



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	การใช้พลังงานไฟฟ้าที่ผลิตจากพลังงานหมุนเวียน (Solar cell)
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	สถานีบริการก๊าซธรรมชาติหลัก ปตท. สาขาแก่งคอย
3. เจ้าของกิจกรรม	- สถานีบริการก๊าซธรรมชาติหลัก ปตท. สาขาแก่งคอย - บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)
4. การดำเนินกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	เลขที่ 209 หมู่ 7 ต.ทับกวาง อ.แก่งคอย จ.สระบุรี 18260
6. ประเภทกิจกรรม	<input type="checkbox"/> การเพิ่มประสิทธิภาพพลังงาน <input type="checkbox"/> การจัดการในภาคขนส่ง <input checked="" type="checkbox"/> พลังงานทดแทน <input type="checkbox"/> ป่าไม้และพื้นที่สีเขียว <input type="checkbox"/> การจัดการของเสีย <input type="checkbox"/> การเกษตร
7. รายละเอียดของกิจกรรม	สถานีบริการก๊าซธรรมชาติหลัก ปตท. สาขาแก่งคอย ได้ดำเนินการติดตั้ง Solar Rooftop บนหลังคาอาคารสำนักงาน โดยใช้แผงเซลล์แสงอาทิตย์ขนาด 540 วัตต์/แผง จำนวน 339 แผง คิดเป็นขนาดกำลังการผลิตรวม 183.06 kWp ในช่วงเวลาที่ขอการรับรองสามารถผลิตไฟฟ้าได้ 92,586 kWh
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-AE-02 Version 07 (การผลิตพลังงานไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนเพื่อใช้เอง)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	1 ตุลาคม 2566 – 31 มีนาคม 2567 (6 เดือน)
10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้	44,163 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า

ภาพกิจกรรม

