



บริษัท อุทองกรีนพาวเวอร์ จำกัด

ตารางการตรวจสอบปั๊มดับเพลิงประจำเดือน



วันที่ 21 เดือน มิถุนายน ปี 2567

ลำดับ	รายการตรวจ	ผลการตรวจ		มาตรฐานการตรวจ	ผู้รับผิดชอบ
		ปกติ	ไม่ปกติ		
1.	ระดับน้ำมัน (700 ลิตร)	✓		ระดับน้ำมันไม่น้อยกว่า (500 ลิตร)	จป./ซ่อมบำรุง
2.	แบตเตอรี่	✓		ระดับน้ำกลั่นปกติ ขั้วต่างๆ ปกติใช้งานได้	จป./ซ่อมบำรุง
3.	ท่อวาล์ว ต่างๆ	✓		ไม่มีน้ำรั่วซึม	จป./ซ่อมบำรุง
4.	เกจวัดไม่ต่ำกว่า 10 บาร์ เมื่อเปิดปั๊ม	✓		สังเกตจากเกจวัดเมื่อเปิดปั๊ม	จป./ซ่อมบำรุง
5.	ทดลองเปิดปั๊มประมาณ 10 นาที	✓		เปิดปั๊มไว้นานประมาณ 10 นาที	จป./ซ่อมบำรุง
6.	ระบบน้ำหล่อเย็น	✓		ไม่มีการรั่วซึม	จป./ซ่อมบำรุง
7.	ระบบน้ำมันหล่อลื่น	✓		ระดับน้ำมันปกติและไม่รั่วซึม	จป./ซ่อมบำรุง
8.	ความสะอาดในพื้นที่	✓		ไม่มีขยะ, น้ำขังภายใน	จป./ซ่อมบำรุง

ผู้ตรวจสอบ

จป.วิชาชีพ/รปภ.

ผู้อนุมัติ

จป. วิชาชีพ

21/6/2567.



บริษัท อุทองกรีนพาวเวอร์ จำกัด

ตารางการตรวจสอบปั๊มดับเพลิงประจำเดือน



วันที่ 14 เดือน มิถุนายน ปี 2567

ลำดับ	รายการตรวจ	ผลการตรวจ		มาตรฐานการตรวจ	ผู้รับผิดชอบ
		ปกติ	ไม่ปกติ		
1.	ระดับน้ำมัน (700 ลิตร)	✓		ระดับน้ำมันไม่น้อยกว่า (500 ลิตร)	จป./ซ่อมบำรุง
2.	แบตเตอรี่	✓		ระดับน้ำกลั่นปกติ ขั้วต่างๆ ปกติใช้งานได้	จป./ซ่อมบำรุง
3.	ท่อวาล์ว ต่างๆ	✓		ไม่มีน้ำรั่วซึม	จป./ซ่อมบำรุง
4.	เกจวัดไม่ต่ำกว่า 10 บาร์ เมื่อเปิดปั๊ม	✓		สังเกตจากเกจวัดเมื่อเปิดปั๊ม	จป./ซ่อมบำรุง
5.	ทดสอบเปิดปั๊มประมาณ 10 นาที	✓		เปิดปั๊มไว้นานประมาณ 10 นาที	จป./ซ่อมบำรุง
6.	ระบบน้ำหล่อเย็น	✓		ไม่มีการรั่วซึม	จป./ซ่อมบำรุง
7.	ระบบน้ำมันหล่อลื่น	✓		ระดับน้ำมันปกติและไม่รั่วซึม	จป./ซ่อมบำรุง
8.	ความสะอาดในพื้นที่	✓		ไม่มีขยะ, น้ำขังภายใน	จป./ซ่อมบำรุง

ผู้ตรวจสอบ...

ผู้ช่วย จป.วิชาชีพ/รปภ.

ผู้อนุมัติ.....จป. วิชาชีพ

14/6/2567.



บริษัท อุทองกรีนพาวเวอร์ จำกัด

ตารางการตรวจสอบปั้มนดับเพลิงประจำเดือน



วันที่ 7 เดือน สิงหาคม ปี 2567

ลำดับ	รายการตรวจ	ผลการตรวจ		มาตรฐานการตรวจ	ผู้รับผิดชอบ
		ปกติ	ไม่ปกติ		
1.	ระดับน้ำมัน (700 ลิตร)	✓		ระดับน้ำมันไม่น้อยกว่า (500 ลิตร)	จป./ซ่อมบำรุง
2.	แบตเตอรี่	✓		ระดับน้ำกลั่นปกติ ขั้วต่างๆ ปกติใช้งานได้	จป./ซ่อมบำรุง
3.	ท่อวาล์ว ต่างๆ	✓		ไม่มีน้ำรั่วซึม	จป./ซ่อมบำรุง
4.	เกจวัดไม่ต่ำกว่า 10 บาร์ เมื่อเปิดปั้ม	✓		สังเกตจากเกจวัดเมื่อเปิดปั้ม	จป./ซ่อมบำรุง
5.	ทดสอบเปิดปั้มประมาณ 10 นาที	✓		เปิดปั้มไว้นานประมาณ 10 นาที	จป./ซ่อมบำรุง
6.	ระบบน้ำหล่อเย็น	✓		ไม่มีการรั่วซึม	จป./ซ่อมบำรุง
7.	ระบบน้ำมันหล่อลื่น	✓		ระดับน้ำมันปกติและไม่รั่วซึม	จป./ซ่อมบำรุง
8.	ความสะอาดในพื้นที่	✓		ไม่มีขยะ, น้ำขังภายใน	จป./ซ่อมบำรุง

ผู้ตรวจสอบ

[Redacted Signature]

ผู้ช่วย จป.วิชาชีพ/รปภ.

ผู้อนุมัติ

[Redacted Signature]

.....จป. วิชาชีพ

7/6/2567 .