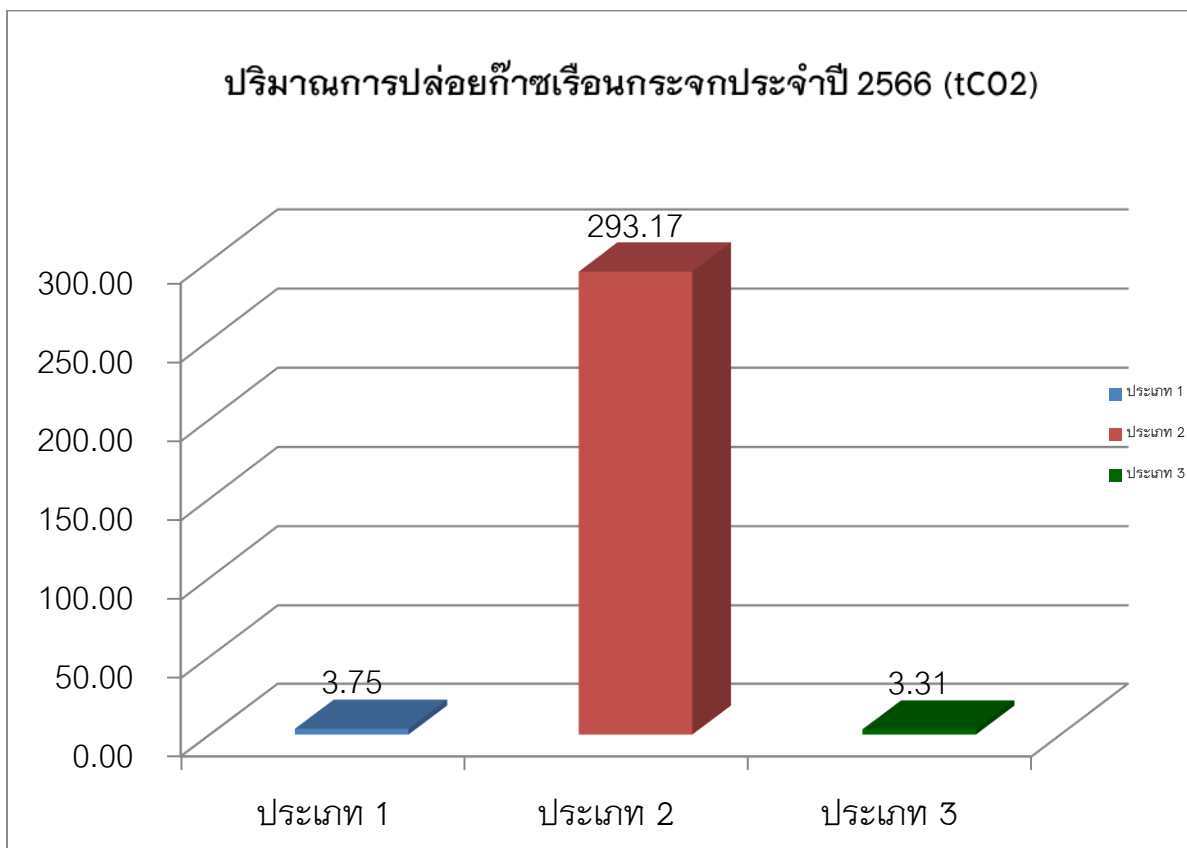


เอกสารประกอบหลักฐานหมวดที่ 1 ตัวชี้วัดที่ 1.5 – 1.5.2

1.5.2 ปริมาณก๊าซเรือนกระจกบรรลู่เป้าหมาย

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม ได้คำนวณปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกของสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ โดยใช้โปรแกรมการคำนวณคาร์บอนฟุตพริ้นท์ พัฒนาโดยองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) หรือ อบก. ตามแบบฟอร์ม 1.5(1) การบันทึกข้อมูลเกี่ยวกับการประเมินการปล่อยก๊าซเรือนกระจกการปล่อย

ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกประจำปี พ.ศ. 2566 (ม.ค.-พ.ย.) (tCO ₂)			
ขอบเขตดำเนินงาน	GHG	%	หน่วย
ประเภท 1 เชื้อเพลิง	3.75	1	tCO ₂ e
ประเภท 2 พลังงานไฟฟ้า	293.17	98	tCO ₂ e
ประเภท 3 กระดาษ น้ำประปา ขยะฝังกลบ	3.31	1	tCO ₂ e
รวม	300.24	100	tCO ₂ e

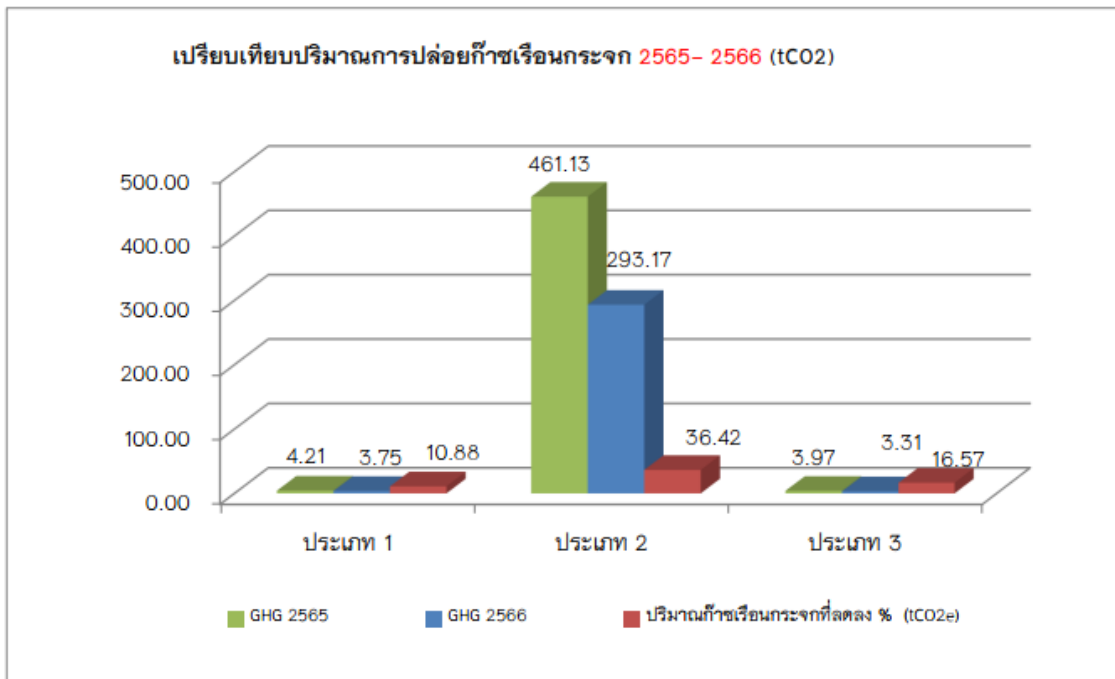


หมายเหตุ : ข้อมูล ณ วันที่ 30 พฤศจิกายน 2566

ตารางเปรียบเทียบปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกระหว่างปี 2565 เทียบกับปี 2566
(เดือนมกราคม - พฤศจิกายน)

เปรียบเทียบปริมาณก๊าซเรือนกระจกแยกตามประเภท 2565-2566

ขอบเขต ดำเนินงาน	GHG 2565	GHG 2566	ปริมาณก๊าซเรือนกระจก ที่ลดลง % (tCO2e)	หน่วย
ประเภท 1	4.21	3.75	10.88	tCO2e
ประเภท 2	461.13	293.17	36.42	tCO2e
ประเภท 3	3.97	3.31	16.57	tCO2e
รวม	469.31	300.24	36.03	tCO2e



สรุปผล สาเหตุที่นำไปสู่การบรรลุและไม่บรรลุเป้าหมาย

ในปี พ.ศ. 2566 การปล่อยก๊าซเรือนกระจกบรรลุเป้าหมาย เนื่องจากสำนักวิทยบริการ ฯ ได้คำนวณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกเป็นจำนวน 11 เดือน (มกราคม - พฤศจิกายน 2566) โดยเมื่อนำมาเปรียบเทียบกับปีฐาน 2565 ได้ค่าการปล่อยก๊าซเรือนกระจกซึ่งลดลงถึง 36.03%