



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

| ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม | |
|---|--|
| 1. ชื่อกิจกรรม | โครงการรักษนิเวศฟาร์มนครนายก |
| 2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง | บมจ.ซีพีเอฟ (ประเทศไทย) ฟาร์มนครนายก |
| 3. เจ้าของกิจกรรม | บมจ.ซีพีเอฟ (ประเทศไทย) ฟาร์มนครนายก |
| 4. การดำเนินกิจกรรม | <input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม |
| 5. สถานที่ตั้งกิจกรรม | เลขที่ 194 หมู่ 1 ต.บ้านพรึก อ.บ้านนา จ.นครนายก |
| 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 | ฟาร์มนครนายก ได้เข้าร่วมโครงการรักษนิเวศ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อรักษาพื้นที่สีเขียวภายในโรงงานเพิ่มความร่มรื่น และเป็นแหล่งกักเก็บก๊าซเรือนกระจก ซึ่งโรงงานมีพื้นที่ทั้งหมด 91 ไร่ โดยมีกิจกรรมในการจัดการพื้นที่สีเขียวของโรงงานที่สำคัญ ได้แก่ การปลูก บำรุงรักษา ดูแล ต้นไม้พื้นที่โรงงานอยู่อย่างต่อเนื่อง ในการขอการรับรองจากโครงการ LESS ครั้งนี้ เป็นการขอการรับรองครั้งแรก โดยมีจำนวนต้นไม้ที่ขอการรับรองทั้งหมด 82 ต้น ชนิดไม้ที่ปลูกที่สำคัญ ได้แก่ ต้นหูกระจง ต้นอินทนิล ต้นแคนา เป็นต้น |
| 8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก | <input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-FOR-01-version 05 (การกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้) |
| 9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก | พ.ศ. 2557 - 1 สิงหาคม พ.ศ.2565 |
| 10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้ | 20,907 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า |

ภาพกิจกรรม

