



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	โครงการนักสำรวจต้นไม้ CPPL ครั้งที่ 3 (บริเวณหอพัก บ้านพักแถวในโรงงาน)
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	บริษัท ซี.พี.สหอุตสาหกรรม จำกัด
3. เจ้าของกิจกรรม	บริษัท ซี.พี.สหอุตสาหกรรม จำกัด
4. การดำเนินกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	140 หมู่ 16 ต.ลาดบัวขาว อ.สีคิ้ว จ.นครราชสีมา 30340
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	<p>บริษัท ซี.พี.สหอุตสาหกรรม จำกัด ได้เล็งเห็นความสำคัญของการอนุรักษ์พื้นที่สีเขียว ที่ช่วยให้ลดมลพิษ และดูดซับก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ รวมถึงยังเป็นพื้นที่ร่มเงา จึงได้ดำเนินกิจกรรมโครงการนักสำรวจต้นไม้ CPPL ครั้งที่ 3 (บริเวณหอพัก บ้านพักแถวในโรงงาน) ขึ้น โดยได้เชิญชวนพนักงานเข้าร่วมเป็นสมาชิกโครงการ เพื่อร่วมกันดูแลรักษาไม้ยืนต้นภายในอาณาเขตโรงงานให้คงอยู่ และเป็นแหล่งดูดซับคาร์บอนแก่ชุมชน โดยมีการดำเนินกิจกรรมดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - ประชาสัมพันธ์เชิญชวนพนักงานเข้าร่วมโครงการ - สำรวจต้นไม้ และตรวจวัดข้อมูลต้นไม้ บริเวณหอพัก บ้านพักแถวในโรงงาน จำนวน 116 ต้น - จัดทำสรุปการกักเก็บคาร์บอน เพื่อขอการรับรองโครงการ LESS
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-FOR-01-version 05 (การกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	เริ่มปลูก – 28 เมษายน 2565
10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้	77,155 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า

ภาพกิจกรรม

