

6.6 เอกสารด้านการอนุรักษ์พลังงาน

9. ผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน

ลำดับที่	ชื่อ - นามสกุล	คุณสมบัติ***	ทะเบียนเลขที่
1.		<input type="checkbox"/> ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานสามัญ <input checked="" type="checkbox"/> ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโส	ผอส.
2.		<input checked="" type="checkbox"/> ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานสามัญ <input type="checkbox"/> ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโส	ผอช.5879
3.		<input type="checkbox"/> ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานสามัญ <input type="checkbox"/> ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโส	

***คุณสมบัติผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน

ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานสามัญ

- (ก) เป็นผู้ได้รับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงและมีประสบการณ์การทำงานในอาคารอย่างน้อยสามปีโดยมีผลงานด้านการอนุรักษ์พลังงานตามการรับรองของเจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุม
- (ข) เป็นผู้ได้รับปริญญาทางวิศวกรรมศาสตร์ หรือทางวิทยาศาสตร์ โดยมีผลงานด้านการอนุรักษ์พลังงานตามการรับรองของเจ้าของอาคารควบคุม
- (ค) เป็นผู้สำเร็จการฝึกอบรมด้านการอนุรักษ์พลังงานหรือการฝึกอบรมที่มีวัตถุประสงค์คล้ายคลึงกันที่อธิบดีให้ความเห็นชอบ
- (ง) เป็นผู้สำเร็จการฝึกอบรมหลักสูตรผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโส ที่อธิบดีให้ความเห็นชอบ
- (จ) เป็นผู้ทดสอบได้ตามเกณฑ์ที่กำหนดจากการจัดสอบผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน ซึ่งจัดโดยกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโส

- (ก) เป็นผู้สำเร็จการฝึกอบรมหลักสูตรผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโส ที่อธิบดีให้ความเห็นชอบ
- (ข) เป็นผู้ทดสอบได้ตามเกณฑ์ที่กำหนดจากการจัดสอบผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน ซึ่งจัดโดยกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

6.7 เอกสารตรวจสอบระบบป้องกันอัคคีภัย

สรุปผลการตรวจ EMERGENCY LIGHT เฟส 1

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

ลำดับ	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	แบตเตอรี่		ระบบแสงสว่าง		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	EM B1/BB1/01	หน้าห้อง488/88/6		✓		✓	ชำรุด
2	EM B1/BB1/02	หน้าห้อง488/88/4	✓		✓		
3	EM B1/BB1/03	หน้าห้อง488/88/2	✓		✓		
4	EM B1/BB1/04	หน้าห้อง488/88/1	✓		✓		
5	EM B1/BB1/05	หน้าห้อง488/38	✓		✓		
6	EM B1/BB1/06	ห้องน้ำชายตรงข้ามห้อง 488/42		✓		✓	
7	EM B1/BB1/07	ห้องน้ำหญิงตรงข้ามห้อง 488/42		✓		✓	
8	EM B1/BB1/08	หน้าห้อง488/55		✓		✓	
9	EM B1/BB1/09	หน้าห้อง488/52	✓		✓		
10	EM B1/BB1/10	หน้าห้อง488/58	✓		✓		
11	EM B1/BB1/11	หน้าห้อง488/62	✓		✓		
12	EM B1/BB1/12	หน้าห้อง488/86		✓		✓	
13	EM B1/BB1/13	หน้าห้อง488/82	✓		✓		
14	EM B1/BB1/14	หน้าห้อง488/78	✓		✓		
15	EM B1/BB1/15	หน้าห้อง488/93		✓		✓	
16	EM B1/BB1/16	หน้าห้อง488/13	✓		✓		
17	EM B1/BB1/17	ห้องเบอร์488/9	✓		✓		
18	EM B1/BB1/18	ห้องเบอร์488/23	✓		✓		
19	EM B1/BB1/19	ห้องเบอร์488/3	✓		✓		
20	EM B1/BB1/20	ห้องน้ำหญิง	✓		✓		
21	EM B1/BB1/21	ห้องน้ำชาย	✓		✓		

แบตเตอรี่	ปกติ	15
	ไม่ปกติ	6
	รวม	21
ระบบแสงสว่าง	ปกติ	15
	ไม่ปกติ	6
	รวม	21
ถอดซ่อม		



สรุปผลการตรวจ EMERGENCY LIGHT เฟส 1

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

ชั้น G/BB1

ลำดับ	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	แบตเตอรี่		ระบบแสงสว่าง		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	EM G/BB1/01	หน้าห้องAHU	✓		✓		
2	EM G/BB1/02	ตรงข้ามห้อง488/120	✓		✓		
3	EM G/BB1/03	ตรงข้ามห้อง488/121	✓		✓		
4	EM G/BB1/04	ตรงข้ามห้อง488/123	✓		✓		
5	EM G/BB1/05	หน้าห้อง488/134	✓		✓		
6	EM G/BB1/06	หน้าห้อง488/131		✓		✓	
7	EM G/BB1/07	ห้องน้ำชายโชน A		✓		✓	
8	EM G/BB1/08	ห้องน้ำหญิงโชน A		✓		✓	
9	EM G/BB1/09	ห้องเบอร์488/146		✓		✓	
10	EM G/BB1/10	ห้องเบอร์488/172		✓		✓	
11	EM G/BB1/11	ห้องเบอร์488/153	✓		✓		
12	EM G/BB1/12	ตรงข้ามห้อง488/168	✓		✓		
13	EM G/BB1/13	ตรงข้ามห้อง488/166	✓		✓		
14	EM G/BB1/14	ตรงข้ามห้อง488/162	✓		✓		
15	EM G/BB1/15	หน้าห้อง488/176	✓		✓		
16	EM G/BB1/16	หน้าห้อง488/106	✓		✓		
17	EM G/BB1/17	ข้างห้อง488/117	✓		✓		
18	EM G/BB1/18	ข้างห้อง488/115	✓		✓		
19	EM G/BB1/19	ข้างห้อง488/98	✓		✓		
20	EM G/BB1/20	หน้าห้องน้ำหญิงโชน B	✓		✓		
21	EM G/BB1/21	หน้าห้องน้ำชายโชน B	✓		✓		
22	EM G/BB1/22	ข้างห้อง488/133	✓		✓		

แบตเตอรี่	ปกติ	15
	ไม่ปกติ	6
	รวม	21
ระบบแสงสว่าง	ปกติ	15
	ไม่ปกติ	6
	รวม	21
ถอดซ่อม		0



สรุปผลการตรวจ EMERGENCY LIGHT เฟส 1

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

ชั้น 2/BB1

ลำดับ	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	แบตเตอรี่		ระบบแสงสว่าง		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	EM 2/BB1/01	ตรงข้ามห้อง488/213	✓		✓		
2	EM 2/BB1/02	ตรงข้ามห้อง488/214	✓		✓		
3	EM 2/BB1/03	ตรงข้ามห้อง488/216	✓		✓		
4	EM 2/BB1/04	ตรงข้ามห้อง488/218	✓		✓		
5	EM 2/BB1/05	ตรงข้ามห้อง488/219	✓		✓		
6	EM 2/BB1/06	ตรงข้ามห้อง488/231	✓		✓		
7	EM 2/BB1/07	ตรงข้ามห้อง488/228	✓		✓		
8	EM 2/BB1/08	ห้อง488/302	✓		✓		
9	EM 2/BB1/09	ตรงข้ามห้อง488/247	✓		✓		
10	EM 2/BB1/10	ตรงข้ามห้อง488/257		✓		✓	
11	EM 2/BB1/11	ตรงข้ามห้อง488/264	✓		✓		
12	EM 2/BB1/12	ห้อง488/298	✓		✓		
13	EM 2/BB1/13	ตรงข้ามห้อง488/291(ลิฟท์7,8,9)		✓		✓	
14	EM 2/BB1/15	ห้อง488/273	✓		✓		
15	EM 2/BB1/16	ห้อง488/276		✓		✓	
16	EM 2/BB1/17	ตรงข้ามห้อง488/274		✓		✓	
17	EM 2/BB1/18	ตรงข้ามห้อง488/250	✓		✓		
18	EM 2/BB1/19	ห้อง488/197		✓		✓	
19	EM 2/BB1/20	ตรงข้ามห้อง488/244	✓		✓		
20	EM 2/BB1/21	ข้างห้อง488/191	✓		✓		
21	EM 2/BB1/22	ข้างห้อง488/208	✓		✓		
22	EM 2/BB1/23	ห้อง488/189		✓		✓	
23	EM 2/BB1/24	ห้อง488/187	✓		✓		
24	EM 2/BB1/25	ห้องน้ำชาย	✓		✓		
25	EM 2/BB1/26	ห้องน้ำหญิง	✓		✓		

แบตเตอรี่	ปกติ	19
	ไม่ปกติ	6
	รวม	25
ระบบแสงสว่าง	ปกติ	19
	ไม่ปกติ	6
	รวม	25
ยอดซ่อม		0



สรุปผลการตรวจ EMERGENCY LIGHT เฟส 1

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

ชั้น 3/BB1

ลำดับ	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	แบตเตอรี่		ระบบแสงสว่าง		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	EM 3/BB1/01	หน้าห้องAHU	✓		✓		
2	EM 3/BB1/02	ตรงข้ามห้อง488/337	✓		✓		
3	EM 3/BB1/03	ตรงข้ามห้อง488/340		✓		✓	
4	EM 3/BB1/04	ข้างห้อง488/341		✓		✓	
5	EM 3/BB1/05	ตรงข้ามห้อง488/342		✓		✓	
6	EM 3/BB1/06	ห้อง488/349	✓		✓		
7	EM 3/BB1/07	ห้อง488/361		✓		✓	
8	EM 3/BB1/08	ห้อง488/414		✓		✓	
9	EM 3/BB1/09	ข้างห้อง488/357		✓		✓	
10	EM 3/BB1/10	ข้างห้อง488/378		✓		✓	
11	EM 3/BB1/11	ห้อง488/408	✓		✓		
12	EM 3/BB1/12	ตรงข้ามห้อง488/407(ลิฟท์7,8,9)	✓		✓		
13	EM 3/BB1/13	ห้อง488/398		✓		✓	
14	EM 3/BB1/14	ห้อง488/394	✓		✓		
15	EM 3/BB1/15	ตรงข้ามห้อง488/388	✓		✓		
16	EM 3/BB1/16	ตรงข้ามห้อง488/385		✓		✓	
17	EM 3/BB1/17	ข้างห้อง488/350		✓		✓	
18	EM 3/BB1/18	ตรงข้ามห้อง488/353	✓		✓		
19	EM 3/BB1/19	ห้อง488/319		✓		✓	
20	EM 3/BB1/20	ห้อง488/314	✓		✓		
21	EM 3/BB1/21	บันไดเลื่อน No.20		✓		✓	
22	EM 3/BB1/22	ห้อง488/312	✓		✓		
23	EM 3/BB1/23	ห้อง488/309		✓		✓	
24	EM 3/BB1/24	ห้อง488/307(ข้างห้องน้ำหญิง)		✓		✓	
25	EM 3/BB1/25	ห้อง488/326(ข้างห้องน้ำชาย)		✓		✓	

แบตเตอรี่	ปกติ	10
	ไม่ปกติ	15
	รวม	25
ระบบแสงสว่าง	ปกติ	10
	ไม่ปกติ	15
	รวม	25
ยอดรวม		

สรุปผลการตรวจ EMERGENCY LIGHT เฟส 1

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

ชั้น 4/BB1

ลำดับ	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	แบตเตอรี่		ระบบแสงสว่าง		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	EM 4/BB1/01	ตรงข้ามห้อง488/445		✓		✓	
2	EM 4/BB1/02	ตรงข้ามห้อง488/447		✓		✓	
3	EM 4/BB1/03	ตรงข้ามห้อง488/450		✓		✓	
4	EM 4/BB1/04	เสาบันไดเลื่อนNo.22(ขาขึ้น)	✓		✓		
5	EM 4/BB1/05	หน้าห้อง488/453	✓		✓		
6	EM 4/BB1/06	หน้าห้อง488/458	✓		✓		
7	EM 4/BB1/07	ห้อง488/476	✓		✓		
8	EM 4/BB1/08	ห้อง488/478		✓		✓	
9	EM 4/BB1/09	ห้อง488/486		✓		✓	
10	EM 4/BB1/10	ข้างห้อง488/516	✓		✓		
11	EM 4/BB1/11	หน้าลิฟต์ 7,8,9	✓		✓		
12	EM 4/BB1/12	ห้อง488/506		✓		✓	
13	EM 4/BB1/13	ห้อง488/501		✓		✓	
14	EM 4/BB1/14	ห้อง488/498		✓		✓	
15	EM 4/BB1/15	ห้อง488/494		✓		✓	
16	EM 4/BB1/16	ตรงข้ามห้อง488/492		✓		✓	
17	EM 4/BB1/17	ตรงข้ามห้อง488/432		✓		✓	
18	EM 4/BB1/18	ห้อง488/482	✓		✓		
19	EM 4/BB1/19	หน้าห้อง488/428		✓		✓	
20	EM 4/BB1/20	เสาบันไดเลื่อนNo.21(ขาลง)		✓		✓	
21	EM 4/BB1/21	ห้อง488/422		✓		✓	
22	EM 4/BB1/22	ห้อง488/420	✓		✓		
23	EM 4/BB1/23	ห้อง488/418	-	-	-	-	ถอด
24	EM 4/BB1/24	ห้อง488/416(ห้องน้ำหญิงรอยต่อเฟส)	✓		✓		
25	EM 4/BB1/25	ห้องน้ำชายตรงข้ามห้อง488/435		✓		✓	

แบตเตอรี่	ปกติ	9
	ไม่ปกติ	15
	รวม	24
ระบบแสงสว่าง	ปกติ	9
	ไม่ปกติ	15
	รวม	24
ถอดซ่อม		1



สรุปผลการตรวจ EMERGENCY LIGHT เฟส 1

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

ชั้น 5/BB1-BB2

ลำดับ	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	แบตเตอรี่		ระบบแสงสว่าง		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	EM 5/BB1/01	ตรงข้ามห้อง488/553	✓		✓		
2	EM 5/BB1/02	ตรงข้ามห้อง488/557	✓		✓		
3	EM 5/BB1/03	หน้าห้อง488/565		✓		✓	
4	EM 5/BB1/04	เสาบันไดเลื่อนNo.11(ขาลง)		✓		✓	
5	EM 5/BB1/05	ห้อง488/628		✓		✓	
6	EM 5/BB1/06	ห้อง488/593	✓		✓		
7	EM 5/BB1/07	ห้อง488/592		✓		✓	
8	EM 5/BB1/08	หน้าลิฟต์ 7,8,9		✓		✓	
9	EM 5/BB1/09	ห้อง488/613		✓		✓	
10	EM 5/BB1/10	ห้อง488/608	-	-	-	-	ถอด
11	EM 5/BB1/11	ห้อง488/605		✓		✓	
12	EM 5/BB1/12	ตรงข้ามห้อง488/601		✓		✓	
13	EM 5/BB1/13	ตรงข้ามห้อง488/599	✓		✓		
14	EM 5/BB1/14	ตรงข้ามห้อง488/539		✓		✓	
15	EM 5/BB1/15	หน้าห้อง488/569		✓		✓	
16	EM 5/BB1/16	หน้าห้อง488/535	✓		✓		
17	EM 5/BB1/17	เสาบันไดเลื่อน No.24 ขึ้น	✓		✓		
18	EM 5/BB1/18	หน้าห้อง488/530		✓		✓	
19	EM 5/BB1/19	หน้าห้อง488/525		✓		✓	
20	EM 5/BB1/20	หน้าห้องน้ำหญิง		✓		✓	

แบตเตอรี่	ปกติ	6
	ไม่ปกติ	13
	รวม	19
ระบบแสงสว่าง	ปกติ	6
	ไม่ปกติ	13
	รวม	19
ถอดซ่อม		1



สรุปผลการตรวจ EMERGENCY LIGHT เฟส 1

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

ชั้น 6/BB1

ลำดับ	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	แบตเตอรี่		ระบบแสงสว่าง		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	EM 6/BB1/01	ข้างห้องน้ำชาย		✓		✓	
2	EM 6/BB1/02	ห้อง488/A60		✓		✓	
3	EM 6/BB1/03	ห้อง488/A45		✓		✓	
4	EM 6/BB1/04	ห้อง488/A48		✓		✓	
5	EM 6/BB1/05	ห้อง488/A73		✓		✓	
6	EM 6/BB1/06	ห้อง488/A104 (หน้า สน.ชาย)		✓		✓	
7	EM 6/BB1/07	ข้างห้อง488/A112		✓		✓	
8	EM 6/BB1/08	ห้อง488/A111		✓		✓	
9	EM 6/BB1/09	ตรงข้าม488/ห้องA97		✓		✓	
10	EM 6/BB1/10	ตรงข้ามห้อง488/A93		✓		✓	
11	EM 6/BB1/11	ห้อง488/A21		✓		✓	
12	EM 6/BB1/12	ห้อง488/A13		✓		✓	
13	EM 6/BB1/13	ห้อง488/A3	✓		✓		

แบตเตอรี่	ปกติ	1
	ไม่ปกติ	12
	รวม	13
ระบบแสงสว่าง	ปกติ	1
	ไม่ปกติ	12
	รวม	13
ถอดซ่อม		0



สรุปผลการตรวจ EMERGENCY LIGHT เฟส 1

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

ในบันไดหนีไฟ

ลำดับ	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	แบตเตอรี่		ระบบแสงสว่าง		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	EM FE1/BB1/01	ชานพักชั้น9 บันไดหนีไฟ FE 1	✓		✓		
2	EM FE1/BB1/02	ชานพักชั้น7 บันไดหนีไฟ FE 1		✓		✓	
3	EM FE1/BB1/03	บันนอร์ดประชาสัมพันธ์ในออฟฟิศชั้น7	✓		✓		
4	EM FE1/BB1/05	ชั้น5 บันไดหนีไฟ FE 1	✓		✓		
5	EM FE1/BB1/06	ชานพักชั้น4 บันไดหนีไฟ FE 1	✓		✓		
6	EM FE1/BB1/07	ชั้น2 บันไดหนีไฟ FE 1	✓		✓		
7	EM FE1/BB1/08	ชั้นB1 บันไดหนีไฟ FE 1	✓		✓		

แบตเตอรี่	ปกติ	6
	ไม่ปกติ	1
	รวม	7
ระบบแสงสว่าง	ปกติ	6
	ไม่ปกติ	1
	รวม	7
ช่วงถอดซ่อม		0

สรุปยอดรวม	ปกติ	81
	ไม่ปกติ	74
	รวม	155
	แบตเตอรี่ชำรุด	74
	ระบบแสงสว่างชำรุด	74
	ช่วงถอดซ่อม	2

สรุปผลการตรวจ EMERGENCY LIGHT เฟส 2

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

ชั้น B1/BB2

ลำดับ	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	แบตเตอรี่		ระบบแสงสว่าง		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	EM B1/BB2/01	ห้องเบอร์88/67	-	-	-	-	ถอด
2	EM B1/BB2/02	หน้าร้าน88/63สี่สันบูติก	-	-	-	-	ถอด
3	EM B1/BB2/03	ทางเข้าซอยเพิ่มทรัพย์2	✓		✓		
4	EM B1/BB2/04	ห้องควบคุมไฟฟ้า		✓		✓	
5	EM B1/BB2/05	ห้องควบคุมไฟฟ้า	✓		✓		
6	EM B1/BB2/06	หลังจุด ปรภ.จุด จยย.		✓		✓	
7	EM B1/BB2/07	ทางขึ้นไฟร์บีมเครื่องที่1	✓		✓		
8	EM B1/BB2/08	ทางขึ้นไฟร์บีมเครื่องที่2		✓		✓	
9	EM B1/BB2/09	ใกล้ประตูหนีไฟST9	✓		✓		
10	EM B1/BB2/10	หน้าป้ายจอดรถพนักงาน รร.		✓		✓	
11	EM B1/BB2/11	ข้างประตูหนีไฟ ST7		✓		✓	
12	EM B1/BB2/12	ข้างOFFICEข้าง		✓		✓	
13	EM B1/BB2/13	ห้อง FIRE PUMP	✓		✓		
14	EM B1/BB2/14	ห้องน้ำชั้นใต้ดิน		✓		✓	

แบตเตอรี่	ปกติ	5
	ไม่ปกติ	7
	รวม	12
ระบบแสงสว่าง	ปกติ	5
	ไม่ปกติ	7
	รวม	12
ถอดซ่อม		0

สรุปผลการตรวจ EMERGENCY LIGHT เฟส 2

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

BB 2 / ชั้น 2

ลำดับ	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	แบตเตอรี่		ระบบแสงสว่าง		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	EM2/BB2/01	เสาบันไดเลื่อน ห้อง498/310	✓		✓		
2	EM2/BB2/02	ในห้องน้ำชายหน้าห้อง498/262		✓		✓	
3	EM2/BB2/03	ในห้องน้ำหญิงหน้าห้อง498/262	✓		✓		
4	EM2/BB2/04	ตรงข้ามห้อง498/276	✓		✓		
5	EM2/BB2/05	ห้องน้ำชายโซน 5 D	✓		✓		
6	EM2/BB2/06	ห้องน้ำหญิงโซน 5 D	✓		✓		

แบตเตอรี่	ปกติ	4
	ไม่ปกติ	2
	รวม	6
ระบบแสงสว่าง	ปกติ	4
	ไม่ปกติ	2
	รวม	6
ยอดรวม		0

สรุปผลการตรวจ EMERGENCY LIGHT เฟส 2

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

BB2 / ชั้น 3

ลำดับ	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	แบตเตอรี่		ระบบแสงสว่าง		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	EM 3/BB2/01	บันไดเลื่อนห้อง 498/414	✓		✓		
2	EM 3/BB2/02	ในห้องน้ำหญิงหน้าห้อง498/451	✓		✓		
3	EM 3/BB2/03	ในห้องน้ำชายหน้าห้อง498/362		✓		✓	
4	EM 3/BB2/04	ในห้องน้ำหญิงหน้าห้อง498/362	✓		✓		
5	EM 3/BB2/05	ข้างห้อง498/383	✓		✓		
6	EM 3/BB2/06	ข้างห้อง498/388	✓		✓		
7	EM 3/BB2/07	ข้างห้อง498/396		✓		✓	
8	EM 3/BB2/08	บันไดเลื่อนตรงข้าม498/452	✓		✓		
9	EM 3/BB2/09	ห้องน้ำชายโซน 5 D	✓		✓		
10	EM 3/BB2/10	ห้องน้ำหญิงโซน 5 D	✓		✓		
11	EM 3/BB2/11	ห้องน้ำชาย451	✓		✓		

แบตเตอรี่	ปกติ	9
	ไม่ปกติ	2
	รวม	11
ระบบแสงสว่าง	ปกติ	9
	ไม่ปกติ	2
	รวม	11
ยอดรวม		0

สรุปผลการตรวจ EMERGENCY LIGHT เฟส 2

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

BB2 / ชั้น 4

ลำดับ	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	แบตเตอรี่		ระบบแสงสว่าง		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	EM 4/BB2/01	เสาบันไดเลื่อน		✓		✓	
2	EM 4/BB2/02	ในห้องน้ำชายหน้าร้าน498/574		✓		✓	
3	EM 4/BB2/03	ในห้องน้ำหญิงหน้าร้าน498/574	✓		✓		
4	EM 4/BB2/04	ในห้องน้ำชายหน้าร้าน498/484	✓		✓		
5	EM 4/BB2/05	ในห้องน้ำหญิงหน้าร้าน498/484	✓		✓		
6	EM 4/BB2/06	ห้อง498/478		✓		✓	
7	EM 4/BB2/07	ห้อง498/510	✓		✓		
8	EM 4/BB2/08	หน้าห้อง498/505	✓		✓		
9	EM 4/BB2/09	หน้าห้อง498/581		✓		✓	
10	EM 4/BB2/10	บันไดเลื่อนหน้าห้อง498/575	✓		✓		
11	EM 4/BB2/11	ห้องน้ำชายโซน 5 D	✓		✓		
12	EM 4/BB2/12	ห้องน้ำหญิงโซน 5 D	✓		✓		
13	EM 4/BB2/13	ห้อง 488/567	✓		✓		

แบตเตอรี่	ปกติ	9
	ไม่ปกติ	4
	รวม	13
ระบบแสงสว่าง	ปกติ	9
	ไม่ปกติ	4
	รวม	13
ถอดซ่อม		0



สรุปผลการตรวจ EMERGENCY LIGHT เฟส 2

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

BB2 / ชั้น 5

ลำดับ	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	แบตเตอรี่		ระบบแสงสว่าง		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	EM 5/BB2/01	บันไดเลื่อนหน้าห้อง700	✓		✓		
2	EM 5/BB2/02	ในห้องน้ำชายหน้าร้าน498/704	✓		✓		
3	EM 5/BB2/03	ในห้องน้ำหญิงหน้าร้าน498/704		✓		✓	
4	EM 5/BB2/04	ในห้องน้ำหญิงหน้าร้าน498/607		✓		✓	
5	EM 5/BB2/05	ห้อง498/599		✓		✓	
6	EM 5/BB2/06	ห้อง498/603		✓		✓	
7	EM 5/BB2/07	ห้อง498/610		✓		✓	
8	EM 5/BB2/08	ห้อง498/659 (ข้างบันไดเลื่อน)	✓		✓		
9	EM 5/BB2/09	ห้อง498/665	✓		✓		
10	EM 5/BB2/10	ห้อง498/622	✓		✓		
11	EM 5/BB2/11	บันไดเลื่อนหน้าห้อง498/628		✓		✓	
12	EM 5/BB2/12	ห้องน้ำชายโซน 5 D	✓		✓		
13	EM 5/BB2/13	ห้องน้ำหญิงโซน 5 D	✓		✓		
14	EM 5/BB2/14	ตรงข้ามห้อง 498/722 โซน 5D	✓		✓		
15	EM 5/BB2/15	ตรงข้ามห้อง 498/717 โซน 5D		✓		✓	
16	EM 5/BB2/16	ในห้องน้ำชาย 498/607	-	-	-	-	ถอด

แบตเตอรี่	ปกติ	8
	ไม่ปกติ	7
	รวม	15
ระบบแสงสว่าง	ปกติ	8
	ไม่ปกติ	7
	รวม	15
ถอดซ่อม		1

สรุปผลการตรวจ EMERGENCY LIGHT เฟส 2

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

ชั้น Food/BB2

ลำดับ	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	แบตเตอรี่		ระบบแสงสว่าง		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	EM F/BB2/01	ห้องน้ำชายหลังจุดแลกคูปอง	✓		✓		
2	EM F/BB2/02	ห้องน้ำหญิงหลังจุดแลกคูปอง	✓		✓		
3	EM F/BB2/03	ในห้องล้างจานชั้น6		✓		✓	
4	EM F/BB2/04	ทางเข้าโบเบ้(จุดจักร)ฝั่งลิฟท์14-15	✓		✓		
5	EM F/BB2/05	ข้างร้านน้ำ	✓		✓		
6	EM F/BB2/06	J198	✓		✓		
7	EM F/BB2/07	หน้าลิฟท์12-13	✓		✓		
8	EM F/BB2/08	ร้าน OZEERO 007		✓		✓	
9	EM F/BB2/09	ห้องน้ำชายหลังร้านโทรศัพท์	✓		✓		
10	EM F/BB2/10	ห้องน้ำหญิงหลังร้านโทรศัพท์		✓		✓	
11	EM F/BB2/11	ร้านหมวก		✓		✓	
12	EM F/BB2/12	J170	✓		✓		
13	EM F/BB2/13	ตุลวกซ้อน	✓		✓		

แบตเตอรี่	ปกติ	9
	ไม่ปกติ	4
	รวม	13
ระบบแสงสว่าง	ปกติ	9
	ไม่ปกติ	4
	รวม	13
ข้างถอดซ่อม		0

สรุปยอดรวม	ปกติ	44
	ไม่ปกติ	26
	รวม	70
	แบตเตอรี่ชำรุด	26
	ระบบแสงสว่างชำรุด	26
	ข้างถอดซ่อม	1

สรุปผลการตรวจ FIRE EXIT BOXLIGHT เฟส 1

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2565

ชั้น B



อาคาร/ชั้น	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้งาน		ลูกศรบ่งชี้		หมายเหตุ
			ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	
BB1 / B	EXBB1/B/01	บริเวณประตูหนีไฟFE4	✓		✓		
BB1 / B	EXBB1/B/02	ทางออกลานจอดรถโซน B	✓		✓		
BB1 / B	EXBB1/B/03	บริเวณข้างห้องชาร์ป	✓		✓		
BB1 / B	EXBB1/B/04	บริเวณห้องเบอร์ 488 / 39	✓		✓		
BB1 / B	EXBB1/B/05	บริเวณห้องเบอร์ 488 / 62	✓		✓		
BB1 / B	EXBB1/B/06	บริเวณห้องเบอร์ 488 / 70 ตัวที่ 1	✓		✓		
BB1 / B	EXBB1/B/07	หน้าประต่อนี้ไฟFE1	✓		✓		
BB1 / B	EXBB1/B/08	บริเวณห้องเบอร์ 488 / 4	✓		✓		
รวม			สภาพการใช้งาน		ลูกศรบ่งชี้		
			ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	
			8	0	8	0	

สรุปผลการตรวจ FIRE EXIT BOXLIGHT เฟส 1

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2565

ชั้น 6



อาคาร/ชั้น	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้งาน		ลูกศรบ่งชี้		หมายเหตุ
			ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	
BB1 / 6	EXBB1/G/01	บริเวณประตูหนีไฟ F4	✓		✓		
BB1 / 6	EXBB1/G/02	ทางออกลานจอดรถโซน B	✓		✓		
BB1 / 6	EXBB1/G/03	บริเวณห้องเบอร์ 488 / 121	✓		✓		
BB1 / 6	EXBB1/G/04	บริเวณห้องเบอร์ 488 / 123	✓		✓		
BB1 / 6	EXBB1/G/05	บริเวณห้องเบอร์ 488 / 124	✓		✓		
BB1 / 6	EXBB1/G/06	บริเวณห้องเบอร์ 488 / 136	✓		✓		
BB1 / 6	EXBB1/G/07	บริเวณห้องเบอร์ 488 / 146	✓		✓		
BB1 / 6	EXBB1/G/08	ทางออกลานจอดรถโซน A	✓		✓		
BB1 / 6	EXBB1/G/09	บริเวณห้องเบอร์ 488 / 153	✓		✓		
BB1 / 6	EXBB1/G/10	บริเวณห้องเบอร์ 488 / 167	✓		✓		
BB1 / 6	EXBB1/G/11	บริเวณห้องเบอร์ 488 / 111	✓		✓		
BB1 / 6	EXBB1/G/12	บริเวณห้องเบอร์ 488 / 106	✓		✓		
BB1 / 6	EXBB1/G/13	บริเวณห้องเบอร์ 488 / 176	✓		✓		
BB1 / 6	EXBB1/G/14	บริเวณห้องเบอร์ 488 / 176	✓		✓		
BB1 / 6	EXBB1/G/15	บริเวณห้องเบอร์ 488 / 97	✓		✓		
รวม			สภาพการใช้งาน		ลูกศรบ่งชี้		
			ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	
			15	0	15	0	

สรุปผลการตรวจ FIRE EXIT BOXLIGHT เฟส 1

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2565

ชั้น 2



อาคาร/ชั้น	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้งาน		ลูกศรบ่งชี้		หมายเหตุ
			ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	
BB1 / 2	EXBB1/2/01	บริเวณประตูหนีไฟFE4	✓		✓		
BB1 / 2	EXBB1/2/02	ตรงข้ามประตูทางออกโซนB	✓		✓		
BB1 / 2	EXBB1/2/03	บริเวณห้องเบอร์ 488 / 215	✓		✓		
BB1 / 2	EXBB1/2/04	บริเวณห้องเบอร์ 488 / 219	✓		✓		
BB1 / 2	EXBB1/2/05	บริเวณห้องเบอร์ 488 / 231	✓		✓		
BB1 / 2	EXBB1/2/06	บริเวณห้องเบอร์ 488 / 249	✓		✓		
BB1 / 2	EXBB1/2/07	บริเวณประตูหนีไฟS3	✓		✓		
BB1 / 2	EXBB1/2/08	บริเวณประตูหนีไฟFE2	-	-	-	-	ถอด
BB1 / 2	EXBB1/2/09	บริเวณห้องเบอร์ 488 / 270	✓		✓		
BB1 / 2	EXBB1/2/10	บริเวณห้องเบอร์ 488 / 276	✓		✓		
BB1 / 2	EXBB1/2/11	บริเวณประตูหนีไฟFE1		✓	✓		
BB1 / 2	EXBB1/2/12	บริเวณห้องเบอร์ 488 / 259	✓		✓		
BB1 / 2	EXBB1/2/13	บริเวณห้องเบอร์ 488 / 196	✓		✓		
BB1 / 2	EXBB1/2/14	บริเวณห้องเบอร์ 488 / 244	✓		✓		
BB1 / 2	EXBB1/2/15	บริเวณห้องเบอร์ 488 / 187	✓		✓		
BB1 / 2	EXBB1/2/16	บริเวณห้องเบอร์ 488 / 265	✓		✓		
BB1 / 2	EXBB1/2/17	บริเวณห้องเบอร์ 488 / 184	✓		✓		
รวม			สภาพการใช้งาน		ลูกศรบ่งชี้		
			ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	
			15	1	15	0	

สรุปผลการตรวจ FIRE EXIT BOXLIGHT เฟส 1

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2565

ชั้น 3



อาคาร/ชั้น	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้งาน		ลูกศรบ่งชี้		หมายเหตุ
			ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	
BB1 / 3	EXBB1/3/01	บริเวณประตูหนีไฟFE4	✓		✓		
BB1 / 3	EXBB1/3/02	บริเวณห้องเบอร์ 488 / 336	✓		✓		
BB1 / 3	EXBB1/3/03	บริเวณห้องเบอร์ 488 / 345	✓		✓		
BB1 / 3	EXBB1/3/04	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 440(โซน 5 D)	✓		✓		
BB1 / 3	EXBB1/3/05	หน้าลิฟท์ 7 , 8 , 9	✓		✓		
BB1 / 3	EXBB1/3/07	บริเวณประตูหนีไฟFE2	-	-	-	-	ถอด
BB1 / 3	EXBB1/3/08	บริเวณห้องเบอร์ 488 / 387	✓		✓		
BB1 / 3	EXBB1/3/09	บริเวณประตูหนีไฟFE1		✓	✓		
BB1 / 3	EXBB1/3/10	บริเวณห้องเบอร์ 488 / 370	✓		✓		
BB1 / 3	EXBB1/3/11	บริเวณห้องเบอร์ 488 / 307	✓		✓		
รวม			สภาพการใช้งาน		ลูกศรบ่งชี้		
			ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	
			8	1	8	1	

สรุปผลการตรวจ FIRE EXIT BOXLIGHT เฟส 1

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2565

ชั้น 4



อาคาร/ชั้น	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้งาน		ลูกศรบ่งชี้		หมายเหตุ
			ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	
BB1 / 4	EXBB1/4/01	บริเวณประตูหนีไฟFE4	✓		✓		
BB1 / 4	EXBB1/4/02	บริเวณห้องเบอร์ 488 / 458	✓		✓		
BB1 / 4	EXBB1/4/03	บริเวณประตูหนีไฟS3	✓		✓		
BB1 / 4	EXBB1/4/04	บริเวณประตูหนีไฟFE2	-	-	-	-	ถอด
BB1 / 4	EXBB1/4/05	บริเวณห้องเบอร์ 488 / 501	✓		✓		
BB1 / 4	EXBB1/4/06	บริเวณห้องเบอร์ 488 / 484		✓	✓		
BB1 / 4	EXBB1/4/07	บริเวณห้องเบอร์ 488 / 494	✓		✓		
BB1 / 4	EXBB1/4/08	บริเวณห้องเบอร์ 488 / 307	✓		✓		
รวม			สภาพการใช้งาน		ลูกศรบ่งชี้		
			ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	
			6	1	7	0	

สรุปผลการตรวจ FIRE EXIT BOXLIGHT เฟส 1

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2565

ชั้น 5



อาคาร/ชั้น	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้งาน		ลูกศรบ่งชี้		หมายเหตุ
			ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	
BB1 / 5	EXBB1/5/01	บริเวณประตูหนีไฟFE4	✓		✓		
BB1 / 5	EXBB1/5/02	บริเวณห้องเบอร์ 488 / 565	✓		✓		
BB1 / 5	EXBB1/5/03	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 712 (โซน 5 D)	✓		✓		
BB1 / 5	EXBB1/5/04	บริเวณห้องเบอร์ 488/616(FE2)	-	-	-	-	ถอด
BB1 / 5	EXBB1/5/05	บริเวณห้องเบอร์ 488 / 592	✓		✓		
BB1 / 5	EXBB1/5/06	บริเวณห้องเบอร์ 488 / 601	✓		✓		
BB1 / 5	EXBB1/5/07	บริเวณประตูหนีไฟFE1		✓	✓		
BB1 / 5	EXBB1/5/08	บริเวณห้องเบอร์ 488 / 523	✓		✓		
รวม			สภาพการใช้งาน		ลูกศรบ่งชี้		
			ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	
			6	1	7	0	

สรุปผลการตรวจ FIRE EXIT BOXLIGHT เฟส 1

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2565

ชั้น 6



อาคาร/ชั้น	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้งาน		ลูกศรบ่งชี้		หมายเหตุ
			ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	
BB1 / 6	EXBB1/6/01	บริเวณห้องเบอร์ 488 / A120	✓		✓		
BB1 / 6	EXBB1/6/02	บริเวณห้องเบอร์ 488 / A52	✓		✓		
BB1 / 6	EXBB1/6/03	บริเวณห้องเบอร์ 488 / A61	-	-	-	-	ถอด
BB1 / 6	EXBB1/6/04	บริเวณห้องเบอร์ 488 / A10	✓		✓		
BB1 / 6	EXBB1/6/05	บริเวณห้องเบอร์ 488 / A91	✓		✓		
BB1 / 6	EXBB1/6/06	บริเวณห้องเบอร์ 488 / A112		✓	✓		
BB1 / 6	EXBB1/6/07	บริเวณห้องเบอร์ 488 / A97	✓		✓		
BB1 / 6	EXBB1/6/08	หน้าสำนักงาน	✓		✓		
รวม			สภาพการใช้งาน		ลูกศรบ่งชี้		
			ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	
			6	1	7	0	

รวม	ปกติ	64
	ชำรุด	5
	ลูกศรชี้ผิดทาง	0

สรุปผลการตรวจ FIRE EXIT BOXLIGHTเฟส 2

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

ชั้น B



อาคาร/ชั้น	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้งาน		ลูกศรบ่งชี้		หมายเหตุ
			ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	
BB2 / B	EXBB2/B/01	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 121	✓		✓		
BB2 / B	EXBB2/B/02	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 122	✓		✓		
BB2 / B	EXBB2/B/03	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 149	✓		✓		
BB2 / B	EXBB2/B/04	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 155	✓		✓		
BB2 / B	EXBB2/B/05	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 163	✓		✓		
BB2 / B	EXBB2/B/06	บริเวณห้องเบอร์ 498 /132	✓		✓		
BB2 / B	EXBB2/B/07	บริเวณข้างห้องเบอร์ 498 / 96	✓		✓		
BB2 / B	EXBB2/B/08	ประตูทางออกขวา	✓		✓		
BB2 / B	EXBB2/B/09	ร้านแม่เห็ด	✓		✓		
BB2 / B	EXBB2/B/10	บริเวณข้างห้องK88	✓		✓		
BB2 / B	EXBB2/B/11	ประตูทางออกซ้าย		✓	✓		
BB2 / B	EXBB2/B/12	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 81	✓		✓		
BB2 / B	EXBB2/B/13	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 59	✓		✓		
BB2 / B	EXBB2/B/14	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 52	✓		✓		
BB2 / B	EXBB2/B/15	บริเวณข้างห้อง K 14	✓		✓		
BB2 / B	EXBB2/B/16	ประตุนีไฟ S7	✓		✓		
BB2 / B	EXBB2/B/17	ประตูทางออกซอยเพิ่มทรัพย์2		✓	✓		

ชั้น B

อาคาร/ชั้น	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้งาน		ลูกศรบ่งชี้		หมายเหตุ
			ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	
BB2 / B	EXBB2/B/18	ประตุนีไฟ S6	✓		✓		
BB2 / B	EXBB2/B/19	ประตุนีไฟ S2	✓		✓		
BB2 / B	EXBB2/B/20	หน้าลิฟต์ L.19,20	✓		✓		
BB2 / B	EXBB2/B/21	บริเวณห้องเบอร์ K.162	✓		✓		
BB2 / B	EXBB2/B/22	บริเวณห้องเบอร์ K.26	✓		✓		
BB2 / B	EXBB2/B/23	บริเวณห้องเบอร์ K.30	✓		✓		
BB2 / B	EXBB2/B/24	บริเวณห้องเบอร์ K.27	✓		✓		
BB2 / B	EXBB2/B/25	บริเวณห้องเบอร์ K.61	✓		✓		
BB2 / B	EXBB2/B/26	บริเวณห้องเบอร์ K.73 (S1)	✓		✓		
รวม			สภาพการใช้งาน		ลูกศรบ่งชี้		
			ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	
			24	2	26	0	

สรุปผลการตรวจ FIRE EXIT BOXLIGHT เฟส 2

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

ชั้น 6



อาคาร/ชั้น	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้งาน		ลูกศรบ่งชี้		หมายเหตุ
			ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	
BB2 / G	EXBB2/G/01	บริเวณข้างลิฟท์ L 10-11	✓		✓		
BB2 / G	EXBB2/G/02	บริเวณหน้าลิฟท์ L 10-11	✓				ถอด
BB2 / G	EXBB2/G/03	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 215	✓		✓		
BB2 / G	EXBB2/G/04	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 170	✓		✓		
BB2 / G	EXBB2/G/05	บริเวณหน้าลิฟท์ L 12-13	✓		✓		
BB2 / G	EXBB2/G/06	ประต้ออกศูนย์เฟส 2	✓		✓		
BB2 / G	EXBB2/G/07	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 220	✓		✓		
BB2 / G	EXBB2/G/08	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 173	✓		✓		
BB2 / G	EXBB2/G/09	บริเวณหน้าลิฟท์ L 14-15	✓		✓		
BB2 / G	EXBB2/G/10	บริเวณประตูหนีไฟ S7	✓		✓		
BB2 / G	EXBB2/G/11	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 248	✓		✓		
BB2 / G	EXBB2/G/12	บริเวณหน้าลิฟท์ L 19-20	✓		✓		
รวม			สภาพการใช้งาน		ลูกศรบ่งชี้		
			ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	
			12	0	12	0	



สรุปผลการตรวจ FIRE EXIT BOXLIGHT เฟส 2

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

ชั้น 2

อาคาร/ชั้น	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้งาน		ลูกศรบ่งชี้		หมายเหตุ
			ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	
BB2 / 2	EXBB2/2/01	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 310	✓		✓		
BB2 / 2	EXBB2/2/02	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 296	✓		✓		
BB2 / 2	EXBB2/2/03	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 312	✓		✓		
BB2 / 2	EXBB2/2/04	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 319	✓		✓		
BB2 / 2	EXBB2/2/05	บริเวณประตูหนีไฟ S8	✓		✓		
BB2 / 2	EXBB2/2/06	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 259	✓		✓		
BB2 / 2	EXBB2/2/07	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 283	✓		✓		
BB2 / 2	EXBB2/2/08	ประตูหนีไฟ S7	✓		✓		
BB2 / 2	EXBB2/2/09	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 282	✓		✓		
BB2 / 2	EXBB2/2/10	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 271	✓		✓		
BB2 / 2	EXBB2/2/11	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 275	✓		✓		
BB2 / 2	EXBB2/2/12	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 291	✓		✓		

รวม	สภาพการใช้งาน		ลูกศรบ่งชี้	
	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ
	12	0	12	0



สรุปผลการตรวจ FIRE EXIT BOXLIGHT เฟส 2 ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

ชั้น 3

อาคาร/ชั้น	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้งาน		ลูกศรบ่งชี้		หมายเหตุ
			ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	
BB2 / 3	EXBB2/3/01	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 414	✓		✓		
BB2 / 3	EXBB2/3/02	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 398	✓		✓		
BB2 / 3	EXBB2/3/03	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 413	✓		✓		
BB2 / 3	EXBB2/3/04	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 431	✓		✓		
BB2 / 3	EXBB2/3/05	บริเวณประตูหนีไฟS8	✓		✓		
BB2 / 3	EXBB2/3/06	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 424	✓		✓		
BB2 / 3	EXBB2/3/07	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 405	✓		✓		
BB2 / 3	EXBB2/3/08	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 345	✓		✓		
BB2 / 3	EXBB2/3/09	บริเวณประตูหนีไฟS7	✓		✓		
BB2 / 3	EXBB2/3/10	บริเวณประตูหนีไฟS6	✓		✓		
BB2 / 3	EXBB2/3/11	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 365	✓		✓		
BB2 / 3	EXBB2/3/12	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 454	✓		✓		
BB2 / 3	EXBB2/3/13	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 458	✓		✓		
BB2 / 3	EXBB2/3/14	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 399	✓		✓		

รวม	สภาพการใช้งาน		ลูกศรบ่งชี้	
	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ
	14	0	14	0



สรุปผลการตรวจ FIRE EXIT BOXLIGHT เฟส 2 ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

ชั้น 4

อาคาร/ชั้น	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้งาน		ลูกศรบ่งชี้		หมายเหตุ
			ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	
BB2 / 4	EXBB2/4/01	บริเวณห้องเบอร์ 488 / 537	✓		✓		
BB2 / 4	EXBB2/4/02	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 521	✓		✓		
BB2 / 4	EXBB2/4/03	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 539	✓		✓		
BB2 / 4	EXBB2/4/04	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 554	✓		✓		
BB2 / 4	EXBB2/4/05	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 548(S8)	✓		✓		
BB2 / 4	EXBB2/4/06	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 547	✓		✓		
BB2 / 4	EXBB2/4/07	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 468	✓		✓		
BB2 / 4	EXBB2/4/08	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 485(S7)	✓		✓		
BB2 / 4	EXBB2/4/09	ประตุนิไฟS6	✓		✓		
BB2 / 4	EXBB2/4/10	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 506	✓		✓		
BB2 / 4	EXBB2/4/11	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 495	✓		✓		
BB2 / 4	EXBB2/4/12	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 499	✓		✓		
BB2 / 4	EXBB2/4/13	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 516	✓		✓		
รวม			สภาพการใช้งาน		ลูกศรบ่งชี้		
			ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	
			13	0	13	0	



สรุปผลการตรวจ FIRE EXIT BOXLIGHT เฟส 2 ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

ชั้น 5

อาคาร/ชั้น	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้งาน		ลูกศรบ่งชี้		หมายเหตุ
			ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	
BB2 / 5	EXBB2/5/01	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 700	✓		✓		
BB2 / 5	EXBB2/5/02	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 667	✓		✓		
BB2 / 5	EXBB2/5/03	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 669	✓		✓		
BB2 / 5	EXBB2/5/04	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 698	✓		✓		
BB2 / 5	EXBB2/5/05	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 692	✓		✓		
BB2 / 5	EXBB2/5/06	ประตุนิไฟ S8	✓		✓		
BB2 / 5	EXBB2/5/07	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 583	✓		✓		
BB2 / 5	EXBB2/5/08	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 683	✓		✓		
BB2 / 5	EXBB2/5/09	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 686	✓		✓		
BB2 / 5	EXBB2/5/10	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 637	✓		✓		
BB2 / 5	EXBB2/5/11	ประตุนิไฟ S7	✓		✓		
BB2 / 5	EXBB2/5/12	ประตุนิไฟ S6	✓		✓		
BB2 / 5	EXBB2/5/13	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 634	✓		✓		
BB2 / 5	EXBB2/5/14	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 621	✓		✓		
BB2 / 5	EXBB2/5/15	บริเวณห้องเบอร์ 498 / 668	✓		✓		
รวม			สภาพการใช้งาน		ลูกศรบ่งชี้		
			ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	
			15	0	15	0	



สรุปผลการตรวจ FIRE EXIT BOXLIGHT เฟส 2

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

		สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้งาน		ลูกศรบ่งชี้		หมายเหตุ
			ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	
BB2 / 6	EXBB2/6/01	ประตุนิไฟข้างบรรไดเลื่อน	✓		✓		
BB2 / 6	EXBB2/6/02	ประตุนิไฟ S 8	✓		✓		
BB2 / 6	EXBB2/6/03	ประตุนิไฟ S 7	✓		✓		

รวม	สภาพการใช้งาน		ลูกศรบ่งชี้	
	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ
	3	0	3	0

รวม	ปกติ	93
	ชำรุด	2
	ลูกศรชี้ผิดทาง	0

สรุปผลการตรวจ FIRE EXIT BOXLIGHT

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

ชั้น 6 - 5 (ลานจอดรถเฟส 1)

อาคาร / ชั้น	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้งาน		ลูกศรบ่งชี้		หมายเหตุ
			ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	
6 / BB1	EX 6/BB1/01	บริเวณประตูหนีไฟ FE 5	✓		✓		
6 / BB1	EX 6/BB1/02	บริเวณประตูหนีไฟ FE2(ลิฟท์ 7,8,9,)	✓		✓		
2 / BB1	EX CP2/BB1/01	บริเวณประตูหนีไฟ EF 5		✓		✓	เหลือเพียงกรอบ
3 / BB1	EX CP3/BB1/01	บริเวณประตูหนีไฟ FE5	✓		✓		
4 / BB1	EX CP4/BB1/01	บริเวณประตูหนีไฟ FE5	✓		✓		
5 / BB1	EX CP5/BB1/01	บริเวณประตูหนีไฟ FE5	✓		✓		
6/ BB1	EX CP6/BB1/01	บริเวณประตูหนีไฟ FE5	✓		✓		
7/ BB1	EX CP7/BB1/01	บริเวณประตูหนีไฟ FE5	✓		✓		
8/ BB1	EX CP8/BB1/01	บริเวณประตูหนีไฟ FE4		✓		✓	เหลือเพียงกรอบ
8/ BB1	EX CP8/BB1/01	บริเวณประตูหนีไฟ FE5	✓		✓		
9/ BB1	EX CP9/BB1/01	บริเวณประตูหนีไฟ EF4		✓		✓	เหลือเพียงกรอบ
10/ BB1	EX CP10/BB1/01	บริเวณโถงรปภ.ติดห้องสันทนการ	✓		✓		
รวม			สภาพการใช้งาน		ลูกศรบ่งชี้		
			ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	
			9	3	9	3	

รวม	ปกติ	9
	ชำรุด	3
	ลูกศรชี้ผิดทาง	0

สรุปผลการตรวจ FIRE EXIT BOXLIGHT

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

ชั้น B - 10 (ลานจอดรถเฟส 2)

อาคาร / ชั้น	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้งาน		ลูกศรบ่งชี้		หมายเหตุ
			ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	
B1 / BB2	EX CPB/BB2/01	บริเวณประตูหนีไฟ S4	✓		✓		
B1 / BB2	EX CPB/BB2/02	บริเวณประตูหนีไฟ S2	✓		✓		
B1 / BB2	EX CPB/BB2/03	บริเวณประตูหนีไฟ S6	✓		✓		
B1 / BB2	EX CPB/BB2/04	บริเวณประตูหนีไฟ S7	✓		✓		
B1 / BB2	EX CPB/BB2/06	บริเวณประตูหนีไฟ S9	✓		✓		
B1 / BB2	EX CPB/BB2/7	บริเวณประตูหนีไฟ ST1 A (หน้า)	✓		✓		
B1 / BB2	EX CPB/BB2/8	บริเวณประตูหนีไฟ ST1 (ข้าง)	✓		✓		
2 / BB2	EX CP2/BB2/02	บริเวณประตูหนีไฟ S5 ติดห้องน้ำ		✓		✓	
2 / BB2	EX CP2/BB2/01	บริเวณหน้าลิฟท์ 19 ,20	✓		✓		
2 / BB2	EX CP2/BB2/03	บริเวณประตูหนีไฟ S2	✓		✓		
3 / BB2	EX CP3/BB2/01	บริเวณประตูหนีไฟ S2	✓		✓		
3 / BB2	EX CP3/BB2/02	บริเวณประตูหนีไฟ S5 ติดห้องน้ำ	✓		✓		
3 / BB2	EX CP3/BB2/03	บริเวณหน้าลิฟท์ 19 ,20	✓		✓		
4 / BB2	EX CP4/BB2/01	บริเวณหน้าลิฟท์ 19 ,20	✓		✓		
4 / BB2	EX CP4/BB2/02	บริเวณประตูหนีไฟ S2	✓		✓		
4 / BB2	EX CP4/BB2/03	บริเวณประตูหนีไฟ S5 ติดห้องน้ำ	✓		✓		
5/ BB2	EX CP5/BB2/01	บริเวณหน้าลิฟท์ 19 ,20	✓		✓		
5/ BB2	EX CP5/BB2/02	บริเวณประตูหนีไฟ S2	✓		✓		
5/ BB2	EX CP5/BB2/03	บริเวณประตูหนีไฟ S5 ติดห้องน้ำ	✓		✓		
รวม			สภาพการใช้งาน		ลูกศรบ่งชี้		
			ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	
			18	1	18	1	

สรุปผลการตรวจ FIRE EXIT BOXLIGHT

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

ชั้น 6-8 (ลานจอดรถ)

อาคาร / ชั้น	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้งาน		ลูกศรบ่งชี้		หมายเหตุ
			ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	
6/ BB2	EX CP6/BB2/01	บริเวณประตูหนีไฟ S6 ศูนย์อาหาร	✓		✓		
6/ BB2	EX CP6/BB2/02	บริเวณหน้าห้องเก็บของFireman		✓		✓	ชำรุด
6/ BB2	EX CP6/BB2/03	บริเวณประตูหนีไฟ S5 ติดห้องน้ำ	✓		✓		
6/ BB2	EX CP6/BB2/04	บริเวณประตูหนีไฟ S3	✓		✓		
6/ BB2	EX CP6/BB2/05	ชั้น 6 ลอยบริเวณประตูหนีไฟ S2	✓		✓		
7/ BB2	EX CP7/BB2/01	บริเวณหน้าลิฟท์ 19 ,20	✓		✓		
7/ BB2	EX CP7/BB2/02	บริเวณประตูหนีไฟ S2	✓		✓		
7/ BB2	EX CP7/BB2/03	บริเวณประตูหนีไฟ S6	✓		✓		
7/ BB2	EX CP7/BB2/04	บริเวณหน้าลิฟท์ 14,15	✓		✓		
7/ BB2	EX CP7/BB2/05	บริเวณหน้าลิฟท์ 12,13	✓		✓		
7/ BB2	EX CP7/BB2/06	บริเวณหน้าลิฟท์ 10,11	✓		✓		
7/ BB2	EX CP7/BB2/07	บริเวณประตูหนีไฟST1ลานจอด	✓		✓		
7/ BB2	EX CP7/BB2/08	บริเวณประตูหนีไฟST1Aลานจอด	✓		✓		
7/ BB2	EX CP7/BB2/09	บริเวณประตูหนีไฟ S5 ติดห้องน้ำ	✓		✓		
7/ BB2	EX CP7/BB2/10	บริเวณประตูหนีไฟ S3	✓		✓		
8/ BB2	EX CP8/BB2/01	บริเวณหน้าลิฟท์ 19 ,20	✓		✓		
8/ BB2	EX CP8/BB2/02	บริเวณประตูหนีไฟ S2	✓		✓		
8/ BB2	EX CP8/BB2/03	บริเวณประตูหนีไฟ S6	✓		✓		
8/ BB2	EX CP8/BB2/04	บริเวณหน้าลิฟท์ 14,15	✓		✓		
8/ BB2	EX CP8/BB2/05	บริเวณหน้าลิฟท์ 12,13	✓		✓		
8/ BB2	EX CP8/BB2/06	บริเวณหน้าลิฟท์ 10,11	✓		✓		
8/ BB2	EX CP8/BB2/07	บริเวณประตูหนีไฟ S1ลานจอดA	✓		✓		
8/ BB2	EX CP8/BB2/08	บริเวณประตูหนีไฟ S1ลานจอด	✓		✓		
8/ BB2	EX CP8/BB2/09	บริเวณประตูหนีไฟ S5 ติดห้องน้ำ	✓		✓		
8/ BB2	EX CP8/BB2/10	บริเวณประตูหนีไฟ S3	✓		✓		
รวม			สภาพการใช้งาน		ลูกศรบ่งชี้		
			ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	
			24	1	24	1	

สรุปผลการตรวจ FIRE EXIT BOXLIGHT

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

ชั้น 9-10 (ลานจอดรถ)

อาคาร / ชั้น	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้งาน		ลูกศรบ่งชี้		หมายเหตุ
			ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	
9/ BB2	EX CP9/BB2/01	บริเวณหน้าลิฟท์ 19 ,20	✓		✓		
9/ BB2	EX CP9/BB2/02	บริเวณประตุนิไฟ S2	✓		✓		
9/ BB2	EX CP9/BB2/03	บริเวณประตุนิไฟ S6	✓		✓		
9/ BB2	EX CP9/BB2/04	บริเวณหน้าลิฟท์ 14,15	✓		✓		
9/ BB2	EX CP9/BB2/05	บริเวณหน้าลิฟท์ 12,13	✓		✓		
9/ BB2	EX CP9/BB2/06	บริเวณหน้าลิฟท์ 10,11	✓		✓		
9/ BB2	EX CP9/BB2/07	บริเวณประตุนิไฟ ST1 ลานจอด	✓		✓		
9/ BB2	EX CP9/BB2/08	บริเวณประตุนิไฟ ST1 A ลานจอด	✓		✓		
10/ BB2	EX CP10/BB2/01	บริเวณหน้าลิฟท์ 14,15	✓		✓		
10/ BB2	EX CP10/BB2/02	บริเวณหน้าลิฟท์ 12,13	✓		✓		
10/ BB2	EX CP10/BB2/03	บริเวณหน้าลิฟท์ 10,11	✓		✓		
รวม			สภาพการใช้งาน		ลูกศรบ่งชี้		
			ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	
			11	0	11	0	

รวม	ปกติ	62
	ชำรุด	2
	ลูกศรชี้ผิดทาง	0



สรุปตรวจ Fire Pump ประจำ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2565

ลำดับ	วันที่	Tower	ชื่อพนักงานตรวจสอบ	แรงดันน้ำ(160-170PSI)	ปริมาณน้ำมันเชื้อเพลิง	ผลการทดสอบ	หมายเหตุ
1	2-พ.ค.-65	C	นายชีวิน นิ่มแสง	160 psi	410/1,000	ใช้งานได้ตามปกติ	1). ช่างเข้าตรวจสอบFire Pump Run ตามปกติ
			(ช่างซ่อมบำรุง)นายสุรศักดิ์				ใช้เวลาประมาณ 10 นาที น้ำมันเชื้อเพลิงน้อยกว่า
							3 ใน 4 ของจำนวน 1,000ลิตร(750ลิตร)

ลำดับ	วันที่	Tower	ชื่อพนักงานตรวจสอบ	แรงดันน้ำ(160-170PSI)	ปริมาณน้ำมันเชื้อเพลิง	ผลการทดสอบ	หมายเหตุ
2	4-พ.ค.-65	B	นายณัฐ พันธุ์ทอง	130psi	645/1,000	ใช้งานได้ตามปกติ	1). ช่างเข้าตรวจสอบFire Pump Run ตามปกติ
			(ช่างซ่อมบำรุง)นายสุรศักดิ์				ใช้เวลาประมาณ 10 นาที น้ำมันเชื้อเพลิงน้อยกว่า
							3 ใน 4 ของจำนวน 1,000ลิตร(750ลิตร)

ลำดับ	วันที่	Tower	ชื่อพนักงานตรวจสอบ	แรงดันน้ำ(160-170PSI)	ปริมาณน้ำมันเชื้อเพลิง	ผลการทดสอบ	หมายเหตุ
3	6-พ.ค.-65	A	นายศรัณย์ เสาवरส	165 psi	855/1,300	ใช้งานได้ตามปกติ	1). ช่างเข้าตรวจสอบFire Pump Run ตามปกติ
			(ช่างซ่อมบำรุง)นายสุรศักดิ์				ใช้เวลาประมาณ 10 นาที น้ำมันเชื้อเพลิงน้อยกว่า
							3 ใน 4 ของจำนวน 1,300ลิตร(975ลิตร)



สรุปตรวจ Fire Pump ประจำ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2565

ลำดับ	วันที่	Tower	ชื่อพนักงานตรวจสอบ	แรงดันน้ำ(160-170PSI)	ปริมาณน้ำมันเชื้อเพลิง	ผลการทดสอบ	หมายเหตุ
4	9-พ.ค.-65	C	นายสุริย ศรีผุย	150 psi	450/1,000	ใช้งานได้ตามปกติ	1). ช่างเข้าตรวจสอบFire Pump Run ตามปกติ
			(ช่างซ่อมบำรุง)นายสุรศักดิ์				ใช้เวลาประมาณ 10 นาที น้ำมันเชื้อเพลิงน้อยกว่า
							3 ใน 4 ของจำนวน 1,000ลิตร(750ลิตร)

ลำดับ	วันที่	Tower	ชื่อพนักงานตรวจสอบ	แรงดันน้ำ(160-170PSI)	ปริมาณน้ำมันเชื้อเพลิง	ผลการทดสอบ	หมายเหตุ
6	11-พ.ค.-65	B	นายศรัณย์ เสาารส	125psi	645/1,000	ใช้งานได้ตามปกติ	1). ช่างเข้าตรวจสอบFire Pump Run ตามปกติ
			(ช่างซ่อมบำรุง)นายสุริยา				ใช้เวลาประมาณ 10 นาที น้ำมันเชื้อเพลิงน้อยกว่า
							3 ใน 4 ของจำนวน 1,000ลิตร(750ลิตร)

ลำดับ	วันที่	Tower	ชื่อพนักงานตรวจสอบ	แรงดันน้ำ(160-170PSI)	ปริมาณน้ำมันเชื้อเพลิง	ผลการทดสอบ	หมายเหตุ
7	13-พ.ค.-65	A	นายณัฐ พันธุ์ทอง	165 psi	855/1,300	ใช้งานได้ตามปกติ	1). ช่างเข้าตรวจสอบFire Pump Run ตามปกติ
			(ช่างซ่อมบำรุง)นายสุรศักดิ์				ใช้เวลาประมาณ 10 นาที น้ำมันเชื้อเพลิงน้อยกว่า
							3 ใน 4 ของจำนวน 1,300ลิตร(975ลิตร)



สรุปตรวจ Fire Pump ประจำ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2565

ลำดับ	วันที่	Tower	ชื่อพนักงานตรวจสอบ	แรงดันน้ำ(160-170PSI)	ปริมาณน้ำมันเชื้อเพลิง	ผลการทดสอบ	หมายเหตุ
8	16-พ.ค.-65	C	นายอภิฤทธิ์ แพรพันธ์	170psi	400/1,000	ใช้งานได้ตามปกติ	1). ช่างเข้าตรวจสอบFire Pump Run ตามปกติ
			(ช่างซ่อมบำรุง)นายสุริยา				ใช้เวลาประมาณ 10 นาที น้ำมันเชื้อเพลิงน้อยกว่า
							3 ใน 4 ของจำนวน 1,000ลิตร(750ลิตร)

ลำดับ	วันที่	Tower	ชื่อพนักงานตรวจสอบ	แรงดันน้ำ(160-170PSI)	ปริมาณน้ำมันเชื้อเพลิง	ผลการทดสอบ	หมายเหตุ
9	18-พ.ค.-65	B	นายอภิฤทธิ์ แพรพันธ์	150 psi	643/1,000	ใช้งานได้ตามปกติ	1). ช่างเข้าตรวจสอบFire Pump Run ตามปกติ
			(ช่างซ่อมบำรุง)นายสุริยา				ใช้เวลาประมาณ 10 นาที น้ำมันเชื้อเพลิงน้อยกว่า
							3 ใน 4 ของจำนวน 1,000ลิตร(750ลิตร)

ลำดับ	วันที่	Tower	ชื่อพนักงานตรวจสอบ	แรงดันน้ำ(160-170PSI)	ปริมาณน้ำมันเชื้อเพลิง	ผลการทดสอบ	หมายเหตุ
10	20-พ.ค.-65	A	นายวรา คำรงค์ศาสตร์	160 psi	850/1,300	ใช้งานได้ตามปกติ	1). ช่างเข้าตรวจสอบFire Pump Run ตามปกติ
			(ช่างซ่อมบำรุง)นายสุรศักดิ์				ใช้เวลาประมาณ 10 นาที น้ำมันเชื้อเพลิงน้อยกว่า
							3 ใน 4 ของจำนวน 1,300ลิตร(975ลิตร)



สรุปตรวจ Fire Pump ประจำ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2565

ลำดับ	วันที่	Tower	ชื่อพนักงานตรวจสอบ	แรงดันน้ำ(160-170PSI)	ปริมาณน้ำมันเชื้อเพลิง	ผลการทดสอบ	หมายเหตุ
11	23-พ.ค.-65	C	นายอภิฤทธิ์ แพรพันธ์	150 psi	400/1,000	ใช้งานได้ตามปกติ	1). ช่างเข้าตรวจสอบFire Pump Run ตามปกติ
			(ช่างซ่อมบำรุง)นายวิทยา				ใช้เวลาประมาณ 10 นาที น้ำมันเชื้อเพลิงน้อยกว่า
							3 ใน 4 ของจำนวน 1,000ลิตร(750ลิตร)

ลำดับ	วันที่	Tower	ชื่อพนักงานตรวจสอบ	แรงดันน้ำ(160-170PSI)	ปริมาณน้ำมันเชื้อเพลิง	ผลการทดสอบ	หมายเหตุ
12	25-พ.ค.-65	B	นายชีวิน นิ่มแสง	160-170 psi	643/1,000	ใช้งานได้ตามปกติ	1). ช่างเข้าตรวจสอบFire Pump Run ตามปกติ
			(ช่างซ่อมบำรุง)นายวิทยา				ใช้เวลาประมาณ 10 นาที น้ำมันเชื้อเพลิงน้อยกว่า
							3 ใน 4 ของจำนวน 1,000ลิตร(750ลิตร)

ลำดับ	วันที่	Tower	ชื่อพนักงานตรวจสอบ	แรงดันน้ำ(160-170PSI)	ปริมาณน้ำมันเชื้อเพลิง	ผลการทดสอบ	หมายเหตุ
13	27-พ.ค.-65	A	นายวรา ดำรงค์ศาสตร์	160 psi	850/1,300	ใช้งานได้ตามปกติ	1). ช่างเข้าตรวจสอบFire Pump Run ตามปกติ
			(ช่างซ่อมบำรุง)นายสุรศักดิ์				ใช้เวลาประมาณ 10 นาที น้ำมันเชื้อเพลิงน้อยกว่า
							3 ใน 4 ของจำนวน 1,300ลิตร(975ลิตร)

สรุปการตรวจ PULL DOWN พลาซ่า

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.

2565

ชั้น B

อาคาร/ชั้น	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้งาน		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	
BB1 / B	PD B1/BB1/01	หน้า488/27ข้างห้องชาร์ป	✓		แบบกล่อง
BB1 / B	PD B1/BB1/02	ข้างห้อง488/55	✓		แบบกล่อง
BB1 / B	PD B1/BB1/03	บริเวณเสาหลังตู้ ATM ออมสิน	✓		แบบกล่อง
BB1 / B	PD B1/BB1/04	ประตูหนีไฟช่องทางเดินข้าง488/70	✓		แบบกล่อง
BB2 / B	PD B1/BB2/01	หน้าลิฟท์10-11	✓		พลาสติก
BB2 / B	PD B1/BB2/02	หน้าห้องK161	✓		พลาสติก
BB2 / B	PD B1/BB2/03	หน้าลิฟท์14-15	✓		พลาสติก
BB2 / B	PD B1/BB2/04	ตรงข้ามห้องK162	✓		พลาสติก
BB2 / B	PD B1/BB2/05	ตรงข้ามห้องK73	✓		หลอดแก้ว
BB2 / B	PD B1/BB2/06	ประตูหนีไฟ S6 (88/61)	✓		หลอดแก้ว
BB2 / B	PD B1/BB2/07	ตู้ FHC หน้าลิฟท์ L19,20	✓		พลาสติก

ชั้นG

อาคาร/ชั้น	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้งาน		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	
BB1 / G	PD G/BB1/01	ติดห้องชาร์ปตรงข้ามร้าน488/120	✓		แบบกล่อง
BB1 / G	PD G/BB1/02	ตรงข้ามร้าน488/133	✓		แบบกล่อง
BB1 / G	PD G/BB1/03	ตรงข้ามร้าน488/167	✓		แบบกล่อง
BB2 / G	PD G/BB2/01	ข้างร้าน498/211	✓		พลาสติก
BB2 / G	PD G/BB2/02	ติดร้าน498/228	✓		พลาสติก
BB2 / G	PD G/BB2/03	หน้าลิฟท์12-13	✓		หลอดแก้ว
BB2 / G	PD G/BB2/04	หน้าลิฟท์14-15	✓		หลอดแก้ว
BB2 / G	PD G/BB2/05	ตู้ FHC หน้าลิฟท์ L19,20	✓		พลาสติก
BB2 / G	PD G/BB2/06	ข้างห้อง 488/200	✓		หลอดแก้ว

ชั้น2

อาคาร/ชั้น	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้งาน		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	
BB1 / 2	PD 2/BB1/01	ตรงข้ามร้าน488/213	✓		แบบกล่อง
BB1 / 2	PD 2/BB1/02	ข้างร้าน488/306	✓		แบบกล่อง
BB1 / 2	PD 2/BB1/03	ติดลิฟท์789	✓		แบบกล่อง
BB1 / 2	PD 2/BB1/04	ติดประตูหนีไฟFE1	✓		แบบกล่อง
BB2 / 2	PD 2/BB2/01	ข้างร้าน498/294	✓		หลอดแก้ว
BB2 / 2	PD 2/BB2/02	ข้างร้าน498/309	✓		หลอดแก้ว
BB2 / 2	PD 2/BB2/03	ข้างลิฟท์12-13	✓		พลาสติก
BB2 / 2	PD 2/BB2/04	ตรงข้ามห้อง498/284	✓		พลาสติก
BB2 / 2	PD 2/BB2/05	ข้างลิฟท์14-15	✓		หลอดแก้ว

สรุปการตรวจ PULL DOWN พลาซ่า

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2565

ชั้น3

อาคาร/ชั้น	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้งาน		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	
BB1 / 3	PD 3/BB1/01	ตรงข้ามห้อง488/336	✓		แบบกล่อง
BB1 / 3	PD 3/BB1/02	ตรงข้ามห้อง88/14	✓		แบบกล่อง
BB1 / 3	PD 3/BB1/03	ติดลิฟท์789	✓		แบบกล่อง
BB1 / 3	PD 3/BB1/04	ติดประตูหนีไฟFE1	✓		แบบกล่อง
BB2 / 3	PD 3/BB2/01	ข้างร้าน498/397	✓		หลอดแก้ว
BB2 / 3	PD 3/BB2/02	ข้างร้าน498/413	✓		หลอดแก้ว
BB2 / 3	PD 3/BB2/03	ข้างลิฟท์12-13	✓		หลอดแก้ว
BB2 / 3	PD 3/BB2/04	ข้างร้าน498/383	✓		หลอดแก้ว
BB2 / 3	PD 3/BB2/05	ข้างลิฟท์14-15	✓		หลอดแก้ว

ชั้น4

อาคาร/ชั้น	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้งาน		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	
BB1 / 4	PD 4/BB1/01	ตรงข้ามห้อง488/445	✓		แบบกล่อง
BB1 / 4	PD 4/BB1/02	ตรงข้ามห้อง88/15	✓		แบบกล่อง
BB1 / 4	PD 4/BB1/03	ติดลิฟท์789	✓		แบบกล่อง
BB1 / 4	PD 4/BB1/04	ติดประตูหนีไฟFE1	✓		แบบกล่อง
BB2 / 4	PD 4/BB2/01	ข้างร้าน498/519	✓		หลอดแก้ว
BB2 / 4	PD 4/BB2/02	ข้างร้าน498/536	✓		หลอดแก้ว
BB2 / 4	PD 4/BB2/03	ข้างลิฟท์12-13	✓		หลอดแก้ว
BB2 / 4	PD 4/BB2/04	ข้างร้าน498/506	✓		พลาสติก
BB2 / 4	PD 4/BB2/05	ข้างลิฟท์14-15	✓		หลอดแก้ว

ชั้น5

อาคาร/ชั้น	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้งาน		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	
BB1 / 5	PD 5/BB1/01	ตรงข้ามห้อง488/552	✓		แบบกล่อง
BB1 / 5	PD 5/BB1/02	ตรงข้ามห้อง88/16	✓		แบบกล่อง
BB1 / 5	PD 5/BB1/03	ติดลิฟท์789	✓		แบบกล่อง
BB1 / 5	PD 5/BB1/04	ติดประตูหนีไฟFE1	✓		แบบกล่อง
BB2 / 5	PD 5/BB2/01	ข้างร้าน498/665	✓		หลอดแก้ว
BB2 / 5	PD 5/BB2/02	ข้างร้าน498/669		✓	ไม่มีหลอด
BB2 / 5	PD 5/BB2/03	ข้างลิฟท์12-13	✓		หลอดแก้ว
BB2 / 5	PD 5/BB2/04	ข้างร้าน498/658	✓		พลาสติก
BB2 / 5	PD 5/BB2/05	ข้างลิฟท์14-15	✓		หลอดแก้ว

สรุปการตรวจ PULL DOWN พลาซ่า

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2565

ชั้น 6

อาคาร/ชั้น	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้งาน		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	
BB1 / 6	PD 6/BB1/01	ข้างประตูหนีไฟFE4	✓		พลาสติก
BB1 / 6	PD 6/BB1/02	บริเวณเสาน้ำห้องA44	✓		พลาสติก
BB1 / 6	PD 6/BB1/03	บริเวณเสาน้ำห้องA50	✓		พลาสติก
BB1 / 6	PD 6/BB1/04	บริเวณเสาน้ำห้องA104	✓		พลาสติก
BB1 / 6	PD 6/BB1/05	ข้างร้าน488/112	✓		พลาสติก
BB1 / 6	PD 6/BB1/06	FHC 6/5	✓		พลาสติก
BB1 / 6	PD 6/BB1/07	บริเวณเสาน้ำห้องA120	✓		พลาสติก
BB2 / 6	PD 6/BB2/01	FHC 6/1	✓		หลอดแก้ว
BB2 / 6	PD 6/BB2/02	FHC 6/2	✓		พลาสติก
BB2 / 6	PD 6/BB2/03	หน้าลิฟท์12-13	✓		พลาสติก
BB2 / 6	PD 6/BB2/04	ข้างลิฟท์14-15	✓		พลาสติก
BB2 / 6	PD 6/BB2/05	ตู้ FHC ข้างห้องน้ำ	✓		พลาสติก

สรุปการตรวจ PULL DOWN พลาซ่า

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2565

ชั้น	ปกติ	สาเหตุชำรุด	ไม่ปกติ	รวม
B	11	-	0	11
G	9	-	0	9
2	9	-	0	9
3	9	-	0	9
4	9	-	0	9
5	8	ไม่มีหลอดแก้ว	1	9
6	12	-	0	12
รวม	67	-	1	68

สรุปการตรวจ PULL DOWN ลานจอดรถเฟส 1

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2565

ชั้น 7

อาคาร/ชั้น	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้งาน		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	
BB1 / 7	PD 7/BB1/01	ข้างประตูทางเข้าห้องช่าง	✓		แบบกล่อง
BB1 / 7	PD 7/BB1/02	หน้าประตูหนีไฟ FE2 ลิฟต์ 789	✓		แบบกล่อง
BB1 / 7	PD 7/BB1/03	หน้าห้องน้ำชายออฟฟิศชั้น 7	✓		พลาสติก
BB1 / 7	PD 7/BB1/04	ห้องบัญชีออฟฟิศชั้น 7 (ด้านมุมขวาห้อง)	✓		หลอดแก้ว

สรุปการตรวจ PULL DOWN ถานจอตรงเฟส 2

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2565

ชั้น B

อาคาร/ชั้น	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้งาน		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	
BB2 / B	PD B2/BB2/01	เยื้องประตูหนีไฟ S4	✓		พลาสติก
BB2 / B	PD B2/BB2/02	หน้าห้องช่าง S6	✓		หลอดแก้ว
BB2 / B	PD B2/BB2/03	ติดประตูหนีไฟ S7	✓		พลาสติก
BB2 / B	PD B2/BB2/04	ตู้ FHC ทางลงห้อง Fire Pump	✓		พลาสติก

ชั้น G

อาคาร/ชั้น	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้งาน		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	
BB2 / G	PD G/BB2/01	ตู้ FHC ข้างลิโอม 24	✓		พลาสติก

ชั้น 2

อาคาร/ชั้น	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้งาน		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	
BB2 / 2	PD 2/BB2/01	หลังห้อง 488/336 หน้าลิฟท์ 19-20	✓		แบบกล่อง

ชั้น 3

อาคาร/ชั้น	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้งาน		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	
BB2 / 3	PD 3/BB2/01	หลังห้อง 488/458 หน้าลิฟท์ 19-20	✓		พลาสติก
BB2 / 3	PD 3/BB2/02	ตู้ FHC 3/3	✓		หลอดแก้ว

ชั้น 4

อาคาร/ชั้น	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้งาน		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	
BB2 / 4	PD 4/BB2/01	หลังห้อง 488/664 หน้าลิฟท์ 19-20	✓		พลาสติก
BB2 / 4	PD 4/BB2/02	ตู้ FHC 4/3	✓		หลอดแก้ว

ชั้น 5

อาคาร/ชั้น	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้งาน		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	
BB2 / 5	PD 5/BB2/01	หลังห้อง 488/622 หน้าลิฟท์ 19-20	✓		พลาสติก
BB2 / 5	PD 5/BB2/02	ตู้ FHC 5/3	✓		พลาสติก

ชั้น 6

อาคาร/ชั้น	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้งาน		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	
BB2 / 6	PD 6/BB2/01	ตู้ FHC ข้างห้อง FM	✓		พลาสติก

สรุปการตรวจ PULL DOWN ถานจอดรถเฟส 2

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2565

ชั้น 7

อาคาร/ชั้น	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้งาน		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	
BB2 / 7	PD 7/BB2/01	ติดประตุนิไฟ S6	✓		พลาสติก
BB2 / 7	PD 7/BB2/02	ข้างลิฟท์14-15	✓		หลอดแก้ว
BB2 / 7	PD 7/BB2/03	หน้าลิฟท์12-13	✓		พลาสติก
BB2 / 7	PD 7/BB2/04	ตู้ FHC เยื้องลิฟท์ 10-11	✓		พลาสติก
BB2 / 7	PD 7/BB2/05	ตรงข้ามเสา T 18 ตู้ FHC 7/6	✓		พลาสติก
BB2 / 7	PD 7/BB2/06	ผนังใกล้เสา T 30	✓		พลาสติก

ชั้น8

อาคาร/ชั้น	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้งาน		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	
BB2 / 8	PD 8/BB2/01	ติดประตุนิไฟ S6	✓		พลาสติก
BB2 / 8	PD 8/BB2/02	ข้างลิฟท์14-15	✓		หลอดแก้ว
BB2 / 8	PD 8/BB2/03	หน้าลิฟท์12-13	✓		พลาสติก
BB2 / 8	PD 8/BB2/04	ตู้ FHC เยื้องลิฟท์ 10-11	✓		พลาสติก
BB2 / 8	PD 8/BB2/05	บริเวณเสา U 19	✓		พลาสติก
BB2 / 8	PD 8/BB2/06	ข้างเสา U 29 หน้าลิฟต์ 19-20	✓		พลาสติก

ชั้น9

อาคาร/ชั้น	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้งาน		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	
BB2 / 9	PD 9/BB2/01	ติดประตุนิไฟ S6	✓		หลอดแก้ว
BB2 / 9	PD 9/BB2/02	ข้างลิฟท์14-15	✓		หลอดแก้ว
BB2 / 9	PD 9/BB2/03	หน้าลิฟท์12-13	✓		พลาสติก
BB2 / 9	PD 9/BB2/04	ตู้ FHC เยื้องลิฟท์ 10-11	✓		พลาสติก
BB2 / 9	PD 9/BB2/05	บริเวณเสา V 19	✓		พลาสติก
BB2 / 9	PD 9/BB2/06	ข้างเสา V 30 หน้าลิฟต์ 19-20	✓		พลาสติก

ชั้น10

อาคาร/ชั้น	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้งาน		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	
BB2 / 10	PD 10/BB2/01	ข้างลิฟท์14-15(FHC 10/4)	✓		พลาสติก
BB2 / 10	PD 10/BB2/02	หน้าลิฟต์12-13(FHC 10/5)	✓		พลาสติก
BB2 / 10	PD 10/BB2/03	ตู้ FHC เยื้องลิฟท์ 10-11	✓		พลาสติก

สรุปการตรวจ PULL DOWN ถานจอด

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2565

ชั้น	ปกติ	สาเหตุ/ชำรุด	ไม่ปกติ	รวม
B	4	–	0	4
G	1	–	0	1
2	1	–	0	1
3	2	–	0	2
4	2	–	0	2
5	2	–	0	2
6	1	–	0	1
7เฟส1	4	–	0	4
7เฟส2	6	–	0	6
8	6	–	0	6
9	6	–	0	6
10	3	–	0	3
รวม	38	–	0	38

ตารางตรวจถังดับเพลิงภายในศูนย์การค้าฯ ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

ลำดับ	จุดติดตั้ง ชั้น G BB 1	เคมีแห้ง			CO2			SOFTEX		Fire Ade 2000		การใช้งาน		หมายเหตุ
		10 LBS	15 LBS	20 LBS	10 LBS	15 LBS	50 LBS	10 LBS	15 LBS	10 LBS	15 LBS	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	FHC 1/1									✓		✓		
2	FHC 1/2										✓	✓		
3	FHC 1/3									✓		✓		
4	FHC 1/4									✓		✓		
5	FHC 1/5									✓		✓		
6	บันไดเลื่อน No 16 ผัง 488 /115									✓		✓		
7	บันไดเลื่อน No 16 ผัง 488 /115									✓		✓		
8	บันไดเลื่อน No 16 ผัง 488 /115									✓		✓		
9	บันไดเลื่อน No 3 ผัง 488/172									✓		✓		
10	บันไดเลื่อน No 3 ผัง 488/172									✓		✓		
11	บันไดเลื่อน No 4 488/168									✓		✓		
12	บันไดเลื่อน No 4 488/168									✓		✓		
13	บันไดเลื่อน No 15 ขาลง 488/124									✓		✓		

ชั้น G BB 2

1	FHC 1/1									✓		✓		
2	FHC 1/2									✓		✓		
3	FHC 1/3									✓		✓		
4	FHC 1/4									✓		✓		
5	FHC 1/5									✓		✓		
6	FHC 1/6									✓		✓		
7	บันไดเลื่อน No 13 (ขาลง)									✓		✓		
8	บันไดเลื่อน No 14 (ขาขึ้น)									✓		✓		

ตารางตรวจถังดับเพลิงภายในศูนย์การค้าฯ ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

ลำดับ	จุดติดตั้ง ชั้น 2 BB 1	เคมีแห้ง			CO2			SOFTEX		Fire Ade 2000		การใช้งาน		หมายเหตุ
		10 LBS	15 LBS	20 LBS	10 LBS	15 LBS	50 LBS	10 LBS	15 LBS	10 LBS	15 LBS	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	FHC 2/1 ชั้น 2 BB1									✓		✓		
2	FHC 2/1									✓		✓		
3	FHC 2/2									✓		✓		
4	FHC 2/3									✓		✓		
5	FHC 2/4										✓	✓		
6	FHC 2/5									✓		✓		
7	FHC 2/6									✓		✓		
8	บันไดเลื่อน No.05 ขาลง									✓		✓		
9	บันไดเลื่อน No.05 ผัง 488/256									✓		✓		
10	บันไดเลื่อน No.18 488/219									✓		✓		
11	บันไดเลื่อน No.17 (ขาลง)					✓						✓		
12	บันไดเลื่อน No.17 488/209									✓		✓		
13	บันไดเลื่อน No.17 488/208									✓		✓		
14	บันไดเลื่อน No.06 (ขาขึ้น)										✓	✓		
15	บันไดเลื่อน No.18									✓		✓		
16	บันไดเลื่อน No.06										✓	✓		

ชั้น 2 BB 2

1	FHC 2/1									✓		✓		
2	FHC 2/2									✓		✓		
3	FHC 2/3									✓		✓		
4	FHC 2/4									✓		✓		
5	FHC 2/5									✓		✓		
6	บันไดเลื่อน No 6 (ขาลง)									✓		✓		
7	บันไดเลื่อน No 5 (ขาขึ้น)									✓		✓		
8	บันไดเลื่อน No 15 (ขาขึ้น)									✓		✓		
9	บันไดเลื่อน No 16 (ขาลง)									✓		✓		

ตารางตรวจถังดับเพลิงภายในศูนย์การค้าฯ

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

ลำดับ	จุดติดตั้ง	เคมีแห้ง			CO2			SOFTEX		Fire Ade 2000		การใช้งาน		หมายเหตุ
	ชั้น 3 BB 1	10 LBS	15 LBS	20 LBS	10 LBS	15 LBS	50 LBS	10 LBS	15 LBS	10 LBS	15 LBS	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	FHC 3/1									✓		✓		
2	FHC 3/2									✓		✓		
3	FHC 3/3									✓		✓		
4	FHC 3/4									✓		✓		
5	FHC 3/5									✓		✓		
6	บันไดเลื่อน No 19 (ขาลง)									✓		✓		
7	บันไดเลื่อน No 19 ฟัง 488/341									✓		✓		
8	บันไดเลื่อน No 07 ฟัง (ขาลง)									✓		✓		
9	บันไดเลื่อน No 07 ฟัง 488/361									✓		✓		
10	บันไดเลื่อน No 08 ฟัง ขาขึ้น									✓		✓		
11	บันไดเลื่อน No 20 ฟัง 488/332										✓	✓		
12	บันไดเลื่อน No 20 ฟัง ขาขึ้น									✓		✓		
13	ห้องชาป รอยต่อเฟส						✓					✓		
14	บันไดเลื่อน No 08										✓	✓		

ชั้น 3 BB 2

1	FHC 3/1									✓		✓		
2	FHC 3/2									✓		✓		
3	FHC 3/3									✓		✓		
4	FHC 3/4									✓		✓		
5	FHC 3/5									✓		✓		
6	บันไดเลื่อน No 8 (ขาขึ้น)									✓		✓		
7	บันไดเลื่อน No 7 (ขาลง)									✓		✓		
8	บันไดเลื่อน No 18 (ขาลง)									✓		✓		
9	บันไดเลื่อน No 17 (ขาขึ้น)									✓		✓		



ตารางตรวจถังดับเพลิงภายในศูนย์การค้าฯ

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

ลำดับ	จุดติดตั้ง ชั้น 4 BB 1	เคมีแห้ง			CO2			SOFTEX		Fire Ade 2000		การใช้งาน		หมายเหตุ
		10 LBS	15 LBS	20 LBS	10 LBS	15 LBS	50 LBS	10 LBS	15 LBS	10 LBS	15 LBS	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	FHC 4/1									✓		✓		
2	FHC 4/2									✓		✓		
3	FHC 4/3									✓		✓		
4	FHC 4/4									✓		✓		
5	FHC 4/5									✓		✓		
6	บันไดเลื่อน No 22 ขาลง									✓		✓		
7	บันไดเลื่อน No 21 ผัง 488/441									✓		✓		
8	บันไดเลื่อน No 21 ผัง 488/440									✓		✓		
9	บันไดเลื่อน No 21					✓						✓		
10	บันไดเลื่อน No 10									✓		✓		
11	บันไดเลื่อน No 10 ขาขึ้น								✓			✓		
12	บันไดเลื่อน No 09 ขาลง									✓		✓		
13	บันไดเลื่อน No9 ผัง 488/466										✓	✓		

ชั้น 4 BB 2

1	FHC 4/1									✓		✓		
2	FHC 4/2										✓	✓		
3	FHC 4/3									✓		✓		
4	FHC 4/4									✓		✓		
5	FHC 4/5									✓		✓		
6	บันไดเลื่อน No 10 (ขาลง)									✓		✓		
7	บันไดเลื่อน No 9 (ขาขึ้น)									✓		✓		
8	บันไดเลื่อน No 20 (ขาลง)									✓		✓		
9	บันไดเลื่อน No 19 (ขาขึ้น)									✓		✓		



ตารางตรวจถังดับเพลิงภายในศูนย์การค้าฯ

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

ลำดับ	จุดติดตั้ง ชั้น 5 BB 1	เคมีแห้ง			CO2			SOFTEX		Fire Ade 2000		การใช้งาน		หมายเหตุ
		10 LBS	15 LBS	20 LBS	10 LBS	15 LBS	50 LBS	10 LBS	15 LBS	10 LBS	15 LBS	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	FHC 5/1									✓		✓		
2	FHC 5/2									✓		✓		
3	FHC 5/3									✓		✓		
4	FHC 5/4									✓		✓		
5	FHC 5/5									✓		✓		
6	บันไดเลื่อน No 23 ขาลง									✓		✓		
7	บันไดเลื่อน No 24									✓		✓		
8	บันไดเลื่อน No 24 ผัง 488/547									✓		✓		
9	บันไดเลื่อน No 24 ผัง 488/548					✓						✓		
10	เสาบันไดเลื่อน No 11 ขาลง									✓		✓		
11	บันไดเลื่อน No 11 ขาลง										✓	✓		
12	บันไดเลื่อน No 12 ขาขึ้น									✓		✓		
13	บันไดเลื่อน No 12 488/573									✓		✓		

ชั้น 5 BB 2

1	FHC 5/1										✓	✓		
2	FHC 5/2										✓	✓		
3	FHC 5/3									✓		✓		
4	FHC 5/4									✓		✓		
5	FHC 5/5									✓		✓		
6	บันไดเลื่อน No 12 (ขาลง)									✓		✓		
7	บันไดเลื่อน No 11 (ขาขึ้น)									✓		✓		
8	บันไดเลื่อน No 21 (ขาขึ้น)									✓		✓		
9	บันไดเลื่อน No 22 (ขาลง)									✓		✓		



ตารางตรวจถังดับเพลิงภายในศูนย์การค้าฯ

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

ลำดับ	จุดติดตั้ง	เคมีแห้ง			CO2			SOFTEX		Fire Ade 2000		การใช้งาน		หมายเหตุ
	ชั้น 6 BB 1	10 LBS	15 LBS	20 LBS	10 LBS	15 LBS	50 LBS	10 LBS	15 LBS	10 LBS	15 LBS	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	FHC 6/1									✓		✓		
2	FHC 6/2									✓		✓		
3	FHC 6/3										✓	✓		
4	FHC 6/4									✓		✓		
5	FHC 6/5									✓		✓		
8	หน้าออฟฟิศฝ่ายขาย/ร้าน A 108									✓		✓		
9	หน้าออฟฟิศ ชั้น 6									✓		✓		
10	เสาข้างร้านขายกระเป๋า									✓		✓		
11	เสาข้างบันไดเลื่อน					✓						✓		
12	ออฟฟิศ ชั้น 7										✓	✓		



ตารางตรวจถังดับเพลิงภายในศูนย์การค้าฯ

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

ลำดับ	จุดติดตั้ง ชั้น 6 BB 2	เคมีแห้ง			CO2			SOFTEX		Fire Ade 2000		การใช้งาน		หมายเหตุ
		10 LBS	15 LBS	20 LBS	10 LBS	15 LBS	50 LBS	10 LBS	15 LBS	10 LBS	15 LBS	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	FHC 6/1									✓		✓		
2	FHC 6/2									✓		✓		
3	ข้างตู้ FHC 6/2				✓							✓		
4	FHC 6/3									✓		✓		
5	FHC 6/4									✓		✓		
6	FHC 6/5									✓		✓		
7	FHC 6/6									✓		✓		
8	FHC 6/7			✓								✓		
9	บันไดเลื่อน No ขาลง									✓		✓		
10	บันไดเลื่อน No ขาขึ้น									✓		✓		
11	หลังร้านแช่บอัส	✓										✓		
12	หลังร้าน สุกี้ เย็นดาไฟ								✓			✓		
13	ร้านเจ๊อิมบุญ								✓			✓		
14	ร้านหวานเย็น								✓			✓		
15	ร้านนายหนูคิทเชน								✓			✓		
16	ติดทางเข้า จตุจักร								✓			✓		
17	ร้านเครื่องดื่ม ข้างจตุจักร								✓			✓		
18	ทางเข้าออก ฟุต ผัง ลิฟท์ 19 20	✓										✓		
19	ทางเข้าออก ฟุต ผัง ลิฟท์ โรงแรม						✓					✓		

ตารางสรุปถังดับเพลิงภายในศูนย์การค้า เฟส 1

ภาพถังดับเพลิง	10 LBS	15 LBS	20 LBS	50 LBS	รวม	หมายเหตุ
เคมีแห้ง	0	0	0	0	0	
CO2	3	6	0	1	10	
SOFTEX	0	2	0	0	2	
Water Ade 20	68	13	0	0	81	
ชำรุด	0	0	0	0	0	

ตารางสรุปถังดับเพลิงภายในศูนย์การค้า เฟส 2

ภาพถังดับเพลิง	10 LBS	15 LBS	20 LBS	50 LBS	รวม	หมายเหตุ
เคมีแห้ง	1	0	2	0	3	
CO2	0	2	0	2	4	
SOFTEX	0	6	0	0	6	
Water Ade 20	57	4	0	0	61	
ชำรุด	0	0	0	0	0	

ตารางตรวจถังดับเพลิงรอบอาคาร

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

ลำดับ	จุดติดตั้ง	เคมีแห้ง			fireade 2000			SOFTEX		การใช้งาน		หมายเหตุ
		10LBS	15LBS	20LBS	10LBS	15LBS	50LBS	10LBS	15LBS	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	บริเวณศาลเจ้า								√	√		
2	บริเวณศาลเจ้า								√	√		
3	บริเวณศาลเจ้า								√	√		
4	บริเวณศาลเจ้า								√	√		
5	บริเวณศาลเจ้า								√	√		
6	บริเวณศาลเจ้า								√	√		
7	บริเวณศาลเจ้า								√	√		
8	บริเวณศาลเจ้า								√	√		
9	บริเวณศาลเจ้า							√		√		
10	บริเวณศาลเจ้า								√	√		
11	บริเวณศาลเจ้า								√	√		
12	บริเวณศาลเจ้า								√	√		
13	บริเวณศาลเจ้า								√	√		
14	บริเวณศาลเจ้า								√	√		
15	บริเวณศาลเจ้า								√	√		
16	บริเวณศาลเจ้า								√	√		
17	บริเวณศาลเจ้า								√	√		
18	สถานีแก๊สที่ 3							√		√		
19	สถานีแก๊สที่ 3			√						√		

ตารางสรุปถังดับเพลิงรอบอาคาร เฟส 1

ภาพถังดับ	10 LBS	15 LBS	20 LBS	50 LBS	รวม	หมายเหตุ
เคมีแห้ง	-	1	-	-	1	
CO2	-	-	-	-	-	
SOFTEX	2	14	-	-	16	
E ADE2	2	-	-	-	2	
ชำรุด	-	-	-	-	-	



สรุปผลการตรวจอุปกรณ์ในประตุนีไฟ
ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

(Tower Aออกลิฟต์ขวามือ)

ชั้น	หมายเลขประตู	สิ่งที่ตรวจ										นอกทาง	หมายเหตุ
		แสงสว่าง		ป้ายบอกชั้น		ป้ายชื่อบันได		ลูกศรมอกทาง		ช่องเดิมอากาศ			
		ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	สะอาด	สกปรก		
B	FE1/01	✓		✓		✓		✓		✓		↑	
G	FE1/02		✓	✓		✓		✓		✓		→	
2	FE1/03	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
3	FE1/04		✓	✓		✓		✓		✓		↓	
4	FE1/05		✓	✓		✓		✓		✓		↓	
5	FE1/06	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
6	FE1/07	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
7	FE1/08	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
8	FE1/09	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
9	FE1/10	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
10	FE1/11	✓		✓		✓		✓		✓		↓	

รวม	แสงสว่าง		ป้ายบอกชั้น		ป้ายชื่อบันได		ลูกศรมอกทาง		ช่องเดิมอากาศ	
	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	สะอาด	สกปรก
	8	3	11	0	11	0	11	0	11	0



สรุปผลการตรวจอุปกรณ์ในประตุนีไฟ

(Tower Aออกลิฟต์ซ้ายมือ)

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

ชั้น	หมายเลขประตู	สิ่งที่ตรวจ										นอกทาง	หมายเหตุ
		แสงสว่าง		ป้ายบอกชั้น		ป้ายชื่อบันได		ลูกศรบอกทาง		ช่องเดิมอากาศ			
		ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	สะอาด	สกปรก		
6	FE2/01	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
2	FE2/02	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
3	FE2/03	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
4	FE2/04		✓	✓		✓		✓		✓		↓	
5	FE2/05	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
6	FE2/06	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
7	FE2/07		✓	✓		✓			✓	✓		↓	
8	FE2/08	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
9	FE2/09	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
10	FE2/10	✓		✓		✓		✓		✓		↓	

รวม	แสงสว่าง		ป้ายบอกชั้น		ป้ายชื้อบันได		ลูกศรบอกทาง		ช่องเดิมอากาศ	
	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	สะอาด	สกปรก
	8	2	10	0	10	0	9	1	10	0



สรุปผลการตรวจอุปกรณ์ในประตุนีไฟ

(Tower Bออกลิฟท์ซ้ายมือ)

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

ให้ตรวจสอบหลังจากเวลา 18.00 น.

ชั้น	หมายเลขประตู	สิ่งที่ตรวจ										บอกทาง	หมายเหตุ
		แสงสว่าง		ป้ายบอกชั้น		ป้ายชื่อบันได		ลูกศรบอกทาง		ช่องเดิมอากาศ			
		ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	สะอาด	สกปรก		
B2	ST2/01		✓	✓		✓		✓		✓		↑	ไฟติดข้างเดียว
B1	ST2/02	✓		✓		✓		✓		✓		↑	
6	ST2/03	✓		✓		✓		✓		✓		→	
2	ST2/04	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
3	ST2/05	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
4	ST2/06	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
5	ST2/07		✓	✓		✓		✓		✓		↓	
6	ST2/08		✓	✓		✓		✓		✓		↓	
7ลอย	ST2/09		✓	✓		✓		✓		✓		↓	
7	ST2/10	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
8	ST2/11		✓	✓		✓		✓		✓		↓	
9	ST2/12	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
10	ST2/13		✓	✓		✓		✓		✓		↓	

รวม	แสงสว่าง		ป้ายบอกชั้น		ป้ายชื่อบันได		ลูกศรบอกทาง		ช่องเดิมอากาศ	
	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	สะอาด	สกปรก
	7	6	13	0	13	0	13	0	13	0



สรุปผลการตรวจอุปกรณ์ในประตุนีไฟ

(Tower บอกลีฟท์ขวามือ)

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

ชั้น	หมายเลขประตู	สิ่งที่ตรวจ										นอกทาง	หมายเหตุ
		แสงสว่าง		ป้ายบอกชั้น		ป้ายชื่อบันได		ลูกศรมอกทาง		ช่องเดิมอากาศ			
		ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	สะอาด	สกปรก		
B2	ST4/01	✓		✓		✓		✓		✓		↑	
B1	ST4/02	✓		✓		✓		✓		✓		↑	
G	ST4/03	✓		✓		✓			✓	✓		→	
2	ST4/04	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
3	ST4/05	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
4	ST4/06	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
5	ST4/07		✓	✓		✓		✓		✓		↓	
6	ST4/08	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
7	ST4/09		✓	✓		✓		✓		✓		↓	
8	ST4/10	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
9	ST4/11	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
10	ST4/12	✓		✓		✓		✓		✓		↓	

รวม	แสงสว่าง		ป้ายบอกชั้น		ป้ายชื่อบันได		ลูกศรมอกทาง		ช่องเดิมอากาศ	
	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	สะอาด	สกปรก
	10	2	12	0	12	0	11	1	12	0



สรุปผลการตรวจอุปกรณ์ในประตุนีไฟ
ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

(Tower Cออกลิฟต์ขวามือ)
หลัง 18.00 น.

ชั้น	หมายเลขประตู	สิ่งที่ตรวจ										นอกทาง	หมายเหตุ
		แสงสว่าง		ป้ายบอกชั้น		ป้ายชื่อบันได		ลูกศรบอกทาง		ช่องเดิมอากาศ			
		ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	สะอาด	สกปรก		
6	ST3/01		✓	✓		✓		✓		✓		→	
2	ST3/02	✓				✓		✓		✓		↓	
3	ST3/03		✓	✓		✓		✓		✓		↓	
4	ST3/04		✓	✓		✓		✓		✓		↓	
5	ST3/05		✓	✓		✓		✓		✓		↓	
6	ST3/06		✓	✓		✓		✓		✓		↓	
7	ST3/07	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
8	ST3/08		✓	✓		✓		✓		✓		↓	
9	ST3/09		✓	✓		✓		✓		✓		↓	ไม่มีประตู
10	ST3/10		✓	✓		✓		✓		✓		↓	

รวม	แสงสว่าง		ป้ายบอกชั้น		ป้ายชื่อบันได		ลูกศรบอกทาง		ช่องเดิมอากาศ	
	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	สะอาด	สกปรก
	2	8	11	1	12	0	12	0	12	0



สรุปผลการตรวจอุปกรณ์ในประตุนีไฟ
ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

(Tower C ออกลิฟท์ออกลิฟท์ซ้ายมือ)

ชั้น	หมายเลขประตู	สิ่งที่ตรวจ										หมายเหตุ	
		แสงสว่าง		ป้ายบอกชั้น		ป้ายชื้อบันได		ลูกศรบอกทาง		ช่องเดิมอากาศ			
		ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	สะอาด	สกปรก		
6	ST5/01	✓		✓		✓		✓		✓		➡	จุดรวมพลออกทางบ้านรักสุขภาพ
2	ST5/02	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
3	ST5/03		✓	✓		✓			✓	✓		↓	
4	ST5/04	✓		✓		✓			✓	✓		↓	
5	ST5/05	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
6	ST5/06	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
7	ST5/07	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
8	ST5/08	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
9	ST5/09	✓			✓		✓	✓		✓		↓	
10	ST5/10	✓		✓		✓		✓		✓		↓	

รวม	แสงสว่าง		ป้ายบอกชั้น		ป้ายชื้อบันได		ลูกศรบอกทาง		ช่องเดิมอากาศ	
	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	สะอาด	สกปรก
	9	1	11	1	11	1	10	2	12	0



สรุปผลการตรวจอุปกรณ์ในประตุนีไฟ
ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

(Tower D ออกลิฟท์ขวามือ)
ลานจอดรถมอเตอร์ไซด์

ชั้น	หมายเลขประตู	สิ่งที่ตรวจ										นอกทาง	หมายเหตุ
		แสงสว่าง		ป้ายบอกชั้น		ป้ายชื่อบันได		ลูกศรมอกทาง		ช่องเติมอากาศ			
		ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	สะอาด	สกปรก		
B2	ST1/01	✓		✓		✓			✓	✓		↑	
B1	ST1/02	✓		✓		✓		✓		✓		↑	
G	ST1/03		✓	✓		✓		✓		✓		→	
2	ST1/04		✓	✓		✓		✓		✓		↓	
3	ST1/05	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
4	ST1/06	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
5	ST1/07	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
6	ST1/08	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
7	ST1/09		✓	✓		✓		✓		✓		↓	
8	ST1/10	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
9	ST1/11	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
10	ST1/12	✓		✓		✓		✓		✓		↓	

รวม	แสงสว่าง		ป้ายบอกชั้น		ป้ายชื่อบันได		ลูกศรมอกทาง		ช่องเติมอากาศ	
	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	สะอาด	สกปรก
	9	3	12	0	12	0	11	1	12	0



สรุปผลการตรวจอุปกรณ์ในประตุนีไฟ
ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

(Tower D ออกลิฟท์ซ้ายมือ)

ชั้น	หมายเลขประตู	สิ่งที่ตรวจ										บอกทาง	หมายเหตุ
		แสงสว่าง		ป้ายบอกชั้น		ป้ายชื่อบันได		ลูกศรบอกทาง		ช่องเดิมอากาศ			
		ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	สะอาด	สกปรก		
B2	ST1A/01	✓		✓		✓			✓	✓		↑	
B1	ST1A/02	✓		✓		✓		✓		✓		↑	
G	ST1A/03	✓		✓		✓		✓		✓		→	
2	ST1A/04		✓	✓		✓		✓		✓		↓	
3	ST1A/05	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
4	ST1A/06	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
5	ST1A/07		✓	✓		✓		✓		✓		↓	
6	ST1A/08		✓	✓		✓		✓		✓		↓	
7	ST1A/09	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
8	ST1A/10	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
9	ST1A/11	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
10	ST1A/12	✓		✓		✓		✓		✓		↓	

รวม	แสงสว่าง		ป้ายบอกชั้น		ป้ายชื่อบันได		ลูกศรบอกทาง		ช่องเดิมอากาศ	
	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	สะอาด	สกปรก
	9	3	12	0	12	0	11	1	12	0



สรุปผลการตรวจอุปกรณ์ในประตุนีไฟ
ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

(Staff Canteen)

ชั้น	หมายเลขประตู	สิ่งที่ตรวจ										นอกทาง	หมายเหตุ
		แสงสว่าง		ป้ายบอกชั้น		ป้ายชื่อบันได		ลูกศรบอกทาง		ช่องเติมอากาศ			
		ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	สะอาด	สกปรก		
B1	FE4/01	✓		✓		✓		✓		ไม่มีช่อง เติมอากาศ	↑		
6	FE4/02		✓	✓		✓		✓			→		
2	FE4/03		✓	✓		✓		✓			↓		
3	FE4/04	✓		✓		✓		✓			↓		
4	FE4/05		✓	✓		✓		✓			↓		
5	FE4/06	✓		✓		✓		✓			↓		
6	FE4/07	✓		✓		✓		✓			↓		
7	FE4/08		✓	✓		✓		✓			↓		
8	FE4/09	✓		✓		✓		✓			↓		
9	FE4/10	✓		✓		✓		✓			↓		
10	FE4/11	✓		✓		✓		✓		↓			

รวม	แสงสว่าง		ป้ายบอกชั้น		ป้ายชื่อบันได		ลูกศรบอกทาง		ช่องเติมอากาศ	
	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	สะอาด	สกปรก
	7	4	11	0	11	0	11	0	0	0



สรุปผลการตรวจอุปกรณ์ในประตุนีไฟ
ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

ชั้น	หมายเลขประตู	สิ่งที่ตรวจ										บอกทาง	หมายเหตุ
		แสงสว่าง		ป้ายบอกชั้น		ป้ายชื่อบันได		ลูกศรบอกทาง		ช่องเดิมอากาศ			
		ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	สะอาด	สกปรก		
6	FE5/01	✓		✓		✓		✓		ไม่มีช่องเดิมอากาศ		→	
2	FE5/02		✓	✓		✓		✓				↓	
3	FE5/03	✓		✓		✓		✓				↓	
4	FE5/04	✓		✓		✓		✓				↓	
5	FE5/05	✓		✓		✓		✓				↓	
6	FE5/06	✓		✓		✓		✓				↓	
7	FE5/07	✓		✓		✓		✓				↓	
8	FE5/08	✓		✓		✓		✓				↓	
9	FE5/09	✓		✓		✓		✓				↓	
10	FE5/10	✓		✓		✓		✓				↓	

รวม	แสงสว่าง		ป้ายบอกชั้น		ป้ายชื่อบันได		ลูกศรบอกทาง		ช่องเดิมอากาศ	
	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	สะอาด	สกปรก
	9	1	10	0	10	0	10	0	0	0



สรุปผลการตรวจอุปกรณ์ในประตุนีไฟ

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

ให้ตรวจสอบหลังเวลา 18.00 น.

ชั้น	หมายเลขประตู	สิ่งที่ตรวจ										หมายเหตุ	
		แสงสว่าง		ป้ายบอกชั้น		ป้ายชื่อบันได		ลูกศรบอกทาง		ช่องเดิมอากาศ			บอกทาง
		ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	สะอาด	สกปรก		
B2	ST6/01	✓		✓		✓		✓		✓		↑	
B1	ST6/02	✓		✓		✓		✓		✓		↑	
2	ST6/03		✓	✓		✓		✓		✓		→	
3	ST6/04		✓	✓		✓		✓		✓		↓	
4	ST6/05		✓	✓		✓		✓		✓		↓	
5	ST6/06		✓	✓		✓		✓		✓		↓	
6	ST6/07		✓	✓		✓		✓		✓		↓	
7	ST6/08		✓	✓		✓		✓		✓		↓	
8	ST6/09		✓	✓		✓		✓		✓		↓	
9	ST6/10		✓	✓		✓		✓		✓		↓	
10	ST6/11		✓	✓		✓		✓		✓		↓	

รวม	แสงสว่าง		ป้ายบอกชั้น		ป้ายชื่อบันได		ลูกศรบอกทาง		ช่องเดิมอากาศ	
	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	สะอาด	สกปรก
	2	10	11	0	11	0	10	1	11	0



สรุปผลการตรวจอุปกรณ์ในประตุนีไฟ
ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

(ลิฟต์14,15)

ชั้น	หมายเลขประตู	สิ่งที่ตรวจ										บอกทาง	หมายเหตุ
		แสงสว่าง		ป้ายบอกชั้น		ป้ายชื่อบันได		ลูกศรบอกทาง		ช่องเติมอากาศ			
		ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	สะอาด	สกปรก		
B2	ST7/01	✓			✓	✓			✓	✓		↑	
B1	ST7/02		✓	✓		✓		✓		✓		↑	
G	ST7/03		✓	✓		✓		✓		✓		→	
2	ST7/04		✓	✓		✓			✓	✓		↓	
3	ST7/05		✓	✓		✓		✓		✓		↓	
4	ST7/06		✓	✓		✓		✓		✓		↓	
5	ST7/07		✓	✓		✓		✓		✓		↓	
6	ST7/08		✓	✓		✓		✓		✓		↓	
7	ST7/09		✓	✓		✓		✓		✓		↓	
8	ST7/10	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
9	ST7/11	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
10	ST7/12		✓	✓		✓		✓		✓		↓	

รวม	แสงสว่าง		ป้ายบอกชั้น		ป้ายชื่อบันได		ลูกศรบอกทาง		ช่องเติมอากาศ	
	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	สะอาด	สกปรก
	3	9	11	1	12	0	12	0	12	0



สรุปผลการตรวจอุปกรณ์ในประตุนีไฟ
ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

(ลิฟต์12,13)

ชั้น	หมายเลขประตู	สิ่งที่ตรวจ										บอกทาง	หมายเหตุ
		แสงสว่าง		ป้ายบอกชั้น		ป้ายชื่อบันได		ลูกศรบอกทาง		ช่องเติมอากาศ			
		ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	สะอาด	สกปรก		
B2	ST8/01	✓			✓	✓			✓	✓		↑	
B1	ST8/02	✓			✓	✓			✓	✓		↑	
G	ST8/03	✓		✓		✓		✓		✓		→	
2	ST8/04	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
3	ST8/05	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
4	ST8/06	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
5	ST8/07	✓			✓	✓			✓	✓		↓	
6	ST8/08	✓		✓		✓		✓		✓		↓	
7ลอย	ST8/09	✓			✓	✓		✓		✓		↓	
7	ST8/10		✓	✓		✓		✓		✓		↓	
8	ST8/11		✓	✓		✓		✓		✓		↓	
9	ST8/12		✓	✓		✓		✓		✓		↓	
10	ST8/13	✓		✓		✓		✓		✓		↓	

รวม	แสงสว่าง		ป้ายบอกชั้น		ป้ายชื้อบันได		ลูกศรบอกทาง		ช่องเติมอากาศ	
	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	สะอาด	สกปรก
	10	3	9	4	13	0	10	3	13	0



สรุปผลการตรวจอุปกรณ์ในประตุนีไฟ
ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

(ลิฟต์10,11)

ให้ตรวจสอบหลังเวลา 18.00 น.

ชั้น	หมายเลขประตู	สิ่งที่ตรวจ								นอกทาง	หมายเหตุ		
		แสงสว่าง		ป้ายบอกชั้น		ป้ายชื่อบันได		ลูกศรบอกทาง				ช่องเดิมอากาศ	
		ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี			สะอาด	สกปรก
B2	ST9/01	✓			✓	✓		✓		ไม่มีช่องเดิมอากาศ	↑		
B1	ST9/02	✓		✓		✓		✓			↑		
G	ST9/03	✓		✓		✓		✓			→		
2	ST9/04	✓		✓		✓		✓			↓		
3	ST9/05	✓		✓		✓		✓			↓		
4	ST9/06	✓		✓		✓		✓			↓		
5	ST9/07	✓		✓		✓		✓			↓		
6	ST9/08	✓		✓		✓		✓			↓		
7	ST9/09	✓			✓	✓			✓		↓		
8	ST9/10	✓		✓		✓			✓		↓		
9	ST9/11	✓		✓		✓			✓		↓		
10	ST9/12	✓		✓		✓		✓			↓		

รวม	แสงสว่าง		ป้ายบอกชั้น		ป้ายชื่อบันได		ลูกศรบอกทาง		ช่องเดิมอากาศ	
	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	สะอาด	สกปรก
	12	0	10	2	12	0	9	3	0	0



สรุปผลการตรวจบานประตูหนีไฟ

(Tower Aออกลิฟต์ขวามือ)

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2565

ชั้น	หมายเลขประตู	สิ่งที่ตรวจ												หมายเหตุ
		panic		โซ้ค		ลูกบิด		ตัวล็อก		ประตู		สัญญาณ Alarm		
		ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
B	FE1/01	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
6	FE1/02											✓		ประตูโรงแรม
2	FE1/03	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
3	FE1/04	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
4	FE1/05	✓			✓	✓		✓		✓		✓		
5	FE1/06	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
6	FE1/07	✓		✓		✓		✓			✓		✓	ประตูตก
7	FE1/08	✓		✓		✓		✓			✓		✓	ประตูตก
8	FE1/09	✓		✓		✓		✓			✓		✓	ประตูตก
9	FE1/10	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
10	FE1/11	✓		✓		✓		✓			✓		✓	

รวม	panic		โซ้ค		ลูกบิด		ตัวล็อก		ประตู		สัญญาณ Alarm	
	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ
	10	0	9	1	10	0	10	0	6	4	5	6



สรุปผลการตรวจบานประตูหนีไฟ

(Tower Aออกลิฟต์ซ้ายมือ)

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2565

ชั้น	หมายเลขประตู	สิ่งที่ตรวจ												หมายเหตุ
		panic		โซ้ค		ลูกบิด		ตัวล็อก		ประตู		สัญญาณ Alarm		
		ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
6	FE2/01	✓		✓		✓		✓			✓		✓	
2	FE2/02	✓		✓		✓		✓		✓		✓		ถอดสาย
3	FE2/03	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
4	FE2/04	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
5	FE2/05	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
6	FE2/06		✓	✓		✓		✓		✓		✓		
7	FE2/07	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
8	FE2/08	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
9	FE2/09	✓			✓		✓	✓		✓			✓	
10	FE2/10	✓		✓			✓		✓	✓			✓	

รวม	panic		โซ้ค		ลูกบิด		ตัวล็อก		ประตู		สัญญาณ Alarm	
	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ
	9	1	8	2	8	2	9	1	9	1	5	5

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2565

(Tower B ออกลิฟท์ซ้ายมือ)

ชั้น	หมายเลขประตู	สิ่งที่ตรวจ												หมายเหตุ
		panic		โซ้ค		ลูกบิด		ตัวล็อก		ประตู		สัญญาณ Alarm		
		ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
B2	ST2/01	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
B1	ST2/02	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
G	ST2/03	✓		✓			✓	✓		✓			✓	ลูกบิดเสีย
2	ST2/04	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
3	ST2/05	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
4	ST2/06	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
5	ST2/07	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
6	ST2/08	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
7	ST2/09	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
8	ST2/10	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
9	ST2/11	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
10	ST2/12	✓		✓		✓		✓		✓			✓	

รวม	panic		โศก		ลูกบิด		ตัวล็อก		ประตู		สัญญาณ Alarm	
	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ
	12	0	12	0	11	1	12	0	12	0	0	12
											ยังไม่ติดตั้ง	



สรุปผลการตรวจบานประตูหนีไฟ

(Tower Bookลิฟท์ขวามือ)

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2565

ชั้น	หมายเลขประตู	สิ่งที่ตรวจ												หมายเหตุ
		panic		โซ้ค		ลูกบิด		ตัวล็อก		ประตู		สัญญาณ Alarm		
		ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
B2	ST4/01	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
B1	ST4/02	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
G	ST4/03	✓		✓		✓		✓		✓			✓	สายถูกถอดออก
2	ST4/04	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
3	ST4/05	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
4	ST4/06	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
5	ST4/07	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
6	ST4/08	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
7	ST4/09	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
8	ST4/10	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
9	ST4/11	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
10	ST4/12	✓		✓		✓		✓		✓			✓	

รวม	panic		โซ้ค		ลูกบิด		ตัวล็อก		ประตู		สัญญาณ Alarm	
	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ
	12	0	12	0	12	0	12	0	12	0	0	1
									มีติดตั้งประตูชั้น G ประตูเดียว			



สรุปผลการตรวจบานประตูหนีไฟ

(Tower Cออกลิฟต์ขวามือ)

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2565

ชั้น	หมายเลขประตู	สิ่งที่ตรวจ												หมายเหตุ
		panic		โซ้ค		ลูกบิด		ตัวล็อก		ประตู		สัญญาณ Alarm		
		ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
6	ST3/01	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
2	ST3/02	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
3	ST3/03	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
4	ST3/04	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
5	ST3/05	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
6	ST3/06	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
7	ST3/07	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
8	ST3/08	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
9	ST3/09		✓		✓		✓		✓		✓		✓	ไม่มีประตู
10	ST3/10	✓		✓		✓		✓		✓			✓	

รวม	panic		โซ้ค		ลูกบิด		ตัวล็อก		ประตู		สัญญาณ Alarm	
	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ
	9	0	9	0	9	0	9	0	9	0	5	0

ยังไม่ได้ติดตั้ง



สรุปผลการตรวจบานประตูหนีไฟ

(Tower C ออกลิฟท์ออกลิฟท์ซ้ายมือ)

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2565

ข้างเซเว่น

ชั้น	หมายเลขประตู	สิ่งที่ตรวจ												หมายเหตุ
		panic		โซ้ค		ลูกบิด		ตัวล็อก		ประตู		สัญญาณ Alarm		
		ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
6	ST5/01	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
2	ST5/02	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
3	ST5/03	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
4	ST5/04	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
5	ST5/05	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
6	ST5/06	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
7	ST5/07	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
8	ST5/08	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
9	ST5/09		✓		✓		✓		✓		✓		✓	ไม่มีประตู
10	ST5/10	✓		✓		✓		✓		✓			✓	

รวม	panic		โซ้ค		ลูกบิด		ตัวล็อก		ประตู		สัญญาณ Alarm	
	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ
	9	0	9	0	9	0	9	0	9	0	0	0

ยังไม่ได้ติดตั้ง



สรุปผลการตรวจบานประตูหนีไฟ

(Tower D ออกลิฟท์ขวามือ)

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2565

ลานจอดรถมอเตอร์ไซด์

ชั้น	หมายเลขประตู	สิ่งที่ตรวจ												หมายเหตุ
		panic		โซ้ค		ลูกบิด		ตัวล็อก		ประตู		สัญญาณ Alarm		
		ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
B2	ST1/01	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
B1	ST1/02	✓		✓		-	-	✓		✓		✓		
G	ST1/03	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
2	ST1/04	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
3	ST1/05	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
4	ST1/06	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
5	ST1/07	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
6	ST1/08	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
7	ST1/09	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
8	ST1/10	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
9	ST1/11	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
10	ST1/12	✓		✓		✓		✓		✓			✓	

รวม	panic		โซ้ค		ลูกบิด		ตัวล็อก		ประตู		สัญญาณ Alarm	
	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ
	12	0	12	0	11	0	12	0	12	0	7	5

ยังไม่ติดตั้ง



สรุปผลการตรวจบานประตูหนีไฟ

ประจำเดือน พฤษภาคมพ.ศ. 2565

(Tower D ออกลิฟท์ช่วยเหลือ)

ชั้น	หมายเลขประตู	สิ่งที่ตรวจ												หมายเหตุ
		panic		โซ้ค		ลูกบิด		ตัวล็อก		ประตู		สัญญาณ Alarm		
		ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
B2	ST1A/01	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
B1	ST1A/02	✓		✓		✓		✓		✓		✓		ถอดสาย
6	ST1A/03	✓			✓	✓		✓		✓		✓		
2	ST1A/04	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
3	ST1A/05	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
4	ST1A/06	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
5	ST1A/07	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
6	ST1A/08	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
7	ST1A/09	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
8	ST1A/10	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
9	ST1A/11	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
10	ST1A/12	✓		✓		✓		✓		✓			✓	

รวม	panic		โซ้ค		ลูกบิด		ตัวล็อก		ประตู		สัญญาณ Alarm	
	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ
	12	0	11	1	12	0	12	0	12	0	7	5

ยังไม่ติดตั้ง



สรุปผลการตรวจบานประตูหนีไฟ

(Stff Canteen)

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2565

ชั้น	หมายเลขประตู	สิ่งที่ตรวจ												หมายเหตุ
		panic		โซ้ค		ลูกบิด		ตัวล๊อค		ประตู่		สัญญาณ Alarm		
		ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
B1	FE4/01	✓		✓		✓		✓		✓			✓	ถอดสาย
6	FE4/02	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
2	FE4/03	✓			✓	✓		✓		✓		✓		
3	FE4/04	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
4	FE4/05	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
5	FE4/06	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
6	FE4/07	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
7	FE4/08	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
8	FE4/09	✓			✓		✓	✓		✓			✓	
9	FE4/10	✓		✓		✓		✓			✓		✓	
10	FE4/11													ไม่มีประตู

รวม	panic		โซ้ค		ลูกบิด		ตัวล๊อค		ประทุ		สัญญาณ Alarm	
	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ
	10	0	8	2	9	1	10	0	9	1	6	4

ยังไม่ติดตั้ง



สรุปผลการตรวจบานประตูหนีไฟ
ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2565

ชั้น	หมายเลขประตู	สิ่งที่ตรวจ												หมายเหตุ
		panic		โซ้ค		ลูกบิด		ตัวล็อก		ประตู		สัญญาณ Alarm		
		ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
G	FE5/01	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
2	FE5/02	✓		✓		✓		✓			✓		✓	
3	FE5/03	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
4	FE5/04	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
5	FE5/05	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
6	FE5/06	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
7	FE5/07													ไม่มีประตู
8	FE5/08													ไม่มีประตู
9	FE5/09	✓			✓	✓		✓		✓			✓	
10	FE5/10	✓			✓		✓		✓		✓		✓	

รวม	panic		โซ้ค		ลูกบิด		ตัวล็อค		ประตู		สัญญาณ Alarm	
	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ
	8	0	6	2	7	1	7	1	6	2	0	8

ไม่มีการติดตั้งสัญญาณ Alarm



สรุปผลการตรวจบานประตูหนีไฟ
ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2565

ชั้น	หมายเลขประตู	สิ่งที่ตรวจ												หมายเหตุ
		panic		โซ้ค		ลูกบิด		ตัวล็อก		ประตู		สัญญาณ Alarm		
		ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
B2	ST6/01	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
B1	ST6/02	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
2	ST6/03	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
3	ST6/04	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
4	ST6/05	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
5	ST6/06	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
6	ST6/07	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
7	ST6/08	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
8	ST6/09	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
9	ST6/10	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
10	ST6/11	✓		✓		✓		✓		✓			✓	

รวม	panic		โซ้ค		ลูกบิด		ตัวล็อก		ประตู		สัญญาณ Alarm	
	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ
	11	0	10	1	11	0	11	0	11	0	0	11

ยังไม่ติดตั้ง



สรุปผลการตรวจบานประตูหนีไฟ

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2565

(ลิฟต์14,15)

ชั้น	หมายเลขประตู	สิ่งที่ตรวจ												หมายเหตุ
		panic		โซ้ค		ลูกบิด		ตัวล็อก		ประตู		สัญญาณ Alarm		
		ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
B2	ST7/01	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
B1	ST7/02	✓		✓		✓		✓			✓		✓	
6	ST7/03	✓		✓		✓		✓			✓	✓		
2	ST7/04	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
3	ST7/05	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
4	ST7/06	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
5	ST7/07	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
6	ST7/08	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
7	ST7/09	✓		✓		✓		✓			✓		✓	
8	ST7/10	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
9	ST7/11	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
10	ST7/12	✓		✓		✓		✓		✓			✓	

รวม	panic		โซ้ค		ลูกบิด		ตัวล็อก		ประตู		สัญญาณ Alarm	
	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ
	12	0	12	0	12	0	12	0	9	3	6	6

ยังไม่ติดตั้ง



สรุปผลการตรวจบานประตูหนีไฟ

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2565

(ลิฟต์12,13)

ชั้น	หมายเลขประตู	สิ่งที่ตรวจ												หมายเหตุ
		panic		โซ้ค		ลูกบิด		ตัวล็อก		ประตู		สัญญาณ Alarm		
		ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
B2	ST8/01	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
B1	ST8/02	✓		✓			✓	✓		✓			✓	ไม่มีลูกบิด
6	ST8/03	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
2	ST8/04	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
3	ST8/05	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
4	ST8/06	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
5	ST8/07	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
6	ST8/08	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
7	ST8/09	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
8	ST8/10	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
9	ST8/11	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
10	ST8/12	✓		✓		✓		✓		✓			✓	

รวม	panic		โซ้ค		ลูกบิด		ตัวล็อก		ประตู		สัญญาณ Alarm	
	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ
	12	0	12	0	11	0	12	0	12	0	6	6

ยังไม่ติดตั้ง



สรุปผลการตรวจบานประตูหนีไฟ

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2565

(ลิฟต์10,11)

ชั้น	หมายเลขประตู	สิ่งที่ตรวจ												หมายเหตุ
		panic		โซ้ค		ลูกบิด		ตัวล็อก		ประตู		สัญญาณ Alarm		
		ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
B2	ST9/01	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
B1	ST9/02	✓		✓		✓		✓		✓			✓	ถอดสาย
G	ST9/03	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
2	ST9/04	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
3	ST9/05	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
4	ST9/06	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
5	ST9/07	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
6	ST9/08	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
7	ST9/09	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
8	ST9/10	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
9	ST9/11	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
10	ST9/12	✓		✓		✓		✓		✓			✓	

รวม	panic		โซ้ค		ลูกบิด		ตัวล็อก		ประตู		สัญญาณ Alarm	
	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ
	12	0	12	0	12	0	12	0	12	0	6	6

ยังไม่ติดตั้ง



สรุปการตรวจ PULL DOWN

ประจำเดือน เมษายน พ.ศ. 2565 อาคาร 7 ชั้น
ชั้น 1

ชั้น	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	
1	PD/FL1/01	หน้าลิฟท์	✓		
	PD/FL1/02	FHC 1/1	✓		
	PD/FL1/03	หน้าประตูหนีไฟ 2/1	✓		
	PD/FL1/04	FHC 1/2	✓		

ชั้น2

ชั้น	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	
2	PD/FL2/01	หน้าลิฟท์	✓		
	PD/FL2/02	FHC 2/1	✓		
	PD/FL2/03	หน้าประตูหนีไฟ 2/2	✓		
	PD/FL2/04	FHC 2/2	✓		

ชั้น 3

ชั้น	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	
3	PD/FL3/01	หน้าลิฟท์	✓		
	PD/FL3/02	FHC 3/1	✓		
	PD/FL3/03	หน้าประตูหนีไฟ 3/2	✓		
	PD/FL3/04	FHC 3/2	✓		

ชั้น4

ชั้น	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	
4	PD/FL4/01	หน้าลิฟท์	✓		
	PD/FL4/02	FHC 4/1	✓		
	PD/FL4/03	หน้าประตูหนีไฟ 4/2	✓		
	PD/FL4/04	FHC 4/2	✓		

ชั้น5

ชั้น	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	
5	PD/FL5/01	หน้าลิฟท์	✓		
	PD/FL5/02	FHC 5/1	✓		
	PD/FL5/03	หน้าประตูหนีไฟ 5/2	✓		
	PD/FL5/04	FHC 5/2	✓		



สรุปการตรวจ PULL DOWN

ประจำเดือน เมษายน พ.ศ. 2565 อาคาร 7 ชั้น
ชั้น 6

ชั้น	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	
6	PD/FL6/01	หน้าลิฟท์	✓		
	PD/FL6/02	FHC 6/1	✓		
	PD/FL6/03	หน้าประตูหนีไฟ 6/2	✓		
	PD/FL6/04	FHC 6/2	✓		

ชั้น 7

ชั้น	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้งาน		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	
7	PD/FL7/01	หน้าลิฟท์ ชั้น 7	✓		
	PD/FL7/02	FHC 7/1	✓		
	PD/FL7/03	หน้าประตูหนีไฟ 7/2	✓		
	PD/FL7/04	FHC 7/2	✓		

สรุปการตรวจ PULL DOWN

อาคาร 7 ชั้น

ชั้น	ปกติ	สาเหตุ/ชำรุด	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	4	—	0	
2	4	—	0	
3	4	—	0	
4	4	—	0	
5	4	—	0	
6	4	—	0	
7	4	—	0	
รวม	28	—	0	

สรุปผลการตรวจอุปกรณ์ในประตุนิไฟ

(ทางหนีไฟทางสำรอง) ติดกับลิฟท์

ประจำเดือน เมษายน พ.ศ.2565

อาคาร 7 ชั้น

ชั้น	หมายเลขประตู	สิ่งที่ตรวจ										ลูกศร บอกทาง	หมายเหตุ
		แสงสว่าง		ป้ายบอกชั้น		ลูกศรบอกทาง		ช่องเดิมอากาศ		พื้น			
		ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	สะอาด	สกปรก	สะอาด	สกปรก		
1	ST 1/01	✓			✓	✓				✓		➡	ทางออกจุดรวมพล
2	ST 1/02	✓			✓	✓				✓		↑	
3	ST 1/03	✓			✓	✓				✓		↑	
4	ST 1/04	✓			✓	✓				✓		↑	
5	ST 1/05	✓			✓	✓				✓		↑	
6	ST 1/06	✓			✓	✓				✓		↑	
7	ST 1/07	✓			✓	✓				✓		↑	ป้ายบอกชั้น ถอดทาสี

รวม	แสงสว่าง		ป้ายบอกชั้น		ลูกศรบอกทาง		ช่องเดิมอากาศ		พื้น	
	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	สะอาด	สกปรก	สะอาด	สกปรก
	7	0	7	7	7	0			7	0

สรุปผลการตรวจอุปกรณ์ในประตุนิไฟ

(ทางนิไฟทางหลัก)

ประจำเดือน เมษายน พ.ศ.2565

อาคาร 7 ชั้น

ชั้น	หมายเลขประตู	สิ่งที่ตรวจ										ลูกศร	หมายเหตุ
		แสงสว่าง		ป้ายบอกชั้น		ลูกศรบอกทาง		ช่องเดิมอากาศ		พื้น			
		ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	สะอาด	สกปรก	สะอาด	สกปรก		
1	ST 2/01		✓	✓		✓				✓		→	
2	ST 2/02	✓		✓		✓				✓		↑	
3	ST 2/03	✓		✓		✓				✓		↑	
4	ST 2/04	✓		✓		✓				✓		↑	
5	ST 2/05	✓		✓		✓				✓		↑	
6	ST 2/06	✓			✓	✓				✓		↑	
7	ST 2/07	✓			✓	✓				✓		↑	

รวม	แสงสว่าง		ป้ายบอกชั้น		ลูกศรบอกทาง		ช่องเดิมอากาศ		พื้น	
	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	สะอาด	สกปรก	สะอาด	สกปรก
	6	1	5	2	7	0			7	0

สรุปผลการตรวจตู้ FHC ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

พื้นที่ในศูนย์การค้าเฟส 1

ชั้น B / BB1	จุดติดตั้ง	สายฉีดน้ำ	หัวฉีดน้ำ	ถังดับเพลิง	ข้อต่อ2.5	ฝาครอบ	วาล์วเปิด-ปิด	กระจก	กุญแจ	หมายเหตุ
B1/BB1/01	หน้าร้าน 488/88/6	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	X	✓	✓	X	
B1/BB1/02	ติดร้าน488/33	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	X	X	✓	✓	✓	
B1/BB1/03	หน้าร้าน488/55	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	X	✓	✓	✓	
B1/BB1/04	ติดร้าน488/63	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	X	✓	✓	✓	
B1/BB1/05	หน้าร้าน488/81	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	X	✓	✓	✓	

ชั้น G / BB1	จุดติดตั้ง	สายฉีดน้ำ	หัวฉีดน้ำ	ถังดับเพลิง	ข้อต่อ2.5	ฝาครอบ	วาล์วเปิด-ปิด	กระจก	กุญแจ	หมายเหตุ
G/BB1/01	หน้าร้าน488/97	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	X	✓	✓	✓	
G/BB1/02	ตรงข้ามร้าน488/123	✓	✓	FireAde2000 15 IBS	✓	X	✓	✓	✓	
G/BB1/03	ตรงข้ามร้าน488/138	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	X	✓	✓	✓	
G/BB1/04	ตรงข้ามร้าน488/166	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	X	✓	✓	✓	
G/BB1/05	ตรงข้ามร้าน488/164	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	X	✓	✓	✓	

ชั้น 2 / BB1	จุดติดตั้ง	สายฉีดน้ำ	หัวฉีดน้ำ	ถังดับเพลิง	ข้อต่อ2.5	ฝาครอบ	วาล์วเปิด-ปิด	กระจก	กุญแจ	หมายเหตุ
2/BB1/01	ประตูเข้า - ออก ศูนย์การค้า	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	X	X	✓	X	✓	ไม่มีกระจก
2/BB1/02	ตรงข้ามร้าน488/213	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	X	✓	✓	✓	
2/BB1/03	ตรงข้ามร้าน488/218	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	X	✓	✓	X	กุญแจหลุด
2/BB1/04	หน้าร้าน488/306	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	X	X	✓	✓	ไม่มีวาล์วเปิด-ปิด
2/BB1/05	ติดลิฟท์789	✓	✓	SOFTTEX 15 IBS	✓	X	✓	✓	✓	
2/BB1/06	ตรงข้ามร้าน488/276	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	X	✓	✓	✓	
2/BB1/07	ตรงข้ามร้าน488/252	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	X	✓	✓	✓	

ชั้น 3 / BB1	จุดติดตั้ง	สายฉีดน้ำ	หัวฉีดน้ำ	ถังดับเพลิง	ข้อต่อ2.5	ฝาครอบ	วาล์วเปิด-ปิด	กระจก	กุญแจ	หมายเหตุ
3/BB1/01	หน้าร้าน488/336	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	X	✓	✓	✓	
3/BB1/02	หน้าร้าน488/344	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	X	✓	✓	✓	
3/BB1/03	ติดลิฟท์789	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	X	✓	✓	✓	
3/BB1/04	หน้าร้าน488/387	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	X	✓	✓	✓	
3/BB1/05	หน้าร้าน488/352	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	X	✓	✓	✓	

พื้นที่ในศูนย์การค้าเฟส 1

ชั้น 4 / BB1	จุดติดตั้ง	สายฉีดน้ำ	หัวฉีดน้ำ	ถังดับเพลิง	ข้อต่อ2.5	ฝาครอบ	วาล์วเปิด-ปิด	กระฉก	กุญแจ	หมายเหตุ
4/BB1/01	หน้าร้าน488/445	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✓	✓	
4/BB1/02	หน้าร้าน488/453	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✓	✓	
4/BB1/03	ข้างลิฟท์789	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✓	✓	
4/BB1/04	หน้าร้าน488/494	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✗	✓	กระฉกหลุด
4/BB1/05	ข้างชาร์ปไฟ	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✓	✓	

ชั้น 5 / BB1	จุดติดตั้ง	สายฉีดน้ำ	หัวฉีดน้ำ	ถังดับเพลิง	ข้อต่อ2.5	ฝาครอบ	วาล์วเปิด-ปิด	กระฉก	กุญแจ	หมายเหตุ
5/BB1/01	ติดประตูทางออกลานจอดรถ	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✗	✓	กระฉกหลุด
5/BB1/02	หน้าร้าน488/560	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✓	✓	
5/BB1/03	ข้างลิฟท์789	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✓	✓	
5/BB1/04	หน้าร้าน488/601	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✓	✓	
5/BB1/05	หน้าร้าน488/568	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✓	✓	

ชั้น 6 / BB1	จุดติดตั้ง	สายฉีดน้ำ	หัวฉีดน้ำ	ถังดับเพลิง	ข้อต่อ2.5	ฝาครอบ	วาล์วเปิด-ปิด	กระฉก	กุญแจ	หมายเหตุ
6/BB1/01	ข้างร้าน488/A52	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✓	✓	
6/BB1/02	หน้าร้าน488/A48	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✗	✗	✓	✓	✓	
6/BB1/03	หน้าสำนักงาน บ.พรหมฯ	✓	✓	FireAde2000 15 IBS	✓	✗	✓	✓	✓	
6/BB1/04	ข้างลิฟท์789	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✓	✓	
6/BB1/05	ทางขึ้น บันไดหนีไฟ FE1	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✓	✓	✓	✓	

ตู้FHC จำนวน 37 ตู้		
อุปกรณ์	มี	ไม่มี/ชำรุด
สายส่งน้ำดับเพลิง	37	0
หัวฉีดน้ำ	37	0
ถังดับเพลิง	37	0
ข้อต่อแบบสวมเร็ว ขนาด2.5	34	3
ฝาครอบ2.5	0	37
วาล์วจ่ายน้ำดับเพลิง	36	1
กระฉก	34	3
กุญแจ	35	2

สรุปผลการตรวจตู้ FHC ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

พื้นที่ในศูนย์การค้าเฟส 2

ชั้น B / BB2	จุดติดตั้ง	สายฉีดน้ำ	หัวฉีดน้ำ	ถังดับเพลิง	ข้อต่อ2.5	ฝาครอบ	วาล์วเปิด-ปิด	กระจก	กุญแจ	หมายเหตุ
B1/BB2/01	ข้างร้านK117	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✓	✓	
B1/BB2/02	ข้างร้าน488/131	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✗	✗	✓	✓	✓	
B1/BB2/03	หน้าร้าน 488/K161	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✓	✓	
B1/BB2/04	หน้าร้าน 488/K81	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✓	✓	
B1/BB2/05	หน้าลิฟท์14-15	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✓	✓	
B1/BB2/06	ติดร้าน488/88/61	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✓	✓	
B1/BB2/07	หน้าลิฟท์19-20	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✗	✗	✓	✓	✓	

ชั้น G / BB2	จุดติดตั้ง	สายฉีดน้ำ	หัวฉีดน้ำ	ถังดับเพลิง	ข้อต่อ2.5	ฝาครอบ	วาล์วเปิด-ปิด	กระจก	กุญแจ	หมายเหตุ
G/BB2/01	ติดร้าน498/216	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✓	✓	
G/BB2/02	ตรงข้ามร้าน498/228	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✓	✓	
G/BB2/03	หน้าลิฟท์12-13	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✗	✗	✓	✓	✓	
G/BB2/04	ตรงข้ามร้าน498/198	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✗	✗	✓	✓	✓	
G/BB2/05	ติดลิฟท์14-15	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✓	✓	
G/BB2/06	ติดลิฟท์19-20	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✓	✓	

ชั้น 2 / BB2	จุดติดตั้ง	สายฉีดน้ำ	หัวฉีดน้ำ	ถังดับเพลิง	ข้อต่อ2.5	ฝาครอบ	วาล์วเปิด-ปิด	กระจก	กุญแจ	หมายเหตุ
2/BB2/01	หน้าร้าน498/293	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✓	✓	
2/BB2/02	ข้างร้าน498/309	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✓	✓	
2/BB2/03	ติดลิฟท์12-13	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✓	✓	
2/BB2/04	ข้างร้าน498/284	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✓	✓	
2/BB2/05	ติดลิฟท์14-15	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✓	✓	

สรุปผลการตรวจ FHC ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

พื้นที่ในศูนย์การค้าเฟส 2

ชั้น 3 / BB2	จุดติดตั้ง	สายฉีดน้ำ	หัวฉีดน้ำ	ถังดับเพลิง	ข้อต่อ2.5	ฝาดรอป	วาล์ว	กระบอก	กุญแจ	หมายเหตุ
3/BB2/01	หน้าร้าน498/N59	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✓	✓	
3/BB2/02	หน้าร้าน498/N79	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✓	✓	
3/BB2/03	หน้าลิฟท์12-13	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✓	✓	
3/BB2/04	หน้าร้าน498/383	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✓	✓	
3/BB2/05	หน้าลิฟท์14-15	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✓	✓	

ชั้น 4 / BB2	จุดติดตั้ง	สายฉีดน้ำ	หัวฉีดน้ำ	ถังดับเพลิง	ข้อต่อ2.5	ฝาดรอป	วาล์วเปิด-ปิด	กระบอก	กุญแจ	หมายเหตุ
4/BB2/01	หน้าร้าน498/517	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✓	✗	
4/BB2/02	หน้าร้าน498/541	✓	✓	FireAde2000 15 IBS	✓	✗	✓	✓	✓	
4/BB2/03	ข้างลิฟท์12-13	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✓	✓	
4/BB2/04	ข้างร้าน498/506	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✓	✓	
4/BB2/05	หน้าลิฟท์14-15	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✓	✓	

ชั้น 5 / BB2	จุดติดตั้ง	สายฉีดน้ำ	หัวฉีดน้ำ	ถังดับเพลิง	ข้อต่อ2.5	ฝาดรอป	วาล์วเปิด-ปิด	กระบอก	กุญแจ	หมายเหตุ
5/BB2/01	ข้างร้าน498/665	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✓	✗	
5/BB2/02	หน้าร้าน498/669	✓	✓	FireAde2000 15 IBS	✓	✗	✓	✓	✓	
5/BB2/03	ข้างลิฟท์12-13	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✓	✓	
5/BB2/04	ข้างร้าน498/658ติดบันไดเลื่อน	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✓	✗	
5/BB2/05	ข้างลิฟท์14-15	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✓	✗	

สรุปผลการตรวจตู้ FHC ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

พื้นที่ในศูนย์การค้าเฟส 2

ชั้น 6 / BB2	จุดติดตั้ง	สายฉีดน้ำ	หัวฉีดน้ำ	ถังดับเพลิง	ข้อต่อ2.5	ฝาครอบ	วาล์ว	กระบอก	กุญแจ	หมายเหตุ
6/BB2/01	ข้างทางเข้า-ออกสำเพ็งติดแอร์	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✓	✓	
6/BB2/02	หลังร้านขายซีดี	✓	✗	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✓	✓	
6/BB2/03	หน้าลิฟท์14-15	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✓	✓	
6/BB2/04	ตู้ข้างห้องน้ำชั้น ติดFood	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✓	✓	
6/BB2/05	โซนพระยาปราบศึก	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✓	✗	
6/BB2/06	หน้าลิฟท์12-13	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✓	✓	
6/BB2/07	หลังร้านขายเสื้อผ้าทางเข้า-ออกสำเพ็ง	✓	✓	เคมีแห้ง 20 IBS	✓	✗	✓	✓	✓	

ตู้FHC จำนวน 40 ตู้		
อุปกรณ์	มี	ไม่มี
สายส่งน้ำดับเพลิง	40	0
หัวฉีดน้ำ	39	1
ถังดับเพลิง	40	0
ข้อต่อแบบสวมเร็ว ขนาด2.5	36	4
ฝาครอบ2.5	0	40
วาล์วจ่ายน้ำดับเพลิง	40	0
กระบอก	40	0
กุญแจ	35	5

พื้นที่ลานจอดรถ 1

ชั้น CPG / BB1	จุดติดตั้ง	สายฉีดน้ำ	หัวฉีดน้ำ	ถังดับเพลิง	ข้อต่อ2.5	ฝาครอบ	วาล์วเปิด-ปิด	กระจก	กัญแจ	หมายเหตุ
CPG/BB1/01	ทางเข้า-ออกศูนย์ลานจอดรถ	✓	✓	SOFTEX 15 IBS	✗	✗	✓	✓	✓	
CPG/BB1/02	หน้าทางขึ้นลานจอดรถ1	✓	✓	เคมีแห้ง 20 IBS	✓	✓	✓	✓	✓	
CPG/BB1/03	หน้าลิฟต์ 7 8 9	✓	✓	เคมีแห้ง 10 IBS	✓	✗	✗	✗	✓	กระจกหลุด

ชั้น CP3 / BB1	จุดติดตั้ง	สายฉีดน้ำ	หัวฉีดน้ำ	ถังดับเพลิง	ข้อต่อ2.5	ฝาครอบ	วาล์วเปิด-ปิด	กระจก	กัญแจ	หมายเหตุ
CP3/BB1/01	หน้าทางเข้าออกศูนย์ฯ	✓	✓	เคมีแห้ง 20 IBS	✗	✗	✓	✓	✓	
CP3/BB1/02	ใกล้ทางขึ้นลานจอดรถชั้น4	✓	✓	เคมีแห้ง 10 IBS	✗	✗	✓	✓	✓	

ชั้น CP4 / BB1	จุดติดตั้ง	สายฉีดน้ำ	หัวฉีดน้ำ	ถังดับเพลิง	ข้อต่อ2.5	ฝาครอบ	วาล์วเปิด-ปิด	กระจก	กัญแจ	หมายเหตุ
CP4/BB1/01	หน้าทางเข้าออกศูนย์ฯ	✓	✓	เคมีแห้ง 20 IBS	✗	✗	✓	✗	✓	กระจกหลุด
CP4/BB1/02	ใกล้ทางขึ้นลานจอดรถชั้น5	✓	✓	เคมีแห้ง 10 IBS	✗	✗	✓	✗	✓	กระจกหลุด

ชั้น CP5 / BB1	จุดติดตั้ง	สายฉีดน้ำ	หัวฉีดน้ำ	ถังดับเพลิง	ข้อต่อ2.5	ฝาครอบ	วาล์วเปิด-ปิด	กระจก	กัญแจ	หมายเหตุ
CP5/BB1/01	หน้าทางเข้า-ออกศูนย์ฯ	✓	✓	เคมีแห้ง 10 IBS	✗	✗	✓	✓	✓	
CP5/BB1/02	ใกล้ทางขึ้นลานจอดรถชั้น5	✓	✓	เคมีแห้ง 10 IBS	✗	✗	✓	✗	✓	

ชั้น CP6 / BB1	จุดติดตั้ง	สายฉีดน้ำ	หัวฉีดน้ำ	ถังดับเพลิง	ข้อต่อ2.5	ฝาครอบ	วาล์วเปิด-ปิด	กระจก	กัญแจ	หมายเหตุ
CP6/BB1/01	หน้าทางเข้า-ออกศูนย์ฯชั้น6	✓	✓	เคมีแห้ง 10 IBS	✓	✗	✓	✗	✓	กระจกหลุด

ชั้น CP7 / BB1	จุดติดตั้ง	สายฉีดน้ำ	หัวฉีดน้ำ	ถังดับเพลิง	ข้อต่อ2.5	ฝาครอบ	วาล์วเปิด-ปิด	กระจก	กัญแจ	หมายเหตุ
CP7/BB1/01	ในออฟฟิต ยูนิตแก๊ส	✓	✓	FireAde2000	✓	✓	✓	✗	✓	
CP7/BB1/02	หน้าออฟฟิต ชั้น 7	✓	✓	SOFTEX 15 IBS	✗	✗	✓	✓	✓	
CP7/BB1/03	เสาลานจอดรถหมายเลข H 14	✓	✓	เคมีแห้ง 10 IBS	✗	✗	✓	✓	✓	
CP7/BB1/04	ทางขึ้นลานจอดรถ	✓	✗	เคมีแห้ง 10 IBS	✗	✗	✓	✗	✓	กระจกหลุด

พื้นที่ลานจอดรถ 1

ชั้น CP8 / BB1	จุดติดตั้ง	สายฉีดน้ำ	หัวฉีดน้ำ	ถังดับเพลิง	ข้อต่อ2.5	ฝาครอบ	วาล์วเปิด-ปิด	กระจก	กุญแจ	หมายเหตุ
CP8/BB1/01	หน้าลิฟท์789	✓	✗	เคมีแห้ง 15 IBS	✗	✗	✓	✗	✓	
CP8/BB1/02	หน้าทางเข้าโรงแรมชั้น8	✓	✗	เคมีแห้ง 10 IBS	✗	✗	✓	✓	✓	
CP8/BB1/03	เสาลานจอดรถหมายเลข I 21	✓	✗	เคมีแห้ง 10 IBS	✗	✗	✓	✓	✓	
CP8/BB1/04	หน้าทางขึ้นลานจอดรถ1	✓	✗	เคมีแห้ง 10 IBS	✗	✗	✓	✗	✓	กระจกหลุด
CP8/BB1/05	ใกล้FHC8/BB1/P01	✓	✓	เคมีแห้ง 15 IBS	✗	✗	✓	✓	✗	

ชั้น CP9 / BB1	จุดติดตั้ง	สายฉีดน้ำ	หัวฉีดน้ำ	ถังดับเพลิง	ข้อต่อ2.5	ฝาครอบ	วาล์วเปิด-ปิด	กระจก	กุญแจ	หมายเหตุ
CP9/BB1/01	หน้าลิฟท์789	✓	✓	เคมีแห้ง 10 IBS	✗	✗	✓	✗	✗	
CP9/BB1/02	หน้าทางเข้าโรงแรมชั้น9	✓	✓	เคมีแห้ง 15 IBS	✗	✗	✓	✓	✓	
CP9/BB1/03	เสาลานจอดรถหมายเลข J 20	✓	✗	เคมีแห้ง 15 IBS	✗	✗	✓	✓	✓	
CP9/BB1/04	หน้าทางขึ้นลานจอดรถ1	✓	✓	เคมีแห้ง 15 IBS	✗	✗	✓	✓	✓	
CP9/BB1/05	ใกล้FHC9/BB1/P04	✓	✓	เคมีแห้ง 10 IBS	✗	✗	✓	✓	✗	

ชั้น CP10 / BB1	จุดติดตั้ง	สายฉีดน้ำ	หัวฉีดน้ำ	ถังดับเพลิง	ข้อต่อ2.5	ฝาครอบ	วาล์วเปิด-ปิด	กระจก	กุญแจ	หมายเหตุ
CP10/BB1/01	หน้าลิฟท์789	✓	✓	เคมีแห้ง 15 IBS	✗	✗	✓	✓	✓	
CP10/BB1/02	ทางเข้าโรงแรมชั้น10	✓	✗	เคมีแห้ง 10 IBS	✗	✗	✓	✓	✓	
CP10/BB1/03	เสาลานจอดรถหมายเลขK14	✓	✗	เคมีแห้ง 10 IBS	✗	✗	✓	✓	✓	
CP10/BB1/04	หน้าทางขึ้นโรงแรมชั้น10	✓	✓	เคมีแห้ง 10 IBS	✗	✗	✓	✓	✗	
CP10/BB1/05	ข้างห้องหน.แผนกรปภ.โรงแรม	✓	✗	เคมีแห้ง 10 IBS	✗	✗	✓	✓	✓	

อุปกรณ์	มี	ไม่มี/ชำรุด
สายส่งน้ำดับเพลิง	29	0
หัวฉีดน้ำ	19	10
ถังดับเพลิง	29	0
ข้อต่อแบบสวมเร็ว ขนาด2.5	4	25
ฝาครอบ2.5	2	27
วาล์วจ่ายน้ำดับเพลิง	28	1
กระจก	19	10
กุญแจ	25	4

พื้นที่ลานจอดรถ 2

ชั้น ลานจอด.จยย.	จุดติดตั้ง	สายฉีดน้ำ	หัวฉีดน้ำ	ถังดับเพลิง	ข้อต่อ2.5	ฝาครอบ	วาล์วเปิด-ปิด	กระจก	กุญแจ	หมายเหตุ
CPB2/BB2/01	หน้าประตูหนีไฟ ใกล้ปั๊ม จยย.	✓	✓	เคมีแห้ง 20 IBS	✓	✗	✓	✓	✓	
CPB2/BB2/02	ทางลงห้อง FirePump	✓	✓	เคมีแห้ง 20 IBS	✗	✗	✓	✓	✓	
CPB2/BB2/03	หลังทางลงไฟร้อม	✓	✓	เคมีแห้ง 20 IBS	✗	✗	✓	✓	✓	
CPB2/BB2/04	ใกล้ประตูหนีไฟ S7	✓	✓	เคมีแห้ง 20 IBS	✗	✗	✓	✓	✓	
CPB2/BB2/05	ใกล้ห้องช่าง (ประตูหนีไฟ S6)	✓	✓	เคมีแห้ง 20 IBS	✗	✗	✓	✓	✓	
CPB2/BB2/06	ห้องน้ำลานจอด จยย.	✓	✓	เคมีแห้ง 20 IBS	✗	✗	✓	✓	✓	

ชั้น CPG / BB2	จุดติดตั้ง	สายฉีดน้ำ	หัวฉีดน้ำ	ถังดับเพลิง	ข้อต่อ2.5	ฝาครอบ	วาล์วเปิด-ปิด	กระจก	กุญแจ	หมายเหตุ
CPG/BB2/01	หน้าทางขึ้นลานจอดรถ2	✓	✓	FireAde2000 10 IBS	✓	✗	✓	✓	✓	

ชั้น CP2 / BB2	จุดติดตั้ง	สายฉีดน้ำ	หัวฉีดน้ำ	ถังดับเพลิง	ข้อต่อ2.5	ฝาครอบ	วาล์วเปิด-ปิด	กระจก	กุญแจ	หมายเหตุ
CP2/BB2/01	ติดลิฟท์19-20	✓	✓	เคมีแห้ง 15 IBS	✗	✗	✓	✓	✓	

ชั้น CP3 / BB2	จุดติดตั้ง	สายฉีดน้ำ	หัวฉีดน้ำ	ถังดับเพลิง	ข้อต่อ2.5	ฝาครอบ	วาล์วเปิด-ปิด	กระจก	กุญแจ	หมายเหตุ
CP3/BB2/01	หน้าลิฟท์19-20	✓	✓	เคมีแห้ง 20 IBS	✗	✗	✓	✓	✓	
CP3/BB2/02	หน้าทางขึ้นลง ลานจอดรถ 2	✓	✗	เคมีแห้ง 20 IBS	✗	✗	✓	✓	✗	

ชั้น CP4 / BB2	จุดติดตั้ง	สายฉีดน้ำ	หัวฉีดน้ำ	ถังดับเพลิง	ข้อต่อ2.5	ฝาครอบ	วาล์วเปิด-ปิด	กระจก	กุญแจ	หมายเหตุ
CP4/BB2/01	หน้าลิฟท์19-20	✓	✗	เคมีแห้ง 20 IBS	✗	✗	✓	✗	✓	กระจกหลุด
CP4/BB2/02	ทางเข้าศูนย์ฯชั้น4ลานจอดรถ2	✓	✓	เคมีแห้ง 20 IBS	✗	✗	✓	✓	✗	

พื้นที่ลานจอดรถ 2

แผนป้องกันและระงับอัคคีภัย

ชั้น CP5 / BB2	จุดติดตั้ง	สายฉีดน้ำ	หัวฉีดน้ำ	ถังดับเพลิง	ข้อต่อ2.5	ฝาดรอป	วาล์วเปิด-ปิด	กระจก	กุญแจ	หมายเหตุ
CP5/BB2/01	หน้าลิฟท์19-20	✓	✓	เคมีแห้ง 10 IBS	X	X	✓	X	✓	กระจกหลุด
CP5/BB2/02	ทางเข้าศูนย์ฯชั้น5ลานจอดรถ2	✓	✓	เคมีแห้ง 10 IBS	✓	X	✓	✓	✓	
ชั้น CP6 / BB2	จุดติดตั้ง	สายฉีดน้ำ	หัวฉีดน้ำ	ถังดับเพลิง	ข้อต่อ2.5	ฝาดรอป	วาล์วเปิด-ปิด	กระจก	กุญแจ	หมายเหตุ
CP6/BB2/01	หน้าลิฟท์19-20	✓	✓	เคมีแห้ง 15 IBS	X	X	✓	✓	✓	
CP6/BB2/02	หน้าทางเข้า-ออกศูนย์อาหาร	✓	✓	เคมีแห้ง 20 IBS	✓	X	✓	✓	✓	

ชั้น CP7 / BB2	จุดติดตั้ง	สายฉีดน้ำ	หัวฉีดน้ำ	ถังดับเพลิง	ข้อต่อ2.5	ฝาดรอป	วาล์วเปิด-ปิด	กระจก	กุญแจ	หมายเหตุ
CP7/BB2/01	หน้าลิฟท์19-20	✓	✓	เคมีแห้ง 20 IBS	X	X	✓	✓	✓	
CP7/BB2/02	หน้าออฟฟิศ	✓	X	เคมีแห้ง 10 IBS	X	X	✓	✓	✓	
CP7/BB2/03	หน้าลิฟท์14-15	✓	✓	เคมีแห้ง 20 IBS	X	X	✓	✓	X	
CP7/BB2/04	หน้าลิฟท์12-13	✓	✓	เคมีแห้ง 20 IBS	X	X	✓	✓	X	
CP7/BB2/05	บริเวณห้องพักช่าง T08	✓	✓	เคมีแห้ง 20 IBS	X	X	✓	✓	X	
CP7/BB2/06	เสาลานจอดหมายเลข T18	✓	✓	เคมีแห้ง 20 IBS	X	X	✓	✓	✓	

ชั้น CP8 / BB2	จุดติดตั้ง	สายฉีดน้ำ	หัวฉีดน้ำ	ถังดับเพลิง	ข้อต่อ2.5	ฝาดรอป	วาล์วเปิด-ปิด	กระจก	กุญแจ	หมายเหตุ
CP8/BB2/01	หน้าลิฟท์19-20	✓	✓	เคมีแห้ง 20 IBS	X	X	✓	✓	✓	
CP8/BB2/03	หน้าออฟฟิศ	✓	✓	เคมีแห้ง 20 IBS	X	X	✓	✓	X	
CP8/BB2/04	หน้าลิฟท์14-15	✓	X	เคมีแห้ง 15 IBS	X	X	✓	✓	X	
CP8/BB2/05	หน้าลิฟท์12-13	✓	✓	เคมีแห้ง 20 IBS	X	X	✓	✓	✓	
CP8/BB2/06	ใกล้เสาลานหมายเลข U03-04	✓	✓	เคมีแห้ง 20 IBS	X	X	✓	X	✓	
CP8/BB2/07	เสาลานจอดหมายเลข U19	✓	✓	เคมีแห้ง 20 IBS	X	X	✓	✓	✓	

พื้นที่ลานจอดรถ 2

ชั้น CP9 / BB2	จุดติดตั้ง	สายฉีดน้ำ	หัวฉีดน้ำ	ถังดับเพลิง	ข้อต่อ2.5	ฝาดรอป	วาล์วเปิด-ปิด	กระจก	กัญแจ	หมายเหตุ
CP9/BB2/01	หน้าลิฟท์19-20	✓	✓	เคมีแห้ง 20 IBS	X	X	✓	✓	X	
CP9/BB2/02	หน้าออฟฟิศ	✓	✓	เคมีแห้ง 20 IBS	X	X	✓	X	✓	
CP9/BB2/03	หน้าลิฟท์14-15	✓	✓	เคมีแห้ง 20 IBS	X	X	✓	✓	✓	
CP9/BB2/04	หน้าลิฟท์12-13	✓	✓	เคมีแห้ง 20 IBS	X	X	✓	X	✓	กระจกหลุด
CP9/BB2/05	ใกล้ประตูหนีไฟหมายเลข	✓	✓	เคมีแห้ง 20 IBS	X	X	✓	✓	✓	
CP9/BB2/06	เสาลานจอดรถหมายเลข V 19	✓	✓	เคมีแห้ง 20 IBS	X	X	✓	✓	✓	

ชั้นCP10 / BB2	จุดติดตั้ง	สายฉีดน้ำ	หัวฉีดน้ำ	ถังดับเพลิง	ข้อต่อ2.5	ฝาดรอป	วาล์วเปิด-ปิด	กระจก	กัญแจ	หมายเหตุ
CP10/BB2/01	หน้าลิฟท์14-15	✓	✓	เคมีแห้ง 20 IBS	X	X	✓	X	✓	
CP10/BB2/02	หน้าลิฟท์12-13	✓	✓	เคมีแห้ง 15 IBS	X	X	✓	✓	✓	
CP10/BB2/03	ใกล้เสาหมายเลข W08	✓	✓	เคมีแห้ง 20 IBS	✓	X	✓	✓	✓	

ตู้FHC จำนวน 37 ตู้		
อุปกรณ์	มี	ไม่มี/ชำรุด
สายส่งน้ำดับเพลิง	37	0
หัวฉีดน้ำ	33	4
ถังดับเพลิง	37	0
ข้อต่อแบบสวมเร็ว ขนาด2.5	6	31
ฝาดรอป2.5	0	37
วาล์วจ่ายน้ำดับเพลิง	37	0
กระจก	31	6
กัญแจ	29	8

อาคาร 7 ชั้น

ชั้น	จุดติดตั้ง	สายฉีดน้ำ	หัวฉีดน้ำ	ถังดับเพลิง	ข้อต่อ2.5	ฝากรอบ	วาล์วเปิด-ปิด	กระจก	กุญแจ	หมายเหตุ
1/1	หน้าลิฟท์ชั้น 1	✓	✗	ไม่มีถัง	✓	✗	✓	✓	✗	
1/2	ติดกับประตูหนีไฟ 2 ชั้น 1	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	

2/1	หน้าลิฟท์ชั้น 2	✓	✗	ไม่มีถัง	✗	✗	✓	✗	✗	
2/2	ติดกับประตูหนีไฟ 2 ชั้น 2	✓	✗	Dry Chemical 10 lbs.	✗	✗	✓	✓	✓	

3/1	หน้าลิฟท์ชั้น 3	✓	✗	Dry Chemical 10 lbs.	✗	✗	✓	✓	✗	
3/2	ติดกับประตูหนีไฟ 2 ชั้น 3	✓	✓	Dry Chemical 10 lbs.	✗	✗	✓	✓	✓	

4/1	หน้าลิฟท์ชั้น 4	✓	✗	Dry Chemical 10 lbs.	✗	✗	✓	✗	✓	
4/2	ติดกับประตูหนีไฟ 2 ชั้น 4	✓	✓	Dry Chemical 10 lbs.	✓	✓	✓	✓	✓	

5/1	หน้าลิฟท์ชั้น 5	✓	✗	Dry Chemical 10 lbs.	✗	✗	✓	✗	✓	
5/2	ติดกับประตูหนีไฟ 2 ชั้น 5	✓	✓	Dry Chemical 10 lbs.	✓	✓	✓	✓	✓	

6/1	หน้าลิฟท์ชั้น 6	✓	✓	Dry Chemical 10 lbs.	✓	✓	✓	✗	✓	
6/2	ติดกับประตูหนีไฟ 2 ชั้น 6	✓	✓	Dry Chemical 10 lbs.	✓	✓	✓	✓	✓	

7/1	หน้าลิฟท์ชั้น 7	✓	✓	Dry Chemical 10 lbs.	✓	✓	✓	✓	✗	
7/2	ติดกับประตูหนีไฟ 2 ชั้น 7	✓	✓	Dry Chemical 10 lbs.	✓	✓	✓	✓	✓	

อาคาร 7 ชั้น

ผู้ FHC จำนวน 14 ผู้		
อุปกรณ์	มี	ไม่มี/ชำรุด
สายส่งน้ำดับเพลิง	14	0
หัวฉีดน้ำ	8	6
ถังดับเพลิง	11	3
ข้อต่อแบบสวมเร็ว ขนาด2.5	8	6
ฝากรอบ2.5	7	7
วาล์วจ่ายน้ำดับเพลิง	14	0
กระจก	10	4
กุญแจ	10	4

สรุปผลการตรวจ Smoke Detector

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2565 อาคาร 7 ชั้น

ชั้น	สถานที่ติดตั้ง	สภาพทั่วไป		สถานะการแจ้ง		หมายเหตุ
		ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	FHC 1/1	✓		✓		
	หน้าประตูหนีไฟ 1 ชั้น 1	✓		✓		
	ทางเดินหลังตู้ 1/1	✓		✓		

2	FHC 2/1	✓		✓		
	หน้าประตูหนีไฟ 2/2	✓		✓		
	ทางเดินหลังตู้ 2/1	✓		✓		

3	FHC 3/1	✓		✓		
	หน้าประตูหนีไฟ 3/2	✓		✓		
	ทางเดินหลังตู้ 3/1	✓		✓		

4	FHC 4/1	✓		✓		
	ในประตูหนีไฟ 4/2	✓		✓		
	ทางเดินหลังตู้ 4/1	✓		✓		

5	FHC 6/1	✓		✓		ไม่มีไฟกระพริบ
	หน้าประตูหนีไฟ 6/2	✓			✓	
	ทางเดินหลังตู้ 5/1	✓			✓	

6	FHC 6/1	✓		✓		ไม่มีไฟกระพริบ
	หน้าประตูหนีไฟ 6/2	✓		✓		
	ทางเดินหลังตู้ 6/1	✓			✓	

7	FHC 7/1					ช่างถอด
	หน้าประตูหนีไฟ 7/2	✓		✓		
	ทางเดินหลังตู้ 7/1	✓		✓		
	ทางเดินส่วนกลาง	✓		✓		

สภาพทั่วไป	ปกติ	21
	ไม่ปกติ	0
	รวม	21
สถานะการแจ้ง	ปกติ	18
	ไม่ปกติ	3
	รวม	21
ถอดซ่อม		1

สรุปผลการตรวจ EMERGENCY LIGHT

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

อาคาร 7 ชั้น

ชั้น 1

ลำดับ	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	แบตเตอรี่		ระบบแสงสว่าง		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	EM/F1/01	ทางเดินเข้า-ออก อาคาร					ถอด
2	EM/F1/02	ทางเดินหลังตู้FHC 1/1	✓		✓		
3	EM/F1/03	ในประตุนิไฟ 1 ชั้น 1	✓		✓		
4	EM/F1/04	ผนังทางเดินชอยในอาคาร ชั้น 1	✓		✓		
5	EM/F1/05	ในประตุนิไฟ 2 ชั้น 1	✓		✓		
แบตเตอรี่			ปกติ	4	ด้านบนตู้ fhc 1 ไม่ติด		
			ไม่ปกติ	0			
			รวม	4			
ระบบแสงสว่าง			ปกติ	4			
			ไม่ปกติ	0			
			รวม	4			

ชั้น 2

			ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	EM/F2/01	ผนังข้างลิฟต์ ชั้น 2	✓		✓		
2	EM/F2/02	ทางเดินหลังตู้FHC2/1	✓		✓		
3	EM/F2/03	ในประตุนิไฟ 1 ชั้น 2	✓		✓		
4	EM/F2/04	ใกล้FHC2/2ผนังด้านขวา		✓		✓	แบตเตอรี่อ่อน
5	EM/F2/05	ในประตุนิไฟ 2 ชั้น 2	✓		✓		
แบตเตอรี่			ปกติ	4			
			ไม่ปกติ	1			
			รวม	5			
ระบบแสงสว่าง			ปกติ	4			
			ไม่ปกติ	1			
			รวม	5			

ชั้น 3

ลำดับ	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	แบตเตอรี่		ระบบแสงสว่าง		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	EM/F3/01	ผนังข้างลิฟต์ ชั้น 3	✓		✓		
2	EM/F3/02	ทางเดินหลังตู้FHC 3/1	✓		✓		
3	EM/F3/03	ในประตุนิไฟ 1 ชั้น 3	✓		✓		
4	EM/F3/04	ใกล้FHC3/2ผนังด้านขวา		✓		✓	แบตเตอรี่อ่อน
5	EM/F3/05	ในประตุนิไฟ 2 ชั้น 3	✓		✓		
แบตเตอรี่			ปกติ	4			
			ไม่ปกติ	1			
			รวม	5			
ระบบแสงสว่าง			ปกติ	4			
			ไม่ปกติ	1			
			รวม	5			

สรุปผลการตรวจ EMERGENCY LIGHT
ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565 **อาคาร 7 ชั้น**

ชั้น 4

ลำดับ	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	แบตเตอรี่		ระบบแสงสว่าง		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	EM/F4/01	ผนังข้างลิฟต์ ชั้น 4	✓		✓		
2	EM/F4/02	ทางเดินหลังตู้FHC 4/1	✓		✓		
3	EM/F4/03	ในประตุนิไฟ 1 ชั้น 4	✓		✓		
4	EM/F4/04	ใกล้FHC4/2ผนังด้านขวา	✓		✓		
5	EM/F4/05	ในประตุนิไฟ 2 ชั้น 4	✓		✓		
แบตเตอรี่			ปกติ	5			
			ไม่ปกติ	0			
			รวม	5			
ระบบแสงสว่าง			ปกติ	5			
			ไม่ปกติ	0			
			รวม	5			

ชั้น 5

ลำดับ	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	แบตเตอรี่		ระบบแสงสว่าง		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	EM/F5/01	ผนังข้างลิฟต์ชั้น 5	✓		✓		
2	EM/F5/02	ทางเดินหลังตู้FHC 1/1		✓		✓	แบตเตอรี่อ่อน
3	EM/F5/03	ในประตุนิไฟ 1 ชั้น 5	✓		✓		
4	EM/F5/04	ใกล้FHC5/2ผนังด้านขวา	✓		✓		
5	EM/F5/05	ในประตุนิไฟ 2 ชั้น 5	✓		✓		
แบตเตอรี่			ปกติ	4			
			ไม่ปกติ	1			
			รวม	5			
ระบบแสงสว่าง			ปกติ	4			
			ไม่ปกติ	1			
			รวม	5			

ชั้น 6

ลำดับ	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	แบตเตอรี่		ระบบแสงสว่าง		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	EM/F6/01	ผนังข้างลิฟต์ ชั้น 6	✓		✓		
2	EM/F6/02	ทางเดินหลังตู้FHC 1/1	✓		✓		
3	EM/F6/03	ในประตุนิไฟ 1 ชั้น 6	✓		✓		
4	EM/F6/04	ใกล้FHC6/2ผนังด้านขวา	✓		✓		
5	EM/F6/05	ในประตุนิไฟ 2 ชั้น 6	✓		✓		
แบตเตอรี่			ปกติ	5			
			ไม่ปกติ	0			
			รวม	5			
ระบบแสงสว่าง			ปกติ	5			
			ไม่ปกติ	0			
			รวม	5			

สรุปผลการตรวจ EMERGENCY LIGHT
ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565 **อาคาร 7 ชั้น**

ชั้น 7

ลำดับ	หมายเลข	สถานที่ติดตั้ง	แบตเตอรี่		ระบบแสงสว่าง		หมายเหตุ
			ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	EM/F7/01	ผนังข้างลิฟท์ ชั้น 7	✓		✓		
2	EM/F7/02	ทางเดินหลังตู้FHC 1/1	✓		✓		
3	EM/F7/03	ในประตุนิไฟ 1 ชั้น 7	✓		✓		
4	EM/F7/04	ใกล้FHC7/2ผนังด้านขวา	✓		✓		
5	EM/F7/05	ในประตุนิไฟ 2 ชั้น 7	✓		✓		
แบตเตอรี่			ปกติ	5			
			ไม่ปกติ	0			
			รวม	5			
ระบบแสงสว่าง			ปกติ	5			
			ไม่ปกติ	0			
			รวม	5			
ข้างถอดซ่อม				0			

สรุปผลการตรวจ FIRE EXIT BOXLIGHT

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

อาคาร 7 ชั้น

อาคาร / ชั้น	สถานที่ติดตั้ง	สภาพการใช้งาน		ลูกศรบ่งชี้		หมายเหตุ
		ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	FHC 1/1	✓		✓		
	ทางเข้า-ออก	✓		✓		

2	FHC 2/1	✓		✓		
	หน้าประตูหนีไฟ 2/2	✓		✓		

3	FHC 3/1	✓			✓	
	หน้าประตูหนีไฟ 3/2	✓		✓		

4	FHC 4/1	✓		✓		
	ในประตูหนีไฟ 4/2	✓		✓		

5	FHC5/1	✓		✓		
	หน้าประตูหนีไฟ 5/2	✓		✓		

6	FHC 6/1	✓		✓		
	หน้าประตูหนีไฟ 6/2	✓		✓		

7	FHC 7/1	✓	✓	✓		
	หน้าประตูหนีไฟ 7/2	✓		✓		

สภาพทั่วไป	ปกติ	14
	ไม่ปกติ	1
	รวม	15
ช่างถอดซ่อม		1

ตารางตรวจสอบถังดับเพลิง ลานจอดรถ

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

ลำดับ	จุดติดตั้ง ชั้น B2 ลานจอดรถจักรยานยนต์	เคมีแห้ง			SOFTEX			fireaed		การใช้งาน		หมายเหตุ
		10 LBS	15 LBS	20 LBS	10 LBS	15 LBS	50 LBS	10 LBS	15 LBS	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	CP B2/1			✓						✓		
2	CP B2/2			✓						✓		
3	CP B2/3			✓						✓		
4	CP B2/4			✓						✓		
5	CP B2/5			✓						✓		
6	CP B2/6			✓						✓		
7	ห้อง FIRE PUMP								✓	✓		

ชั้น B CP 1

1	BOILBR			✓						✓		
2	BOILBR			✓						✓		
3	BOILBR			✓						✓		

ชั้น G CP 2

1	ตู้ทางลง จุด 24								✓	✓		
---	-----------------	--	--	--	--	--	--	--	---	---	--	--

ชั้น G CP 1

1	CP G/1								✓	✓		
2	ตู้ทางขึ้น ป้อม 13 14			✓						✓		
2	ตู้ลิฟต์ 789	✓								✓		

ชั้น 2 CP 2

1	CP 2/1		✓							✓		
---	--------	--	---	--	--	--	--	--	--	---	--	--

ชั้น 3 CP 2

1	CP 3/1			✓						✓		
2	CP 3/3			✓						✓		

ตารางตรวจสอบถังดับเพลิง ลานจอดรถ ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

ลำดับ	จุดติดตั้ง ชั้น 3 CP 1	เคมีแห้ง			CO2			SOFTEX		การใช้งาน		หมายเหตุ
		10 LBS	15 LBS	20 LBS	10 LBS	15 LBS	50 LBS	10 LBS	15 LBS	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	CP 3/1		✓							✓		
2	CP 3/2	✓								✓		
ชั้น 4 CP 2												
1	CP 4/1			✓						✓		
2	CP 4/3			✓						✓		
ชั้น 4 CP 1												
1	CP 4/1			✓						✓		
2	CP 4/2	✓								✓		
ชั้น 5 CP 2												
1	CP 5/1	✓								✓		
2	CP 5/3	✓								✓		
ชั้น 5 CP 1												
1	CP 5/1	✓								✓		
2	CP 5/2	✓								✓		
ชั้น 6 CP 2												
1	CP 6/1		✓							✓		
2	CP 6/2			✓						✓		

ตารางตรวจสอบถังดับเพลิง ลานจอดรถ

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

ลำดับ	จุดติดตั้ง ชั้น 6 CP 1	เคมีแห้ง			CO2			SOFTEX		การใช้งาน		หมายเหตุ
		10 LBS	15 LBS	20 LBS	10 LBS	15 LBS	50 LBS	10 LBS	15 LBS	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	CP 6/1	✓									✓	

ชั้น 7 CP 2

1	CP 7/1			✓							✓	
2	CP 7/3	✓									✓	
3	CP 7/4			✓							✓	
4	CP 7/5			✓							✓	
5	CP 7/6			✓							✓	
6	CP 7/7			✓							✓	
7	ห้องพักพนักงานโรงแรม			✓							✓	
8	ห้องพักพนักงานโรงแรม			✓							✓	
9	ห้องพักพนักงานโรงแรม			✓							✓	

ชั้น 7 CP 1

1	CP 7/2		✓								✓	
2	CP 7/3										✓	
3	CP 7/4	✓								✓	✓	
4	ห้องช่าง	✓									✓	
5	ห้องช่าง		✓								✓	
6	ห้องช่าง			✓							✓	

ตารางตรวจสอบถังดับเพลิง ลานจอดรถ

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

ลำดับ	จุดติดตั้ง ชั้น 8 CP 1	เคมีแห้ง			CO2			SOFTEX		การใช้งาน		หมายเหตุ
		10 LBS	15 LBS	20 LBS	10 LBS	15 LBS	50 LBS	10 LBS	15 LBS	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	CP 8/1	✓								✓		
2	CP 8/2	✓								✓		
3	CP 8/3	✓								✓		
4	CP 8/4	✓								✓		
5	CP 8/5		✓							✓		

ชั้น 8 CP 2

1	CP 8/1			✓						✓		
2	CP 8/3			✓						✓		
3	CP 8/4		✓							✓		
4	CP 8/5			✓						✓		
5	CP 8/6			✓						✓		
6	CP 8/7			✓						✓		
7	ห้องช่างไม้			✓						✓		
8	ห้องช่างไม้								✓	✓		

ตารางตรวจสอบถังดับเพลิง ลานจอดรถ

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

ลำดับ	จุดติดตั้ง ชั้น 9 CP 1	เคมีแห้ง			CO2			SOFTEX		การใช้งาน		หมายเหตุ
		10 LBS	15 LBS	20 LBS	10 LBS	15 LBS	50 LBS	10 LBS	15 LBS	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	CP 9/1	✓								✓		
2	CP 9/2		✓							✓		
3	CP 9/3		✓							✓		
4	CP 9/4		✓							✓		
5	CP 9/5	✓								✓		
9	ห้องซักรีด		✓							✓		

ชั้น 9 CP 2

1	CP 9/1			✓						✓		
2	CP 9/3			✓						✓		
3	CP 9/4			✓						✓		
4	CP 9/5			✓						✓		
5	CP 9/6			✓						✓		
6	CP 9/7			✓						✓		

ตารางตรวจสอบถังดับเพลิง ลานจอดรถ

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

ลำดับ	จุดติดตั้ง ชั้น 10 CP1	เคมีแห้ง			CO2			SOFTEX		การใช้งาน		หมายเหตุ
		10 LBS	15 LBS	20 LBS	10 LBS	15 LBS	50 LBS	10 LBS	15 LBS	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	CP 10/1		✓							✓		
2	CP 10/2	✓								✓		
3	CP 10/3	✓								✓		
4	CP 10/4	✓								✓		
5	CP 10/5	✓								✓		
6	ห้องศิลป์	✓								✓		
7	ห้องศิลป์	✓								✓		
8	ห้องศิลป์	✓								✓		
9	ห้องศิลป์	✓								✓		
10	ห้องศิลป์	✓								✓		
11	ห้องศิลป์	✓								✓		
12	ห้องศิลป์	✓								✓		
13	ห้องศิลป์	✓								✓		

ชั้น 10 CP 2

ลำดับ	จุดติดตั้ง ชั้น 10 CP 2	เคมีแห้ง			CO2			SOFTEX		การใช้งาน		หมายเหตุ
		10 LBS	15 LBS	20 LBS	10 LBS	15 LBS	50 LBS	10 LBS	15 LBS	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	CP 10/1			✓						✓		
2	CP 10/2		✓							✓		
3	CP 10/3			✓						✓		

ตารางสรุปถังดับเพลิงลานจอดรถ เฟส 1

ถังดับเพลิง	10 LBS	15 LBS	20 LBS	50 LBS	หมายเหตุ
เคมีแห้ง	26	9	6	—	
CO2	—	—	—	—	
FOAM	—	2	—	—	
IREADE	1	—	—	—	
ชำรุด	—	—	—	—	

ตารางสรุปถังดับเพลิงลานจอดรถ เฟส 2

ถังดับเพลิง	10 LBS	15 LBS	20 LBS	50 LBS	หมายเหตุ
เคมีแห้ง	3	4	32	—	
CO2	—	—	—	—	
FOAM	—	3	—	—	
IREADE	3	—	—	—	
ชำรุด	—	—	—	—	

6.8 เอกสารข้อมูลพหุพหุไฟ

6.9 นโยบายโรงแรม

บทที่ 9

นโยบาย ระเบียบและข้อปฏิบัติต่างๆ

➤ นโยบายการประหยัดพลังงานและการใช้ทรัพยากรภายในองค์กรอย่างประหยัด

โรงแรมเห็นความสำคัญของการประหยัดพลังงาน และการใช้ทรัพยากรภายในองค์กร เช่น อุปกรณ์การทำงานต่างๆ อย่างประหยัด จึงได้กำหนดมาตรการการประหยัดพลังงานและการใช้พลังงานอย่างคุ้มค่าที่สุดในทุกหน่วยงาน การประหยัดพลังงาน แบ่งเป็น

1. การประหยัดพลังงานด้านแสงสว่าง โรงแรมจะใช้หลอดไฟแบบประหยัด ปิดไฟบางจุดที่ไม่จำเป็นต้องปิดไฟสำนักงานช่วงพักกลางวัน และจัดสำนักงานโดยใช้แสงธรรมชาติ
2. การประหยัดพลังงานในระบบแอร์ โดยหมั่นทำความสะอาดอุปกรณ์ในระบบแอร์ ลดจำนวนชั่วโมงการเปิดแอร์ เช่น เปิดช้าลงในตอนเช้า ปิดเร็วขึ้นในตอนเลิกงาน โดยไม่ให้กระทบต่อการทำงานหรือการบริการ
3. การประหยัดพลังงานในการใช้เครื่องคอมพิวเตอร์ โดยใช้คอมพิวเตอร์ระบบประหยัดพลังงานและขอความร่วมมือพนักงาน สำนักงานปิดจอภาพถ้าไม่ใช้งานนานเกินกว่า 10 นาที
4. การตรวจสอบบำรุงรักษาอุปกรณ์เครื่องใช้ภายในที่ทำงานให้อยู่ในสภาพดี และใช้อย่างประหยัดพลังงานอยู่เสมอ
5. ลดเวลาการ warm เต้า หรือ อุปกรณ์ต่างๆ จากเดิม warm ล่วงหน้า 30-40 นาที ให้เหลือ 15-20 นาที หรือตามความเหมาะสม
6. การใช้อุปกรณ์การทำงานต่างๆ อย่างประหยัด เช่น การใช้กระดาษ ของจดหมาย อุปกรณ์เครื่องเขียนอย่างคุ้มค่า รวมถึง การใช้โทรศัพท์ การใช้น้ำ ฯลฯ ด้วยจิตสำนึกรับผิดชอบต่อส่วนรวม
7. ฝ่ายที่มีหน้าที่รับผิดชอบของโรงแรม ติดตามผลการดำเนินการ โดยตรวจสอบตัวเลข ค่าใช้จ่าย ค่ากระแสไฟฟ้า และ ค่าใช้จ่ายต่างๆ ทุกเดือน และเปรียบเทียบกับค่าใช้จ่ายระยะเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา ทั้งนี้ โรงแรมขอความร่วมมือจากพนักงานทุกคน ทุกระดับ ให้เห็นความสำคัญ และความจำเป็นของการประหยัดพลังงานและการใช้อุปกรณ์ต่างๆ โดยขอให้ถือเป็นแนวปฏิบัติที่สำคัญตลอดเวลาที่พนักงานอยู่ในที่ทำงาน การมีจิตสำนึกเห็นความสำคัญและความรู้สึกรับผิดชอบต่อการเป็นส่วนหนึ่งของโรงแรม จะทำให้โครงการประหยัดพลังงาน และประหยัดการใช้อุปกรณ์ต่างๆ สัมฤทธิ์ผล

➤ นโยบายความปลอดภัยในการทำงาน และการป้องกันอัคคีภัย

เพื่อให้พนักงานทุกคนได้รับความปลอดภัยในการทำงาน และเป็นการป้องกันการเกิดอัคคีภัย ในสถานประกอบการ พนักงานจะต้องปฏิบัติตามกฎข้อบังคับต่อไปนี้อย่างเคร่งครัด

1. ห้ามพนักงานสูบบุหรี่ใกล้บริเวณวัตถุไวไฟ หรือสถานที่ที่มีส่วนประกอบ หรือติดตั้ง ด้วยวัสดุไวไฟทุกชนิดโดยเด็ดขาด หรือในสถานที่ที่มีป้าย หรือสัญลักษณ์ ห้ามสูบบุหรี่
2. ห้ามนำเครื่องมือเครื่องใช้ วัสดุอุปกรณ์ที่อาจก่อให้เกิดประกายไฟเข้าไปในบริเวณที่เก็บ วัสดุไวไฟ
3. ให้เก็บเครื่องมือเครื่องใช้ ที่มีคมหรืออาจเป็นอันตรายเมื่อกระทบกระแทก ไว้ในที่เก็บที่ ถูกต้องและปลอดภัย
4. ไม่ใช้อุปกรณ์ เครื่องมือไฟฟ้า หรือปลั๊กชาร์ด จนกว่าจะได้รับการซ่อมแซมให้อยู่ใน สภาพที่เรียบร้อยและปลอดภัย
5. ห้ามซ่อมแซม ปรับปรุง แก้ไข เครื่องมือ หรืออุปกรณ์ที่พนักงานไม่มีหน้าที่รับผิดชอบ
6. ห้ามถอด โยกย้าย อุปกรณ์ดับเพลิง เครื่องพ่นยาเพลิง เครื่องป้องกันอัคคีภัย โดยไม่ได้รับ อนุญาต ยกเว้นในกรณีเกิดอัคคีภัย
7. ไม่หยอกล้อกับเพื่อนร่วมงาน ในขณะที่ปฏิบัติงานกับเครื่องจักร เครื่องมือ หรือของมีคมที่ อาจเกิดอันตรายได้
8. ละเว้นการใช้เครื่องมือ อุปกรณ์ผิดประเภท
9. ห้ามถอด หรือ เปลี่ยนแปลงอุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัยที่ติดตั้งกับเครื่องมือเครื่องใช้
10. ห้ามพนักงานที่ไม่มีหน้าที่รับผิดชอบ เข้าไปในบริเวณห้องเครื่องจักร หรือบริเวณ ควบคุมการทำงานของเครื่องจักร, แผงไฟฟ้า, เครื่องกำเนิดไฟฟ้า
11. เมื่อพบว่าเครื่องมือเครื่องใช้ชำรุดเสียหาย ให้แจ้งหน่วยงานที่รับผิดชอบทันที
12. ให้หยุดการใช้เครื่องมือ เครื่องจักร ที่อาจก่อให้เกิดอันตราย เมื่อมีอาการไม่สบาย วิงเวียน ศีรษะ
13. ต้องเข้ารับการฝึกอบรม เรื่องการป้องกันและระงับอัคคีภัย ทั้งภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ

➤ ข้อปฏิบัติกรณีพบเหตุเพลิงไหม้

1. กดปุ่มสัญญาณเตือนภัย ใกล้จุดที่ไฟไหม้ที่สุด
2. แจ้งแผนกโทรศัพท์ของโรงแรม และบอกชื่อผู้แจ้ง พร้อมแจ้งจุดที่เกิดเพลิงไหม้
3. ใช้เครื่องมือดับเพลิงที่ใกล้ที่สุดเพื่อสกัดเพลิงนั้นทันที
4. รายงานให้หัวหน้าแผนก หรือผู้มีหน้าที่รับผิดชอบในขณะนั้นทราบทันที

➤ ระเบียบปฏิบัติในการรักษาความปลอดภัย

เนื่องจากโรงแรมเป็นสถานบริการ ซึ่งให้บริการลูกค้า และมีผู้มาใช้บริการเป็นจำนวนมากอยู่ตลอดเวลา ดังนั้น เพื่อให้มีบุคคลภายนอกที่อาจเข้ามาโจรกรรมทรัพย์สินของโรงแรม ของแขก หรือของพนักงาน โรงแรมจึงกำหนดระเบียบปฏิบัติเพื่อเป็นการป้องกันดังกล่าว ต่อไปนี้

1. พนักงานต้องติดบัตรประจำตัวพนักงาน หรือป้ายชื่อตลอดเวลาที่ปฏิบัติหน้าที่
2. พนักงานที่มีเครื่องแบบทำงาน จะต้องแต่งเครื่องแบบระหว่างปฏิบัติงานตามที่โรงแรมกำหนด
3. ให้ความร่วมมือกับเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย ในการตรวจค้นพนักงาน เมื่อออกจากโรงแรม
4. ถ้าจะต้องนำวัสดุ อุปกรณ์ เครื่องมือเครื่องใช้ต่างๆ ออกจากโรงแรมให้ปฏิบัติตามระเบียบว่าด้วยการนำสิ่งของออกจากโรงแรม
5. ให้พนักงานรายงานเหตุผิดปกติ หรือพฤติกรรมของบุคคลที่น่าสงสัย กับเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยทันที
6. พนักงานทุกคน จะต้องให้ความร่วมมือในการให้ถ้อยคำ ข้อมูลที่เป็นความจริง ในการสืบสวน และสอบสวน
7. พนักงานไม่มีสิทธินำบุคคลภายนอกเข้ามาในบริเวณโรงแรม โดยไม่ได้รับอนุญาต

➤ นโยบายความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน

บริษัท มีความห่วงใยต่อชีวิตและสุขภาพของพนักงานทุกคน ดังนั้น จึงเห็นสมควรให้มีการดำเนินงานด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน ควบคู่ไปกับหน้าที่ประจำของพนักงาน จึงได้กำหนดนโยบายไว้ ดังนี้

1. ความปลอดภัยในการทำงานถือเป็นหน้าที่รับผิดชอบอันดับแรกในการปฏิบัติงานของพนักงานทุกคน
2. โรงแรมจะปฏิบัติตามกฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ ที่มีการทำข้อตกลงไว้ ที่เกี่ยวข้องกับงานอาชีวอนามัย และความปลอดภัย
3. โรงแรมจะสนับสนุนส่งเสริมให้มีกิจกรรมความปลอดภัยต่างๆ ที่จะช่วยกระตุ้นจิตสำนึกของพนักงาน เช่น การอบรม จูงใจ ประชาสัมพันธ์ การแข่งขันด้านความปลอดภัย เป็นต้น
4. ผู้บังคับบัญชาต้องควบคุมดูแลผู้ใต้บังคับบัญชาให้มีการใช้อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยที่เหมาะสม

5. พนักงานทุกคนต้องคำนึงถึงความปลอดภัยของตนเอง เพื่อนร่วมงาน ตลอดจนทรัพย์สินของ โรงแรมฯ เป็นสำคัญตลอดเวลาที่ปฏิบัติงาน
6. พนักงานทุกคนต้องดูแลความสะอาดและความเป็นระเบียบเรียบร้อยในพื้นที่ปฏิบัติงาน
7. พนักงานทุกคนต้องให้ความร่วมมือในโครงการความปลอดภัย อาชีวอนามัยของ โรงแรมและมีสิทธิเสนอความคิดเห็นในการปรับปรุงสภาพการทำงานและวิธีการทำงานที่ปลอดภัย
8. โรงแรมจะจัดให้มีการประเมินผลการปฏิบัติงานตามนโยบายที่กำหนดไว้ข้างต้นเป็นประจำ

➤ นโยบายการล่วงเกิน คุกคาม หรือก่อความเดือดร้อนทางเพศ

โรงแรมมีนโยบายที่จะดูแลพนักงานให้มีคุณภาพชีวิตที่ดี โดยทำงานในสภาพแวดล้อมที่ดี มีความสุขและทำงานด้วยความเสมอภาค ทั้งด้านความรู้ ความสามารถ ไม่มีการกีดกันหรือไม่แบ่งแยก ศาสนา ความเชื่อ หรือไม่แบ่งแยกทางเพศ ไม่มีการล่วงเกิน คุกคาม หรือก่อความเดือดร้อนรำคาญทาง เพศต่อพนักงาน ไม่ว่าจะเป็นผู้บังคับบัญชาต่อพนักงาน หรือต่อพนักงานด้วยกันเอง ดังนี้

1. ห้ามมิให้ผู้บังคับบัญชา หัวหน้างาน ผู้ควบคุมงาน หรือพนักงาน กระทำการล่วงเกิน คุกคาม หรือก่อความเดือดร้อนรำคาญทางเพศต่อพนักงาน หรือผู้ใต้บังคับบัญชา
2. การล่วงเกิน คุกคาม หรือก่อความเดือดร้อนรำคาญทางเพศ ให้หมายรวมถึงการ กระทำต่อทางกายโดยตรง หรือเป็นการกระทำที่มีผลต่อจิตใจของพนักงานที่ถูก ล่วงเกินทางเพศก็ได้
3. นโยบายนี้ให้ครอบคลุมไม่ว่าสถานที่ใด หรือในเวลาทำงานหรือไม่ก็ตาม พนักงาน ย่อม ได้รับความคุ้มครองตามนโยบายนี้
4. หากผู้บังคับบัญชา หัวหน้างาน ผู้ควบคุมงาน หรือพนักงานคนใดฝ่าฝืนนโยบายนี้ จะถูกลงโทษทางวินัยสถานร้ายแรงถึงขั้นไล่ออก

➤ นโยบายการเลือกปฏิบัติ

โรงแรมได้กำหนดนโยบายที่จะไม่เลือกปฏิบัติโดยไม่เป็นธรรม ทั้งนี้ได้หมายความว่ารวมถึง

1. โรงแรมจะไม่กระทำหรือสนับสนุนให้มีการเลือกปฏิบัติในการจ้างงาน การจ่ายค่าจ้าง ค่าตอบแทน การให้สวัสดิการ โอกาสในการได้รับการฝึกอบรมและพัฒนา การพิจารณาเลื่อน ขึ้นหรือตำแหน่ง การเลิกจ้างหรือการเกษียณอายุ อันเนื่องมาจากความแตกต่างในเรื่อง สัญชาติ เชื้อชาติ ศาสนา ภาษา อายุ เพศ สถานภาพสมรส ทักษะส่วนตัวในเรื่องเพศ ความ พิการ การติดเชื้อเอชไอวี การเป็นผู้ป่วยเอดส์ การเป็นสมาชิก สหภาพแรงงาน การเป็น กรรมกรลูกจ้าง ความนิยมในพรรคการเมือง หรือแนวคิดส่วนบุคคลอื่นๆ

2. โรงแรมจะไม่จัดขบวน แตรกแซง หรือกระทำการใดๆ อันเป็นผลกระทบต่อกิจกรรม การใช้สิทธิ หรือวิธีการปฏิบัติของพนักงานเกี่ยวกับ เชื้อชาติ ประเพณีประจำชาติ ศาสนา ความพิการ การเป็นกรรมการลูกจ้าง การเป็นสมาชิกสหภาพแรงงาน หรือพรรคการเมือง และการแสดงออกตามทัศนคติส่วนบุคคลอื่นๆ เว้นแต่กิจกรรมดังกล่าวเกิดผลกระทบเสียหายต่อโรงแรม

➤ นโยบายการใช้แรงงานบังคับ

1. โรงแรมจะไม่กระทำหรือสนับสนุนให้มีการใช้แรงงานบังคับ เช่น การจำกัดเสรีภาพโดยไม่มีเหตุอันควร การทำงานเพื่อใช้หนี้สิน เป็นต้น
2. โรงแรมจะไม่เรียก หรือรับหลักประกันการทำงาน หรือหลักประกันความเสียหายในการทำงาน ไม่ว่าจะเป็นเงิน บัตรประจำตัวประชาชน หรือเอกสารประจำตัวใด ๆ ทรัพย์สินอื่น หรือการค้ำประกันด้วยบุคคลจากลูกจ้างไม่ว่าเข้าทำงานแล้ว หรือเป็นเงื่อนไขในการรับเข้าทำงาน เว้นแต่กฎหมายยกเว้นไว้



0-2954-7745-6



0-2954-7747



www.enviresearch.co.th

Save nature for the future.

Environment Research & Technology Co.,Ltd. has been established since 1999 with the commitment to protect the quality of the environment and to provide services to the government and various industries.

The company together with the experienced consulting team will offer the environmental & safety engineering and technical services to support your environmental management and to assist your business and company to achieve safety and healthy environment.

บริษัท เอ็นไวรอนเมนต์ รีเสิร์ช แอนด์ เทคโนโลยี จำกัด
เลขที่ 25/114 หมู่ 6 ซอยชินเขต 1 ถนนงามวงศ์วาน
แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร 10210

Environment Research & Technology Co.,Ltd.
25/114 Moo 6 Soi Chinaket 1, Ngamwongwan Road,
Toongsonghong, Laksi, Bangkok 10210
Tax. ID. 0105-542-064-981