



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	โครงการรักษนิเวศ ศูนย์วิจัยเพชรบุรี
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	บริษัท เจริญโภคภัณฑ์อาหาร จำกัด (มหาชน) ศูนย์เพชรบุรี
3. เจ้าของกิจกรรม	บริษัท เจริญโภคภัณฑ์อาหาร จำกัด (มหาชน) ศูนย์เพชรบุรี
4. การดำเนินกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	ศูนย์วิจัยเพชรบุรี 34/5 หมู่ 2 ต.บางแก้ว อ. บ้านแหลม จ. เพชรบุรี
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 เจริญโภคภัณฑ์อาหาร จำกัด (มหาชน) ศูนย์วิจัยเพชรบุรี ได้ดำเนินกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจกสำหรับการกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้ ภายใต้โครงการรักษนิเวศ ศูนย์วิจัยเพชรบุรี เพื่อรักษาพื้นที่สีเขียวภายในฟาร์มเพิ่มความร่มรื่นและเป็นแหล่งกักเก็บก๊าซเรือนกระจกบนพื้นที่เพื่อขอรับรองจำนวน 2.62 ไร่ และได้ดำเนินการวัดต้นไม้ทุกต้นในพื้นที่จำนวน 682 ต้น ชนิดพันธุ์ไม้ ได้แก่ สน โกงกาง เป็นต้น
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-FOR-01 Version 05 (การกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	1 มกราคม 2556 – 31 กรกฎาคม 2566 (10 ปี 7 เดือน)
10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้	201,823 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า

ภาพกิจกรรม

