

ยุทธศาสตร์ที่ 5 การประเมินผลการดำเนินงานห้องสมุดสีเขียว โดยใช้ตัวชี้วัดและหลักเกณฑ์ที่เหมาะสม
เป้าประสงค์

1. ประเมินประสิทธิภาพการใช้พลังงานไฟฟ้า การจัดการขยะ น้ำเสีย มลพิษทางอากาศ และการจัดการก๊าซเรือนกระจกของสำนักฯ

ตัวชี้วัด

1. ปริมาณการใช้ไฟฟ้าไม่เกินค่ามาตรฐานที่กำหนด (EUI)
2. ร้อยละปริมาณขยะส่งจำกัดลดลงจากปีก่อน
3. จำนวนครั้ง หรือ จำนวนกิจกรรม เช่น กิจกรรมเดียวกัน จัด 2 ครั้ง หรือ จัด 2 กิจกรรม
4. ผลประเมินคุณภาพน้ำตามมาตรฐาน
5. ผลการประเมินการดำเนินงานกิจกรรม 5 ส ของสำนักฯ
6. ผลการประเมินประสิทธิภาพการจัดการมลพิษทางอากาศ
7. ร้อยละการลดลงของปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกเมื่อเทียบกับปีก่อน

กลยุทธ์	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	เป้าหมายของตัวชี้วัด					ผู้รับผิดชอบ/ ผู้ดำเนินการ
				2561	2562	2563	2564	2565	
1. กำหนดนโยบาย และแผนพัฒนา ห้องสมุดสีเขียว เพื่อการอนุรักษ์ พลังงานและ สิ่งแวดล้อม	1. กำหนดมาตรการประหยัด พลังงานและไฟฟ้า	ปริมาณการใช้ไฟฟ้า ไม่เกินค่ามาตรฐานที่ กำหนด (EUI)	EUI	-	≥ 0	≥ 0	≥ 0	≥ 0	คณะกรรมการ หมวด 3,4,8
	2. รณรงค์การคัดแยกขยะ และการใช้ทรัพยากรที่เป็น มิตรกับสิ่งแวดล้อม (Reduce)	ร้อยละปริมาณขยะ ส่งจำกัดลดลงจากปี ก่อน	ครั้ง	-	12	12	12	12	คณะกรรมการ หมวด 4,8
	3. กิจกรรมเพื่อการอนุรักษ์ พลังงานและสิ่งแวดล้อม โดย	จำนวนครั้ง หรือ จำนวนกิจกรรม	ครั้ง	-	2	2	2	2	คณะกรรมการ หมวด 4,5

กลยุทธ์	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	เป้าหมายของตัวชี้วัด					ผู้รับผิดชอบ/ ผู้ดำเนินการ
				2561	2562	2563	2564	2565	
	การส่งเสริมการนำกลับมาใช้ใหม่ด้วยกระบวนการ Reuse Recycle								
	4. การจัดการน้ำเสียและรณรงค์เพื่อการประหยัดน้ำ	ผลประเมินคุณภาพน้ำตามมาตรฐาน	ร้อยละ	-	-	ไม่เกิน 20	ไม่เกิน 20	ไม่เกิน 20	คณะกรรมการหมวด 3,4,8
	5. กิจกรรม 5ส ในพื้นที่บริการและสำนักงานอย่างสม่ำเสมอ	ผลการประเมินการดำเนินงานกิจกรรม 5ส ของสำนักฯ	ระดับคะแนน	3	3	4	4	5	คณะกรรมการหมวด 2,3,4,8
	6. การประเมินประสิทธิภาพการจัดการมลพิษทางอากาศ	ผลการประเมินประสิทธิภาพการจัดการสภาพอากาศและสภาพแวดล้อมภายในอาคาร	ระดับคะแนน	-	-	4	4	5	คณะกรรมการหมวด 4,8
	7. การดำเนินการลดปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกและการชดเชยคาร์บอน	ร้อยละการลดลงของปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกเมื่อเทียบกับปีก่อน	ร้อยละ	-	-	5	5	5	คณะกรรมการหมวด 4,8