



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก

โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	ปลูกและบำรุงรักษาป่า โครงการ Care the Wild “ปลูกป้อง” Plant&Protect ตามโครงการ ภาคีสสนับสนุนป่าชุมชนลดโลกร้อน ป่าชุมชนบ้านซำภูหนองยาว จังหวัดสุพรรณบุรี
2. ผู้พัฒนากิจกรรม	กรมป่าไม้
3. เจ้าของกิจกรรม	<p><u>ผู้ให้การสนับสนุน</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - บริษัท ศูนย์รับฝากหลักทรัพย์ (ประเทศไทย) จำกัด - บริษัท สำนักหักบัญชี (ประเทศไทย) จำกัด - ชมรมคัสโตเดียน - ชมรมปฏิบัติการหลักทรัพย์สมาคมบริษัทหลักทรัพย์ไทย - ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย <p><u>ผู้รับการสนับสนุน</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - กรมป่าไม้ - ป่าชุมชนบ้านซำภูหนองยาว
4. การดำเนินกิจกรรม	<input type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input checked="" type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	ป่าชุมชนบ้านซำภูหนองยาว หมู่ที่ 2 ตำบลห้วยขมิ้น อำเภอด่านช้าง จังหวัดสุพรรณบุรี
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	โครงการ Care the Wild “ปลูกป้อง” Plant & Protect ถือเป็น Collaboration platform ที่เป็นกลไกเพื่อการระดมทุนเพื่อการปลูกต้นไม้ใหม่ ปลูกต้นไม้เสริม และส่งเสริมการดูแลต้นไม้ โดยผ่านภาคีองค์กรเครือข่ายทั้งภาครัฐและเอกชน และป่าชุมชนบ้านซำภูหนองยาวมีพื้นที่ทั้งหมด 1,576 ไร่ มีพื้นที่เข้าร่วมโครงการ Care the Wild ทั้งสิ้น 10.5 ไร่ ซึ่งประกอบด้วยจำนวน 2 แปลง โดยแปลงที่ 1 ขนาด 7.4 ไร่ และแปลงที่ 2 ขนาด 3.1 ไร่ โดยมีการเริ่มดำเนินการปลูกต้นไม้มาตั้งแต่วันที่ 7 กันยายน 2562 จำนวน 1,410 ต้น
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-FOR-01-version 05 (การกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	7 กันยายน 2562 – 24 กรกฎาคม 2566
10. ปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	18,857 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า



ภาพกิจกรรม

