



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	1. กิจกรรมขยะรีไซเคิลแลกของสัญจร 2. กิจกรรมชิงรางวัลกับกล่องเครื่องดื่ม 3. กิจกรรมศูนย์วัสดุรีไซเคิลกลุ่มอาชีพฯ เล็งค้นหาขยะในเขตเทศบาลฯ 4. กิจกรรมถังข้าวหมูทั่วโลก
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	สำนักงานเทศบาลนครสุราษฎร์ธานี
3. เจ้าของกิจกรรม	สำนักงานเทศบาลนครสุราษฎร์ธานี
4. การดำเนินกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	18/9 ถ.ภักดีอนุสรณ์ ต.ตลาด อ.เมือง จ.สุราษฎร์ธานี
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	สำนักงานเทศบาลนครสุราษฎร์ธานี ดำเนินกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก ดังนี้ 1. กิจกรรมขยะรีไซเคิลแลกของสัญจร จัดขึ้นที่สำนักงานเทศบาลนครสุราษฎร์ธานีทุกวันศุกร์ เวลา 13.00 -15.00 น. และหมุนเวียนไปยังสถานที่ต่าง ๆ ในเขตเทศบาล มีหน่วยงานเข้าร่วมหลายหน่วยงานที่นำขยะมาแลกสิ่งของ นำขยะที่ได้จากการไปสัญจรนำเข้าสู่กระบวนการรีไซเคิลต่อไป 2. กิจกรรมชิงรางวัลกับกล่องเครื่องดื่ม ดำเนินการเชิญชวนผู้สนใจนำขยะประเภทกล่องเครื่องดื่มมาลุ้นรับรางวัล และนำขยะที่ได้จากการไปสัญจรนำเข้าสู่กระบวนการรีไซเคิลต่อไป 3. กิจกรรมศูนย์วัสดุรีไซเคิลกลุ่มอาชีพฯ เล็งค้นหาขยะในเขตเทศบาลฯ โดยมีกลุ่มฯ เล็งเป็นผู้ขับเคลื่อนกิจกรรมที่สำคัญ มีสมาชิก 188 คน ร่วมเก็บขนขยะภายในเขตเทศบาลและนำไปจำหน่ายกับร้านรับซื้อที่ผูกพันกับศูนย์วัสดุรีไซเคิล และเทศบาลฯ จะทราบปริมาณวัสดุรีไซเคิลที่นำไปจำหน่ายด้วย 4. กิจกรรมถังข้าวหมูทั่วโลก โดยเทศบาลฯ จะมีรถให้บริการในการเก็บข้าวหมูเป็นประจำทุกวันตามเส้นทางต่าง ๆ ภายในเขตเทศบาลช่วงเวลา 05.00 – 12.00 น. ตามครัวเรือน ร้านอาหาร โรงเรียน โรงแรม เพื่อส่งให้ประชาชนที่เลี้ยงหมูนำไปเป็นอาหารสำหรับเลี้ยงหมู ส่วนเศษผัก/ผลไม้ ที่ได้จากท้องตลาดก็จะนำไปเลี้ยงไส้เดือนดิน ซึ่งกิจกรรม ช่วยลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกที่เป็นตัวการสำคัญที่ทำให้เกิดภาวะโลกร้อน
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-WM-01 Version 06 (การคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล) - LESS-WM-07 Version 05 (การนำขยะอินทรีย์ประเภทเศษอาหารไปใช้เป็นอาหารสัตว์)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม

9. ระยะเวลาที่ขอรับรอง และปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก

กิจกรรม/โครงการ	ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้ (kgCO ₂ eq)
1. กิจกรรมขยะรีไซเคิลแลกเปลี่ยนของสัญจร	1 ตุลาคม 2565 – 30 กันยายน 2566 (1 ปี)	19,667
2. กิจกรรมชิงรางวัลกับกล่องเครื่องดื่ม	1 ตุลาคม 2565 – 30 กันยายน 2566 (1 ปี)	672
3. กิจกรรมศูนย์วัสดุรีไซเคิลกลุ่มอาชีพชาเล้งค้นหาขยะในเขตเทศบาลฯ	1 ตุลาคม 2565 – 30 กันยายน 2566 (1 ปี)	428,318
4. กิจกรรมถังข้าวหมูทั่วโลก	1 ตุลาคม 2565 – 30 กันยายน 2566 (1 ปี)	734,584
รวม 4 กิจกรรม		1,183,241

ภาพกิจกรรม

