



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

| ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม | | |
|---|--|---|
| 1. ชื่อกิจกรรม | 1. การคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล 2. การผลิตพลังงานไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนเพื่อใช้เอง | |
| 2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง | บริษัท ไพเรท เกร็ล จำกัด | |
| 3. เจ้าของกิจกรรม | บริษัท ไพเรท เกร็ล จำกัด | |
| 4. การดำเนินกิจกรรม | <input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม | |
| 5. สถานที่ตั้งกิจกรรม | 4/2 ถ.ศรีสุนทร ต.เชิงทะเล อ.ถลาง จ.ภูเก็ต | |
| 6. ประเภทกิจกรรม | <input type="checkbox"/> การเพิ่มประสิทธิภาพพลังงาน <input type="checkbox"/> การจัดการในภาคขนส่ง <input checked="" type="checkbox"/> พลังงานทดแทน <input type="checkbox"/> ป่าไม้และพื้นที่สีเขียว <input checked="" type="checkbox"/> การจัดการของเสีย <input type="checkbox"/> การเกษตร | |
| 7. รายละเอียดของกิจกรรม | <p>บริษัท ไพเรท เกร็ล จำกัด ดำเนินกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก ดังนี้</p> <p>1. การคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล โดยมีการตั้งถังรองรับไว้ในพื้นที่ส่วนกลางเพื่อทำการคัดแยก จากนั้นนำขยะไปเก็บรวบรวมไว้ที่ห้องขยะ เพื่อให้พนักงานทำการคัดแยกขยะที่รีไซเคิลได้เก็บไว้ เมื่อได้ปริมาณขยะรีไซเคิลที่มากพอ บริษัทฯ จะติดต่อผู้รับซื้อของเก่าในพื้นที่มารับซื้อต่อไป ขยะรีไซเคิลที่พบมากที่สุด คือกระดาษ แก้ว และพลาสติก ในช่วงเวลาที่ขอการรับรอง สามารถรวบรวมขยะรีไซเคิลได้ 4.1 ตัน</p> <p>2. การผลิตพลังงานไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนเพื่อใช้เอง โดย Solar Rooftop ขนาดกำลังการผลิต 183.18 kWp บนหลังคาอาคารให้เช่าโซน Lifestyle Village ครั้งนี้เป็นขอการรับรองครั้งที่ 2 ซึ่งสามารถผลิตไฟฟ้าได้ 213,840 kWh</p> | |
| 8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก | <input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-WM-01 Version 06 (การคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล) - LESS-AE-02 Version 08 (การผลิตพลังงานไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนเพื่อใช้เอง) | |
| 9. ระยะเวลาที่ขอรับรอง และปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก | | |
| กิจกรรม/โครงการ | ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก | ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้ (kgCO ₂ eq) |
| 1. การคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล | 1 สิงหาคม 2566 – 31 พฤษภาคม 2567 (10 เดือน) | 13,076 |
| 2. การผลิตพลังงานไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนเพื่อใช้เอง | 1 สิงหาคม 2566 – 31 พฤษภาคม 2567 (10 เดือน) | 103,862 |
| รวม 2 กิจกรรม | | 116,938 |



Low Emission Support Scheme

ภาพกิจกรรม

