



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก  
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	โครงการกล่องพิเศษ
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	บริษัท น้ำตาลมิตรผล จำกัด
3. เจ้าของกิจกรรม	<u>ผู้ให้การสนับสนุน</u> - บริษัท น้ำตาลมิตรผล จำกัด <u>ผู้รับการสนับสนุน</u> - องค์การบริหารส่วนตำบลหนองมะค่าโมง อำเภอด่านช้าง จังหวัดสุพรรณบุรี - องค์การบริหารส่วนตำบลแวงงาม อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี - องค์การบริหารส่วนตำบลด่านช้าง อำเภอด่านช้าง จังหวัดสุพรรณบุรี - องค์การบริหารส่วนตำบลองค์พระ อำเภอด่านช้าง จังหวัดสุพรรณบุรี - และโรงเรียนสังกัด สพฐ 3 สุพรรณบุรี 24 โรงเรียน
4. การดำเนินกิจกรรม	<input type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input checked="" type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	109 หมู่ 10 ตำบลหนองมะค่าโมง อำเภอด่านช้าง จังหวัดสุพรรณบุรี
6. ประเภทกิจกรรม	<input type="checkbox"/> การเพิ่มประสิทธิภาพพลังงาน <input type="checkbox"/> การจัดการในภาคขนส่ง <input type="checkbox"/> พลังงานทดแทน <input type="checkbox"/> ป่าไม้และพื้นที่สีเขียว <input checked="" type="checkbox"/> การจัดการของเสีย <input type="checkbox"/> การเกษตร
7. รายละเอียดของกิจกรรม	บริษัท น้ำตาลมิตรผล จำกัด ได้ดำเนินกิจกรรมกล่องพิเศษ เพื่อแก้ไขปัญหาพื้นที่ทิ้งขยะไม่เพียงพอ ซึ่งเป็นปัญหาสำคัญของอำเภอด่านช้างอีกทั้ง เป็นการลดกิจกรรมการเผาและฝังกลบ นำกลับมาใช้ใหม่ผ่านกระบวนการรีไซเคิลแปลงร่าง เปลี่ยนขยะกล่องนมถั่วเหลือง “ผลิตภัณฑ์ใหม่” ผ่านเครือข่ายโรงงานรีไซเคิลใกล้เคียง โดยทำงานร่วมกับองค์การบริหารส่วนตำบล เครือข่ายศูนย์รีไซเคิล โรงเรียนในเขตโรงงานและเขตส่งเสริม อ้อย รอบโรงงาน สร้างเครือข่ายความร่วมมือภายใต้ชื่อโครงการ “กล่องพิเศษ” ให้สำเร็จเป็นไปตามวัตถุประสงค์
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-WM-05 Version 04 (การคัดแยกกล่องกระดาษบรรจุนมหรือกล่องยูเอชทีไปรีไซเคิล)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	1 มกราคม 2566 – 31 กรกฎาคม 2566 (7 เดือน)
10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้	4,357 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า



ภาพกิจกรรม

