

ภาคผนวก จ

แบบบันทึกการตรวจสอบสภาพชำรุดระบบจ่ายไฟ

เอกสารการตรวจสอบสภาพชำรุดระบบจ่ายไฟ

ของโรงแรมวิสา หัวหิน

ประจำเดือน.....ปี ๒๕๖๖

วัน/เดือน/ปี	ตำแหน่งอุปกรณ์	สภาพของอุปกรณ์		POWER FACTOR	VOLT METER						หมายเหตุ	ผู้ตรวจ
		ปกติ	แก้ไข		RS	ST	TR	RN	SN	TN		
	ตู้ MDB	✓		0.98	400	400	390	240	230	240	ผิดปกติ, รีดวามเสถียร	
	ตู้ไฟ ชั้น 1	✓			400	400	390	240	240	240		
	ตู้ไฟ ชั้น 2	✓			390	400	400	240	240	240		
	ตู้ไฟ ชั้น 3	✓			400	400	400	240	240	250		
	ตู้ไฟ ชั้น 4	✓			380	400	400	240	240	240		
	ตู้ไฟ ชั้น 5	✓			400	400	400	240	240	240		

ลงชื่อ.....  
(ผู้จัดการ)

เอกสารการตรวจสอบสภาพการจ่ายไฟ

ของโรงเรียนวิสา ห์หิน

ประจำเดือน.....ปี 2566

วัน/ เดือน/ปี	ตำแหน่งอุปกรณ์	สภาพของอุปกรณ์		POWER FACTOR	VOLT METER						หมายเหตุ	ผู้ตรวจ
		ปกติ	แก้ไข		RS	ST	TR	RN	SN	TN		
	ตู้ MDB	✓		0.96	400	410	400	240	240	240	มีค่าจริง จริงตามค่าจริง	
	ตู้ไฟ ชั้น 1	✓			400	400	390	240	240	240		
	ตู้ไฟ ชั้น 2	✓			390	400	390	240	240	250		
	ตู้ไฟ ชั้น 3	✓			400	400	400	240	240	240		
	ตู้ไฟ ชั้น 4	✓			390	390	390	240	240	240		
	ตู้ไฟ ชั้น 5	✓			400	400	400	240	240	240		

ลงชื่อ.....

(ผู้ตรวจ)

เอกสารการตรวจสอบสภาพชำรุดระบบจ่ายไฟ

ของโรงแรงแรมวิสา ห้วยหิน

ประจำเดือน.....ปี.....

วัน/ เดือน/ปี	ตำแหน่งอุปกรณ์	สภาพของอุปกรณ์		POWER FACTOR	VOLT METER						หมายเหตุ	ผู้ตรวจ
		ปกติ	แก้ไข		RS	ST	TR	RN	SN	TN		
	ตู้ MDB	✓		0.98	420	410	410	240	240	240	รวมสายดิน	
	ตู้ไฟ ชั้น 1	✓			400	400	400	240	240	240		
	ตู้ไฟ ชั้น 2	✓			400	400	400	240	240	240		
	ตู้ไฟ ชั้น 3	✓			400	390	400	240	240	240		
	ตู้ไฟ ชั้น 4	✓			400	400	400	240	240	240		
	ตู้ไฟ ชั้น 5	✓			390	400	400	240	240	240		

ลงชื่อ.....  
(ผู้จัดการ)