



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก  
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	การกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	บริษัท ทีเอส เทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด
3. เจ้าของกิจกรรม	บริษัท ทีเอส เทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด
4. การดำเนินกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	88 หมู่ที่ 6 ถ.หนองปลากระตี่ ต.หนองปลาหมอ อ.หนองแค จ.สระบุรี 18140
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 ทีเอส เทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด ได้ดำเนินกิจกรรมการกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้ โดยมีรายละเอียดการดำเนินกิจกรรมดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> <li>- สำรวจชนิด ปริมาณของไม้ยืนต้นภายในบริษัท พบว่ามีจำนวน 117 ต้น</li> <li>- จัดทำรายการต้นไม้พร้อมทั้งกำหนดรหัสประจำต้น</li> <li>- วัดขนาดและความสูงของต้นไม้</li> <li>- คำนวณปริมาณการกักเก็บคาร์บอนไดออกไซด์</li> </ul>
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-FOR-01 Version 05 (การกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	เริ่มปลูก - 9 กรกฎาคม 2565
10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้	18,618 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า

ภาพกิจกรรม

