



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	ปลูกป่า “เฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษามหาราชาินี” เพื่ออนุรักษ์ต้นน้ำ ต.แม่แวน อ.พร้าว จ.เชียงใหม่
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	บริษัท เจริญโภคภัณฑ์โปรตีนสัตว์ จำกัด
3. เจ้าของกิจกรรม	<u>ผู้ให้การสนับสนุน</u> - บริษัท เจริญโภคภัณฑ์โปรตีนสัตว์ จำกัด <u>ผู้รับการสนับสนุน</u> - อุทยานแห่งชาติศรีลานนา อ.พร้าว จ.เชียงใหม่
4. การดำเนินกิจกรรม	<input type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input checked="" type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	ตำบลแม่แวน อำเภอพร้าว จังหวัดเชียงใหม่ 50190
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 เจริญโภคภัณฑ์โปรตีนสัตว์ จำกัด ดำเนินโครงการธรรมชาติปลอดภัย เครือเจริญโภคภัณฑ์ ร่วมกับอุทยานแห่งชาติศรีลานนา อ.พร้าว จ.เชียงใหม่ ในการดำเนินกิจกรรมปลูกป่า “เฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษามหาราชาินี” เพื่ออนุรักษ์ต้นน้ำ ต.แม่แวน อ.พร้าว จ.เชียงใหม่ ในปี 2555 โดยมีพื้นที่ดำเนินกิจกรรมทั้งหมด 100 ไร่ ภายใต้โครงการธรรมชาติปลอดภัยฯ บริษัท ได้สนับสนุนงบประมาณและดำเนินกิจกรรม ดังนี้ 1. ปลูกต้นไม้ เช่น มะขามป้อม ก่อแป้น ก่อเดือย พญาเสือโคร่ง มะค่าโมง เป็นต้น ระยะปลูก 2 x 2 เมตร จำนวน 200 ต้น/ไร่ 2. บำรุง ดูแล ซ่อมแซมแปลงปลูกป่าต่อเนื่อง 3 ปี (ปี 2556 - 2558) 3. ทำแนวกันไฟต่อเนื่อง 3 ปี (ปี 2556 - 2558) โดยความร่วมมือของผู้นำชุมชน ชุมชน และเครือข่ายในพื้นที่ 4. วางแปลงสำรวจติดตามอัตราการรอดตายของแปลงปลูกป่า (ปี 2556) จำนวน 1 แปลง ขนาด 40 x 40 เมตร 5. ในปี 2563 วางแปลงศึกษาอัตราการเติบโตของต้นไม้และการกักเก็บคาร์บอนในแปลงปลูกป่าปี 2555 จำนวน 3 แปลง ขนาด 20 x 50 เมตร คิดเป็นพื้นที่รวม 1.8 ไร่ สำหรับเป็นตัวแทนของแปลงปลูกป่าขนาด 100 ไร่
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-FOR-01 Version 4.1 (การกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้)



9. ระยะเวลาที่ขอรับรอง ปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซ เรือนกระจก	21 กันยายน 2555 – 1 พฤศจิกายน 2563 (8 ปี 2 เดือน)
10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจก ที่ลด/กักเก็บได้	5,880,140 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า

ภาพกิจกรรม

