



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก  
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	การใช้พลังงานไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ (Solar cell)
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	บริษัท สหชนล จำกัด
3. เจ้าของกิจกรรม	บริษัท สหชนล จำกัด
4. การดำเนินกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	บริษัท สหชนล จำกัด (สำนักงานใหญ่) 23/168 ม.2 ต.เสม็ด อ.เมืองชลบุรี จ.ชลบุรี 20000 สหกรณ์ โรงงานผลิตน้ำประปา 66 ม.6 ต.หนองรี อ.เมืองชลบุรี จ.ชลบุรี 20000
6. ประเภทกิจกรรม	<input type="checkbox"/> การเพิ่มประสิทธิภาพพลังงาน <input type="checkbox"/> การจัดการในภาคขนส่ง <input checked="" type="checkbox"/> พลังงานทดแทน <input type="checkbox"/> ป่าไม้และพื้นที่สีเขียว <input type="checkbox"/> การจัดการของเสีย <input type="checkbox"/> การเกษตร
7. รายละเอียดของกิจกรรม	บริษัท สหชนล จำกัด ได้ดำเนินกิจกรรมเพื่อขอรับรองผลการประเมินการลดก๊าซเรือนกระจกด้านการใช้พลังงานทดแทน ทำการติดตั้งใน 2 พื้นที่ คือออฟฟิศหลัก ติดตั้ง Solar roof จำนวน 24 แผ่น กำลังการผลิตติดตั้ง 10 kWp เพื่อผลิตไฟฟ้าหมุนเวียนใช้เองในสำนักงาน และสหกรณ์ โรงงานผลิตน้ำประปา ติดตั้ง Solar roof จำนวน 160 แผ่น กำลังการผลิตติดตั้ง 66 kWp นำพลังงานที่ได้มาหมุนเวียนใช้เองในระบบการผลิตทั้งหมด เพื่อลดปริมาณการใช้ไฟฟ้าสายส่ง
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-AE-02 Version 05 (การผลิตพลังงานไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนเพื่อใช้เอง)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	11 พฤศจิกายน 2563 – 30 พฤศจิกายน 2565 (2 ปี)
10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้	79,324 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า

ภาพกิจกรรม

