

ภาคผนวกที่ 2-10

เอกสารการตรวจสอบระบบป้องกันและระงับอัคคีภัย

นิติบุคคลอาคารชุด สมาร์ท คอนโด พระราม 2

ตารางการตรวจเช็คอุปกรณ์ในระบบป้องกัน และสัญญาณเตือนภัยไฟไหม้ ประจำเดือน.....ปี 2566

smart
RAMA 2

1. อาคาร A

NO.	รายการ	สภาพพร้อมใช้งาน		รายการที่ชำรุด		การแก้ไข	ผู้ตรวจสอบ
		พร้อม	ไม่พร้อม	มี	ไม่มี		
1	ตู้ควบคุม		✓	✓			
2	ตู้กราฟฟิค		✓	✓		รอการซ่อม	
3	โมดูล		✓	✓			
4	Smoke-Heat		✓	✓			

2. อาคาร B

NO.	รายการ	สภาพพร้อมใช้งาน		รายการที่ชำรุด		การแก้ไข	ผู้ตรวจสอบ
		พร้อม	ไม่พร้อม	มี	ไม่มี		
1	ตู้ควบคุม		✓	✓			
2	ตู้กราฟฟิค		✓	✓		รอการซ่อม	
3	โมดูล		✓	✓			
4	Smoke-Heat		✓	✓			

3. อาคาร C

NO.	รายการ	สภาพพร้อมใช้งาน		รายการที่ชำรุด		การแก้ไข	ผู้ตรวจสอบ
		พร้อม	ไม่พร้อม	มี	ไม่มี		
1	ตู้ควบคุม		✓	✓			
2	ตู้กราฟฟิค		✓	✓		รอการซ่อม	
3	โมดูล		✓	✓			
4	Smoke-Heat		✓	✓			

นิติบุคคลอาคารชุด สมาร์ท คอนโด พระราม 2

ตารางการตรวจเช็คอุปกรณ์ในระบบป้องกัน และสัญญาณเตือนภัยไฟไหม้ ประจำเดือน.....ธันวาคม.....ปี 2566

smart
RAMA 2

1. อาคาร A

NO.	รายการ	สภาพพร้อมใช้งาน		รายการที่ชำรุด		การแก้ไข	ผู้ตรวจสอบ
		พร้อม	ไม่พร้อม	มี	ไม่มี		
1	ตู้ควบคุม		✓	✓		รอการซ่อม 22/12/66	[Redacted]
2	ตู้กราฟฟิค		✓	✓			
3	โมดูล		✓	✓			
4	Smoke		✓	✓			

2. อาคาร B

NO.	รายการ	สภาพพร้อมใช้งาน		รายการที่ชำรุด		การแก้ไข	ผู้ตรวจสอบ
		พร้อม	ไม่พร้อม	มี	ไม่มี		
1	ตู้ควบคุม		✓	✓		รอการซ่อม 22/12/66	[Redacted]
2	ตู้กราฟฟิค		✓	✓			
3	โมดูล		✓	✓			
4	Smoke		✓	✓			

3. อาคาร C

NO.	รายการ	สภาพพร้อมใช้งาน		รายการที่ชำรุด		การแก้ไข	ผู้ตรวจสอบ
		พร้อม	ไม่พร้อม	มี	ไม่มี		
1	ตู้ควบคุม		✓	✓		รอการซ่อม 22/12/66	[Redacted]
2	ตู้กราฟฟิค		✓	✓			
3	โมดูล		✓	✓			
4	Smoke		✓	✓			

นิติบุคคลอาคารชุด สมาร์ท คอนโด พระราม 2

ตารางการตรวจเช็คอุปกรณ์ในระบบป้องกัน และสัญญาณเตือนภัยไฟไหม้ ประจำเดือน.....ปี 2566

smart
RAMA 2

4. อาคาร D

NO.	รายการ	สภาพพร้อมใช้งาน		รายการที่ชำรุด		การแก้ไข	ผู้ตรวจสอบ
		พร้อม	ไม่พร้อม	มี	ไม่มี		
1	ตู้ควบคุม		✓	✓		โอดทะอะริชิ 22/4/๒๕	
2	ตู้กราฟฟิค		✓	✓			
3	โมดูล		✓	✓			
4	Smoke		✓	✓			

5. อาคาร E

NO.	รายการ	สภาพพร้อมใช้งาน		รายการที่ชำรุด		การแก้ไข	ผู้ตรวจสอบ
		พร้อม	ไม่พร้อม	มี	ไม่มี		
1	ตู้ควบคุม		✓	✓		โอดทะอะริชิ 22/4/๒๕	
2	ตู้กราฟฟิค		✓	✓			
3	โมดูล		✓	✓			
4	Smoke		✓	✓			

6. อาคาร F

NO.	รายการ	สภาพพร้อมใช้งาน		รายการที่ชำรุด		การแก้ไข	ผู้ตรวจสอบ
		พร้อม	ไม่พร้อม	มี	ไม่มี		
1	ตู้ควบคุม		✓	✓		โอดทะอะริชิ 22/4/๒๕	
2	ตู้กราฟฟิค		✓	✓			
3	โมดูล		✓	✓			
4	Smoke		✓	✓			

นิติบุคคลอาคารชุด สมาร์ท คอนโด พระราม 2

smart
RAMA 2

ตารางการตรวจเช็คอุปกรณ์ในระบบป้องกัน และสัญญาณเตือนภัยไฟไหม้ ประจำเดือน.....มิถุนายน.....ปี 2566

7. อาคาร G

NO.	รายการ	สภาพพร้อมใช้งาน		รายการที่ชำรุด		การแก้ไข	ผู้ตรวจสอบ
		พร้อม	ไม่พร้อม	มี	ไม่มี		
1	ตู้ควบคุม		✓	✓		โดย อ.อ.อ.อ. 22/6/๒๕	
2	ตู้กราฟฟิค		✓	✓			
3	โมดูล		✓	✓			
4	Smoke		✓	✓			

8. อาคาร H

NO.	รายการ	สภาพพร้อมใช้งาน		รายการที่ชำรุด		การแก้ไข	ผู้ตรวจสอบ
		พร้อม	ไม่พร้อม	มี	ไม่มี		
1	ตู้ควบคุม		✓	✓		โดย อ.อ.อ.อ. 22/6/๒๕	
2	ตู้กราฟฟิค		✓	✓			
3	โมดูล		✓	✓			
4	Smoke		✓	✓			

9. อาคารสโมสร

NO.	รายการ	สภาพพร้อมใช้งาน		รายการที่ชำรุด		การแก้ไข	ผู้ตรวจสอบ
		พร้อม	ไม่พร้อม	มี	ไม่มี		
1	ตู้ควบคุม		✓	✓		โดย อ.อ.อ.อ. 22/6/๒๕	
2	ตู้กราฟฟิค		✓	✓			
3	โมดูล		✓	✓			
4	Smoke		✓	✓			

นิติบุคคลอาคารชุด สมาร์ท คอนโด พระราม 2

ตารางการตรวจเช็คอุปกรณ์ในระบบป้องกัน และสัญญาณเตือนภัยไฟไหม้ ประจำเดือน.....ปี 2566

smart
BAMA 2

1. อาคาร A

NO.	รายการ	สภาพพร้อมใช้งาน		รายการที่ชำรุด		การแก้ไข	ผู้ตรวจสอบ
		พร้อม	ไม่พร้อม	มี	ไม่มี		
1	ตู้ควบคุม		✓	✓			
2	ตู้กราฟฟิค		✓	✓		ซ่อมเสร็จ	
3	โมดูล		✓	✓			
4	Smoke-Heat		✓	✓			

2. อาคาร B

NO.	รายการ	สภาพพร้อมใช้งาน		รายการที่ชำรุด		การแก้ไข	ผู้ตรวจสอบ
		พร้อม	ไม่พร้อม	มี	ไม่มี		
1	ตู้ควบคุม		✓	✓			
2	ตู้กราฟฟิค		✓	✓		ซ่อมเสร็จ	
3	โมดูล		✓	✓			
4	Smoke-Heat		✓	✓			

3. อาคาร C

NO.	รายการ	สภาพพร้อมใช้งาน		รายการที่ชำรุด		การแก้ไข	ผู้ตรวจสอบ
		พร้อม	ไม่พร้อม	มี	ไม่มี		
1	ตู้ควบคุม		✓	✓			
2	ตู้กราฟฟิค		✓	✓		ซ่อมเสร็จ	
3	โมดูล		✓	✓			
4	Smoke-Heat		✓	✓			

นิติบุคคลอาคารชุด สมาร์ท คอนโด พระราม 2

smart
RAMA 2

ตารางการตรวจเช็คอุปกรณ์ในระบบป้องกัน และสัญญาณเตือนภัยไฟไหม้ ประจำเดือน.....ปี 2566

4. อาคาร D

NO.	รายการ	สภาพพร้อมใช้งาน		รายการที่ชำรุด		การแก้ไข	ผู้ตรวจสอบ
		พร้อม	ไม่พร้อม	มี	ไม่มี		
1	ตู้ควบคุม		✓	✓			
2	ตู้กราฟฟิค		✓	✓		ไดมอนด์	
3	โมดูล		✓	✓			
4	Smoke-Heat		✓	✓			

5. อาคาร E

NO.	รายการ	สภาพพร้อมใช้งาน		รายการที่ชำรุด		การแก้ไข	ผู้ตรวจสอบ
		พร้อม	ไม่พร้อม	มี	ไม่มี		
1	ตู้ควบคุม		✓	✓			
2	ตู้กราฟฟิค		✓	✓		ไดมอนด์	
3	โมดูล		✓	✓			
4	Smoke-Heat		✓	✓			

6. อาคาร F

NO.	รายการ	สภาพพร้อมใช้งาน		รายการที่ชำรุด		การแก้ไข	ผู้ตรวจสอบ
		พร้อม	ไม่พร้อม	มี	ไม่มี		
1	ตู้ควบคุม		✓	✓		ไดมอนด์	
2	ตู้กราฟฟิค		✓	✓			

3	โมดูล		✓	✓		
4	Smoke-Heat		✓	✓		

นิติบุคคลอาคารชุด สมาร์ท คอนโด พระราม 2

ตารางการตรวจเช็คอุปกรณ์ในระบบป้องกัน และสัญญาณเตือนภัยไฟไหม้ ประจำเดือน.....กรกฎาคม.....ปี 2566



7. อาคาร G

NO.	รายการ	สภาพพร้อมใช้งาน		รายการที่ชำรุด		การแก้ไข	ผู้ตรวจสอบ
		พร้อม	ไม่พร้อม	มี	ไม่มี		
1	ตู้ควบคุม		✓	✓			[Redacted]
2	ตู้กราฟฟิค		✓	✓		บอกซ่อม	
3	โมดูล		✓	✓			
4	Smoke-Heat		✓	✓			

8. อาคาร H

NO.	รายการ	สภาพพร้อมใช้งาน		รายการที่ชำรุด		การแก้ไข	ผู้ตรวจสอบ
		พร้อม	ไม่พร้อม	มี	ไม่มี		
1	ตู้ควบคุม		✓	✓			[Redacted]
2	ตู้กราฟฟิค		✓	✓		บอกซ่อม	
3	โมดูล		✓	✓			
4	Smoke-Heat		✓	✓			

นิติบุคคลอาคารชุด สมาร์ท คอนโด พระราม 2

ตารางการตรวจเช็คอุปกรณ์ในระบบป้องกัน และสัญญาณเตือนภัยไฟไหม้ ประจำเดือน.....ตุลาคม.....ปี 2566

smart
RAMA 2

1. อาคาร A

NO.	รายการ	สภาพพร้อมใช้งาน		รายการที่ชำรุด		การแก้ไข	ผู้ตรวจสอบ
		พร้อม	ไม่พร้อม	มี	ไม่มี		
1	ตู้ควบคุม		✓	✓			
2	ตู้กราฟฟิค		✓	✓			
3	โมดูล		✓	✓		โอทีอาร์เอส	
4	Smoke-Heat		✓	✓			

2. อาคาร B

NO.	รายการ	สภาพพร้อมใช้งาน		รายการที่ชำรุด		การแก้ไข	
		พร้อม	ไม่พร้อม	มี	ไม่มี		
1	ตู้ควบคุม		✓	✓			
2	ตู้กราฟฟิค		✓	✓			
3	โมดูล		✓	✓		โอทีอาร์เอส	
4	Smoke-Heat		✓	✓			

3. อาคาร C

NO.	รายการ	สภาพพร้อมใช้งาน		รายการที่ชำรุด		การแก้ไข	
		พร้อม	ไม่พร้อม	มี	ไม่มี		
1	ตู้ควบคุม		✓	✓			
2	ตู้กราฟฟิค		✓	✓			
3	โมดูล		✓	✓		โอทีอาร์เอส	
4	Smoke-Heat		✓	✓			

นิติบุคคลอาคารชุด สมาร์ท คอนโด พระราม 2




ตารางการตรวจเช็คอุปกรณ์ในระบบป้องกัน และสัญญาณเตือนภัยไฟไหม้ ประจำเดือน.....ปี 2566

4. อาคาร D

NO.	รายการ	สภาพพร้อมใช้งาน		รายการที่ชำรุด		การแก้ไข	ผู้ตรวจสอบ
		พร้อม	ไม่พร้อม	มี	ไม่มี		
1	ตู้ควบคุม		✓	✓			
2	ตู้กราฟฟิค		✓	✓		ไม่พบข้อผิดพลาด	
3	โมดูล		✓	✓			
4	Smoke-Heat		✓	✓			

5. อาคาร E

NO.	รายการ	สภาพพร้อมใช้งาน		รายการที่ชำรุด		การแก้ไข	ผู้ตรวจสอบ
		พร้อม	ไม่พร้อม	มี	ไม่มี		
1	ตู้ควบคุม		✓	✓			
2	ตู้กราฟฟิค		✓	✓		ไม่พบข้อผิดพลาด	
3	โมดูล		✓	✓			
4	Smoke-Heat		✓	✓			

6. อาคาร F

NO.	รายการ	สภาพพร้อมใช้งาน		รายการที่ชำรุด		การแก้ไข	ผู้ตรวจสอบ
		พร้อม	ไม่พร้อม	มี	ไม่มี		
1	ตู้ควบคุม		✓	✓			
2	ตู้กราฟฟิค		✓	✓		โอดกรอนฉลิ	อ
3	โมดูล		✓	✓			
4	Smoke-Heat		✓	✓			

นิติบุคคลอาคารชุด สมาร์ท คอนโด พระราม 2

ตารางการตรวจเช็คอุปกรณ์ในระบบป้องกัน และสัญญาณเตือนภัยไฟไหม้ ประจำเดือน.....ปี 2566

smart
RAMA 2

7. อาคาร G

NO.	รายการ	สภาพพร้อมใช้งาน		รายการที่ชำรุด		การแก้ไข	ผู้ตรวจสอบ
		พร้อม	ไม่พร้อม	มี	ไม่มี		
1	ตู้ควบคุม		✓	✓			
2	ตู้กราฟฟิค		✓	✓		โอดกรอนฉลิ	อ
3	โมดูล		✓	✓			
4	Smoke-Heat		✓	✓			

8. อาคาร H

NO.	รายการ	สภาพพร้อมใช้งาน		รายการที่ชำรุด		การแก้ไข	ผู้ตรวจสอบ
		พร้อม	ไม่พร้อม	มี	ไม่มี		
1	ตู้ควบคุม		✓	✓			
2	ตู้กราฟฟิค		✓	✓		โอดกรอนฉลิ	
3	โมดูล		✓	✓			
4	Smoke-Heat		✓	✓			

นิติบุคคลอาคารชุด สมปรท คอนโด พระราม 2



ตารางการตรวจเช็คอุปกรณ์ในระบบป้องกัน และสัญญาณเตือนภัยไฟไหม้ ประจำเดือน พฤศจิกายน ปี 2566

1. อาคาร A

NO.	รายการ	สภาพพร้อมใช้งาน		รายการที่ชำรุด		การแก้ไข	ผู้ตรวจสอบ
		พร้อม	ไม่พร้อม	มี	ไม่มี		
1	ตู้ควบคุม		✓	✓			
2	ตู้กราฟฟิค		✓	✓		นำเสนอคณะกรรมการพิจารณา	
3	โมดูล		✓	✓			
4	Smoke-Heat		✓	✓			

2. อาคาร B

NO.	รายการ	สภาพพร้อมใช้งาน		รายการที่ชำรุด		การแก้ไข	ผู้ตรวจสอบ
		พร้อม	ไม่พร้อม	มี	ไม่มี		
1	ตู้ควบคุม		✓	✓			
2	ตู้กราฟฟิค		✓	✓		นำเสนอคณะกรรมการพิจารณา	
3	โมดูล		✓	✓			
4	Smoke-Heat		✓	✓			

3. อาคาร C

NO.	รายการ	สภาพพร้อมใช้งาน		รายการที่ชำรุด		การแก้ไข	ผู้ตรวจสอบ
		พร้อม	ไม่พร้อม	มี	ไม่มี		
1	ตู้ควบคุม		✓	✓			
2	ตู้กราฟฟิค		✓	✓		นำเสนอคณะกรรมการพิจารณา	
3	โมดูล		✓	✓			
4	Smoke-Heat		✓	✓			

4. อาคาร D

NO.	รายการ	สภาพพร้อมใช้งาน		รายการที่ชำรุด		การแก้ไข	ผู้ตรวจสอบ
		พร้อม	ไม่พร้อม	มี	ไม่มี		
1	ตู้ควบคุม		✓	✓			
2	ตู้กราฟฟิค		✓	✓		นำเสนอคณะกรรมการพิจารณา	
3	โมดูล		✓	✓			
4	Smoke-Heat		✓	✓			

5. อาคาร E

NO.	รายการ	สภาพพร้อมใช้งาน		รายการที่ชำรุด		การแก้ไข	ผู้ตรวจสอบ
		พร้อม	ไม่พร้อม	มี	ไม่มี		
1	ตู้ควบคุม		✓	✓			
2	ตู้กราฟฟิค		✓	✓		นำเสนอคณะกรรมการพิจารณา	
3	โมดูล		✓	✓			
4	Smoke-Heat		✓	✓			

6. อาคาร F

NO.	รายการ	สภาพพร้อมใช้งาน		รายการที่ชำรุด		การแก้ไข	ผู้ตรวจสอบ
		พร้อม	ไม่พร้อม	มี	ไม่มี		
1	ตู้ควบคุม		✓	✓			
2	ตู้กราฟฟิค		✓	✓		นำเสนอคณะกรรมการพิจารณา	
3	โมดูล		✓	✓			
4	Smoke-Heat		✓	✓			

นิติบุคคลอาคารชุด สมาร์ท คอนโด พระราม 2

ตารางการตรวจเช็คอุปกรณ์ในระบบป้องกัน และสัญญาณเตือนภัยไฟไหม้ ประจำเดือน พฤศจิกายน ปี 2566



7. อาคาร G

NO.	รายการ	สภาพพร้อมใช้งาน		รายการที่ชำรุด		การแก้ไข	ผู้ตรวจสอบ
		พร้อม	ไม่พร้อม	มี	ไม่มี		
1	ตู้ควบคุม		✓	✓			
2	ตู้กราฟฟิค		✓	✓		นำเสนอคณะกรรมการพิจารณา	
3	โมดูล		✓	✓			
4	Smoke-Heat		✓	✓			

8. อาคาร H

NO.	รายการ	สภาพพร้อมใช้งาน		รายการที่ชำรุด		การแก้ไข	ผู้ตรวจสอบ
		พร้อม	ไม่พร้อม	มี	ไม่มี		
1	ตู้ควบคุม		✓	✓			
2	ตู้กราฟฟิค		✓	✓		นำเสนอคณะกรรมการพิจารณา	
3	โมดูล		✓	✓			
4	Smoke-Heat		✓	✓			

นิติบุคคลอาคารชุด สมาร์ท คอนโด พระราม 2



ตารางการตรวจเช็คอุปกรณ์ในระบบป้องกัน และสัญญาณเตือนภัยไฟไหม้ ประจำเดือน ธันวาคม ปี 2566

1. อาคาร A

NO.	รายการ	สภาพพร้อมใช้งาน		รายการที่ชำรุด		การแก้ไข	ผู้ตรวจสอบ
		พร้อม	ไม่พร้อม	มี	ไม่มี		
1	ตู้ควบคุม		✓	✓			
2	ตู้กราฟฟิค		✓	✓		นำเสนอคณะกรรมการพิจารณา	
3	โมดูล		✓	✓			
4	Smoke-Heat		✓	✓			

2. อาคาร B

NO.	รายการ	สภาพพร้อมใช้งาน		รายการที่ชำรุด		การแก้ไข	ผู้ตรวจสอบ
		พร้อม	ไม่พร้อม	มี	ไม่มี		
1	ตู้ควบคุม		✓	✓			
2	ตู้กราฟฟิค		✓	✓		นำเสนอคณะกรรมการพิจารณา	
3	โมดูล		✓	✓			
4	Smoke-Heat		✓	✓			

3. อาคาร C

NO.	รายการ	สภาพพร้อมใช้งาน		รายการที่ชำรุด		การแก้ไข	ผู้ตรวจสอบ
		พร้อม	ไม่พร้อม	มี	ไม่มี		
1	ตู้ควบคุม		✓	✓			
2	ตู้กราฟฟิค		✓	✓		นำเสนอคณะกรรมการพิจารณา	
3	โมดูล		✓	✓			
4	Smoke-Heat		✓	✓			

ตารางการตรวจเช็คอุปกรณ์ในระบบป้องกัน และสัญญาณเตือนภัยไฟไหม้ ประจำเดือน ธันวาคม ปี 2566

4. อาคาร D

NO.	รายการ	สภาพพร้อมใช้งาน		รายการที่ชำรุด		การแก้ไข	ผู้ตรวจสอบ
		พร้อม	ไม่พร้อม	มี	ไม่มี		
1	ตู้ควบคุม		✓	✓			
2	ตู้กราฟฟิค		✓	✓		นำเสนอคณะกรรมการพิจารณา	วิ
3	โมดูล		✓	✓			
4	Smoke-Heat		✓	✓			

5. อาคาร E

NO.	รายการ	สภาพพร้อมใช้งาน		รายการที่ชำรุด		การแก้ไข	ผู้ตรวจสอบ
		พร้อม	ไม่พร้อม	มี	ไม่มี		
1	ตู้ควบคุม		✓	✓			
2	ตู้กราฟฟิค		✓	✓		นำเสนอคณะกรรมการพิจารณา	วิ
3	โมดูล		✓	✓			
4	Smoke-Heat		✓	✓			

6. อาคาร F

NO.	รายการ	สภาพพร้อมใช้งาน		รายการที่ชำรุด		การแก้ไข	ผู้ตรวจสอบ
		พร้อม	ไม่พร้อม	มี	ไม่มี		
1	ตู้ควบคุม		✓	✓			
2	ตู้กราฟฟิค		✓	✓		นำเสนอคณะกรรมการพิจารณา	วิ
3	โมดูล		✓	✓			
4	Smoke-Heat		✓	✓			

นิติบุคคลอาคารชุด สมาร์ท คอนโด พระราม 2

ตารางการตรวจเช็คอุปกรณ์ในระบบป้องกัน และสัญญาณเตือนภัยไฟไหม้ ประจำเดือน ธันวาคม ปี 2566




7. อาคาร G


NO.	รายการ	สภาพพร้อมใช้งาน		รายการที่ชำรุด		การแก้ไข	ผู้ตรวจสอบ
		พร้อม	ไม่พร้อม	มี	ไม่มี		
1	ตู้ควบคุม		✓	✓			
2	ตู้กราฟฟิค		✓	✓		นำเสนอคณะกรรมการพิจารณา	
3	โมดูล		✓	✓			
4	Smoke-Heat		✓	✓			

8. อาคาร H

NO.	รายการ	สภาพพร้อมใช้งาน		รายการที่ชำรุด		การแก้ไข	ผู้ตรวจสอบ
		พร้อม	ไม่พร้อม	มี	ไม่มี		
1	ตู้ควบคุม		✓	✓			
2	ตู้กราฟฟิค		✓	✓		นำเสนอคณะกรรมการพิจารณา	
3	โมดูล		✓	✓			
4	Smoke-Heat		✓	✓			

							
ชื่อหน่วยงาน		สมาร์ทคอนโดพระราม 2					
ชื่อเครื่องจักร		ตู้ดับเพลิง (Fire Hose Cabinet)					
สถานที่		อาคาร.....A...					
ผู้รับผิดชอบ		นาย วิเชียร วรดี					
ความถี่ในการตรวจเช็ค		ประจำเดือน ธันวาคม ปี 2566					
ชั้น	ตัวที่	ตำแหน่งที่ตั้ง	สถานะ (N=ปกติ , AB= ไม่ปกติ)				หมายเหตุ
			สายฉีด	หัวทองเหลือง	วาล์วปิดน้ำ	ถังดับเพลิง	
1	1	หน้าลิฟต์	N	AB	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	AB	N	N	
2	1	หน้าลิฟต์	N	AB	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	AB	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	AB	N	N	
3	1	หน้าลิฟต์	N	N	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	AB	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	AB	N	N	
4	1	หน้าลิฟต์	N	AB	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	AB	N	N	
5	1	หน้าลิฟต์	N	N	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	AB	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	AB	N	N	
6	1	หน้าลิฟต์	N	N	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	AB	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66
7	1	หน้าลิฟต์	N	AB	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	AB	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	AB	N	N	
8	1	หน้าลิฟต์	N	AB	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	AB	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	AB	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66


ผู้ตรวจเช็ค
วันที่



ผู้ตรวจสอบ
วันที่

3 


หัวทองเหลือง 6 หัว

							
ชื่อหน่วยงาน			สมาร์ทคอนโดพระราม 2				
ชื่อเครื่องจักร			ตู้ดับเพลิง (Fire Hose Cabinet)				
สถานที่			อาคาร...B.....				
ผู้รับผิดชอบ			นาย อนาวิน โมนาทย				
ความถี่ในการตรวจเช็ค			ประจำเดือน ธันวาคม ปี 2566				
ชั้น	ตัวที่	ตำแหน่งที่ตั้ง	สถานะ (N = ปกติ , AB = ไม่ปกติ)				หมายเหตุ
			สายฉีด	หัวทองเหลือง	วาล์วเปิดน้ำ	ถังดับเพลิง	
1	1	หน้าลิฟต์	N	N	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	AB	N	N	
2	1	หน้าลิฟต์	N	AB	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	AB	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	AB	N	N	
3	1	หน้าลิฟต์	N	N	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	AB	N	N	
4	1	หน้าลิฟต์	N	AB	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	AB	N	N	
5	1	หน้าลิฟต์	N	N	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	AB	N	N	
6	1	หน้าลิฟต์	N	N	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	AB	N	N	
7	1	หน้าลิฟต์	N	N	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	AB	N	N	
8	1	หน้าลิฟต์	N	AB	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	AB	N	N	

ผู้ตรวจเช็ค
วันที่

ผู้ตรวจสอบ
วันที่ 30 6


หัวทองเหลือง 12 หัว

							
ชื่อหน่วยงาน			สมาร์ทคอนโดพระราม 2				
ชื่อเครื่องจักร			ตู้ดับเพลิง (Fire Hose Cabinet)				
สถานที่			อาคาร...C.....				
ผู้รับผิดชอบ			นาย วงศ์พัทธ์ กองกำ				
ความถี่ในการตรวจเช็ค			ประจำเดือน ธันวาคม ปี 2566				
ชั้น	ตัวที่	ตำแหน่งที่ตั้ง	สถานะ (N = ปกติ , AB = ไม่ปกติ)				หมายเหตุ
			สายฉีด	หัวทองเหลือง	วาล์วเปิดน้ำ	ถังดับเพลิง	
1	1	หน้าลิฟต์	N	N	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	N	N	N	
2	1	หน้าลิฟต์	N	N	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	N	N	N	
3	1	หน้าลิฟต์	N	N	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	N	N	N	
4	1	หน้าลิฟต์	N	N	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	N	N	N	
5	1	หน้าลิฟต์	N	N	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	N	N	N	
6	1	หน้าลิฟต์	N	N	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	N	N	N	
7	1	หน้าลิฟต์	N	N	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	N	N	N	
8	1	หน้าลิฟต์	N	N	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	N	N	N	

ผู้ตรวจเช็ค
วันที่ 30

ผู้ตรวจสอบ
วันที่ 30

หัวทองเหลือง 0 หัว

							
ชื่อหน่วยงาน			สมาร์ทคอนโดพระราม 2				
ชื่อเครื่องจักร			ตู้ดับเพลิง (Fire Hose Cabinet)				
สถานที่			อาคารD.....				
ผู้รับผิดชอบ			นาย ศิวะ ฤทธิเดช				
ความถี่ในการตรวจเช็ค			ประจำเดือน ธันวาคม ปี 2566				
ชั้น	ตัวที่	ตำแหน่งที่ตั้ง	สถานะ (N = ปกติ , AB = ไม่ปกติ)				หมายเหตุ
			สายฉีด	หัวทองเหลือง	วาล์วเปิดน้ำ	ถังดับเพลิง	
1	1	หน้าลิฟต์	N	N	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	N	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66
2	1	หน้าลิฟต์	N	N	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	N	N	N	
3	1	หน้าลิฟต์	N	N	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	N	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66
4	1	หน้าลิฟต์	N	N	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	N	N	N	
5	1	หน้าลิฟต์	N	AB	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	AB	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66
6	1	หน้าลิฟต์	N	N	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	AB	N	N	
7	1	หน้าลิฟต์	N	N	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	N	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66
8	1	หน้าลิฟต์	N	AB	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	N	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66

ผู้ตรวจเช็ค

วันที่


30

ผู้ตรวจสอบ

วันที่

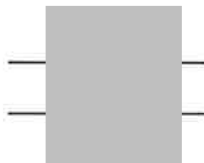
3

หัวทองเหลือง 20 หัว

							
ชื่อหน่วยงาน			สมาร์ทคอนโดพระราม 2				
ชื่อเครื่องจักร			ตู้ดับเพลิง (Fire Hose Cabinet)				
สถานที่			อาคาร.....E.....				
ผู้รับผิดชอบ			นาย วงศ์พัทธ์ กองคำ				
ความถี่ในการตรวจเช็ค			ประจำเดือน ธันวาคม ปี 2566				
ชั้น	ตัวที่	ตำแหน่งที่ตั้ง	สถานะ (N = ปกติ , AB = ไม่ปกติ)				หมายเหตุ
			สายฉีด	หัวทองเหลือง	วาล์วเปิดน้ำ	ถังดับเพลิง	
1	1	หน้าลิฟต์	N	N	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	N	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66
2	1	หน้าลิฟต์	N	AB	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	AB	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66
3	1	หน้าลิฟต์	N	N	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	AB	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66
4	1	หน้าลิฟต์	N	N	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	AB	N	N	
5	1	หน้าลิฟต์	N	AB	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	AB	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	N	N	N	
6	1	หน้าลิฟต์	N	N	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	N	N	N	
7	1	หน้าลิฟต์	N	N	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	N	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66
8	1	หน้าลิฟต์	N	N	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	N	N	N	

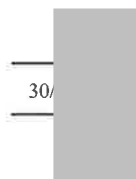
ผู้ตรวจเช็ค

วันที่




ผู้ตรวจสอบ

วันที่




หัวทองเหลือง 18 หัว

							
ชื่อหน่วยงาน			สมาร์ทคอนโดพระราม 2				
ชื่อเครื่องจักร			ตู้ดับเพลิง (Fire Hose Cabinet)				
สถานที่			อาคาร.....F.....				
ผู้รับผิดชอบ			นาย สรวิธ อุดมเมฆพยัคฆ์				
ความถี่ในการตรวจเช็ค			ประจำเดือน ธันวาคม ปี 2566				
ชั้น	ตัวที่	ตำแหน่งที่ตั้ง	สถานะ (N = ปกติ , AB = ไม่ปกติ)				หมายเหตุ
			สายฉีด	หัวทองเหลือง	วาล์วเปิดน้ำ	ถังดับเพลิง	
1	1	หน้าลิฟต์	N	N	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	AB	N	N	
2	1	หน้าลิฟต์	N	AB	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	AB	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	AB	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66
3	1	หน้าลิฟต์	N	AB	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	N	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66
4	1	หน้าลิฟต์	N	AB	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	AB	N	N	
5	1	หน้าลิฟต์	N	AB	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	AB	N	N	
6	1	หน้าลิฟต์	N	AB	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	AB	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	AB	N	N	
7	1	หน้าลิฟต์	N	AB	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	AB	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66
8	1	หน้าลิฟต์	N	AB	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	AB	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	AB	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66

ผู้ตรวจเช็ค
วันที่

ผู้ตรวจสอบ
วันที่

หัวทองเหลือง 7 หัว

							
ชื่อหน่วยงาน			สมาร์ตคอนโดพระราม 2				
ชื่อเครื่องจักร			ตู้ดับเพลิง (Fire Hose Cabinet)				
สถานที่			อาคาร.....G.....				
ผู้รับผิดชอบ			นาย ชาคิต ขุนพาสน์				
ความถี่ในการตรวจเช็ค			ประจำเดือน ธันวาคม ปี 2566				
ชั้น	ตัวที่	ตำแหน่งที่ตั้ง	สถานะ (N = ปกติ , AB = ไม่ปกติ)				หมายเหตุ
			สายฉีด	หัวทองเหลือง	วาล์วเปิดน้ำ	ถังดับเพลิง	
1	1	หน้าลิฟต์	N	N	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	AB	N	N	
2	1	หน้าลิฟต์	N	N	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	N	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66
3	1	หน้าลิฟต์	N	N	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	AB	N	N	
4	1	หน้าลิฟต์	N	N	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	AB	N	N	
5	1	หน้าลิฟต์	N	AB	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	AB	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	AB	N	N	
6	1	หน้าลิฟต์	N	AB	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	AB	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	AB	N	N	
7	1	หน้าลิฟต์	N	N	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	AB	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	N	N	N	
8	1	หน้าลิฟต์	N	AB	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	N	N	N	

ผู้ตรวจเช็ค
วันที่

ผู้ตรวจสอบ
วันที่

หัวทองเหลือง 0 หัว

							
ชื่อหน่วยงาน			สมาร์ทคอนโดพระราม 2				
ชื่อเครื่องจักร			ตู้ดับเพลิง (Fire Hose Cabinet)				
สถานที่			อาคารH.....				
ผู้รับผิดชอบ			นาย ชีรยุทธ์ โตหรั่ง				
ความถี่ในการตรวจเช็ค			ประจำเดือน ธันวาคม ปี 2566				
ชั้น	ตัวที่	ตำแหน่งที่ตั้ง	สถานะ (N = ปกติ , AB = ไม่ปกติ)				หมายเหตุ
			สายฉีด	หัวทองเหลือง	วาล์วเปิดน้ำ	ถังดับเพลิง	
1	1	หน้าลิฟต์	N	N	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	AB	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66
2	1	หน้าลิฟต์	N	AB	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	AB	N	N	เดิมวันที่ 15/8/66
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	N	N	N	
3	1	หน้าลิฟต์	N	N	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	AB	N	N	
4	1	หน้าลิฟต์	N	AB	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	AB	N	N	
5	1	หน้าลิฟต์	N	N	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	AB	N	N	
6	1	หน้าลิฟต์	N	AB	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	N	N	N	
7	1	หน้าลิฟต์	N	AB	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	AB	N	N	
8	1	หน้าลิฟต์	N	N	N	N	
	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	N	N	N	
	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3	N	AB	N	N	

ผู้ตรวจเช็ค

วันที่

ผู้ตรวจสอบ

วันที่

30/

หัวทองเหลือง 13 หัว

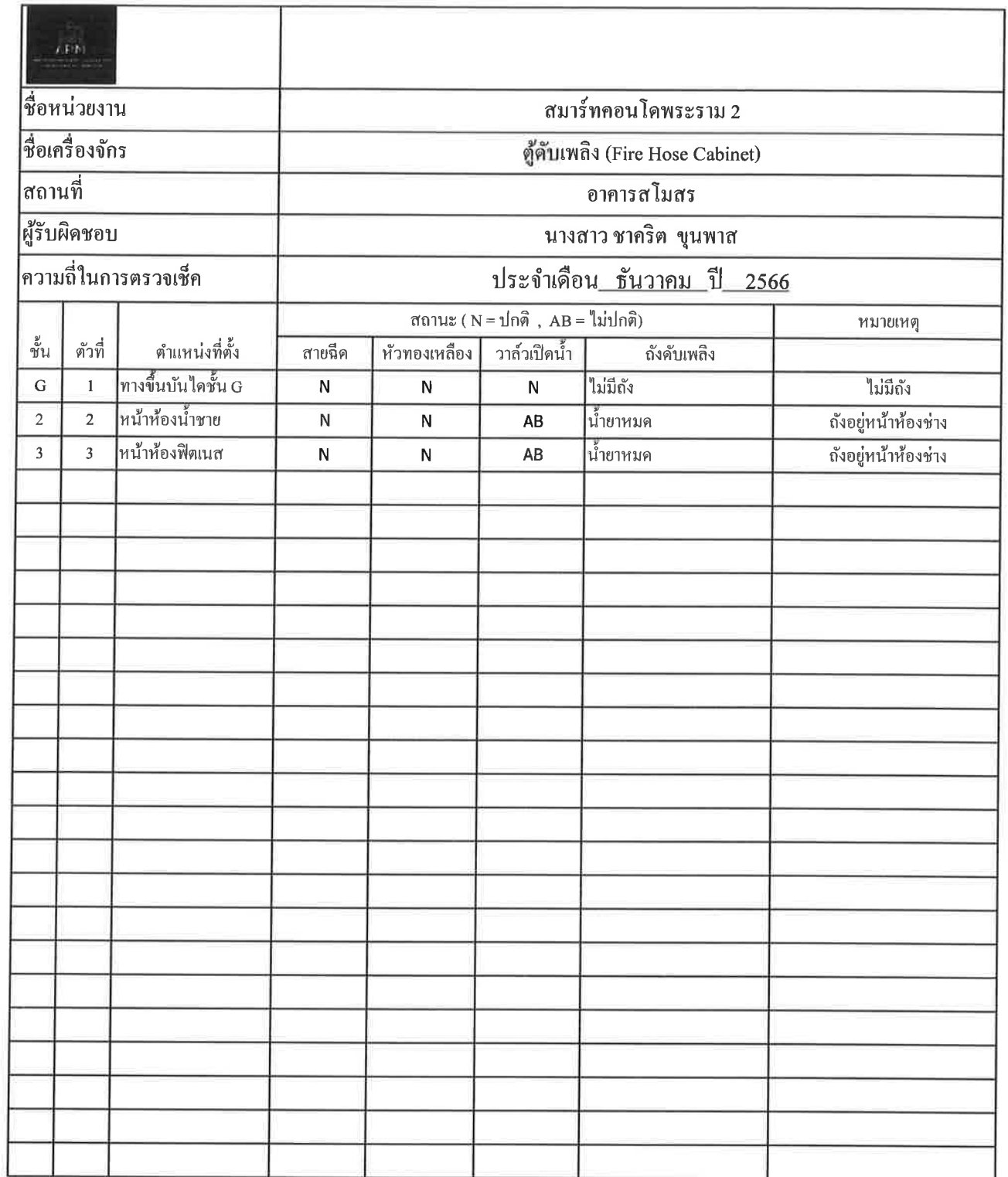
วิเชียร

							
ชื่อหน่วยงาน			สมาร์ตคอนโดพระราม 2				
ชื่อเครื่องจักร			ตู้ดับเพลิง (Fire Hose Cabinet)				
สถานที่			อาคารลานจอด				
ผู้รับผิดชอบ			นางสาว ชาติริต ขุนพาสณ์				
ความถี่ในการตรวจเช็ค			ประจำเดือน ธันวาคม ปี 2566				
ชั้น	ตัวที่	ตำแหน่งที่ตั้ง	สถานะ (N= ปกติ , AB= ไม่ปกติ)				หมายเหตุ
			สายฉีด	หัวทองเหลือง	วาล์วเปิดน้ำ	ถังดับเพลิง	
G	1	หน้าลิฟต์					
G	2	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	ไม่มี	N	N	ไม่มีหัวทองเหลือง
1	3	หน้าประตูหนีไฟ ST-3					
1	4	หน้าลิฟต์	N	N	N	N	
1.1	5	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	ไม่มี	N	N	ไม่มีหัวทองเหลือง
2	6	หน้าประตูหนีไฟ ST-3					
2	7	หน้าลิฟต์	N	N	N	N	
2.1	8	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	ไม่มี	N	N	ไม่มีหัวทองเหลือง
3	9	หน้าประตูหนีไฟ ST-3					
3	10	หน้าลิฟต์	N	N	N	N	
3.1	11	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	ไม่มี	N	N	ไม่มีหัวทองเหลือง
4	12	หน้าประตูหนีไฟ ST-3					
4	13	หน้าลิฟต์	N	N	N	N	
4.1	14	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	ไม่มี	N	N	ไม่มีหัวทองเหลือง
5	15	หน้าประตูหนีไฟ ST-3					
5	16	หน้าลิฟต์	N	N	N	N	
5.1	17	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	ไม่มี	N	N	ไม่มีหัวทองเหลือง
6	18	หน้าประตูหนีไฟ ST-3					
6	19	หน้าลิฟต์	N	N	N	N	
6.1	20	หน้าประตูหนีไฟ ST-2	N	ไม่มี	N	N	ไม่มีหัวทองเหลือง

ผู้ตรวจเช็ค
วันที่ 3

ผู้ตรวจสอบ
วันที่

หัวทองเหลือง 6 หัว



30 66

30.

หัวทองเหลือง 3 หัว

Diesel Engine Fire Pump Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(เครื่องยนต์)

อาคาร..... 6400.....



เดือน..... กรกฎาคม.....

รายละเอียด		สัปดาห์ที่ 1 ว. 5./ค. 7./ป. 66		สัปดาห์ที่ 2 ว. 12./ค. 7./ป. 66		สัปดาห์ที่ 3 ว. 19./ค. 7./ป. 66		สัปดาห์ที่ 4 ว. 26./ค. 7./ป. 66		สัปดาห์ที่ 5 ว. .../ค. .../ป. ...	
		การทดสอบเครื่องจักร		การทดสอบเครื่องจักร		การทดสอบเครื่องจักร		การทดสอบเครื่องจักร		การทดสอบเครื่องจักร	
		ก่อนการ เดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual <input type="checkbox"/> Automatic	ก่อนการ เดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual <input type="checkbox"/> Automatic	ก่อนการ เดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual <input type="checkbox"/> Automatic	ก่อนการ เดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual <input type="checkbox"/> Automatic	ก่อนการ เดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual <input type="checkbox"/> Automatic
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	2		2		2		2			
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	H		H		H		H			
	บันทึกอุณหภูมิระบายความร้อน (C/F)	60 c		70 c		70 c		70 c			
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (C/F)	50 c		50 c		60 c		50 c			
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	60 Psi		60 psi		60 psi		60 psi			
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	H		H		H		H			
	บันทึกความเร็วรอบ (RPM).....RPM	160		160		160		160			
	ความตึงสายพาน	2		2		2		2			
	สภาพเข็มวัดวิน	2		2		2		2			
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล แทงค์.....ลิตร	300		300		300		300			
	ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	910		920		920		910			
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	การสั่นสะเทือนและเสียง	2		2		2		2			
	จาระบีและลูกปืน	2		2		2		2			
	บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI)	130		140		130		130			
	บันทึกแรงดันทางออก (PSI)	70		70		70		80			
	วาล์วควบคุมแรงดัน	2		2		2		2			
ชุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	2		2		2		2			
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	2		2		2		2			
	ชุดชาร์จแบตเตอรี่	2		2		2		2			
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	12		12		12		12			
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	2		3		3		3			
ผู้จัดบันทึก	ช่างอาคาร	26		206		60		50			
เวลา		15.00 น.		15.00 น.		15.00 น.		15.00 น.			
ผู้ตรวจสอบ	หัวหน้าช่าง										
พบทวนโดย	ผู้จัดการอาคาร										

หมายเหตุ

Diesel Engine Fire Pump Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(เครื่องยนต์)

อาคาร.....๓๒๖๐.....

เดือน.....ธันวาคม.....



รายละเอียด		สัปดาห์ที่ 1 ว. 31/12/๖๖		สัปดาห์ที่ 2 ว. ๑๐/๑/๖๖		สัปดาห์ที่ 3 ว. 17/๑/๖๖		สัปดาห์ที่ 4 ว. 24/๑/๖๖		สัปดาห์ที่ 5 ว. 31/๑/๖๖	
		การทดสอบเครื่องจักร		การทดสอบเครื่องจักร		การทดสอบเครื่องจักร		การทดสอบเครื่องจักร		การทดสอบเครื่องจักร	
		ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual <input type="checkbox"/> Automatic	ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual <input type="checkbox"/> Automatic	ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual <input type="checkbox"/> Automatic	ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual <input type="checkbox"/> Automatic	ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual <input type="checkbox"/> Automatic
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	๐		๐		๐		๐			
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	H		H		H		H			
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (C/F)	๖๐ c		70 c		70 c		๖๐ c			
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (C/F)	50 c		50 c		๖๐ c		๖๐ c			
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	๖0 Psi		๖0 Psi		๖0 Psi		๖0 Psi			
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	H		H		H		H			
	บันทึกความเร็วรอบ (RPM).....RPM	1๖0		1๖0		1๖0		1๖0			
	ความตึงสายพาน	2		2		2		2			
	สภาพเชมวาล์ว	2		2		2		2			
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล แทงค์.....ลิตร	300		300		300		300			
ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)		910		930		930		910			
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	การสันสะเทือนและเสียง	2		2		2		2			
	จากระดับและลูกปืน	2		2		2		2			
	บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI)	130		140		130		2			
	บันทึกแรงดันทางออก (PSI)	70		70		70		130			
	วาล์วควบคุมแรงดัน	2		2		70		70			
ชุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	2		2		2		2			
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	2		2		2		2			
	ชุดชาร์จแบตเตอรี่	2		2		2		2			
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	12		12		12		2			
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	๑		3		3		13			
ผู้จัดบันทึก	ช่างอาคาร	ฉิว		โง		ฉิว		โง			
เวลา		15:00 น.		15:00 น.		15:00 น.		15:00 น.			
ผู้ตรวจสอบ	หัวหน้าช่าง										
ทบทวนโดย	ผู้จัดการอาคาร										

หมายเหตุ

Diesel Engine Fire Pump Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(เครื่องยนต์)

อาคาร..... 246903.....



เดือน..... กันยายน.....

รายละเอียด		สัปดาห์ที่ 1 ว. 6/ต. 9/ป. 66	สัปดาห์ที่ 2 ว. 13/ต. 9/ป. 66	สัปดาห์ที่ 3 ว. 20/ต. 9/ป. 66	สัปดาห์ที่ 4 ว. 27/ต. 9/ป. 66	สัปดาห์ที่ 5 ว./ต./ป.					
		การทดสอบเครื่องจักร		การทดสอบเครื่องจักร		การทดสอบเครื่องจักร		การทดสอบเครื่องจักร		การทดสอบเครื่องจักร	
		ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual <input type="checkbox"/> Automatic	ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual <input type="checkbox"/> Automatic	ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual <input type="checkbox"/> Automatic	ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual <input type="checkbox"/> Automatic	ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual <input type="checkbox"/> Automatic
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N		N		N		N			
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	H		H		H		H			
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (C/F)	60.0		70.0		70.0		70.0			
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (C/F)	50.0		50.0		60.0		50.0			
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	60 Psi		60 Psi		60 Psi		60 Psi			
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	H		H		H		H			
	บันทึกความเร็วรอบ (RPM).....RPM	160		160		160		160			
	ความตึงสายพาน	N		N		N		N			
	สภาพเขม่าควัน	N		N		N		N			
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล แทงค์.....ลิตร	300		300		300		300			
ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	910		920		920		910				
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	การสั่นสะเทือนและเสียง	2		2		2		2			
	จาระบีและลูกปืน	2		2		2		2			
	บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI)	120		140		130		120			
	บันทึกแรงดันทางออก (PSI)	70		70		70		70			
	วาล์วควบคุมแรงดัน	2		2		2		2			
ชุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	2		2		2		2			
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	2		2		2		2			
	ชุดชาร์จแบตเตอรี่	2		2		2		2			
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	12		12		12		12			
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	2		5		5		3			
ผู้จัดบันทึก	ช่างอาคาร	น.ช.	ช.ว.	ช.ว.	ช.ว.						
เวลา		15.00 น.	15.00 น.	15.00 น.	15.00 น.						
ผู้ตรวจสอบ	หัวหน้าช่าง										
พบทวนโดย	ผู้จัดการอาคาร										
หมายเหตุ											

Diesel Engine Fire Pump Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(เครื่องยนต์)

อาคาร.....616จ๑๑



เดือน.....๓๑๑๖

รายละเอียด		สัปดาห์ที่ 1 ว. 5/ค. 10/ป. 66		สัปดาห์ที่ 2 ว. 19/ค. 10/ป. 66		สัปดาห์ที่ 3 ว. 19/ค. 10/ป. 66		สัปดาห์ที่ 4 ว. 26/ค. 10/ป. 66		สัปดาห์ที่ 5 ว./ค./ป.	
		การทดสอบเครื่องจักร		การทดสอบเครื่องจักร		การทดสอบเครื่องจักร		การทดสอบเครื่องจักร		การทดสอบเครื่องจักร	
		ก่อนการ เดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual <input type="checkbox"/> Automatic	ก่อนการ เดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual <input type="checkbox"/> Automatic	ก่อนการ เดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual <input type="checkbox"/> Automatic	ก่อนการ เดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual <input type="checkbox"/> Automatic	ก่อนการ เดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual <input type="checkbox"/> Automatic
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N		N		N		N			
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	H		H		H		N			
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (C / F)	60c		70c		70c		H			
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (C / F)	50c		50c		60c		70c			
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	60psi		60psi		60psi		50c			
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	H		H		H		60psi			
	บันทึกความเร็วรอบ (RPM).....RPM	160		160		160		H			
	ความตึงสายพาน	2		2		2		160			
	สภาพเชม้คั่ววัน	2		2		2		2			
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล แทงค์.....ลิตร	300		300		300		2			
	ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	910		930		930		300			
ส่วนเครื่องสูบน้ำ	การสั่นสะเทือนและเสียง	2		2		2		2			
	จาระบีและลูกปืน	2		2		2		2			
	บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI)	130		40		130		2			
	บันทึกแรงดันทางออก (PSI)	70		76		70		130			
	วาล์วควบคุมแรงดัน	2		2		70		80			
ชุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	2		2		2		2			
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	2		2		2		2			
	ชุดชาร์จแบตเตอรี่	2		2		2		2			
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	19		19		12		2			
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	3		3		3		19			
ผู้จัดบันทึก	ช่างอาคาร	628		628		628		628			
เวลา		15.00 น.		15.00 น.		15.00 น.		15.00 น.			
ผู้ตรวจสอบ	หัวหน้าช่าง										
ทบทวนโดย	ผู้จัดการอาคาร										

หมายเหตุ

Diesel Engine Fire Pump Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(เครื่องยนต์)

อาคาร... 6๗๓๐๑



เดือน... พฤศจิกายน ๒๕๖๒

รายละเอียด		สัปดาห์ที่ 1 ว. ๙ / ต. ๑๑ / พ. ๖๖	สัปดาห์ที่ 2 ว. ๙ / ต. ๑๑ / พ. ๖๖	สัปดาห์ที่ 3 ว. ๑๖ / ต. ๑๑ / พ. ๖๖	สัปดาห์ที่ 4 ว. ๒๓ / ต. ๑๑ / พ. ๖๖	สัปดาห์ที่ 5 ว. ๓๐ / ต. ๑๑ / พ. ๖๖					
		การทดสอบเครื่องจักร		การทดสอบเครื่องจักร		การทดสอบเครื่องจักร		การทดสอบเครื่องจักร		การทดสอบเครื่องจักร	
		ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual <input type="checkbox"/> Automatic	ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual <input type="checkbox"/> Automatic	ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual <input type="checkbox"/> Automatic	ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual <input type="checkbox"/> Automatic	ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual <input type="checkbox"/> Automatic
ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N		N		N		N		N	
	บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	H		H		H		H		H	
	บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (C/ F)	60c		70c		70c		70c		70c	
	บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (C/ F)	50c		50c		60c		50c		50c	
	บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	60 Psi		60c		60 Psi		50c		50c	
	บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	H		H		60 Psi		60 Psi		60 Psi	
	บันทึกความเร็วรอบ (RPM).....RPM	160		160		H		H		H	
	ความตึงสายพาน	N		160		160		160		160	
	สภาพเชมวาคัน	N		N		N		N		N	
	บันทึกระดับน้ำมันดีเซล แทงค์.....ลิตร	300		N		N		N		N	
	ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	๑10		300		300		300		300	
	ส่วนเครื่องสูบน้ำ	การสันสะเทือนและเสียง	N		๑20		๑20		๑10		๑10
จากระดับและลูกปืน		N		N		N		N		N	
บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI)		120		N		N		N		N	
บันทึกแรงดันทางออก (PSI)		๗๐		140		130		120		120	
วาล์วควบคุมแรงดัน		N		70		70		๕		70	
ชุดควบคุม	สภาพแบตเตอรี่	2		N		2		2		2	
	น้ำกลั่นแบตเตอรี่	2		2		2		2		2	
	ชุดชาร์จแบตเตอรี่	2		2		2		2		2	
	บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	12		N		2		2		2	
	บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	2		12		12		120		12	
ผู้จับบันทึก	ช่วงอาคาร	ทิว	๖๗๓	๖๗๓	๖๗๓	๖๗๓					
เวลา		15.00 น.	15.00 น.	15.00 น.	15.00 น.	๖๗๓					
ผู้ตรวจสอบ	หัวหน้าช่าง										
ทบทวนโดย	ผู้จัดการอาคาร										

หมายเหตุ

แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(เครื่องยนต์)

อาคาร.....๕๑๖๑๖๖



หมายเหตุ