

สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	ต้นไม้ช่วยโลก
2. ผู้พัฒนากิจกรรม	โชติธน์วัฒน์ @ จรรยวรรธ ระยอง
3. เจ้าของกิจกรรม	โชติธน์วัฒน์ @ จรรยวรรธ ระยอง
4. การดำเนินกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	เลขที่ 599, 600, 601 หมู่ 3 ตำบลตาสีหิ อำเภอลวกแดง จังหวัดระยอง
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 โชติธน์วัฒน์ จำกัด ได้เห็นถึงความสำคัญของพื้นที่สีเขียวภายในโครงการโชติธน์วัฒน์ @ จรรยวรรธ ระยอง เพื่อให้ความร่มรื่นและช่วยกักเก็บก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ จึงดำเนินกิจกรรมต้นไม้ช่วยโลก โดยมีการปลูกต้นไม้เป็นแนวรอบริมรั้วและบริเวณพื้นที่ภายในโครงการ ซึ่งต้นไม้ที่ปลูก ได้แก่ ราชพฤกษ์ หูกะจิง จามจุรี เป็นต้น รวมทั้งสิ้น 154 ต้น โดยได้เชิญชวนเจ้าหน้าที่เข้าร่วมกิจกรรมวัดความโต ความสูงของต้นไม้ภายในพื้นที่ และจัดทำเป็นทะเบียนต้นไม้เพื่อประเมินปริมาณการกักเก็บคาร์บอน
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-FOR-01 การกักเก็บคาร์บอนในต้นไม้
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	เริ่มปลูก - 30 กันยายน 2566
10. ปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	50,633 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า

ภาพกิจกรรม

