกรรมวัดความโตและความสูงของต้นไม้ภายในพื้นที่เพื่อนำไปจัดทำทะเบียนต้นไม้และประเมินปริมาณการกักเก็บคาร์บอน
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-FOR-01-version 05 (การกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	เริ่มปลูก - 31 ก.ค. 2566
10. ปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	92,475 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า

ภาพกิจกรรม

