



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก

โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	โครงการต้นไม้ของพาชาย่า ต้นไม้ของเรา
2. ผู้พัฒนากิจกรรม	บริษัท สิ่งทอชาติิน จำกัด
3. เจ้าของกิจกรรม	บริษัท สิ่งทอชาติิน จำกัด
4. การดำเนินกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	60 หมู่ 10 ซอยวัดเตาอิฐ ตำบลวังเย็น อำเภอบางแพ จังหวัดราชบุรี 70160
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 สิ่งทอชาติิน จำกัด ได้จัดทำโครงการสำรวจต้นไม้และพื้นที่ที่มีต้นไม้ในบริเวณบริษัท โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเก็บข้อมูลพื้นที่สีเขียวและเพื่อวางแผนเพิ่มพื้นที่สีเขียวในอนาคต บริษัทได้มีการดำเนินกิจกรรมดังนี้</p> <p>จัดอบรมแก่พนักงานเกี่ยวกับขั้นตอนการวัดต้นไม้และวิธีการนำข้อมูลไปประเมินคาร์บอน</p> <p>สำรวจพื้นที่สีเขียวในบริเวณบริษัท เพื่อจำกัดขอบเขตในการสำรวจ</p> <p>ดำเนินการวัดต้นไม้ตามพื้นที่ที่จำกัดขอบเขต เพื่อรวบรวมข้อมูลไปใช้ในการคำนวณค่าการกักเก็บคาร์บอน</p> <p>โดยบริษัทมีพื้นที่ทั้งหมด 128 ไร่ มีการวัดต้นไม้ทุกต้นในพื้นที่บริษัท จำนวน 987 ต้น ต้นไม้ที่พบส่วนใหญ่เป็นประเภทพรรณไม้ทั่วไป กลุ่มปาล์ม และไผ่ เช่น จามจุรี สน นนทรี ปีป มะพร้าว ปาล์ม ไผ่บงป่า เป็นต้น</p>
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet LESS-FOR-01 Version 5 (การกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	เริ่มปลูก – 20 มกราคม 2565
10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้	509,116 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า



ภาพกิจกรรม



รูปที่ 3 - 4 แสดงพื้นที่และอาคารที่ 14