



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก  
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม		
1. ชื่อกิจกรรม	1. คัดแยกกล่องนมน้ำหนักกลับมารีไซเคิล 2. คัดแยกขยะให้ถูกวิธี	
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	โรงเรียนอนุบาลนนทบุรี	
3. เจ้าของกิจกรรม	โรงเรียนอนุบาลนนทบุรี	
4. การดำเนินกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม	
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	ม.3 ต.สวนใหญ่ อ.เมืองนนทบุรี จ.นนทบุรี	
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	โรงเรียนอนุบาลนนทบุรี ดำเนินกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจกด้านการจัดการของเสียภายในโรงเรียนโดยให้นักเรียนมีส่วนร่วม ซึ่งกำหนดให้แต่ละห้องเรียนดำเนินการคัดแยกขยะรีไซเคิล รวมถึงกล่องนมยูเอชทีมาทิ้งที่จุดรวมขยะ จากนั้นตัวแทนห้องเรียนจะตรวจสอบความถูกต้องก่อนนำขยะไปรวมที่จุดคัดแยกเพื่อให้ร้านรับซื้อขยะรีไซเคิลมารับต่อไป ขยะรีไซเคิลส่วนมากที่พบคือกล่องยูเอชที พลาสติก ในช่วงเวลาที่ขอการรับรองสามารถรวบรวมปริมาณขยะรีไซเคิลได้ 6.52 ตัน	
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-WM-05 Version 04 (การคัดแยกกล่องประเภทยูเอชทีเพื่อนำไปรีไซเคิลเป็นวัสดุใหม่) - LESS-WM-01 Version 06 (การคัดแยกขยะเพื่อรีไซเคิล)	
9. ระยะเวลาที่ขอรับรอง และปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก		
กิจกรรม/โครงการ	ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้ (kgCO <sub>2</sub> eq)
1. คัดแยกกล่องนมน้ำหนักกลับมารีไซเคิล	1 พฤษภาคม 2566 – 16 พฤษภาคม 2567 (1 ปี)	8,613
2. คัดแยกขยะให้ถูกวิธี	1 พฤษภาคม 2566 – 16 พฤษภาคม 2567 (1 ปี)	14,071
รวม 2 กิจกรรม		22,684



Low Emission Support Scheme

ภาพกิจกรรม

