



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	ล่องน่าน เทียวภาค (ช่วงเมือง) วิถีใหม่ไร้คาร์บอน (Nan Low Carbon Walking Street)
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	เทศบาลเมืองน่าน
3. เจ้าของกิจกรรม	<u>ผู้ให้การสนับสนุน</u> สถาบันวิจัยสภาวะแวดล้อม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย <u>ผู้รับการสนับสนุน</u> เทศบาลเมืองน่าน
4. การดำเนินกิจกรรม	<input type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input checked="" type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	ถนนคนเดินภาคช่วงเมืองน่านถนนผากอง เทศบาลเมืองน่าน จังหวัดน่าน
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	เทศบาลเมืองน่าน ได้ดำเนินกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจกเกี่ยวกับการจัดการของเสียโดยได้รับการสนับสนุนจากสถาบันวิจัยสภาวะแวดล้อม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ในการดำเนินกิจกรรมการคัดแยกขยะเศษอาหารและขยะพลาสติกในถนนคนเดินภาคช่วงเมืองน่านภายใต้กิจกรรมล่องน่าน เทียวภาค (ช่วงเมือง) วิถีใหม่ไร้คาร์บอน (Nan Low Carbon Walking Street) โดยตั้งจุดทิ้งขยะ คัดแยกประเภท โดยรอบถนนคนเดิน เพื่อลดปริมาณขยะที่เทศบาลต้องนำไปกำจัด และนำขยะพลาสติกเข้าสู่กระบวนการรีไซเคิล
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-WM-01 Version 06 (การคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล) - LESS-WM-07 Version 05 (การนำขยะอินทรีย์ประเภทเศษอาหารไปใช้เป็นอาหารสัตว์)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	12 มิถุนายน 2563 – 10 เมษายน 2565 (1 ปี 10 เดือน 28 วัน)
10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้	5,079 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า



ภาพกิจกรรม

