

# การตรวจสอบระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้ประจำวัน

Fire Alarm System Daily Check List

อาคาร : ศุภาลัย ชิตี รีสอร์ท สถานิพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

รายการตรวจเช็คสถานะ		เดือน ตุลาคม ปี 2566															
		16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Alarm ที่ตู้ควบคุม																	
1.ไฟแสดงสถานะหน้าตู้กราฟฟิค		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2.ทดสอบไฟสัญญาณหน้าตู้		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
3.สถานะตู้ FCP		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Trouble ระบบโชน/สาเหตุ																	
Disable ระบบโชน/สาเหตุ																	
ผู้บันทึก	ช่างอาคาร	✓	✓	✓													
ผู้ตรวจสอบ	หัวหน้าช่าง																

หมายเหตุ :

รอบการตรวจเช็ค ☐ รอบเช้า ☐ รอบบ่าย ☐ รอบดึก

โปรตระบบเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

# การตรวจสอบระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้ประจำวัน

Fire Alarm System Daily Check List

อาคาร : ศาลาชัย ชัยดี รีสอร์ท สภาวัฒนธรรมเมืองเก่า - เจ้าพระยา

รายการตรวจเช็คสถานะ		เดือน พฤษภาคม ปี 2566														
Alarm ที่ตู้ควบคุม		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1. ไฟแสดงสถานะหน้าตู้กราฟฟิค		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2. ทดสอบไฟสัญญาณหน้าตู้		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
3. สถานะตู้ FCP		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Trouble		TRBL	TRBL	TRBL	TRBL	TRBL	TRBL	TRBL	TRBL	TRBL	TRBL	TRBL	TRBL	TRBL	TRBL	TRBL
ระบบโซน/สาขาเหตุ		FL.1	FL.7	FL.8	FL.12A	FL.28	FL.32	FL.100	FL.16	FL.17	FL.23	FL.28	FL.7	FL.28	FL.28	FL.7
Disable		DEST.2	DE3	DE2	DE1	DE3	DE3	DE1	DE2	DE2	DE2	DE1	DE1	DE1	DE1	DE1
ผู้บันทึก	ช่างอาคาร	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
ผู้ตรวจสอบ	หัวหน้าช่าง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
รับทราบโดย	ผู้จัดการอาคาร	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

หมายเหตุ :

รอบการตรวจเช็ค ☐ รอบเช้า ☐ รอบบ่าย ☐ รอบดึก

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ชื่อเสนอแนะ :

THE WORKS COMMUNITY MANAGEMENT CO., LTD.

ENG-SF-013 / REV.02 / 2 กุมภาพันธ์ 2558 / Page 1 of 2

# การตรวจสอบระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้ประจำวัน

Fire Alarm System Daily Check List

อาคาร : ศุภาสัย ชิตี รีสอร์ท สถานิพระนังเกล้า - เจ้าพระยา

รายการตรวจเช็คสถานะ		เดือน พฤษภาคม ปี 2566															
		16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Alarm ที่ตู้ควบคุม																	
1.ไฟแสดงสถานะหน้าตู้กราฟฟิค		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2.ทดสอบไฟสัญญาณหน้าตู้		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
3.สถานะตู้ FCP		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Trouble																	
ระบบโซนสาเหตุ																	
Disable																	
ระบบโซนสาเหตุ																	
ผู้บันทึก	ช่างอาคาร	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
ผู้ตรวจสอบ	หัวหน้าช่าง																
รับทราบโดย	ผู้จัดการอาคาร																
หมายเหตุ :		<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>รอบการตรวจเช็ค <input type="checkbox"/> รอบเช้า <input type="checkbox"/> รอบบ่าย <input type="checkbox"/> รอบดึก <input type="checkbox"/></p> <p>โปรดระบุเครื่องหมาย <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ <input checked="" type="checkbox"/> ไม่ปกติ</p> </div> <div> <p>ข้อเสนอแนะ :</p> </div> </div>															

## การตรวจสอบระบบแรงเหตุเพลิงไหม้ประจำวัน

## Fire Alarm System Daily Check List

อาจารย์: ศกัลยา ชูดี รัสอรัท สถาบันพระนางเกล้า - เจ้าพระยา

รายการตรวจเช็คสถานะ		เดือน ธันวาคม ปี 2566														
Alarm ที่ผู้ควบคุม		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.ไฟแสดงสถานะหน้าตู้กราฟฟิค		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2.ทดสอบไฟสัญญาณหน้าตู้		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
3.สถานะตู้ FCP		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Trouble ระบบโทรฯ/สาขาเหตุ		TRBL FL.1 DZ5-2 TRBL FL.7 DZ3 TRBL FL.8 DZ2 TRBL FL.9 DZ1 TRBL FL.10 DZ2 TRBL FL.11 DZ1 TRBL FL.12 DZ1 TRBL FL.13 DZ1 TRBL FL.14 DZ1 TRBL FL.15 DZ1														
Disable ระบบโทรฯ/สาขาเหตุ																
ผู้บันทึก	ช่างอาคาร	สมิ	สมิ	วณ	วณ	สช	พ	ดาม	ส	ส	ส	ส	ส	ส	ส	ส
ผู้ตรวจสอบ	หัวหน้าช่าง															
รับทราบโดย	ผู้จัดการอาคาร															
หมายเหตุ :																
รอบการตรวจเช็ค	<input type="checkbox"/> รอบเช้า <input type="checkbox"/> รอบบ่าย <input type="checkbox"/> รอบดึก															
โปรดระบุเครื่องหมาย	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ <input type="checkbox"/> ไม่ปกติ															



# การตรวจสอบระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้ประจำวัน

Fire Alarm System Daily Check List

อาคาร : **ศาลาสัย ขัติ ริสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา**

รายการตรวจเช็คสถานะ		เดือน ธันวาคม ปี 2566															
Alarm ที่ตู้ควบคุม		16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1.ไฟแสดงสถานะหน้าตู้กราฟฟิค		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2.ทดสอบไฟสัญญาณหน้าตู้		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
3.สถานะตู้ FCP		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Trouble ระบบโซน/สายเหตุ																	
Disable ระบบโซน/สายเหตุ																	
ผู้บันทึก	ช่างอาคาร	ส-ท	ส	ส	ส	ส	ส	ส	ส	ส	ส	ส	ส	ส	ส	ส	ส
ผู้ตรวจสอบ	หัวหน้าช่าง																
รับทราบโดย	ผู้จัดการอาคาร																
หมายเหตุ :		<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>รอบการตรวจเช็ค <input type="checkbox"/> รอบเช้า <input type="checkbox"/> รอบบ่าย <input type="checkbox"/> รอบดึก <input type="checkbox"/></p> <p>ไปตรวจเช็คทั้งหมด <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ <input checked="" type="checkbox"/> ไม่ปกติ</p> </div> <div> <p>ข้อเสนอแนะ :</p> </div> </div>															

ภาคผนวก 15:

ใบรายงานตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

ใบรายงานการตรวจสอบแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

# แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Weekly Generator Check List

THE WORKS

อาคาร : ศุภลัย ชิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

วัน/เดือน/ปี

6, 7, 66

Before Test To Check / ตรวจสอบเช็คก่อนการทดสอบ

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Lubricating oil level / ระดับน้ำมันหล่อลื่น	Level Low - Hi	Hi
2	Cooling water level / ระดับน้ำระบายความร้อน	Level Low - Hi	Hi
3	Batteries distilled water level / ระดับน้ำกลั่นแบตเตอรี่	Level Low - Hi	Hi
4	Fuel oil level / ระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	8 ซม. / ลิตร	4.00
5	Fuel oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	N	N
6	Lubricating oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	N	N
7	Cooling water leaks / การรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	N	N
8	Tightness of bolts and nuts / ตรวจสอบความแน่นของสลักและน็อต	N	N
9	Tightness of Electrical terminal connections / ตรวจสอบความแน่นของขั้วต่อสายไฟ	N	N
10	Air Cleaner Element / ตรวจสอบไส้กรองอากาศ	N	N
11	Fuel Filter Element / ตรวจสอบไส้กรองน้ำมัน	N	N

Test Run / ทดสอบ

<input checked="" type="checkbox"/> Unloaded / ไม่จ่ายโหลด	<input type="checkbox"/> Loaded / จ่ายโหลด
<input type="checkbox"/> Off switch interlock break	<input type="checkbox"/> Off main incoming to Gen. Set / ปิดเมนจ่ายให้ Gen.
<input type="checkbox"/> Start engine for about 15 min / ทดสอบเป็นเวลา 15 นาที	<input type="checkbox"/> Record the followings / บันทึกตามหัวข้อข้างล่าง

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Engine RPM / ความเร็วรอบของเครื่องยนต์	1500 RPM	1500 RPM
2	Running hours / จำนวนเวลาในการทำงาน	Hour	
3	Lubricating oil Pressure / แรงดันของน้ำมันหล่อลื่น	60-100 PSI	76 PSI
4	Lubricating oil Temperature / อุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	50-150 Deg.c	55
5	Cooling water Temperature / อุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	50-150 Deg.c	55
6	Batteries charging voltage / แรงดันในการชาร์จแบตเตอรี่	28 V	28 V
7	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	230 V	230 V
8	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	400 V	400 V
9	Frequency meter / ความถี่ของเครื่อง	50 Hz	50 Hz
10	Check vibrations / ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	N	N
11	Check all moving parts for sounds / ตรวจสอบชิ้นส่วนที่มีการเคลื่อนที่และเสียง	N	N

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☐ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจสอบโดย :

ตรวจสอบโดย :

บทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : 

หัวหน้าช่าง : 

ผู้จัดการอาคาร : 

วันที่ : 6, 7, 66

วันที่ : 6, 7, 66

วันที่ : 5, 8, 66

### Weekly Generator Check List

THE  
WORKS▶

วัน/เดือน/ปี

13, 7, 66

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Lubricating oil level / ระดับน้ำมันหล่อลื่น	Level Low - Hi	Hi
2	Cooling water level / ระดับน้ำระบายความร้อน	Level Low - Hi	Hi
3	Batteries distilled water leve / ระดับน้ำกลั่นแบตเตอรี่	Level Low - Hi	Hi
4	Fuel oil level / ระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	8 ซม/ _____ ลิตร	40
5	Fuel oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	N	N
6	Lubricating oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	N	N
7	Cooling water leaks / การรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	N	N
8	Tightness of bolts and nuts / ตรวจเช็คสภาพของสลักและน็อต	N	N
9	Tightness of Electrical terminal connections / ตรวจเช็คสภาพของขั้วต่อสายไฟ	N	N
10	Air Cleaner Element / ตรวจเช็คไส้กรองอากาศ	N	N
11	Fuel Filter Element / ตรวจเช็คไส้กรองน้ำมัน	N	N

<input checked="" type="checkbox"/>	Unloaded / ไม่จ่ายโหลด	<input type="checkbox"/>	Loaded / จ่ายโหลด
<input type="checkbox"/>	Off switch interlock breake	<input type="checkbox"/>	Off main incoming to Gen . Set / ปิดเมนจ่ายให้ Gen.
<input type="checkbox"/>	Start engine for about 15 min / ทดสอบเป็นเวลา 15 นาที	<input type="checkbox"/>	Record the followings / บันทึกตามหัวข้อข้างล่าง

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Engine RPM / ความเร็วรอบของเครื่องยนต์	1500 RPM	1500
2	Running hours / จำนวนเวลาในการทำงาน	Hour	
3	Lubricating oil Pressure/ แปรดันของน้ำมันหล่อลื่น	60-100 PSI	78 PSI
4	Lubricating oil Temperature / อุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	50-150 Deg.c	56
5	Cooling water Temperature / อุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	50-150 Deg.c	55
6	Batteries charging voltage / แรงดันในการชาร์จแบตเตอรี่	28 V	28 V
7	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหนด	230 V	230V
8	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหนด	400 V	400 V
9	Frequency meter / ความถี่ของเครื่อง	50 Hz	50 Hz
10	Check vibrations / ตรวจเช็คการสั่นของเครื่องยนต์	N	N
11	Check all moving parts for sounds / ตรวจเช็คส่วนที่มีการเคลื่อนที่และเสียง	N	N

ข้อเสนอนี้มี :

**ตรวจแก้โดย :**

ตรวจสอบโดย

พบทวนตรวจสุขภาพโดย :

สร้างอาคาร :

หัวน้ำต่าง :

ผู้จัดทำเอกสาร :

วันที่ 13, 7, 66

วันที่: 13, 7, 66

วันที่: 5, 8, 11

# แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Weekly Generator Check List

THE WORKS

อาคาร : ศุภาสัย ชิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

วัน/เดือน/ปี

20, 7, 66

Before Test To Check / ตรวจสอบเบื้องต้นก่อนการทดสอบ

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Lubricating oil level / ระดับน้ำมันหล่อลื่น	Level Low - Hi	Hi
2	Cooling water level / ระดับน้ำระบายความร้อน	Level Low - Hi	Hi
3	Batteries distilled water level / ระดับน้ำกลั่นแบตเตอรี่	Level Low - Hi	Hi
4	Fuel oil level / ระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	8 ซม. / ลิตร	400
5	Fuel oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	N	N
6	Lubricating oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	N	N
7	Cooling water leaks / การรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	N	N
8	Tightness of bolts and nuts / ตรวจเช็คสภาพของสลักและน็อต	N	N
9	Tightness of Electrical terminal connections / ตรวจเช็คสภาพของขั้วต่อสายไฟ	N	N
10	Air Cleaner Element / ตรวจเช็คไส้กรองอากาศ	N	N
11	Fuel Filter Element / ตรวจเช็คไส้กรองน้ำมัน	N	N

Test Run / ทดสอบ

<input checked="" type="checkbox"/> Unloaded / ไม่จ่ายโหลด	<input type="checkbox"/> Loaded / จ่ายโหลด
<input type="checkbox"/> Off switch interlock break	<input type="checkbox"/> Off main incoming to Gen. Set / ปิดเมนจ่ายให้ Gen.
<input type="checkbox"/> Start engine for about 15 min / ทดสอบเป็นเวลา 15 นาที	<input type="checkbox"/> Record the followings / บันทึกตามหัวข้อข้างล่าง

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Engine RPM / ความเร็วรอบของเครื่องยนต์	1500 RPM	1500
2	Running hours / จำนวนเวลาในการทำงาน	Hour	
3	Lubricating oil Pressure / แรงดันของน้ำมันหล่อลื่น	60-100 PSI	78 PSI
4	Lubricating oil Temperature / อุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	50-150 Deg.c	58
5	Cooling water Temperature / อุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	50-150 Deg.c	56
6	Batteries charging voltage / แรงดันในการชาร์จแบตเตอรี่	28 V	28V
7	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	230 V	232V
8	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	400 V	400V
9	Frequency meter / ความถี่ของเครื่อง	50 Hz	50 Hz
10	Check vibrations / ตรวจเช็คการสั่นของเครื่องยนต์	N	N
11	Check all moving parts for sounds / ตรวจเช็คส่วนที่มีการเคลื่อนที่และเสียง	N	N

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 20, 7, 66

วันที่ : 20, 7, 66

วันที่ : 5, 8, 66

# แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Weekly Generator Check List

THE WORKS

อาคาร : คูมัลย์ ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

วัน/เดือน/ปี

27, 07, 66

Before Test To Check / ตรวจเช็คก่อนการทดสอบ

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Lubricating oil level / ระดับน้ำมันหล่อลื่น	Level Low - Hi	Hi
2	Cooling water level / ระดับน้ำระบายความร้อน	Level Low - Hi	Hi
3	Batteries distilled water level / ระดับน้ำกลั่นแบตเตอรี่	Level Low - Hi	Hi
4	Fuel oil level / ระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	8 ชม / ลิตร	40
5	Fuel oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	N	N
6	Lubricating oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	N	N
7	Cooling water leaks / การรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	N	N
8	Tightness of bolts and nuts / ตรวจเช็คสภาพของสลักและน็อต	N	N
9	Tightness of Electrical terminal connections / ตรวจเช็คสภาพของขั้วต่อสายไฟ	N	N
10	Air Cleaner Element / ตรวจเช็คไส้กรองอากาศ	N	N
11	Fuel Filter Element / ตรวจเช็คไส้กรองน้ำมัน	N	N

Test Run / ทดสอบ

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Unloaded / ไม่จ่ายโหลด                                | <input type="checkbox"/> Loaded / จ่ายโหลด                                  |
| <input type="checkbox"/> Off switch interlock break                            | <input type="checkbox"/> Off main incoming to Gen. Set / ปิดเมนจ่ายให้ Gen. |
| <input type="checkbox"/> Start engine for about 15 min / ทดสอบเป็นเวลา 15 นาที | <input type="checkbox"/> Record the followings / บันทึกตามหัวข้อข้างล่าง    |

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Engine RPM / ความเร็วรอบของเครื่องยนต์	1500 RPM	1500 RPM
2	Running hours / จำนวนเวลาในการทำงาน	Hour	
3	Lubricating oil Pressure / แรงดันของน้ำมันหล่อลื่น	60-100 PSI	70 PSI
4	Lubricating oil Temperature / อุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	50-150 Deg.c	32
5	Cooling water Temperature / อุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	50-150 Deg.c	52
6	Batteries charging voltage / แรงดันในการชาร์จแบตเตอรี่	28 V	28 V
7	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	230 V	230 V
8	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	400 V	400 V
9	Frequency meter / ความถี่ของเครื่อง	50 Hz	50 Hz
10	Check vibrations / ตรวจเช็คการสั่นของเครื่องยนต์	N	N
11	Check all moving parts for sounds / ตรวจเช็คส่วนที่มีการเคลื่อนที่และเสียง	N	N

หมายเหตุ : ☒ โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : สมศักดิ์ / 012

หัวหน้าช่าง : ศักดิ์ / 012

ผู้จัดการอาคาร : 012

วันที่ : 27, 07, 66

วันที่ : 27, 07, 66

วันที่ : 31, 08, 66



# แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Weekly Generator Check List

THE WORKS

อาคาร : ศาลาลย ชิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

วัน/เดือน/ปี

03, 08, 66

## Before Test To Check / ตรวจสอบก่อนการทดสอบ

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Lubricating oil level / ระดับน้ำมันหล่อลื่น	Level Low - Hi	Hi
2	Cooling water level / ระดับน้ำระบายความร้อน	Level Low - Hi	Hi
3	Batteries distilled water level / ระดับน้ำกลั่นแบตเตอรี่	Level Low - Hi	Hi
4	Fuel oil level / ระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	8 ซม. / ลิตร	400
5	Fuel oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	N	N
6	Lubricating oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	N	N
7	Cooling water leaks / การรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	N	N
8	Tightness of bolts and nuts / ตรวจสอบความแน่นของสลักและน็อต	N	N
9	Tightness of Electrical terminal connections / ตรวจสอบความแน่นของขั้วต่อสายไฟ	N	N
10	Air Cleaner Element / ตรวจสอบไส้กรองอากาศ	N	N
11	Fuel Filter Element / ตรวจสอบไส้กรองน้ำมัน	N	N

## Test Run / ทดสอบ

- ☐ Unloaded / ไม่จ่ายโหลด
 ☐ Loaded / จ่ายโหลด
- ☐ Off switch interlock break
 ☐ Off main incoming to Gen. Set / ปิดเมนจ่ายให้ Gen.
- ☐ Start engine for about 15 min / ทดสอบเป็นเวลา 15 นาที
 ☐ Record the followings / บันทึกตามหัวข้อข้างล่าง

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Engine RPM / ความเร็วรอบของเครื่องยนต์	1500 RPM	1566
2	Running hours / จำนวนเวลาในการทำงาน	Hour	
3	Lubricating oil Pressure / แรงดันของน้ำมันหล่อลื่น	60-100 PSI	75 PSI
4	Lubricating oil Temperature / อุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	50-150 Deg.c	35
5	Cooling water Temperature / อุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	50-150 Deg.c	60
6	Batteries charging voltage / แรงดันในการชาร์จแบตเตอรี่	24 V	29 V
7	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	230 V	240
8	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	400 V	400
9	Frequency meter / ความถี่ของเครื่อง	50 Hz	50 Hz
10	Check vibrations / ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	N	N
11	Check all moving parts for sounds / ตรวจสอบเสียงส่วนที่มีการเคลื่อนที่และเสียง	N	N

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : ฐนท / ฐนท

หัวหน้าช่าง : กิ่งศักดิ์ แสงมณี

ผู้จัดการอาคาร : ฐนท

วันที่ : 3, 4, 6

วันที่ : 03, 08, 66

วันที่ : 3, 08, 66

# แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Weekly Generator Check List

THE WORKS

อาคาร : สุภาลัย ซิตี้ รีสอร์ท สถานีนางนังเกล้า - เจ้าพระยา

วัน/เดือน/ปี

10 / 08 / 66

## Before Test To Check / ตรวจสอบก่อนการทดสอบ

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Lubricating oil level / ระดับน้ำมันหล่อลื่น	Level Low - Hi	Hi
2	Cooling water level / ระดับน้ำระบายความร้อน	Level Low - Hi	Hi
3	Batteries distilled water level / ระดับน้ำกลั่นแบตเตอรี่	Level Low - Hi	Hi
4	Fuel oil level / ระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	8 มม. ลิตร	400
5	Fuel oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	N	N
6	Lubricating oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	N	N
7	Cooling water leaks / การรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	N	N
8	Tightness of bolts and nuts / ตรวจสอบสภาพของสลักและน็อต	N	N
9	Tightness of Electrical terminal connections / ตรวจสอบสภาพของขั้วต่อสายไฟ	N	N
10	Air Cleaner Element / ตรวจสอบไส้กรองอากาศ	N	N
11	Fuel Filter Element / ตรวจสอบไส้กรองน้ำมัน	N	N

## Test Run / ทดสอบ

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Unloaded / ไม่จ่ายโหลด                                | <input type="checkbox"/> Loaded / จ่ายโหลด                                  |
| <input type="checkbox"/> Off switch interlock break                            | <input type="checkbox"/> Off main incoming to Gen. Set / ปิดเมนจ่ายให้ Gen. |
| <input type="checkbox"/> Start engine for about 15 min / ทดสอบเป็นเวลา 15 นาที | <input type="checkbox"/> Record the followings / บันทึกตามหัวข้อข้างล่าง    |

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Engine RPM / ความเร็วรอบของเครื่องยนต์	1500 RPM	1500 RPM
2	Running hours / จำนวนเวลาในการทำงาน	Hour	
3	Lubricating oil Pressure / แรงดันของน้ำมันหล่อลื่น	60-100 PSI	70 PSI
4	Lubricating oil Temperature / อุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	50-150 Deg.c	32
5	Cooling water Temperature / อุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	50-150 Deg.c	32
6	Batteries charging voltage / แรงดันในการชาร์จแบตเตอรี่	28 V	28 V
7	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	230 V	230 V
8	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	400 V	400 V
9	Frequency meter / ความถี่ของเครื่อง	50 Hz	50 Hz
10	Check vibrations / ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	N	N
11	Check all moving parts for sounds / ตรวจสอบชิ้นส่วนที่มีการเคลื่อนที่และเสียง	N	N

หมายเหตุ : ☐ โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : วิวัฒน์ / อ.อ

หัวหน้าช่าง : กัทธอด 666666

ผู้จัดการอาคาร : สุคนธ์

วันที่ : 10 / 8 / 66

วันที่ : 10 / 08 / 66

วันที่ : 10 / 8 / 66

# แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Weekly Generator Check List

THE WORKS

อาคาร : ศาลา ชีตริสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

วัน/เดือน/ปี

17, 08, 66

## Before Test To Check / ตรวจสอบเช็คก่อนการทดสอบ

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Lubricating oil level / ระดับน้ำมันหล่อลื่น	Level Low - Hi	Hi
2	Cooling water level / ระดับน้ำระบายความร้อน	Level Low - Hi	Hi
3	Batteries distilled water level / ระดับน้ำกลั่นแบตเตอรี่	Level Low - Hi	Hi
4	Fuel oil level / ระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	8 มม / ลิตร	2400
5	Fuel oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	N	N
6	Lubricating oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	N	N
7	Cooling water leaks / การรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	N	N
8	Tightness of bolts and nuts / ตรวจสอบสภาพของสลักและน็อต	N	N
9	Tightness of Electrical terminal connections / ตรวจสอบสภาพของหัวต่อสายไฟ	N	N
10	Air Cleaner Element / ตรวจสอบไส้กรองอากาศ	N	N
11	Fuel Filter Element / ตรวจสอบไส้กรองน้ำมัน	N	N

## Test Run / ทดสอบ

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Unloaded / ไม่จ่ายโหลด                                | <input type="checkbox"/> Loaded / จ่ายโหลด                                  |
| <input type="checkbox"/> Off switch interlock break                            | <input type="checkbox"/> Off main incoming to Gen. Set / ปิดเมนจ่ายให้ Gen. |
| <input type="checkbox"/> Start engine for about 15 min / ทดสอบเป็นเวลา 15 นาที | <input type="checkbox"/> Record the followings / บันทึกตามหัวข้อข้างล่าง    |

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Engine RPM / ความเร็วรอบของเครื่องยนต์	1500 RPM	1500
2	Running hours / จำนวนเวลาในการทำงาน	Hour	
3	Lubricating oil Pressure / แรงดันของน้ำมันหล่อลื่น	60-100 PSI	90 psi
4	Lubricating oil Temperature / อุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	50-150 Deg.c	32
5	Cooling water Temperature / อุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	50-150 Deg.c	62
6	Batteries charging voltage / แรงดันในการชาร์จแบตเตอรี่	28 V	28 V
7	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	230 V	230 V
8	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	400 V	400 V
9	Frequency meter / ความถี่ของเครื่อง	50 Hz	50 Hz
10	Check vibrations / ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	N	N
11	Check all moving parts for sounds / ตรวจสอบชิ้นส่วนที่มีการเคลื่อนที่และเสียง	N	N

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจสอบโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : สมาน / สมาน

หัวหน้าช่าง : กัทธ / เกษม

ผู้จัดการอาคาร : สมาน

วันที่ : 17, 08, 66

วันที่ : 17, 08, 66

วันที่ : 17, 08, 66

# แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Weekly Generator Check List

THE WORKS

อาคาร : ศุภาสัย ขี้ดี รีสอร์ท/ สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

วัน/เดือน/ปี

24, 8, 66

Before Test To Check / ตรวจสอบก่อนการทดสอบ

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Lubricating oil level / ระดับน้ำมันหล่อลื่น	Level Low - Hi	Hi
2	Cooling water level / ระดับน้ำระบายความร้อน	Level Low - Hi	Hi
3	Batteries distilled water level / ระดับน้ำกลั่นแบตเตอรี่	Level Low - Hi	Hi
4	Fuel oil level / ระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	8 ซม. / ลิตร	400
5	Fuel oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	N	N
6	Lubricating oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	N	N
7	Cooling water leaks / การรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	N	N
8	Tightness of bolts and nuts / ตรวจสอบสภาพของสลักและน็อต	N	N
9	Tightness of Electrical terminal connections / ตรวจสอบสภาพของขั้วต่อสายไฟ	N	N
10	Air Cleaner Element / ตรวจสอบไส้กรองอากาศ	N	N
11	Fuel Filter Element / ตรวจสอบไส้กรองน้ำมัน	N	N

Test Run / ทดสอบ

<input checked="" type="checkbox"/> Unloaded / ไม่จ่ายโหลด	<input type="checkbox"/> Loaded / จ่ายโหลด
<input type="checkbox"/> Off switch interlock break	<input type="checkbox"/> Off main incoming to Gen. Set / ปิดเมนจ่ายให้ Gen.
<input type="checkbox"/> Start engine for about 15 min / ทดสอบเป็นเวลา 15 นาที	<input type="checkbox"/> Record the followings / บันทึกตามหัวข้อข้างล่าง

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Engine RPM / ความเร็วรอบของเครื่องยนต์	1500 RPM	1500
2	Running hours / จำนวนเวลาในการทำงาน	Hour	
3	Lubricating oil Pressure / แรงดันของน้ำมันหล่อลื่น	60-100 PSI	90 PSI
4	Lubricating oil Temperature / อุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	50-150 Deg.c	53
5	Cooling water Temperature / อุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	50-150 Deg.c	52
6	Batteries charging voltage / แรงดันในการชาร์จแบตเตอรี่	28 V	28 V
7	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	230 V	230 V
8	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	400 V	400 V
9	Frequency meter / ความถี่ของเครื่อง	50 Hz	50 Hz
10	Check vibrations / ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	N	N
11	Check all moving parts for sounds / ตรวจสอบชิ้นส่วนที่มีการเคลื่อนที่และเสียง	N	N

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :	ตรวจสอบโดย :	ทบทวนตรวจสอบโดย :
ช่างอาคาร :	หัวหน้าช่าง :	ผู้จัดการอาคาร :
วันที่ : 24, 8, 66	วันที่ : 24, 8, 66	วันที่ : 24, 8, 66

# แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Weekly Generator Check List

THE WORKS

อาคาร : ศาลาย ชิดดี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

วัน/เดือน/ปี

31, 8, 66

## Before Test To Check / ตรวจสอบก่อนการทดสอบ

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Lubricating oil level / ระดับน้ำมันหล่อลื่น	Level Low - Hi	Hi
2	Cooling water level / ระดับน้ำระบายความร้อน	Level Low - Hi	Hi
3	Batteries distilled water level / ระดับน้ำกลั่นแบตเตอรี่	Level Low - Hi	Hi
4	Fuel oil level / ระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	8 ซม/ ลิตร	4.00
5	Fuel oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	N	N
6	Lubricating oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	N	N
7	Cooling water leaks / การรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	N	N
8	Tightness of bolts and nuts / ตรวจเช็คสภาพของสลักและน็อต	N	N
9	Tightness of Electrical terminal connections / ตรวจเช็คสภาพของหัวต่อสายไฟ	N	N
10	Air Cleaner Element / ตรวจเช็คไส้กรองอากาศ	N	N
11	Fuel Filter Element / ตรวจเช็คไส้กรองน้ำมัน	N	N

## Test Run / ทดสอบ

- ☒ Unloaded / ไม่จ่ายโหลด
 ☐ Loaded / จ่ายโหลด  
☐ Off switch interlock break
 ☐ Off main incoming to Gen. Set / ปิดเมนจ่ายให้ Gen.  
☐ Start engine for about 15 min / ทดสอบเป็นเวลา 15 นาที
 ☐ Record the followings / บันทึกตามหัวข้อข้างล่าง

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Engine RPM / ความเร็วรอบของเครื่องยนต์	1500 RPM	1500
2	Running hours / จำนวนเวลาในการทำงาน	Hour	
3	Lubricating oil Pressure / แรงดันของน้ำมันหล่อลื่น	80-100 PSI	75 PSI
4	Lubricating oil Temperature / อุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	50-150 Deg.c	55
5	Cooling water Temperature / อุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	50-150 Deg.c	55
6	Batteries charging voltage / แรงดันในการชาร์จแบตเตอรี่	28 V	28 V
7	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	230 V	232 V
8	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	400 V	402 V
9	Frequency meter / ความถี่ของเครื่อง	50 Hz	50 Hz
10	Check vibrations / ตรวจเช็คการสั่นของเครื่องยนต์	N	N
11	Check all moving parts for sounds / ตรวจเช็คส่วนที่มีการเคลื่อนที่และเสียง	N	N

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 31, 8, 66

วันที่ : 31, 8, 66

วันที่ : 31, 8, 66



# แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

THE WORKS

## Weekly Generator Check List

อาคาร : สุภาลัย ขัติ ธีรสิทธิ์ สถานิพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

วัน/เดือน/ปี

7, 9, 66

### Before Test To Check / ตรวจสอบเช็คก่อนการทดสอบ

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Lubricating oil level / ระดับน้ำมันหล่อลื่น	Level Low - Hi	H
2	Cooling water level / ระดับน้ำระบายความร้อน	Level Low - Hi	H
3	Batteries distilled water level / ระดับน้ำกลั่นแบตเตอรี่	Level Low - Hi	H
4	Fuel oil level / ระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	8 ซม / ลิตร	410
5	Fuel oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	N	/
6	Lubricating oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	N	/
7	Cooling water leaks / การรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	N	/
8	Tightness of bolts and nuts / ตรวจสอบสภาพของสลักและน็อต	N	/
9	Tightness of Electrical terminal connections / ตรวจสอบสภาพของขั้วต่อสายไฟ	N	/
10	Air Cleaner Element / ตรวจสอบไส้กรองอากาศ	N	/
11	Fuel Filter Element / ตรวจสอบไส้กรองน้ำมัน	N	/

### Test Run / ทดสอบ

<input checked="" type="checkbox"/> Unloaded / ไม่จ่ายโหลด	<input type="checkbox"/> Loaded / จ่ายโหลด
<input checked="" type="checkbox"/> Off switch interlock break	<input type="checkbox"/> Off main incoming to Gen. Set / ปิดเมนจ่ายให้ Gen.
<input checked="" type="checkbox"/> Start engine for about 15 min / ทดสอบเป็นเวลา 15 นาที	<input checked="" type="checkbox"/> Record the followings / บันทึกตามหัวข้อข้างล่าง

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Engine RPM / ความเร็วรอบของเครื่องยนต์	1500 RPM	1300 RPM
2	Running hours / จำนวนเวลาในการทำงาน	Hour	53h 40 m
3	Lubricating oil Pressure / แรงดันของน้ำมันหล่อลื่น	60-100 PSI	65 PSI
4	Lubricating oil Temperature / อุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	50-150 Deg.c	85 C
5	Cooling water Temperature / อุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	50-150 Deg.c	85 C
6	Batteries charging voltage / แรงดันในการชาร์จแบตเตอรี่	27.1 V	27.1
7	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	230 V	230
8	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	400 V	399
9	Frequency meter / ความถี่ของเครื่อง	50 Hz	51 Hz
10	Check vibrations / ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	N	~
11	Check all moving parts for sounds / ตรวจสอบชิ้นส่วนที่มีการเคลื่อนที่และเสียง	N	~

หมายเหตุ : ☒ โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

พบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : สมิทธิ์

หัวหน้าช่าง : Brook Chan

ผู้จัดการอาคาร : Jan

วันที่ : 7, 9, 66

วันที่ : 7, 9, 66

วันที่ : 30, 9, 66



### Weekly Generator Check List

THE  
WORKS

วัน/เดือน/ปี

14, 9, 66

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Lubricating oil level / ระดับน้ำมันหล่อลื่น	Level Low - Hi	H
2	Cooling water level / ระดับน้ำระบายความร้อน	Level Low - Hi	H
3	Batteries distilled water level / ระดับน้ำกลั่นแบตเตอรี่	Level Low - Hi	H
4	Fuel oil level / ระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	8 ชม/ ๘ ลิตร	A10
5	Fuel oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	N	/
6	Lubricating oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	N	/
7	Cooling water leaks / การรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	N	/
8	Tightness of bolts and nuts / ตรวจเช็คสภาพของสลักและน็อต	N	/
9	Tightness of Electrical terminal connections / ตรวจเช็คสภาพของขั้วต่อสายไฟ	N	/
10	Air Cleaner Element / ตรวจเช็คไส้กรองอากาศ	N	/
11	Fuel Filter Element / ตรวจเช็คไส้กรองน้ำมัน	N	/

<input checked="" type="checkbox"/>	Unloaded / ไม่จ่ายโหลด	<input type="checkbox"/>	Loaded / จ่ายโหลด
<input checked="" type="checkbox"/>	Off switch interlock breaker	<input type="checkbox"/>	Off main incoming to Gen. Set / ปิดถนนจ่ายให้ Gen.
<input checked="" type="checkbox"/>	Start engine for about 15 min / ทดสอบเป็นเวลา 15 นาที	<input checked="" type="checkbox"/>	Record the followings / บันทึกตามหัวข้อข้างล่าง

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Engine RPM / ความเร็วรอบของเครื่องยนต์	1500 RPM	1500 RPM
2	Running hours / จำนวนเวลาในการทำงาน	Hour	53 h 44 m
3	Lubricating oil Pressure/ แรงดันของน้ำมันหล่อลื่น	60-100 PSI	65 PSI
4	Lubricating oil Temperature / อุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	50-150 Deg.c	85 C
5	Cooling water Temperature / อุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	50-150 Deg.c	85 C
6	Batteries charging voltage / แรงดันในการชาร์จแบตเตอรี่	27.1 v	27.1
7	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	230 V	228
8	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	400 V	399
9	Frequency meter / ความถี่ของเครื่อง	50 Hz	51 Hz
10	Check vibrations / ตรวจเช็คการสั่นของเครื่องยนต์	N	N
11	Check all moving parts for sounds / ตรวจเช็คส่วนที่มีการเคลื่อนที่และเสียง	N	N

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☐ ไม่ปกติ

ข้อเสนอนี้มี :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

บททวนตรวจสอบโดย

ช่างอาคาร : อดิสรณ์, อนันต์ หัวหน้าช่าง : บวร ชื่น

ผู้จัดการอาคาร :           

วันที่: 14, 9, 66

วันที่ 14, 9, 66

วันที่ 30, 9, 66

# แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

THE WORKS

## Weekly Generator Check List

อาคาร : ศาลา ชีดี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

วัน/เดือน/ปี

20, 9, 66

### Before Test To Check / ตรวจเช็คก่อนการทดสอบ

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Lubricating oil level / ระดับน้ำมันหล่อลื่น	Level Low - Hi	H
2	Cooling water level / ระดับน้ำระบายความร้อน	Level Low - Hi	H
3	Batteries distilled water level / ระดับน้ำกลั่นแบตเตอรี่	Level Low - Hi	H
4	Fuel oil level / ระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	8 ชม / ลิตร	400
5	Fuel oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	N	/
6	Lubricating oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	N	/
7	Cooling water leaks / การรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	N	/
8	Tightness of bolts and nuts / ตรวจเช็คสภาพของสลักและน็อต	N	/
9	Tightness of Electrical terminal connections / ตรวจเช็คสภาพของหัวต่อสายไฟ	N	/
10	Air Cleaner Element / ตรวจเช็คไส้กรองอากาศ	N	/
11	Fuel Filter Element / ตรวจเช็คไส้กรองน้ำมัน	N	/

### Test Run / ทดสอบ

<input checked="" type="checkbox"/> Unloaded / ไม่จ่ายโหลด	<input type="checkbox"/> Loaded / จ่ายโหลด
<input checked="" type="checkbox"/> Off switch interlock break	<input type="checkbox"/> Off main incoming to Gen. Set / ปิดเมนจ่ายให้ Gen.
<input checked="" type="checkbox"/> Start engine for about 15 min / ทดสอบเป็นเวลา 15 นาที	<input checked="" type="checkbox"/> Record the followings / บันทึกตามหัวข้อข้างล่าง

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Engine RPM / ความเร็วรอบของเครื่องยนต์	1500 RPM	1500 RPM
2	Running hours / จำนวนเวลาในการทำงาน	Hour	54 h 40 m
3	Lubricating oil Pressure / แรงดันของน้ำมันหล่อลื่น	60-100 PSI	65 psi
4	Lubricating oil Temperature / อุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	50-150 Deg.c	87 C
5	Cooling water Temperature / อุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	50-150 Deg.c	105 C
6	Batteries charging voltage / แรงดันในการชาร์จแบตเตอรี่	V	27.1
7	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	230 V	220
8	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	400 V	399
9	Frequency meter / ความถี่ของเครื่อง	50 Hz	51 Hz
10	Check vibrations / ตรวจเช็คการสั่นของเครื่องยนต์	N	N
11	Check all moving parts for sounds / ตรวจเช็คส่วนที่มีการเคลื่อนที่และเสียง	N	N

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 21, 9, 66

วันที่ : 21, 9, 66

วันที่ : 30, 9, 66

# แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

THE WORKS

## Weekly Generator Check List

อาคาร : ศาลา ขี้ดี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า-เจ้าพระยา

วัน/เดือน/ปี

27, 9, 66

### Before Test To Check / ตรวจสอบเช็คก่อนการทดสอบ

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Lubricating oil level / ระดับน้ำมันหล่อลื่น	Level Low - Hi	H
2	Cooling water level / ระดับน้ำระบายความร้อน	Level Low - Hi	H
3	Batteries distilled water level / ระดับน้ำกลั่นแบตเตอรี่	Level Low - Hi	Li
4	Fuel oil level / ระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	8 ซม/ ลิตร	40
5	Fuel oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	N	/
6	Lubricating oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	N	/
7	Cooling water leaks / การรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	N	/
8	Tightness of bolts and nuts / ตรวจเช็คสภาพของสลักแฉะน็อต	N	/
9	Tightness of Electrical terminal connections / ตรวจเช็คสภาพของขั้วต่อสายไฟ	N	/
10	Air Cleaner Element / ตรวจเช็คไส้กรองอากาศ	N	/
11	Fuel Filter Element / ตรวจเช็คไส้กรองน้ำมัน	N	/

### Test Run / ทดสอบ

- ☒ Unloaded / ไม่จ่ายโหลด
 ☐ Loaded / จ่ายโหลด
- ☒ Off switch interlock break
 ☐ Off main incoming to Gen. Set / ปิดเมนจ่ายให้ Gen.
- ☒ Start engine for about 15 min / ทดสอบเป็นเวลา 15 นาที
 ☒ Record the followings / บันทึกตามหัวข้อข้างล่าง

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Engine RPM / ความเร็วรอบของเครื่องยนต์	1500 RPM	1500 P/min
2	Running hours / จำนวนเวลาในการทำงาน	Hour	
3	Lubricating oil Pressure / แรงดันของน้ำมันหล่อลื่น	60-100 PSI	64 PSI
4	Lubricating oil Temperature / อุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	50-150 Deg.c	66 C
5	Cooling water Temperature / อุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	50-150 Deg.c	45 C
6	Batteries charging voltage / แรงดันในการชาร์จแบตเตอรี่	27.1 V	27.1
7	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	230 V	214
8	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	400 V	399
9	Frequency meter / ความถี่ของเครื่อง	50 Hz	51 HZ
10	Check vibrations / ตรวจเช็คการสั่นของเครื่องยนต์	N	N
11	Check all moving parts for sounds / ตรวจเช็คส่วนที่มีการเคลื่อนที่และเสียง	N	N

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ลงนาม : สมชาย

หัวหน้าช่าง : B556 CUNA7

ผู้จัดการอาคาร : คุณ

วันที่ 28 9 66

วันที่ 28 9 66

วันที่ 30 9 66

# แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Weekly Generator Check List

THE WORKS

อาคาร : ศาลาลย ชิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

วัน/เดือน/ปี

5, 10, 66

## Before Test To Check / ตรวจเช็คก่อนการทดสอบ

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Lubricating oil level / ระดับน้ำมันหล่อลื่น	Level Low - Hi	H
2	Cooling water level / ระดับน้ำระบายความร้อน	Level Low - Hi	H
3	Batteries distilled water level / ระดับน้ำกลั่นแบตเตอรี่	Level Low - Hi	H
4	Fuel oil level / ระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	8 ชม/ ลิตร	
5	Fuel oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	N	N
6	Lubricating oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	N	N
7	Cooling water leaks / การรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	N	N
8	Tightness of bolts and nuts / ตรวจเช็คสภาพของสลักและน็อต	N	N
9	Tightness of Electrical terminal connections / ตรวจเช็คสภาพของขั้วต่อสายไฟ	N	N
10	Air Cleaner Element / ตรวจเช็คไส้กรองอากาศ	N	N
11	Fuel Filter Element / ตรวจเช็คไส้กรองน้ำมัน	N	N

## Test Run / ทดสอบ

- ☒ Unloaded / ไม่จ่ายโหลด
 ☐ Loaded / จ่ายโหลด  
☒ Off switch interlock brake
 ☐ Off main incoming to Gen. Set / ปิดเมนจ่ายให้ Gen.  
☒ Start engine for about 15 min / ทดสอบเป็นเวลา 15 นาที
 ☒ Record the followings / บันทึกตามหัวข้อข้างล่าง

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Engine RPM / ความเร็วรอบของเครื่องยนต์	1500 RPM	1500 RPM
2	Running hours / จำนวนเวลาในการทำงาน	Hour	
3	Lubricating oil Pressure / แรงดันของน้ำมันหล่อลื่น	60-100 PSI	65 PSI
4	Lubricating oil Temperature / อุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	50-150 Deg.c	85°
5	Cooling water Temperature / อุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	50-150 Deg.c	85°
6	Batteries charging voltage / แรงดันในการชาร์จแบตเตอรี่	V	27.1
7	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	230 V	228 / 227 / 229
8	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	400 V	399 / 398 / 399
9	Frequency meter / ความถี่ของเครื่อง	50 Hz	51 Hz
10	Check vibrations / ตรวจเช็คการสั่นของเครื่องยนต์	N	N
11	Check all moving parts for sounds / ตรวจเช็คส่วนที่มีการเคลื่อนที่และเสียง	N	N

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

พบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 5, 10, 66

วันที่ : 5, 10, 66

วันที่ : 31, 10, 66



# แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Weekly Generator Check List

THE WORKS

อาคาร : สุภาลัย ชิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

วัน/เดือน/ปี

12 / 10 / 66

## Before Test To Check / ตรวจสอบก่อนการทดสอบ

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Lubricating oil level / ระดับน้ำมันหล่อลื่น	Level Low - Hi	Hi
2	Cooling water level / ระดับน้ำระบายความร้อน	Level Low - Hi	Hi
3	Batteries distilled water level / ระดับน้ำกลั่นแบตเตอรี่	Level Low - Hi	Hi
4	Fuel oil level / ระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	8 ซม / ลิตร	
5	Fuel oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	N	N
6	Lubricating oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	N	N
7	Cooling water leaks / การรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	N	N
8	Tightness of bolts and nuts / ตรวจสอบสภาพของสลักและน็อต	N	N
9	Tightness of Electrical terminal connections / ตรวจสอบสภาพของขั้วต่อสายไฟ	N	N
10	Air Cleaner Element / ตรวจสอบไส้กรองอากาศ	N	N
11	Fuel Filter Element / ตรวจสอบไส้กรองน้ำมัน	N	N

## Test Run / ทดสอบ

- ☐ Unloaded / ไม่จ่ายโหลด
 ☐ Loaded / จ่ายโหลด
- ☐ Off switch interlock breake
 ☐ Off main incoming to Gen - Set / ปิดแผนจ่ายให้ Gen.
- ☐ Start engine for about 15 min / ทดสอบเป็นเวลา 15 นาที
 ☒ Record the followings / บันทึกตามหัวข้อข้างล่าง

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Engine RPM / ความเร็วรอบของเครื่องยนต์	1500 RPM	1512 RPM
2	Running hours / จำนวนเวลาในการทำงาน	Hour	54h 45m
3	Lubricating oil Pressure/ แรงดันของน้ำมันหล่อลื่น	60-100 PSI	60 PSI
4	Lubricating oil Temperature / อุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	50-150 Deg.c	85°
5	Cooling water Temperature / อุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	50-150 Deg.c	85°
6	Batteries charging voltage / แรงดันในการชาร์จแบตเตอรี่	V	27.1
7	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	230 V	229
8	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	400 V	399
9	Frequency meter / ความถี่ของเครื่อง	50 Hz	50.4 HZ
10	Check vibrations / ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	N	N
11	Check all moving parta for sounds / ตรวจสอบเช็คส่วนที่มีการเคลื่อนที่และเสียง	N	N

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : เนตร

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 12 / 10 / 66

วันที่ : 12 / 10 / 66

วันที่ : 31 / 10 / 66

# แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

THE WORKS

## Weekly Generator Check List

อาคาร : ศุภาลัย ชิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

วัน/เดือน/ปี

19 / 10 / 66

### Before Test To Check / ตรวจสอบเช็คก่อนการทดสอบ

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Lubricating oil level / ระดับน้ำมันหล่อลื่น	Level Low - Hi	N
2	Cooling water level / ระดับน้ำระบายความร้อน	Level Low - Hi	N
3	Batteries distilled water level / ระดับน้ำกลั่นแบตเตอรี่	Level Low - Hi	N
4	Fuel oil level / ระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	8 ซม/ ลิตร	330
5	Fuel oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	N	N
6	Lubricating oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	N	N
7	Cooling water leaks / การรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	N	N
8	Tightness of bolts and nuts / ตรวจเช็คสภาพของสลักและน็อต	N	N
9	Tightness of Electrical terminal connections / ตรวจเช็คสภาพของหัวต่อสายไฟ	N	N
10	Air Cleaner Element / ตรวจเช็คไส้กรองอากาศ	N	N
11	Fuel Filter Element / ตรวจเช็คไส้กรองน้ำมัน	N	N

### Test Run / ทดสอบ

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Unloaded / ไม่จ่ายโหลด                                | <input type="checkbox"/> Loaded / จ่ายโหลด  |
| <input type="checkbox"/> Off switch interlock breaker                          | <input type="checkbox"/> Off main incoming to Gen. Set / ปิดแผนจ่ายให้ Gen.         |
| <input type="checkbox"/> Start engine for about 15 min / ทดสอบเป็นเวลา 15 นาที | <input checked="" type="checkbox"/> Record the followings / บันทึกตามหัวข้อข้างล่าง |

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Engine RPM / ความเร็วรอบของเครื่องยนต์	1500 RPM	1512 RPM
2	Running hours / จำนวนเวลาในการทำงาน	Hour	55h 39m
3	Lubricating oil Pressure/ แรงดันของน้ำมันหล่อลื่น	60-100 PSI	63 PSI
4	Lubricating oil Temperature / อุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	50-150 Deg.c	83°
5	Cooling water Temperature / อุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	50-150 Deg.c	78°
6	Batteries charging voltage / แรงดันในการชาร์จแบตเตอรี่	V	26.1
7	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	230 V	228 229 228
8	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	400 V	377 400 379
9	Frequency meter / ความถี่ของเครื่อง	50 Hz	50 Hz
10	Check vibrations / ตรวจเช็คการสั่นของเครื่องยนต์	N	N
11	Check all moving parts for sounds / ตรวจเช็คส่วนที่มีการเคลื่อนที่และเสียง	N	N

หมายเหตุ : ☐ โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

พบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : สมิทธิ์ ธรรม์

หัวหน้าช่าง : B506

ผู้จัดการอาคาร : สุภา

วันที่ : 17 / 10 / 66

วันที่ : 19 / 10 / 66

วันที่ : 31 / 10 / 66



# แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

THE WORKS

## Weekly Generator Check List

อาคาร : ศาลาย ชิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

วัน/เดือน/ปี

26, 10, 66

### Before Test To Check / ตรวจสอบเช็คก่อนการทดสอบ

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Lubricating oil level / ระดับน้ำมันหล่อลื่น	Level Low - Hi	N
2	Cooling water level / ระดับน้ำระบายความร้อน	Level Low - Hi	N
3	Batteries distilled water level / ระดับน้ำกลั่นแบตเตอรี่	Level Low - Hi	N
4	Fuel oil level / ระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	8 ซม. ลิตร	330
5	Fuel oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	N	N
6	Lubricating oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	N	N
7	Cooling water leaks / การรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	N	N
8	Tightness of bolts and nuts / ตรวจสอบขันของสลักและน็อต	N	N
9	Tightness of Electrical terminal connections / ตรวจสอบขันของขั้วต่อสายไฟ	N	N
10	Air Cleaner Element / ตรวจสอบไส้กรองอากาศ	N	N
11	Fuel Filter Element / ตรวจสอบไส้กรองน้ำมัน	N	N

### Test Run / ทดสอบ

- ☐ Unloaded / ไม่จ่ายโหลด
 ☐ Loaded / จ่ายโหลด  
☒ Off switch interlock break
 ☒ Off main incoming to Gen. Set / ปิดเมนจ่ายให้ Gen.  
☐ Start engine for about 15 min / ทดสอบเป็นเวลา 15 นาที
 ☐ Record the followings / บันทึกตามหัวข้อข้างล่าง

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Engine RPM / ความเร็วรอบของเครื่องยนต์	1500 RPM	1500 RPM
2	Running hours / จำนวนเวลาในการทำงาน	Hour	55h 44m
3	Lubricating oil Pressure / แรงดันของน้ำมันหล่อลื่น	60-100 PSI	65 PSI
4	Lubricating oil Temperature / อุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	50-150 Deg.c	45°
5	Cooling water Temperature / อุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	50-150 Deg.c	95°
6	Batteries charging voltage / แรงดันในการชาร์จแบตเตอรี่	V	26.2
7	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	230 V	224 223 214
8	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	400 V	324 323 324
9	Frequency meter / ความถี่ของเครื่อง	50 Hz	50 Hz
10	Check vibrations / ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	N	N
11	Check all moving parts for sounds / ตรวจสอบชิ้นส่วนที่มีการเคลื่อนที่และเสียง	N	N

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : 1 นอ. / นน. น

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 26, 10, 66

วันที่ : 26, 10, 66

วันที่ : 31, 10, 66

# แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Weekly Generator Check List

THE WORKS

อาคาร : ศาลาย ชีดี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

วัน/เดือน/ปี

2 / 4 / 66

Before Test To Check / ตรวจเช็คก่อนการทดสอบ

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Lubricating oil level / ระดับน้ำมันหล่อลื่น	Level Low - Hi	H
2	Cooling water level / ระดับน้ำระบายความร้อน	Level Low - Hi	H
3	Batteries distilled water level / ระดับน้ำกลั่นแบตเตอรี่	Level Low - Hi	H
4	Fuel oil level / ระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	8 ซม. 8 ลิตร	3/4
5	Fuel oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	N	/
6	Lubricating oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	N	/
7	Cooling water leaks / การรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	N	/
8	Tightness of bolts and nuts / ตรวจเช็คสภาพของสลักและน็อต	N	/
9	Tightness of Electrical terminal connections / ตรวจเช็คสภาพของขั้วต่อสายไฟ	N	/
10	Air Cleaner Element / ตรวจเช็คไส้กรองอากาศ	N	/
11	Fuel Filter Element / ตรวจเช็คไส้กรองน้ำมัน	N	/

Test Run / ทดสอบ

- ☐ Unloaded / ไม่จ่ายโหลด
 ☐ Loaded / จ่ายโหลด
- ☐ Off-switch interlock brake
 ☒ Off main incoming to Gen. Set / ปิดเมนจ่ายให้ Gen.
- ☒ Start engine for about 15 min / ทดสอบเป็นเวลา 15 นาที
 ☐ Record the followings / บันทึกตามหัวข้อข้างล่าง

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Engine RPM / ความเร็วรอบของเครื่องยนต์	1500 RPM	1512
2	Running hours / จำนวนเวลาในการทำงาน	Hour	55h 48m
3	Lubricating oil Pressure / แรงดันของน้ำมันหล่อลื่น	60-100 PSI	65 PSI
4	Lubricating oil Temperature / อุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	50-150 Deg.c	85 C
5	Cooling water Temperature / อุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	50-150 Deg.c	85 C
6	Batteries charging voltage / แรงดันในการชาร์จแบตเตอรี่	27.1 V	27.1
7	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	230 V	228
8	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	400 V	401
9	Frequency meter / ความถี่ของเครื่อง	50 Hz	50.1 Hz
10	Check vibrations / ตรวจเช็คการสั่นของเครื่องยนต์	N	/
11	Check all moving parts for sounds / ตรวจเช็คส่วนที่มีการเคลื่อนที่และเสียง	N	/

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

พบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : สมศักดิ์ อมรรักษ์

หัวหน้าช่าง : 506

ผู้จัดการอาคาร : dan

วันที่ : 2 / 11 / 66

วันที่ : 2 / 11 / 66

วันที่ : 6 / 12 / 66

# แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Weekly Generator Check List

THE WORKS

อาคาร : ศุภลัย ขี้รี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

วัน/เดือน/ปี

9 / 11 / 66

## Before Test To Check / ตรวจสอบเบื้องต้นก่อนการทดสอบ

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Lubricating oil level / ระดับน้ำมันหล่อลื่น	Level Low - Hi	N
2	Cooling water level / ระดับน้ำระบายความร้อน	Level Low - Hi	N
3	Batteries distilled water level / ระดับน้ำกลั่นแบตเตอรี่	Level Low - Hi	N
4	Fuel oil level / ระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	8 ซม/ 4 ลิตร	34
5	Fuel oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	N	N
6	Lubricating oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	N	N
7	Cooling water leaks / การรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	N	N
8	Tightness of bolts and nuts / ตรวจเช็คสภาพของสลักและน็อต	N	N
9	Tightness of Electrical terminal connections / ตรวจเช็คสภาพของขั้วต่อสายไฟ	N	N
10	Air Cleaner Element / ตรวจเช็คไส้กรองอากาศ	N	N
11	Fuel Filter Element / ตรวจเช็คไส้กรองน้ำมัน	N	N

## Test Run / ทดสอบ

- ☐ Unloaded / ไม่จ่ายโหลด
 ☐ Loaded / จ่ายโหลด  
☐ Off switch interlock break
 ☒ Off main incoming to Gen. Set / ปิดเมนจ่ายให้ Gen.  
☒ Start engine for about 15 min / ทดสอบเป็นเวลา 15 นาที
 ☐ Record the followings / บันทึกตามหัวข้อข้างล่าง

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Engine RPM / ความเร็วรอบของเครื่องยนต์	1500 RPM	1500 rpm
2	Running hours / จำนวนเวลาในการทำงาน	Hour	55h 49M
3	Lubricating oil Pressure/ แรงดันของน้ำมันหล่อลื่น	60-100 PSI	79 psi
4	Lubricating oil Temperature / อุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	50-150 Deg.c	60 °
5	Cooling water Temperature / อุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	50-150 Deg.c	46 °
6	Batteries charging voltage / แรงดันในการชาร์จแบตเตอรี่	12 V	12 V
7	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	230 V	221 231 228
8	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	400 V	398 397 399
9	Frequency meter / ความถี่ของเครื่อง	50 Hz	50 Hz
10	Check vibrations / ตรวจเช็คการสั่นของเครื่องยนต์	N	N
11	Check all moving parts for sounds / ตรวจเช็คส่วนที่มีการเคลื่อนที่และเสียง	N	N

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : ชัยณรงค์

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 9 / 11 / 66

วันที่ : 9 / 11 / 66

วันที่ : 6 / 12 / 66

# แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Weekly Generator Check List

THE WORKS

อาคาร : ศาลาย ชีดี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

วัน/เดือน/ปี

16, 11, 66

## Before Test To Check / ตรวจเช็คก่อนการทดสอบ

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Lubricating oil level / ระดับน้ำมันหล่อลื่น	Level Low - Hi	N
2	Cooling water level / ระดับน้ำระบายความร้อน	Level Low - Hi	N
3	Batteries distilled water level / ระดับน้ำกลั่นแบตเตอรี่	Level Low - Hi	N
4	Fuel oil level / ระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	8 ซม. 9 ลิตร	310
5	Fuel oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	N	N
6	Lubricating oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	N	N
7	Cooling water leaks / การรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	N	N
8	Tightness of bolts and nuts / ตรวจเช็คสภาพของสลักและน็อต	N	N
9	Tightness of Electrical terminal connections / ตรวจเช็คสภาพของขั้วต่อสายไฟ	N	N
10	Air Cleaner Element / ตรวจเช็คไส้กรองอากาศ	N	N
11	Fuel Filter Element / ตรวจเช็คไส้กรองน้ำมัน	N	N

## Test Run / ทดสอบ

- ☐ Unloaded / ไม่จ่ายโหลด
 ☐ Loaded / จ่ายโหลด  
☐ Off switch interlock brake
 ☒ Off main incoming to Gen. Set / ปิดเมนจ่ายให้ Gen.  
☒ Start engine for about 15 min / ทดสอบเป็นเวลา 15 นาที
 ☐ Record the followings / บันทึกตามหัวข้อข้างล่าง

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Engine RPM / ความเร็วรอบของเครื่องยนต์	1500 RPM	1500 RPM
2	Running hours / จำนวนเวลาในการทำงาน	Hour	55h 58m
3	Lubricating oil Pressure / แรงดันของน้ำมันหล่อลื่น	60-100 PSI	85 PSI
4	Lubricating oil Temperature / อุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	50-150 Deg.c	80°
5	Cooling water Temperature / อุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	50-150 Deg.c	85°
6	Batteries charging voltage / แรงดันในการชาร์จแบตเตอรี่	12 V	12.6
7	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	230 V	221 221 229
8	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	400 V	375 378 377
9	Frequency meter / ความถี่ของเครื่อง	50 Hz	50 Hz
10	Check vibrations / ตรวจเช็คการสั่นของเครื่องยนต์	N	N
11	Check all moving parts for sounds / ตรวจเช็คส่วนที่มีการเคลื่อนที่และเสียง	N	N

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 16, 11, 66

วันที่ : 16, 11, 66

วันที่ : 6, 12, 66

# แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Weekly Generator Check List

THE WORKS

อาคาร : ศาลาбы ชิด รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

วัน/เดือน/ปี

23, 11, 71

## Before Test To Check / ตรวจสอบก่อนการทดสอบ

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Lubricating oil level / ระดับน้ำมันหล่อลื่น	Level Low - Hi	N
2	Cooling water level / ระดับน้ำระบายความร้อน	Level Low - Hi	N
3	Batteries distilled water level / ระดับน้ำกลั่นแบตเตอรี่	Level Low - Hi	N
4	Fuel oil level / ระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	8 ซม. ๕ ลิตร	3.05
5	Fuel oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	N	N
6	Lubricating oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	N	N
7	Cooling water leaks / การรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	N	N
8	Tightness of bolts and nuts / ตรวจสอบสภาพของสลักและน็อต	N	N
9	Tightness of Electrical terminal connections / ตรวจสอบสภาพของขั้วต่อสายไฟ	N	N
10	Air Cleaner Element / ตรวจสอบไส้กรองอากาศ	N	N
11	Fuel Filter Element / ตรวจสอบไส้กรองน้ำมัน	N	N

## Test Run / ทดสอบ

- ☐ Unloaded / ไม่จ่ายโหลด
 ☒ Loaded / จ่ายโหลด
 ☐ Off switch interlock break
 ☒ Off main incoming to Gen. Set / ปิดเมนจ่ายให้ Gen.
 ☐ Start engine for about 15 min / ทดสอบเป็นเวลา 15 นาที
 ☐ Record the followings / บันทึกตามหัวข้อข้างล่าง

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Engine RPM / ความเร็วรอบของเครื่องยนต์	1500 RPM	1500 rpm
2	Running hours / จำนวนเวลาในการทำงาน	Hour	5.5 ชม.
3	Lubricating oil Pressure / แรงดันของน้ำมันหล่อลื่น	60-100 PSI	75 Psi
4	Lubricating oil Temperature / อุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	50-150 Deg.c	40°
5	Cooling water Temperature / อุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	50-150 Deg.c	45°
6	Batteries charging voltage / แรงดันในการชาร์จแบตเตอรี่	12 V	12v
7	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	230 V	228 249 241
8	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	400 V	397 714 397
9	Frequency meter / ความถี่ของเครื่อง	50 Hz	50 Hz
10	Check vibrations / ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	N	N
11	Check all moving parts for sounds / ตรวจสอบชิ้นส่วนที่มีการเคลื่อนที่และเสียง	N	N

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : จินตพงศ์ งามพิศ

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 23, 11, 66

วันที่ : 23, 11, 66

วันที่ : 6, 12, 66



# แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Weekly Generator Check List

THE WORKS

อาคาร : ศาลา ชีดี รีสอร์ท สถานิพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

วัน/เดือน/ปี

30 / 1 / 66

Before Test To Check / ตรวจสอบก่อนการทดสอบ

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Lubricating oil level / ระดับน้ำมันหล่อลื่น	Level Low - Hi	Hi
2	Cooling water level / ระดับน้ำระบายความร้อน	Level Low - Hi	Hi
3	Batteries distilled water level / ระดับน้ำกลั่นแบตเตอรี่	Level Low - Hi	Hi
4	Fuel oil level / ระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	8 ชม / ลิตร	5.0 ลิตร
5	Fuel oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	N	N
6	Lubricating oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	N	N
7	Cooling water leaks / การรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	N	N
8	Tightness of bolts and nuts / ตรวจเช็คสภาพของสลักและน็อต	N	N
9	Tightness of Electrical terminal connections / ตรวจเช็คสภาพของขั้วต่อสายไฟ	N	N
10	Air Cleaner Element / ตรวจเช็คไส้กรองอากาศ	N	N
11	Fuel Filter Element / ตรวจเช็คไส้กรองน้ำมัน	N	N

Test Run / ทดสอบ

- ☐ Unloaded / ไม่จ่ายโหลด
 ☐ Loaded / จ่ายโหลด  
☒ Off switch interlock break
 ☒ Off main incoming to Gen. Set / ปิดเมนจ่ายให้ Gen.  
☐ Start engine for about 15 min / ทดสอบเป็นเวลา 15 นาที
 ☐ Record the followings / บันทึกตามหัวข้อข้างล่าง

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Engine RPM / ความเร็วรอบของเครื่องยนต์	1500 RPM	1512
2	Running hours / จำนวนเวลาในการทำงาน	Hour	5 h 3
3	Lubricating oil Pressure / แรงดันของน้ำมันหล่อลื่น	60-100 PSI	60
4	Lubricating oil Temperature / อุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	50-150 Deg.c	154c
5	Cooling water Temperature / อุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	50-150 Deg.c	154c
6	Batteries charging voltage / แรงดันในการชาร์จแบตเตอรี่	22.5 V	26.5 V
7	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	230 V	229
8	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	400 V	396
9	Frequency meter / ความถี่ของเครื่อง	50 Hz	50.0 Hz
10	Check vibrations / ตรวจเช็คการสั่นของเครื่องยนต์	N	N
11	Check all moving parts for sounds / ตรวจเช็คส่วนที่มีการเคลื่อนที่และเสียง	N	N

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : สมาน

หัวหน้าช่าง : สมาน

ผู้จัดการอาคาร : สมาน

วันที่ : 30 / 1 / 66

วันที่ : 30 / 1 / 66

วันที่ : 6 / 12 / 66



# แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Weekly Generator Check List

THE WORKS

อาคาร : ศาลาชัย ชีต รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

วัน/เดือน/ปี

7, 12, 66

Before Test To Check / ตรวจสอบก่อนการทดสอบ

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Lubricating oil level / ระดับน้ำมันหล่อลื่น	Level Low - Hi	Hi
2	Cooling water level / ระดับน้ำระบายความร้อน	Level Low - Hi	Hi
3	Batteries distilled water level / ระดับน้ำกลั่นแบตเตอรี่	Level Low - Hi	Hi
4	Fuel oil level / ระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	8 มม. / ลิตร	800
5	Fuel oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	N	N
6	Lubricating oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	N	N
7	Cooling water leaks / การรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	N	N
8	Tightness of bolts and nuts / ตรวจสอบความแน่นของสลักและน็อต	N	N
9	Tightness of Electrical terminal connections / ตรวจสอบความแน่นของขั้วต่อสายไฟ	N	N
10	Air Cleaner Element / ตรวจสอบไส้กรองอากาศ	N	N
11	Fuel Filter Element / ตรวจสอบไส้กรองน้ำมัน	N	N

Test Run / ทดสอบ

<input type="checkbox"/> Unloaded / ไม่จ่ายโหลด	<input type="checkbox"/> Loaded / จ่ายโหลด
<input checked="" type="checkbox"/> Off switch interlock break	<input checked="" type="checkbox"/> Off main incoming to Gen. Set / ปิดเมนจ่ายให้ Gen.
<input type="checkbox"/> Start engine for about 15 min / ทดสอบเป็นเวลา 15 นาที	<input type="checkbox"/> Record the followings / บันทึกตามหัวข้อข้างล่าง

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Engine RPM / ความเร็วรอบของเครื่องยนต์	1500 RPM	1509 RPM
2	Running hours / จำนวนเวลาในการทำงาน	Hour	56h 16m
3	Lubricating oil Pressure / แรงดันของน้ำมันหล่อลื่น	60-100 PSI	61 PSI
4	Lubricating oil Temperature / อุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	50-150 Deg.c	
5	Cooling water Temperature / อุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	50-150 Deg.c	49c
6	Batteries charging voltage / แรงดันในการชาร์จแบตเตอรี่	V	27.5
7	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	230 V	227, 228, 229
8	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	400 V	377, 378, 379
9	Frequency meter / ความถี่ของเครื่อง	50 Hz	50.2 Hz
10	Check vibrations / ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	N	N
11	Check all moving parts for sounds / ตรวจสอบเสียงของชิ้นส่วนที่เคลื่อนที่และเสียง	N	N

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☐ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจสอบโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : ส.ช. / ส.ช. / ส.ช.

หัวหน้าช่าง : ส.ช. / ส.ช. / ส.ช.

ผู้จัดการอาคาร : ส.ช. / ส.ช. / ส.ช.

วันที่ : 7, 12, 66

วันที่ : 7, 12, 66

วันที่ : 4, 1, 67

# แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Weekly Generator Check List

THE WORKS

อาคาร : ศกาลัย ชิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

วัน/เดือน/ปี

14 / 12 / 66

## Before Test To Check / ตรวจสอบก่อนการทดสอบ

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Lubricating oil level / ระดับน้ำมันหล่อลื่น	Level Low - Hi	Hi
2	Cooling water level / ระดับน้ำระบายความร้อน	Level Low - Hi	Hi
3	Batteries distilled water level / ระดับน้ำกลั่นแบตเตอรี่	Level Low - Hi	Hi
4	Fuel oil level / ระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	8 ซม / ลิตร	352
5	Fuel oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	N	N
6	Lubricating oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	N	N
7	Cooling water leaks / การรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	N	N
8	Tightness of bolts and nuts / ตรวจสอบความแน่นของสลักและน็อต	N	N
9	Tightness of Electrical terminal connections / ตรวจสอบความแน่นของหัวต่อสายไฟ	N	N
10	Air Cleaner Element / ตรวจสอบไส้กรองอากาศ	N	N
11	Fuel Filter Element / ตรวจสอบไส้กรองน้ำมัน	N	N

## Test Run / ทดสอบ

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Unloaded / ไม่จ่ายโหลด                                | <input type="checkbox"/> Loaded / จ่ายโหลด   |
| <input checked="" type="checkbox"/> Off switch interlock break                 | <input checked="" type="checkbox"/> Off main incoming to Gen. Set / ปิดเมนจ่ายให้ Gen. |
| <input type="checkbox"/> Start engine for about 15 min / ทดสอบเป็นเวลา 15 นาที | <input type="checkbox"/> Record the followings / บันทึกตามหัวข้อข้างล่าง               |

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Engine RPM / ความเร็วรอบของเครื่องยนต์	1500 RPM	1512 RPM
2	Running hours / จำนวนเวลาในการทำงาน	Hour	56h 21m
3	Lubricating oil Pressure / แรงดันของน้ำมันหล่อลื่น	60-100 PSI	62 PSI
4	Lubricating oil Temperature / อุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	50-150 Deg.c	
5	Cooling water Temperature / อุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	50-150 Deg.c	65°
6	Batteries charging voltage / แรงดันในการชาร์จแบตเตอรี่	V	24.9
7	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	230 V	231 V
8	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	400 V	396 V
9	Frequency meter / ความถี่ของเครื่อง	50 Hz	50.4 Hz
10	Check vibrations / ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	N	N
11	Check all moving parts for sounds / ตรวจสอบเสียงส่วนที่มีการเคลื่อนที่และเสียง	N	N

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☐ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

๕๕๕๕๕ ๕๕๕๕๕๕ ๕๕๕๕๕๕๕

ตรวจสอบโดย :

ตรวจสอบโดย :

บทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : ๕๕๕๕๕

หัวหน้าช่าง : ๕๕๕๕๕

ผู้จัดการอาคาร : ๕๕๕๕๕

วันที่ : 14 / 12 / 66

วันที่ : 14 / 12 / 66

วันที่ : 4 / 1 / 67

# แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Weekly Generator Check List

THE WORKS

อาคาร : ศาลาย ชิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

วัน/เดือน/ปี

21 / 12 / 66

Before Test To Check / ตรวจสอบเช็คก่อนการทดสอบ

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Lubricating oil level / ระดับน้ำมันหล่อลื่น	Level Low - Hi	Hi
2	Cooling water level / ระดับน้ำระบายความร้อน	Level Low - Hi	Hi
3	Batteries distilled water level / ระดับน้ำกลั่นแบตเตอรี่	Level Low - Hi	Hi
4	Fuel oil level / ระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	8 ซม. ลิตร	29°
5	Fuel oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	N	N
6	Lubricating oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	N	N
7	Cooling water leaks / การรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	N	N
8	Tightness of bolts and nuts / ตรวจสอบสภาพของสลักและน็อต	N	N
9	Tightness of Electrical terminal connections / ตรวจสอบสภาพของขั้วต่อสายไฟ	N	N
10	Air Cleaner Element / ตรวจสอบไส้กรองอากาศ	N	N
11	Fuel Filter Element / ตรวจสอบไส้กรองน้ำมัน	N	N

Test Run / ทดสอบ

- ☐ Unloaded / ไม่จ่ายโหลด
 ☐ Loaded / จ่ายโหลด  
☐ Off switch interlock break
 ☒ Off main incoming to Gen. Set / ปิดเมนจ่ายให้ Gen.  
☐ Start engine for about 15 min / ทดสอบเป็นเวลา 15 นาที
 ☐ Record the followings / บันทึกตามหัวข้อข้างล่าง

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Engine RPM / ความเร็วรอบของเครื่องยนต์	1500 RPM	1512
2	Running hours / จำนวนเวลาในการทำงาน	Hour	5.4 h 21 m
3	Lubricating oil Pressure / แรงดันของน้ำมันหล่อลื่น	60-100 PSI	62 psi
4	Lubricating oil Temperature / อุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	50-150 Deg.c	
5	Cooling water Temperature / อุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	50-150 Deg.c	65°
6	Batteries charging voltage / แรงดันในการชาร์จแบตเตอรี่	V	24
7	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	230 V	24
8	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	400 V	231 V
9	Frequency meter / ความถี่ของเครื่อง	50 Hz	39.6 V
10	Check vibrations / ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	N	50.4 Hz
11	Check all moving parts for sounds / ตรวจสอบชิ้นส่วนที่มีการเคลื่อนที่และเสียง	N	N

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

@ 5.4 h 21 m total temp MDB no.1. @ 12.00 pm 21/12/66  
 (20/12/66)

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

บทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : ช่างจิ๋ว

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 21, 12, 66

วันที่ : 21, 12, 66

วันที่ : 4, 1, 67

# แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Weekly Generator Check List

THE WORKS

อาคาร : ศภาลัย ยิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

วัน/เดือน/ปี

28, 12, 66

Before Test To Check / ตรวจสอบเช็คก่อนการทดสอบ

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Lubricating oil level / ระดับน้ำมันหล่อลื่น	Level Low - Hi	41
2	Cooling water level / ระดับน้ำระบายความร้อน	Level Low - Hi	41
3	Batteries distilled water level / ระดับน้ำกลั่นแบตเตอรี่	Level Low - Hi	41
4	Fuel oil level / ระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	8 ซม / ลิตร	280 / 420
5	Fuel oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	N	N
6	Lubricating oil leaks / การรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	N	N
7	Cooling water leaks / การรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	N	N
8	Tightness of bolts and nuts / ตรวจเช็คสภาพของสลักและน็อต	N	N
9	Tightness of Electrical terminal connections / ตรวจเช็คสภาพของหัวต่อสายไฟ	N	N
10	Air Cleaner Element / ตรวจเช็คไส้กรองอากาศ	N	N
11	Fuel Filter Element / ตรวจเช็คไส้กรองน้ำมัน	N	N

Test Run / ทดสอบ

- ☒ Unloaded / ไม่จ่ายโหลด
 ☐ Loaded / จ่ายโหลด  
☐ Off switch interlock break
 ☐ Off main incoming to Gen. Set / ปิดเมนจ่ายให้ Gen.  
☐ Start engine for about 15 min / ทดสอบเป็นเวลา 15 นาที
 ☐ Record the followings / บันทึกตามหัวข้อข้างล่าง

หัวข้อ	รายการ	Standard / มาตรฐาน	Record / บันทึก
1	Engine RPM / ความเร็วรอบของเครื่องยนต์	1500 RPM	1515
2	Running hours / จำนวนเวลาในการทำงาน	Hour	58h 40m
3	Lubricating oil Pressure / แรงดันของน้ำมันหล่อลื่น	60-100 PSI	60
4	Lubricating oil Temperature / อุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	50-150 Deg.c	
5	Cooling water Temperature / อุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	50-150 Deg.c	85
6	Batteries charging voltage / แรงดันในการชาร์จแบตเตอรี่	V	27.5
7	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	230 V	229 / 228 / 229
8	Out going voltage / แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออกไปยังโหลด	400 V	377 / 374 / 377
9	Frequency meter / ความถี่ของเครื่อง	50 Hz	50.4 Hz
10	Check vibrations / ตรวจเช็คการสั่นของเครื่องยนต์	N	N
11	Check all moving parts for sounds / ตรวจเช็คส่วนที่มีการเคลื่อนที่และเสียง	N	N

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

พบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 28, 12, 66

วันที่ : 28, 12, 66

วันที่ : 4, 1, 67

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร :

ศุภาลัย ชิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

กรกฎาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจเป็นครั้งป้อนเมนไฟ/ถอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ป้อนเมนไฟ 1 ชม.	ป้อนเมนไฟ 2 ชม.	
EL-L-001	L	หน้าห้องนิติฯ		X	/		
EL-L-002	L	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-L-003	L	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-L-004	L	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-L-005	L	หน้าห้องแม่บ้าน		X	/		
EL-L-006	L	ห้อง FIRE PUMP		X	/		
EL-L-007	L	ห้อง FIRE PUMP		X	/		
EL-L-008	L	ST.1		X	/		
EL-L-009	L	ST.2		X	/		
EL-P2-001	P2	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P2-002	P2	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P2-003	P2	CONTROL ROOM		X	/		
EL-P2-004	P2	GENERATOR		X	/		
EL-P2-005	P2	MDB ROOM		X	/		
EL-P2-006	P2	MDB ROOM		X	/		
EL-P2-007	P2	ST.1		X	/		
EL-P2-008	P2	ST.2		X	/		
EL-P3-001	P3	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P3-002	P3	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P3-003	P3	ST.1		X	/		
EL-P3-004	P3	ST.2		X	/		
EL-P4-001	P4	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P4-002	P4	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P4-003	P4	ST.1		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ช่างอาคาร :

วันที่ : 31, 7, 66

ตรวจสอบโดย :

หัวหน้าช่าง :

วันที่ : 31, 7, 66

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 6, 12, 66



# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร :

ศุภาลัย ชิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

กรกฎาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจเช็คหลังปลดเมกไฟ/กดดับปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมกไฟ 1 ชม.	ปลดเมกไฟ 2 ชม.	
EL-P4-004	P4	ST.2		X	/		
EL-P5-001	P5	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P5-002	P5	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P5-003	P5	ST.1		X	/		
EL-P5-004	P5	ST.2		X	/		
EL-P5-005	P5	ห้องจัดอากาศ		X	/		
EL-P5-006	P5	ห้องปั๊มสระ		X	/		
EL-P6-001	P6	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P6-002	P6	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P6-003	P6	ST.1		X	/		
EL-P6-004	P6	ST.2		X	/		
EL-P6-005	P6	โชน 2		X	/		
EL-P6-006	P6	โชน 2		X	/		
EL-P6-007	P6	โชน 1		X	/		
EL-P6-008	P6	โชน 1		X	/		
EL-P6-009	P6	โชน 1		X	/		
EL-P6-010	P6	ห้องฟิตเนส		X	/		
EL-P6-011	P6	ห้องฟิตเนส		X	/		
EL-P6-012	P6	ห้องน้ำชาย		X	/		
EL-P6-013	P6	ห้องน้ำหญิง		X	/		
EL-P7-001	P7	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P7-002	P7	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P7-003	P7	ST.1		X	/		
EL-P7-004	P7	ST.2		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ช่างอาคาร :

วันที่ : 31, 7, 66

ตรวจสอบโดย :

หัวหน้าช่าง :

วันที่ : 31, 7, 66

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 5, 8, 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

THE WORKS

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร :

ศุภาลัย ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

กรกฎาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะการใช้งาน		ตรวจเช็คหลังปลดเมกไฟฉุกเฉิน		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมกไฟ 1 ชม.	ปลดเมกไฟ 2 ชม.	
EL-P7-005	P7	โซน 2		X	/		
EL-P7-006	P7	โซน 2		X	/		
EL-P7-007	P7	โซน 1		X	/		
EL-P7-008	P7	โซน 1		X	/		
EL-P7-009	P7	โซน 1		X	/		
EL-P8-001	P8	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P8-002	P8	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P8-003	P8	ST.1		X	/		
EL-P8-004	P8	ST.2		X	/		
EL-P8-005	P8	โซน 2		X	/		
EL-P8-006	P8	โซน 2		X	/		
EL-P8-007	P8	โซน 1		X	/		
EL-P8-008	P8	โซน 1		X	/		
EL-P9-001	P9	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P9-002	P9	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P9-003	P9	ST.1		X	/		
EL-P9-004	P9	ST.2		X	/		
EL-P9-005	P9	โซน 2		X	/		
EL-P9-006	P9	โซน 2		X	/		
EL-P9-007	P9	โซน 1		X	/		
EL-P9-008	P9	โซน 1		X	/		
EL-P9-009	P9	โซน 1		X	/		
EL-P10-001	P10	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P10-002	P10	FIRE MAN LIFT		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 31, 7, 66

วันที่ : 31, 7, 66

วันที่ : 3, 8, 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

THE WORKS

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร :

ศุภาลัย ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

กรกฎาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจเช็คหลักปลั๊กเมนไฟ/ถอยปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลั๊กเมนไฟ 1 ชม.	ปลั๊กเมนไฟ 2 ชม.	
EL-P10-003	P10	ST.1		X	/		
EL-P10-004	P10	ST.2		X	/		
EL-P10-005	P10	โชน 2		X	/		
EL-P10-006	P10	โชน 2		X	/		
EL-P10-007	P10	โชน 1		X	/		
EL-P10-008	P10	โชน 1		X	/		
EL-P10-009	P10	โชน 1		X	/		
EL-P11-001	P11	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P11-002	P11	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P11-003	P11	ST.1		X	/		
EL-P11-004	P11	ST.2		X	/		
EL-P11-005	P11	โชน 2		X	/		
EL-P11-006	P11	โชน 2		X	/		
EL-P11-007	P11	โชน 1		X	/		
EL-P11-008	P11	โชน 1		X	/		
EL-P11-009	P11	โชน 1		X	/		
EL-P12-001	P12	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P12-002	P12	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P12-003	P12	ST.1		X	/		
EL-P12-004	P12	ST.2		X	/		
EL-P12-005	P12	โชน 2		X	/		
EL-P12-006	P12	โชน 2		X	/		
EL-P12-007	P12	โชน 1		X	/		
EL-P12-008	P12	โชน 1		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ช่างอาคาร :

วันที่ : 31, 7, 66

ตรวจสอบโดย :

หัวหน้าช่าง :

วันที่ : 31, 7, 66

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 5, 8, 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร :

ศาลาลัย ชิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

กรกฎาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะการแจ้งเหตุ		ตรวจสอบเช็คถั่วโปรตแบบไฟฉุกเฉิน		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	โปรตแบบไฟ 1 ชม.	โปรตแบบไฟ 2 ชม.	
EL-P12-009	P12	โซน 1		X	/		
EL-P13-001	P13	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P13-002	P13	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P13-003	P13	ST.1		X	/		
EL-P13-004	P13	ST.2		X	/		
EL-P13-005	P13	โซน 2		X	/		
EL-P13-006	P13	โซน 2		X	/		
EL-P13-007	P13	โซน 1		X	/		
EL-P13-008	P13	โซน 1		X	/		
EL-P13-009	P13	โซน 1		X	/		
EL-P14-001	P14	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P14-002	P14	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P14-003	P14	ST.1		X	/		
EL-P14-004	P14	ST.2		X	/		
EL-P14-005	P14	โซน 2		X	/		
EL-P14-006	P14	โซน 2		X	/		
EL-P14-007	P14	โซน 1		X	/		
EL-P14-008	P14	โซน 1		X	/		
EL-P14-009	P14	โซน 1		X	/		
EL-P15-001	P15	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P15-002	P15	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P15-003	P15	ST.1		X	/		
EL-P15-004	P15	ST.2		X	/		
EL-P15-005	P15	โซน 2		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ช่างอาคาร :

วันที่ : 31, 7, 66

ตรวจสอบโดย :

หัวหน้าช่าง :

วันที่ : 31, 7, 66

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 5, 8, 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

THE WORKS

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร :

ศุภาลัย ชิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

กรกฎาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจเช็คแบตเตอรี่ปลดแบบไฟ/ทดสอบปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดแบบไฟ 1 ชม.	ปลดแบบไฟ 2 ชม.	
EL-P15-006	P15	โชน 2		X	/		
EL-P15-007	P15	โชน 1		X	/		
EL-P15-008	P15	โชน 1		X	/		
EL-P15-009	P15	โชน 1		X	/		
EL-P16-001	P16	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P16-002	P16	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P16-003	P16	ST.1		X	/		
EL-P16-004	P16	ST.2	/		/		
EL-P16-005	P16	โชน 2		X	/		
EL-P16-006	P16	โชน 2		X	/		
EL-P16-007	P16	โชน 1		X	/		
EL-P16-008	P16	โชน 1		X	/		
EL-P16-009	P16	โชน 1		X	/		
EL-P17-001	P17	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P17-002	P17	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P17-003	P17	ST.1		X	/		
EL-P17-004	P17	ST.2		X	/		
EL-P17-005	P17	โชน 2		X	/		
EL-P17-006	P17	โชน 2		X	/		
EL-P17-007	P17	โชน 1		X	/		
EL-P17-008	P17	โชน 1		X	/		
EL-P17-009	P17	โชน 1		X	/		
EL-P18-001	P18	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P18-002	P18	FIRE MAN LIFT		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ช่างอาคาร :

วันที่ : 31, 7, 66

ตรวจสอบโดย :

หัวหน้าช่าง :

วันที่ : 31, 7, 66

บทวนตรวจสอบโดย :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 5, 8, 66



# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร :

ศุภาลย์ ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

กรกฎาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจเช็คหัวปลั๊กเมนไฟ/ถาดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลั๊กเมนไฟ 1 ชม.	ปลั๊กเมนไฟ 2 ชม.	
EL-P18-003	P18	ST.1		X	/		
EL-P18-004	P18	ST.2		X	/		
EL-P18-005	P18	โชน 2		X	/		
EL-P18-006	P18	โชน 2		X	/		
EL-P18-007	P18	โชน 1		X	/		
EL-P18-008	P18	โชน 1		X	/		
EL-P18-009	P18	โชน 1		X	/		
EL-P19-001	P19	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P19-002	P19	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P19-003	P19	ST.1		X	/		
EL-P19-004	P19	ST.2		X	/		
EL-P19-005	P19	โชน 2		X	/		
EL-P19-006	P19	โชน 2		X	/		
EL-P19-007	P19	โชน 1		X	/		
EL-P19-008	P19	โชน 1		X	/		
EL-P19-009	P19	โชน 1		X	/		
EL-P20-001	P20	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P20-002	P20	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P20-003	P20	ST.1		X	/		
EL-P20-004	P20	ST.2		X	/		
EL-P20-005	P20	โชน 2		X	/		
EL-P20-006	P20	โชน 2		X	/		
EL-P20-007	P20	โชน 1		X	/		
EL-P20-008	P20	โชน 1		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 31, 7, 66

วันที่ : 31, 7, 66

วันที่ : 5, 8, 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

THE WORKS

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร :

ศุภาลัย ชิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

กรกฎาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะอาร์เรเจอร์		ตรวจเช็คหลังปลดเมนไฟ/ถอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมนไฟ 1 ชม.	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
EL-P20-009	P20	โซน 1		X	/		
EL-P21-001	P21	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P21-002	P21	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P21-003	P21	ST.1		X	/		
EL-P21-004	P21	ST.2		X	/		
EL-P21-005	P21	โซน 2		X	/		
EL-P21-006	P21	โซน 2		X	/		
EL-P21-007	P21	โซน 1		X	/		
EL-P21-008	P21	โซน 1		X	/		
EL-P21-009	P21	โซน 1		X	/		
EL-P22-001	P22	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P22-002	P22	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P22-003	P22	ST.1		X	/		
EL-P22-004	P22	ST.2		X	/		
EL-P22-005	P22	โซน 2		X	/		
EL-P22-006	P22	โซน 2		X	/		
EL-P22-007	P22	โซน 1		X	/		
EL-P22-008	P22	โซน 1		X	/		
EL-P22-009	P22	โซน 1		X	/		
EL-P23-001	P23	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P23-002	P23	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P23-003	P23	ST.1		X	/		
EL-P23-004	P23	ST.2		X	/		
EL-P23-005	P23	โซน 2		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 31, 7, 66

วันที่ : 31, 7, 66

วันที่ : 5, 8, 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

THE WORKS

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร :

ศุภาลัย ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

กรกฎาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะการแจ้งเหตุ		ตรวจสอบเช็คหลังปลดเมนไฟ/ถอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมนไฟ 1 ชม	ปลดเมนไฟ 2 ชม	
EL-P23-006	P23	โซน 2		X	/		
EL-P23-007	P23	โซน 1		X	/		
EL-P23-008	P23	โซน 1		X	/		
EL-P23-009	P23	โซน 1		X	/		
EL-P24-001	P24	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P24-002	P24	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P24-003	P24	ST.1		X	/		
EL-P24-004	P24	ST.2		X	/		
EL-P24-005	P24	โซน 2		X	/		
EL-P24-006	P24	โซน 2		X	/		
EL-P24-007	P24	โซน 1		X	/		
EL-P24-008	P24	โซน 1		X	/		
EL-P24-009	P24	โซน 1		X	/		
EL-P25-001	P25	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P25-002	P25	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P25-003	P25	ST.1		X	/		
EL-P25-004	P25	ST.2		X	/		
EL-P25-005	P25	โซน 2		X	/		
EL-P25-006	P25	โซน 2		X	/		
EL-P25-007	P25	โซน 1		X	/		
EL-P25-008	P25	โซน 1		X	/		
EL-P25-009	P25	โซน 1		X	/		
EL-P26-001	P26	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P26-002	P26	FIRE MAN LIFT		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 5/7/66

วันที่ : 5/7/66

วันที่ : 5, 8, 16

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

THE WORKS

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร :

ศุภาลย์ ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

กรกฎาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจเช็คหลังปลดเมนไฟ/ถอยปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมนไฟ 1 ชม.	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
EL-P26-003	P26	ST.1		X	/		
EL-P26-004	P26	ST.2		X	/		
EL-P26-005	P26	โชน 2		X	/		
EL-P26-006	P26	โชน 2		X	/		
EL-P26-007	P26	โชน 1		X	/		
EL-P26-008	P26	โชน 1		X	/		
EL-P26-009	P26	โชน 1		X	/		
EL-P27-001	P27	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P27-002	P27	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P27-003	P27	ST.1		X	/		
EL-P27-004	P27	ST.2		X	/		
EL-P27-005	P27	โชน 2		X	/		
EL-P27-006	P27	โชน 2		X	/		
EL-P27-007	P27	โชน 1		X	/		
EL-P27-008	P27	โชน 1		X	/		
EL-P27-009	P27	โชน 1		X	/		
EL-P28-001	P28	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P28-002	P28	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P28-003	P28	ST.1		X	/		
EL-P28-004	P28	ST.2		X	/		
EL-P28-005	P28	โชน 2		X	/		
EL-P28-006	P28	โชน 2		X	/		
EL-P28-007	P28	โชน 1		X	/		
EL-P28-008	P28	โชน 1		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ช่างอาคาร :

วันที่ : 31, 7, 66

ตรวจสอบโดย :

หัวหน้าช่าง :

วันที่ : 31, 7, 66

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 5, 8, 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

THE WORKS

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร : ศุภาลัย ชิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

กรกฎาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะการใช้งาน		ตรวจสอบเช็คหลังปิดระบบไฟ/ถอดแบตเตอรี่		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ถอดแบตเตอรี่ 1 ชม.	ถอดแบตเตอรี่ 2 ชม.	
EL-P28-009	P28	โซน 1		X	✓		
EL-P29-001	P29	โถงลิฟท์โดยสาร		X	✓		
EL-P29-002	P29	FIRE MAN LIFT		X	✓		
EL-P29-003	P29	ST.1		X	✓		
EL-P29-004	P29	ST.2		X	✓		
EL-P29-005	P29	โซน 2		X	✓		
EL-P29-006	P29	โซน 2		X	✓		
EL-P29-007	P29	โซน 1		X	✓		
EL-P29-008	P29	โซน 1		X	✓		
EL-P29-009	P29	โซน 1		X	✓		
EL-P30-001	P30	โถงลิฟท์โดยสาร		X	✓		
EL-P30-002	P30	FIRE MAN LIFT		X	✓		
EL-P30-003	P30	ST.1		X	✓		
EL-P30-004	P30	ST.2		X	✓		
EL-P30-005	P30	โซน 2		X	✓		
EL-P30-006	P30	โซน 2		X	✓		
EL-P30-007	P30	โซน 1		X	✓		
EL-P30-008	P30	โซน 1		X	✓		
EL-P30-009	P30	โซน 1		X	✓		
EL-P31-001	P31	โถงลิฟท์โดยสาร		X	✓		
EL-P31-002	P31	FIRE MAN LIFT		X	✓		
EL-P31-003	P31	ST.1		X	✓		
EL-P31-004	P31	ST.2		X	✓		
EL-P31-005	P31	โซน 2		X	✓		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ


ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

พบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : 

หัวหน้าช่าง : 

ผู้จัดการอาคาร : 

วันที่ : 31, 7, 66

วันที่ : 31, 7, 66

วันที่ : 5, 8, 61



## Monthly Emergency Light Check List

อาจารย์ :

ศุภาลักษณ์ ชิตธีรสิริ สภาวัฒนธรรมจังหวัด - เจ้าพระยา

เดือนปี

กรกฎาคม/2566

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☐ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทดสอบตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวน้ำช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่: 31, 7, 66

วันที่: 31, 7, 66

วันที่: 5, 8, 61

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร :

ศุภาลัย ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

สิงหาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจเช็คหลังปลดเมนไฟ/ถอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมนไฟ 1 ชม.	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
EL-L-001	L	หน้าห้องนิติฯ		X	/		
EL-L-002	L	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-L-003	L	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-L-004	L	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-L-005	L	หน้าห้องแม่บ้าน		X	/		
EL-L-006	L	ห้อง FIRE PUMP		X	/		
EL-L-007	L	ห้อง FIRE PUMP		X	/		
EL-L-008	L	ST.1		X	/		
EL-L-009	L	ST.2		X	/		
EL-P2-001	P2	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P2-002	P2	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P2-003	P2	CONTROL ROOM		X	/		
EL-P2-004	P2	GENERATOR		X	/		
EL-P2-005	P2	MDB ROOM		X	/		
EL-P2-006	P2	MDB ROOM		X	/		
EL-P2-007	P2	ST.1		X	/		
EL-P2-008	P2	ST.2		X	/		
EL-P3-001	P3	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P3-002	P3	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P3-003	P3	ST.1		X	/		
EL-P3-004	P3	ST.2		X	/		
EL-P4-001	P4	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P4-002	P4	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P4-003	P4	ST.1		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :                     

หัวหน้าช่าง :                     

ผู้จัดการอาคาร :                     

วันที่ : 30 / 8 / 66

วันที่ : 31 / 8 / 66

วันที่ : 31 / 8 / 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร : ศุภาลัย ชิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

สิงหาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจเช็คหลังปลดเมนไฟ/ถอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมนไฟ 1 ชม.	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
EL-P4-004	P4	ST.2		✓	✓		
EL-P5-001	P5	โถงลิฟท์โดยสาร		✓	✓		
EL-P5-002	P5	FIRE MAN LIFT		✓	✓		
EL-P5-003	P5	ST.1		✓	✓		
EL-P5-004	P5	ST.2		✓	✓		
EL-P5-005	P5	ห้องจัดอากาศ		✓	✓		
EL-P5-006	P5	ห้องปั้มสระ		✓	✓		
EL-P6-001	P6	โถงลิฟท์โดยสาร		✓	✓		
EL-P6-002	P6	FIRE MAN LIFT		✓	✓		
EL-P6-003	P6	ST.1		✓	✓		
EL-P6-004	P6	ST.2		✓	✓		
EL-P6-005	P6	โชน 2		✓	✓		
EL-P6-006	P6	โชน 2		✓	✓		
EL-P6-007	P6	โชน 1		✓	✓		
EL-P6-008	P6	โชน 1		✓	✓		
EL-P6-009	P6	โชน 1		✓	✓		
EL-P6-010	P6	ห้องฟิตเนส		✓	✓		
EL-P6-011	P6	ห้องฟิตเนส		✓	✓		
EL-P6-012	P6	ห้องน้ำชาย		✓	✓		
EL-P6-013	P6	ห้องน้ำหญิง		✓	✓		
EL-P7-001	P7	โถงลิฟท์โดยสาร		✓	✓		
EL-P7-002	P7	FIRE MAN LIFT		✓	✓		
EL-P7-003	P7	ST.1		✓	✓		
EL-P7-004	P7	ST.2		✓	✓		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : As

หัวหน้าช่าง : BSB คุณหญิง

ผู้จัดการอาคาร : ๑๐

วันที่ : 30 / 8 / 66

วันที่ : 31 / 8 / 66

วันที่ : 31 / 8 / 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร : ศาลาย ชิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

สิงหาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจเช็คหลังปลดเมนไฟ/ถอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมนไฟ 1 ชม	ปลดเมนไฟ 2 ชม	
EL-P7-005	P7	โซน 2		X	/		
EL-P7-006	P7	โซน 2		X	/		
EL-P7-007	P7	โซน 1		X	/		
EL-P7-008	P7	โซน 1		X	/		
EL-P7-009	P7	โซน 1		X	/		
EL-P8-001	P8	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P8-002	P8	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P8-003	P8	ST.1		X	/		
EL-P8-004	P8	ST.2		X	/		
EL-P8-005	P8	โซน 2		X	/		
EL-P8-006	P8	โซน 2		X	/		
EL-P8-007	P8	โซน 1		X	/		
EL-P8-008	P8	โซน 1		X	/		
EL-P9-001	P9	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P9-002	P9	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P9-003	P9	ST.1		X	/		
EL-P9-004	P9	ST.2		X	/		
EL-P9-005	P9	โซน 2		X	/		
EL-P9-006	P9	โซน 2		X	/		
EL-P9-007	P9	โซน 1		X	/		
EL-P9-008	P9	โซน 1		X	/		
EL-P9-009	P9	โซน 1		X	/		
EL-P10-001	P10	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P10-002	P10	FIRE MAN LIFT		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :                     

หัวหน้าช่าง :                     

ผู้จัดการอาคาร :                     

วันที่ : 30 / 8 / 66

วันที่ : 31 / 8 / 66

วันที่ : 31 / 8 / 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

## Monthly Emergency Light Check List

อาคาร :

ศุภาลัย ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

สิงหาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจเช็คหลังปลดเมนไฟ/ถอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมนไฟ 1 ชม	ปลดเมนไฟ 2 ชม	
EL-P10-003	P10	ST.1		X	✓		
EL-P10-004	P10	ST.2		X	✓		
EL-P10-005	P10	โชน 2		X	✓		
EL-P10-006	P10	โชน 2		X	✓		
EL-P10-007	P10	โชน 1		X	✓		
EL-P10-008	P10	โชน 1		X	✓		
EL-P10-009	P10	โชน 1		X	✓		
EL-P11-001	P11	โดงลิฟท์โดยสาร		X	✓		
EL-P11-002	P11	FIRE MAN LIFT		X	✓		
EL-P11-003	P11	ST.1		X	✓		
EL-P11-004	P11	ST.2		X	✓		
EL-P11-005	P11	โชน 2		X	✓		
EL-P11-006	P11	โชน 2		X	✓		
EL-P11-007	P11	โชน 1		X	✓		
EL-P11-008	P11	โชน 1		X	✓		
EL-P11-009	P11	โชน 1		X	✓		
EL-P12-001	P12	โดงลิฟท์โดยสาร		X	✓		
EL-P12-002	P12	FIRE MAN LIFT		X	✓		
EL-P12-003	P12	ST.1		X	✓		
EL-P12-004	P12	ST.2		X	✓		
EL-P12-005	P12	โชน 2		X	✓		
EL-P12-006	P12	โชน 2		X	✓		
EL-P12-007	P12	โชน 1		X	✓		
EL-P12-008	P12	โชน 1		X	✓		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :                     

หัวหน้าช่าง :                     

ผู้จัดการอาคาร :                     

วันที่ : 30 / 8 / 66

วันที่ : 31 / 8 / 66

วันที่ : 31 / 8 / 66



# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร :

ศุภาลย์ ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

สิงหาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจเช็คหลังปลดเมนไฟ/ถอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมนไฟ 1 ชม.	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
EL-P12-009	P12	โซน 1		X	/		
EL-P13-001	P13	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P13-002	P13	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P13-003	P13	ST.1		X	/		
EL-P13-004	P13	ST.2		X	/		
EL-P13-005	P13	โซน 2		X	/		
EL-P13-006	P13	โซน 2		X	/		
EL-P13-007	P13	โซน 1		X	/		
EL-P13-008	P13	โซน 1		X	/		
EL-P13-009	P13	โซน 1		X	/		
EL-P14-001	P14	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P14-002	P14	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P14-003	P14	ST.1		X	/		
EL-P14-004	P14	ST.2		X	/		
EL-P14-005	P14	โซน 2		X	/		
EL-P14-006	P14	โซน 2		X	/		
EL-P14-007	P14	โซน 1		X	/		
EL-P14-008	P14	โซน 1		X	/		
EL-P14-009	P14	โซน 1		X	/		
EL-P15-001	P15	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P15-002	P15	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P15-003	P15	ST.1		X	/		
EL-P15-004	P15	ST.2		X	/		
EL-P15-005	P15	โซน 2		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :                     

หัวหน้าช่าง :                     

ผู้จัดการอาคาร :                     

วันที่ : 30 / 8 / 66

วันที่ : 31 / 8 / 66

วันที่ : 31 / 8 / 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร : ศุภาลัย ขี้ดี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

สิงหาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจเช็คหลังปลดเมนไฟ/ถอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมนไฟ 1 ชม.	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
EL-P15-006	P15	โซน 2		X	/		
EL-P15-007	P15	โซน 1		X	/		
EL-P15-008	P15	โซน 1		X	/		
EL-P15-009	P15	โซน 1		X	/		
EL-P16-001	P16	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P16-002	P16	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P16-003	P16	ST.1		X	/		
EL-P16-004	P16	ST.2	✓		/		
EL-P16-005	P16	โซน 2		X	/		
EL-P16-006	P16	โซน 2		X	/		
EL-P16-007	P16	โซน 1		X	/		
EL-P16-008	P16	โซน 1		X	/		
EL-P16-009	P16	โซน 1		X	/		
EL-P17-001	P17	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P17-002	P17	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P17-003	P17	ST.1		X	/		
EL-P17-004	P17	ST.2		X	/		
EL-P17-005	P17	โซน 2		X	/		
EL-P17-006	P17	โซน 2		X	/		
EL-P17-007	P17	โซน 1		X	/		
EL-P17-008	P17	โซน 1		X	/		
EL-P17-009	P17	โซน 1		X	/		
EL-P18-001	P18	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P18-002	P18	FIRE MAN LIFT		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :                     

หัวหน้าช่าง :                     

ผู้จัดการอาคาร :                     

วันที่ : 30, 8, 66

วันที่ : 31, 8, 66

วันที่ : 31, 8, 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร :

ศุภาลัย ชิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

สิงหาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจเช็คหลังปลดเมนไฟ/ถอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมนไฟ 1 ชม.	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
EL-P18-003	P18	ST.1		X	/		
EL-P18-004	P18	ST.2		X	/		
EL-P18-005	P18	โชน 2		X	/		
EL-P18-006	P18	โชน 2		X	/		
EL-P18-007	P18	โชน 1		X	/		
EL-P18-008	P18	โชน 1		X	/		
EL-P18-009	P18	โชน 1		X	/		
EL-P19-001	P19	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P19-002	P19	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P19-003	P19	ST.1		X	/		
EL-P19-004	P19	ST.2		X	/		
EL-P19-005	P19	โชน 2		X	/		
EL-P19-006	P19	โชน 2		X	/		
EL-P19-007	P19	โชน 1		X	/		
EL-P19-008	P19	โชน 1		X	/		
EL-P19-009	P19	โชน 1		X	/		
EL-P20-001	P20	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P20-002	P20	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P20-003	P20	ST.1		X	/		
EL-P20-004	P20	ST.2		X	/		
EL-P20-005	P20	โชน 2		X	/		
EL-P20-006	P20	โชน 2		X	/		
EL-P20-007	P20	โชน 1		X	/		
EL-P20-008	P20	โชน 1		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :                     

หัวหน้าช่าง :                     

ผู้จัดการอาคาร :                     

วันที่ : 30 / 8 / 66

วันที่ : 31 / 8 / 66

วันที่ : 31 / 8 / 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร :

สุภาลัย ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

สิงหาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจเช็คหลักปลดเมนไฟ/ถอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมนไฟ 1 ชม.	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
EL-P20-009	P20	โซน 1		X	/		
EL-P21-001	P21	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P21-002	P21	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P21-003	P21	ST.1		X	/		
EL-P21-004	P21	ST.2		X	/		
EL-P21-005	P21	โซน 2		X	/		
EL-P21-006	P21	โซน 2		X	/		
EL-P21-007	P21	โซน 1		X	/		
EL-P21-008	P21	โซน 1		X	/		
EL-P21-009	P21	โซน 1		X	/		
EL-P22-001	P22	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P22-002	P22	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P22-003	P22	ST.1		X	/		
EL-P22-004	P22	ST.2		X	/		
EL-P22-005	P22	โซน 2		X	/		
EL-P22-006	P22	โซน 2		X	/		
EL-P22-007	P22	โซน 1		X	/		
EL-P22-008	P22	โซน 1		X	/		
EL-P22-009	P22	โซน 1		X	/		
EL-P23-001	P23	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P23-002	P23	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P23-003	P23	ST.1		X	/		
EL-P23-004	P23	ST.2		X	/		
EL-P23-005	P23	โซน 2		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : ผ

หัวหน้าช่าง : บ๊วย 24/8/66

ผู้จัดการอาคาร : ผ

วันที่ : 30, 8, 66

วันที่ : 31, 8, 66

วันที่ : 31, 8, 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร :

ศุภาลัย ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

สิงหาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจเช็คหลังปลดเมนไฟ/ถอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมนไฟ 1 ชม.	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
EL-P23-006	P23	โซน 2		X	/		
EL-P23-007	P23	โซน 1		X	/		
EL-P23-008	P23	โซน 1		X	/		
EL-P23-009	P23	โซน 1		X	/		
EL-P24-001	P24	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P24-002	P24	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P24-003	P24	ST.1		X	/		
EL-P24-004	P24	ST.2		X	/		
EL-P24-005	P24	โซน 2		X	/		
EL-P24-006	P24	โซน 2		X	/		
EL-P24-007	P24	โซน 1		X	/		
EL-P24-008	P24	โซน 1		X	/		
EL-P24-009	P24	โซน 1		X	/		
EL-P25-001	P25	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P25-002	P25	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P25-003	P25	ST.1		X	/		
EL-P25-004	P25	ST.2		X	/		
EL-P25-005	P25	โซน 2		X	/		
EL-P25-006	P25	โซน 2		X	/		
EL-P25-007	P25	โซน 1		X	/		
EL-P25-008	P25	โซน 1		X	/		
EL-P25-009	P25	โซน 1		X	/		
EL-P26-001	P26	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P26-002	P26	FIRE MAN LIFT		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ช่างอาคาร :

วันที่ : 30, 8, 66

ตรวจสอบโดย :

หัวหน้าช่าง :

วันที่ : 31, 8, 66

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 31, 8, 66



# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร : ศุภาลัย ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

สิงหาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะอาร์เรเจอร์		ตรวจเช็คหลังปลดเมนไฟ/ถอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมนไฟ 1 ชม.	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
EL-P26-003	P26	ST.1		X	✓		
EL-P26-004	P26	ST.2		X	✓		
EL-P26-005	P26	โซน 2		X	✓		
EL-P26-006	P26	โซน 2		X	✓		
EL-P26-007	P26	โซน 1		X	✓		
EL-P26-008	P26	โซน 1		X	✓		
EL-P26-009	P26	โซน 1		X	✓		
EL-P27-001	P27	โถงลิฟท์โดยสาร		X	✓		
EL-P27-002	P27	FIRE MAN LIFT		X	✓		
EL-P27-003	P27	ST.1		X	✓		
EL-P27-004	P27	ST.2		X	✓		
EL-P27-005	P27	โซน 2		X	✓		
EL-P27-006	P27	โซน 2		X	✓		
EL-P27-007	P27	โซน 1		X	✓		
EL-P27-008	P27	โซน 1		X	✓		
EL-P27-009	P27	โซน 1		X	✓		
EL-P28-001	P28	โถงลิฟท์โดยสาร		X	✓		
EL-P28-002	P28	FIRE MAN LIFT		X	✓		
EL-P28-003	P28	ST.1		X	✓		
EL-P28-004	P28	ST.2		X	✓		
EL-P28-005	P28	โซน 2		X	✓		
EL-P28-006	P28	โซน 2		X	✓		
EL-P28-007	P28	โซน 1		X	✓		
EL-P28-008	P28	โซน 1		X	✓		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 30, 8, 66

วันที่ : 31, 8, 66

วันที่ : 31, 8, 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร :

ศุภาลย์ ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

สิงหาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจเช็คหลังปลดเมนไฟ/ถอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมนไฟ 1 ชม.	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
EL-P28-009	P28	โชน 1		X	/		
EL-P29-001	P29	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P29-002	P29	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P29-003	P29	ST.1		X	/		
EL-P29-004	P29	ST.2		X	/		
EL-P29-005	P29	โชน 2		X	/		
EL-P29-006	P29	โชน 2		X	/		
EL-P29-007	P29	โชน 1		X	/		
EL-P29-008	P29	โชน 1		X	/		
EL-P29-009	P29	โชน 1		X	/		
EL-P30-001	P30	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P30-002	P30	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P30-003	P30	ST.1		X	/		
EL-P30-004	P30	ST.2		X	/		
EL-P30-005	P30	โชน 2		X	/		
EL-P30-006	P30	โชน 2		X	/		
EL-P30-007	P30	โชน 1		X	/		
EL-P30-008	P30	โชน 1		X	/		
EL-P30-009	P30	โชน 1		X	/		
EL-P31-001	P31	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P31-002	P31	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P31-003	P31	ST.1		X	/		
EL-P31-004	P31	ST.2		X	/		
EL-P31-005	P31	โชน 2		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : กม

หัวหน้าช่าง : กม

ผู้จัดการอาคาร : กม

วันที่ : 30 / 8 / 66

วันที่ : 31 / 8 / 66

วันที่ : 31 / 8 / 66

## Monthly Emergency Light Check List

ENG-SF-020 / REV 02 / 16 กุมภาพันธ์ 2566 / Page 1/

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร : **ศุภาลัย ชิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา**

เดือน/ปี

กันยายน/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะอาร์เรเจอร์		ตรวจสอบหลังปลดเมนไฟ/ถอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมนไฟ 1 ชม.	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
EL-L-001	L	หน้าห้องนิติฯ		X	/		
EL-L-002	L	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-L-003	L	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-L-004	L	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-L-005	L	หน้าห้องแม่บ้าน		X	/		
EL-L-006	L	ห้อง FIRE PUMP		X	/		
EL-L-007	L	ห้อง FIRE PUMP		X	/		
EL-L-008	L	ST.1		X	/		
EL-L-009	L	ST.2		X	/		
EL-P2-001	P2	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P2-002	P2	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P2-003	P2	CONTROL ROOM		X	/		
EL-P2-004	P2	GENERATOR		X	/		
EL-P2-005	P2	MDB ROOM		X	/		
EL-P2-006	P2	MDB ROOM		X	/		
EL-P2-007	P2	ST.1		X	/		
EL-P2-008	P2	ST.2		X	/		
EL-P3-001	P3	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P3-002	P3	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P3-003	P3	ST.1		X	/		
EL-P3-004	P3	ST.2		X	/		
EL-P4-001	P4	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P4-002	P4	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P4-003	P4	ST.1		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจสอบโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :                     

หัวหน้าช่าง :                     

ผู้จัดการอาคาร :                     

วันที่ : 27 / 9 / 66

วันที่ : 4 / 10 / 66

วันที่ : 5 / 10 / 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

THE  
WORKS

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร : **ศุภาลัย ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา**

เดือน/ปี

กันยายน/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจเช็คหลังปลดเมนไฟ/ถอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมนไฟ 1 ชม.	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
EL-P4-004	P4	ST.2		X	/		
EL-P5-001	P5	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P5-002	P5	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P5-003	P5	ST.1		X	/		
EL-P5-004	P5	ST.2		X	/		
EL-P5-005	P5	ห้องจัดอากาศ		X	/		
EL-P5-006	P5	ห้องปั๊มสระ		X	/		
EL-P6-001	P6	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P6-002	P6	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P6-003	P6	ST.1		X	/		
EL-P6-004	P6	ST.2		X	/		
EL-P6-005	P6	โชน 2		X	/		
EL-P6-006	P6	โชน 2		X	/		
EL-P6-007	P6	โชน 1		X	/		
EL-P6-008	P6	โชน 1		X	/		
EL-P6-009	P6	โชน 1		X	/		
EL-P6-010	P6	ห้องฟิตเนส		X	/		
EL-P6-011	P6	ห้องฟิตเนส		X	/		
EL-P6-012	P6	ห้องน้ำชาย		X	/		
EL-P6-013	P6	ห้องน้ำหญิง		X	/		
EL-P7-001	P7	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P7-002	P7	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P7-003	P7	ST.1		X	/		
EL-P7-004	P7	ST.2		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ :

วันที่ :

วันที่ :



# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

THE  
WORKS

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร : ศุภาลย์ ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

กันยายน/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจสอบหลังปลดเมนไฟ/ถอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมนไฟ 1 ชม.	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
EL-P7-005	P7	โซน 2		X	/		
EL-P7-006	P7	โซน 2		X	/		
EL-P7-007	P7	โซน 1		X	/		
EL-P7-008	P7	โซน 1		X	/		
EL-P7-009	P7	โซน 1		X	/		
EL-P8-001	P8	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P8-002	P8	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P8-003	P8	ST.1		X	/		
EL-P8-004	P8	ST.2		X	/		
EL-P8-005	P8	โซน 2		X	/		
EL-P8-006	P8	โซน 2		X	/		
EL-P8-007	P8	โซน 1		X	/		
EL-P8-008	P8	โซน 1		X	/		
EL-P9-001	P9	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P9-002	P9	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P9-003	P9	ST.1		X	/		
EL-P9-004	P9	ST.2		X	/		
EL-P9-005	P9	โซน 2		X	/		
EL-P9-006	P9	โซน 2		X	/		
EL-P9-007	P9	โซน 1		X	/		
EL-P9-008	P9	โซน 1		X	/		
EL-P9-009	P9	โซน 1		X	/		
EL-P10-001	P10	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P10-002	P10	FIRE MAN LIFT		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจสอบโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 27 / 9 / 66

วันที่ : 4 / 10 / 66

วันที่ : 6 / 10 / 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

Monthly Emergency Light Check List

THE WORKS

อาคาร : ศาลาชัย ชิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

กันยายน/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะอาร์จเจอร์		ตรวจสอบหลังปลดเมนไฟ/ออกปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมนไฟ 1 ชม.	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
EL-P10-003	P10	ST.1		X	/		
EL-P10-004	P10	ST.2		X	/		
EL-P10-005	P10	โชน 2		X	/		
EL-P10-006	P10	โชน 2		X	/		
EL-P10-007	P10	โชน 1		X	/		
EL-P10-008	P10	โชน 1		X	/		
EL-P10-009	P10	โชน 1		X	/		
EL-P11-001	P11	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P11-002	P11	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P11-003	P11	ST.1		X	/		
EL-P11-004	P11	ST.2		X	/		
EL-P11-005	P11	โชน 2		X	/		
EL-P11-006	P11	โชน 2		X	/		
EL-P11-007	P11	โชน 1		X	/		
EL-P11-008	P11	โชน 1		X	/		
EL-P11-009	P11	โชน 1		X	/		
EL-P12-001	P12	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P12-002	P12	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P12-003	P12	ST.1		X	/		
EL-P12-004	P12	ST.2		X	/		
EL-P12-005	P12	โชน 2		X	/		
EL-P12-006	P12	โชน 2		X	/		
EL-P12-007	P12	โชน 1		X	/		
EL-P12-008	P12	โชน 1		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจสอบโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :                     

หัวหน้าช่าง :                     

ผู้จัดการอาคาร :                     

วันที่ : 27 / 9 / 66

วันที่ : 4 / 10 / 66

วันที่ : 6 / 10 / 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

Monthly Emergency Light Check List

THE WORKS

อาคาร : ศาลา ชิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

กันยายน/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจสอบหลังปิดเมนไฟ/ถอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปิดเมนไฟ 1 ชม.	ปิดเมนไฟ 2 ชม.	
EL-P12-009	P12	โซน 1		X	/		
EL-P13-001	P13	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P13-002	P13	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P13-003	P13	ST.1		X	/		
EL-P13-004	P13	ST.2		X	/		
EL-P13-005	P13	โซน 2		X	/		
EL-P13-006	P13	โซน 2		X	/		
EL-P13-007	P13	โซน 1		X	/		
EL-P13-008	P13	โซน 1		X	/		
EL-P13-009	P13	โซน 1		X	/		
EL-P14-001	P14	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P14-002	P14	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P14-003	P14	ST.1		X	/		
EL-P14-004	P14	ST.2		X	/		
EL-P14-005	P14	โซน 2		X	/		
EL-P14-006	P14	โซน 2		X	/		
EL-P14-007	P14	โซน 1		X	/		
EL-P14-008	P14	โซน 1		X	/		
EL-P14-009	P14	โซน 1		X	/		
EL-P15-001	P15	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P15-002	P15	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P15-003	P15	ST.1		X	/		
EL-P15-004	P15	ST.2		X	/		
EL-P15-005	P15	โซน 2		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจสอบโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : 

หัวหน้าช่าง : 

ผู้จัดการอาคาร : 

วันที่ : 29 / 9 / 66

วันที่ : 4 / 10 / 66

วันที่ : 5 / 10 / 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

THE WORKS

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร : ศาลาลัย ชิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

กันยายน/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะอาร์เจเจอร์		ตรวจสอบเช็คหลังปลดเมนไฟ/ถอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมนไฟ 1 ชม.	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
EL-P15-006	P15	โชน 2		X	/		
EL-P15-007	P15	โชน 1		X	/		
EL-P15-008	P15	โชน 1		X	/		
EL-P15-009	P15	โชน 1		X	/		
EL-P16-001	P16	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P16-002	P16	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P16-003	P16	ST.1		X	/		
EL-P16-004	P16	ST.2	✓		/		
EL-P16-005	P16	โชน 2		X	/		
EL-P16-006	P16	โชน 2		X	/		
EL-P16-007	P16	โชน 1		X	/		
EL-P16-008	P16	โชน 1		X	/		
EL-P16-009	P16	โชน 1		X	/		
EL-P17-001	P17	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P17-002	P17	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P17-003	P17	ST.1		X	/		
EL-P17-004	P17	ST.2		X	/		
EL-P17-005	P17	โชน 2		X	/		
EL-P17-006	P17	โชน 2		X	/		
EL-P17-007	P17	โชน 1		X	/		
EL-P17-008	P17	โชน 1		X	/		
EL-P17-009	P17	โชน 1		X	/		
EL-P18-001	P18	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P18-002	P18	FIRE MAN LIFT		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : Am

หัวหน้าช่าง : สมชาย งาม

ผู้จัดการอาคาร : Am

วันที่ : 29 / 9 / 66

วันที่ : 4 / 10 / 66

วันที่ : 5 / 10 / 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

THE  
WORKS

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร : ศุภาลัย ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

กันยายน/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจเช็คหลังปลดเมนไฟ/ถอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมนไฟ 1 ชม.	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
EL-P18-003	P18	ST.1		X	/		
EL-P18-004	P18	ST.2		X	/		
EL-P18-005	P18	โชน 2		X	/		
EL-P18-006	P18	โชน 2		X	/		
EL-P18-007	P18	โชน 1		X	/		
EL-P18-008	P18	โชน 1		X	/		
EL-P18-009	P18	โชน 1		X	/		
EL-P19-001	P19	โดงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P19-002	P19	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P19-003	P19	ST.1		X	/		
EL-P19-004	P19	ST.2		X	/		
EL-P19-005	P19	โชน 2		X	/		
EL-P19-006	P19	โชน 2		X	/		
EL-P19-007	P19	โชน 1		X	/		
EL-P19-008	P19	โชน 1		X	/		
EL-P19-009	P19	โชน 1		X	/		
EL-P20-001	P20	โดงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P20-002	P20	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P20-003	P20	ST.1		X	/		
EL-P20-004	P20	ST.2		X	/		
EL-P20-005	P20	โชน 2		X	/		
EL-P20-006	P20	โชน 2		X	/		
EL-P20-007	P20	โชน 1		X	/		
EL-P20-008	P20	โชน 1		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : กช

หัวหน้าช่าง : อ. ช. ชวน

ผู้จัดการอาคาร : กช

วันที่ : 29 / 9 / 66

วันที่ : 1 / 10 / 66

วันที่ : 5 / 10 / 66



# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

THE WORKS

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร : ศุภาลัย ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

กันยายน/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจเช็คหลังปลดเมนไฟ/ถอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมนไฟ 1 ชม.	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
EL-P20-009	P20	โซน 1		X	/		
EL-P21-001	P21	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P21-002	P21	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P21-003	P21	ST.1		X	/		
EL-P21-004	P21	ST.2		X	/		
EL-P21-005	P21	โซน 2		X	/		
EL-P21-006	P21	โซน 2		X	/		
EL-P21-007	P21	โซน 1		X	/		
EL-P21-008	P21	โซน 1		X	/		
EL-P21-009	P21	โซน 1		X	/		
EL-P22-001	P22	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P22-002	P22	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P22-003	P22	ST.1		X	/		
EL-P22-004	P22	ST.2		X	/		
EL-P22-005	P22	โซน 2		X	/		
EL-P22-006	P22	โซน 2		X	/		
EL-P22-007	P22	โซน 1		X	/		
EL-P22-008	P22	โซน 1		X	/		
EL-P22-009	P22	โซน 1		X	/		
EL-P23-001	P23	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P23-002	P23	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P23-003	P23	ST.1		X	/		
EL-P23-004	P23	ST.2		X	/		
EL-P23-005	P23	โซน 2		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 99, 9, 66

วันที่ : 4, 10, 66

วันที่ : 5, 10, 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

THE  
WORKS

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร : ศุภาลย์ ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

กันยายน/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจเช็คหลังปลดเมนไฟ/ถอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมนไฟ 1 ชม	ปลดเมนไฟ 2 ชม	
EL-P23-006	P23	โซน 2		X	/		
EL-P23-007	P23	โซน 1		X	/		
EL-P23-008	P23	โซน 1		X	/		
EL-P23-009	P23	โซน 1		X	/		
EL-P24-001	P24	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P24-002	P24	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P24-003	P24	ST.1		X	/		
EL-P24-004	P24	ST.2		X	/		
EL-P24-005	P24	โซน 2		X	/		
EL-P24-006	P24	โซน 2		X	/		
EL-P24-007	P24	โซน 1		X	/		
EL-P24-008	P24	โซน 1		X	/		
EL-P24-009	P24	โซน 1		X	/		
EL-P25-001	P25	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P25-002	P25	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P25-003	P25	ST.1		X	/		
EL-P25-004	P25	ST.2		X	/		
EL-P25-005	P25	โซน 2		X	/		
EL-P25-006	P25	โซน 2		X	/		
EL-P25-007	P25	โซน 1		X	/		
EL-P25-008	P25	โซน 1		X	/		
EL-P25-009	P25	โซน 1		X	/		
EL-P26-001	P26	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P26-002	P26	FIRE MAN LIFT		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 29, 9, 66

วันที่ : 4, 10, 66

วันที่ : 5, 10, 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

Monthly Emergency Light Check List

THE WORKS

อาคาร : **ศุภาลัย ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา**

เดือน/ปี

กันยายน 2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจเช็คหลังปลดเมนไฟ/ถอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมนไฟ 1 ชม.	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
EL-P26-003	P26	ST.1		X	/		
EL-P26-004	P26	ST.2		X	/		
EL-P26-005	P26	โชน 2		X	/		
EL-P26-006	P26	โชน 2		X	/		
EL-P26-007	P26	โชน 1		X	/		
EL-P26-008	P26	โชน 1		X	/		
EL-P26-009	P26	โชน 1		X	/		
EL-P27-001	P27	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P27-002	P27	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P27-003	P27	ST.1		X	/		
EL-P27-004	P27	ST.2		X	/		
EL-P27-005	P27	โชน 2		X	/		
EL-P27-006	P27	โชน 2		X	/		
EL-P27-007	P27	โชน 1		X	/		
EL-P27-008	P27	โชน 1		X	/		
EL-P27-009	P27	โชน 1		X	/		
EL-P28-001	P28	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P28-002	P28	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P28-003	P28	ST.1		X	/		
EL-P28-004	P28	ST.2		X	/		
EL-P28-005	P28	โชน 2		X	/		
EL-P28-006	P28	โชน 2		X	/		
EL-P28-007	P28	โชน 1		X	/		
EL-P28-008	P28	โชน 1		X	/		

หมายเหตุ : ☒ โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ :

วันที่ :

วันที่ :

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

THE WORKS

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร :

ศุภาลัย ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

กันยายน/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจเช็คหลังปลดเมนไฟ/ถอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมนไฟ 1 ชม.	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
EL-P28-009	P28	โซน 1		X	/		
EL-P29-001	P29	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P29-002	P29	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P29-003	P29	ST.1		X	/		
EL-P29-004	P29	ST.2		X	/		
EL-P29-005	P29	โซน 2		X	/		
EL-P29-006	P29	โซน 2		X	/		
EL-P29-007	P29	โซน 1		X	/		
EL-P29-008	P29	โซน 1		X	/		
EL-P29-009	P29	โซน 1		X	/		
EL-P30-001	P30	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P30-002	P30	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P30-003	P30	ST.1		X	/		
EL-P30-004	P30	ST.2		X	/		
EL-P30-005	P30	โซน 2		X	/		
EL-P30-006	P30	โซน 2		X	/		
EL-P30-007	P30	โซน 1		X	/		
EL-P30-008	P30	โซน 1		X	/		
EL-P30-009	P30	โซน 1		X	/		
EL-P31-001	P31	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P31-002	P31	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P31-003	P31	ST.1		X	/		
EL-P31-004	P31	ST.2		X	/		
EL-P31-005	P31	โซน 2		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 29, 9, 66

วันที่ : 4, 10, 66

วันที่ : 6, 10, 66.

## Monthly Emergency Light Check List

กันยายน/2566

ตรวจเช็คโดย : \_\_\_\_\_ ตรวจสอบโดย : \_\_\_\_\_ ทบทวนตรวจสอบโดย : \_\_\_\_\_  
 ช่างอาคาร : สม หัวหน้าช่าง : สมาน คุมข ผู้จัดการอาคาร : สม  
 วันที่ : 29 / 9 / 66 วันที่ : 1 / 10 / 66 วันที่ : 6 / 10 / 66



# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน



Monthly Emergency Light Check List

อาคาร : **ศุภาลัย ชิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา**

เดือน/ปี

ตุลาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะขาร้จเจอร์		ตรวจเช็คหลังปลดเมนไฟ/ถอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมนไฟ 1 ชม.	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
EL-L-001	L	หน้าห้องนิติฯ		X	✓		
EL-L-002	L	โถงลิฟท์โดยสาร		X	✓		
EL-L-003	L	โถงลิฟท์โดยสาร		X	✓		
EL-L-004	L	FIRE MAN LIFT		X	✓		
EL-L-005	L	หน้าห้องแม่บ้าน		X	✓		
EL-L-006	L	ห้อง FIRE PUMP		X	✓		
EL-L-007	L	ห้อง FIRE PUMP		X	✓		
EL-L-008	L	ST.1		X	✓		
EL-L-009	L	ST.2		X	✓		
EL-P2-001	P2	โถงลิฟท์โดยสาร		X	✓		
EL-P2-002	P2	FIRE MAN LIFT		X	✓		
EL P2 003	P2	CONTROL ROOM		X	✓		
EL-P2-004	P2	GENERATOR		X	✓		
EL-P2-005	P2	MDB ROOM		X	✓		
EL-P2-006	P2	MDB ROOM		X	✓		
EL-P2-007	P2	ST.1		X	✓		
EL-P2-008	P2	ST.2		X	✓		
EL-P3-001	P3	โถงลิฟท์โดยสาร		X	✓		
EL-P3-002	P3	FIRE MAN LIFT		X	✓		
EL-P3-003	P3	ST.1		X	✓		
EL-P3-004	P3	ST.2		X	✓		
EL-P4-001	P4	โถงลิฟท์โดยสาร		X	✓		
EL-P4-002	P4	FIRE MAN LIFT		X	✓		
EL-P4-003	P4	ST.1		X	✓		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 3 / 10 / 66

วันที่ : 2 / 11 / 66

วันที่ : 5 / 11 / 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

THE WORKS

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร :

ศุภาลัย ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา


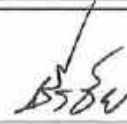


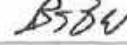

เดือน/ปี

ตุลาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจเช็คหลังปลดเมนไฟ/ถอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมนไฟ 1 ชม.	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
EL-P4-004	P4	ST.2		X	✓		
EL-P5-001	P5	โถงลิฟท์โดยสาร		X	✓		
EL-P5-002	P5	FIRE MAN LIFT		X	✓		
EL-P5-003	P5	ST.1		X	✓		
EL-P5-004	P5	ST.2		X	✓		
EL-P5-005	P5	ห้องอัดอากาศ		X	✓		
EL-P5-006	P5	ห้องปั๊มสระ		X	✓		
EL-P6-001	P6	โถงลิฟท์โดยสาร		X	✓		
EL-P6-002	P6	FIRE MAN LIFT		X	✓		
EL-P6-003	P6	ST.1		X	✓		
EL-P6-004	P6	ST.2		X	✓		
EL-P6-005	P6	โซน 2		X	✓		
EL-P6-006	P6	โซน 2		X	✓		
EL-P6-007	P6	โซน 1		X	✓		
EL-P6-008	P6	โซน 1		X	✓		
EL-P6-009	P6	โซน 1		X	✓		
EL-P6-010	P6	ห้องฟิตเนส		X	✓		
EL-P6-011	P6	ห้องฟิตเนส		X	✓		
EL-P6-012	P6	ห้องน้ำชาย		X	✓		
EL-P6-013	P6	ห้องน้ำหญิง		X	✓		
EL-P7-001	P7	โถงลิฟท์โดยสาร		X	✓		
EL-P7-002	P7	FIRE MAN LIFT		X	✓		
EL-P7-003	P7	ST.1		X	✓		
EL-P7-004	P7	ST.2		X	✓		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย : 	ตรวจสอบโดย : 	ทบทวนตรวจสอบโดย : 
ช่างอาคาร : 	หัวหน้าช่าง : 	ผู้จัดการอาคาร : 
วันที่ : 30 / 10 / 66	วันที่ : 2 / 11 / 66	วันที่ : 5 / 11 / 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

THE WORKS

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร : **ศุภาลัย ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา**

เดือน/ปี

ตุลาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจเช็คหลังปลดเมนไฟ/ถอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมนไฟ 1 ชม.	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
EL-P7-005	P7	โซน 2		X	✓		
EL-P7-006	P7	โซน 2		X	✓		
EL-P7-007	P7	โซน 1		X	✓		
EL-P7-008	P7	โซน 1		X	✓		
EL-P7-009	P7	โซน 1		X	✓		
EL-P8-001	P8	โถงลิฟท์โดยสาร		X	✓		
EL-P8-002	P8	FIRE MAN LIFT		X	✓		
EL-P8-003	P8	ST.1		X	✓		
EL-P8-004	P8	ST.2		X	✓		
EL-P8-005	P8	โซน 2		X	✓		
EL-P8-006	P8	โซน 2		X	✓		
EL-P8-007	P8	โซน 1		X	✓		
EL-P8-008	P8	โซน 1		X	✓		
EL-P9-001	P9	โถงลิฟท์โดยสาร		X	✓		
EL-P9-002	P9	FIRE MAN LIFT		X	✓		
EL-P9-003	P9	ST.1		X	✓		
EL-P9-004	P9	ST.2		X	✓		
EL-P9-005	P9	โซน 2		X	✓		
EL-P9-006	P9	โซน 2		X	✓		
EL-P9-007	P9	โซน 1		X	✓		
EL-P9-008	P9	โซน 1		X	✓		
EL-P9-009	P9	โซน 1		X	✓		
EL-P10-001	P10	โถงลิฟท์โดยสาร		X	✓		
EL-P10-002	P10	FIRE MAN LIFT		X	✓		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 30 / 10 / 66

วันที่ : 2 , 11 , 66

วันที่ : 5 , 11 , 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

## Monthly Emergency Light Check List

อาคาร :

ศุภาลัย ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

ตุลาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะขั้วแจ้งแจ้ง		ตรวจเช็คหลังปลดเมนไฟ/ถอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมนไฟ 1 ชม.	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
EL-P10-003	P10	ST.1		X	/		
EL-P10-004	P10	ST.2		X	/		
EL-P10-005	P10	โซน 2		X	/		
EL-P10-006	P10	โซน 2		X	/		
EL-P10-007	P10	โซน 1		X	/		
EL-P10-008	P10	โซน 1		X	/		
EL-P10-009	P10	โซน 1		X	/		
EL-P11-001	P11	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P11-002	P11	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P11-003	P11	ST.1		X	/		
EL-P11-004	P11	ST.2		X	/		
EL-P11-005	P11	โซน 2		X	/		
EL-P11-006	P11	โซน 2		X	/		
EL-P11-007	P11	โซน 1		X	/		
EL-P11-008	P11	โซน 1		X	/		
EL-P11-009	P11	โซน 1		X	/		
EL-P12-001	P12	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P12-002	P12	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P12-003	P12	ST.1		X	/		
EL-P12-004	P12	ST.2		X	/		
EL-P12-005	P12	โซน 2		X	/		
EL-P12-006	P12	โซน 2		X	/		
EL-P12-007	P12	โซน 1		X	/		
EL-P12-008	P12	โซน 1		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ช่างอาคาร :

วันที่ : 10 / 10 / 66

ตรวจสอบโดย :

หัวหน้าช่าง :

วันที่ : 2, 11, 66

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 5, 11, 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

THE WORKS

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร : ศุภาลัย ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

ตุลาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะขาร์จเจอร์		ตรวจเช็คหลังปลดเมนไฟ/ออกปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมนไฟ 1 ชม.	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
EL-P12-009	P12	โซน 1		X	✓		
EL-P13-001	P13	โถงลิฟท์โดยสาร		X	✓		
EL-P13-002	P13	FIRE MAN LIFT		X	✓		
EL-P13-003	P13	ST.1		X	✓		
EL-P13-004	P13	ST.2		X	✓		
EL-P13-005	P13	โซน 2		X	✓		
EL-P13-006	P13	โซน 2		X	✓		
EL-P13-007	P13	โซน 1		X	✓		
EL-P13-008	P13	โซน 1		X	✓		
EL-P13-009	P13	โซน 1		X	✓		
EL-P14-001	P14	โถงลิฟท์โดยสาร		X	✓		
EL-P14-002	P14	FIRE MAN LIFT		X	✓		
EL-P14-003	P14	ST.1		X	✓		
EL-P14-004	P14	ST.2		X	✓		
EL-P14-005	P14	โซน 2		X	✓		
EL-P14-006	P14	โซน 2		X	✓		
EL-P14-007	P14	โซน 1		X	✓		
EL-P14-008	P14	โซน 1		X	✓		
EL-P14-009	P14	โซน 1		X	✓		
EL-P15-001	P15	โถงลิฟท์โดยสาร		X	✓		
EL-P15-002	P15	FIRE MAN LIFT		X	✓		
EL-P15-003	P15	ST.1		X	✓		
EL-P15-004	P15	ST.2		X	✓		
EL-P15-005	P15	โซน 2		X	✓		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ช่างอาคาร :

วันที่ : 30 / 10 / 66

ตรวจสอบโดย :

หัวหน้าช่าง :

วันที่ : 2 / 11 / 66

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 5 / 11 / 66



# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

THE WORKS

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร :

ศุภาลัย ชิต์ ริสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

ตุลาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจเช็คหลังปลดเมนไฟ/ถอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมนไฟ 1 ชม.	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
EL-P15-006	P15	โซน 2		X	✓		
EL-P15-007	P15	โซน 1		X	✓		
EL-P15-008	P15	โซน 1		X	✓		
EL-P15-009	P15	โซน 1		X	✓		
EL-P16-001	P16	โถงลิฟท์โดยสาร		X	✓		
EL-P16-002	P16	FIRE MAN LIFT		X	✓		
EL-P16-003	P16	ST.1		X	✓		
EL-P16-004	P16	ST.2	✓		✓		
EL-P16-005	P16	โซน 2		X	✓		
EL-P16-006	P16	โซน 2		X	✓		
EL-P16-007	P16	โซน 1		X	✓		
EL-P16-008	P16	โซน 1		X	✓		
EL-P16-009	P16	โซน 1		X	✓		
EL-P17-001	P17	โถงลิฟท์โดยสาร		X	✓		
EL-P17-002	P17	FIRE MAN LIFT		X	✓		
EL-P17-003	P17	ST.1		X	✓		
EL-P17-004	P17	ST.2		X	✓		
EL-P17-005	P17	โซน 2		X	✓		
EL-P17-006	P17	โซน 2		X	✓		
EL-P17-007	P17	โซน 1		X	✓		
EL-P17-008	P17	โซน 1		X	✓		
EL-P17-009	P17	โซน 1		X	✓		
EL-P18-001	P18	โถงลิฟท์โดยสาร		X	✓		
EL-P18-002	P18	FIRE MAN LIFT		X	✓		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ช่างอาคาร :

วันที่ : 30 / 10 / 66

ตรวจสอบโดย :

หัวหน้าช่าง :

วันที่ : 2 / 11 / 66

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 5 / 11 / 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

THE WORKS

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร : ศาลาลย์ ชิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

ตุลาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	รับ	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจเช็คหลังปลอกเมนไฟ/ถอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลอกเมนไฟ 1 ชม.	ปลอกเมนไฟ 2 ชม.	
EL-P18-003	P18	ST.1		X	✓		
EL-P18-004	P18	ST.2		X	✓		
EL-P18-005	P18	โซน 2		X	✓		
EL-P18-006	P18	โซน 2		X	✓		
EL-P18-007	P18	โซน 1		X	✓		
EL-P18-008	P18	โซน 1		X	✓		
EL-P18-009	P18	โซน 1		X	✓		
EL-P19-001	P19	โด่งลิฟท์โดยสาร		X	✓		
EL-P19-002	P19	FIRE MAN LIFT		X	✓		
EL-P19-003	P19	ST.1		X	✓		
EL-P19-004	P19	ST.2		X	✓		
EL-P19-005	P19	โซน 2		X	✓		
EL-P19-006	P19	โซน 2		X	✓		
EL-P19-007	P19	โซน 1		X	✓		
EL-P19-008	P19	โซน 1		X	✓		
EL-P19-009	P19	โซน 1		X	✓		
EL-P20-001	P20	โด่งลิฟท์โดยสาร		X	✓		
EL-P20-002	P20	FIRE MAN LIFT		X	✓		
EL-P20-003	P20	ST.1		X	✓		
EL-P20-004	P20	ST.2		X	✓		
EL-P20-005	P20	โซน 2		X	✓		
EL-P20-006	P20	โซน 2		X	✓		
EL-P20-007	P20	โซน 1		X	✓		
EL-P20-008	P20	โซน 1		X	✓		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 30 / 10 / 66

วันที่ : 2, 11, 66

วันที่ : 5, 7, 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

THE WORKS

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร : ศาลาลย ขิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

ตุลาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจเช็คหลังปลดเมนไฟ/ถอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมนไฟ 1 ชม.	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
EL-P20-009	P20	โชน 1		X	✓		
EL-P21-001	P21	โงลิฟท์โดยสาร		X	✓		
EL-P21-002	P21	FIRE MAN LIFT		X	✓		
EL-P21-003	P21	ST.1		X	✓		
EL-P21-004	P21	ST.2		X	✓		
EL-P21-005	P21	โชน 2		X	✓		
EL-P21-006	P21	โชน 2		X	✓		
EL-P21-007	P21	โชน 1		X	✓		
EL-P21-008	P21	โชน 1		X	✓		
EL-P21-009	P21	โชน 1		X	✓		
EL-P22-001	P22	โงลิฟท์โดยสาร		X	✓		
EL-P22-002	P22	FIRE MAN LIFT		X	✓		
EL-P22-003	P22	ST.1		X	✓		
EL-P22-004	P22	ST.2		X	✓		
EL-P22-005	P22	โชน 2		X	✓		
EL-P22-006	P22	โชน 2		X	✓		
EL-P22-007	P22	โชน 1		X	✓		
EL-P22-008	P22	โชน 1		X	✓		
EL-P22-009	P22	โชน 1		X	✓		
EL-P23-001	P23	โงลิฟท์โดยสาร		X	✓		
EL-P23-002	P23	FIRE MAN LIFT		X	✓		
EL-P23-003	P23	ST.1		X	✓		
EL-P23-004	P23	ST.2		X	✓		
EL-P23-005	P23	โชน 2		X	✓		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 30 / 10 / 66

วันที่ : 2 / 11 / 66

วันที่ : 5 / 11 / 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

THE WORKS

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร :

ศาลาลิช ชิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

ตุลาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจเช็คหลังปลดเมมไฟ/ถอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมมไฟ 1 ชม.	ปลดเมมไฟ 2 ชม.	
EL-P23-006	P23	โซน 2		X	✓		
EL-P23-007	P23	โซน 1		X	✓		
EL-P23-008	P23	โซน 1		X	✓		
EL-P23-009	P23	โซน 1		X	✓		
EL-P24-001	P24	โถงลิฟท์โดยสาร		X	✓		
EL-P24-002	P24	FIRE MAN LIFT		X	✓		
EL-P24-003	P24	ST.1		X	✓		
EL-P24-004	P24	ST.2		X	✓		
EL-P24-005	P24	โซน 2		X	✓		
EL-P24-006	P24	โซน 2		X	✓		
EL-P24-007	P24	โซน 1		X	✓		
EL-P24-008	P24	โซน 1		X	✓		
EL-P24-009	P24	โซน 1		X	✓		
EL-P25-001	P25	โถงลิฟท์โดยสาร		X	✓		
EL-P25-002	P25	FIRE MAN LIFT		X	✓		
EL-P25-003	P25	ST.1		X	✓		
EL-P25-004	P25	ST.2		X	✓		
EL-P25-005	P25	โซน 2		X	✓		
EL-P25-006	P25	โซน 2		X	✓		
EL-P25-007	P25	โซน 1		X	✓		
EL-P25-008	P25	โซน 1		X	✓		
EL-P25-009	P25	โซน 1		X	✓		
EL-P26-001	P26	โถงลิฟท์โดยสาร		X	✓		
EL-P26-002	P26	FIRE MAN LIFT		X	✓		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 30 / 10 / 66

วันที่ : 2, 11, 66

วันที่ : 5, 11, 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

THE WORKS

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร : ศาลาลัย ขี้ดี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

ตุลาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจเช็คหลังปลดเมนไฟ/ถอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมนไฟ 1 ชม.	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
EL-P26-003	P26	ST.1		X	/		
EL-P26-004	P26	ST.2		X	/		
EL-P26-005	P26	โชน 2		X	/		
EL-P26-006	P26	โชน 2		X	/		
EL-P26-007	P26	โชน 1		X	/		
EL-P26-008	P26	โชน 1		X	/		
EL-P26-009	P26	โชน 1		X	/		
EL-P27-001	P27	โงดลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P27-002	P27	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P27-003	P27	ST.1		X	/		
EL-P27-004	P27	ST.2		X	/		
EL-P27-005	P27	โชน 2		X	/		
EL-P27-006	P27	โชน 2		X	/		
EL-P27-007	P27	โชน 1		X	/		
EL-P27-008	P27	โชน 1		X	/		
EL-P27-009	P27	โชน 1		X	/		
EL-P28-001	P28	โงดลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P28-002	P28	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P28-003	P28	ST.1		X	/		
EL-P28-004	P28	ST.2		X	/		
EL-P28-005	P28	โชน 2		X	/		
EL-P28-006	P28	โชน 2		X	/		
EL-P28-007	P28	โชน 1		X	/		
EL-P28-008	P28	โชน 1		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 30 / 10 / 66

วันที่ : 2 / 11 / 66

วันที่ : 5 / 11 / 66



# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

THE WORKS

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร :

ศุภาลัย ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

ตุลาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจเช็คหลังปลดเมนไฟ/ถอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมนไฟ 1 ชม.	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
EL-P28-009	P28	โซน 1		X	✓		
EL-P29-001	P29	โถงลิฟท์โดยสาร		X	✓		
EL-P29-002	P29	FIRE MAN LIFT		X	✓		
EL-P29-003	P29	ST.1		X	✓		
EL-P29-004	P29	ST.2		X	✓		
EL-P29-005	P29	โซน 2		X	✓		
EL-P29-006	P29	โซน 2		X	✓		
EL-P29-007	P29	โซน 1		X	✓		
EL-P29-008	P29	โซน 1		X	✓		
EL-P29-009	P29	โซน 1		X	✓		
EL-P30-001	P30	โถงลิฟท์โดยสาร		X	✓		
EL-P30-002	P30	FIRE MAN LIFT		X	✓		
EL-P30-003	P30	ST.1		X	✓		
EL-P30-004	P30	ST.2		X	✓		
EL-P30-005	P30	โซน 2		X	✓		
EL-P30-006	P30	โซน 2		X	✓		
EL-P30-007	P30	โซน 1		X	✓		
EL-P30-008	P30	โซน 1		X	✓		
EL-P30-009	P30	โซน 1		X	✓		
EL-P31-001	P31	โถงลิฟท์โดยสาร		X	✓		
EL-P31-002	P31	FIRE MAN LIFT		X	✓		
EL-P31-003	P31	ST.1		X	✓		
EL-P31-004	P31	ST.2		X	✓		
EL-P31-005	P31	โซน 2		X	✓		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ช่างอาคาร :

วันที่ : 30 / 10 / 66

ตรวจสอบโดย :

หัวหน้าช่าง :

วันที่ : 2 / 11 / 66

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 5 / 11 / 66

## Monthly Emergency Light Check List

อาคาร : ศาลาลักษ์ ชิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือนปี

ตุลาคม/2566

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☐ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทดสอบตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวน้ำช้าง :

ผู้จัดทำรายการ :

วันที่: 30, 10, 66

วันที่: 2, 11, 86

วันที่: ๕, ๗, ๑๑

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

THE WORKS

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร :

ศุภาลัย ชิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

พฤศจิกายน/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจเช็คแบตเตอรี่/ควบคุมไฟ/ทดสอบปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ทดสอบไฟ 1 ชม.	ทดสอบไฟ 2 ชม.	
EL-L-001	L	หน้าห้องนิติฯ		X	/		
EL-L-002	L	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-L-003	L	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-L-004	L	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-L-005	L	หน้าห้องแม่บ้าน		X	/		
EL-L-006	L	ห้อง FIRE PUMP		X	/		
EL-L-007	L	ห้อง FIRE PUMP		X	/		
EL-L-008	L	ST.1		X	/		
EL-L-009	L	ST.2		X	/		
EL-P2-001	P2	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P2-002	P2	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P2-003	P2	CONTROL ROOM		X	/		
EL-P2-004	P2	GENERATOR		X	/		
EL-P2-005	P2	MDB ROOM		X	/		
EL-P2-006	P2	MDB ROOM		X	/		
EL-P2-007	P2	ST.1		X	/		
EL-P2-008	P2	ST.2		X	/		
EL-P3-001	P3	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P3-002	P3	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P3-003	P3	ST.1		X	/		
EL-P3-004	P3	ST.2		X	/		
EL-P4-001	P4	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P4-002	P4	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P4-003	P4	ST.1		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 30/11/66

วันที่ : 30/11/66

วันที่ : 6/12/66

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

THE WORKS

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร :

ศุภาลัย ชิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

พฤศจิกายน/2566

รหัสอุปกรณ์	รับ	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจสอบแบตเตอรี่ปลดเมนไฟ/หลอดปลัก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมนไฟ 1 ชม.	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
EL-P4-004	P4	ST.2		X	✓		
EL-P5-001	P5	โถงลิฟท์โดยสาร		X	✓		
EL-P5-002	P5	FIRE MAN LIFT		X	✓		
EL-P5-003	P5	ST.1		X	✓		
EL-P5-004	P5	ST.2		X	✓		
EL-P5-005	P5	ห้องอัดอากาศ		X	✓		
EL-P5-006	P5	ห้องปั้มสระ		X	✓		
EL-P6-001	P6	โถงลิฟท์โดยสาร		X	✓		
EL-P6-002	P6	FIRE MAN LIFT		X	✓		
EL-P6-003	P6	ST.1		X	✓		
EL-P6-004	P6	ST.2		X	✓		
EL-P6-005	P6	โชน 2		X	✓		
EL-P6-006	P6	โชน 2		X	✓		
EL-P6-007	P6	โชน 1		X	✓		
EL-P6-008	P6	โชน 1		X	✓		
EL-P6-009	P6	โชน 1		X	✓		
EL-P6-010	P6	ห้องฟิตเนส		X	✓		
EL-P6-011	P6	ห้องฟิตเนส		X	✓		
EL-P6-012	P6	ห้องน้ำชาย		X	✓		
EL-P6-013	P6	ห้องน้ำหญิง		X	✓		
EL-P7-001	P7	โถงลิฟท์โดยสาร		X	✓		
EL-P7-002	P7	FIRE MAN LIFT		X	✓		
EL-P7-003	P7	ST.1		X	✓		
EL-P7-004	P7	ST.2		X	✓		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ


ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : 

หัวหน้าช่าง : 

ผู้จัดการอาคาร : 

วันที่ : 30, 11, 66

วันที่ : 30, 11, 66

วันที่ : 6, 12, 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

THE WORKS

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร :

ศุภาลัย ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

พฤศจิกายน/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจเช็คหลังปิดเมนไฟ/ถอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปิดเมนไฟ 1 ชม.	ปิดเมนไฟ 2 ชม.	
EL-P7-005	P7	โซน 2		X	✓		
EL-P7-006	P7	โซน 2		X	✓		
EL-P7-007	P7	โซน 1		X	✓		
EL-P7-008	P7	โซน 1		X	✓		
EL-P7-009	P7	โซน 1		X	✓		
EL-P8-001	P8	โถงลิฟท์โดยสาร		X	✓		
EL-P8-002	P8	FIRE MAN LIFT		X	✓		
EL-P8-003	P8	ST.1		X	✓		
EL-P8-004	P8	ST.2		X	✓		
EL-P8-005	P8	โซน 2		X	✓		
EL-P8-006	P8	โซน 2		X	✓		
EL-P8-007	P8	โซน 1		X	✓		
EL-P8-008	P8	โซน 1		X	✓		
EL-P9-001	P9	โถงลิฟท์โดยสาร		X	✓		
EL-P9-002	P9	FIRE MAN LIFT		X	✓		
EL-P9-003	P9	ST.1		X	✓		
EL-P9-004	P9	ST.2		X	✓		
EL-P9-005	P9	โซน 2		X	✓		
EL-P9-006	P9	โซน 2		X	✓		
EL-P9-007	P9	โซน 1		X	✓		
EL-P9-008	P9	โซน 1		X	✓		
EL-P9-009	P9	โซน 1		X	✓		
EL-P10-001	P10	โถงลิฟท์โดยสาร		X	✓		
EL-P10-002	P10	FIRE MAN LIFT		X	✓		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : A

หัวหน้าช่าง : Boon

ผู้จัดการอาคาร : Gun

วันที่ : 30, 11, 66

วันที่ : 30, 11, 66

วันที่ : 6, 12, 66



# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

THE WORKS

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร :

ศุภาลย์ ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

พฤศจิกายน/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจเช็คหัวปลั๊กเมนไฟ/ถอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลั๊กเมนไฟ 1 ชม.	ปลั๊กเมนไฟ 2 ชม.	
EL-P10-003	P10	ST.1		X	/		
EL-P10-004	P10	ST.2		X	/		
EL-P10-005	P10	โชน 2		X	/		
EL-P10-006	P10	โชน 2		X	/		
EL-P10-007	P10	โชน 1		X	/		
EL-P10-008	P10	โชน 1		X	/		
EL-P10-009	P10	โชน 1		X	/		
EL-P11-001	P11	โงดลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P11-002	P11	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P11-003	P11	ST.1		X	/		
EL-P11-004	P11	ST.2		X	/		
EL-P11-005	P11	โชน 2		X	/		
EL-P11-006	P11	โชน 2		X	/		
EL-P11-007	P11	โชน 1		X	/		
EL-P11-008	P11	โชน 1		X	/		
EL-P11-009	P11	โชน 1		X	/		
EL-P12-001	P12	โงดลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P12-002	P12	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P12-003	P12	ST.1		X	/		
EL-P12-004	P12	ST.2		X	/		
EL-P12-005	P12	โชน 2		X	/		
EL-P12-006	P12	โชน 2		X	/		
EL-P12-007	P12	โชน 1		X	/		
EL-P12-008	P12	โชน 1		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ


ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : 

หัวหน้าช่าง : 

ผู้จัดการอาคาร : 

วันที่ : 30, 11, 66

วันที่ : 30, 11, 66

วันที่ : 6, 12, 11

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

THE WORKS

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร :

ศุภาลัย ชิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

พฤศจิกายน/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจเช็คหัวปลอกแบตเตอรี่/ถดปลัก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลอกแบตเตอรี่ 1 ชม.	ปลอกแบตเตอรี่ 2 ชม.	
EL-P12-009	P12	โซน 1		X	/		
EL-P13-001	P13	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P13-002	P13	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P13-003	P13	ST.1		X	/		
EL-P13-004	P13	ST.2		X	/		
EL-P13-005	P13	โซน 2		X	/		
EL-P13-006	P13	โซน 2		X	/		
EL-P13-007	P13	โซน 1		X	/		
EL-P13-008	P13	โซน 1		X	/		
EL-P13-009	P13	โซน 1		X	/		
EL-P14-001	P14	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P14-002	P14	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P14-003	P14	ST.1		X	/		
EL-P14-004	P14	ST.2		X	/		
EL-P14-005	P14	โซน 2		X	/		
EL-P14-006	P14	โซน 2		X	/		
EL-P14-007	P14	โซน 1		X	/		
EL-P14-008	P14	โซน 1		X	/		
EL-P14-009	P14	โซน 1		X	/		
EL-P15-001	P15	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P15-002	P15	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P15-003	P15	ST.1		X	/		
EL-P15-004	P15	ST.2		X	/		
EL-P15-005	P15	โซน 2		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ช่างอาคาร :

วันที่ : 30, 11, 66

ตรวจสอบโดย :

หัวหน้าช่าง :

วันที่ : 30, 11, 66

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 6, 12, 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

THE  
WORKS

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร : ศุภาลัย ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

พฤศจิกายน 2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	ส่วนที่	สถานะการแจ้งเหตุ		ตรวจสอบเช็คหลังปลดเม้นไฟฉุกเฉิน		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเม้นไฟ 1 ชม	ปลดเม้นไฟ 2 ชม	
EL-P15-006	P15	โซน 2		X	/		
EL-P15-007	P15	โซน 1		X	/		
EL-P15-008	P15	โซน 1		X	/		
EL-P15-009	P15	โซน 1		X	/		
EL-P16-001	P16	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P16-002	P16	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P16-003	P16	ST.1		X	/		
EL-P16-004	P16	ST.2	/		/		
EL-P16-005	P16	โซน 2		X	/		
EL-P16-006	P16	โซน 2		X	/		
EL-P16-007	P16	โซน 1		X	/		
EL-P16-008	P16	โซน 1		X	/		
EL-P16-009	P16	โซน 1		X	/		
EL-P17-001	P17	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P17-002	P17	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P17-003	P17	ST.1		X	/		
EL-P17-004	P17	ST.2		X	/		
EL-P17-005	P17	โซน 2		X	/		
EL-P17-006	P17	โซน 2		X	/		
EL-P17-007	P17	โซน 1		X	/		
EL-P17-008	P17	โซน 1		X	/		
EL-P17-009	P17	โซน 1		X	/		
EL-P18-001	P18	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P18-002	P18	FIRE MAN LIFT		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจสอบโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : ส

หัวหน้าช่าง : สวอ

ผู้จัดการอาคาร : สวอ

วันที่ : 30/11/66

วันที่ : 30/11/66

วันที่ : 6/12/66

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

THE WORKS

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร :

ศุภาลัย ชิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

พฤศจิกายน/2566

รหัสอุปกรณ์	รับ	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจเช็คหลักปลัดเมนไฟฉุกเฉินปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลัดเมนไฟ 1 ชม.	ปลัดเมนไฟ 2 ชม.	
EL-P18-003	P18	ST.1		X	/		
EL-P18-004	P18	ST.2		X	/		
EL-P18-005	P18	โซน 2		X	/		
EL-P18-006	P18	โซน 2		X	/		
EL-P18-007	P18	โซน 1		X	/		
EL-P18-008	P18	โซน 1		X	/		
EL-P18-009	P18	โซน 1		X	/		
EL-P19-001	P19	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P19-002	P19	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P19-003	P19	ST.1		X	/		
EL-P19-004	P19	ST.2		X	/		
EL-P19-005	P19	โซน 2		X	/		
EL-P19-006	P19	โซน 2		X	/		
EL-P19-007	P19	โซน 1		X	/		
EL-P19-008	P19	โซน 1		X	/		
EL-P19-009	P19	โซน 1		X	/		
EL-P20-001	P20	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P20-002	P20	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P20-003	P20	ST.1		X	/		
EL-P20-004	P20	ST.2		X	/		
EL-P20-005	P20	โซน 2		X	/		
EL-P20-006	P20	โซน 2		X	/		
EL-P20-007	P20	โซน 1		X	/		
EL-P20-008	P20	โซน 1		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ


ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ช่างอาคาร : 


วันที่ : 30, 11, 66

ตรวจสอบโดย :

หัวหน้าช่าง : 

วันที่ : 30, 11, 66

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ผู้จัดการอาคาร : 

วันที่ : 6, 12, 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

THE WORKS

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร :

ศุภาลย์ ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

พฤศจิกายน/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะตัวแจ้งเหตุ		ตรวจสอบเช็คหลังปิดระบบไฟ/ถอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปิดระบบไฟ 1 ชม.	ปิดระบบไฟ 2 ชม.	
EL-P20-009	P20	โซน 1		X	/		
EL-P21-001	P21	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P21-002	P21	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P21-003	P21	ST.1		X	/		
EL-P21-004	P21	ST.2		X	/		
EL-P21-005	P21	โซน 2		X	/		
EL-P21-006	P21	โซน 2		X	/		
EL-P21-007	P21	โซน 1		X	/		
EL-P21-008	P21	โซน 1		X	/		
EL-P21-009	P21	โซน 1		X	/		
EL-P22-001	P22	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P22-002	P22	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P22-003	P22	ST.1		X	/		
EL-P22-004	P22	ST.2		X	/		
EL-P22-005	P22	โซน 2		X	/		
EL-P22-006	P22	โซน 2		X	/		
EL-P22-007	P22	โซน 1		X	/		
EL-P22-008	P22	โซน 1		X	/		
EL-P22-009	P22	โซน 1		X	/		
EL-P23-001	P23	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P23-002	P23	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P23-003	P23	ST.1		X	/		
EL-P23-004	P23	ST.2		X	/		
EL-P23-005	P23	โซน 2		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ช่างอาคาร :

วันที่ : 30, 11, 66

ตรวจสอบโดย :

หัวหน้าช่าง :

วันที่ : 30, 11, 66

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 6, 12, 66



# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

THE WORKS

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร :

ศุภาลัย ซิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

พฤศจิกายน/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะการแจ้ง		ตรวจสอบหลังปิดระบบไฟ/ถั่วคอปีก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปิดระบบไฟ 1 ชม.	ปิดระบบไฟ 2 ชม.	
EL-P23-006	P23	โซน 2		X	/		
EL-P23-007	P23	โซน 1		X	/		
EL-P23-008	P23	โซน 1		X	/		
EL-P23-009	P23	โซน 1		X	/		
EL-P24-001	P24	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P24-002	P24	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P24-003	P24	ST.1		X	/		
EL-P24-004	P24	ST.2		X	/		
EL-P24-005	P24	โซน 2		X	/		
EL-P24-006	P24	โซน 2		X	/		
EL-P24-007	P24	โซน 1		X	/		
EL-P24-008	P24	โซน 1		X	/		
EL-P24-009	P24	โซน 1		X	/		
EL-P25-001	P25	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P25-002	P25	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P25-003	P25	ST.1		X	/		
EL-P25-004	P25	ST.2		X	/		
EL-P25-005	P25	โซน 2		X	/		
EL-P25-006	P25	โซน 2		X	/		
EL-P25-007	P25	โซน 1		X	/		
EL-P25-008	P25	โซน 1		X	/		
EL-P25-009	P25	โซน 1		X	/		
EL-P26-001	P26	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P26-002	P26	FIRE MAN LIFT		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 30, 11, 66

วันที่ : 30, 11, 66

วันที่ : 6, 12, 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

THE WORKS

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร :

ศุภาลัย ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

พฤศจิกายน/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะตัวแจ้งเหตุ		ตรวจสอบหลังปิดระบบไฟทดสอบปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลั๊กแบบไฟ 1 ชม.	ปลั๊กแบบไฟ 2 ชม.	
EL-P26-003	P26	ST.1		X	/		
EL-P26-004	P26	ST.2		X	/		
EL-P26-005	P26	โซน 2		X	/		
EL-P26-006	P26	โซน 2		X	/		
EL-P26-007	P26	โซน 1		X	/		
EL-P26-008	P26	โซน 1		X	/		
EL-P26-009	P26	โซน 1		X	/		
EL-P27-001	P27	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P27-002	P27	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P27-003	P27	ST.1		X	/		
EL-P27-004	P27	ST.2		X	/		
EL-P27-005	P27	โซน 2		X	/		
EL-P27-006	P27	โซน 2		X	/		
EL-P27-007	P27	โซน 1		X	/		
EL-P27-008	P27	โซน 1		X	/		
EL-P27-009	P27	โซน 1		X	/		
EL-P28-001	P28	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P28-002	P28	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P28-003	P28	ST.1		X	/		
EL-P28-004	P28	ST.2		X	/		
EL-P28-005	P28	โซน 2		X	/		
EL-P28-006	P28	โซน 2		X	/		
EL-P28-007	P28	โซน 1		X	/		
EL-P28-008	P28	โซน 1		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจสอบโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 30, 11, 66

วันที่ : 30, 11, 66

วันที่ : 6, 12, 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

THE WORKS

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร :

ศุภาลัย ชิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

พฤศจิกายน/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะการใช้งาน		ตรวจสอบการแจ้งเตือนไฟฉุกเฉิน		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปุ่มกด 1 ชม.	ปุ่มกด 2 ชม.	
EL-P28-009	P28	โซน 1		X	/		
EL-P29-001	P29	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P29-002	P29	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P29-003	P29	ST.1		X	/		
EL-P29-004	P29	ST.2		X	/		
EL-P29-005	P29	โซน 2		X	/		
EL-P29-006	P29	โซน 2		X	/		
EL-P29-007	P29	โซน 1		X	/		
EL-P29-008	P29	โซน 1		X	/		
EL-P29-009	P29	โซน 1		X	/		
EL-P30-001	P30	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P30-002	P30	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P30-003	P30	ST.1		X	/		
EL-P30-004	P30	ST.2		X	/		
EL-P30-005	P30	โซน 2		X	/		
EL-P30-006	P30	โซน 2		X	/		
EL-P30-007	P30	โซน 1		X	/		
EL-P30-008	P30	โซน 1		X	/		
EL-P30-009	P30	โซน 1		X	/		
EL-P31-001	P31	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P31-002	P31	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P31-003	P31	ST.1		X	/		
EL-P31-004	P31	ST.2		X	/		
EL-P31-005	P31	โซน 2		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ช่างอาคาร :

วันที่ : 30 / 11 / 66

ตรวจสอบโดย :

หัวหน้าช่าง :

วันที่ : 30 / 11 / 66

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 01 / 12 / 66

### Monthly Emergency Light Check List

THE  
WORKS▶

เดือน/ปี

พฤศจิกายน/2566

[illegible]

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☐ ไม่ปกติ

**ข้อเสนอแนะ :**

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวน้ำช้าง :

ผู้จัดทำเอกสาร :

วันที่: 30, 11, 66

วันที่ 30, 11, 66

วันที่: 6/12/66

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

THE WORKS

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร : ศุภาลย์ ขี้ดี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

ธันวาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะตัวแจ้งเหตุ		ตรวจสอบเครื่องแจ้งเหตุไฟ/กดปุ่ม		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปุ่มกดไฟ 1 ชม.	ปุ่มกดไฟ 2 ชม.	
EL-L-001	L	หน้าห้องนิติฯ		X	/		
EL-L-002	L	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-L-003	L	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-L-004	L	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-L-005	L	หน้าห้องแม่บ้าน		X	/		
EL-L-006	L	ห้อง FIRE PUMP		X	/		
EL-L-007	L	ห้อง FIRE PUMP		X	/		
EL-L-008	L	ST.1		X	/		
EL-L-009	L	ST.2		X	/		
EL-P2-001	P2	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P2-002	P2	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P2-003	P2	CONTROL ROOM		X	/		
EL-P2-004	P2	GENERATOR		X	/		
EL-P2-005	P2	MDB ROOM		X	/		
EL-P2-006	P2	MDB ROOM		X	/		
EL-P2-007	P2	ST.1		X	/		
EL-P2-008	P2	ST.2		X	/		
EL-P3-001	P3	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P3-002	P3	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P3-003	P3	ST.1		X	/		
EL-P3-004	P3	ST.2		X	/		
EL-P4-001	P4	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P4-002	P4	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P4-003	P4	ST.1		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจสอบโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : สมชาย

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 30/12/66

วันที่ : 30/12/66

วันที่ : 4/1/67



# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

THE WORKS

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร :

ศุภาลัย ชิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

ธันวาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจเช็คหลังปลดเมนไฟ/ถดสปลัก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมนไฟ 1 ชม.	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
EL-P4-004	P4	ST.2		X	/		
EL-P5-001	P5	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P5-002	P5	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P5-003	P5	ST.1		X	/		
EL-P5-004	P5	ST.2		X	/		
EL-P5-005	P5	ห้องจัดอากาศ		X	/		
EL-P5-006	P5	ห้องปั๊มสระ		X	/		
EL-P6-001	P6	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P6-002	P6	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P6-003	P6	ST.1		X	/		
EL-P6-004	P6	ST.2		X	/		
EL-P6-005	P6	โชน 2		X	/		
EL-P6-006	P6	โชน 2		X	/		
EL-P6-007	P6	โชน 1		X	/		
EL-P6-008	P6	โชน 1		X	/		
EL-P6-009	P6	โชน 1		X	/		
EL-P6-010	P6	ห้องฟิตเนส		X	/		
EL-P6-011	P6	ห้องฟิตเนส		X	/		
EL-P6-012	P6	ห้องน้ำชาย		X	/		
EL-P6-013	P6	ห้องน้ำหญิง		X	/		
EL-P7-001	P7	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P7-002	P7	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P7-003	P7	ST.1		X	/		
EL-P7-004	P7	ST.2		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : ชัยเดช

หัวหน้าช่าง : B506

ผู้จัดการอาคาร : 90m

วันที่ : 30 / 12 / 66

วันที่ : 30 / 12 / 66

วันที่ : 4 / 1 / 67

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

THE WORKS

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร :

ศุภาลย์ ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

ธันวาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจสอบเช็คถังปลดเมนไฟ/ถดคปลัก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมนไฟ 1 ชม.	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
EL-P7-005	P7	โชน 2		X	/		
EL-P7-006	P7	โชน 2		X	/		
EL-P7-007	P7	โชน 1		X	/		
EL-P7-008	P7	โชน 1		X	/		
EL-P7-009	P7	โชน 1		X	/		
EL-P8-001	P8	โงงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P8-002	P8	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P8-003	P8	ST.1		X	/		
EL-P8-004	P8	ST.2		X	/		
EL-P8-005	P8	โชน 2		X	/		
EL-P8-006	P8	โชน 2		X	/		
EL-P8-007	P8	โชน 1		X	/		
EL-P8-008	P8	โชน 1		X	/		
EL-P9-001	P9	โงงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P9-002	P9	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P9-003	P9	ST.1		X	/		
EL-P9-004	P9	ST.2		X	/		
EL-P9-005	P9	โชน 2		X	/		
EL-P9-006	P9	โชน 2		X	/		
EL-P9-007	P9	โชน 1		X	/		
EL-P9-008	P9	โชน 1		X	/		
EL-P9-009	P9	โชน 1		X	/		
EL-P10-001	P10	โงงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P10-002	P10	FIRE MAN LIFT		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : ฉันท

หัวหน้าช่าง : สม

ผู้จัดการอาคาร : สม

วันที่ : 30, 12, 66

วันที่ : 30, 12, 66

วันที่ : 4, 1, 67

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

THE WORKS

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร : ศุภาลัย ชิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

ธันวาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะอาร์จีเจอร์		ตรวจสอบเช็คหลอดไฟ/หลอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลั๊กเมนไฟ 1 ชม.	ปลั๊กเมนไฟ 2 ชม.	
EL-P10-003	P10	ST.1		X	/		
EL-P10-004	P10	ST.2		X	/		
EL-P10-005	P10	โชน 2		X	/		
EL-P10-006	P10	โชน 2		X	/		
EL-P10-007	P10	โชน 1		X	/		
EL-P10-008	P10	โชน 1		X	/		
EL-P10-009	P10	โชน 1		X	/		
EL-P11-001	P11	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P11-002	P11	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P11-003	P11	ST.1		X	/		
EL-P11-004	P11	ST.2		X	/		
EL-P11-005	P11	โชน 2		X	/		
EL-P11-006	P11	โชน 2		X	/		
EL-P11-007	P11	โชน 1		X	/		
EL-P11-008	P11	โชน 1		X	/		
EL-P11-009	P11	โชน 1		X	/		
EL-P12-001	P12	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P12-002	P12	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P12-003	P12	ST.1		X	/		
EL-P12-004	P12	ST.2		X	/		
EL-P12-005	P12	โชน 2		X	/		
EL-P12-006	P12	โชน 2		X	/		
EL-P12-007	P12	โชน 1		X	/		
EL-P12-008	P12	โชน 1		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : อนุช

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 30 / 12 / 66

วันที่ : 30 / 12 / 66

วันที่ : 4 / 1 / 67

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

THE WORKS

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร :

ศุภาลัย ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

ธันวาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจเช็คหลังปิดเมนไฟ/ถอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปิดเมนไฟ 1 ชม.	ปิดเมนไฟ 2 ชม.	
EL-P12-009	P12	โซน 1		X	/		
EL-P13-001	P13	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P13-002	P13	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P13-003	P13	ST.1		X	/		
EL-P13-004	P13	ST.2		X	/		
EL-P13-005	P13	โซน 2		X	/		
EL-P13-006	P13	โซน 2		X	/		
EL-P13-007	P13	โซน 1		X	/		
EL-P13-008	P13	โซน 1		X	/		
EL-P13-009	P13	โซน 1		X	/		
EL-P14-001	P14	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P14-002	P14	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P14-003	P14	ST.1		X	/		
EL-P14-004	P14	ST.2		X	/		
EL-P14-005	P14	โซน 2		X	/		
EL-P14-006	P14	โซน 2		X	/		
EL-P14-007	P14	โซน 1		X	/		
EL-P14-008	P14	โซน 1		X	/		
EL-P14-009	P14	โซน 1		X	/		
EL-P15-001	P15	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P15-002	P15	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P15-003	P15	ST.1		X	/		
EL-P15-004	P15	ST.2		X	/		
EL-P15-005	P15	โซน 2		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : จ.นพ

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 30 / 12 / 66

วันที่ : 30 / 12 / 66

วันที่ : 4 , 1 , 67

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

THE WORKS

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร : ศาลาลัย ขี้ดี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

ธันวาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจเช็คแบตเตอรี่/หลอดไฟ		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	หลอดไฟ 1 ชม.	หลอดไฟ 2 ชม.	
EL-P15-006	P15	โซน 2		X	✓		
EL-P15-007	P15	โซน 1		X	✓		
EL-P15-008	P15	โซน 1		X	✓		
EL-P15-009	P15	โซน 1		X	✓		
EL-P16-001	P16	โถงลิฟท์โดยสาร		X	✓		
EL-P16-002	P16	FIRE MAN LIFT		X	✓		
EL-P16-003	P16	ST.1		X	✓		
EL-P16-004	P16	ST.2	✓		✓		
EL-P16-005	P16	โซน 2		X	✓		
EL-P16-006	P16	โซน 2		X	✓		
EL-P16-007	P16	โซน 1		X	✓		
EL-P16-008	P16	โซน 1		X	✓		
EL-P16-009	P16	โซน 1		X	✓		
EL-P17-001	P17	โถงลิฟท์โดยสาร		X	✓		
EL-P17-002	P17	FIRE MAN LIFT		X	✓		
EL-P17-003	P17	ST.1		X	✓		
EL-P17-004	P17	ST.2		X	✓		
EL-P17-005	P17	โซน 2		X	✓		
EL-P17-006	P17	โซน 2		X	✓		
EL-P17-007	P17	โซน 1		X	✓		
EL-P17-008	P17	โซน 1		X	✓		
EL-P17-009	P17	โซน 1		X	✓		
EL-P18-001	P18	โถงลิฟท์โดยสาร		X	✓		
EL-P18-002	P18	FIRE MAN LIFT		X	✓		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : สมชาย

หัวหน้าช่าง : สมชาย

ผู้จัดการอาคาร : สมชาย

วันที่ : 30, 12, 66

วันที่ : 30, 12, 66

วันที่ : 4, 1, 67



# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร : ศาลาลย์ ชิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

ธันวาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจสอบเช็คปลั๊กเมนไฟออกปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลั๊กเมนไฟ 1 ชม.	ปลั๊กเมนไฟ 2 ชม.	
EL-P18-003	P18	ST.1		X	/		
EL-P18-004	P18	ST.2		X	/		
EL-P18-005	P18	โชน 2		X	/		
EL-P18-006	P18	โชน 2		X	/		
EL-P18-007	P18	โชน 1		X	/		
EL-P18-008	P18	โชน 1		X	/		
EL-P18-009	P18	โชน 1		X	/		
EL-P19-001	P19	โงงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P19-002	P19	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P19-003	P19	ST.1		X	/		
EL-P19-004	P19	ST.2		X	/		
EL-P19-005	P19	โชน 2		X	/		
EL-P19-006	P19	โชน 2		X	/		
EL-P19-007	P19	โชน 1		X	/		
EL-P19-008	P19	โชน 1		X	/		
EL-P19-009	P19	โชน 1		X	/		
EL-P20-001	P20	โงงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P20-002	P20	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P20-003	P20	ST.1		X	/		
EL-P20-004	P20	ST.2		X	/		
EL-P20-005	P20	โชน 2		X	/		
EL-P20-006	P20	โชน 2		X	/		
EL-P20-007	P20	โชน 1		X	/		
EL-P20-008	P20	โชน 1		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : สมชาย

หัวหน้าช่าง : B50W

ผู้จัดการอาคาร : Jan

วันที่ : 30/12/66

วันที่ : 30/12/66

วันที่ : 4/1/67

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

Monthly Emergency Light Check List

THE WORKS

อาคาร :

ศุภาลย์ ชิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

ธันวาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจเช็คหลังปิดระบบไฟ/ถอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปิดระบบไฟ 1 ชม.	ปิดระบบไฟ 2 ชม.	
EL-P20-009	P20	โซน 1		X	/		
EL-P21-001	P21	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P21-002	P21	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P21-003	P21	ST.1		X	/		
EL-P21-004	P21	ST.2		X	/		
EL-P21-005	P21	โซน 2		X	/		
EL-P21-006	P21	โซน 2		X	/		
EL-P21-007	P21	โซน 1		X	/		
EL-P21-008	P21	โซน 1		X	/		
EL-P21-009	P21	โซน 1		X	/		
EL-P22-001	P22	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P22-002	P22	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P22-003	P22	ST.1		X	/		
EL-P22-004	P22	ST.2		X	/		
EL-P22-005	P22	โซน 2		X	/		
EL-P22-006	P22	โซน 2		X	/		
EL-P22-007	P22	โซน 1		X	/		
EL-P22-008	P22	โซน 1		X	/		
EL-P22-009	P22	โซน 1		X	/		
EL-P23-001	P23	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P23-002	P23	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P23-003	P23	ST.1		X	/		
EL-P23-004	P23	ST.2		X	/		
EL-P23-005	P23	โซน 2		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : ชณน

หัวหน้าช่าง : B.S.V.

ผู้จัดการอาคาร : Jan

วันที่ : 30 / 12 / 66

วันที่ : 30 / 12 / 66

วันที่ : 4 / 1 / 67

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

THE WORKS

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร : ศุภาลย์ ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

ธันวาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะการใช้งาน		ตรวจสอบการชาร์จแบตเตอรี่		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	แบตเตอรี่ไฟ 1 ชม.	แบตเตอรี่ไฟ 2 ชม.	
EL-P23-006	P23	โซน 2		X	/		
EL-P23-007	P23	โซน 1		X	/		
EL-P23-008	P23	โซน 1		X	/		
EL-P23-009	P23	โซน 1		X	/		
EL-P24-001	P24	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P24-002	P24	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P24-003	P24	ST.1		X	/		
EL-P24-004	P24	ST.2		X	/		
EL-P24-005	P24	โซน 2		X	/		
EL-P24-006	P24	โซน 2		X	/		
EL-P24-007	P24	โซน 1		X	/		
EL-P24-008	P24	โซน 1		X	/		
EL-P24-009	P24	โซน 1		X	/		
EL-P25-001	P25	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P25-002	P25	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P25-003	P25	ST.1		X	/		
EL-P25-004	P25	ST.2		X	/		
EL-P25-005	P25	โซน 2		X	/		
EL-P25-006	P25	โซน 2		X	/		
EL-P25-007	P25	โซน 1		X	/		
EL-P25-008	P25	โซน 1		X	/		
EL-P25-009	P25	โซน 1		X	/		
EL-P26-001	P26	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P26-002	P26	FIRE MAN LIFT		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : ๒๕๖๖

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 30 / 12 / 66

วันที่ : 30 / 12 / 66

วันที่ : 4 / 1 / 67

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

THE WORKS

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร : ศาลาย ชิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

ธันวาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจสอบเช็คประตอมไฟ/ถดปลัก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ประตอมไฟ 1 ชม.	ประตอมไฟ 2 ชม.	
EL-P26-003	P26	ST.1		X	/		
EL-P26-004	P26	ST.2		X	/		
EL-P26-005	P26	โชน 2		X	/		
EL-P26-006	P26	โชน 2		X	/		
EL-P26-007	P26	โชน 1		X	/		
EL-P26-008	P26	โชน 1		X	/		
EL-P26-009	P26	โชน 1		X	/		
EL-P27-001	P27	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P27-002	P27	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P27-003	P27	ST.1		X	/		
EL-P27-004	P27	ST.2		X	/		
EL-P27-005	P27	โชน 2		X	/		
EL-P27-006	P27	โชน 2		X	/		
EL-P27-007	P27	โชน 1		X	/		
EL-P27-008	P27	โชน 1		X	/		
EL-P27-009	P27	โชน 1		X	/		
EL-P28-001	P28	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P28-002	P28	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P28-003	P28	ST.1		X	/		
EL-P28-004	P28	ST.2		X	/		
EL-P28-005	P28	โชน 2		X	/		
EL-P28-006	P28	โชน 2		X	/		
EL-P28-007	P28	โชน 1		X	/		
EL-P28-008	P28	โชน 1		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

พบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : สม นว

หัวหน้าช่าง : กวด

ผู้จัดการอาคาร : ศิว

วันที่ : 30 / 12 / 66

วันที่ : 30 / 12 / 66

วันที่ : 4 / 1 / 67

# แบบฟอร์มตรวจสอบไฟแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

THE  
WORKS

Monthly Emergency Light Check List

อาคาร :

ศุภาลัย ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

ธันวาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะการแจ้งเตือน		ตรวจสอบเช็คไฟฉุกเฉินเปิด/ทดสอบปิด		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	เปิดฉุกเฉินไฟ 1 ชม	เปิดฉุกเฉินไฟ 2 ชม	
EL-P28-009	P28	โซน 1		X	/		
EL-P29-001	P29	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P29-002	P29	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P29-003	P29	ST.1		X	/		
EL-P29-004	P29	ST.2		X	/		
EL-P29-005	P29	โซน 2		X	/		
EL-P29-006	P29	โซน 2		X	/		
EL-P29-007	P29	โซน 1		X	/		
EL-P29-008	P29	โซน 1		X	/		
EL-P29-009	P29	โซน 1		X	/		
EL-P30-001	P30	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P30-002	P30	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P30-003	P30	ST.1		X	/		
EL-P30-004	P30	ST.2		X	/		
EL-P30-005	P30	โซน 2		X	/		
EL-P30-006	P30	โซน 2		X	/		
EL-P30-007	P30	โซน 1		X	/		
EL-P30-008	P30	โซน 1		X	/		
EL-P30-009	P30	โซน 1		X	/		
EL-P31-001	P31	โถงลิฟท์โดยสาร		X	/		
EL-P31-002	P31	FIRE MAN LIFT		X	/		
EL-P31-003	P31	ST.1		X	/		
EL-P31-004	P31	ST.2		X	/		
EL-P31-005	P31	โซน 2		X	/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : ณ นว

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 30/12/66

วันที่ : 30/12/66

วันที่ : 4/1/67



### Monthly Emergency Light Check List

**THE  
WORKS** 

อาคาร :

ศุภาลักษณ์ ชิตธีรสิริ สภาวัฒนธรรมจังหวัด - เจ้าพระยา

เดือน/ปี

ธันวาคม/2566

หมายเหตุ :	โปรดระบุเครื่องหมาย	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ไม่ปกติ
ข้อเสนอแนะ :			

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : อานนท์

หน้าข้าง : Bb6

ผู้จัดการอาคาร : *Glen*

วันที่: 30 11 2566

วันที่: 30, 12, 66

วันที่: 4, 9, 67

ภาคผนวก 16:

ใบรายงานการตรวจสอบป้ายบอกทางหนีไฟประจำเดือน

Monthly Fire Exit Check List

อาคาร :

ศุภาลย์ ซิตี้ รีสอร์ท สถานิพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี กรกฎาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	หมายเลข	สถานะป้ายแจ้ง		ตรวจสอบเส้นทางอพยพฉุกเฉิน		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลั๊กเบสไฟ 1 ชม.	ปลั๊กเบสไฟ 2 ชม.	
FE-P2-001	P2	หน้า ST 1	/		/		
FE-P2-002	P2	หน้า ST 2	/		/		
FE-P3-001	P3	หน้า ST 1	/		/		
FE-P3-002	P3	หน้า ST 2	/		/		
FE-P4-001	P4	หน้า ST 1	/		/		
FE-P4-002	P4	หน้า ST 2	/		/		
FE-P5-001	P5	หน้า ST 1	/		/		
FE-P5-002	P5	หน้า ST 2	/		/		
FE-P6-001	6	หน้า ST 1	/		/		
FE-P6-002	6	หน้า ST 2	/		/		
FE-P7-001	7	หน้า ST 1	/		/		
FE-P7-002	7	หน้า ST 2	/		/		
FE-P8-001	8	หน้า ST 1	/		/		
FE-P8-002	8	หน้า ST 2	/		/		
FE-P9-001	9	หน้า ST 1	/		/		
FE-P9-002	9	หน้า ST 2	/		/		
FE-P10-001	10	หน้า ST 1	/		/		
FE-P10-002	10	หน้า ST 2	/		/		
FE-P11-001	11	หน้า ST 1	/		/		
FE-P11-002	11	หน้า ST 2	/		/		
FE-P12-001	12	หน้า ST 1	/		/		
FE-P12-002	12	หน้า ST 2	/		/		
FE-P12A-001	12A	หน้า ST 1	/		/		
FE-P12A-002	12A	หน้า ST 2	/		/		
FE-P14-001	14	หน้า ST 1	/		/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☐ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

พบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 31, 7, 66

วันที่ : 31, 7, 66

วันที่ : 5, 8, 66

Monthly Fire Exit Check List

อาคาร :

ศุภาลัย ซิตี รีสอร์ท สถานิพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี กรกฎาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจเช็คสายไฟ/ขดสายไฟ		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมมไฟ 1 ชม.	ปลดเมมไฟ 2 ชม.	
FE-P14-002	14	หน้า ST 2	/		/		
FE-P15-001	15	หน้า ST 1	/		/		
FE-P15-002	15	หน้า ST 2	/		/		
FE-P16-001	16	หน้า ST 1	/		/		
FE-P16-002	16	หน้า ST 2	/		/		
FE-P17-001	17	หน้า ST 1		X	/		
FE-P17-002	17	หน้า ST 2	/		/		
FE-P18-001	18	หน้า ST 1	/		/		
FE-P18-002	18	หน้า ST 2	/		/		
FE-P19-001	19	หน้า ST 1	/		/		
FE-P19-002	19	หน้า ST 2	/		/		
FE-P20-001	20	หน้า ST 1	/		/		
FE-P20-002	20	หน้า ST 2	/		/		
FE-P21-001	21	หน้า ST 1	/		/		
FE-P21-002	21	หน้า ST 2	/		/		
FE-P22-001	22	หน้า ST 1	/		/		
FE-P22-002	22	หน้า ST 2	/		/		
FE-P23-001	23	หน้า ST 1	/		/		
FE-P23-002	23	หน้า ST 2	/		/		
FE-P24-001	24	หน้า ST 1	/		/		
FE-P24-002	24	หน้า ST 2	/		/		
FE-P25-001	25	หน้า ST 1	/		/		
FE-P25-002	25	หน้า ST 2	/		/		
FE-P26-001	26	หน้า ST 1	/		/		
FE-P26-002	26	หน้า ST 2	/		/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☐ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 31, 7, 66

วันที่ : 31, 7, 66

วันที่ : 6, 8, 66

## Monthly Fire Exit Check List

เดือน/ปี กรกฎาคม/2566

วันที่: 5, 8, 11



## Monthly Fire Exit Check List

อาคาร :

สุภาดิษฐ์ จิตดี รีสอร์ทฯ สถานีนางเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี สิงหาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะตัวชี้แจง		ตรวจเช็คหลังปลดเมนไฟ/ถอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมนไฟ 1 ชม.	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
FE-P14-002	14	หน้า ST 2	/		/		
FE-P15-001	15	หน้า ST 1	/		/		
FE-P15-002	15	หน้า ST 2	/		/		
FE-P16-001	16	หน้า ST 1	/		/		
FE-P16-002	16	หน้า ST 2	/		/		
FE-P17-001	17	หน้า ST 1		X	/		
FE-P17-002	17	หน้า ST 2	/		/		
FE-P18-001	18	หน้า ST 1	/		/		
FE-P18-002	18	หน้า ST 2	/		/		
FE-P19-001	19	หน้า ST 1	/		/		
FE-P19-002	19	หน้า ST 2	/		/		
FE-P20-001	20	หน้า ST 1	/		/		
FE-P20-002	20	หน้า ST 2	/		/		
FE-P21-001	21	หน้า ST 1	/		/		
FE-P21-002	21	หน้า ST 2	/		/		
FE-P22-001	22	หน้า ST 1	/		/		
FE-P22-002	22	หน้า ST 2	/		/		
FE-P23-001	23	หน้า ST 1	/		/		
FE-P23-002	23	หน้า ST 2	/		/		
FE-P24-001	24	หน้า ST 1	/		/		
FE-P24-002	24	หน้า ST 2	/		/		
FE-P25-001	25	หน้า ST 1	/		/		
FE-P25-002	25	หน้า ST 2	/		/		
FE-P26-001	26	หน้า ST 1	/		/		
FE-P26-002	26	หน้า ST 2	/		/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☐ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : โศภิตหัวหน้าช่าง : โศภิตผู้จัดการอาคาร : โศภิตวันที่ : 29 / 8 / 66วันที่ : 31 / 8 / 66วันที่ : 31 / 8 / 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบป้ายทางออกฉุกเฉินประจำเดือน

## Monthly Fire Exit Check List

อาคาร :

สุภาลัย ซิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี สิงหาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะอาร์เรเจอร์		ตรวจเช็คหลังปลดเมนไฟ/ถอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมนไฟ 1 ชม.	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
FE-P2-001	P2	หน้า ST 1	/		/		
FE-P2-002	P2	หน้า ST 2	/		/		
FE-P3-001	P3	หน้า ST 1	/		/		
FE-P3-002	P3	หน้า ST 2	/		/		
FE-P4-001	P4	หน้า ST 1	/		/		
FE-P4-002	P4	หน้า ST 2	/		/		
FE-P5-001	P5	หน้า ST 1	/		/		
FE-P5-002	P5	หน้า ST 2	/		/		
FE-P6-001	6	หน้า ST 1	/		/		
FE-P6-002	6	หน้า ST 2	/		/		
FE-P7-001	7	หน้า ST 1	/		/		
FE-P7-002	7	หน้า ST 2	/		/		
FE-P8-001	8	หน้า ST 1	/		/		
FE-P8-002	8	หน้า ST 2	/		/		
FE-P9-001	9	หน้า ST 1	/		/		
FE-P9-002	9	หน้า ST 2	/		/		
FE-P10-001	10	หน้า ST 1	/		/		
FE-P10-002	10	หน้า ST 2	/		/		
FE-P11-001	11	หน้า ST 1	/		/		
FE-P11-002	11	หน้า ST 2	/		/		
FE-P12-001	12	หน้า ST 1	/		/		
FE-P12-002	12	หน้า ST 2	/		/		
FE-P12A-001	12A	หน้า ST 1	/		/		
FE-P12A-002	12A	หน้า ST 2	/		/		
FE-P14-001	14	หน้า ST 1	/		/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : วิวัฒน์

หัวหน้าช่าง : 506 คุ้ม

ผู้จัดการอาคาร : สุภา

วันที่ : 29 / 8 / 66

วันที่ : 8 / 8 / 66

วันที่ : 31 / 8 / 66

## เดือน/ปี สิงหาคม/2566

วันที่ 31 / 8 / 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบป้ายทางออกฉุกเฉินประจำเดือน

## Monthly Fire Exit Check List

อาคาร :

สุภาลัย ซิตี้ รีสอร์ท สถานิพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี กันยายน/2566

รหัสอุปกรณ์	รับ	สถานที่	สถานะอาร์งเจอร์		ตรวจเช็คหลังปลดเมนไฟ/ถนบกปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมนไฟ 1 ชม.	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
FE-P2-001	P2	หน้า ST 1	/		/		
FE-P2-002	P2	หน้า ST 2	/		/		
FE-P3-001	P3	หน้า ST 1	/		/		
FE-P3-002	P3	หน้า ST 2	/		/		
FE-P4-001	P4	หน้า ST 1	/		/		
FE-P4-002	P4	หน้า ST 2	/		/		
FE-P5-001	P5	หน้า ST 1	/		/		
FE-P5-002	P5	หน้า ST 2	/		/		
FE-P6-001	6	หน้า ST 1	/		/		
FE-P6-002	6	หน้า ST 2	/		/		
FE-P7-001	7	หน้า ST 1	/		/		
FE-P7-002	7	หน้า ST 2	/		/		
FE-P8-001	8	หน้า ST 1	/		/		
FE-P8-002	8	หน้า ST 2	/		/		
FE-P9-001	9	หน้า ST 1	/		/		
FE-P9-002	9	หน้า ST 2	/		/		
FE-P10-001	10	หน้า ST 1	/		/		
FE-P10-002	10	หน้า ST 2	/		/		
FE-P11-001	11	หน้า ST 1	/		/		
FE-P11-002	11	หน้า ST 2	/		/		
FE-P12-001	12	หน้า ST 1	/		/		
FE-P12-002	12	หน้า ST 2	/		/		
FE-P12A-001	12A	หน้า ST 1	/		/		
FE-P12A-002	12A	หน้า ST 2	/		/		
FE-P14-001	14	หน้า ST 1	/		/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☐ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : o.k

หัวหน้าช่าง : อ.คณว

ผู้จัดการอาคาร : o.k

วันที่ : 27, 9, 66

วันที่ : 4, 10, 66

วันที่ : 30, 9, 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบป้ายทางออกฉุกเฉินประจำเดือน

## Monthly Fire Exit Check List

อาคาร :

สุภาลัย ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี กันยายน/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจเช็คหลังปลดเมนไฟ/ถอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมนไฟ 1 ชม.	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
FE-P14-002	14	หน้า ST 2	/		/		
FE-P15-001	15	หน้า ST 1	/		/		
FE-P15-002	15	หน้า ST 2	/		/		
FE-P16-001	16	หน้า ST 1	/		/		
FE-P16-002	16	หน้า ST 2	/		/		
FE-P17-001	17	หน้า ST 1		✗	/		
FE-P17-002	17	หน้า ST 2	/		/		
FE-P18-001	18	หน้า ST 1	/		/		
FE-P18-002	18	หน้า ST 2	/		/		
FE-P19-001	19	หน้า ST 1	/		/		
FE-P19-002	19	หน้า ST 2	/		/		
FE-P20-001	20	หน้า ST 1	/		/		
FE-P20-002	20	หน้า ST 2	/		/		
FE-P21-001	21	หน้า ST 1	/		/		
FE-P21-002	21	หน้า ST 2	/		/		
FE-P22-001	22	หน้า ST 1	/		/		
FE-P22-002	22	หน้า ST 2	/		/		
FE-P23-001	23	หน้า ST 1	/		/		
FE-P23-002	23	หน้า ST 2	/		/		
FE-P24-001	24	หน้า ST 1	/		/		
FE-P24-002	24	หน้า ST 2	/		/		
FE-P25-001	25	หน้า ST 1	/		/		
FE-P25-002	25	หน้า ST 2	/		/		
FE-P26-001	26	หน้า ST 1	/		/		
FE-P26-002	26	หน้า ST 2	/		/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☐ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 29 / 9 / 66

วันที่ : 4 / 10 / 66

วันที่ : 5 / 10 / 66





# แบบฟอร์มตรวจสอบป้ายทางออกฉุกเฉินประจำเดือน

## Monthly Fire Exit Check List

อาคาร :

สุภาดิษฐ์ ซิตี้ รีสอร์ทฯ สถานิพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี ตุลาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะขั้วไฟ		ตรวจสอบหลังปิดเมนไฟ/ถอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมนไฟ 1 ชม.	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
FE-P2-001	P2	หน้า ST 1	✓		✓		
FE-P2-002	P2	หน้า ST 2	✓		✓		
FE-P3-001	P3	หน้า ST 1	✓		✓		
FE-P3-002	P3	หน้า ST 2	✓		✓		
FE-P4-001	P4	หน้า ST 1	✓		✓		
FE-P4-002	P4	หน้า ST 2	✓		✓		
FE-P5-001	P5	หน้า ST 1	✓		✓		
FE-P5-002	P5	หน้า ST 2	✓		✓		
FE-P6-001	6	หน้า ST 1	✓		✓		
FE-P6-002	6	หน้า ST 2	✓		✓		
FE-P7-001	7	หน้า ST 1	✓		✓		
FE-P7-002	7	หน้า ST 2	✓		✓		
FE-P8-001	8	หน้า ST 1	✓		✓		
FE-P8-002	8	หน้า ST 2	✓		✓		
FE-P9-001	9	หน้า ST 1	✓		✓		
FE-P9-002	9	หน้า ST 2	✓		✓		
FE-P10-001	10	หน้า ST 1	✓		✓		
FE-P10-002	10	หน้า ST 2	✓		✓		
FE-P11-001	11	หน้า ST 1	✓		✓		
FE-P11-002	11	หน้า ST 2	✓		✓		
FE-P12-001	12	หน้า ST 1	✓		✓		
FE-P12-002	12	หน้า ST 2	✓		✓		
FE-P12A-001	12A	หน้า ST 1	✓		✓		
FE-P12A-002	12A	หน้า ST 2	✓		✓		
FE-P14-001	14	หน้า ST 1	✓		✓		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☐ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : มนตร์

หัวหน้าช่าง : B504

ผู้จัดการอาคาร : ธีร

วันที่ : ๓๐ , ๓๐ , ๓๐

วันที่ : ๒ , ๑๑ , ๑๖

วันที่ : ๒ , ๓ , ๒๖

# แบบฟอร์มตรวจสอบป้ายทางออกฉุกเฉินประจำเดือน

## Monthly Fire Exit Check List

อาคาร :

ศุภาลย์ ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี ตุลาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะชาร์จเจอร์		ตรวจสอบหลังปลดเมมไฟ/ถอดปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมมไฟ 1 ชม.	ปลดเมมไฟ 2 ชม.	
FE-P14-002	14	หน้า ST 2	✓		✓		
FE-P15-001	15	หน้า ST 1	✓		✓		
FE-P15-002	15	หน้า ST 2	✓		✓		
FE-P16-001	16	หน้า ST 1	✓		✓		
FE-P16-002	16	หน้า ST 2	✓		✓		
FE-P17-001	17	หน้า ST 1		X	✓		
FE-P17-002	17	หน้า ST 2	✓		✓		
FE-P18-001	18	หน้า ST 1	✓		✓		
FE-P18-002	18	หน้า ST 2	✓		✓		
FE-P19-001	19	หน้า ST 1	✓		✓		
FE-P19-002	19	หน้า ST 2	✓		✓		
FE-P20-001	20	หน้า ST 1	✓		✓		
FE-P20-002	20	หน้า ST 2	✓		✓		
FE-P21-001	21	หน้า ST 1	✓		✓		
FE-P21-002	21	หน้า ST 2	✓		✓		
FE-P22-001	22	หน้า ST 1	✓		✓		
FE-P22-002	22	หน้า ST 2	✓		✓		
FE-P23-001	23	หน้า ST 1	✓		✓		
FE-P23-002	23	หน้า ST 2	✓		✓		
FE-P24-001	24	หน้า ST 1	✓		✓		
FE-P24-002	24	หน้า ST 2	✓		✓		
FE-P25-001	25	หน้า ST 1	✓		✓		
FE-P25-002	25	หน้า ST 2	✓		✓		
FE-P26-001	26	หน้า ST 1	✓		✓		
FE-P26-002	26	หน้า ST 2	✓		✓		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☐ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจสอบโดย :

ตรวจสอบโดย :

พบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : 2401

หัวหน้าช่าง : B504

ผู้จัดการอาคาร : 6/11

วันที่ : 30, 10, 66

วันที่ : 2, 11, 66

วันที่ : 6, 11, 66



Monthly Fire Exit Check List

อาคาร :

สุภาลัย ซิตี รีสอร์ท สถานิพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี พุทธศักราช/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะป้ายแจ้งเหตุ		ตรวจเช็คหลังปลดเมนไฟ/ขอคป๊อ		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมนไฟ 1 ชม.	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
FE-P2-001	P2	หน้า ST 1	/		/		
FE-P2-002	P2	หน้า ST 2	/		/		
FE-P3-001	P3	หน้า ST 1	/		/		
FE-P3-002	P3	หน้า ST 2	/		/		
FE-P4-001	P4	หน้า ST 1	/		/		
FE-P4-002	P4	หน้า ST 2	/		/		
FE-P5-001	P5	หน้า ST 1	/		/		
FE-P5-002	P5	หน้า ST 2	/		/		
FE-P6-001	6	หน้า ST 1	/		/		
FE-P6-002	6	หน้า ST 2	/		/		
FE-P7-001	7	หน้า ST 1	/		/		
FE-P7-002	7	หน้า ST 2	/		/		
FE-P8-001	8	หน้า ST 1	/		/		
FE-P8-002	8	หน้า ST 2	/		/		
FE-P9-001	9	หน้า ST 1	/		/		
FE-P9-002	9	หน้า ST 2	/		/		
FE-P10-001	10	หน้า ST 1	/		/		
FE-P10-002	10	หน้า ST 2	/		/		
FE-P11-001	11	หน้า ST 1	/		/		
FE-P11-002	11	หน้า ST 2	/		/		
FE-P12-001	12	หน้า ST 1	/		/		
FE-P12-002	12	หน้า ST 2	/		/		
FE-P12A-001	12A	หน้า ST 1	/		/		
FE-P12A-002	12A	หน้า ST 2	/		/		
FE-P14-001	14	หน้า ST 1	/		/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☐ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 30, 11, 66

วันที่ : 30, 11, 66

วันที่ : 3, 8, 66



# แบบฟอร์มตรวจสอบป้ายทางออกฉุกเฉินประจำเดือน

## Monthly Fire Exit Check List

อาคาร :

ศุภาลัย ซิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี พุทธศักราช/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานะป้ายแจ้งเหตุ		ตรวจเช็คหลังปลดเมนไฟ/ขอขยับปลั๊ก		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปลดเมนไฟ 1 ชม	ปลดเมนไฟ 2 ชม	
FE-P14-002	14	หน้า ST 2	/		/		
FE-P15-001	15	หน้า ST 1	/		/		
FE-P15-002	15	หน้า ST 2	/		/		
FE-P16-001	16	หน้า ST 1	/		/		
FE-P16-002	16	หน้า ST 2	/		/		
FE-P17-001	17	หน้า ST 1		X	/		
FE-P17-002	17	หน้า ST 2	/		/		
FE-P18-001	18	หน้า ST 1	/		/		
FE-P18-002	18	หน้า ST 2	/		/		
FE-P19-001	19	หน้า ST 1	/		/		
FE-P19-002	19	หน้า ST 2	/		/		
FE-P20-001	20	หน้า ST 1	/		/		
FE-P20-002	20	หน้า ST 2	/		/		
FE-P21-001	21	หน้า ST 1	/		/		
FE-P21-002	21	หน้า ST 2	/		/		
FE-P22-001	22	หน้า ST 1	/		/		
FE-P22-002	22	หน้า ST 2	/		/		
FE-P23-001	23	หน้า ST 1	/		/		
FE-P23-002	23	หน้า ST 2	/		/		
FE-P24-001	24	หน้า ST 1	/		/		
FE-P24-002	24	หน้า ST 2	/		/		
FE-P25-001	25	หน้า ST 1	/		/		
FE-P25-002	25	หน้า ST 2	/		/		
FE-P26-001	26	หน้า ST 1	/		/		
FE-P26-002	26	หน้า ST 2	/		/		

หมายเหตุ: โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☐ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ:

ตรวจเช็คโดย:

ช่างอาคาร:

วันที่: 30, 11, 66

ตรวจสอบโดย:

หัวหน้าช่าง:

วันที่: 30, 11, 66

ทบทวนตรวจสอบโดย:

ผู้จัดการอาคาร:

วันที่: 6, 12, 66

### Monthly Fire Exit Check List

**อาคาร :**

ศุภาลักษณ์ ชิตดี วิสจรรย์ สถาปนิกพระที่นั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี พุทธศักราช/2566

[illegible]

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☐ ไม่ปกติ

ข้อเสนอนี้มี :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

บททวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวน้ำข้าง :

ผู้จัดทำการศึกษา :

วันที่: 30, 11, 66

วันที่: 30, 11, 86

วันที่: ๖, ๑๒, ๑๖

# แบบฟอร์มตรวจสอบป้ายทางออกฉุกเฉินประจำเดือน

## Monthly Fire Exit Check List

อาคาร :

สุภาลัย ซิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี ธันวาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	รับ	สถานที่	สถานะป้ายแจ้งเหตุ		ตรวจสอบเส้นทางออกฉุกเฉินไฟ/รถดับเพลิง		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปิดเส้นทางไฟ 1 ชม	ปิดเส้นทางไฟ 2 ชม	
FE-P2-001	P2	หน้า ST 1	/		/		
FE-P2-002	P2	หน้า ST 2	/		/		
FE-P3-001	P3	หน้า ST 1	/		/		
FE-P3-002	P3	หน้า ST 2	/		/		
FE-P4-001	P4	หน้า ST 1	/		/		
FE-P4-002	P4	หน้า ST 2	/		/		
FE-P5-001	P5	หน้า ST 1	/		/		
FE-P5-002	P5	หน้า ST 2	/		/		
FE-P6-001	6	หน้า ST 1	/		/		
FE-P6-002	6	หน้า ST 2	/		/		
FE-P7-001	7	หน้า ST 1	/		/		
FE-P7-002	7	หน้า ST 2	/		/		
FE-P8-001	8	หน้า ST 1	/		/		
FE-P8-002	8	หน้า ST 2	/		/		
FE-P9-001	9	หน้า ST 1	/		/		
FE-P9-002	9	หน้า ST 2	/		/		
FE-P10-001	10	หน้า ST 1	/		/		
FE-P10-002	10	หน้า ST 2	/		/		
FE-P11-001	11	หน้า ST 1	/		/		
FE-P11-002	11	หน้า ST 2	/		/		
FE-P12-001	12	หน้า ST 1	/		/		
FE-P12-002	12	หน้า ST 2	/		/		
FE-P12A-001	12A	หน้า ST 1	/		/		
FE-P12A-002	12A	หน้า ST 2	/		/		
FE-P14-001	14	หน้า ST 1	/		/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☐ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : จ.น.น.

หัวหน้าช่าง : 556

ผู้จัดการอาคาร : 6/6

วันที่ : 30/12/66

วันที่ : 30/12/66

วันที่ : 4/1/67

# แบบฟอร์มตรวจสอบป้ายทางออกฉุกเฉินประจำเดือน

## Monthly Fire Exit Check List

อาคาร :

สุภาลัย จิตดี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

เดือน/ปี ธันวาคม/2566

รหัสอุปกรณ์	ชั้น	สถานที่	สถานประกอบการ		ตรวจสอบป้ายบอกเส้นทางออกฉุกเฉิน		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ป้ายบอกเส้นทาง 1 ซม.	ป้ายบอกเส้นทาง 2 ซม.	
FE-P14-002	14	หน้า ST 2	/		/		
FE-P15-001	15	หน้า ST 1	/		/		
FE-P15-002	15	หน้า ST 2	/		/		
FE-P16-001	16	หน้า ST 1	/		/		
FE-P16-002	16	หน้า ST 2	/		/		
FE-P17-001	17	หน้า ST 1	/		/		ปิดป้ายวันที่ 28/12/66
FE-P17-002	17	หน้า ST 2	/		/		
FE-P18-001	18	หน้า ST 1	/		/		
FE-P18-002	18	หน้า ST 2	/		/		
FE-P19-001	19	หน้า ST 1	/		/		
FE-P19-002	19	หน้า ST 2	/		/		
FE-P20-001	20	หน้า ST 1	/		/		
FE-P20-002	20	หน้า ST 2	/		/		
FE-P21-001	21	หน้า ST 1	/		/		
FE-P21-002	21	หน้า ST 2	/		/		
FE-P22-001	22	หน้า ST 1	/		/		
FE-P22-002	22	หน้า ST 2	/		/		
FE-P23-001	23	หน้า ST 1	/		/		
FE-P23-002	23	หน้า ST 2	/		/		
FE-P24-001	24	หน้า ST 1	/		/		
FE-P24-002	24	หน้า ST 2	/		/		
FE-P25-001	25	หน้า ST 1	/		/		
FE-P25-002	25	หน้า ST 2	/		/		
FE-P26-001	26	หน้า ST 1	/		/		
FE-P26-002	26	หน้า ST 2	/		/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจสอบโดย :

ตรวจสอบโดย :

พบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : น.น.น.

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 30/12/66

วันที่ : 30/12/66

วันที่ : 4/1/67

### Monthly Fire Exit Check List

**อาคาร :**

เดือน/ปี ธันวาคม/2566

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☐ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจสอบโดย :

ทดสอบตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :                     

หัวหน้าข้าง : B5D

ผู้จัดการอาคาร : \_\_\_\_\_

วันที่: 30, 12, 66

วันที่: 50, 12, 66

วันที่: 4 / 7 / 67



ภาคผนวก 17:

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์ (เครื่องยนต์)

# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

THE WORKS

อาคาร ศาลาย ชีวรี สอร์ท สานพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

สถานที่

ชั้นใต้ดิน

วัน / เดือน / ปี

6/7/66

รายละเอียด		กลไกการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	หมายเหตุ
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/	/	
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	41	41		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน ( C/F )	0	79		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง ( C/F )	N/A	N/A		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง ( PSI )	0	67		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ, [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ, [ ] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ ( RPM )	0	1500		
	ความตึงสายพาน	/	/		
	เช็คระดับน้ำในถังล่อน้ำ ( Priming Tank )	[ ] ต่ำ, [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ, [ ] เต็ม		
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [ ] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [ ] สูง (3/4)		
ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)					
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	การสั่นสะเทือนและเสียง	/	/		
	จาระบีและลูกปืน	/	/		
	บันทึกแรงดันทางเข้า ( PSI )	150	150		
	บันทึกแรงดันทางออก ( PSI )	0	150		
	วาล์วควบคุมแรงดัน	/	/		
ชุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง ( DC Volts )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	12.3V	13.4V	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	12.5V	12.9V	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง ( DC Amp. )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	0.5	0.5	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.5	0.6	

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1 , Crank#2

หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

พบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 6, 7, 66

วันที่ : 6, 7, 66

วันที่ : 5, 8, 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

THE WORKS

อาคาร ศุภชัย ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

สถานที่

ชั้นใต้ดิน

วัน / เดือน / ปี

6/7/66

รายละเอียด		ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	หมายเหตุ
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/	/	
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	41	41		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน ( C/F )	0	78		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง ( C/F )	N/A	N/A		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง ( PSI )	0	78		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ, [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ, [ ] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ ( RPM )	0	2500		
	ความตึงสายพาน	/	/		
	เช็คระดับน้ำในถังสูบน้ำ ( Priming Tank )	[ ] ต่ำ, [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ, [ ] เต็ม		
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง _____ ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [ ] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [ ] สูง (3/4)		
ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)					
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	การสันสะเทือนและเสียง	/	/		
	จาระบีและลูกปืน	/	/		
	บันทึกแรงดันทางเข้า ( PSI )	220	220		
	บันทึกแรงดันทางออก ( PSI )	0	220		
	ตรวจสอบความแรงดัน	/	/		
ชุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง ( DC Volts )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	12.5V	13.5V	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	12.5V	13.6V	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง ( DC Amp. )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	1.5	1.5	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.5	0.6	

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ, การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1, Crank#2

หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 6, 7, 66

วันที่ : 6, 7, 66

วันที่ : 5, 8, 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

THE WORKS

อาคาร ศุภชัย ซิटी รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

สถานที่

ชั้นใต้ดิน

วัน / เดือน / ปี

13 / 7 / 66

	รายละเอียด	ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual	<input type="checkbox"/> Automatic	หมายเหตุ
			เดินเครื่องด้วยมือ	เดินเครื่องอัตโนมัติ	
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/	/	
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	Hi	Hi		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน ( C/F )	0	70		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง ( C/F )	N/A	N/A		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง ( PSI )	0	15		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ, [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ, [ ] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ ( RPM )	0	1500		
	ความตึงสายพาน	/	/		
	เช็คระดับน้ำในถังหล่อลื่น ( Priming Tank )	[ ] ต่ำ, [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ, [ ] เต็ม		
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง _____ ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [ ] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [ ] สูง (3/4)		
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)				
	การสันดาปเชื้อเพลิงและเสียง	/	/		
	จาระบีและลูกปืน	/	/		
	บันทึกแรงดันทางเข้า ( PSI )	150	150		
	บันทึกแรงดันทางออก ( PSI )	0	150		
ชุดควบคุม	วาล์วควบคุมแรงดัน	/	/		
	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง ( DC Volts )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	12.5V	13.5V	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	12.5V	12.9V	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง ( DC Amp. )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	0.6 A	0.3 A	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.5 A	0.7 A	

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ, การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1 , Crank#2

หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอบน : \_\_\_\_\_

ตรวจเช็คโดย :

ช่างอาคาร :

วันที่ : 13, 7, 66

ตรวจสอบโดย :

หัวหน้าช่าง :

วันที่ : 13, 7, 66

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 5, 8, 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

THE WORKS

อาคาร ศูนย์บริการลูกค้า - เจ้าพระยา

สถานที่ ชั้นใต้ดิน

วัน / เดือน / ปี 13/7/66

	รายละเอียด	ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual	<input type="checkbox"/> Automatic	หมายเหตุ
			เดินเครื่องด้วยมือ	เดินเครื่องอัตโนมัติ	
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	✓	✓		
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	41	41		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน ( C/F )	0	76		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง ( C/F )	N/A	N/A		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง ( PSI )	0	78		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ , [✓] เต็ม	[ ] ต่ำ , [✓] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ ( RPM )	0	8500		
	ความตึงสายพาน	✓	✓		
	เช็คระดับน้ำในถังสูบน้ำ ( Priming Tank )	[ ] ต่ำ , [✓] เต็ม	[ ] ต่ำ , [✓] เต็ม		
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4) , [ ] กลาง (1/2) , [✓] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4) , [ ] กลาง (1/2) , [✓] สูง (3/4)		
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)				
	การสันดาปและเสียง	✓	✓		
	จาระบีและลูกปืน	✓	✓		
	บันทึกแรงดันทางเข้า ( PSI )	820	820		
	บันทึกแรงดันทางออก ( PSI )	0	890		
ชุดควบคุม	วาล์วควบคุมแรงดัน	✓	✓		
	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	✓	✓	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	✓	✓	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	✓	✓	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	✓	✓	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	✓	✓	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	✓	✓	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง ( DC Volts )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	12.5V	12.5V	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	12.5V	13.1V	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง ( DC Amp. )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	1.0	0.7	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	1.9	0.5	

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ , การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1 , Crank#2

หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ช่างอาคาร :

วันที่ : 13, 7, 66

ตรวจสอบโดย :

หัวหน้าช่าง :

วันที่ : 13, 7, 66

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 5, 8, 66



# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

THE WORKS

อาคาร ศูนย์ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

สถานที่

ชั้นใต้ดิน

วัน / เดือน / ปี

80/7/66

	รายละเอียด	ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual	<input type="checkbox"/> Automatic	หมายเหตุ
			เดินเครื่องด้วยมือ	เดินเครื่องอัตโนมัติ	
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	<u>✓</u>	<u>✓</u>	<u>✓</u>	
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	<u>Hi</u>	<u>Hi</u>		
	บันทึกอุณหภูมิระบายความร้อน ( C/F )	<u>0</u>	<u>68</u>		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง ( C/F )	<u>N/A</u>	<u>N/A</u>		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง ( PSI )	<u>0</u>	<u>69</u>		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ, [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ, [ ] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ ( RPM )	<u>0</u>	<u>1500</u>		
	ความตึงสายพาน	<u>✓</u>	<u>✓</u>		
	เช็คระดับน้ำในถังสูบน้ำ ( Priming Tank )	[ ] ต่ำ, [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ, [ ] เต็ม		
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง _____ ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [ ] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [ ] สูง (3/4)		
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)				
	การสั่นสะเทือนและเสียง	<u>✓</u>	<u>✓</u>		
	จาระบีและลูกปืน	<u>✓</u>	<u>✓</u>		
	บันทึกแรงดันทางเข้า ( PSI )	<u>150</u>	<u>150</u>		
	บันทึกแรงดันทางออก ( PSI )	<u>9</u>	<u>150</u>		
	วาล์วควบคุมแรงดัน	<u>✓</u>	<u>✓</u>		
ชุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	<u>✓</u>	<u>✓</u>	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	<u>✓</u>	<u>✓</u>	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	<u>✓</u>	<u>✓</u>	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	<u>✓</u>	<u>✓</u>	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	<u>✓</u>	<u>✓</u>	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	<u>✓</u>	<u>✓</u>	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง ( DC Volts )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	<u>12.5V</u>	<u>13.4V</u>	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	<u>12.5V</u>	<u>12.8V</u>	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง ( DC Amp. )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	<u>1.5</u>	<u>0.3</u>	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	<u>0.5</u>	<u>0.7</u>	

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1 , Crank#2

หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 80, 7, 66

วันที่ : 80, 7, 66

วันที่ : 5, 8, 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องชนิด)

THE WORKS

อาคาร ศุภาดิษฐ์ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

สถานที่

ชั้นใต้ดิน

วัน / เดือน / ปี

20/7/66

	รายละเอียด	ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual	<input type="checkbox"/> Automatic	หมายเหตุ
			เดินเครื่องด้วยมือ	เดินเครื่องอัตโนมัติ	
ส่วนเครื่องชนิด	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/	/	
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	Hi	Hi		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน ( C/F )	0	65		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง ( C/F )	N/A	N/A		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง ( PSI )	0	35		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ, [x] เต็ม	[ ] ต่ำ, [x] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ ( RPM )	0	9500		
	ความตึงสายพาน	/	/		
	เช็คระดับน้ำในถังล่อน้ำ (Priming Tank)	[ ] ต่ำ, [x] เต็ม	[ ] ต่ำ, [x] เต็ม		
	บันทึกการดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง _____ ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [x] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [x] สูง (3/4)		
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)				
	การสันดาปและเสียง	/	/		
	จาระบีและลูกปืน	/	/		
	บันทึกแรงดันทางเข้า ( PSI )	220	220		
	บันทึกแรงดันทางออก ( PSI )	0	220		
	ตรวจสอบควบคุมแรงดัน	/	/		
ชุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง ( DC Volts )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	12.5V	13.4V	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	12.9V	12.9V	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง ( DC Amp. )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	1.5	0.5	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.5	0.5	

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ, การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1, Crank#2

หมายเหตุ: พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ:

ตรวจเช็คโดย:

ช่างอาคาร:

วันที่: 20/7/66

ตรวจสอบโดย:

หัวหน้าช่าง:

วันที่: 20/7/66

บทวนตรวจสอบโดย:

ผู้จัดการอาคาร:

วันที่: 6, 8, 66

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

THE  
WORKS▶

**อาคาร** ศาลาลับ ชิมี่ รัชชอร์ท สถานีนีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

## สถานที่

## ชั้นใต้ดิน

วัน / เดือน / ปี

27/07/66

รายละเอียด		ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	หมายเหตุ
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/		
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	/	Hi		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน ( C/F )	0	60 C		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง ( C/F )	N/A	N/A		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง ( PSI )	0	75		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ, [x] เต็ม	[ ] ต่ำ, [x] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ ( RPM )	0	25 W		
	ความตึงสายพาน	/	/		
	เช็คระดับน้ำในถังล่อน้ำ (Priming Tank)	[ ] ต่ำ, [x] เต็ม	[ ] ต่ำ, [x] เต็ม		
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง _____ ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [x] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [x] สูง (3/4)		
ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)		341.0	301.5		
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	การสั่นสะเทือนและเสียง	/	/		
	จาระบีและลูกปืน	/	/		
	บันทึกแรงดันทางเข้า ( PSI )	0	0 PSI		
	บันทึกแรงดันทางออก ( PSI )	20	220 PSI		
	ตรวจสอบความดัน	/	/		
ชุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง ( DC Volts )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	12.5 V	13.4 V	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	12.7 V	13.4 V	
บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง ( DC Amp. )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	1.5 A	0.3 A		
	- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.5 A	0.7 A		

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ, การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบบ Manual : Crank#1, Crank#2

หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอนี้มี :

ตรวจแก้โดย :

ตรวจสอบโดย :

ทดสอบตรวจสอบโดย :

ต่างอาคาร :

หัวน้ำช้าง

ผู้จัดการอาคาร

วันที่ 27, 07, 66

27, 07, 66

วันที่ 31 , 11.9, 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

THE WORKS

อาคาร ศาลาลย์ จิต วิสสุทธ สถานิพระนังเกล้า - เจ้าพระยา

สถานที่ ชั้นใต้ดิน

วัน / เดือน / ปี 27/07/66

รายละเอียด		ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	หมายเหตุ
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/	/	
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	Hi	Hi		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน ( C/F )	0	70		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง ( C/F )	N/A	N/A		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง ( PSI )	0	30		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ, [x] เต็ม	[ ] ต่ำ, [x] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ ( RPM )	0	1500 RPM		
	ความตึงสายพาน	/	/		
	เช็คระดับน้ำในถังสูบน้ำ (Priming Tank)	[ ] ต่ำ, [x] เต็ม	[ ] ต่ำ, [x] เต็ม		
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง _____ ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [x] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [x] สูง (3/4)		
ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)		5			
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	การสั่นสะเทือนและเสียง	/	/		
	จาระบีและลูกปืน	/	/		
	บันทึกแรงดันทางเข้า ( PSI )	0	0		
	บันทึกแรงดันทางออก ( PSI )	220 PSI	275 PSI		
	ตรวจสอบควบคุมแรงดัน	/	/		
ชุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง ( DC Volts )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง ( DC Amp. )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	1.0 A	1.7 A	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	3.7 A	1.9 A	

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ, การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1, Crank#2

หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : ณัฐวิทย์

หัวหน้าช่าง : กัทธกร

ผู้จัดการอาคาร : ณัฐวิทย์

วันที่ : 27, 7, 66

วันที่ : 27, 07, 66

วันที่ : 31, 7, 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

THE WORKS

อาคาร อาคารอำนวยการ สภานิติบัญญัติ - เจ้าพระยา

สถานที่ ชั้นใต้ดิน

วัน / เดือน / ปี

03/08/66

รายละเอียด		ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	หมายเหตุ
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/		
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	H;	H/		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน ( C/F )	0	70		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง ( C/F )	N/A	N/A		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง ( PSI )	0	0		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ, [✓] เต็ม	[ ] ต่ำ, [ ] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ ( RPM )	0	1,900		
	ความตึงสายพาน	/	/		
	เช็คระดับน้ำในถังสูบน้ำ (Priming Tank)	[ ] ต่ำ, [✓] เต็ม	[ ] ต่ำ, [✓] เต็ม		
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง _____ ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [✓] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [✓] สูง (3/4)		
	ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	5	5		
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	การสันดาปและเสียง	/	/		
	จาระบีและลูกปืน	/	/		
	บันทึกแรงดันทางเข้า ( PSI )	0	0		
	บันทึกแรงดันทางออก ( PSI )	0	110		
	วาล์วควบคุมแรงดัน	/	/		
ชุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง ( DC Volts )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง ( DC Amp. )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	1.0 A	1.0 A	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	3.9 0	1.0 A	

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ, การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1, Crank#2

หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : อ.วิทย์ / อ.สมชาย

หัวหน้าช่าง : ก๊าก / แก้ว

ผู้จัดการอาคาร : อ.สมชาย

วันที่ : 3 / 8 / 66

วันที่ : 03 / 08 / 66

วันที่ : 3 / 8 / 66



# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

THE WORKS

อาคาร ศุภราช ซิสเต็มส์ โรงงานพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

สถานที่

ชั้นใต้ดิน

วัน / เดือน / ปี

09 / 08 / 66

รายละเอียด		ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	หมายเหตุ
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/	/	
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	H <sub>1</sub>	H <sub>1</sub>	H <sub>1</sub>	
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (C/F)	0	60	60	
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (C/F)	N/A	N/A	N/A	
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	0	14	14	
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ, [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ, [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ, [ ] เต็ม	
	บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	0	2500	2500	
	ความตึงสายพาน	/	/	/	
	เช็คระดับน้ำในถังสูบน้ำ (Priming Tank)	[ ] ต่ำ, [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ, [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ, [ ] เต็ม	
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง 1 ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [ ] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [ ] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [ ] สูง (3/4)	
ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)		741.0	701.5	701.5	
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	การสั่นสะเทือนและเสียง	/	/	/	
	จาระบีและลูกปืน	/	/	/	
	บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI)	290	290	111	
	บันทึกแรงดันทางออก (PSI)	0	140	140	
	วาล์วควบคุมแรงดัน	/	/	/	
ชุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	12.5 V	12.4	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	12.9 V	12.9	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	15.5	17.9	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.5	0.4	

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1 , Crank#2

หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

พบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : บัณฑิต จันทร์

หัวหน้าช่าง : กัทธน์ แก่นก

ผู้จัดการอาคาร : ฤกษ์

วันที่ : 3 / 8 / 66

วันที่ : 09 / 08 / 66

วันที่ : 3 / 08 / 66



Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

THE  
WORKS

**อาคาร** หูมาตัม ชิตี รีสอร์ท ทมานีพระนันังเกด้า - เจ้าพระยา

### สถานที่

## ชั้นใต้ดิน

วัน / เดือน / ปี

10/08/66

รายละเอียด		ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	หมายเหตุ
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/		
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	HI	HI		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน ( C/F )	0	70		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง ( C/F )	N/A	N/A		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง ( PSI )	0	30		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ , [ / ] เต็ม	[ ] ต่ำ , [ / ] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ ( RPM )	0	2500 RPM		
	ความตึงสายพาน	/	/		
	เช็คระดับน้ำในถังล่อน้ำ (Priming Tank)	[ ] ต่ำ , [ / ] เต็ม	[ ] ต่ำ , [ / ] เต็ม		
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง _____ ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4) , [ ] กลาง (1/2) , [ / ] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4) , [ ] กลาง (1/2) , [ / ] สูง (3/4)		
ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)		๓	5		
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	การสันตะเหือนและเสียง		/	/	
	จาระบีและลูกปืน		/	/	
	บันทึกแรงดันทางเข้า ( PSI )		210	210 PSI	
	บันทึกแรงดันทางออก ( PSI )		220	216	
	วาล์วควบคุมแรงดัน		/	/	
ชุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง ( DC Volts )		- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/ /	/ /	
บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง ( DC Amp. )		- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	1.0 A 3.9 A	1.7 A 1.9 A	

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☐ ไม่ปกติ การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบบ Manual : Crank#1 , Crank#2

หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อสังเกตและแนะนำ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร: อ. ชัย, อ. สกนธ์

หัวข้อข่าว : กักตุน แอลกอฮอล์

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ 10, 08, 66

วันที่ 10, 08, 66

10, 6A, 11

# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

THE WORKS

อาคาร หุมาลัย 933 วิสโรจน์ สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา สถานที่ ชั้นใต้ดิน วัน / เดือน / ปี 10 / 8 / 66

รายละเอียด		ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	หมายเหตุ
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/		
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	/	Hi		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน ( C / F )	0	60 C		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง ( C / F )	N/A	N/A		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง ( PSI )	0	75		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ , [ / ] เต็ม	[ ] ต่ำ , [ / ] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ ( RPM )	0	1500 RPM		
	ความตึงสายพาน	/	/		
	เช็คระดับน้ำในถังสูบน้ำ (Priming Tank)	[ ] ต่ำ , [ / ] เต็ม	[ ] ต่ำ , [ / ] เต็ม		
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง _____ ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4) , [ / ] กลาง (1/2) , [ / ] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4) , [ / ] กลาง (1/2) , [ / ] สูง (3/4)		
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	34.0	301.5		
	การสั่นสะเทือนและเสียง	/	/		
	จาระบีและลูกปืน	/	/		
	บันทึกแรงดันทางเข้า ( PSI )	0	0 PSI		
	บันทึกแรงดันทางออก ( PSI )	140 PSI	140 PSI		
	วาล์วควบคุมแรงดัน	/	/		
ชุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง ( DC Volts )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	12.5 ✓	13.4 ✓	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	12.9 ✓	13.9 ✓	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง ( DC Amp. )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	0.5 V	0.3 A	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	1.5 V	0.7 A	

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ , การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1 , Crank#2

หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : อ.วัน 10/8/66

หัวหน้าช่าง : กัทธ 10/8/66

ผู้จัดการอาคาร : กัทธ

วันที่ : 10 , 8 , 66

วันที่ : 10 , 08 , 66

วันที่ : 10 , 8 , 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

THE WORKS

อาคาร ศาลาชัย จิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

สถานที่

ชั้นใต้ดิน

วัน / เดือน / ปี

17/08/66

รายละเอียด		ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	หมายเหตุ
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/	/	
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	H	H		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน ( C/F )	0	70		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง ( C/F )	N/A	N/A		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง ( PSI )	0	30		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ ( RPM )	0	1500 RPM		
	ความตึงสายพาน	/	/		
	เช็คระดับน้ำในถังล่อน้ำ ( Priming Tank )	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม		
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4) , [ ] กลาง (1/2) , [ ] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4) , [ ] กลาง (1/2) , [ ] สูง (3/4)		
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	5	5		
	การสันดาปเชื้อเพลิงและเสียง	/	/		
	จาระบีและลูกปืน	/	/		
	บันทึกแรงดันทางเข้า ( PSI )	0	0		
	บันทึกแรงดันทางออก ( PSI )	0	275		
ชุดควบคุม	วาล์วควบคุมแรงดัน	/	/		
	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/ /	/ /	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/ /	/ /	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/ /	/ /	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง ( DC Volts )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	16 /	/ /	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง ( DC Amp. )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	1.0 A 39 A	1.0 A 1.9 A	

โปรตรอบเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ , การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1 , Crank#2

หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

พบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : วชิระ / วชิระ

หัวหน้าช่าง : ก้องเกียรติ แก้วหิ

ผู้จัดการอาคาร : สุ

วันที่ : 17 , 8 , 66

วันที่ : 17 , 08 , 66

วันที่ : 17 , 8.8 , 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

THE WORKS

อาคาร: ศาลา 4 สี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

สถานที่:

ชั้นใต้ดิน

วัน / เดือน / ปี

17/08/66

	รายละเอียด	ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual	<input type="checkbox"/> Automatic	หมายเหตุ
			เดินเครื่องด้วยมือ	เดินเครื่องอัตโนมัติ	
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/	/	
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	Hi	Hi		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน ( C/F )	0	60		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง ( C/F )	N/A	N/A		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง ( PSI )	0	250 75		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ, [X] เต็ม	[ ] ต่ำ, [X] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ ( RPM )	0	2500 RPM		
	ความตึงสายพาน	/	/		
	เช็คระดับน้ำในถังล่อน้ำ (Priming Tank)	[ ] ต่ำ, [X] เต็ม	[ ] ต่ำ, [X] เต็ม		
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [X] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [X] สูง (3/4)		
	ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	341.0	301.5		
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	การสั่นสะเทือนและเสียง	/	/		
	จาระบีและลูกปืน	/	/		
	บันทึกแรงดันทางเข้า ( PSI )	920	920 PSI		
	บันทึกแรงดันทางออก ( PSI )	0	140 PSI		
	วาล์วควบคุมแรงดัน	/	/		
ชุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง ( DC Volts )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	12.5 V	13.4 V	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	12.9 V	13.9 V	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง ( DC Amp. )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	1.5 A	13.4 A	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.5 A	0.7 A	

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ. การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1 , Crank#2

หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ช่างอาคาร: กิ่งกาศ 1/2566

วันที่: 17, 08, 66

ตรวจสอบโดย :

หัวหน้าช่าง: กิ่งกาศ 1/2566

วันที่: 17, 08, 66

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ผู้จัดการอาคาร: กิ่งกาศ

วันที่: 17, 08, 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

THE WORKS

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

อาคาร : ศุภาลย์ ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

วัน / เดือน / ปี

24/8/66

รายละเอียด		ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	หมายเหตุ	
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/	/		
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	HI	4i			
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน ( C / F )	9	75			
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง ( C / F )	N/A	N/A			
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง ( PSI )	0	60			
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม			
	บันทึกความเร็วรอบ ( RPM )	0	1500			
	ความตึงสายพาน	/	/			
	เช็คระดับน้ำในถังสูบน้ำ ( Priming Tank )	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม			
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4) , [ ] กลาง (1/2) , [ ] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4) , [ ] กลาง (1/2) , [ ] สูง (3/4)			
	ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)					
	ส่วนเครื่องสูบน้ำ	การสั่นสะเทือนและเสียง	/	/		
จาระบีและลูกปืน		/	/			
บันทึกแรงดันทางเข้า ( PSI )		150	150			
บันทึกแรงดันทางออก ( PSI )		0	150			
วาล์วควบคุมแรงดัน		/	/			
สภาพแบตเตอรี่		- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/		
ชุดควบคุม	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/		
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/		
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง ( DC Volts )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	12.5 V 12.5 V	13.4 V 12.9 V		
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง ( DC Amp. )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.5 1.5	0-3 0.7		

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1 , Crank#2

หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 24, 8, 66

วันที่ : 24, 8, 66

วันที่ : 5, 9, 66



# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

THE WORKS

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

อาคาร สุภาลัย ซิตี รีสอร์ท สถานิพระนั่งเกล้า-เจ้าพระยา

สถานที่ ชั้นใต้ดิน

วัน / เดือน / ปี

24/8/66

รายละเอียด		ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	หมายเหตุ
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/	/	
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	H1	H1		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (C/F)	0	60		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (C/F)	N/A	N/A		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	0	75		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ [ ] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	0	7500		
	ความตึงสายพาน	/	/		
	เช็คระดับน้ำในถังส่น้ำ (Priming Tank)	[ ] ต่ำ [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ [ ] เต็ม		
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถัง ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4) [ ] กลาง (1/2) [ ] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4) [ ] กลาง (1/2) [ ] สูง (3/4)		
	ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)				
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	การสั่นและเขย่าและเสียง	/	/		
	จาระบีและลูกปืน	/	/		
	บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI)	220	220		
	บันทึกแรงดันทางออก (PSI)	0	220		
	วาล์วควบคุมแรงดัน	/	/		
ชุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	12.5V	13.9V	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	12.3V	13.9V	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	1.5A	1.3A	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.5A	0.7A	

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1 , Crank#2

หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ชื่อ-นามสกุล :

ตำแหน่ง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ 24/8/66

วันที่ 24/8/66

วันที่ 5/9/66



# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

THE WORKS

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

อาคาร : สุภาลัย ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

วัน / เดือน / ปี

31/8/66

รายละเอียด		ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	หมายเหตุ
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/	/	
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	HI	HI		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน ( C/F )	0	70		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง ( C/F )	N/A	N/A		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง ( PSI )	0	65		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ ( RPM )	0	1500		
	ความตึงสายพาน	/	/		
	เช็คระดับน้ำในถังสูบน้ำ (Priming Tank)	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม		
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง _____ ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4) , [ ] กลาง (1/2) , [ ] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4) , [ ] กลาง (1/2) , [ ] สูง (3/4)		
ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)					
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	การสั่นสะเทือนและเสียง	/	/		
	จาระบีและลูกปืน	/	/		
	บันทึกแรงดันทางเข้า ( PSI )	150	150		
	บันทึกแรงดันทางออก ( PSI )	0	150		
	ตรวจสอบความดัน	/	/		
ชุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง ( DC Volts )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	12.4 V	13.5 V	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	12.5 V	12.9 V	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง ( DC Amp. )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	0.5	0.4	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	1.5	0.7	

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1 , Crank#2

หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ช่างอาคาร :

วันที่ : 31, 8, 66

ตรวจสอบโดย :

หัวหน้าช่าง :

วันที่ : 31, 8, 66

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 31, 8, 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

THE WORKS

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องชนิด)

อาคาร ศุภาลย์ ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า-เจ้าพระยา

สถานที่ ชั้นใต้ดิน

วัน / เดือน / ปี 31/8/66

รายละเอียด		ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	หมายเหตุ
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/	/	
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	Hi	Hi		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (C/F)	0	68		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (C/F)	N/A	N/A		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	0	36		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ [ ] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	0	2500		
	ความตึงสายพาน	/	/		
	เติลระดับน้ำในถังส่น้ำ (Priming Tank)	[ ] ต่ำ [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ [ ] เต็ม		
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4) [ ] กลาง (1/2) [ ] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4) [ ] กลาง (1/2) [ ] สูง (3/4)		
ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)					
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	การสั่นสะเทือนและเสียง	/	/		
	จาระบีและลูกปืน	/	/		
	บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI)	220	220		
	บันทึกแรงดันทางออก (PSI)	0	220		
	วาล์วควบคุมแรงดัน	/	/		
ชุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	12.4V	12.8V	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	12.4V	13.8V	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	1.6A	1.3A	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.4A	0.6A	

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1 , Crank#2

หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้างาน :

ผู้รับผิดชอบอาคาร :

วันที่ 31 8 66

วันที่ 31 8 66

วันที่ 31 8 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

THE WORKS

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

อาคาร สุภาลัย ชิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้าเจ้าพระยา

สถานที่ ชั้นใต้ดิน

วัน / เดือน / ปี

7 / 9 / 66

รายละเอียด		ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	หมายเหตุ
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/	/	
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	H	H		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน ( C/F )	30 C	85 C		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง ( C/F )	30 C	65 C		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง ( PSI )	0 PSI	65 PSI		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ ( RPM )	0	1800 RPM		
	ความตึงสายพาน	/	/		
	เช็คระดับน้ำในถังลื่นน้ำ ( Priming Tank )	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม		
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง _____ ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4) , [ ] กลาง (1/2) , [ ] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4) , [ ] กลาง (1/2) , [ ] สูง (3/4)		
ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)		16.7	16.9		
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	การสิ้นเปลืองและเสียง	/	/		
	จาระบีและลูกปืน	/	/		
	บันทึกแรงดันทางเข้า ( PSI )	0	160		
	บันทึกแรงดันทางออก ( PSI )	160	160		
	ตรวจสอบความดัน	/	/		
ส่วนควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/ /	/ /	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/ /	/ /	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/ /	/ /	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง ( DC Volts )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	11.4 11.5	18.4 13.4	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง ( DC Amp. )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.1 0.4	1.4 1.5	

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1 , Crank#2

หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

พบทวนตรวจสอบโดย :

วันที่ 7 9 66

หน้าหน้างาน B506 CUNNY

ผู้จัดการอาคาร ส.ก.

วันที่ 7 9 66

วันที่ 30 9 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

THE WORKS

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

อาคาร : ศาลาลย์ ขี้ดี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

วัน / เดือน / ปี

7 / 9 / 66

รายละเอียด		ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	หมายเหตุ
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/		
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	H	L		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (C/F)	30 C	85 C		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (C/F)	30 C	99 C		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	0 PSI	6.5 PSI		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	0	2500 RPM		
	ความตึงสายพาน	/	/		
	เช็คระดับน้ำในถังสูบน้ำ (Priming Tank)	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม		
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4) , [ ] กลาง (1/2) , [ ] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4) , [ ] กลาง (1/2) , [ ] สูง (3/4)		
	ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	19.4	19.5		
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	การสั่นสะเทือนและเสียง	/	/		
	จาระบีและลูกปืน	/	/		
	บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI)	0	2.5		
	บันทึกแรงดันทางออก (PSI)	2.5	2.5		
	ตรวจสอบควบคุมแรงดัน	/	/		
ชุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	ชุดชาร์จแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	11.4 11.3	13.5 13.5	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.1 0.1	1.4 1.5	

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1 , Crank#2

หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

พบทวนตรวจโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 7 , 9 , 66

วันที่ : 7 , 9 , 66

วันที่ : 30 , 9 , 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

THE WORKS

อาคาร ศาลา 4 มี วิสสุทธิ์ สภาภิรมย์บงกช - เจ้าพระยา

สถานที่ ชั้นใต้ดิน

วัน / เดือน / ปี 14/9/66

รายละเอียด		ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	หมายเหตุ
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/	/	
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	H	H		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน ( C/F )	30 C	85 C		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง ( C/F )	30 C	65 C		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง ( PSI )	0 PSI	6.5 PSI		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ, [X] เต็ม	[ ] ต่ำ, [X] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ ( RPM )	0	1800		
	ความตึงสายพาน	/	/		
	เช็คระดับน้ำในถังสูบน้ำ ( Priming Tank )	[ ] ต่ำ, [X] เต็ม	[ ] ต่ำ, [X] เต็ม		
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง 1000 ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [X] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [X] สูง (3/4)		
ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)		16.7	16.8		
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	การสั่นสะเทือนและเสียง	/	/		
	จาระบีและลูกปืน	/	/		
	บันทึกแรงดันทางเข้า ( PSI )	0	160		
	บันทึกแรงดันทางออก ( PSI )	160	160		
	วาล์วควบคุมแรงดัน	/	/		
ชุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง ( DC Volts )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	11.4	13.1	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	11.5	13.4	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง ( DC Amp. )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	0 - 1	1 - 4	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0 - 4	1 - 5	

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ, การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1, Crank#2

หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ช่างอาคาร : ส. วัฒนา

วันที่ : 14, 9, 66

ตรวจสอบโดย :

หัวหน้าช่าง : อ. วัฒนา

วันที่ : 14, 9, 66

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ผู้จัดการอาคาร : อ. วัฒนา

วันที่ : 30, 9, 66



# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

THE WORKS

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

อาคาร ศูนย์ฯ ชีตัส รร. สภ. นพ. รังนก - เจ้าพระยา

สถานที่                     

ชั้นใต้ดิน

วัน / เดือน / ปี

14/9/66

	รายละเอียด	ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual	<input type="checkbox"/> Automatic	หมายเหตุ
			เดินเครื่องด้วยมือ	เดินเครื่องอัตโนมัติ	
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/		
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	H	H		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน ( C/F )	30 C	85 C		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง ( C/F )	30 C	85 C		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง ( PSI )	0 PSI	65 PSI		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ, [X] เต็ม	[ ] ต่ำ, [X] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ ( RPM )	0	2500		
	ความตึงสายพาน	/	/		
	เช็คระดับน้ำในถังล่อน้ำ ( Priming Tank )	[ ] ต่ำ, [X] เต็ม	[ ] ต่ำ, [X] เต็ม		
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง 1000 ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [X] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [X] สูง (3/4)		
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	19.4	19.5		
	การสั่นสะเทือนและเสียง	/	/		
	จาระบีและลูกปืน	/	/		
	บันทึกแรงดันทางเข้า ( PSI )	0	220		
	บันทึกแรงดันทางออก ( PSI )	220	220		
	วาล์วควบคุมแรงดัน	/	/		
ชุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง ( DC Volts )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	11.4	13.4	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	11.3	13.5	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง ( DC Amp. )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	0.1	1.4	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.1	1.5	

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ, การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1, Crank#2

หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : ส. ๗๖๘

หัวหน้าช่าง : 306 คนน

ผู้จัดการอาคาร : ด.ร.

วันที่ : 14, 9, 66

วันที่ : 14, 9, 66

วันที่ : 30, 9, 66



# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

THE WORKS





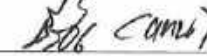

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

อาคาร : สุภาลัย ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

วัน / เดือน / ปี

20 / 9 / 66

รายละเอียด		ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	หมายเหตุ
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	✓	✓		
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	H	H		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (C/F)	90°	49°		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (C/F)	90°	65°		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	0 PSI	69 PSI		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ, [✓] เต็ม	[ ] ต่ำ, [✓] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	0	1400		
	ความตึงสายพาน	0	0		
	เช็กระดับน้ำในถังสูบน้ำ (Priming Tank)	[ ] ต่ำ, [✓] เต็ม	[ ] ต่ำ, [✓] เต็ม		
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง 100 ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [✓] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [✓] สูง (3/4)		
	ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	16.9	16.0		
	ส่วนเครื่องสูบน้ำ	การสั่นสะเทือนและเสียง	✓	✓	
จาระบีและลูกปืน		✓	✓		
บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI)		0	160		
บันทึกแรงดันทางออก (PSI)		160	160		
วาล์วควบคุมแรงดัน		✓	✓		
ชุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	✓	✓	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	✓	✓	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	✓	✓	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	✓	✓	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	✓	✓	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	✓	✓	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	16.0	13.1	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	11.6	13.4	
บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	0.2	1.4		
	- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.3	1.4		
โปรดระบุเครื่องหมาย <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ <input checked="" type="checkbox"/> ไม่ปกติ, การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1, Crank#2 หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ					
ข้อเสนอแนะ :					

ตรวจเช็คโดย : 	ตรวจสอบโดย : 	ทบทวนตรวจสอบโดย : 
ช่างอาคาร : 	หัวหน้าช่าง : 	ผู้จัดการอาคาร : 
วันที่ : 21, 9, 66	วันที่ : 21, 9, 66	วันที่ : 30, 9, 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

THE WORKS

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

อาคาร : ศุภาลักษณ์ ซิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

วัน / เดือน / ปี

20 / 9 / 66

รายละเอียด		ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	หมายเหตุ
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/		
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	24	14		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน ( C/F )	30 <sup>c</sup>	45 <sup>c</sup>		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง ( C/F )	30 <sup>c</sup>	45 <sup>c</sup>		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง ( PSI )	0 PSI	65		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ , [x] เต็ม	[ ] ต่ำ , [x] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ ( RPM )	0	2900		
	ความตึงสายพาน	/	/		
	เช็คระดับน้ำในถังล่อน้ำ ( Priming Tank )	[ ] ต่ำ , [x] เต็ม	[ ] ต่ำ , [x] เต็ม		
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4) , [ ] กลาง (1/2) , [x] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4) , [ ] กลาง (1/2) , [x] สูง (3/4)		
ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)		19.5	19.6		
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	การสันดาปและเสียง	/	/		
	จาระบีและลูกปืน	/	/		
	บันทึกแรงดันทางเข้า ( PSI )	0	220		
	บันทึกแรงดันทางออก ( PSI )	290	290		
	วาล์วควบคุมแรงดัน	/	/		
ชุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง ( DC Volts )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	11.9	13.4	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	11.3	13.5	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง ( DC Amp. )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	0.1	1.4	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.1	1.5	
โปรดระบุเครื่องหมาย <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ <input checked="" type="checkbox"/> ไม่ปกติ , การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1 , Crank#2 หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ					
ข้อเสนอนะ :					

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

21/9/66

หัวหน้าช่าง :

21/9/66

ผู้จัดการอาคาร :

21/9/66

วันที่ : 21, 9, 66

วันที่ : 21, 9, 66

วันที่ : 30, 9, 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

THE WORKS

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

อาคาร สุภาลัย ซิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า-เจ้าพระยา

สถานที่ ชั้นใต้ดิน

วัน / เดือน / ปี

27 9 66

รายละเอียด		ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	หมายเหตุ
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/		
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	H	H		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน ( C/F )	70°	65°		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง ( C/F )	70°	65°		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง ( PSI )	60 Psi	60 Psi		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ ( RPM )	0	2500		
	ความตึงสายพาน	/	/		
	เช็คระดับน้ำในถังสูบน้ำ ( Priming Tank )	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม		
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4) , [ ] กลาง (1/2) , [ ] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4) , [ ] กลาง (1/2) , [ ] สูง (3/4)		
	ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	19.7	19.6		
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	การสั่นสะเทือนและเสียง	/	/		
	จาระบีและลูกปืน	/	/		
	บันทึกแรงดันทางเข้า ( PSI )	0	290		
	บันทึกแรงดันทางออก ( PSI )	200	290		
	วาล์วควบคุมแรงดัน	/	/		
ชุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	ชุดชาร์จแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง ( DC Volts )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	11.5 11.4	13.4 13.4	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง ( DC Amp. )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.2 0.2	1.4 1.5	

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1 , Crank#2

หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

พบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างช่าง :

ด้านไฟฟ้า :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ :

วันที่ :

วันที่ :

# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

THE WORKS

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

อาคาร สุภาลัย ซิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า-เจ้าพระยา

สถานที่ ชั้นใต้ดิน

วัน / เดือน / ปี 27/9/66

รายละเอียด		ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	หมายเหตุ
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/		
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	H	H		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน ( C/F )	30 C	65 C		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง ( C/F )	30 C	66 F		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง ( PSI )	0 PSI	65 PSI		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ, [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ, [ ] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ ( RPM )	0	1400		
	ความตึงสายพาน	/	/		
	เช็คระดับน้ำในถังล่อน้ำ ( Priming Tank )	[ ] ต่ำ, [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ, [ ] เต็ม		
	บันทึกการระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [ ] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [ ] สูง (3/4)		
ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)		16.9	17.0		
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	การสั่นสะเทือนและเสียง	/	/		
	จาระบีและลูกปืน	/	/		
	บันทึกแรงดันทางเข้า ( PSI )	0	160		
	บันทึกแรงดันทางออก ( PSI )	160	160		
	วาล์วควบคุมแรงดัน	/	/		
ชุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง ( DC Volts )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	11.4	11.4	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	11.5	11.5	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง ( DC Amp. )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	0.1	1.4	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.4	1.6	

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ, การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1, Crank#2

หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอ.อาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 28 9 66

วันที่ : 28 9 66

วันที่ : 30 9 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

THE WORKS

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

อาคาร : สุภาลัย ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

วัน / เดือน / ปี

5 / 10 / 66

รายละเอียด		ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	หมายเหตุ
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/		
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	H	H		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน ( C/F )	30°	85°		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง ( C/F )	30°	68°		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง ( PSI )	0 Psi	65 Psi		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ, [x] เต็ม	[ ] ต่ำ, [x] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ ( RPM )	0	1800		
	ความตึงสายพาน	/	/		
	เช็คระดับน้ำในถังล่อน้ำ (Priming Tank)	[ ] ต่ำ, [x] เต็ม	[ ] ต่ำ, [x] เต็ม		
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง _____ จิตร	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [ ] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [ ] สูง (3/4)		
ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)		16.9	17.0		
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	การสั่นสะเทือนและเสียง	/	/		
	จาระบีและลูกปืน	/	/		
	บันทึกแรงดันทางเข้า ( PSI )	0	160		
	บันทึกแรงดันทางออก ( PSI )	160	166		
	วาล์วควบคุมแรงดัน	/	/		
ชุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	ชุดชาร์จแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง ( DC Volts )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	11.9 11.5	11.4 11.3	
บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง ( DC Amp. )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.1 0.4	1.4 1.5		

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 5 , 10 , 66

วันที่ : 5 , 10 , 66

วันที่ : 31 , 10 , 66



# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

THE WORKS

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

อาคาร : ศาลาลย จิต วิสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

วัน / เดือน / ปี

5/10/66

รายละเอียด		ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	หมายเหตุ
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/		
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	H	H		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน ( C/F )	30°	85°		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง ( C/F )	36°	85°		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง ( PSI )	0 PSI	65 PSI		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ, [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ, [ ] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ ( RPM )	0	2500		
	ความตึงสายพาน	/	/		
	เช็คระดับน้ำในถังสูบน้ำ ( Priming Tank )	[ ] ต่ำ, [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ, [ ] เต็ม		
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ดัง จิต	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [ ] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [ ] สูง (3/4)		
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	19.7	19.8		
	การสั่นสะเทือนและเสียง	/	/		
	จาระบีและลูกปืน	/	/		
	บันทึกแรงดันทางเข้า ( PSI )	0	200		
	บันทึกแรงดันทางออก ( PSI )	200	200		
	วาล์วควบคุมแรงดัน	/	/		
ชุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/ /	/ /	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/ /	/ /	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/ /	/ /	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง ( DC Volts )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	11.4 11.5	13.4 13.4	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง ( DC Amp. )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.2 0.2	1.4 1.9	

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ, การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1, Crank#2

หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ช่างอาคาร :

วันที่ : 5/10/66

ตรวจสอบโดย :

หัวหน้าช่าง :

วันที่ : 5/10/66

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 31/10/66



# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

THE WORKS

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

อาคาร : ศุภาลัย จิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

วัน / เดือน / ปี

12/10/66

รายละเอียด		ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	หมายเหตุ
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	Hi			
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	Hi		Hi	
	บันทึกอุณหภูมิระบายความร้อน (C/F)	30°		85°	
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (C/F)	30°		86°	
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	0 PSI		65 PSI	
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ, [ ] เต็ม		[ ] ต่ำ, [ ] เต็ม	
	บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	0		2500 RPM	
	ความตึงสายพาน				
	เติมน้ำในถังสูบน้ำ (Priming Tank)	[ ] ต่ำ, [ ] เต็ม		[ ] ต่ำ, [ ] เต็ม	
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง _____ ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [ ] สูง (3/4)		[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [ ] สูง (3/4)	
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	14.8		14.9	
	การสั่นสะเทือนและเสียง	/		/	
	จาระบีและลูกปืน	/		/	
	บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI)	0		290	
	บันทึกแรงดันทางออก (PSI)	290		290	
	ตรวจสอบควบคุมแรงดัน	/		/	
ชุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	14.1 11.1	13.1 12.2	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.9 0.8	0.1 0.5	

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ, การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1, Crank#2

หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : สันติ

หัวหน้าช่าง : สันติ

ผู้จัดการอาคาร : สันติ

วันที่ : 12, 10, 66

วันที่ : 12, 10, 66

วันที่ : 31, 10, 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

THE WORKS

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

อาคาร : สุภาลัย ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

วัน / เดือน / ปี

12 / 10 / 66

รายละเอียด		ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	หมายเหตุ
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/	/	
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	121	HI		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน ( C/F )	50°	86°		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง ( C/F )	50°	68°		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง ( PSI )	0 PSI	65 PSI		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ ( RPM )	0	1800 RPM		
	ความตึงสายพาน	/	/		
	เติมน้ำในถังสูบน้ำ ( Priming Tank )	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม		
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง _____ ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4) , [ ] กลาง (1/2) , [ ] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4) , [ ] กลาง (1/2) , [ ] สูง (3/4)		
	ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	17.0	17.1		
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	การสั่นสะเทือนและเสียง	/	/		
	จาระบีและลูกปืน	/	/		
	บันทึกแรงดันทางเข้า ( PSI )	0	160		
	บันทึกแรงดันทางออก ( PSI )	160	160		
	ตรวจสอบควบคุมแรงดัน	/	/		
ชุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง ( DC Volts )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	11.4 11.5	11.1 11.0	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง ( DC Amp. )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.2 0.3	0.4 0.6	

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ , การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1 , Crank#2

หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ช่างอาคาร :

วันที่ : 12, 10, 66

ตรวจสอบโดย :

หัวหน้าช่าง :

วันที่ : 12, 10, 66

บททวนตรวจสอบโดย :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 31, 10, 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

THE WORKS

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

อาคาร : สุภาลัย ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

วัน / เดือน / ปี

๑๗ / ๑๐ / ๖๖

รายละเอียด		ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	หมายเหตุ
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/	/	
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	H1	H1		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน ( C/F )	30°	35°		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง ( C/F )	30°	35°		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง ( PSI )	0 psi	65 psi		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ [✓] เต็ม	[ ] ต่ำ [✓] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ ( RPM )	0	2500 RPM		
	ความตึงสายพาน	/	/		
	เช็คระดับน้ำในถังสูบน้ำ (Priming Tank)	[ ] ต่ำ [✓] เต็ม	[ ] ต่ำ [✓] เต็ม		
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4) , [ ] กลาง (1/2) , [✓] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4) , [ ] กลาง (1/2) , [✓] สูง (3/4)		
	ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	19.9	19.9		
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	การสั่นสะเทือนและเสียง	/	/		
	จาระบีและลูกปืน	/	/		
	บันทึกแรงดันทางเข้า ( PSI )	0	220		
	บันทึกแรงดันทางออก ( PSI )	220	220		
	วาล์วควบคุมแรงดัน	/	/		
ชุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง ( DC Volts )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	11.4	12.1	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	11.1	12.1	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง ( DC Amp. )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	0.9	0.1	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.8	0.5	

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ , การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1 , Crank#2

หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : หิณดน

หัวหน้าช่าง : B.S.O.V

ผู้จัดการอาคาร : ส.ก.

วันที่ : 1๗ , ๑๐ , ๖๖

วันที่ : 1๗ , 10 , ๖๖

วันที่ : ๑1 , 10 , ๖๖

# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

THE WORKS

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

อาคาร : ศาลา ขี้ดี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

วัน / เดือน / ปี

17/10/66

รายละเอียด	ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	หมายเหตุ
ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/	/	
บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	H1	H1		
บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน ( C/F )	30°	86°		
บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง ( C/ F )	80°	68°		
บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง ( PSI )	0 PSI	65 PSI		
บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ, [x] เต็ม	[ ] ต่ำ, [x] เต็ม		
บันทึกความเร็วรอบ ( RPM )	0	1800 RPM		
ความตึงสายพาน	/	/		
เช็คระดับน้ำในถังสูบน้ำ (Priming Tank)	[ ] ต่ำ, [x] เต็ม	[ ] ต่ำ, [x] เต็ม		
บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง _____ ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [ ] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [ ] สูง (3/4)		
ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	17.0	17.1		
การสั่นสะเทือนและเสียง	/	/		
จาระบีและลูกปืน	/	/		
บันทึกแรงดันทางเข้า ( PSI )	0	160		
บันทึกแรงดันทางออก ( PSI )	160	160		
วาล์วควบคุมแรงดัน	/	/		
สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง ( DC Volts )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	11.4 11.5	11.1 11.0	
บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง ( DC Amp. )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.2 0.3	0.4 0.6	

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ, การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1, Crank#2

หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 17, 10, 66

วันที่ : 17, 10, 66

วันที่ : 17, 10, 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

THE WORKS

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

อาคาร : ศุภาลย์ ซิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

วัน / เดือน / ปี

26-10-66

รายละเอียด		ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	หมายเหตุ
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/	/	
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	14'	14'		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (C/F)	90°	60°		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (C/F)	90°	64°		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	0 Psi	69 Psi		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ, [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ, [ ] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	0	1900 Rpm		
	ความตึงสายพาน	/	/		
	เติ้ระดับน้ำในถังสูบน้ำ (Priming Tank)	[ ] ต่ำ, [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ, [ ] เต็ม		
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [ ] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [ ] สูง (3/4)		
	ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	16	17		
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	การสั่นสะเทือนและเสียง	/	/		
	จาระบีและลูกปืน	/	/		
	บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI)	0	290		
	บันทึกแรงดันทางออก (PSI)	290	290		
	วาล์วควบคุมแรงดัน	/	/		
ชุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	11.4	12.3	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	11.2	12.4	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	0.9	0.1	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.4	0.6	

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ, การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1, Crank#2

หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ช่างอาคาร : มนต์ / มนต์

วันที่ 26, 10, 66

ตรวจสอบโดย :

หัวหน้าช่าง : P506

วันที่ 26, 10, 66

พบพบตรวจสอบโดย :

ผู้จัดการอาคาร : [Signature]

วันที่ 31, 10, 66



# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

THE WORKS

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

อาคาร : ศุภาลย์ ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

วัน / เดือน / ปี

28-10-66

รายละเอียด		ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	หมายเหตุ
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/		
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	HI	HI		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (C/F)	30°	86°		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (C/F)	70	68°		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	0 Psi	65 Psi		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ [x] เต็ม	[ ] ต่ำ [x] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	0	2500		
	ความตึงสายพาน	/	/		
	เช็คระดับน้ำในถังสูบน้ำ (Priming Tank)	[ ] ต่ำ [x] เต็ม	[ ] ต่ำ [x] เต็ม		
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4) [x] กลาง (1/2) [x] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4) [x] กลาง (1/2) [x] สูง (3/4)		
	ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	18	15		
	ส่วนเครื่องสูบน้ำ	การสั่นสะเทือนและเสียง	/	/	
จาระบีและลูกปืน		/	/		
บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI)		160	160		
บันทึกแรงดันทางออก (PSI)		110	100		
วาล์วควบคุมแรงดัน		/	/		
ชุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	ชุดชาร์จแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	11.4	11.1	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	11.5	11.0	
บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	0.2	0.4		
	- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.3	0.6		
โปรดระบุเครื่องหมาย <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ <input checked="" type="checkbox"/> ไม่ปกติ การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1 , Crank#2					
หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ					
ข้อเสนอแนะ :					

ตรวจเช็คโดย :	ตรวจสอบโดย :	ทบทวนตรวจสอบโดย :
ช่างอาคาร : <u>สมชาย / สมเดช</u>	หัวหน้าช่าง : <u>สมเดช</u>	ผู้จัดการอาคาร : <u>สมเดช</u>
วันที่ : <u>21, 10, 66</u>	วันที่ : <u>26, 10, 66</u>	วันที่ : <u>31, 10, 66</u>

# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

THE WORKS

อาคาร สุภาชัย ชีตส์ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

สถานที่

ชั้นใต้ดิน

วัน / เดือน / ปี

๘/11/66

รายละเอียด		ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	หมายเหตุ
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/		
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	H	/		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน ( C/F )	30 C	85 C		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง ( C/F )	130 C	85 C		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง ( PSI )	0 PSI	65 PSI		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ, <input checked="" type="checkbox"/> เต็ม	[ ] ต่ำ, <input checked="" type="checkbox"/> เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ ( RPM )	<del>1800</del> 0	1800		
	ความตึงสายพาน	/	/		
	เช็คระดับน้ำในถังสูบน้ำ ( Priming Tank )	[ ] ต่ำ, <input checked="" type="checkbox"/> เต็ม	[ ] ต่ำ, <input checked="" type="checkbox"/> เต็ม		
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง 1000 ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), <input checked="" type="checkbox"/> สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), <input checked="" type="checkbox"/> สูง (3/4)		
ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)		19.6	19.7		
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	การสันดาปเชื้อเพลิงและเสียง	/	/		
	จาระบีและลูกปืน	/	/		
	บันทึกแรงดันทางเข้า ( PSI )	0	160		
	บันทึกแรงดันทางออก ( PSI )	160	160		
	วาล์วควบคุมแรงดัน	/	/		
ส่วนควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง ( DC Volts )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	11.1	13.1	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	11.2	13.4	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง ( DC Amp. )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	0.1	1.3	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.2	1.4	

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ, การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1, Crank#2

หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ช่างอาคาร :

วันที่ : ๘, 11, 66

ตรวจสอบโดย :

หัวหน้าช่าง :

วันที่ : ๘, 11, 66

พบทวนตรวจสอบโดย :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : ๖, 12, ๖๖

# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

THE WORKS

อาคาร ศูนย์ รัชต์ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

สถานที่

ชั้นใต้ดิน

วัน / เดือน / ปี

2/11/66

รายละเอียด		ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	หมายเหตุ
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/		
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	14	14		
	บันทึกอุณหภูมิระบายความร้อน ( C/F )	30C	30C		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง ( C/F )	30C	30C		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง ( PSI )	0 PSI	65 PSI		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ, [✓] เต็ม	[ ] ต่ำ, [✓] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ ( RPM )	2499	2499		
	ความตึงสายพาน	/	/		
	เช็คระดับน้ำในถังล่อน้ำ ( Priming Tank )	[ ] ต่ำ, [✓] เต็ม	[ ] ต่ำ, [✓] เต็ม		
	บันทึกการเติมน้ำมันดีเซล 3/4 ถัง 1000 ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [✓] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [✓] สูง (3/4)		
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	18.1	18.2		
	การสั่นสะเทือนและเสียง	/	/		
	จาระบีและลูกปืน	/	/		
	บันทึกแรงดันทางเข้า ( PSI )	0	220		
	บันทึกแรงดันทางออก ( PSI )	220	220		
	วาล์วควบคุมแรงดัน	/	/		
ส่วนควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง ( DC Volts )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	17.1	13.4	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	12.1	13.5	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง ( DC Amp. )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	0.2	1.3	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.1	1.4	

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1 , Crank#2

หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ช่างอาคาร : สมชาย, 2405

วันที่ : 2, 11, 66

ตรวจสอบโดย :

หัวหน้าช่าง : สมชาย

วันที่ : 2, 11, 66

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ผู้จัดการอาคาร : สมชาย

วันที่ : 6, 12, 11

# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

THE WORKS

อาคาร ศุภชัย ซิตี้ รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

สถานที่

ชั้นใต้ดิน

วัน / เดือน / ปี

9/11/66

รายละเอียด		ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	หมายเหตุ
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/		
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน				
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน ( C/F )	45	80°		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง ( C/F )	0	85		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง ( PSI )	0	60		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ , [x] เต็ม	[ ] ต่ำ , [x] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ ( RPM )	<del>1800</del> 0	1400		
	ความตึงสายพาน	/	/		
	เช็คระดับน้ำในถังล่อน้ำ ( Priming Tank )	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม		
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4) , [ ] กลาง (1/2) , [ ] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4) , [ ] กลาง (1/2) , [ ] สูง (3/4)		
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	19.7	19.9		
	การลั่นसेวและเสียง	/	/		
	จาระบีและลูกปืน	/	/		
	บันทึกแรงดันทางเข้า ( PSI )	10	180		
	บันทึกแรงดันทางออก ( PSI )	180	180		
	วาล์วควบคุมแรงดัน	/	/		
ส่วนควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/ /	/ /	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/ /	/ /	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/ /	/ /	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง ( DC Volts )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	13.00 v 12.00 v	11.1 12.2	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง ( DC Amp. )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.1 0.2	1.3 1.4	

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ , การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1 , Crank#2

หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : พันธิดา

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 9 / 11 / 66

วันที่ : 9 / 11 / 66

วันที่ : 6 / 12 / 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

THE WORKS

อาคาร ศาลาย ชีดี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

สถานที่

ชั้นใต้ดิน

วัน / เดือน / ปี

9/11/66

รายละเอียด		ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual (เดินเครื่องด้วยมือ)	<input type="checkbox"/> Automatic (เดินเครื่องอัตโนมัติ)	หมายเหตุ
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	✓	✓		
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	45	50		
	บันทึกอุณหภูมิระบายความร้อน ( C/F )	45	40°		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง ( C/F )	90	75°		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง ( PSI )	0	65		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ ( RPM )	10	2500		
	ความตึงสายพาน	✓	✓		
	เช็คระดับน้ำในถังหล่อน้ำ ( Priming Tank )	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม		
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง _____ ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4) , [ ] กลาง (1/2) , [ ] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4) , [ ] กลาง (1/2) , [ ] สูง (3/4)		
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	18.2	14.4		
	การสันสะเหือนและเสียง	✓	✓		
	จาระบีและลูกปืน	✓	✓		
	บันทึกแรงดันทางเข้า ( PSI )	0	290		
	บันทึกแรงดันทางออก ( PSI )	220	220		
	วาล์วควบคุมแรงดัน	✓	✓		
ชุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	✓	✓	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	✓	✓	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	✓	✓	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	✓	✓	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	✓	✓	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	✓	✓	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง ( DC Volts )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	11.1	11.2	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	12.1	12.3	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง ( DC Amp. )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	0.2	1.4	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.1	1.3	

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ , การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1 , Crank#2

หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : ธานี ๖๐๘

หัวหน้าช่าง : 55๕

ผู้จัดการอาคาร : ๑๒

วันที่ : 9 , 11 , 66

วันที่ : 9 , 11 , 66

วันที่ : 6 , 12 , 66



# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

THE WORKS

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

อาคาร : สุภาลัย ชิตี รีสอร์ท สถานิพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

วัน / เดือน / ปี

16/11/66

รายละเอียด		ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	หมายเหตุ
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/		
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน				
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน ( C/F )	45	80°		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง ( C/F )	0	85°		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง ( PSI )	0	60 PSI		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ , [✓] เต็ม	[ ] ต่ำ , [✓] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ ( RPM )	0	1800		
	ความตึงสายพาน	/	/		
	เช็คระดับน้ำในถังล่อน้ำ (Priming Tank)	[ ] ต่ำ , [✓] เต็ม	[ ] ต่ำ , [✓] เต็ม		
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง 1 ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4) , [ ] กลาง (1/2) , [ ] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4) , [ ] กลาง (1/2) , [ ] สูง (3/4)		
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	19.9	20.3		
	การสันดาปและเสียง	/	/		
	จาระบีและลูกปืน	/	/		
	บันทึกแรงดันทางเข้า ( PSI )	0	180		
	บันทึกแรงดันทางออก ( PSI )	180	180		
	วาล์วควบคุมแรงดัน	/	/		
จุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง ( DC Volts )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	13.00V 12.00V	11.1 12.2	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง ( DC Amp. )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.11 0.2	1.3 1.4	

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1 , Crank#2

หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

บทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :                     

หัวหน้าช่าง :                     

ผู้จัดการอาคาร :                     

วันที่ : 16 / 11 / 66

วันที่ : 16 / 11 / 66

วันที่ : 16 / 11 / 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

THE WORKS

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

อาคาร : สุภาลัย ซิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

วัน / เดือน / ปี

16/11/66

รายละเอียด		ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	หมายเหตุ
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	✓	✓		
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	45	50		
	บันทึกอุณหภูมิมีนําระบายความร้อน ( C/F )	45	80°		
	บันทึกอุณหภูมิมีนํามันเครื่อง ( C/F )	0	75°		
	บันทึกแรงดันมีนํามันเครื่อง ( PSI )	0	65°		
	บันทึกระดับน้ำมีนํามันเครื่อง	[ ] ต่ำ , [✓] เต็ม	[ ] ต่ำ , [✓] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ ( RPM )	0	2500		
	ความตึงสายพาน	✓	✓		
	เช็คระดับน้ำในถังสไลว์ ( Priming Tank )	[ ] ต่ำ , [✓] เต็ม	[ ] ต่ำ , [✓] เต็ม		
	บันทึกระดับน้ำมีนํามันดีเซล 3/4 ถึง ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4) , [ ] กลาง (1/2) , [ ] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4) , [ ] กลาง (1/2) , [ ] สูง (3/4)		
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	18.2	18.4		
	การสั่นสะเทือนและเสียง	✓	✓		
	จาระบีและลูกปืน	✓	✓		
	บันทึกแรงดันทางเข้า ( PSI )	0	29.0		
	บันทึกแรงดันทางออก ( PSI )	220	220		
	วาล์วควบคุมแรงดัน	✓	✓		
ส่วนควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	2	2	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	2	2	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	2	2	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง ( DC Volts )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	11.1 12.1	11.2 12.3	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง ( DC Amp. )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.2 0.7	1.4 1.3	

โปรดระบุเครื่องหมายเหตุ ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1 , Crank#2

หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

พบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : อ.อ.

หัวหน้าช่าง : อ.อ.

ผู้จัดการอาคาร : อ.อ.

วันที่ : 16, 11, 66

วันที่ : 16, 11, 66

วันที่ : 6, 12, 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

THE WORKS

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

อาคาร : ศาลาธิย ชิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

วัน / เดือน / ปี

23 / 11 / 66

รายละเอียด		ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	หมายเหตุ
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/		
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน				
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน ( C/F )	๕๕	๕๐		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง ( C/F )	๐	๖๕		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง ( PSI )	๐	๖๐		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ ( RPM )	๐	1400		
	ความตึงสายพาน	/	/		
	เช็คระดับน้ำในถังล่อน้ำ ( Priming Tank )	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม		
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4) , [ ] กลาง (1/2) , [ ] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4) , [ ] กลาง (1/2) , [ ] สูง (3/4)		
	ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	20.3	20.5		
	การสันดาปและเสียง	/	/		
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	จากระดับและลูกปืน	/	/		
	บันทึกแรงดันทางเข้า ( PSI )	๐	140		
	บันทึกแรงดันทางออก ( PSI )	140	/		
	วาล์วควบคุมแรงดัน	/	/		
ส่วนควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/ /	/ /	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/ /	/ /	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/ /	/ /	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง ( DC Volts )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	13.06 12.00	11.1 12.1	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง ( DC Amp. )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.11 0.2	1.3 1.4	

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ , การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1 , Crank#2

หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย : คณิศร งามนรนนท์ ตรวจสอบโดย : ก้องเกียรติ งามนรนนท์ ทบทวนตรวจสอบโดย : ก้องเกียรติ งามนรนนท์  
 ช่างอาคาร : คณิศร งามนรนนท์ หัวหน้าช่าง : ก้องเกียรติ งามนรนนท์ ผู้จัดการอาคาร : ก้องเกียรติ งามนรนนท์  
 วันที่ : 23 / 11 / 66 วันที่ : 23 / 11 / 66 วันที่ : 23 / 11 / 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

THE WORKS

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

อาคาร : ศาลาลีย์ ชิตี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

วัน / เดือน / ปี

23/11/66

รายละเอียด		ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	หมายเหตุ
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/		
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	4.5	4.6		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน ( C/F )	4.5	60°		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง ( C/F )	6	9°		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง ( PSI )	0	150		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ ( RPM )	0	2500		
	ความตึงสายพาน	/	/		
	เช็คระดับน้ำในถังส่น้ำ ( Priming Tank )	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม		
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4) , [ ] กลาง (1/2) , [ ] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4) , [ ] กลาง (1/2) , [ ] สูง (3/4)		
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	16.4	16.46		
	การสั่นสะเทือนและเสียง	/	/		
	จาระบีและลูกปืน	/	/		
	บันทึกแรงดันทางเข้า ( PSI )	0	290		
	บันทึกแรงดันทางออก ( PSI )	290	290		
	วาล์วควบคุมแรงดัน	/	/		
ชุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง ( DC Volts )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	11.1	11.3	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	12.1	12.4	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง ( DC Amp. )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	0.3	1.3	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.2	1.4	

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ , การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1 , Crank#2

หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : มนต์ ธีระกิจ

หัวหน้าช่าง : ธีระกิจ

ผู้จัดการอาคาร : ธีระกิจ

วันที่ : 22 , 11 , 66

วันที่ : 23 , 11 , 66

วันที่ : 6 , 12 , 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

THE WORKS

อาคาร คู่มือ ซีดี รีพอร์ต สถานีพระบึงเกล้า - เจ้าพระยา สถานที่ ชั้นใต้ดิน วัน / เดือน / ปี 30 / 11 / 66

รายละเอียด		ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	หมายเหตุ
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/		
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	H i	H :		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน ( C/F )	30 c	85 c		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง ( C/F )	30 C	65 c		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง ( PSI )	0 PSI	65 PSI		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ ( RPM )	0 RPM	2500 RPM		
	ความตึงสายพาน	ปกติ	ปกติ		
	เช็คระดับน้ำในถังล่อน้ำ (Priming Tank)	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม		
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง _____ ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4) , [ ] กลาง (1/2) , [ ] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4) , [ ] กลาง (1/2) , [ ] สูง (3/4)		
ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)		17.1	17.2		
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	การสั่นสะเทือนและเสียง	ปกติ	ปกติ		
	จาระบีและลูกปืน	ปกติ	ปกติ		
	บันทึกแรงดันทางเข้า ( PSI )	22.0	28.0		
	บันทึกแรงดันทางออก ( PSI )	22.0	22.0		
	วาล์วควบคุมแรงดัน	ปกติ	ปกติ		
ชุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	ปกติ	ปกติ	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	ปกติ	ปกติ	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	ปกติ	ปกติ	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	ปกติ	ปกติ	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	ปกติ	ปกติ	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	ปกติ	ปกติ	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง ( DC Volts )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	11.4	13.2	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	11.0	13.1	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง ( DC Amp. )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	0.1	1.4	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.4	1.6	

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1 , Crank#2

หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : อ. วน

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร : อ. วน

วันที่ : 30 / 11 / 66

วันที่ : 30 / 11 / 66

วันที่ : 6 / 12 / 66



# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

THE WORKS

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

อาคาร ศาลาสหทัยราษฎร์ สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา สถานที่ ชั้นใต้ดิน วัน / เดือน / ปี 30 / 11 / 66

รายละเอียด		ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	หมายเหตุ
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ				
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	H <sub>i</sub>	H <sub>i</sub>		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (C/F)	30 C	85 C		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (C/F)	30 C	65 C		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	๒ PSI	๕ PSI		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ, [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ, [ ] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	0 RPM	1800 RPM		
	ความตึงสายพาน				
	เช็คระดับน้ำในถังสูบน้ำ (Priming Tank)	[ ] ต่ำ, [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ, [ ] เต็ม		
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [ ] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [ ] สูง (3/4)		
ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)		19.0	19.1		
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	การสั่นสะเทือนและเสียง	ปกติ	ปกติ		
	จาระบีและลูกปืน	ปกติ	ปกติ		
	บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI)	0	180		
	บันทึกแรงดันทางออก (PSI)	186	180		
	วาล์วควบคุมแรงดัน	ปกติ	ปกติ		
ชุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	ปกติ	ปกติ	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	ปกติ	ปกติ	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	ปกติ	ปกติ	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	ปกติ	ปกติ	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	ปกติ	ปกติ	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	ปกติ	ปกติ	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	11.9	13.2	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	11.1	13.1	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	0.1	1.4	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.2	1.5	

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1 , Crank#2  
หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :                      ตรวจสอบโดย :                      ทบทวนตรวจสอบโดย :                       
ช่างอาคาร :                      หัวหน้าช่าง :                      ผู้จัดการอาคาร :                       
วันที่ : 30, 11, 66 วันที่ : 30, 11, 66 วันที่ : 6, 12, 66

# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

THE WORKS

อาคาร ศาลาสี่ รัชต์โรจน์ สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

สถานที่ ชั้นใต้ดิน

วัน / เดือน / ปี

7/12/66

	รายละเอียด	ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual	<input type="checkbox"/> Automatic	หมายเหตุ
			เดินเครื่องด้วยมือ	เดินเครื่องอัตโนมัติ	
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/		
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	H	H		
	บันทึกอุณหภูมิระบายความร้อน (C/F)	30C	86 C		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (C/F)	30C	65 Ps		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	0 PSI	65 PSI		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ, / เต็ม	[ ] ต่ำ, / เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	0	2500 RPM		
	ความตึงสายพาน	/	/		
	เติมน้ำในถังล่อน้ำ (Priming Tank)	[ ] ต่ำ, / เต็ม	[ ] ต่ำ, / เต็ม		
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง _____ ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), / สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), / สูง (3/4)		
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	17.2	17.3		
	การสั่นสะเทือนและเสียง	/	/		
	จาระบีและลูกปืน	/	/		
	บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI)	22	220		
	บันทึกแรงดันทางออก (PSI)	220	220		
	กำลังควบคุมแรงดัน	/	/		
	วาล์วควบคุมแรงดัน	/	/		
ชุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	11.4	13.2	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	11.3	13.4	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	0.1	1.4	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.2	1.3	

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1 , Crank#2

หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 7, 12, 66

วันที่ : 7, 12, 66

วันที่ : 4, 1, 67

# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

THE WORKS

อาคาร ศาลาย ชีดี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

สถานที่

ชั้นใต้ดิน

วัน / เดือน / ปี

๗/๑๒/๖๖

	รายละเอียด	ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual	<input type="checkbox"/> Automatic	หมายเหตุ
			เดินเครื่องด้วยมือ	เดินเครื่องอัตโนมัติ	
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/	/	
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	H	H		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน ( C/F )	30 c	85 c		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง ( C/F )	50 c	65 c		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง ( PSI )	0	65 PSI		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ, [X] เต็ม	[ ] ต่ำ, [X] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ ( RPM )	0 R	1800 R		
	ความตึงสายพาน	/	/		
	เช็คระดับน้ำในถังส่งน้ำ ( Priming Tank )	[ ] ต่ำ, [X] เต็ม	[ ] ต่ำ, [X] เต็ม		
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [X] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [X] สูง (3/4)		
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	19.1	19.2		
	การสั่นสะเทือนและเสียง	/	/		
	จาระบีและลูกปืน	/	/		
	บันทึกแรงดันทางเข้า ( PSI )	0	160		
	บันทึกแรงดันทางออก ( PSI )	160	160		
	วาล์วควบคุมแรงดัน				
ชุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/ /	/ /	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/ /	/ /	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/ /	/ /	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง ( DC Volts )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	11.8 11.1	13.2 13.1	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง ( DC Amp. )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.1 0.2	1.4 1.5	

โปรตรระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ, การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1 , Crank#2

หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 7, 12, 66

วันที่ : 7, 12, 66

วันที่ : 4, 1, 67

# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

THE WORKS

อาคาร ศุภชัย ชีดี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

สถานที่

ชั้นใต้ดิน

วัน / เดือน / ปี

14/12/66

รายละเอียด		ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	หมายเหตุ
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ				
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	H	H		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน ( C/F )	30.8	85.8		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง ( C/F )	30.1	65 PSI		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง ( PSI )	0	65 PSI		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ ( RPM )	0	2500 rpm		
	ความตึงสายพาน				
	เช็คระดับน้ำในถังล่อน้ำ ( Priming Tank )	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ , [ ] เต็ม		
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถัง ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4) , [ ] กลาง (1/2) , [ ] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4) , [ ] กลาง (1/2) , [ ] สูง (3/4)		
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	17.2	17.3		
	การสั่นสะเทือนและเสียง	/	/		
	จาระบีและลูกปืน	/	/		
	บันทึกแรงดันทางเข้า ( PSI )	0	820		
	บันทึกแรงดันทางออก ( PSI )	22	820		
	วาล์วควบคุมแรงดัน	/	/		
ชุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง ( DC Volts )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	13.6 V	13.8 V	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.3 A	9.7 A	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง ( DC Amp. )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	12.6 V	13.6	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.2 V	9.8 A	

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1 , Crank#2

หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

พบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 14, 12, 66

วันที่ : 14, 12, 66

วันที่ : 4, 1, 67

# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

THE WORKS

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

อาคาร สุภาลัย ซิตี้ รีสอร์ท สถานิพรณังเกล้า - เจ้าพระยา สถานที่ ชั้นใต้ดิน วัน / เดือน / ปี 14 / 12 / 66

รายละเอียด		ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	หมายเหตุ
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/	/	
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	HA	HA		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน ( C / F )	80.2	86.2		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง ( C / F )	80.2	85.2		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง ( PSI )	0	65 PSI		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ [ ] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ ( RPM )	0	1800		
	ความตึงสายพาน	/	/		
	เช็คระดับน้ำในถังสูบน้ำ ( Priming Tank )	[ ] ต่ำ [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ [ ] เต็ม		
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง _____ ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4) [ ] กลาง (1/2) [ ] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4) [ ] กลาง (1/2) [ ] สูง (3/4)		
ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)		14.1	14.2		
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	การสันสะเหือนและเสียง	/	/		
	จาระบีและลูกปืน	/	/		
	บันทึกแรงดันทางเข้า ( PSI )	0	160		
	บันทึกแรงดันทางออก ( PSI )	160	160		
	วาล์วควบคุมแรงดัน				
ชุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง ( DC Volts )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	13.9 V	13.6 V	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.1 A	0.6 A	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง ( DC Amp. )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	13.6 V	13.6 V	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.2 A	0.2 A	

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ, การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1 , Crank#2  
หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :                      ตรวจสอบโดย :                      ทบทวนตรวจสอบโดย :                       
ช่างอาคาร :                      หัวหน้าช่าง :                      ผู้จัดการอาคาร :                       
วันที่ : 14 / 12 / 66 วันที่ : 14 / 12 / 66 วันที่ : 4 / 1 / 67



# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

THE WORKS

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

อาคาร ศูนย์วิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์ - เจ้าพระยา

สถานที่

ชั้นใต้ดิน

วัน / เดือน / ปี

21-12-66

รายละเอียด		ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	หมายเหตุ
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/		
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	1+	1+		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (C/F)	40°C	47.2°		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (C/F)	48°	60.9°		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	0	65 PSI		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ [ ] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	0	2500 RPM		
	ความตึงสายพาน	/	/		
	เช็คระดับน้ำในถังสูบน้ำ (Priming Tank)	[ ] ต่ำ [ ] เต็ม	[ ] ต่ำ [ ] เต็ม		
	บันทึกระดับน้ำในถังสูบน้ำ 3/4 ถัง ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4) [ ] กลาง (1/2) [ ] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4) [ ] กลาง (1/2) [ ] สูง (3/4)		
ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)		17.2	17.3		
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	การสันดาปเชื้อเพลิงและเสียง	/	/		
	จาระบีและลูกปืน	/	/		
	บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI)	0	220		
	บันทึกแรงดันทางออก (PSI)	220	220		
	วาล์วควบคุมแรงดัน	/	/		
ชุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	13.6V	13.7V	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.3A	0.7A	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	12.6 V	13.6	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.2 V	0.6 A	

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1 , Crank#2

หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : ทักษิณ

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 21, 12, 66

วันที่ : 21, 12, 66

วันที่ : 4, 1, 67

# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

THE WORKS

อาคาร ศูนย์ ซีดี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา สถานที่ ชั้นใต้ดิน วัน / เดือน / ปี 21-12-66

รายละเอียด		ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	หมายเหตุ
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/		
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	H	H		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน ( C/F )	30.0	96		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง ( C/F )	30	86		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง ( PSI )	0	15.0		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ, [x] เต็ม	[ ] ต่ำ, [x] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ ( RPM )	0	1400		
	ความตึงสายพาน	/	/		
	เช็คระดับน้ำในถังล่อน้ำ (Priming Tank)	[ ] ต่ำ, [x] เต็ม	[ ] ต่ำ, [x] เต็ม		
	บันทึกการระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [x] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [x] สูง (3/4)		
ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)		14.2	14.3		
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	การสั่นสะเทือนและเสียง	/	/		
	จาระบีและลูกปืน	/	/		
	บันทึกแรงดันทางเข้า ( PSI )	160	160		
	บันทึกแรงดันทางออก ( PSI )	160	160		
	วาล์วควบคุมแรงดัน				
ชุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/ /	/ /	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/ /	/ /	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/ /	/ /	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง ( DC Volts )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	15.5V 0.1 A	15.5V 0.0 A	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง ( DC Amp. )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1 - แบตเตอรี่ลูกที่ 2	15.6V 0.2 A	15.6V 0.2 A	
	โปรดระบุเครื่องหมาย <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ <input checked="" type="checkbox"/> ไม่ปกติ, การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1, Crank#2				
	หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ				
	ข้อเสนอแนะ :				

ตรวจเช็คโดย :                      ตรวจสอบโดย :                      ทบทวนตรวจสอบโดย :                       
 ช่างอาคาร : อานันท์ หัวหน้าช่าง :                      ผู้จัดการอาคาร :                       
 วันที่ : 21 / 12 / 66 วันที่ : 21 / 12 / 66 วันที่ : 4 / 1 / 67

# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

THE WORKS

อาคาร ศูนย์ ซีดี รีสอร์ท สถานีพระนั่งเกล้า - เจ้าพระยา

สถานที่

ชั้นใต้ดิน

วัน / เดือน / ปี

28/12/66

รายละเอียด		ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual (เดินเครื่องด้วยมือ)	<input type="checkbox"/> Automatic (เดินเครื่องอัตโนมัติ)	หมายเหตุ
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N	N		
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	/	/		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (C/F)	30	85		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (C/F)	30	85		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	0	65		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ, [✓] เต็ม	[ ] ต่ำ, [✓] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	0 - 2400	2400		
	ความตึงสายพาน	/	/		
	เช็คระดับน้ำในถังสูบน้ำ (Priming Tank)	[ ] ต่ำ, [✓] เต็ม	[ ] ต่ำ, [✓] เต็ม		
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง ลิตร	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [✓] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [✓] สูง (3/4)		
ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)		2.0	2.1		
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	การสั่นสะเทือนและเสียง	N	N		
	จาระบีและลูกปืน	N	N		
	บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI)	0	220		
	บันทึกแรงดันทางออก (PSI)	820	220		
	วาล์วควบคุมแรงดัน	N	N		
ชุดควบคุม	ภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	11.4	13.4	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	11.5	13.5	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	0.1	1.4	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.4	1.5	

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1, Crank#2

หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

ก, ก

หัวหน้าช่าง :

Root

ผู้จัดการอาคาร :

Jan

วันที่ :

28, 12, 66

วันที่ :

28, 12, 66

วันที่ :

4, 1, 67

# แบบฟอร์มตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์

Weekly Diesel Engine Fire Pump Check List (เครื่องยนต์)

THE WORKS

อาคาร ศูนย์ รัชต์ รีสอร์ท สกานีพาร์ค - เจ้าพระยา

สถานที่

ชั้นใต้ดิน

วัน / เดือน / ปี

28/12/66

รายละเอียด		ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	หมายเหตุ
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N	N		
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	/	/		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน ( C/F )	30	85		
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง ( C/F )	30	85		
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง ( PSI )	0	65		
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[ ] ต่ำ, [X] เต็ม	[ ] ต่ำ, [X] เต็ม		
	บันทึกความเร็วรอบ ( RPM )	0 - 1800	1800		
	ความตึงสายพาน	/	/		
	เช็คระดับน้ำในถังสูบน้ำ (Priming Tank)	[ ] ต่ำ, [X] เต็ม	[ ] ต่ำ, [X] เต็ม		
	บันทึกการระดับน้ำมันดีเซล 3/4 ถึง <u>ลิตร</u>	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [X] สูง (3/4)	[ ] ต่ำ (1/4), [ ] กลาง (1/2), [X] สูง (3/4)		
ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)		1.9	2.1		
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	การสั่นสะเทือนและเสียง	N	N		
	จาระบีและลูกปืน	N	N		
	บันทึกแรงดันทางเข้า ( PSI )	0	160		
	บันทึกแรงดันทางออก ( PSI )	160	160		
	วาล์วควบคุมแรงดัน	N	N		
ชุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	/	/	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	/	/	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง ( DC Volts )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	11.4	13.4	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	11.4	13.5	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง ( DC Amp. )	- แบตเตอรี่ลูกที่ 1	0.1	1.3	
		- แบตเตอรี่ลูกที่ 2	0.2	1.4	

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ, การทดสอบเดินเครื่องประจำสัปดาห์ระบุ Manual : Crank#1, Crank#2

หมายเหตุ : พบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ :

วันที่ :

วันที่ :