

ระบบประเมินมาตรฐานระบบบริการสุขภาพ

ด้านที่ 5 ความปลอดภัย

5.7.3 มีการตรวจสอบ ทดสอบการทำงาน และบำรุงรักษาระบบไฟฟ้าสำรองให้พร้อมใช้

แผนการซ่อมบำรุง ตรวจสอบ รักษา และระบบการสำรองไฟฟ้า

ผลการดำเนินงานระบบไฟฟ้า ครอบคลุม 13 โรงพยาบาลราชบุรี

ลำดับ	รายการ	ความถี่	ผู้ดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
1	ตรวจสอบระบบสายส่งไฟฟ้า	รายเดือน	วิศวกรระบบสายส่งและระบบสายส่งของกรมการไฟฟ้า	ช่างไฟ
2	ตรวจสอบระบบโหม่งฉนวนไม่เกาะ	รายเดือน	ช่างสายส่ง / วิศวกรสายส่ง (ทุก 2 ปี)	ช่างไฟ
3	ตรวจสอบระบบสายดิน	ปีละ 1 ครั้ง	วิศวกรสายส่ง	วิศวกรสายส่ง/ช่างไฟ
4	บำรุงรักษาหม้อแปลงไฟฟ้า	ครึ่งปี	วิศวกรระบบสายส่ง / วิศวกรระบบ	ช่างไฟ กสท.
5	ทดสอบระบบป้องกันฟ้าผ่า	ปีละ 1 ครั้ง	ช่างสายส่ง/ช่างไฟ	ช่างไฟ กสท.
6	ตรวจสอบการเดินสายดิน	ปีละ 1 ครั้ง	ช่างสายส่ง/ช่างไฟ	ช่างไฟ กสท. / ช่างไฟ กสท.

สำนักงานพลังงานภาคกลาง
กองพัฒนาระบบงาน

โครงการศึกษาใช้พลังงานในการตรวจ
e-report.energy.go.th

กระทรวงพลังงาน
Ministry of Energy

จังหวัด(อ.)
ราชบุรี

ข้อมูลสำคัญที่เจ้าหน้าที่บริการใช้จำนวน **2567**

ข้อมูลพื้นฐาน
จังหวัด: ราชบุรี
อำเภอ: ราชบุรี
พื้นที่: 1,107 ตารางกิโลเมตร
ประชากร: 211,000 คน

ข้อมูลการดำเนินงาน
1.1 ผลการดำเนินงาน (รายปี)
1.2 ผลการดำเนินงาน (รายปี)

ประเภท	ปีงบประมาณ 2567						ปีงบประมาณ 2566					
	ค.ย.	ก.ย.	ก.ย.	ก.ย.	ก.ย.	ก.ย.	ค.ย.	ก.ย.	ก.ย.	ก.ย.	ก.ย.	
1. ตรวจสอบสายส่ง (กย.)	180.00	180.00	360.00	360.00	360.00	360.00	360.00	360.00	360.00	360.00	360.00	
2. ตรวจสอบโหม่งฉนวน (รายปี)	4780.00	4780.00	4780.00	4780.00	4780.00	4780.00	4780.00	4780.00	4780.00	4780.00	4780.00	
3. ตรวจสอบสายดิน (รายปี)	80.00	80.00	80.00	80.00	80.00	80.00	80.00	80.00	80.00	80.00	80.00	
4. บำรุงรักษาหม้อแปลง (กย.)	4888.00	4888.00	4888.00	4888.00	4888.00	4888.00	4888.00	4888.00	4888.00	4888.00	4888.00	
5. ตรวจสอบระบบป้องกันฟ้าผ่า (รายปี)	1200.00	1200.00	1200.00	1200.00	1200.00	1200.00	1200.00	1200.00	1200.00	1200.00	1200.00	

*หมายเหตุ: ผลการดำเนินงานของช่างไฟมีข้อมูลเฉลี่ยจาก 13 โรงพยาบาล

สรุปยอดปี 2566

