



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	ผลิตก๊าซชีวภาพจากน้ำเสีย และกากมันสำปะหลัง
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	บริษัท สวงวนวงษ์ เอ็นเนอร์ยี จำกัด
3. เจ้าของกิจกรรม	บริษัท สวงวนวงษ์ เอ็นเนอร์ยี จำกัด
4. การดำเนินกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	120 หมู่ 4 ถ.ราชสีมา-โชคชัย ต.หนองบัวศาลา อ.เมือง จ.นครราชสีมา 30000
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	บริษัท สวงวนวงษ์ เอ็นเนอร์ยี จำกัด ดำเนินธุรกิจด้านผลิตก๊าซชีวภาพและกระแสไฟฟ้าเพื่อจำหน่าย โดยมีระบบผลิตก๊าซชีวภาพจากกากมันสำปะหลังและน้ำเสียที่ผ่านการบำบัด โดยก๊าซชีวภาพที่เกิดขึ้นจะนำไปใช้งานสองรูปแบบ ได้แก่ - ขายเป็นเชื้อเพลิงให้กับหม้อต้มไอน้ำ (Boiler) ให้แก่ บริษัท สวงวนวงษ์สตาร์ช จำกัด และบริษัท สวงวนวงษ์อุตสาหกรรม จำกัด - ใช้เป็นเชื้อเพลิงในการผลิตกระแสไฟฟ้าเพื่อขายให้กับการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค มีกำลังการผลิตกระแสไฟฟ้าสูงสุดที่ 8.49 เมกะวัตต์
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-WM-06 Version 02 (การผลิตก๊าซชีวภาพและนำไปใช้ประโยชน์)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	1 มกราคม 2563 – 31 ธันวาคม 2564 (2 ปี)
10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้	529,957,751 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า

ภาพกิจกรรม

