



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	การประเมินการกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้ในสวนสมเด็จพระศรีนครินทร์ นนทบุรี
2. ผู้พัฒนากิจกรรม	สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 6
3. เจ้าของกิจกรรม	<u>ผู้ให้การสนับสนุน</u> - สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 6 - สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนนทบุรี <u>ผู้รับการสนับสนุน</u> - เทศบาลนครปากเกร็ด - มูลนิธิสวนสมเด็จพระศรีนครินทร์ นนทบุรี
4. การดำเนินกิจกรรม	<input type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input checked="" type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	สวนสมเด็จพระศรีนครินทร์ นนทบุรี ถนนศรีสมาน ตำบลบ้านใหม่ อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี
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	สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 6 ร่วมกับสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนนทบุรีดำเนินการสนับสนุนองค์ความรู้ ได้แก่ วิธีการสำรวจและการตรวจวัดต้นไม้ เพื่อประเมินการกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้ในสวนสมเด็จพระศรีนครินทร์ นนทบุรี ของมูลนิธิสวนสมเด็จพระศรีนครินทร์ นนทบุรี ซึ่งมีเทศบาลนครปากเกร็ดดูแลรับผิดชอบสวนฯ โดยได้ร่วมกันสำรวจชนิดพรรณ วัดความโต และความสูงของต้นไม้ภายในสวนทั้งหมดจำนวน 2,568 ต้น และส่งขอการรับรองโครงการ LESS
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-FOR-01-version 05 (การกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	เริ่มปลูก - 9 มิถุนายน 2566
10. ปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	1,005,537 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า



ภาพกิจกรรม

