



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก  
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	กิจกรรมสร้างความรู้ตระหนักถึงความสำคัญของป่าชุมชนต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ณ ป่าชุมชนบ้านประดู่งาม
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	มูลนิธิสืบนาคะเสถียร
3. เจ้าของกิจกรรม	<u>ผู้ให้การสนับสนุน</u> - ธนาคารฮ่องกงและเซียงไฮ้แบงกิงคอร์ปอเรชั่น จำกัด - มูลนิธิสืบนาคะเสถียร - สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 4 สาขานครสวรรค์ <u>ผู้รับการสนับสนุน</u> - คณะกรรมการป่าชุมชนบ้านประดู่งาม
4. การดำเนินกิจกรรม	<input type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input checked="" type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	หมู่ที่ 17 ตำบลแม่เปิน อำเภอแม่เปิน จังหวัดนครสวรรค์ 60150
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	มูลนิธิสืบนาคะเสถียร ร่วมกับธนาคารฮ่องกงและเซียงไฮ้แบงกิงคอร์ปอเรชั่น จำกัด สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 4 สาขานครสวรรค์ ให้การสนับสนุนคณะกรรมการป่าชุมชนบ้านประดู่งาม ในด้านงบประมาณ องค์ความรู้ และบุคลากรในการดำเนินกิจกรรมสร้างความรู้ตระหนักถึงความสำคัญของป่าชุมชนต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในพื้นที่ป่าชุมชนบ้านประดู่งาม ซึ่งมีพื้นที่ที่ขอรับรองโครงการทั้งหมด 372 ไร่ มีการวางแผนตัวอย่างขนาด 40X40 เมตร จำนวน 2 แปลง จำนวนต้นไม้ 223 ต้น พบพันธุ์ไม้ส่วนใหญ่ ได้แก่ ประดู่ เต็ง พวง ยอป่า กระทุ่ม เป็นต้น
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-FOR-01 (การกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	เริ่มปลูก – 10 มกราคม 2567
10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้	6,863,586 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า

ภาพกิจกรรม

