

สถานพยาบาลมีระบบเรียกพยาบาลที่สามารถใช้งานได้เมื่อกระแสไฟฟ้าหลักขัดข้อง

โรงพยาบาลเกาะสีชังมีเครื่องกำเนิดไฟฟ้า ขนาด 400 Kw จำนวน 1 เครื่อง



มีการตรวจเช็คเครื่องกำเนิดไฟฟ้า ให้พร้อมใช้งานตลอดเวลา

การตรวจเช็คเครื่องกำเนิดไฟฟ้า							
รายละเอียด	ทุกวัน	150 ชั่วโมง	300 ชั่วโมง	600 ชั่วโมง	1200 ชั่วโมง	25000 ชั่วโมง	เมื่อจำเป็น
ตรวจสอบระดับน้ำมันเครื่อง	●						
ตรวจสอบระดับน้ำยาหล่อเย็น	●						
ทำความสะอาดชุดระบายความร้อน	●						
ทำความสะอาดเครื่องจ่ายน้ำและตรวจเช็คการจ่ายน้ำของอากาศ	●						
ตรวจน้ำยากรองลึกลับ		●					
ตรวจสอบสภาพและการทำงานของสายพาน			●				
ตรวจสอบการรั่วซึมในเครื่อง			●				
เปลี่ยนน้ำมันเครื่อง				●			
เปลี่ยนกรองเติมน้ำ				●			
เปลี่ยนกรองน้ำดื่มแข็ง				●			
ตรวจสอบสภาพระบบระบายน้ำของเครื่องยนต์				●			
ตรวจสอบระบบหล่อเย็นของเครื่องยนต์				●			
ทำความสะอาดสายพานในช่องเฟืองขับเคลื่อน				●			
ตรวจสอบระดับน้ำยาหล่อเย็นและตรวจเช็คการทำงานของระบบ							●
ตรวจสอบสภาพในเบ้าเชื้อเพลิงทุกจุด							●
ตรวจน้ำมันและสิ่งสกปรกที่สะสมอยู่ที่น้ำมันเชื้อเพลิง							●
เปลี่ยนกรองอากาศ					●		
เปลี่ยนน้ำยาหล่อเย็น					●		
เปลี่ยนชุดสายพาน					●		
ตรวจสอบฟิล์มต่าง ๆ							●
ทำความสะอาดท่อระบายน้ำของเครื่องยนต์หรือถังน้ำ (Turbo Charger)					●		
ปรับตั้งวาล์วและฉีดน้ำมันการจ่ายเชื้อเพลิงเครื่องยนต์					●		
ตรวจสอบการรั่วซึมของน้ำและของเหลวในระบบระบายความร้อน					●		

หมายเหตุ:

1. เปลี่ยนกรองอากาศเมื่อตรวจพบฝุ่นหรือสิ่งสกปรก และค่าที่ 625 mm (25 in) H₂O หรือเปลี่ยนที่ระยะ 1,200 ชม.
2. ควรเปลี่ยนน้ำมันเครื่องใน 100 ชม. หรือที่ชั่วโมงเครื่อง (ตามคู่มือ) จากน้ำมันเครื่องเก่าทุก 300 ชม. ทุกครั้งที่เปลี่ยนถ่ายน้ำมันเครื่องควรเปลี่ยนไส้กรองด้วย
3. เปลี่ยนกรองน้ำมันเชื้อเพลิงเมื่อมีสิ่งสกปรกในถังและเปลี่ยนชุดกรองน้ำมันที่แสดงข้อผิดพลาด (low fuel pressure) ถ้าไม่มีระบบปั๊มยูเอซีในใบเขียนค่าทุก ๆ 600 ชม. หรือ 12 เดือน แล้วแต่กรณี whichever

