

เอกสารแนบที่ 5

บันทึกการตรวจสอบระบบป้องกันและเตือนอัคคีภัย

PLUS +

บริษัท พลิท หรือเพอที จำกัด
การตรวจเช็ค Emergency Light - ประจำเดือน

รหัสงาน : EMLT-M	รายชื่อพนักงานปฏิบัติงาน
รหัส : DC-KV-001-ALLZ00D00S00301-EMLT-005	1 [REDACTED]
เลขที่ใบงาน : Emergency Light C	3 [REDACTED]
วันที่ปฏิบัติงาน : WO-03/07/2023	4 [REDACTED]
	5 [REDACTED]
	6 [REDACTED]
ชื่ออาคาร : 4	ชื่อผู้ควบคุม : [REDACTED]

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		หมายเหตุ (ถ้าตรวจพบข้อบกพร่อง)
		สี	รายการเสีย	
1	ตรวจสอบสภาพ	✓		
2	ตรวจสอบความสว่าง	✓		
3	ตรวจสอบสัญญาณเตือนภัย	✓		

หมายเหตุ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพบข้อบกพร่องแก้ไขข้อบกพร่อง (CM)

PLUS +

บริษัท พลิท หรือเพอที จำกัด
การตรวจเช็ค Emergency Light - ประจำเดือน

รหัสงาน : EMLT-M	รายชื่อพนักงานปฏิบัติงาน
รหัส : DC-KV-001-ALLZ00D00S00310-EMLT-008	1 [REDACTED]
เลขที่ใบงาน : Emergency Light D	3 [REDACTED]
วันที่ปฏิบัติงาน : WO-04/07/2023	4 [REDACTED]
	5 [REDACTED]
	6 [REDACTED]
ชื่ออาคาร : D	ชื่อผู้ควบคุม : [REDACTED]

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		หมายเหตุ (ถ้าตรวจพบข้อบกพร่อง)
		สี	รายการเสีย	
1	ตรวจสอบสภาพ	✓		
2	ตรวจสอบความสว่าง	✓		
3	ตรวจสอบสัญญาณเตือนภัย	✓		

หมายเหตุ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพบข้อบกพร่องแก้ไขข้อบกพร่อง (CM)

PLUS +

บริษัท พลิท พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
การตรวจเช็ค Emergency Light - ประจำเดือน

รหัสงาน : EMLT-M
รหัส : DC-KV-001-ALLZ00000500319-EMLT-006
เลขที่งาน : WO-046072023
วันที่ปฏิบัติงาน : 10/07/2023

งานซ่อมบำรุงงานที่ปฏิบัติงาน
1. [Redacted]
2. [Redacted]
3. [Redacted]
4. [Redacted]
5. [Redacted]
6. [Redacted]

ชื่ออาคาร : E..... ชื่อผู้ควบคุม : [Redacted] ชื่อผู้ตรวจสอบ : [Redacted]

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ (ถ้ามี)
		ดี	แก้ไข	รายการแก้ไข	
	Emergency Light				
1	ตรวจสอบสภาพ	✓			
2	ตรวจสอบการเชื่อมต่อ	✓			
3	ตรวจสอบความผิดปกติ	✓			

หมายเหตุ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จบางส่วนที่ยังต้องแก้ไขอีก (CM)

หน่วยงาน		ติดตั้ง ภายนอกอาคาร		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)				วันที่ตรวจพบ รหัสอุปกรณ์	10-23 / 7 / 2566	หมายเหตุ
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ให้เสร็จแบบเตอะ	สภาพแบบเตอะ	สภาพตรวจสอบ	เปิด	แก้ไข	ปิด	สถานที่ติดตั้ง		
1	EL-A1-1	✓	✓	✓	✓		✓	ทางเดินชั้น 1		
2	EL-A1-2	✓	✓	✓	✓		✓	ทางเดินชั้น 1		
3	EL-A1-3	✓	✓	✓	✓		✓	ทางเดินชั้น 1		
4	EL-A1-4	✓	✓	✓	✓		✓	ทางเดินชั้น 1		ดูรูป
5	EL-A1-5	✓	✓	✓	✓		✓	ทางเดินชั้น 1		
6	EL-A2-1	✓	✓	✓	✓		✓	ทางเดินชั้น 2		
7	EL-A2-2	✓	✓	✓	✓		✓	ทางเดินชั้น 2		
8	EL-A2-3	✓	✓	✓	✓		✓	ทางเดินชั้น 2		
9	EL-A2-4	✓	✓	✓	✓		✓	ทางเดินชั้น 2		ดูรูป
10	EL-A2-5	✓	✓	✓	✓		✓	ทางเดินชั้น 2		
11	EL-A3-1	✓	✓	✓	✓		✓	ทางเดินชั้น 3		
12	EL-A3-2	✓	✓	✓	✓		✓	ทางเดินชั้น 3		
13	EL-A3-3	✓	✓	✓	✓		✓	ทางเดินชั้น 3		
14	EL-A3-4	✓	✓	✓	✓		✓	ทางเดินชั้น 3		
15	EL-A3-5	✓	✓	✓	✓		✓	ทางเดินชั้น 3		
16	EL-A4-1	✓	✓	✓	✓		✓	ทางเดินชั้น 4		
17	EL-A4-2	✓	✓	✓	✓		✓	ทางเดินชั้น 4		
18	EL-A4-3	✓	✓	✓	✓		✓	ทางเดินชั้น 4		
19	EL-A4-4	✓	✓	✓	✓		✓	ทางเดินชั้น 4		
20	EL-A4-5	✓	✓	✓	✓		✓	ทางเดินชั้น 4		
21	EL-A5-1	✓	✓	✓	✓		✓	ทางเดินชั้น 5		
22	EL-A5-2	✓	✓	✓	✓		✓	ทางเดินชั้น 5		
23	EL-A5-3	✓	✓	✓	✓		✓	ทางเดินชั้น 5		
24	EL-A5-4	✓	✓	✓	✓		✓	ทางเดินชั้น 5		ดูรูป
25	EL-A5-5	✓	✓	✓	✓		✓	ทางเดินชั้น 5		
26	EL-A6-1	✓	✓	✓	✓		✓	ทางเดินชั้น 6		
27	EL-A6-2	✓	✓	✓	✓		✓	ทางเดินชั้น 6		
28	EL-A6-3	✓	✓	✓	✓		✓	ทางเดินชั้น 6		
29	EL-A6-4	✓	✓	✓	✓		✓	ทางเดินชั้น 6		
30	EL-A6-5	✓	✓	✓	✓		✓	ทางเดินชั้น 6		
31	EL-A7-1	✓	✓	✓	✓		✓	ทางเดินชั้น 7		
32	EL-A7-2	✓	✓	✓	✓		✓	ทางเดินชั้น 7		
33	EL-A7-3	✓	✓	✓	✓		✓	ทางเดินชั้น 7		
34	EL-A7-4	✓	✓	✓	✓		✓	ทางเดินชั้น 7		
35	EL-A7-5	✓	✓	✓	✓		✓	ทางเดินชั้น 7		
36	EL-A8-1	✓	✓	✓	✓		✓	ทางเดินชั้น 8		ดูรูป
37	EL-A8-2	✓	✓	✓	✓		✓	ทางเดินชั้น 8		
38	EL-A8-3	✓	✓	✓	✓		✓	ทางเดินชั้น 8		
39	EL-A8-4	✓	✓	✓	✓		✓	ทางเดินชั้น 8		
40	EL-A8-5	✓	✓	✓	✓		✓	ทางเดินชั้น 8		
41	EL-A8-6	✓	✓	✓	✓		✓	ทางเดินชั้น 8		ดูรูป
42	ห้อง MFB - A	✓	✓	✓	✓		✓	ชั้น 1		

หน่วยงาน ดิ คอนโด กาญจนบุรี				ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)				วันที่ตรวจสอบ รหัสอุปกรณ์	18-23 / 7 / 2568	หมายเหตุ
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟสว่างแบบเคสรี		ไฟสว่างแบบเคสรี		สภาพแบบเคสรี		ผลการตรวจสอบ		หมายเหตุ
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	
1	EL-B-1-1	/		/		/		/		ทางเดิน 1
2	EL-B-1-2	/		/		/		/		ทางเดิน 1
3	EL-B-1-3	/		/		/		/		ทางเดิน 1
4	EL-B-1-4	/		/		/		/		ทางเดิน 1
5	EL-B-1-5	/		/		/		/		ทางเดิน 1
6	EL-B-1-6	/		/		/		/		ทางเดิน 1
7	EL-B-2-1	/		/		/		/		ทางเดิน 2
8	EL-B-2-2	/		/		/		/		ทางเดิน 2
9	EL-B-2-3	/		/		/		/		ทางเดิน 2
10	EL-B-2-4	/		/		/		/		ทางเดิน 2
11	EL-B-2-5	/		/		/		/		ทางเดิน 2
12	EL-B-3-1	/		/		/		/		ทางเดิน 3
13	EL-B-3-2	/		/		/		/		ทางเดิน 3
14	EL-B-3-3	/		/		/		/		ทางเดิน 3
15	EL-B-3-4	/		/		/		/		ทางเดิน 3
16	EL-B-3-5	/		/		/		/		ทางเดิน 3
17	EL-B-3-6	/		/		/		/		ทางเดิน 3
18	EL-B-4-1	/		/		/		/		ทางเดิน 4
19	EL-B-4-2	/		/		/		/		ทางเดิน 4
20	EL-B-4-3	/		/		/		/		ทางเดิน 4
21	EL-B-4-4	/		/		/		/		ทางเดิน 4
22	EL-B-4-5	/		/		/		/		ทางเดิน 4
23	EL-B-5-1	/		/		/		/		ทางเดิน 5
24	EL-B-5-2	/		/		/		/		ทางเดิน 5
25	EL-B-5-3	/		/		/		/		ทางเดิน 5
26	EL-B-5-4	/		/		/		/		ทางเดิน 5
27	EL-B-5-5	/		/		/		/		ทางเดิน 5
28	EL-B-6-1	/		/		/		/		ทางเดิน 6
29	EL-B-6-2	/		/		/		/		ทางเดิน 6
30	EL-B-6-3	/		/		/		/		ทางเดิน 6
31	EL-B-6-4	/		/		/		/		ทางเดิน 6
32	EL-B-6-5	/		/		/		/		ทางเดิน 6
33	EL-B-7-1	/		/		/		/		ทางเดิน 7
34	EL-B-7-2	/		/		/		/		ทางเดิน 7
35	EL-B-7-3	/		/		/		/		ทางเดิน 7
36	EL-B-7-4	/		/		/		/		ทางเดิน 7
37	EL-B-7-5	/		/		/		/		ทางเดิน 7
38	EL-B-8-1	/		/		/		/		ทางเดิน 8
39	EL-B-8-2	/		/		/		/		ทางเดิน 8
40	EL-B-8-3	/		/		/		/		ทางเดิน 8
41	EL-B-8-4	/		/		/		/		ทางเดิน 8
42	EL-B-8-5	/		/		/		/		ทางเดิน 8

เป็นการทวนสอบ บริษัท พลิท หรือหน่วยที่ 3-4

หน่วยงาน ดิ คอนโด กาญจนบุรี			ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)				วันที่ตรวจสอบ รหัสอุปกรณ์		18-23 / 7 / 2568	หมายเหตุ
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟสว่างแบบเคสรี		ไฟสว่างแบบเคสรี		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ตั้ง		
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข			
43	ห้อง CWP - A	/		/		/		ชั้น 1		
44	ห้อง Booster Pump - A	/		/		/		ชั้นใต้ดิน		
45	ห้องไฟฟ้า A-1	/		/		/		ห้องไฟฟ้าชั้น 1	0.31	
46	ห้องไฟฟ้า A-2	/		/		/		ห้องไฟฟ้าชั้น 2	0.31	
47	ห้องไฟฟ้า A-3	/		/		/		ห้องไฟฟ้าชั้น 3	0.31	
48	ห้องไฟฟ้า A-4	/		/		/		ห้องไฟฟ้าชั้น 4	0.31	
49	ห้องไฟฟ้า A-5	/		/		/		ห้องไฟฟ้าชั้น 5	0.31	
50	ห้องไฟฟ้า A-6	/		/		/		ห้องไฟฟ้าชั้น 6	0.31	
51	ห้องไฟฟ้า A-7	/		/		/		ห้องไฟฟ้าชั้น 7	0.31	
52	ห้องไฟฟ้า A-8	/		/		/		ห้องไฟฟ้าชั้น 8	0.31	
53	EL-A-1 ST-1	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 1		
54	EL-A-2 ST-1	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 2		
55	EL-A-3 ST-1	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 3	0.31	
56	EL-A-4 ST-1	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 4		
57	EL-A-5 ST-1	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 5		
58	EL-A-6 ST-1	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 6		
59	EL-A-7 ST-1	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 7	0.31	
60	EL-A-8 ST-1	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 8		
61	EL-อาคาร A-ST-1	/		/		/		อาคาร		
62	EL-A-1 ST-2	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 1		
63	EL-A-2 ST-2	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 2		
64	EL-A-3 ST-2	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 3		
65	EL-A-4 ST-2	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 4	0.31/0.31	
66	EL-A-5 ST-2	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 5	18.07.2568	
67	EL-A-6 ST-2	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 6		
68	EL-A-7 ST-2	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 7		
69	EL-A-8 ST-2	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 8		
70	EL-อาคาร A-ST-2	/		/		/		อาคาร		
หมายเหตุ										
ผู้ตรวจเช็ค										
ผู้ดำเนินการ										
วันที่ 0.31.0.31.2568										

ผู้ตรวจเช็ค: [Redacted] วันที่ตรวจ: [Redacted]

ลงชื่อ: [Redacted] วันที่: [Redacted]

ผู้ควบคุมอาคาร: [Redacted] วันที่: [Redacted]

เป็นการทวนสอบ บริษัท พลิท หรือหน่วยที่ 3-4

หน่วยงาน		ค. คอนโด กาญจนบุรี		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)		วันที่ตรวจพบ	18-23 / 7 / 2566	หมายเหตุ
อาคาร	C	ไฟสว่างแบบต่อเนื่อง		ไฟสว่างแบบต่อเนื่อง		รหัสอุปกรณ์	EL	
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	สถานที่ตั้ง		
38	EL-C-B-4					ทางเดินชั้น 8		
40	EL-C-B-5					ทางเดินชั้น 8		
41	ห้อง MDB - C					ชั้น 1		
42	ห้อง CWP - C					ชั้น 1		
43	ห้อง BP - C					ชั้น 1		
44	ห้องไฟฟ้า C-1					ชั้น 1		
45	ห้องไฟฟ้า C-2					ชั้น 1		
46	ห้องไฟฟ้า C-3					ชั้น 1		
47	ห้องไฟฟ้า C-4					ชั้น 1		
48	ห้องไฟฟ้า C-5					ชั้น 1		
49	ห้องไฟฟ้า C-6					ชั้น 1		
50	ห้องไฟฟ้า C-7					ชั้น 1		
51	ห้องไฟฟ้า C-8					ชั้น 1		
52	EL-C-1 ST-1					ชั้น 1		
53	EL-C-2 ST-1					ชั้น 1		
54	EL-C-3 ST-1					ชั้น 1		
55	EL-C-4 ST-1					ชั้น 1		
56	EL-C-5 ST-1					ชั้น 1		
57	EL-C-6 ST-1					ชั้น 1		
58	EL-C-7 ST-1					ชั้น 1		
59	EL-C-8 ST-1					ชั้น 1		
60	EL-C-9 ST-1					ชั้น 1		
61	EL-C-1 ST-2					ชั้น 1		
62	EL-C-2 ST-2					ชั้น 1		
63	EL-C-3 ST-2					ชั้น 1		
64	EL-C-4 ST-2					ชั้น 1		
65	EL-C-5 ST-2					ชั้น 1		
66	EL-C-6 ST-2					ชั้น 1		
67	EL-C-7 ST-2					ชั้น 1		
68	EL-C-8 ST-2					ชั้น 1		
69	EL-C-9 ST-2					ชั้น 1		
หมายเหตุ								
ลงชื่อ								
ผู้ตรวจเช็ค								
วันที่ตรวจเช็ค								
ผู้ตรวจเช็ค								

หน่วยงาน		ค. คอนโด กาญจนบุรี		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)		วันที่ตรวจพบ	18-23 / 7 / 2566	หมายเหตุ
อาคาร	D	ไฟสว่างแบบต่อเนื่อง		ไฟสว่างแบบต่อเนื่อง		รหัสอุปกรณ์	EL	
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	สถานที่ตั้ง		
1	EL-D-1-1					ทางเดินชั้น 1		
2	EL-D-1-2					ทางเดินชั้น 1		
3	EL-D-1-3					ทางเดินชั้น 1		
4	EL-D-1-4					ทางเดินชั้น 1		
5	EL-D-1-5					ทางเดินชั้น 1		
6	EL-D-1-6					ทางเดินชั้น 1		
7	EL-D-2-1					ทางเดินชั้น 2		
8	EL-D-2-2					ทางเดินชั้น 2		
9	EL-D-2-3					ทางเดินชั้น 2		
10	EL-D-2-4					ทางเดินชั้น 2		
11	EL-D-2-5					ทางเดินชั้น 2		
12	EL-D-3-1					ทางเดินชั้น 3		
13	EL-D-3-2					ทางเดินชั้น 3		
14	EL-D-3-3					ทางเดินชั้น 3		
15	EL-D-3-4					ทางเดินชั้น 3		
16	EL-D-3-5					ทางเดินชั้น 3		
17	EL-D-4-1					ทางเดินชั้น 4		
18	EL-D-4-2					ทางเดินชั้น 4		
19	EL-D-4-3					ทางเดินชั้น 4		
20	EL-D-4-4					ทางเดินชั้น 4		
21	EL-D-4-5					ทางเดินชั้น 4		
22	EL-D-5-1					ทางเดินชั้น 5		
23	EL-D-5-2					ทางเดินชั้น 5		
24	EL-D-5-3					ทางเดินชั้น 5		
25	EL-D-5-4					ทางเดินชั้น 5		
26	EL-D-5-5					ทางเดินชั้น 5		
27	EL-D-6-1					ทางเดินชั้น 6		
28	EL-D-6-2					ทางเดินชั้น 6		
29	EL-D-6-3					ทางเดินชั้น 6		
30	EL-D-6-4					ทางเดินชั้น 6		
31	EL-D-6-5					ทางเดินชั้น 6		
32	EL-D-7-1					ทางเดินชั้น 7		
33	EL-D-7-2					ทางเดินชั้น 7		
34	EL-D-7-3					ทางเดินชั้น 7		
35	EL-D-7-4					ทางเดินชั้น 7		
36	EL-D-7-5					ทางเดินชั้น 7		
37	EL-D-8-1					ทางเดินชั้น 8		
38	EL-D-8-2					ทางเดินชั้น 8		
39	EL-D-8-3					ทางเดินชั้น 8		
40	EL-D-8-4					ทางเดินชั้น 8		
หมายเหตุ								

หน่วยงาน ดิ สอนิด กาญจนบุรี		ใบตรวจสี ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)				วันที่ตรวจสอบ รหัสอุปกรณ์		18-23 / 7 / 2566	
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟชาร์จแบตเตอรี่		สภาพแบตเตอรี่		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
41	EL-D8-5	/		/		/		ทางสีชั้น 8	
42	ห้อง MOR	/		/		/		ชั้น 1	
43	ห้อง GYP	/		/		/		ชั้น 1	
44	ปั๊มน้ำ Booster Pump	/		/		/		ชั้น 2	
45	ห้องไฟฟ้า D-1	/		/		/		ห้องไฟฟ้าชั้น 1	
46	ห้องไฟฟ้า D-2	/		/		/		ห้องไฟฟ้าชั้น 2	
47	ห้องไฟฟ้า D-3	/		/		/		ห้องไฟฟ้าชั้น 3	
48	ห้องไฟฟ้า D-4	/		/		/		ห้องไฟฟ้าชั้น 4	
49	ห้องไฟฟ้า D-5	/		/		/		ห้องไฟฟ้าชั้น 5	
50	ห้องไฟฟ้า D-6	/		/		/		ห้องไฟฟ้าชั้น 6	
51	ห้องไฟฟ้า D-7	/		/		/		ห้องไฟฟ้าชั้น 7	
52	ห้องไฟฟ้า D-8	/		/		/		ห้องไฟฟ้าชั้น 8	
53	EL-D-1 ST-1	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 1	
54	EL-D-2 ST-1	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 2	
55	EL-D-3 ST-1	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 3	
56	EL-D-4 ST-1	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 4	
57	EL-D-5 ST-1	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 5	
58	EL-D-6 ST-1	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 6	
59	EL-D-7 ST-1	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 7	
60	EL-D-8 ST-1	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 8	
61	EL-ทางเท้า D-ST-1	/		/		/		ทางเท้า	
62	EL-D-1 ST-2	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 1	
63	EL-D-2 ST-2	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 2	
64	EL-D-3 ST-2	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 3	
65	EL-D-4 ST-2	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 4	
66	EL-D-5 ST-2	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 5	
67	EL-D-6 ST-2	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 6	
68	EL-D-7 ST-2	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 7	
69	EL-D-8 ST-2	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 8	
70	EL-ทางเท้า D-ST-2	/		/		/		ทางเท้า	
หมายเหตุ								หน้า 1000	

ผู้ตรวจเช็ค

24/7/2566

ผู้บังคับการ

24/7/2566

ผู้รายงาน

24/7/2566

หน่วยรายงาน		ติ คอนிட เกยงานบริษ		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)				วันที่ตรวจสอบ รหัสอุปกรณ์		18-23 / 7 / 2566
อาคาร	E	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟสว่างแบบเคอร์		สภาพแบบเคอร์		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ตั้ง	หมายเหตุ
			ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
		1	EL-E-1-1	/		/			ทางเดินชั้น 1	
		2	EL-E-1-2	/		/			ทางเดินชั้น 1	
		3	EL-E-1-3	/		/			ทางเดินชั้น 1	
		4	EL-E-1-4	/		/			ทางเดินชั้น 1	
		5	EL-E-1-5	/		/			ทางเดินชั้น 1	
		6	EL-E-1-6	/		/			ทางเดินชั้น 1	
		7	EL-E-2-1	/		/			ทางเดินชั้น 2	
		8	EL-E-2-2	/		/			ทางเดินชั้น 2	
		9	EL-E-2-3	/		/			ทางเดินชั้น 2	
		10	EL-E-2-4	/		/			ทางเดินชั้น 2	
		11	EL-E-2-5	/		/			ทางเดินชั้น 2	
		12	EL-E-3-1	/		/			ทางเดินชั้น 3	
		13	EL-E-3-2	/		/			ทางเดินชั้น 3	
		14	EL-E-3-3	/		/			ทางเดินชั้น 3	
		15	EL-E-3-4	/		/			ทางเดินชั้น 3	
		16	EL-E-3-5	/		/			ทางเดินชั้น 3	
		17	EL-E-4-1	/		/			ทางเดินชั้น 4	
		18	EL-E-4-2	/		/			ทางเดินชั้น 4	
		19	EL-E-4-3	/		/			ทางเดินชั้น 4	
		20	EL-E-4-4	/		/			ทางเดินชั้น 4	
		21	EL-E-4-5	/		/			ทางเดินชั้น 4	
		22	EL-E-5-1	/		/			ทางเดินชั้น 5	
		23	EL-E-5-2	/		/			ทางเดินชั้น 5	
		24	EL-E-5-3	/		/			ทางเดินชั้น 5	
		25	EL-E-5-4	/		/			ทางเดินชั้น 5	
		26	EL-E-5-5	/		/			ทางเดินชั้น 5	
		27	EL-E-6-1	/		/			ทางเดินชั้น 6	
		28	EL-E-6-2	/		/			ทางเดินชั้น 6	
		29	EL-E-6-3	/		/			ทางเดินชั้น 6	
		30	EL-E-6-4	/		/			ทางเดินชั้น 6	
		31	EL-E-6-5	/		/			ทางเดินชั้น 6	
		32	EL-E-7-1	/		/			ทางเดินชั้น 7	
		33	EL-E-7-2	/		/			ทางเดินชั้น 7	
		34	EL-E-7-3	/		/			ทางเดินชั้น 7	
		35	EL-E-7-4	/		/			ทางเดินชั้น 7	
		36	EL-E-7-5	/		/			ทางเดินชั้น 7	
		37	EL-E-8-1	/		/			ทางเดินชั้น 8	
		38	EL-E-8-2	/		/			ทางเดินชั้น 8	
		39	EL-E-8-3	/		/			ทางเดินชั้น 8	
		40	EL-E-8-4	/		/			ทางเดินชั้น 8	
		41	EL-E-8-5	/		/			ทางเดินชั้น 8	

หน่วยงาน		ดิ คอนโมด กาญจนบุรี		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)		วันที่ตรวจสอบ	18-23 / 7 / 2566
อาคาร		E				รหัสอุปกรณ์	EL
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟสำรองเบส	สภาวะเบส	สภาวะเบส	สภาวะเบส	สถานที่ตั้ง	หมายเหตุ
		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ		
42	ห้อง MDB	/	/	/	/	ชั้น 1	
43	ห้อง CMP	/	/	/	/	ชั้น 1	
44	ห้อง Booster Pump	/	/	/	/	ชั้น 1	
45	ห้องไฟฟ้า E-1	/	/	/	/	ห้องไฟฟ้า 1	
46	ห้องไฟฟ้า E-2	/	/	/	/	ห้องไฟฟ้า 2	
47	ห้องไฟฟ้า E-3	/	/	/	/	ห้องไฟฟ้า 3	
48	ห้องไฟฟ้า E-4	/	/	/	/	ห้องไฟฟ้า 4	
49	ห้องไฟฟ้า E-5	/	/	/	/	ห้องไฟฟ้า 5	
50	ห้องไฟฟ้า E-6	/	/	/	/	ห้องไฟฟ้า 6	
51	ห้องไฟฟ้า E-7	/	/	/	/	ห้องไฟฟ้า 7	
52	ห้องไฟฟ้า E-8	/	/	/	/	ห้องไฟฟ้า 8	
53	EL-E-1 ST-1	/	/	/	/	บันไดหนีไฟ 1	
54	EL-E-2 ST-1	/	/	/	/	บันไดหนีไฟ 2	
55	EL-E-3 ST-1	/	/	/	/	บันไดหนีไฟ 3	
56	EL-E-4 ST-1	/	/	/	/	บันไดหนีไฟ 4	
57	EL-E-5 ST-1	/	/	/	/	บันไดหนีไฟ 5	
58	EL-E-6 ST-1	/	/	/	/	บันไดหนีไฟ 6	
59	EL-E-7 ST-1	/	/	/	/	บันไดหนีไฟ 7	
60	EL-E-8 ST-1	/	/	/	/	บันไดหนีไฟ 8	
61	EL-สตาร์ท E-ST-1	/	/	/	/	สตาร์ท	
62	EL-E-1 ST-2	/	/	/	/	บันไดหนีไฟ 1	
63	EL-E-2 ST-2	/	/	/	/	บันไดหนีไฟ 2	
64	EL-E-3 ST-2	/	/	/	/	บันไดหนีไฟ 3	
65	EL-E-4 ST-2	/	/	/	/	บันไดหนีไฟ 4	
66	EL-E-5 ST-2	/	/	/	/	บันไดหนีไฟ 5	
67	EL-E-6 ST-2	/	/	/	/	บันไดหนีไฟ 6	
68	EL-E-7 ST-2	/	/	/	/	บันไดหนีไฟ 7	
69	EL-E-8 ST-2	/	/	/	/	บันไดหนีไฟ 8	
70	EL-สตาร์ท E-ST-2	/	/	/	/	สตาร์ท	
หมายเหตุ							
ผู้ตรวจเช็ค							
ลงชื่อ							
วันที่							
ผู้ตรวจเช็ค							
ลงชื่อ							
วันที่							
ผู้ตรวจเช็ค							
ลงชื่อ							
วันที่							

PLUS +

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
การตรวจสอบ Emergency Light - ประจำเดือน

รหัส: EMLT-M
DC-KV-001-ALL/2020080500313-EMLT-006
1: Emergency Light E
เลขที่ใบงาน WO-02208/2023
วันที่ปฏิบัติงาน 18/08/2023

รายชื่อพนักงานปฏิบัติงาน

1	2	3	4	5	6

ชื่ออาคาร E..... ชื่อผู้ควบคุม..... ชื่อผู้ตรวจสอบ.....

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจสอบ			หมายเหตุ (ถ้ามี)
		ส	น	อ	
1	Emergency Light				
2	การแจ้งเตือน				
3	การแจ้งเตือน				

หมายเหตุ
EMLT-M 18/08/2023

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย

☐ 2. ปฏิบัติงานเสร็จบางส่วนที่ยังต้องแก้ไข (CM)

หน่วยงาน		ชนิดอุปกรณ์		ในตรวจเช็ค		วันที่ตรวจสอบ		หมายเหตุ	
อาคาร		A		ไฟฉุกเฉิน		รหัสอุปกรณ์		EL	
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟฉุกเฉิน		แบตเตอรี่		สถานะ		สถานที่ตั้ง	
		ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ		
1	EL-A1-1	✓		✓		✓		ทางเดินชั้น 1	
2	EL-A1-2	✓		✓		✓		ทางเดินชั้น 1	
3	EL-A1-3	✓		✓		✓		ทางเดินชั้น 1	
4	EL-A1-4	✓		✓		✓		ทางเดินชั้น 1	
5	EL-A1-5	✓		✓		✓		ทางเดินชั้น 1	
6	EL-A2-1	✓		✓		✓		ทางเดินชั้น 2	
7	EL-A2-2	✓		✓		✓		ทางเดินชั้น 2	
8	EL-A2-3	✓		✓		✓		ทางเดินชั้น 2	
9	EL-A2-4	✓		✓		✓		ทางเดินชั้น 2	
10	EL-A2-5	✓		✓		✓		ทางเดินชั้น 2	
11	EL-A3-1	✓		✓		✓		ทางเดินชั้น 3	
12	EL-A3-2	✓		✓		✓		ทางเดินชั้น 3	
13	EL-A3-3	✓		✓		✓		ทางเดินชั้น 3	
14	EL-A3-4	✓		✓		✓		ทางเดินชั้น 3	
15	EL-A3-5	✓		✓		✓		ทางเดินชั้น 3	
16	EL-A4-1	✓		✓		✓		ทางเดินชั้น 4	
17	EL-A4-2	✓		✓		✓		ทางเดินชั้น 4	
18	EL-A4-3	✓		✓		✓		ทางเดินชั้น 4	
19	EL-A4-4	✓		✓		✓		ทางเดินชั้น 4	
20	EL-A4-5	✓		✓		✓		ทางเดินชั้น 4	
21	EL-A5-1	✓		✓		✓		ทางเดินชั้น 5	
22	EL-A5-2	✓		✓		✓		ทางเดินชั้น 5	
23	EL-A5-3	✓		✓		✓		ทางเดินชั้น 5	
24	EL-A5-4	✓		✓		✓		ทางเดินชั้น 5	
25	EL-A5-5	✓		✓		✓		ทางเดินชั้น 5	
26	EL-A6-1	✓		✓		✓		ทางเดินชั้น 6	
27	EL-A6-2	✓		✓		✓		ทางเดินชั้น 6	
28	EL-A6-3	✓		✓		✓		ทางเดินชั้น 6	
29	EL-A6-4	✓		✓		✓		ทางเดินชั้น 6	
30	EL-A6-5	✓		✓		✓		ทางเดินชั้น 6	
31	EL-A7-1	✓		✓		✓		ทางเดินชั้น 7	
32	EL-A7-2	✓		✓		✓		ทางเดินชั้น 7	
33	EL-A7-3	✓		✓		✓		ทางเดินชั้น 7	
34	EL-A7-4	✓		✓		✓		ทางเดินชั้น 7	
35	EL-A7-5	✓		✓		✓		ทางเดินชั้น 7	
36	EL-A8-1	✓		✓		✓		ทางเดินชั้น 8	
37	EL-A8-2	✓		✓		✓		ทางเดินชั้น 8	
38	EL-A8-3	✓		✓		✓		ทางเดินชั้น 8	
39	EL-A8-4	✓		✓		✓		ทางเดินชั้น 8	
40	EL-A8-5	✓		✓		✓		ทางเดินชั้น 8	
41	EL-A8-6	✓		✓		✓		ทางเดินชั้น 8	
42	EL-A8-7	✓		✓		✓		ทางเดินชั้น 8	

หน่วยงาน บี คอนกรีต กายงานบริษัท				ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)				วันที่ตรวจสอบ รหัสอุปกรณ์		18-23 / 8 / 2560 EL
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟสำรองแบตเตอรี่		สภาพแบตเตอรี่		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ	
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข			
1	EL-C 1-1	/	/	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 1		
2	EL-C 1-2	/	/	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 1		
3	EL-C 1-3	/	/	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 1		
4	EL-C 1-4	/	/	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 1		
5	EL-C 1-5	/	/	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 1		
6	EL-C 2-1	/	/	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 2		
7	EL-C 2-2	/	/	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 2		
8	EL-C 2-3	/	/	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 2		
9	EL-C 2-4	/	/	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 2		
10	EL-C 2-5	/	/	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 2		
11	EL-C 3-1	/	/	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 3		
12	EL-C 3-2	/	/	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 3		
13	EL-C 3-3	/	/	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 3		
14	EL-C 3-4	/	/	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 3		
15	EL-C 3-5	/	/	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 3		
16	EL-C 4-1	/	/	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 4		
17	EL-C 4-2	/	/	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 4		
18	EL-C 4-3	/	/	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 4		
19	EL-C 4-4	/	/	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 4		
20	EL-C 4-5	/	/	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 4		
21	EL-C 5-1	/	/	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 5		
22	EL-C 5-2	/	/	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 5		
23	EL-C 5-3	/	/	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 5		
24	EL-C 5-4	/	/	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 5		
25	EL-C 5-5	/	/	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 5		
26	EL-C 6-1	/	/	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 6		
27	EL-C 6-2	/	/	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 6		
28	EL-C 6-3	/	/	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 6		
29	EL-C 6-4	/	/	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 6		
30	EL-C 6-5	/	/	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 6		
31	EL-C 7-1	/	/	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 7		
32	EL-C 7-2	/	/	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 7		
33	EL-C 7-3	/	/	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 7		
34	EL-C 7-4	/	/	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 7		
35	EL-C 7-5	/	/	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 7		
36	EL-C 8-1	/	/	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 8		
37	EL-C 8-2	/	/	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 8		
38	EL-C 8-3	/	/	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 8		

หน่วยงาน บี คอนกรีต กายงานบริษัท				ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)				วันที่ตรวจสอบ รหัสอุปกรณ์		18-23 / 8 / 2560 EL
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟสำรองแบตเตอรี่		สภาพแบตเตอรี่		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ	
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข			
43	ห้อง MDB	/	/	/	/	/	/	ชั้น 1		
44	ห้อง CWP	/	/	/	/	/	/	ชั้น 1		
45	ห้อง ยंत्र	/	/	/	/	/	/	ชั้น 1		
46	ห้อง Diesel Pump	/	/	/	/	/	/	ชั้น 1		
47	ห้องไฟฟ้า B-1	/	/	/	/	/	/	ห้องไฟฟ้าชั้น 1		
48	ห้องไฟฟ้า B-2	/	/	/	/	/	/	ห้องไฟฟ้าชั้น 2		
49	ห้องไฟฟ้า B-3	/	/	/	/	/	/	ห้องไฟฟ้าชั้น 3		
50	ห้องไฟฟ้า B-4	/	/	/	/	/	/	ห้องไฟฟ้าชั้น 4		
51	ห้องไฟฟ้า B-5	/	/	/	/	/	/	ห้องไฟฟ้าชั้น 5		
52	ห้องไฟฟ้า B-6	/	/	/	/	/	/	ห้องไฟฟ้าชั้น 6		
53	ห้องไฟฟ้า B-7	/	/	/	/	/	/	ห้องไฟฟ้าชั้น 7		
54	ห้องไฟฟ้า B-8	/	/	/	/	/	/	ห้องไฟฟ้าชั้น 8		
55	EL-B-1 ST-1	/	/	/	/	/	/	บันไดหนีไฟชั้น 1		
56	EL-B-2 ST-1	/	/	/	/	/	/	บันไดหนีไฟชั้น 2		
57	EL-B-3 ST-1	/	/	/	/	/	/	บันไดหนีไฟชั้น 3		
58	EL-B-4 ST-1	/	/	/	/	/	/	บันไดหนีไฟชั้น 4		
59	EL-B-5 ST-1	/	/	/	/	/	/	บันไดหนีไฟชั้น 5		
60	EL-B-6 ST-1	/	/	/	/	/	/	บันไดหนีไฟชั้น 6		
61	EL-B-7 ST-1	/	/	/	/	/	/	บันไดหนีไฟชั้น 7		
62	EL-B-8 ST-1	/	/	/	/	/	/	บันไดหนีไฟชั้น 8		
63	EL-อาคาร B-ST-1	/	/	/	/	/	/	อาคาร		
64	EL-B-1 ST-2	/	/	/	/	/	/	บันไดหนีไฟชั้น 1		
65	EL-B-2 ST-2	/	/	/	/	/	/	บันไดหนีไฟชั้น 2		
66	EL-B-3 ST-2	/	/	/	/	/	/	บันไดหนีไฟชั้น 3		
67	EL-B-4 ST-2	/	/	/	/	/	/	บันไดหนีไฟชั้น 4		
68	EL-B-5 ST-2	/	/	/	/	/	/	บันไดหนีไฟชั้น 5		
69	EL-B-6 ST-2	/	/	/	/	/	/	บันไดหนีไฟชั้น 6		
70	EL-B-7 ST-2	/	/	/	/	/	/	บันไดหนีไฟชั้น 7		
71	EL-B-8 ST-2	/	/	/	/	/	/	บันไดหนีไฟชั้น 8		
72	EL-อาคาร B-ST-2	/	/	/	/	/	/	อาคาร		

ผู้ตรวจเช็ค	ผู้ดำเนินการ	ผู้ดำเนินการ	ผู้ดำเนินการ
.....
.....

หน่วยงาน		โครงการ		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)		วันที่ตรวจสอบ	18-23 / 8 / 2566
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟสว่างแบบเคสรี		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ตั้ง	หมายเหตุ
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
39	EL-C-8-4	/		/		ทางเดินชั้น 8	
40	EL-C-8-5	/		/		ทางเดินชั้น 8	
41	ห้อง MDB - C	/		/		ชั้น 1	
42	ห้อง CWP - C	/		/		ชั้น 1	
43	ห้อง BP - C	/		/		ชั้น 1	
44	ห้องไฟฟ้า C-1	/		/		ห้องไฟฟ้าชั้น 1	
45	ห้องไฟฟ้า C-2	/		/		ห้องไฟฟ้าชั้น 2	
46	ห้องไฟฟ้า C-3	/		/		ห้องไฟฟ้าชั้น 3	
47	ห้องไฟฟ้า C-4	/		/		ห้องไฟฟ้าชั้น 4	
48	ห้องไฟฟ้า C-5	/		/		ห้องไฟฟ้าชั้น 5	
49	ห้องไฟฟ้า C-6	/		/		ห้องไฟฟ้าชั้น 6	
50	ห้องไฟฟ้า C-7	/		/		ห้องไฟฟ้าชั้น 7	
51	ห้องไฟฟ้า C-8	/		/		ห้องไฟฟ้าชั้น 8	
52	EL-C-1 ST-1	/		/		บันไดหนีไฟชั้น 1	
53	EL-C-2 ST-1	/		/		บันไดหนีไฟชั้น 2	
54	EL-C-3 ST-1	/		/		บันไดหนีไฟชั้น 3	
55	EL-C-4 ST-1	/		/		บันไดหนีไฟชั้น 4	
56	EL-C-5 ST-1	/		/		บันไดหนีไฟชั้น 5	
57	EL-C-6 ST-1	/		/		บันไดหนีไฟชั้น 6	
58	EL-C-7 ST-1	/		/		บันไดหนีไฟชั้น 7	
59	EL-C-8 ST-1	/		/		บันไดหนีไฟชั้น 8	
60	EL-สวิตช์ C-ST-1	/		/		สวิตช์	
61	EL-C-1 ST-2	/		/		บันไดหนีไฟชั้น 1	
62	EL-C-2 ST-2	/		/		บันไดหนีไฟชั้น 2	
63	EL-C-3 ST-2	/		/		บันไดหนีไฟชั้น 3	
64	EL-C-4 ST-2	/		/		บันไดหนีไฟชั้น 4	
65	EL-C-5 ST-2	/		/		บันไดหนีไฟชั้น 5	
66	EL-C-6 ST-2	/		/		บันไดหนีไฟชั้น 6	
67	EL-C-7 ST-2	/		/		บันไดหนีไฟชั้น 7	
68	EL-C-8 ST-2	/		/		บันไดหนีไฟชั้น 8	
69	EL-สวิตช์ C-ST-2	/		/		สวิตช์	
หมายเหตุ							
ผู้ตรวจเช็ค							
ผู้ดำเนินการ							
ลงชื่อ							
วันที่							

หน่วยงาน		โครงการ		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)		วันที่ตรวจสอบ	18-23 / 8 / 2566
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟสว่างแบบเคสรี		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ตั้ง	หมายเหตุ
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
1	EL-D-1-1	/		/		ทางเดินชั้น 1	
2	EL-D-1-2	/		/		ทางเดินชั้น 1	
3	EL-D-1-3	/		/		ทางเดินชั้น 1	
4	EL-D-1-4	/		/		ทางเดินชั้น 1	
5	EL-D-1-5	/		/		ทางเดินชั้น 1	
6	EL-D-1-6	/		/		ทางเดินชั้น 1	
7	EL-D-2-1	/		/		ทางเดินชั้น 2	
8	EL-D-2-2	/		/		ทางเดินชั้น 2	
9	EL-D-2-3	/		/		ทางเดินชั้น 2	
10	EL-D-2-4	/		/		ทางเดินชั้น 2	
11	EL-D-2-5	/		/		ทางเดินชั้น 2	
12	EL-D-3-1	/		/		ทางเดินชั้น 3	
13	EL-D-3-2	/		/		ทางเดินชั้น 3	
14	EL-D-3-3	/		/		ทางเดินชั้น 3	
15	EL-D-3-4	/		/		ทางเดินชั้น 3	
16	EL-D-3-5	/		/		ทางเดินชั้น 3	
17	EL-D-4-1	/		/		ทางเดินชั้น 4	
18	EL-D-4-2	/		/		ทางเดินชั้น 4	
19	EL-D-4-3	/		/		ทางเดินชั้น 4	
20	EL-D-4-4	/		/		ทางเดินชั้น 4	
21	EL-D-4-5	/		/		ทางเดินชั้น 4	
22	EL-D-5-1	/		/		ทางเดินชั้น 5	
23	EL-D-5-2	/		/		ทางเดินชั้น 5	
24	EL-D-5-3	/		/		ทางเดินชั้น 5	
25	EL-D-5-4	/		/		ทางเดินชั้น 5	
26	EL-D-5-5	/		/		ทางเดินชั้น 5	
27	EL-D-6-1	/		/		ทางเดินชั้น 6	
28	EL-D-6-2	/		/		ทางเดินชั้น 6	
29	EL-D-6-3	/		/		ทางเดินชั้น 6	
30	EL-D-6-4	/		/		ทางเดินชั้น 6	
31	EL-D-6-5	/		/		ทางเดินชั้น 6	
32	EL-D-7-1	/		/		ทางเดินชั้น 7	
33	EL-D-7-2	/		/		ทางเดินชั้น 7	
34	EL-D-7-3	/		/		ทางเดินชั้น 7	
35	EL-D-7-4	/		/		ทางเดินชั้น 7	
36	EL-D-7-5	/		/		ทางเดินชั้น 7	
37	EL-D-8-1	/		/		ทางเดินชั้น 8	
38	EL-D-8-2	/		/		ทางเดินชั้น 8	
39	EL-D-8-3	/		/		ทางเดินชั้น 8	
40	EL-D-8-4	/		/		ทางเดินชั้น 8	

หน่วยงาน ดี คอนกรีต กาญจนบุรี		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)				วันที่ตรวจสอบ รหัสอุปกรณ์	18-23 / 8 / 2566	หมายเหตุ
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟสำรองแบตเตอรี่	สภาพแบตเตอรี่	ผลการตรวจสอบ	สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ		
41	EL-D-0-5	/	/	/	ทางเดินชั้น 0			
42	ห้อง MDB	/	/	/	ชั้น 1			
43	ห้อง GWP	/	/	/	ชั้น 1			
44	ห้อง Booster Pump	/	/	/	ชั้น 1			
45	ห้องไฟฟ้า D-1	/	/	/	ห้องไฟฟ้าชั้น 1			
46	ห้องไฟฟ้า D-2	/	/	/	ห้องไฟฟ้าชั้น 2			
47	ห้องไฟฟ้า D-3	/	/	/	ห้องไฟฟ้าชั้น 3			
48	ห้องไฟฟ้า D-4	/	/	/	ห้องไฟฟ้าชั้น 4			
49	ห้องไฟฟ้า D-5	/	/	/	ห้องไฟฟ้าชั้น 5			
50	ห้องไฟฟ้า D-6	/	/	/	ห้องไฟฟ้าชั้น 6			
51	ห้องไฟฟ้า D-7	/	/	/	ห้องไฟฟ้าชั้น 7			
52	ห้องไฟฟ้า D-8	/	/	/	ห้องไฟฟ้าชั้น 8			
53	EL-D-1 ST-1	/	/	/	ห้องไฟฟ้าชั้น 0			
54	EL-D-2 ST-1	/	/	/	ห้องไฟฟ้าชั้น 1			
55	EL-D-3 ST-1	/	/	/	ห้องไฟฟ้าชั้น 2			
56	EL-D-4 ST-1	/	/	/	ห้องไฟฟ้าชั้น 3			
57	EL-D-5 ST-1	/	/	/	ห้องไฟฟ้าชั้น 4			
58	EL-D-6 ST-1	/	/	/	ห้องไฟฟ้าชั้น 5			
59	EL-D-7 ST-1	/	/	/	ห้องไฟฟ้าชั้น 6			
60	EL-D-8 ST-1	/	/	/	ห้องไฟฟ้าชั้น 7			
61	EL-D-9 ST-1	/	/	/	ห้องไฟฟ้าชั้น 8			
62	EL-D-1 ST-2	/	/	/	คอกวัว			
63	EL-D-2 ST-2	/	/	/	คอกวัว			
64	EL-D-3 ST-2	/	/	/	คอกวัว			
65	EL-D-4 ST-2	/	/	/	คอกวัว			
66	EL-D-5 ST-2	/	/	/	คอกวัว			
67	EL-D-6 ST-2	/	/	/	คอกวัว			
68	EL-D-7 ST-2	/	/	/	คอกวัว			
69	EL-D-8 ST-2	/	/	/	คอกวัว			
70	EL-D-9 ST-2	/	/	/	คอกวัว			
หมายเหตุ								
ผู้ตรวจเช็ค		ผู้รายงาน		ผู้ดำเนินการ				
ลงชื่อ		ลงชื่อ		ลงชื่อ				

หน่วยงาน ดี คอนกรีต กาญจนบุรี		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)				วันที่ตรวจสอบ รหัสอุปกรณ์	18-23 / 9 / 2566	หมายเหตุ
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟสำรองแบตเตอรี่	สภาพแบตเตอรี่	ผลการตรวจสอบ	สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ		
1	EL-E-1-1	/	/	/	ทางเดินชั้น 1			
2	EL-E-1-2	/	/	/	ทางเดินชั้น 1			
3	EL-E-1-3	/	/	/	ทางเดินชั้น 1			
4	EL-E-1-4	/	/	/	ทางเดินชั้น 1			
5	EL-E-1-5	/	/	/	ทางเดินชั้น 1			
6	EL-E-1-6	/	/	/	ทางเดินชั้น 2			
7	EL-E-2-1	/	/	/	ทางเดินชั้น 2			
8	EL-E-2-2	/	/	/	ทางเดินชั้น 2			
9	EL-E-2-3	/	/	/	ทางเดินชั้น 2			
10	EL-E-2-4	/	/	/	ทางเดินชั้น 2			
11	EL-E-2-5	/	/	/	ทางเดินชั้น 3			
12	EL-E-3-1	/	/	/	ทางเดินชั้น 3			
13	EL-E-3-2	/	/	/	ทางเดินชั้น 3			
14	EL-E-3-3	/	/	/	ทางเดินชั้น 3			
15	EL-E-3-4	/	/	/	ทางเดินชั้น 3			
16	EL-E-3-5	/	/	/	ทางเดินชั้น 4			
17	EL-E-4-1	/	/	/	ทางเดินชั้น 4			
18	EL-E-4-2	/	/	/	ทางเดินชั้น 4			
19	EL-E-4-3	/	/	/	ทางเดินชั้น 4			
20	EL-E-4-4	/	/	/	ทางเดินชั้น 4			
21	EL-E-4-5	/	/	/	ทางเดินชั้น 5			
22	EL-E-5-1	/	/	/	ทางเดินชั้น 5			
23	EL-E-5-2	/	/	/	ทางเดินชั้น 5			
24	EL-E-5-3	/	/	/	ทางเดินชั้น 5			
25	EL-E-5-4	/	/	/	ทางเดินชั้น 5			
26	EL-E-5-5	/	/	/	ทางเดินชั้น 6			
27	EL-E-6-1	/	/	/	ทางเดินชั้น 6			
28	EL-E-6-2	/	/	/	ทางเดินชั้น 6			
29	EL-E-6-3	/	/	/	ทางเดินชั้น 6			
30	EL-E-6-4	/	/	/	ทางเดินชั้น 7			
31	EL-E-6-5	/	/	/	ทางเดินชั้น 7			
32	EL-E-7-1	/	/	/	ทางเดินชั้น 7			
33	EL-E-7-2	/	/	/	ทางเดินชั้น 7			
34	EL-E-7-3	/	/	/	ทางเดินชั้น 7			
35	EL-E-7-4	/	/	/	ทางเดินชั้น 8			
36	EL-E-7-5	/	/	/	ทางเดินชั้น 8			
37	EL-E-8-1	/	/	/	ทางเดินชั้น 8			
38	EL-E-8-2	/	/	/	ทางเดินชั้น 8			
39	EL-E-8-3	/	/	/	ทางเดินชั้น 8			
40	EL-E-8-4	/	/	/	ทางเดินชั้น 8			
41	EL-E-8-5	/	/	/	ทางเดินชั้น 8			

FRM-PMR-070 Rev.007 15 Aug 2020

FRM-PMR-070 Rev.00/ 15 Aug 2020

PLUS+

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
สารบรรณ LT - 1 เดือน

รหัสงาน	EM/LT-A
รหัสเครื่องจักร	Emergency Light A
เลขที่ใบงาน	PM230950019
วันที่ปฏิบัติงาน	20/09/2023
ชื่อช่าง	A ALL ส่วนกลาง โน้ต ALL AREA A

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		สี	แม่เหล็ก	ฉลากสี	
1	ตรวจเช็คความสะอาด	✓			
2	ตรวจเช็คสภาพ	✓			
3	ตรวจเช็คความผิดปกติ	✓			

รายชื่อช่างที่ปฏิบัติงาน

ผู้ควบคุมงาน/ตรวจสอบ

หมายเหตุ

- รายละเอียด -
- ปัญหา -
- คำแนะนำ -
- การแก้ไข -

วันที่มอบงานปฏิบัติงาน

☒ ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย

☐ ปฏิบัติงานเสร็จพร้อมส่งมอบงาน (CM)

PLUS+

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
สารบรรณ LT - 1 เดือน

รหัสงาน	EM/LT-B
รหัสเครื่องจักร	Emergency Light B
เลขที่ใบงาน	PM230900021
วันที่ปฏิบัติงาน	20/09/2023
ชื่อช่าง	B ALL ส่วนกลาง โน้ต ALL AREA B

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		สี	แม่เหล็ก	ฉลากสี	
1	ตรวจเช็คสภาพ	✓			
2	ตรวจเช็คความสะอาด	✓			
3	ตรวจเช็คความผิดปกติ	✓			

รายชื่อช่างที่ปฏิบัติงาน

ผู้ควบคุมงาน/ตรวจสอบ

หมายเหตุ

- รายละเอียด -
- ปัญหา -
- คำแนะนำ -
- การแก้ไข -

วันที่มอบงานปฏิบัติงาน

☒ ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย

☐ ปฏิบัติงานเสร็จพร้อมส่งมอบงาน (CM)

รหัสงาน	EM/LT-1A
รหัสเครื่องจักร	Emergency Light C
เลขที่ใบงาน	PM23090023
วันที่ปฏิบัติงาน	20/09/2023
ชื่ออาคาร	C / ALL 100 เมตร โถง โถง ALL AREA C

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจวัด			หมายเหตุ
		ดี	น่าเป็นห่วง	ต้องแก้ไข	
1	ตรวจเช็คความผิดปกติ	✓			
2	ตรวจเช็คความผิดปกติ	✓			
3	ตรวจเช็คความผิดปกติ	✓			

วันที่ปฏิบัติงานที่ปฏิบัติงาน

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจ

หมายเหตุ

- รายละเอียด -
- อื่นๆ -
- อื่นๆ -
- อื่นๆ -

วันที่ผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ผู้ปฏิบัติงานได้รับแจ้ง (CM)

☐ 2. ผู้ปฏิบัติงานได้รับแจ้ง (CM)

รหัสงาน	EM/LT-1A
รหัสเครื่องจักร	Emergency Light D
เลขที่ใบงาน	PM23090011
วันที่ปฏิบัติงาน	20/09/2023
ชื่ออาคาร	D / ALL 100 เมตร โถง โถง ALL AREA D

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจวัด			หมายเหตุ
		ดี	น่าเป็นห่วง	ต้องแก้ไข	
1	ตรวจเช็คความผิดปกติ	✓			
2	ตรวจเช็คความผิดปกติ	✓			
3	ตรวจเช็คความผิดปกติ	✓			

วันที่ปฏิบัติงานที่ปฏิบัติงาน

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจ

หมายเหตุ

- รายละเอียด -
- อื่นๆ -
- อื่นๆ -
- อื่นๆ -

วันที่ผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ผู้ปฏิบัติงานได้รับแจ้ง (CM)

☐ 2. ผู้ปฏิบัติงานได้รับแจ้ง (CM)

รหัสงาน	EM/LT-M
รหัสเครื่องจักร	Emergency Light E
เลขที่ใบงาน	PM230900013
วันที่ปฏิบัติงาน	20/09/2023
ชื่ออาคาร	E (ALL ส่วนกระจก โถงฯ โถงฯ ALL AREA

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ก	ข	ค	
1	ตรวจสอบสภาพ	✓			
2	ตรวจสอบความสะอาด	✓			
3	ตรวจสอบความแข็งแรง	✓			

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

.....

ชื่อตัว/นามสกุล/ตำแหน่ง

.....

หมายเหตุ

รายละเอียด

.....

.....

.....

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย

☐ ปฏิบัติงานเสร็จบางส่วน (CA)

หน่วยงาน ค. คอนกรีต กาญจนบุรี		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)				วันที่ตรวจพบ	19-20 / 9 / 2566
อาคาร	A	ไฟฉุกเฉิน		สภาพแบตเตอรี่		สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ
		ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ		
1	EL-A-1-1	✓		✓		ทางเดิน 1	
2	EL-A-1-2	✓		✓		ทางเดิน 1	
3	EL-A-1-3	✓		✓		ทางเดิน 1	
4	EL-A-1-4	✓		✓		ทางเดิน 1	
5	EL-A-1-5	✓		✓		ทางเดิน 1	
6	EL-A-2-1	✓		✓		ทางเดิน 2	
7	EL-A-2-2	✓		✓		ทางเดิน 2	
8	EL-A-2-3	✓		✓		ทางเดิน 2	
9	EL-A-2-4	✓		✓		ทางเดิน 2	
10	EL-A-2-5	✓		✓		ทางเดิน 2	
11	EL-A-3-1	✓		✓		ทางเดิน 3	
12	EL-A-3-2	✓		✓		ทางเดิน 3	
13	EL-A-3-3	✓		✓		ทางเดิน 3	
14	EL-A-3-4	✓		✓		ทางเดิน 3	
15	EL-A-3-5	✓		✓		ทางเดิน 3	
16	EL-A-4-1	✓		✓		ทางเดิน 4	
17	EL-A-4-2	✓		✓		ทางเดิน 4	
18	EL-A-4-3	✓		✓		ทางเดิน 4	
19	EL-A-4-4	✓		✓		ทางเดิน 4	
20	EL-A-4-5	✓		✓		ทางเดิน 4	
21	EL-A-5-1	✓		✓		ทางเดิน 5	
22	EL-A-5-2	✓		✓		ทางเดิน 5	
23	EL-A-5-3	✓		✓		ทางเดิน 5	
24	EL-A-5-4	✓		✓		ทางเดิน 5	
25	EL-A-5-5	✓		✓		ทางเดิน 5	
26	EL-A-6-1	✓		✓		ทางเดิน 6	
27	EL-A-6-2	✓		✓		ทางเดิน 6	
28	EL-A-6-3	✓		✓		ทางเดิน 6	
29	EL-A-6-4	✓		✓		ทางเดิน 6	
30	EL-A-6-5	✓		✓		ทางเดิน 6	
31	EL-A-7-1	✓		✓		ทางเดิน 7	
32	EL-A-7-2	✓		✓		ทางเดิน 7	
33	EL-A-7-3	✓		✓		ทางเดิน 7	
34	EL-A-7-4	✓		✓		ทางเดิน 7	
35	EL-A-7-5	✓		✓		ทางเดิน 7	
36	EL-A-8-1	✓		✓		ทางเดิน 8	
37	EL-A-8-2	✓		✓		ทางเดิน 8	
38	EL-A-8-3	✓		✓		ทางเดิน 8	
39	EL-A-8-4	✓		✓		ทางเดิน 8	
40	EL-A-8-5	✓		✓		ทางเดิน 8	
41	EL-A-8-6	✓		✓		ทางเดิน 8	
42	EL-A-8-7	✓		✓		ทางเดิน 8	

หน่วยงาน บี คอนโด กาญจนบุรี		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)				วันที่ตรวจสอบ		วันที่ตรวจ	
อาคาร	ตำแหน่ง	ไฟสว่าง	แบตเตอรี่	หลอดไฟ	สวิตช์	สวิตช์	สวิตช์	สวิตช์	สวิตช์
1	EL-C 1-1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2	EL-C 1-2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
3	EL-C 1-3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4	EL-C 1-4	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
5	EL-C 1-5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
6	EL-C 2-1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
7	EL-C 2-2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
8	EL-C 2-3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
9	EL-C 2-4	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
10	EL-C 2-5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
11	EL-C 3-1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
12	EL-C 3-2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
13	EL-C 3-3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
14	EL-C 3-4	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
15	EL-C 3-5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
16	EL-C 4-1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
17	EL-C 4-2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
18	EL-C 4-3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
19	EL-C 4-4	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
20	EL-C 4-5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
21	EL-C 5-1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
22	EL-C 5-2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
23	EL-C 5-3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
24	EL-C 5-4	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
25	EL-C 5-5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
26	EL-C 6-1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
27	EL-C 6-2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
28	EL-C 6-3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
29	EL-C 6-4	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
30	EL-C 6-5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
31	EL-C 7-1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
32	EL-C 7-2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
33	EL-C 7-3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
34	EL-C 7-4	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
35	EL-C 7-5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
36	EL-C 8-1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
37	EL-C 8-2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
38	EL-C 8-3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

เป็นการดำเนินงาน บริษัท พริต พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

FRM-PMR-070 Rev.00/ 15 Aug 2020

หน่วยงาน บี คอนโด กาญจนบุรี		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)				วันที่ตรวจสอบ		วันที่ตรวจ	
อาคาร	ตำแหน่ง	ไฟสว่าง	แบตเตอรี่	หลอดไฟ	สวิตช์	สวิตช์	สวิตช์	สวิตช์	สวิตช์
43	ห้อง MOB	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
44	ห้อง CWP	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
45	ห้อง B-1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
46	ห้อง Booster Pump	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
47	ห้องไฟฟ้า B-1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
48	ห้องไฟฟ้า B-2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
49	ห้องไฟฟ้า B-3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
50	ห้องไฟฟ้า B-4	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
51	ห้องไฟฟ้า B-5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
52	ห้องไฟฟ้า B-6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
53	ห้องไฟฟ้า B-7	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
54	ห้องไฟฟ้า B-8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
55	EL-B-1 ST-1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
56	EL-B-2 ST-1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
57	EL-B-3 ST-1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
58	EL-B-4 ST-1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
59	EL-B-5 ST-1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
60	EL-B-6 ST-1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
61	EL-B-7 ST-1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
62	EL-B-8 ST-1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
63	EL-B-9 ST-1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
64	EL-B-10 ST-1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
65	EL-B-11 ST-1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
66	EL-B-12 ST-1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
67	EL-B-13 ST-1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
68	EL-B-14 ST-1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
69	EL-B-15 ST-1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
70	EL-B-16 ST-1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
71	EL-B-17 ST-1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
72	EL-B-18 ST-1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

เป็นการดำเนินงาน บริษัท พริต พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

FRM-PMR-070 Rev.00/ 15 Aug 2020

PLUS+

บริษัท พันธ์ พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
อาคารพวรรณ์ LT - 1 เอ็ม

รหัสงาน	EMULT-M
รหัสเครื่องจักร	Emergency Light A
เลขที่ใบงาน	PM231000021
วันที่ปฏิบัติงาน	20/10/2023
ชื่ออาคาร	A ALL ส่วนกลาง ไม่ระบุ ไม่ระบุ ALL AREA A

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	ไม่ดี	รายการอื่น	
1	ตรวจเช็คความสะอาด	✓			
2	ตรวจเช็คความแรงหลอดไฟ	✓			
3	ตรวจเช็คสภาพ	✓			

รายละเอียดงานที่ปฏิบัติงาน

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจพบ

หมายเหตุ

รายละเอียด ตรวจเช็คประจำเดือน

อุปกรณ์

จำนวน

การซ่อมแซม

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ ไม่ปฏิบัติงานเสร็จตามแผน (CM)

PLUS+

บริษัท พันธ์ พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
อาคารพวรรณ์ LT - 1 เอ็ม

รหัสงาน	EMULT-M
รหัสเครื่องจักร	Emergency Light B
เลขที่ใบงาน	PM231000016
วันที่ปฏิบัติงาน	20/10/2023
ชื่ออาคาร	B ALL ส่วนกลาง ไม่ระบุ ไม่ระบุ ALL AREA B

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	ไม่ดี	รายการอื่น	
1	ตรวจเช็คความแรงหลอดไฟ	✓			
2	ตรวจเช็คความสะอาด	✓			
3	ตรวจเช็คสภาพ	✓			

รายละเอียดงานที่ปฏิบัติงาน

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจพบ

หมายเหตุ

รายละเอียด ตรวจเช็คประจำเดือน

อุปกรณ์

จำนวน

การซ่อมแซม

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ ไม่ปฏิบัติงานเสร็จตามแผน (CM)

บริษัท พลัส หรือพันธมิตร จำกัด
การตรวจจัดทำ LT - 1 เดือน

PLUS+

รหัสงาน	EMCT-4A
รหัสเครื่องจักร	Emergency Light C
เลขที่ใบงาน	PM231000059
วันที่ปฏิบัติงาน	20/10/2023
ชื่ออาคาร	C ALL ส่วนกลางC โน้ตยู ALL AREA C

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจ			หมายเหตุ
		สี	น้ำใจ	อากาศเย็น	
1	ตรวจเช็คความปกติ	✓			
2	ตรวจเช็คความสะอาด	✓			
3	ตรวจเช็คสภาพ	✓			

รายชื่อผู้ปฏิบัติงาน

.....

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจ

.....

หมายเหตุ

รายละเอียด ตรวจพบประจุเต็ม

สถานะ

คุณภาพ

การปฏิบัติงาน

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ เปรียบเทียบเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วแต่ยังไม่พร้อมแก้ไข (CA)

PLUS+

บริษัท พลัส หรือพันธมิตร จำกัด
การตรวจจัดทำ LT - 1 เดือน

รหัสงาน	EMCT-4A
รหัสเครื่องจักร	Emergency Light D
เลขที่ใบงาน	PM231000012
วันที่ปฏิบัติงาน	20/10/2023
ชื่ออาคาร	O ALL ส่วนกลางD โน้ตยู ALL AREA D

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจ			หมายเหตุ
		สี	น้ำใจ	อากาศเย็น	
1	ตรวจเช็คความปกติ	✓			
2	ตรวจเช็คความสะอาด	✓			
3	ตรวจเช็คสภาพ	✓			

รายชื่อผู้ปฏิบัติงาน

.....

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจ

.....

หมายเหตุ

รายละเอียด ตรวจพบประจุเต็ม

สถานะ

คุณภาพ

การปฏิบัติงาน

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ เปรียบเทียบเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วแต่ยังไม่พร้อมแก้ไข (CA)

PLUS+

บริษัท พหลิ หรือเพชรี จำกัด
อาคารตรวจเช็ค LT - 1 ชั้น

รหัสงาน	EWLT-1A
รหัสเครื่องจักร	Emergency Light E
เลขที่ใบงาน	PA231000016
วันที่ปฏิบัติงาน	20/10/2023
ชื่ออาคาร	E [ALL ส่วนกลาง ไนตรุ ไนตรุ ALL AREA

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	ออกงาน	
1	ตรวจเช็คความผิดปกติ	✓			
2	ตรวจเช็คความสะอาด	✓			
3	ตรวจเช็คสภาพ	✓			

รายชื่อช่างปฏิบัติงาน

ผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

หมายเหตุ

รายละเอียด การส่งมอบงาน

ผู้รับ

ผู้มอบ

วันที่มอบ

วันที่ผลการปฏิบัติงาน

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วแต่ยังไม่พร้อมใช้งาน (CAO)

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

หน่วยงาน ดี คอมโบ ภายนอก		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)				วันที่ตรวจสอบ	รหัสอุปกรณ์	หมายเหตุ
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟสำรองแบตเตอรี่		สภาพแบตเตอรี่		ผลการตรวจสอบ	สถานะที่ติดตั้ง	
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข			
1	EL-A 1-1	✓		✓			ทางเดิน 1	
2	EL-A 1-2	✓		✓			ทางเดิน 1	
3	EL-A 1-3	✓		✓			ทางเดิน 1	
4	EL-A 1-4		✓		✓		ทางเดิน 1	ไม่พบ
5	EL-A 1-5		✓		✓		ทางเดิน 1	
6	EL-A 2-1	✓		✓			ทางเดิน 2	
7	EL-A 2-2	✓		✓			ทางเดิน 2	
8	EL-A 2-3	✓		✓			ทางเดิน 2	
9	EL-A 2-4	✓		✓			ทางเดิน 2	
10	EL-A 2-5		✓		✓		ทางเดิน 2	ไม่พบ
11	EL-A 3-1	✓		✓			ทางเดิน 3	
12	EL-A 3-2	✓		✓			ทางเดิน 3	
13	EL-A 3-3	✓		✓			ทางเดิน 3	
14	EL-A 3-4	✓		✓			ทางเดิน 3	
15	EL-A 3-5	✓		✓			ทางเดิน 3	
16	EL-A 4-1	✓		✓			ทางเดิน 4	
17	EL-A 4-2	✓		✓			ทางเดิน 4	
18	EL-A 4-3	✓		✓			ทางเดิน 4	
19	EL-A 4-4	✓		✓			ทางเดิน 4	
20	EL-A 4-5	✓		✓			ทางเดิน 4	
21	EL-A 5-1	✓		✓			ทางเดิน 5	
22	EL-A 5-2	✓		✓			ทางเดิน 5	
23	EL-A 5-3	✓		✓			ทางเดิน 5	
24	EL-A 5-4	✓		✓			ทางเดิน 5	
25	EL-A 5-5	✓		✓			ทางเดิน 5	
26	EL-A 6-1	✓		✓			ทางเดิน 6	
27	EL-A 6-2	✓		✓			ทางเดิน 6	
28	EL-A 6-3	✓		✓			ทางเดิน 6	
29	EL-A 6-4	✓		✓			ทางเดิน 6	
30	EL-A 6-5	✓		✓			ทางเดิน 6	
31	EL-A 7-1	✓		✓			ทางเดิน 7	
32	EL-A 7-2	✓		✓			ทางเดิน 7	
33	EL-A 7-3	✓		✓			ทางเดิน 7	
34	EL-A 7-4	✓		✓			ทางเดิน 7	
35	EL-A 7-5	✓		✓			ทางเดิน 7	
37	EL-A 8-1	✓		✓			ทางเดิน 8	
38	EL-A 8-2	✓		✓			ทางเดิน 8	
39	EL-A 8-3	✓		✓			ทางเดิน 8	
40	EL-A 8-4	✓		✓			ทางเดิน 8	
41	EL-A 8-5	✓		✓			ทางเดิน 8	
42	รวม MDB - A	✓		✓			รวม 1	

FRM-PMR-070 Rev.00/ 15 Aug 2020FRM-PMP-070 Rev.00/ 15 Aug 2020

หน่วยงาน		ดี คอนเน็ค กาญจนบุรี		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)				วันที่ตรวจสอบ	18-20 / 10 / 2566	EL
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟฟ้าแรงดัน		สภาพแบตเตอรี่		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ	
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข			
42	ห้อง MDB	✓		✓		✓		ชั้น 1		
43	ห้อง GWP	✓		✓		✓		ชั้น 1		
44	ห้อง Booster Pump	✓		✓		✓		ชั้น 1		
45	ห้องไฟฟ้า E-1	✓		✓		✓		ห้องไฟฟ้า 1		
46	ห้องไฟฟ้า E-2	✓		✓		✓		ห้องไฟฟ้า 2		
47	ห้องไฟฟ้า E-3	✓		✓		✓		ห้องไฟฟ้า 3		
48	ห้องไฟฟ้า E-4	✓		✓		✓		ห้องไฟฟ้า 4		
49	ห้องไฟฟ้า E-5	✓		✓		✓		ห้องไฟฟ้า 5		
50	ห้องไฟฟ้า E-6	✓		✓		✓		ห้องไฟฟ้า 6		
51	ห้องไฟฟ้า E-7	✓		✓		✓		ห้องไฟฟ้า 7		
52	ห้องไฟฟ้า E-8	✓		✓		✓		ห้องไฟฟ้า 8		
53	EL- E-1 ST-1	✓		✓		✓		บันไดหนีไฟชั้น 1		
54	EL- E-2 ST-1	✓		✓		✓		บันไดหนีไฟชั้น 2		
55	EL- E-3 ST-1	✓		✓		✓		บันไดหนีไฟชั้น 3		
56	EL- E-4 ST-1	✓		✓		✓		บันไดหนีไฟชั้น 4		
57	EL- E-5 ST-1	✓		✓		✓		บันไดหนีไฟชั้น 5		
58	EL- E-6 ST-1	✓		✓		✓		บันไดหนีไฟชั้น 6		
59	EL- E-7 ST-1	✓		✓		✓		บันไดหนีไฟชั้น 7		
60	EL- E-8 ST-1	✓		✓		✓		บันไดหนีไฟชั้น 8		
61	EL- E-1 ST-1	✓		✓		✓		บันไดหนีไฟชั้น 1		
62	EL- E-1 ST-2	✓		✓		✓		บันไดหนีไฟชั้น 2		
63	EL- E-2 ST-2	✓		✓		✓		บันไดหนีไฟชั้น 3		
64	EL- E-3 ST-2	✓		✓		✓		บันไดหนีไฟชั้น 4		
65	EL- E-4 ST-2	✓		✓		✓		บันไดหนีไฟชั้น 5		
66	EL- E-5 ST-2	✓		✓		✓		บันไดหนีไฟชั้น 6		
67	EL- E-6 ST-2	✓		✓		✓		บันไดหนีไฟชั้น 7		
68	EL- E-7 ST-2	✓		✓		✓		บันไดหนีไฟชั้น 8		
69	EL- E-8 ST-2	✓		✓		✓		บันไดหนีไฟชั้น 9		
70	EL- E-1 ST-2	✓		✓		✓		บันไดหนีไฟชั้น 10		
รวม										

ผู้ตรวจเช็ค: [Signature] วันที่ตรวจ: 18/10/2566

ผู้ตรวจ: [Signature] วันที่ตรวจ: 18/10/2566

ผู้ตรวจ: [Signature] วันที่ตรวจ: 18/10/2566

หน่วยงาน		ดี คอนเน็ค กาญจนบุรี		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)				วันที่ตรวจสอบ	18-20 / 10 / 2566	EL
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟฟ้าแรงดัน		สภาพแบตเตอรี่		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ	
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข			
71	ห้อง E-1	✓		✓		✓		ชั้น 1		
72	ห้อง E-2	✓		✓		✓		ชั้น 1		
73	ห้อง E-3	✓		✓		✓		ชั้น 1		
74	ห้อง E-4	✓		✓		✓		ชั้น 1		
75	ห้อง E-5	✓		✓		✓		ชั้น 1		
รวม										

รวม

ผู้ตรวจเช็ค: [Signature] วันที่ตรวจ: 18/10/2566

ผู้ตรวจ: [Signature] วันที่ตรวจ: 18/10/2566

ผู้ตรวจ: [Signature] วันที่ตรวจ: 18/10/2566

รหัสงาน	EM/LT-M
พื้นที่ตั้งจักร	Emagency Light A
เลขที่ใบงาน	PM23100017
วันที่ปฏิบัติงาน	20/11/2023
ชื่ออาคาร	A / ALL รวมทาง ไม่ระบุ ไม่ระบุ ALL AREA A

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจวัด			หมายเหตุ
		ก	ข	ค	
1	ตรวจสอบความผิดปกติ	✓			
2	ตรวจสอบความสะอาด	✓			
3	ตรวจสอบเชิงภาพ	✓			

รายชื่อพนักงานปฏิบัติงาน

ชื่อควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

หมายเหตุ

รายละเอียด การแจ้งการแจ้งเตือน

สถานะ

ผู้รับผิดชอบ

รายละเอียด

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วแต่ยังไม่เรียบร้อย (CA)

รหัสงาน	EM/LT-M
พื้นที่ตั้งจักร	Emagency Light B
เลขที่ใบงาน	PM23100018
วันที่ปฏิบัติงาน	20/11/2023
ชื่ออาคาร	B / ALL รวมทาง ไม่ระบุ ไม่ระบุ ALL AREA B

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจวัด			หมายเหตุ
		ก	ข	ค	
1	ตรวจสอบความผิดปกติ	✓			
2	ตรวจสอบความสะอาด	✓			
3	ตรวจสอบเชิงภาพ	✓			

รายชื่อพนักงานปฏิบัติงาน

ชื่อควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

หมายเหตุ

รายละเอียด การแจ้งการแจ้งเตือน

สถานะ

ผู้รับผิดชอบ

รายละเอียด

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วแต่ยังไม่เรียบร้อย (CA)

รหัสงาน

EWLT-M

รหัสเครื่องจักร

Emergency Light C

เลขที่ใบงาน

PM231100011

วันที่ปฏิบัติงาน

20/11/2023

ชื่ออาคาร

C | ALL | ส่วนกลางC | โน้ตยู | ALL AREA C

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		สี	แก้ไข	อัตรานี้	
1	ตรวจเช็คความผิดปกติ	✓			
2	ตรวจเช็คความผิดปกติ	✓			
3	ตรวจเช็คสภาพ	✓			

รายชื่อผู้ปฏิบัติงาน

.....

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

.....

หมายเหตุ

รายละเอียด ตรวจพบข้อบกพร่อง

.....

.....

.....

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ เปรียบเทียบจริงข้อบกพร่อง

☐ 2-ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบข้อบกพร่องแก้ไข (CA)

รหัสงาน

EWLT-M

รหัสเครื่องจักร

Emergency Light D

เลขที่ใบงาน

PM231100019

วันที่ปฏิบัติงาน

20/11/2023

ชื่ออาคาร

D | ALL | ส่วนกลางD | โน้ตยู | ALL AREA D

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		สี	แก้ไข	อัตรานี้	
1	ตรวจเช็คความผิดปกติ	✓			
2	ตรวจเช็คความผิดปกติ	✓			
3	ตรวจเช็คสภาพ	✓			

รายชื่อผู้ปฏิบัติงาน

.....

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

.....

หมายเหตุ

รายละเอียด ตรวจพบข้อบกพร่อง

.....

.....

.....

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ เปรียบเทียบจริงข้อบกพร่อง

☐ 2-ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบข้อบกพร่องแก้ไข (CA)

PLUS+

บริษัท พลิท หรือพันธมิตร จำกัด
ความละเอียด LT - 1 เดือน

รหัสงาน	EWCT46
รหัสเครื่องจักร	Emergency Light E
เลขที่ใบงาน	P423106020
วันที่ปฏิบัติงาน	28/11/2023
ชื่ออาคาร	E ALL ทั้งหมด (ไม่ระบุ) ไม่ระบุ ALL AREA

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
		สี	รายการอื่น	
1	ตรวจเช็คสภาพ	✓		
2	ตรวจเช็คความสะอาด	✓		
3	ตรวจเช็คความปลอดภัย	✓		

รายชื่อช่างที่ปฏิบัติงาน

.....

ชื่อผู้ควบคุมงาน/ผู้ตรวจ

.....

หมายเหตุ

รวมคะแนน ตรวจเสร็จสิ้น

รวม

จำนวน

รวมทั้งหมด

ผู้เขียนรายงาน

☒ ไม่ปฏิบัติงานทั้งหมด

☐ 28/11/2023 ตรวจเสร็จสิ้น (C40)

หน่วยงาน		บี คอมโบ กายวนวณิช		ในตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)				วันที่ตรวจ	18-20 / 11 / 2566
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟสว่างแบบธรรมดา	ไฟสว่างแบบฉุกเฉิน	สภาพแบตเตอรี่	ผลการตรวจสอบ	สถานที่ตั้ง	หมายเหตุ		
		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			
1	EL-C-1-1					ทางเดิน 1			
2	EL-C-1-2					ทางเดิน 1			
3	EL-C-1-3					ทางเดิน 1			
4	EL-C-1-4					ทางเดิน 1			
5	EL-C-1-5					ทางเดิน 1			
6	EL-C-2-1					ทางเดิน 2			
7	EL-C-2-2					ทางเดิน 2			
8	EL-C-2-3					ทางเดิน 2			
9	EL-C-2-4					ทางเดิน 2			
10	EL-C-2-5					ทางเดิน 2			
11	EL-C-3-1					ทางเดิน 3			
12	EL-C-3-2					ทางเดิน 3			
13	EL-C-3-3					ทางเดิน 3			
14	EL-C-3-4					ทางเดิน 3			
15	EL-C-3-5					ทางเดิน 3			
16	EL-C-4-1					ทางเดิน 4			
17	EL-C-4-2					ทางเดิน 4			
18	EL-C-4-3					ทางเดิน 4			
19	EL-C-4-4					ทางเดิน 4			
20	EL-C-4-5					ทางเดิน 4			
21	EL-C-5-1					ทางเดิน 5			
22	EL-C-5-2					ทางเดิน 5			
23	EL-C-5-3					ทางเดิน 5			
24	EL-C-5-4					ทางเดิน 5			
25	EL-C-5-5					ทางเดิน 5			
26	EL-C-6-1					ทางเดิน 6			
27	EL-C-6-2					ทางเดิน 6			
28	EL-C-6-3					ทางเดิน 6			
29	EL-C-6-4					ทางเดิน 6			
30	EL-C-6-5					ทางเดิน 6			
31	EL-C-7-1					ทางเดิน 7			
32	EL-C-7-2					ทางเดิน 7			
33	EL-C-7-3					ทางเดิน 7			
34	EL-C-7-4					ทางเดิน 7			
35	EL-C-7-5					ทางเดิน 7			
36	EL-C-8-1					ทางเดิน 8			
37	EL-C-8-2					ทางเดิน 8			
38	EL-C-8-3					ทางเดิน 8			

หน่วยงาน		บี คอมโบ กายวนวณิช		ในตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)				วันที่ตรวจ	18-20 / 11 / 2566
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟสว่างแบบธรรมดา	ไฟสว่างแบบฉุกเฉิน	สภาพแบตเตอรี่	ผลการตรวจสอบ	สถานที่ตั้ง	หมายเหตุ		
		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			
43	EL-C-1-1					ทางเดิน 1			
44	EL-C-1-2					ทางเดิน 1			
45	EL-C-1-3					ทางเดิน 1			
46	EL-C-1-4					ทางเดิน 1			
47	EL-C-2-1					ทางเดิน 2			
48	EL-C-2-2					ทางเดิน 2			
49	EL-C-2-3					ทางเดิน 2			
50	EL-C-2-4					ทางเดิน 2			
51	EL-C-2-5					ทางเดิน 2			
52	EL-C-3-1					ทางเดิน 3			
53	EL-C-3-2					ทางเดิน 3			
54	EL-C-3-3					ทางเดิน 3			
55	EL-C-3-4					ทางเดิน 3			
56	EL-C-3-5					ทางเดิน 3			
57	EL-C-4-1					ทางเดิน 4			
58	EL-C-4-2					ทางเดิน 4			
59	EL-C-4-3					ทางเดิน 4			
60	EL-C-4-4					ทางเดิน 4			
61	EL-C-4-5					ทางเดิน 4			
62	EL-C-5-1					ทางเดิน 5			
63	EL-C-5-2					ทางเดิน 5			
64	EL-C-5-3					ทางเดิน 5			
65	EL-C-5-4					ทางเดิน 5			
66	EL-C-5-5					ทางเดิน 5			
67	EL-C-6-1					ทางเดิน 6			
68	EL-C-6-2					ทางเดิน 6			
69	EL-C-6-3					ทางเดิน 6			
70	EL-C-6-4					ทางเดิน 6			
71	EL-C-6-5					ทางเดิน 6			
72	EL-C-7-1					ทางเดิน 7			

ผู้ตรวจเช็ค
[ลายเซ็น]
[ชื่อ]
[ตำแหน่ง]

ผู้ตรวจเช็ค
[ลายเซ็น]
[ชื่อ]
[ตำแหน่ง]

ผู้ตรวจเช็ค
[ลายเซ็น]
[ชื่อ]
[ตำแหน่ง]

หน่วยงาน ดี คอนโด กาญจนบุรี				ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)				วันที่ตรวจสอบ รหัสอุปกรณ์	18-20 / 11 / 2566
รายการ	E	ไฟสำรองแบตเตอรี่		สภาพแบตเตอรี่		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ตั้ง	หมายเหตุ
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
1	EL-E-1-1							ทางเดินชั้น 1	
2	EL-E-1-2							ทางเดินชั้น 1	
3	EL-E-1-3							ทางเดินชั้น 1	
4	EL-E-1-4							ทางเดินชั้น 1	
5	EL-E-1-5							ทางเดินชั้น 1	
6	EL-E-1-6							ทางเดินชั้น 1	
7	EL-E-2-1							ทางเดินชั้น 2	
8	EL-E-2-2							ทางเดินชั้น 2	
9	EL-E-2-3							ทางเดินชั้น 2	
10	EL-E-2-4							ทางเดินชั้น 2	
11	EL-E-2-5							ทางเดินชั้น 2	
12	EL-E-3-1							ทางเดินชั้น 3	
13	EL-E-3-2							ทางเดินชั้น 3	
14	EL-E-3-3							ทางเดินชั้น 3	
15	EL-E-3-4							ทางเดินชั้น 3	
16	EL-E-3-5							ทางเดินชั้น 3	
17	EL-E-4-1							ทางเดินชั้น 4	
18	EL-E-4-2							ทางเดินชั้น 4	
19	EL-E-4-3							ทางเดินชั้น 4	
20	EL-E-4-4							ทางเดินชั้น 4	
21	EL-E-4-5							ทางเดินชั้น 4	
22	EL-E-5-1							ทางเดินชั้น 5	
23	EL-E-5-2							ทางเดินชั้น 5	
24	EL-E-5-3							ทางเดินชั้น 5	
25	EL-E-5-4							ทางเดินชั้น 5	
26	EL-E-5-5							ทางเดินชั้น 5	
27	EL-E-6-1							ทางเดินชั้น 6	
28	EL-E-6-2							ทางเดินชั้น 6	
29	EL-E-6-3							ทางเดินชั้น 6	
30	EL-E-6-4							ทางเดินชั้น 6	
31	EL-E-6-5							ทางเดินชั้น 6	
32	EL-E-7-1							ทางเดินชั้น 7	
33	EL-E-7-2							ทางเดินชั้น 7	
34	EL-E-7-3							ทางเดินชั้น 7	
35	EL-E-7-4							ทางเดินชั้น 7	
36	EL-E-7-5							ทางเดินชั้น 7	
37	EL-E-8-1							ทางเดินชั้น 8	
38	EL-E-8-2							ทางเดินชั้น 8	
39	EL-E-8-3							ทางเดินชั้น 8	
40	EL-E-8-4							ทางเดินชั้น 8	
41	EL-E-8-5							ทางเดินชั้น 8	

หน่วยงาน ดี คอนโด กาญจนบุรี				ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)				วันที่ตรวจสอบ รหัสอุปกรณ์	18-20 / 11 / 2566
รายการ	D	ไฟสำรองแบตเตอรี่		สภาพแบตเตอรี่		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ตั้ง	หมายเหตุ
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
41	EL-D-5-5							ทางเดินชั้น 5	
42	ห้อง ND8							ชั้น 1	
43	ห้อง CVP							ชั้น 1	
44	ห้อง Booster Pump							ห้องเครื่อง	
45	ห้องไฟฟ้า D-1							ห้องไฟฟ้าชั้น 1	
46	ห้องไฟฟ้า D-2							ห้องไฟฟ้าชั้น 2	
47	ห้องไฟฟ้า D-3							ห้องไฟฟ้าชั้น 3	
48	ห้องไฟฟ้า D-4							ห้องไฟฟ้าชั้น 4	
49	ห้องไฟฟ้า D-5							ห้องไฟฟ้าชั้น 5	
50	ห้องไฟฟ้า D-6							ห้องไฟฟ้าชั้น 6	
51	ห้องไฟฟ้า D-7							ห้องไฟฟ้าชั้น 7	
52	ห้องไฟฟ้า D-8							ห้องไฟฟ้าชั้น 8	
53	EL-D-1 ST-1							บันไดหนีไฟชั้น 1	
54	EL-D-2 ST-1							บันไดหนีไฟชั้น 2	
55	EL-D-3 ST-1							บันไดหนีไฟชั้น 3	
56	EL-D-4 ST-1							บันไดหนีไฟชั้น 4	
57	EL-D-5 ST-1							บันไดหนีไฟชั้น 5	
58	EL-D-6 ST-1							บันไดหนีไฟชั้น 6	
59	EL-D-7 ST-1							บันไดหนีไฟชั้น 7	
60	EL-D-8 ST-1							บันไดหนีไฟชั้น 8	
61	EL-D-1 ST-1							บันไดหนีไฟชั้น 1	
62	EL-D-1 ST-2							บันไดหนีไฟชั้น 2	
63	EL-D-2 ST-2							บันไดหนีไฟชั้น 3	
64	EL-D-3 ST-2							บันไดหนีไฟชั้น 4	
65	EL-D-4 ST-2							บันไดหนีไฟชั้น 5	
66	EL-D-5 ST-2							บันไดหนีไฟชั้น 6	
67	EL-D-6 ST-2							บันไดหนีไฟชั้น 7	
68	EL-D-7 ST-2							บันไดหนีไฟชั้น 8	
69	EL-D-8 ST-2							บันไดหนีไฟชั้น 8	
70	EL-D-1 ST-2							บันไดหนีไฟชั้น 8	

PLUS+ บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
การตรวจวัด L.T - 1 เดือน

รหัสงาน EMLT-M
รหัสเครื่องจักร Emergency Light A
เลขที่ใบงาน PM231200012
วันที่ปฏิบัติงาน 20/12/2023
ชื่ออาคาร A | ALL | ส่วนกลาง | ไม่เคย | ไม่เคย | ALL AREA A

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจวัด		หมายเหตุ
		สี	ขนาด	
1	ตรวจเช็คความถูกต้อง	✓		
2	ตรวจเช็คความสะอาด	✓		
3	ตรวจเช็คสภาพ	✓		

รายชื่อผู้ปฏิบัติงาน

.....

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจ

.....

หมายเหตุ

รายละเอียด การแจ้ง Emergency Light
แบบที่ บล
ส่วนหน้า
การแจ้งแบบ บล

วันที่ผลการปฏิบัติงาน

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จบางส่วนส่งซ่อมแก้ไข (CM)

PLUS+ บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
การตรวจวัด L.T - 1 เดือน

รหัสงาน EMLT-M
รหัสเครื่องจักร Emergency Light B
เลขที่ใบงาน PM231200009
วันที่ปฏิบัติงาน 20/12/2023
ชื่ออาคาร B | ALL | ส่วนกลาง | ไม่เคย | ไม่เคย | ALL AREA B

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจวัด		หมายเหตุ
		สี	ขนาด	
1	ตรวจเช็คความถูกต้อง	✓		
2	ตรวจเช็คความสะอาด	✓		
3	ตรวจเช็คสภาพ	✓		

รายชื่อผู้ปฏิบัติงาน

.....

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจ

.....

หมายเหตุ

รายละเอียด การแจ้ง Emergency Light ประจำเดือน
แบบที่ บล
ส่วนหน้า
การแจ้งแบบ บล

วันที่ผลการปฏิบัติงาน

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จบางส่วนส่งซ่อมแก้ไข (CM)

รหัสงาน	EM2-FM
รหัสเครื่องจักร	Emergency Light C
เลขที่ใบงาน	PM231200023
วันที่ปฏิบัติงาน	26/12/2023
ชื่ออาคาร	C / ALL (ส่วนกลางC) โนนฯ โนนฯ ALL AREA C

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		หมายเหตุ
		สี	เสียง	
1	ตรวจสอบความปกติ	✓		
2	ตรวจสอบความสะอาด	✓		
3	ตรวจสอบสภาพ	✓		

วันที่ออกบัตรบันทึกใช้งาน

ผู้ปฏิบัติงาน/ผู้ตรวจพบ

หมายเหตุ

รายละเอียด ตรวจสอบประจำเดือน
พบเหตุ
ดำเนินการ
ดำเนินการ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จสิ้นเรียบร้อย

☐ 2. ปฏิบัติงานเสร็จสิ้นบางส่วน/มีข้อบกพร่อง (CW)

รหัสงาน	EM2-FM
รหัสเครื่องจักร	Emergency Light D
เลขที่ใบงาน	PM231200020
วันที่ปฏิบัติงาน	26/12/2023
ชื่ออาคาร	D / ALL (ส่วนกลางD) โนนฯ โนนฯ ALL AREA D

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		หมายเหตุ
		สี	เสียง	
1	ตรวจสอบความปกติ	✓		
2	ตรวจสอบความสะอาด	✓		
3	ตรวจสอบสภาพ	✓		

วันที่ออกบัตรบันทึกใช้งาน

ผู้ปฏิบัติงาน/ผู้ตรวจพบ

หมายเหตุ

รายละเอียด ตรวจสอบประจำเดือน
พบเหตุ
ดำเนินการ
ดำเนินการ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จสิ้นเรียบร้อย

☐ 2. ปฏิบัติงานเสร็จสิ้นบางส่วน/มีข้อบกพร่อง (CW)

PLUS+

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
กรมการรังวัด LT - 1 เดือน

รหัสงาน	EMATA
รหัสเครื่องจักร	Emergency Light E
เลขที่ใบงาน	RM231200019
วันที่ปฏิบัติงาน	20/12/2023
ชื่ออาคาร	E / ALL ส่วนกลาง ไบร่ญ ไบร่ญ ALL AREA E

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจวัด			หมายเหตุ
		ดี	น่าใจ	อัตราน้ำ	
1	ตรวจเช็คความปกติ	✓			
2	ตรวจเช็คความสะอาด	✓			
3	ตรวจเช็คสภาพ	✓			

รายชื่อช่างปฏิบัติงาน

.....

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจ

.....

หมายเหตุ

รายละเอียด การดำเนินการประจำเดือน

.....

.....

.....

.....

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วแต่ยังไม่สามารถปิดงานได้

หน่วยงาน ค. คอนโด กาญจนบุรี		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)				วันที่ตรวจพบ	วันที่ตรวจพบ
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟสว่างแบบเดิม		ผลการตรวจพบ		สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
1	EL-A 1-1	✓		✓		ทางเดินชั้น 1	
2	EL-A 1-2	✓		✓		ทางเดินชั้น 1	
3	EL-A 1-3	✓		✓		ทางเดินชั้น 1	
4	EL-A 1-4	✓		✓		ทางเดินชั้น 1	
5	EL-A 1-5	✓		✓		ทางเดินชั้น 1	
6	EL-A 2-1	✓		✓		ทางเดินชั้น 2	
7	EL-A 2-2	✓		✓		ทางเดินชั้น 2	
8	EL-A 2-3	✓		✓		ทางเดินชั้น 2	
9	EL-A 2-4	✓		✓		ทางเดินชั้น 2	
10	EL-A 2-5	✓		✓		ทางเดินชั้น 2	
11	EL-A 3-1	✓		✓		ทางเดินชั้น 3	
12	EL-A 3-2	✓		✓		ทางเดินชั้น 3	
13	EL-A 3-3	✓		✓		ทางเดินชั้น 3	
14	EL-A 3-4	✓		✓		ทางเดินชั้น 3	
15	EL-A 3-5	✓		✓		ทางเดินชั้น 3	
16	EL-A 4-1	✓		✓		ทางเดินชั้น 4	
17	EL-A 4-2	✓		✓		ทางเดินชั้น 4	
18	EL-A 4-3	✓		✓		ทางเดินชั้น 4	
19	EL-A 4-4	✓		✓		ทางเดินชั้น 4	
20	EL-A 4-5	✓		✓		ทางเดินชั้น 4	
21	EL-A 5-1	✓		✓		ทางเดินชั้น 5	
22	EL-A 5-2	✓		✓		ทางเดินชั้น 5	
23	EL-A 5-3	✓		✓		ทางเดินชั้น 5	
24	EL-A 5-4	✓		✓		ทางเดินชั้น 5	
25	EL-A 5-5	✓		✓		ทางเดินชั้น 5	
26	EL-A 6-1	✓		✓		ทางเดินชั้น 6	
27	EL-A 6-2	✓		✓		ทางเดินชั้น 6	
28	EL-A 6-3	✓		✓		ทางเดินชั้น 6	
29	EL-A 6-4	✓		✓		ทางเดินชั้น 6	
30	EL-A 6-5	✓		✓		ทางเดินชั้น 6	
31	EL-A 7-1	✓		✓		ทางเดินชั้น 7	
32	EL-A 7-2	✓		✓		ทางเดินชั้น 7	
33	EL-A 7-3	✓		✓		ทางเดินชั้น 7	
34	EL-A 7-4	✓		✓		ทางเดินชั้น 7	
36	EL-A 7-5	✓		✓		ทางเดินชั้น 7	
37	EL-A 8-1	✓		✓		ทางเดินชั้น 8	
38	EL-A 8-2	✓		✓		ทางเดินชั้น 8	
39	EL-A 8-3	✓		✓		ทางเดินชั้น 8	
40	EL-A 8-4	✓		✓		ทางเดินชั้น 8	
41	EL-A 8-5	✓		✓		ทางเดินชั้น 8	
42	ห้อง MDB-A	✓		✓		ชั้น 1	

หน่วยงาน บี คอนกรีต กาญจนบุรี		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)				วันที่ตรวจสอบ		18/20 / 12 / 2566		รหัสอุปกรณ์		หมายเหตุ	
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟสำรองแบตเตอรี่		สภาพแบตเตอรี่		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ติดตั้ง	วันที่	รหัสอุปกรณ์	หมายเหตุ		
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข						
43	ห้อง MOB	/		/		/		ชั้น 1					
44	ห้อง CWP	/		/		/		ชั้น 1					
45	ห้อง สวิตช์	/		/		/		ชั้น 1					
46	ห้อง Booster Pump	/		/		/		ชั้น 1					
47	ห้องไฟฟ้า B-1	/		/		/		ห้องไฟฟ้าชั้น 1					
48	ห้องไฟฟ้า B-2	/		/		/		ห้องไฟฟ้าชั้น 2					
49	ห้องไฟฟ้า B-3	/		/		/		ห้องไฟฟ้าชั้น 3					
50	ห้องไฟฟ้า B-4	/		/		/		ห้องไฟฟ้าชั้น 4					
51	ห้องไฟฟ้า B-5	/		/		/		ห้องไฟฟ้าชั้น 5					
52	ห้องไฟฟ้า B-6	/		/		/		ห้องไฟฟ้าชั้น 6					
53	ห้องไฟฟ้า B-7	/		/		/		ห้องไฟฟ้าชั้น 7					
54	ห้องไฟฟ้า B-8	/		/		/		ห้องไฟฟ้าชั้น 8					
55	EL-B-1 ST-1	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 1					
56	EL-B-2 ST-1	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 2					
57	EL-B-3 ST-1	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 3					
58	EL-B-4 ST-1	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 4					
59	EL-B-5 ST-1	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 5					
60	EL-B-6 ST-1	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 6					
61	EL-B-7 ST-1	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 7					
62	EL-B-8 ST-1	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 8					
63	EL-คาเฟ่ B-ST-1	/		/		/		คาเฟ่					
64	EL-B-1 ST-2	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 1					
65	EL-B-2 ST-2	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 2					
66	EL-B-3 ST-2	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 3					
67	EL-B-4 ST-2	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 4					
68	EL-B-5 ST-2	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 5					
69	EL-B-6 ST-2	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 6					
70	EL-B-7 ST-2	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 7					
71	EL-B-8 ST-2	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 8					
72	EL-คาเฟ่ B-ST-2	/		/		/		คาเฟ่					
หมายเหตุ													

หน่วยงาน ดิ คอนโด กาญจนบุรี		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)				วันที่ตรวจสอบ	10-20 / 12 / 2566	EL
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟสำรองแบตเตอรี่		สภาพแบตเตอรี่		ผลการตรวจสอบ		หมายเหตุ
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	
39	EL-C-0-4	/		/		/		ทางเดินชั้น 8
40	EL-C-0-5	/		/		/		ทางเดินชั้น 8
41	ห้อง MDB - C	/		/		/		ชั้น 1
42	ห้อง CMP - C	/		/		/		ชั้น 1
43	ห้อง BP - C	/		/		/		ชั้นใต้ดิน 1
44	ห้องไฟฟ้า C-1	/		/		/		ชั้นใต้ดิน 2
45	ห้องไฟฟ้า C-2	/		/		/		ชั้นใต้ดิน 3
46	ห้องไฟฟ้า C-3	/		/		/		ชั้นใต้ดิน 4
47	ห้องไฟฟ้า C-4	/		/		/		ชั้นใต้ดิน 5
48	ห้องไฟฟ้า C-5	/		/		/		ชั้นใต้ดิน 6
49	ห้องไฟฟ้า C-6	/		/		/		ชั้นใต้ดิน 7
50	ห้องไฟฟ้า C-7	/		/		/		ชั้นใต้ดิน 8
51	ห้องไฟฟ้า C-8	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 1
52	EL-C-1 ST-1	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 2
53	EL-C-2 ST-1	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 3
54	EL-C-3 ST-1	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 4
55	EL-C-4 ST-1	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 5
56	EL-C-5 ST-1	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 6
57	EL-C-6 ST-1	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 7
58	EL-C-7 ST-1	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 8
59	EL-C-8 ST-1	/		/		/		คอกม้า
60	EL-คอกม้า C-ST-1	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 1
61	EL-C-1 ST-2	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 2
62	EL-C-2 ST-2	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 3
63	EL-C-3 ST-2	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 4
64	EL-C-4 ST-2	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 5
65	EL-C-5 ST-2	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 6
66	EL-C-6 ST-2	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 7
67	EL-C-7 ST-2	/		/		/		บันไดหนีไฟชั้น 8
68	EL-C-8 ST-2	/		/		/		คอกม้า
69	EL-คอกม้า C-ST-2	/		/		/		
หมายเหตุ								

หน่วยงาน ดิ คอนิต กาญจนบุรี		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)				วันที่ตรวจสอบ รหัสอุปกรณ์	18-20 / 12 / 2566	หมายเหตุ
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟสว่างแบบเดือรี่		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ติดตั้ง		
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข			
41	EL-D-8-5	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 8		
42	ห้อง MDB	/	/	/	/	ชั้น 1		
43	ห้อง CWP	/	/	/	/	ชั้น 1		
44	ห้อง Booster Pump	/	/	/	/	ชั้น 1		
45	ห้องไฟฟ้า D-1	/	/	/	/	ห้องไฟฟ้าชั้น 1		
46	ห้องไฟฟ้า D-2	/	/	/	/	ห้องไฟฟ้าชั้น 2		
47	ห้องไฟฟ้า D-3	/	/	/	/	ห้องไฟฟ้าชั้น 3		
48	ห้องไฟฟ้า D-4	/	/	/	/	ห้องไฟฟ้าชั้น 4		
49	ห้องไฟฟ้า D-5	/	/	/	/	ห้องไฟฟ้าชั้น 5		
50	ห้องไฟฟ้า D-6	/	/	/	/	ห้องไฟฟ้าชั้น 6		
51	ห้องไฟฟ้า D-7	/	/	/	/	ห้องไฟฟ้าชั้น 7		
52	ห้องไฟฟ้า D-8	/	/	/	/	ห้องไฟฟ้าชั้น 8		
53	EL-D-1 ST-1	/	/	/	/	บันไดหนีไฟชั้น 1		
54	EL-D-2 ST-1	/	/	/	/	บันไดหนีไฟชั้น 2		
55	EL-D-3 ST-1	/	/	/	/	บันไดหนีไฟชั้น 3		
56	EL-D-4 ST-1	/	/	/	/	บันไดหนีไฟชั้น 4		
57	EL-D-5 ST-1	/	/	/	/	บันไดหนีไฟชั้น 5		
58	EL-D-6 ST-1	/	/	/	/	บันไดหนีไฟชั้น 6		
59	EL-D-7 ST-1	/	/	/	/	บันไดหนีไฟชั้น 7		
60	EL-D-8 ST-1	/	/	/	/	บันไดหนีไฟชั้น 8		
61	EL-อาคาร D-ST-1	/	/	/	/	อาคาร		
62	EL-D-1 ST-2	/	/	/	/	บันไดหนีไฟชั้น 1		
63	EL-D-2 ST-2	/	/	/	/	บันไดหนีไฟชั้น 2		
64	EL-D-3 ST-2	/	/	/	/	บันไดหนีไฟชั้น 3		
65	EL-D-4 ST-2	/	/	/	/	บันไดหนีไฟชั้น 4		
66	EL-D-5 ST-2	/	/	/	/	บันไดหนีไฟชั้น 5		
67	EL-D-6 ST-2	/	/	/	/	บันไดหนีไฟชั้น 6		
68	EL-D-7 ST-2	/	/	/	/	บันไดหนีไฟชั้น 7		
69	EL-D-8 ST-2	/	/	/	/	บันไดหนีไฟชั้น 8		
70	EL-อาคาร D-ST-2	/	/	/	/	อาคาร		
รวมทั้งหมด								
ผู้ตรวจเช็ค		หัวหน้าช่าง		ผู้ควบคุมงาน				
ลงชื่อ		ลงชื่อ		ลงชื่อ				

หน่วยงาน ดิ คอนิต กาญจนบุรี		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)				วันที่ตรวจสอบ รหัสอุปกรณ์	18-20 / 12 / 2566	หมายเหตุ
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟสว่างแบบเดือรี่		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ติดตั้ง		
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข			
1	EL-E-1-1	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 1		
2	EL-E-1-2	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 1		
3	EL-E-1-3	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 1		
4	EL-E-1-4	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 1		
5	EL-E-1-5	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 1		
6	EL-E-1-6	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 1		
7	EL-E-2-1	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 2		
8	EL-E-2-2	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 2		
9	EL-E-2-3	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 2		
10	EL-E-2-4	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 2		
11	EL-E-2-5	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 2		
12	EL-E-3-1	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 3		
13	EL-E-3-2	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 3		
14	EL-E-3-3	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 3		
15	EL-E-3-4	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 3		
16	EL-E-3-5	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 3		
17	EL-E-4-1	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 4		
18	EL-E-4-2	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 4		
19	EL-E-4-3	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 4		
20	EL-E-4-4	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 4		
21	EL-E-4-5	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 4		
22	EL-E-5-1	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 5		
23	EL-E-5-2	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 5		
24	EL-E-5-3	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 5		
25	EL-E-5-4	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 5		
26	EL-E-5-5	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 5		
27	EL-E-6-1	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 6		
28	EL-E-6-2	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 6		
29	EL-E-6-3	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 6		
30	EL-E-6-4	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 6		
31	EL-E-6-5	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 6		
32	EL-E-7-1	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 7		
33	EL-E-7-2	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 7		
34	EL-E-7-3	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 7		
35	EL-E-7-4	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 7		
36	EL-E-7-5	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 7		
37	EL-E-8-1	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 8		
38	EL-E-8-2	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 8		
39	EL-E-8-3	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 8		
40	EL-E-8-4	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 8		
41	EL-E-8-5	/	/	/	/	ทางเดินชั้น 8		

หน่วยงาน		ติ คอนโด กาญจนวินิช		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)		วันที่ตรวจสอบ	18-20 / 12 / 2560	หมายเหตุ
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟสำรองแบตเตอรี่	สภาพแบตเตอรี่	ผลการตรวจสอบ	สถานที่ตั้ง	รหัสอุปกรณ์	EL	
42	ห้อง MDB	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ชั้น 1			
43	ห้อง CWP	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ชั้น 1			
44	ห้อง Booster Pump	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ชั้น 1			
45	ห้องไฟฟ้า E-1	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ห้องไฟฟ้าชั้น 1			
46	ห้องไฟฟ้า E-2	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ห้องไฟฟ้าชั้น 2			
47	ห้องไฟฟ้า E-3	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ห้องไฟฟ้าชั้น 3			
48	ห้องไฟฟ้า E-4	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ห้องไฟฟ้าชั้น 4			
49	ห้องไฟฟ้า E-5	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ห้องไฟฟ้าชั้น 5			
50	ห้องไฟฟ้า E-6	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ห้องไฟฟ้าชั้น 6			
51	ห้องไฟฟ้า E-7	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ห้องไฟฟ้าชั้น 7			
52	ห้องไฟฟ้า E-8	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ห้องไฟฟ้าชั้น 8			
53	EL-E-1 ST-1	ปกติ	ปกติ	ปกติ	บันไดหนีไฟชั้น 1			
54	EL-E-2 ST-1	ปกติ	ปกติ	ปกติ	บันไดหนีไฟชั้น 2			
55	EL-E-3 ST-1	ปกติ	ปกติ	ปกติ	บันไดหนีไฟชั้น 3			
56	EL-E-4 ST-1	ปกติ	ปกติ	ปกติ	บันไดหนีไฟชั้น 4			
57	EL-E-5 ST-1	ปกติ	ปกติ	ปกติ	บันไดหนีไฟชั้น 5			
58	EL-E-6 ST-1	ปกติ	ปกติ	ปกติ	บันไดหนีไฟชั้น 6			
59	EL-E-7 ST-1	ปกติ	ปกติ	ปกติ	บันไดหนีไฟชั้น 7			
60	EL-E-8 ST-1	ปกติ	ปกติ	ปกติ	บันไดหนีไฟชั้น 8			
61	EL-คาน้ำ E-ST-1	ปกติ	ปกติ	ปกติ	คาน้ำ			
62	EL-E-1 ST-2	ปกติ	ปกติ	ปกติ	บันไดหนีไฟชั้น 1			
63	EL-E-2 ST-2	ปกติ	ปกติ	ปกติ	บันไดหนีไฟชั้น 2			
64	EL-E-3 ST-2	ปกติ	ปกติ	ปกติ	บันไดหนีไฟชั้น 3			
65	EL-E-4 ST-2	ปกติ	ปกติ	ปกติ	บันไดหนีไฟชั้น 4			
66	EL-E-5 ST-2	ปกติ	ปกติ	ปกติ	บันไดหนีไฟชั้น 5			
67	EL-E-6 ST-2	ปกติ	ปกติ	ปกติ	บันไดหนีไฟชั้น 6			
68	EL-E-7 ST-2	ปกติ	ปกติ	ปกติ	บันไดหนีไฟชั้น 7			
69	EL-E-8 ST-2	ปกติ	ปกติ	ปกติ	บันไดหนีไฟชั้น 8			
70	EL-คาน้ำ E-ST-2	ปกติ	ปกติ	ปกติ	คาน้ำ			

หมายเหตุ

ผู้ตรวจเช็ค	ผู้รับแจ้ง	ผู้จัดการอาคาร
ลงชื่อ	ลงชื่อ	ลงชื่อ
วันที่	วันที่	วันที่

หน่วยงาน		ติ คอนโด กาญจนวินิช		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)		วันที่ตรวจสอบ	18-20 / 12 / 2560	หมายเหตุ
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟสำรองแบตเตอรี่	สภาพแบตเตอรี่	ผลการตรวจสอบ	สถานที่ตั้ง	รหัสอุปกรณ์	EL	
71	ห้องนิติ 01	ปกติ	ปกติ	ปกติ	คสลับ ย้าย			
72	ห้องนิติ 02	ปกติ	ปกติ	ปกติ	คสลับ ย้าย			
73	ห้องนิติ 03	ปกติ	ปกติ	ปกติ	คสลับ ย้าย			
74	ห้องนิติ 04	ปกติ	ปกติ	ปกติ	คสลับ ย้าย			
75	ปั๊มส้วม/น้ำ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ส้วม			

หมายเหตุ

ผู้ตรวจเช็ค	ผู้รับแจ้ง	ผู้จัดการอาคาร
ลงชื่อ	ลงชื่อ	ลงชื่อ
วันที่	วันที่	วันที่

หน้า ๒

บริษัท พลัง พืชมงคล จำกัด

สำนักงานช่างเทคนิค (Fountain Pump) - ชั้น 3

PLUS

รหัสงาน : LCFFP-Q

รหัส : DC-KV-005-C1Z19C00500317-LCFFP-0001

รหัส : FILTER PUMP-1

เลขที่ใบงาน

WO-00507/2023

วันที่ปฏิบัติงาน

13/07/2023

รายชื่อพนักงานปฏิบัติงาน

1. [redacted] 2. [redacted]

3. [redacted] 4. [redacted]

5. [redacted] 6. [redacted]

ชื่ออาคาร

ชื่อผู้ควบคุม

ชื่อผู้ตรวจ

☐ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2. ปฏิบัติงานเสร็จบางส่วน (CM)

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2. ปฏิบัติงานเสร็จบางส่วน (CM)

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ (ถ้ามีตรงหน้า/ต่อ)
		ส	น	อ	
	MOTOR & PUMP				
1	การติดตั้งปั๊ม PUMP	/			
2	ตรวจสอบการเดินสายไฟ	/			
3	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	/			
4	ตรวจสอบการทำงานของ PUMP	/			
5	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	/			
6	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR และ PUMP	/			
7	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR และ PUMP	/			
8	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR และ PUMP	/			
9	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR และ PUMP	/			
10	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR และ PUMP	/			
	CONTROL				
1	ตรวจสอบการทำงานของ CONTROL	/			
2	ตรวจสอบการทำงานของ CONTROL	/			
3	ตรวจสอบการทำงานของ CONTROL	/			
4	ตรวจสอบการทำงานของ CONTROL	/			
5	ตรวจสอบการทำงานของ CONTROL	/			
6	ตรวจสอบการทำงานของ CONTROL	/			11
7	ตรวจสอบการทำงานของ CONTROL	/			
8	ตรวจสอบการทำงานของ CONTROL	/			402, 402, 402
9	ตรวจสอบการทำงานของ CONTROL	/			
10	ตรวจสอบการทำงานของ CONTROL	/			5.5, 5.5, 5.5
11	ตรวจสอบการทำงานของ CONTROL	/			
12	ตรวจสอบการทำงานของ CONTROL	/			
13	ตรวจสอบการทำงานของ CONTROL	/			102

PLUS +

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

ตารางตรวจเช็ค ปีนี้ใหม่ (Fixed Pump) - ปีละ 3 เดือน

รหัสงาน : LCFFP-Q	รหัส : DC-IV-008-C121000S00317-LCFFP-0002	งานซ่อมบำรุงงานเปิดใช้งาน
รหัส : FILTER PUMP-2	WO-006072023	1 2 3 4 5 6
วันที่เปิดใช้	13/07/2023	
ชื่ออาคาร		ชื่อผู้ตรวจ

หมายเหตุ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว ☐ 2. ปฏิบัติงานแล้วแต่ยังไม่เสร็จต้องแก้ไขอีก (CM)

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ (ถ้ามีควรแจ้งให้รู้)
		สี	แก้ไข	ดำเนินการ	
	MOTOR & PUMP				
1	การติดตั้งปั๊มกับ PUMP	✓			
2	ตรวจสอบสายไฟของมอเตอร์	✓			
3	ตรวจสอบสวิตช์ MOTOR	✓			
4	ตรวจสอบสวิตช์ PUMP	✓			
5	ตรวจสอบสวิตช์ MOTOR	✓			
6	ตรวจสอบสวิตช์มอเตอร์และปั๊มที่ติดตั้ง	✓			
7	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR และ PUMP	✓			
8	ตรวจสอบแรงดันน้ำเข้า.....PSI	✓			
9	ตรวจสอบแรงดันน้ำออก.....PSI	✓			
10	ตรวจสอบการทำงานของ CHECK VALVE	✓			
	CONTROL				
1	ตรวจสอบสวิตช์ควบคุม	✓			
2	ตรวจสอบสวิตช์ BREAKER	✓			
3	ตรวจสอบสวิตช์ MAGNETIC	✓			
4	ตรวจสอบสวิตช์ RELAY	✓			
5	ตรวจสอบสวิตช์ FUSE CONTROL	✓			
6	ตรวจสอบ OVER LOAD ที่ SET.....AMP	✓			11
7	ตรวจสอบ SHOW	✓			
8	แรงดัน R-S.....VOLT	✓			402, 403, 404
9	ตรวจสอบการทำงานของ CONTROL	✓			
10	แรงดัน R.....S.....T.....VOLT	✓			64, 69, 64
11	ตรวจสอบการทำงานของ CONTROL	✓			
12	แรงดันไฟฟ้า	✓			
13	ตรวจสอบแรงดันน้ำ.....PSI	✓			12

หมายเหตุ

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

ตารางการเดิน ท่อปั๊พ (Foulair Pump) - หน้า 3 ของ 3

PLUS

รหัสงาน : LCFP-Q	งานเชื่อมถังงานเดินปั๊พ
รหัส : DC-KV-006-C1/219D08S0031/LCFP-0003	1 2
รายละเอียดงาน : FILTER PUMP-3	3 4
เลขที่ใบงาน : WO-007/07/2023	5 6
วันเริ่มปฏิบัติงาน : 13/07/2023	
ชื่ออาคาร	ชื่อผู้ควบคุมงาน

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จตามใบสั่งงาน

☐ 2. ปฏิบัติงานเสร็จตามใบสั่งงาน (CM)

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจสอบ		หมายเหตุ (ถ้ามี)
		สี	รายการ	
	MOTOR & PUMP			
1	การติดตั้งถังเก็บน้ำ PUMP	✓		
2	การเดินท่อจากถังเก็บน้ำ	✓		
3	การเดินท่อจาก MOTOR	✓		
4	การเดินท่อจาก PUMP	✓		
5	การเดินท่อจาก MOTOR	✓		
6	การเดินท่อจาก MOTOR และ PUMP	✓		
7	การเดินท่อจาก MOTOR และ PUMP	✓		
8	การเดินท่อจาก MOTOR และ PUMP	✓		
9	การเดินท่อจาก MOTOR และ PUMP	✓		
10	การเดินท่อจาก MOTOR และ PUMP	✓		
	CONTROL			
1	การเดินท่อจาก MOTOR และ PUMP	✓		
2	การเดินท่อจาก MOTOR และ PUMP	✓		
3	การเดินท่อจาก MOTOR และ PUMP	✓		
4	การเดินท่อจาก MOTOR และ PUMP	✓		
5	การเดินท่อจาก MOTOR และ PUMP	✓		
6	การเดินท่อจาก MOTOR และ PUMP	✓		12
7	การเดินท่อจาก MOTOR และ PUMP	✓		
8	การเดินท่อจาก MOTOR และ PUMP	✓		404, 405, 406
9	การเดินท่อจาก MOTOR และ PUMP	✓		
10	การเดินท่อจาก MOTOR และ PUMP	✓		4.5, 4.6, 4.7
11	การเดินท่อจาก MOTOR และ PUMP	✓		
12	การเดินท่อจาก MOTOR และ PUMP	✓		
13	การเดินท่อจาก MOTOR และ PUMP	✓		12

PLUS +

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

สารบรรณแจ้ง มีใบไฟ (Ground Pump) - ปีหน้า 3 เดือน

หน้า 3

รหัสงาน : LCFF-Q

รหัส : DC-KV-006-G17(1800500317-LCFF-0004

: FILTER PUMP-4

เลขที่ใบงาน : WO-00007/2023

วันที่ปฏิบัติงาน : 13/07/2023

รายชื่อพนักงานปฏิบัติงาน

1. [Redacted]

2. [Redacted]

3. [Redacted]

4. [Redacted]

5. [Redacted]

6. [Redacted]

ชื่อผู้ควบคุม

[Redacted]

☐ 2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จจนถึงต้องแก้ไข (CM)

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ (ถ้ามี)
		ส	น	ก	
	MOTOR & PUMP				
1	การติดตั้งสายไฟเข้าตู้ MOTOR PUMP	/			
2	ตรวจสอบสายไฟตู้ MOTOR PUMP	/			
3	ตรวจสอบสายไฟตู้ MOTOR PUMP	/			
4	ตรวจสอบสายไฟตู้ MOTOR PUMP	/			
5	ตรวจสอบสายไฟตู้ MOTOR PUMP	/			
6	ตรวจสอบสายไฟตู้ MOTOR PUMP	/			
7	ตรวจสอบสายไฟตู้ MOTOR PUMP	/			
8	ตรวจสอบสายไฟตู้ MOTOR PUMP	/			
9	ตรวจสอบสายไฟตู้ MOTOR PUMP	/			
10	ตรวจสอบสายไฟตู้ MOTOR PUMP	/			
	CONTROL				
1	ตรวจสอบตู้ควบคุม MOTOR PUMP	/			
2	ตรวจสอบตู้ควบคุม MOTOR PUMP	/			
3	ตรวจสอบตู้ควบคุม MOTOR PUMP	/			
4	ตรวจสอบตู้ควบคุม MOTOR PUMP	/			
5	ตรวจสอบตู้ควบคุม MOTOR PUMP	/			
6	ตรวจสอบตู้ควบคุม MOTOR PUMP	/			
7	ตรวจสอบตู้ควบคุม MOTOR PUMP	/			
8	ตรวจสอบตู้ควบคุม MOTOR PUMP	/			
9	ตรวจสอบตู้ควบคุม MOTOR PUMP	/			
10	ตรวจสอบตู้ควบคุม MOTOR PUMP	/			
11	ตรวจสอบตู้ควบคุม MOTOR PUMP	/			
12	ตรวจสอบตู้ควบคุม MOTOR PUMP	/			
13	ตรวจสอบตู้ควบคุม MOTOR PUMP	/			

หน้าปก

บริษัท พอส ฟันด์เพอร์ฟิค จำกัด
การติดตั้ง ลิ้นไต่ (Fountain Pump) - ประเภท 3 เลื่อน

PLUS 4

รหัสงาน : LC/FP-Q	ตามชื่อโครงการนี้ไปทำงาน
รหัส : DC-KV-000-C1Z19D00S003174/C/FP-0001	1 2
รหัส : FILTER PUMP-1	3 4
วันที่ปฏิบัติงาน 13/10/2023	5 6
ชื่ออาคาร	ชื่อผู้ควบคุม
	ชื่อผู้ตรวจ

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จบางส่วน

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ (ถ้ามีข้อบกพร่อง)
		สี	แก้ไข	รายการแก้ไข	
	MOTOR & PUMP				
1	การติดตั้งลิ้นไต่ PUMP	✓			
2	ตรวจสอบการทำงานของลิ้นไต่	✓			
3	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	✓			
4	ตรวจสอบการทำงานของ PUMP	✓			
5	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	✓			
6	ตรวจสอบการทำงานของลิ้นไต่ และอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง	✓			
7	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR และ PUMP	✓			
8	ตรวจสอบแรงดันไฟฟ้า.....PSI	✓			
9	ตรวจสอบแรงดันไฟฟ้า.....PSI	✓			
10	ตรวจสอบการทำงานของ CHECK VALVE CONTROL	✓			
1	ตรวจสอบการทำงานของ CONTROL	✓			
2	ตรวจสอบการทำงานของ BREAKER	✓			
3	ตรวจสอบการทำงานของ MAGNETIC	✓			
4	ตรวจสอบการทำงานของ RELAY	✓			
5	ตรวจสอบการทำงานของ FUSE CONTROL	✓			
6	ตรวจสอบ OVER LOAD SET.....AMP	✓			
7	ตรวจสอบการ SHOW	✓			
8	แรงดัน R-S.....S-T.....T-R.....VOLT	✓			400, 402, 408
9	ตรวจสอบการทำงานของ CONTROL	✓			
10	กระแส R.....S.....T.....AMP	✓			5.9, 5.5, 6.0
11	ตรวจสอบการทำงานของ CONTROL	✓			
12	แรงดันไฟฟ้า	✓			
13	ตรวจสอบแรงดันไฟฟ้า.....PSI	✓			10

หมายเหตุ

บริษัท พัสท์ พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
อาคารพาณิชย์ บีบีซี (Foodall Pump) - แปลง 3 เดิม

PLUS +

รหัสใบ: LC/FP-Q	รายชื่อพนักงานปฏิบัติงาน
รหัส: DC-KV-006-C1/Z18DD05003174LCFP-0002	1
ชื่อผู้ใช้งาน: FILTER PUMP-2	2
วันที่ปฏิบัติงาน: 13/10/2023	3
	4
	5
	6
ชื่อผู้ควบคุม	ชื่อผู้ตรวจ

☐ 2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จหนังสือต้องแก้ไขอีก (CM)

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ (ข้อบกพร่อง, ฯลฯ)
		สี	ปกติ	ผิดปกติ	
	MOTOR & PUMP				
1	การติดตั้งสายไฟในตู้ PUMP	✓			
2	การเชื่อมต่อขดลวดมอเตอร์	✓			
3	การเชื่อมต่อขดลวด MOTOR	✓			
4	การเชื่อมต่อขดลวด PUMP	✓			
5	การเชื่อมต่อขดลวด MOTOR	✓			
6	การเชื่อมต่อขดลวดในตู้มอเตอร์และปั๊ม	✓			
7	การเชื่อมต่อขดลวด MOTOR และ PUMP	✓			
8	การเชื่อมต่อขดลวด PSI	✓			
9	การเชื่อมต่อขดลวด PSI	✓			
10	การเชื่อมต่อขดลวด CHECK VALVE	✓			
	CONTROL				
1	การเชื่อมต่อขดลวด CONTROL	✓			
2	การเชื่อมต่อขดลวด BREAKER	✓			
3	การเชื่อมต่อขดลวด MAGNETIC	✓			
4	การเชื่อมต่อขดลวด RELAY	✓			
5	การเชื่อมต่อขดลวด FUSE CONTROL	✓			
6	การเชื่อมต่อขดลวด OVER LOAD SET	✓			11
7	การเชื่อมต่อขดลวด SLOW	✓			
8	การเชื่อมต่อขดลวด S.T. T-R. VOLT	✓			4.2, 4.0, 4.5
9	การเชื่อมต่อขดลวด CONTROL	✓			
10	การเชื่อมต่อขดลวด T. AMP	✓			6.4, 6.4, 6.4
11	การเชื่อมต่อขดลวด CONTROL	✓			
12	การเชื่อมต่อขดลวด PSI	✓			
13	การเชื่อมต่อขดลวด PSI	✓			12

PLUS +

บริษัท พลัส พวเพทส์ จำกัด
อาคารพาณิชย์ บีบีซี (Fountain Pump) - ชั้น 3 ห้อง

รหัส : LCIFP-Q	รายงานผลการปฏิบัติงาน
รหัส : DC-KV-005-C/IZ10D00S/0317-LC/FP-0003	1. <input checked="" type="checkbox"/> 2. <input type="checkbox"/>
เลขที่ใบงาน	3. <input type="checkbox"/> 4. <input type="checkbox"/>
วันที่ปฏิบัติงาน 13/10/2023	5. <input type="checkbox"/> 6. <input type="checkbox"/>
ชื่ออาคาร	ชื่อผู้ควบคุม

หมายเหตุ

บริษัท พลัส พวเพทส์ จำกัด

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จบางส่วน

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ (ถ้าตรวจไม่ผ่าน)
		ค	น	การแก้ไข	
	MOTOR & PUMP				
1	ตรวจสอบการทำงานของ PUMP	/			
2	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	/			
3	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	/			
4	ตรวจสอบการทำงานของ PUMP	/			
5	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	/			
6	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR และอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง	/			
7	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR และ PUMP	/			
8	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR และ PUMP	/			
9	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR และ PUMP	/			
10	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR และ PUMP	/			
	CONTROL				
1	ตรวจสอบการทำงานของ CONTROL	/			
2	ตรวจสอบการทำงานของ BREAKER	/			
3	ตรวจสอบการทำงานของ MAGNETIC	/			
4	ตรวจสอบการทำงานของ RELAY	/			
5	ตรวจสอบการทำงานของ FUSE CONTROL	/			
6	ตรวจสอบการทำงานของ OVER LOAD SET	/			1 c
7	ตรวจสอบการทำงานของ SHOW	/			
8	ตรวจสอบการทำงานของ S-T	/			4.0, 4.0, 4.0
9	ตรวจสอบการทำงานของ CONTROL	/			
10	ตรวจสอบการทำงานของ S	/			6.0, 6.0, 6.0
11	ตรวจสอบการทำงานของ CONTROL	/			
12	ตรวจสอบการทำงานของ	/			
13	ตรวจสอบการทำงานของ PSI	/			1 c

หมายเหตุ

PLUS + บริษัท พัสดี พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
การตรวจวัด บินท์ (Foulant Pump) - หน้า 3 ของ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย

☐ 2. ปฏิบัติงานแล้วแต่ยังไม่เสร็จสิ้น (CM)

รหัสงาน : LCFP-Q รหัส : DC-KV-008-C1/21HD00500317-LCFP-0004 เลขที่ใบงาน : FILTER PUMP-4 วันที่ปฏิบัติงาน : 13/10/2023		งานซ่อมบำรุงปฏิบัติงาน 1. [REDACTED] 2. [REDACTED] 3. [REDACTED] 4. [REDACTED] 5. [REDACTED] 6. [REDACTED]	
ชื่ออาคาร : [REDACTED]		ชื่อผู้ควบคุม : [REDACTED]	

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจวัด		หมายเหตุ (ค่าตรวจวัด, หน่วย)
		ค่า	รายการ	
MOTOR & PUMP				
1	การวัดอุณหภูมิของ MOTOR	/		
2	การวัดอุณหภูมิของ PUMP	/		
3	การวัดค่าแรงดัน MOTOR	/		
4	การวัดค่าแรงดัน PUMP	/		
5	การวัดค่าแรงดัน MOTOR	/		
6	การวัดค่าแรงดัน PUMP และค่าแรงดัน MOTOR	/		
7	การวัดค่าแรงดัน MOTOR และ PUMP	/		
8	การวัดค่าแรงดัน MOTOR และ PUMP	/		
9	การวัดค่าแรงดัน MOTOR และ PUMP	/		
10	การวัดค่าแรงดัน MOTOR และ PUMP	/		
CONTROL				
1	การวัดค่าแรงดัน MOTOR และ PUMP	/		
2	การวัดค่าแรงดัน MOTOR และ PUMP	/		
3	การวัดค่าแรงดัน MOTOR และ PUMP	/		
4	การวัดค่าแรงดัน MOTOR และ PUMP	/		
5	การวัดค่าแรงดัน MOTOR และ PUMP	/		
6	การวัดค่าแรงดัน MOTOR และ PUMP	/		
7	การวัดค่าแรงดัน MOTOR และ PUMP	/		
8	การวัดค่าแรงดัน MOTOR และ PUMP	/		
9	การวัดค่าแรงดัน MOTOR และ PUMP	/		
10	การวัดค่าแรงดัน MOTOR และ PUMP	/		
11	การวัดค่าแรงดัน MOTOR และ PUMP	/		
12	การวัดค่าแรงดัน MOTOR และ PUMP	/		
13	การวัดค่าแรงดัน MOTOR และ PUMP	/		

PLUS +

บริษัท พลัส ฟร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

การตรวจเช็ค Fire Host Cabinet (FHC) - ประจำเดือน

รหัสงาน : FP/FHC-M	งานซ่อมบำรุงงานปรับปรุงติดตั้ง
รหัส : DC-KV-001-ALL/20000800304-FP/FHC-0	1 2 3 4 5 6
ชื่อพนักงาน : 001 : ชัยวัฒน์	
วันที่ปฏิบัติงาน : WO-04-10/17/2023	
วันที่ปฏิบัติงาน : 18/07/2023	
ชื่ออาคาร : A	ชื่อผู้ตรวจสอบ :

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		หมายเหตุ (ถ้ามีรหัสให้แจ้ง)
		ดี	บกพร่อง	
	ชุด Fire Host Cabinet (FHC)			
1	ตรวจสอบสภาพ	✓		
2	ตรวจสอบความสะอาด	✓		
3	ตรวจสอบความผิดปกติ	✓		
4	ตรวจสอบ (ให้รู้เรื่อง) การทำงาน	✓		
5	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกัน	✓		

หมายเหตุ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2. ปฏิบัติงานแล้วแจ้งพนักงานที่เกี่ยวข้องแก้ไข (CM)

PLUS +

บริษัท พลัส ฟร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

การตรวจเช็ค Fire Host Cabinet (FHC) - ประจำเดือน

รหัสงาน : FP/FHC-M	งานซ่อมบำรุงงานปรับปรุงติดตั้ง
รหัส : DC-KV-001-ALL/20000800314-FP/FHC-0	1 2 3 4 5 6
ชื่อพนักงาน : 002 : ชัยวัฒน์	
วันที่ปฏิบัติงาน : WO-05/07/2023	
วันที่ปฏิบัติงาน : 18/07/2023	
ชื่ออาคาร : D	ชื่อผู้ตรวจสอบ :

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		หมายเหตุ (ถ้ามีรหัสให้แจ้ง)
		ดี	บกพร่อง	
	ชุด Fire Host Cabinet (FHC)			
1	ตรวจสอบสภาพ	✓		
2	ตรวจสอบความสะอาด	✓		
3	ตรวจสอบความผิดปกติ	✓		
4	ตรวจสอบ (ให้รู้เรื่อง) การทำงาน	✓		
5	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกัน	✓		

หมายเหตุ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2. ปฏิบัติงานแล้วแจ้งพนักงานที่เกี่ยวข้องแก้ไข (CM)

PLUS +

รหัสงาน : FPI/FHC-M	รายชื่อพนักงานประจำงาน
รหัส : DC-KV-001-ALL/2000000000010-FPI/FHC-0	1 2 3 4 5 6
เลขที่งาน : 004 - ผู้พิมพ์	
วันที่ปฏิบัติงาน : WO-04/07/2023	
วันที่ปฏิบัติงาน : 18/07/2023	
ชื่ออาคาร : D	ชื่อผู้ควบคุม : [redacted]

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		หมายเหตุ (ถ้ามีรหัสสี, คม)
		ค	นาฬิกา	
	ชุด Fire Host Cabinet (FHC)			
1	ตรวจเช็คสภาพ	/		
2	ตรวจเช็คความสะอาด	/		
3	ตรวจเช็คความผิดปกติ	/		
4	ตรวจเช็ค (สีถังสี) การทำงาน	/		
5	ตรวจเช็คประตูปะยาง	/		

หมายเหตุ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

- ☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว
- ☐ 2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพบสิ่งผิดปกติ (CM)

PLUS +

รหัสงาน : FPI/FHC-M	รายชื่อพนักงานประจำงาน
รหัส : DC-KV-001-ALL/2000000000010-FPI/FHC-0	1 2 3 4 5 6
เลขที่งาน : 003 - ผู้พิมพ์	
วันที่ปฏิบัติงาน : WO-03/07/2023	
วันที่ปฏิบัติงาน : 18/07/2023	
ชื่ออาคาร : D	ชื่อผู้ควบคุม : [redacted]

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		หมายเหตุ (ถ้ามีรหัสสี, คม)
		ค	นาฬิกา	
	ชุด Fire Host Cabinet (FHC)			
1	ตรวจเช็คสภาพ	/		
2	ตรวจเช็คความสะอาด	/		
3	ตรวจเช็คความผิดปกติ	/		
4	ตรวจเช็ค (สีถังสี) การทำงาน	/		
5	ตรวจเช็คประตูปะยาง	/		

หมายเหตุ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

- ☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว
- ☐ 2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพบสิ่งผิดปกติ (CM)

[illegible]

รหัสงาน : FPI/FHC-M	งานที่มอบหมายให้ปฏิบัติงาน	
รหัส : DC-KV-001-ALLZ00D0W500313.FPI/FHC-0	1	2
005 : หุ่นพิมพ์	3	4
เลขที่ใบงาน : WO-047/07/2023	5	6
วันที่ปฏิบัติงาน : 18/07/2023		
ชื่ออาจารย์ : E	ชื่อผู้ควบคุม	ชื่อผู้ตรวจ

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ (ถ้ามีข้อบกพร่อง)
		สี	กลิ่น	อาหารเสีย	
	ชุด Fire Host Cabinet (FHC)				
1	ตรวจเช็คภายนอก	✓			
2	ตรวจเช็คด้านหน้าจอ	✓			
3	ตรวจเช็คความผิดปกติ	✓			
4	ตรวจเช็ค (สีไฟเตือน) การทำงาน	✓			
5	ตรวจเช็คเป็นปกติภาพ	✓			

[illegible]

[illegible]

บริษัทงานนิตย บริษัท พลัง วิทยุเพชฌณีต์ จำกัด

FRM-PMP-071 Rev.00/ 15 Aug 2020

บริการงานได้ย บริษัท บริษัท พรตพรพรต จำกัด

FRM-PMR-071 Rev.002 15 Aug 2020

หน่วยงาน		D		ในตรวจเช็คผู้ดับเพลิง										วันที่ตรวจสอบ		FHC	
อาคาร		ต. กองโรค ภาวจนวชิช		E		วาระนำ		หัวหน้า		สายฉีด		ขวาน		กระบอกสูบ		อื่น ๆ	
รายการ		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข
ชั้น 1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ชั้น 1-1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ชั้น 2	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ชั้น 2-1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ชั้น 3	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ชั้น 3-1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ชั้น 4	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ชั้น 4-1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ชั้น 5	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ชั้น 5-1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ชั้น 6	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ชั้น 6-1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ชั้น 7	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ชั้น 7-1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ชั้น 8	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ชั้น 8-1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
หน้า LH - ST - 1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ห้อง - MDB	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
รวม																	

ผู้ตรวจเช็ค

ลงชื่อ

21/7/23

หัวหน้างาน

ลงชื่อ

21/7/23

วันที่

21/7/23

หน่วยงาน		E		ในตรวจเช็คผู้ดับเพลิง										วันที่ตรวจสอบ		FHC	
อาคาร		ต. กองโรค ภาวจนวชิช		E		วาระนำ		หัวหน้า		สายฉีด		ขวาน		กระบอกสูบ		อื่น ๆ	
รายการ		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข
ชั้น 1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ชั้น 1-1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ชั้น 2	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ชั้น 2-1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ชั้น 3	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ชั้น 3-1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ชั้น 4	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ชั้น 4-1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ชั้น 5	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ชั้น 5-1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ชั้น 6	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ชั้น 6-1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ชั้น 7	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ชั้น 7-1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ชั้น 8	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ชั้น 8-1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
หน้า LH - ST - 1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ห้อง - MDB	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
รวม																	

ผู้ตรวจเช็ค

ลงชื่อ

21/7/23

หัวหน้างาน

ลงชื่อ

21/7/23

วันที่

21/7/23

PLUS +

บริษัท พลิัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
อาคารวางเคป Fire Host Cabinet (FHC) - ประจำเดือน

รหัสงาน : FPFHC-M	รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน
รหัส : DC-KV-001-ALLZ00D00S00304-FPFHC-0	1 [REDACTED] 2 [REDACTED]
เลขที่ใบงาน : 001 : จัดพื้นที่	3 [REDACTED] 4 [REDACTED]
วันที่ปฏิบัติงาน : WO-01700/2023	5 [REDACTED] 6 [REDACTED]
ชื่ออาคาร : A	ชื่อผู้ควบคุม : [REDACTED]

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ (รหัสตรวจเช็ค, รหัส)
		สี	บันทึก	จัดการเสีย	
	ทุก Fire Host Cabinet (FHC)				
1	ตรวจสีฉลาก	✓			
2	ตรวจสีฉลากแผ่นทอง	✓			
3	ตรวจสีฉลากแผ่นทอง	✓			
4	ตรวจสีฉลาก (สีฟ้า) การทำงาน	✓			
5	ตรวจสีฉลากแผ่นทอง	✓			

หมายเหตุ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย

☐ 2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพร้อมทั้งส่งมอบเอกสาร (CM)

PLUS +

บริษัท พลิัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
อาคารวางเคป Fire Host Cabinet (FHC) - ประจำเดือน

รหัสงาน : FPFHC-M	รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน
รหัส : DC-KV-001-ALLZ00D00S00314-FPFHC-0	1 [REDACTED] 2 [REDACTED]
เลขที่ใบงาน : WO-02600/2023	3 [REDACTED] 4 [REDACTED]
วันที่ปฏิบัติงาน : 18/08/2023	5 [REDACTED] 6 [REDACTED]
ชื่ออาคาร : B	ชื่อผู้ควบคุม : [REDACTED]

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ (รหัสตรวจเช็ค, รหัส)
		สี	น้ำยา	รายการเก็บ	
	ชุด Fire Host Cabinet (FHC)				
1	ตรวจสอบสีฉลาก	✓			
2	ตรวจสอบสีฉลากแผ่นเอาต์	✓			
3	ตรวจสอบสีฉลากแผ่นอิน	✓			
4	ตรวจสอบสี (สีฉีก) การทำงาน	✓			
5	ตรวจสอบสีแผ่นสีฉีกภาพ	✓			

หมายเหตุ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย

☐ 2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพร้อมทั้งส่งมอบเอกสาร (CM)

PLUS +

รหัสงาน : FPFHC-M	รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน
รหัส : DC-KV-001-ALL/Z00000S00310-FPFHC-0	1. [REDACTED] 2. [REDACTED]
สถานที่ : หอพัก	3. [REDACTED] 4. [REDACTED]
เลขที่ใบงาน : WO-020008/2023	5. [REDACTED] 6. [REDACTED]
วันที่ปฏิบัติงาน : 18/08/2023	
ชื่ออาคาร : D	ชื่อผู้ควบคุม : [REDACTED]

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		หมายเหตุ (ถ้าตรวจไม่พบ)
		ค	ก	
	จุด Fire Host Cabinet (FHC)			
1	ตรวจสอบสภาพ			
2	ตรวจสอบความสะอาด			
3	ตรวจสอบความมั่นคง			
4	ตรวจสอบ (ฟังก์ชัน) การทำงาน			
5	ตรวจสอบประสิทธิภาพ			

หมายเหตุ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

- ☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย
- ☐ 2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพบสิ่งผิดปกติ (CM)

PLUS +

รหัสงาน : FPFHC-M	รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน
รหัส : DC-KV-001-ALL/Z00000S00310-FPFHC-0	1. [REDACTED] 2. [REDACTED]
สถานที่ : หอพัก	3. [REDACTED] 4. [REDACTED]
เลขที่ใบงาน : WO-014008/2023	5. [REDACTED] 6. [REDACTED]
วันที่ปฏิบัติงาน : 18/08/2023	
ชื่ออาคาร : D	ชื่อผู้ตรวจสอบ : [REDACTED]

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		หมายเหตุ (ถ้าตรวจไม่พบ)
		ค	ก	
	จุด Fire Host Cabinet (FHC)			
1	ตรวจสอบสภาพ			
2	ตรวจสอบความสะอาด			
3	ตรวจสอบความมั่นคง			
4	ตรวจสอบ (ฟังก์ชัน) การทำงาน			
5	ตรวจสอบประสิทธิภาพ			

หมายเหตุ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

- ☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย
- ☐ 2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพบสิ่งผิดปกติ (CM)

PLUS +

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
การตรวจชนิด Fire Heat Cabinet (FHC) - ประจำเดือน

รหัสงาน: FPFHC-M	รหัส: DC-KV-001-ALLZ00000500313-FPFHC-0	วันที่: 005 - 5 ธันวาคม 2023	วันที่ปฏิบัติงาน: 18/08/2023
ชื่ออาคาร: F	ชื่อผู้ควบคุม: [redacted]	ชื่อผู้ตรวจ: [redacted]	ชื่อผู้ตรวจ: [redacted]

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจชนิด		หมายเหตุ (คำติชม/ข้อบกพร่อง)
		ดี	บกพร่อง	
1	ตรวจสอบสภาพ	✓		
2	ตรวจสอบความสะอาด	✓		
3	ตรวจสอบความมั่นคง	✓		
4	ตรวจสอบ (สี/กลิ่น) การทำงาน	✓		
5	ตรวจสอบประสิทธิภาพ	✓		

หมายเหตุ

มีข้อบกพร่อง/ไม่ผ่าน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2. ปฏิบัติงานเกินกำหนดหรือยังไม่เสร็จสิ้น (CM)

หน่วยงาน รพนาถ		ตึก คอนโด ภาณุาณวิเศษ		ใบตรวจเช็คตู้ดับเพลิง										วันที่ตรวจพบ รหัสอุปกรณ์		FHC	
A		B		C		D		E		F		G		H			
รายการ	ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง		ถังดับเพลิง		ถังดับเพลิง		ถังดับเพลิง		ถังดับเพลิง		ถังดับเพลิง		ถังดับเพลิง			
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง																

หมายเหตุ

ลงชื่อ	ลงชื่อ	ลงชื่อ
18/08/2023	18/08/2023	18/08/2023

PLUS+

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
สารบรรณที่ พค - 1 เดือน

รหัสงาน	FD/HC-M
รหัสเครื่องจักร	ผู้บังคับ
เลขที่ใบงาน	PM25090009
วันที่ปฏิบัติงาน	20/09/2023
ชื่ออาคาร	A ALL (ส่วนกลาง) โนนฯ โนนฯ ALL AREA A

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		สี	น้ำ	อากาศ	
1	ตรวจเช็คถังเก็บน้ำ	✓			
2	ตรวจเช็คถังเก็บน้ำ	✓			
3	ตรวจเช็คถังเก็บน้ำ	✓			
4	ตรวจเช็คถังเก็บน้ำ	✓			
5	ตรวจเช็ค (ถังเก็บ) ถังน้ำ	✓			

รายชื่อผู้ปฏิบัติงาน

รายชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจ

หมายเหตุ

- รายละเอียด -
- อื่นๆ -
- อื่นๆ -
- อื่นๆ -

ผู้เขียนสารบรรณ

☒ ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย

☐ ปฏิบัติงานเสร็จแล้วแต่ยังไม่เรียบร้อย (CM)

PLUS+

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
สารบรรณที่ พค - 1 เดือน

รหัสงาน	FD/HC-M
รหัสเครื่องจักร	ผู้บังคับ
เลขที่ใบงาน	PM250900016
วันที่ปฏิบัติงาน	20/09/2023
ชื่ออาคาร	B ALL (ส่วนกลาง) โนนฯ โนนฯ ALL AREA B

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		สี	น้ำ	อากาศ	
1	ตรวจเช็คถังเก็บน้ำ	✓			
2	ตรวจเช็คถังเก็บน้ำ	✓			
3	ตรวจเช็คถังเก็บน้ำ	✓			
4	ตรวจเช็คถังเก็บน้ำ	✓			
5	ตรวจเช็ค (ถังเก็บ) ถังน้ำ	✓			

รายชื่อผู้ปฏิบัติงาน

รายชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจ

หมายเหตุ

- รายละเอียด -
- อื่นๆ -
- อื่นๆ -
- อื่นๆ -

ผู้เขียนสารบรรณ

☒ ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย

☐ ปฏิบัติงานเสร็จแล้วแต่ยังไม่เรียบร้อย (CM)

PLUS+

รหัสงาน	FP/FHC-M
รหัสเครื่องจักร	ตู้เงินตั้ง
เลขที่ใบงาน	PM230900012
วันที่ปฏิบัติงาน	20/09/2023
ชื่ออาคาร	C ALL (รวมทาง) ไม่ระบุ ไม่ระบุ ALL AREA C

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		หมายเหตุ
		สี	อุปกรณ์	
1	ตรวจเช็คการติดตั้ง	✓		
2	ตรวจเช็คความมั่นคง	✓		
3	ตรวจเช็คความสะอาด	✓		
4	ตรวจเช็คสภาพ	✓		
5	ตรวจเช็ค (ใส่กับ) การทำงาน	✓		

รวมชื่อพนักงานปฏิบัติงาน

ผู้ควบคุมงานตรวจเช็ค

หมายเหตุ

- รวมชื่อผู้ปฏิบัติงาน
- รวมชื่อ
- รวมชื่อ
- รวมชื่อ
- รวมชื่อ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย (CM)

PLUS+

รหัสงาน	FP/FHC-M
รหัสเครื่องจักร	ตู้เงินตั้ง
เลขที่ใบงาน	PM230900015
วันที่ปฏิบัติงาน	20/09/2023
ชื่ออาคาร	D ALL (รวมทาง) ไม่ระบุ ไม่ระบุ ALL AREA D

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		หมายเหตุ
		สี	อุปกรณ์	
1	ตรวจเช็คสภาพ	✓		
2	ตรวจเช็ค (ใส่กับ) การทำงาน	✓		
3	ตรวจเช็คความมั่นคง	✓		
4	ตรวจเช็คความสะอาด	✓		
5	ตรวจเช็คการติดตั้ง	✓		

รวมชื่อพนักงานปฏิบัติงาน

ผู้ควบคุมงานตรวจเช็ค

หมายเหตุ

- รวมชื่อผู้ปฏิบัติงาน
- รวมชื่อ
- รวมชื่อ
- รวมชื่อ
- รวมชื่อ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย (CM)

PLUS+

บริษัท พลัส หรือเพอร์ที จำกัด
การตรวจเช็ค FHC - 1 เดือน

รหัสงาน	FP/FHC-M
รหัสเครื่องจักร	ผู้ติดตั้ง
เลขที่ใบงาน	PM25900018
วันที่ปฏิบัติงาน	20/09/2023
ชื่ออาคาร	E ALL ส่วนตงาย ไม่เคย ไม่เคย ALL AREA E

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	ไม่ดี	อย่างไร้	
1	ตรวจสอบเบรคมือ	✓			
2	ตรวจสอบสายพาน	✓			
3	ตรวจสอบความเร็ว	✓			
4	ตรวจสอบสภาพ	✓			
5	การฉีด (ถ้ามี) การทำงาน	✓			

รายชื่อพนักงานปฏิบัติงาน

ชื่อหัวหน้างาน/ช่างเทคนิค

หมายเหตุ

- รายชื่อผู้ปฏิบัติงาน
- ช่างเทคนิค
- ช่างซ่อม
- ช่างไฟฟ้า

ผู้เขียนรายงาน

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จบางส่วนที่ยังคงเหลือ (C.O)

หน่วยงาน อาคาร	ดี คอนกรีต กาญจนบุรี				ใบตรวจเช็คผู้ปฏิบัติงาน				วันที่ตรวจสอบ		18-20 / 9 / 2566		FHC	
	A		B		C		D		E		F		G	
รายการ	ดี	ไม่ดี	ดี	ไม่ดี	ดี	ไม่ดี	ดี	ไม่ดี	ดี	ไม่ดี	ดี	ไม่ดี	ดี	ไม่ดี
ชั้น 1	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
ชั้น 1-1	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
ชั้น 2	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
ชั้น 2-1	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
ชั้น 3	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
ชั้น 3-1	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
ชั้น 4	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
ชั้น 4-1	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
ชั้น 5	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
ชั้น 5-1	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
ชั้น 6	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
ชั้น 6-1	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
ชั้น 7	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
ชั้น 7-1	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
ชั้น 8	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
ชั้น 8-1	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
หน้า LIU - ST - 1	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
หน้า LIU - MOB	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	

หมายเหตุ

ผู้ตรวจเช็ค

วันที่ตรวจเช็ค

ลงชื่อ

วันที่ตรวจเช็ค

ผู้จัดการอาคาร

วันที่ตรวจเช็ค

[illegible]

บริหารงานโดย บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

FRM-PMR-071 Rev.00/ 15 Aug 2020⁵[illegible]

บริหารงานโดย บริษัท พลังส์ พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

FRM-PMR-071 Rev.00/ 15 Aug 2020

บริหารงานโดย บริษัท พัสัฒ์ พร้อมเพอรัตี้ จำกัด

บริหารงานโดย บริษัท พีเอส รีซเพอร์ตี จำกัด

PLUS+

รหัสงาน	PP/PKC-M
รหัสเครื่องจักร	ตู้เงิน
เลขที่ใบงาน	PM23100023
วันที่ปฏิบัติงาน	20/10/2023
ชื่ออาคาร	A ALL ส่วนกลาง โน้ต โน้ต ALL AREA A

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ก	ข	ค	
1	การเช็คประตูปิด	✓			
2	การเช็คความมั่นคง	✓			
3	การเช็คความสะอาด	✓			
4	การเช็คสภาพ	✓			
5	การเช็คไฟฉุกเฉิน	✓			

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด

PLUS+

รหัสงาน	PP/PKC-M
รหัสเครื่องจักร	ตู้เงิน
เลขที่ใบงาน	PM23100013
วันที่ปฏิบัติงาน	20/10/2023
ชื่ออาคาร	B ALL ส่วนกลาง โน้ต โน้ต ALL AREA B

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ก	ข	ค	
1	การเช็คประตูปิด	✓			
2	การเช็คความมั่นคง	✓			
3	การเช็คความสะอาด	✓			
4	การเช็คสภาพ	✓			
5	การเช็คไฟฉุกเฉิน	✓			

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด

รหัสงาน	PP/FHC-M
รหัสเครื่องจักร	ตู้รับพัสดุ
เลขที่ใบงาน	PM231030017
วันที่ปฏิบัติงาน	22/10/2023
ชื่ออาคาร	C (ALL ส่วนกลาง) ไม่ระบุ ไม่ระบุ ALL AREA C

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		สี	น้ำเงิน	อากาศเสีย	
1	ตรวจเช็คความสะอาด	✓			
2	ตรวจเช็คอุปกรณ์	✓			
3	ตรวจเช็คความแข็งแรง	✓			
4	ตรวจเช็คความปลอดภัย	✓			
5	ตรวจเช็ค (สีกับ) การทำงาน	✓			

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

ชื่ออาคาร/ชื่อเครื่องจักร

หมายเหตุ

รายละเอียด ตรวจเช็คเบื้องต้น

สี

น้ำเงิน

อากาศเสีย

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

☒ 1. บริษัทงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2. บริษัทงานเสร็จแล้วแต่ยังไม่พร้อมใช้งาน (CM)

รหัสงาน	PP/FHC-M
รหัสเครื่องจักร	ตู้รับพัสดุ
เลขที่ใบงาน	PM231030022
วันที่ปฏิบัติงาน	26/10/2023
ชื่ออาคาร	D (ALL ส่วนกลาง) ไม่ระบุ ไม่ระบุ ALL AREA D

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		สี	น้ำเงิน	อากาศเสีย	
1	ตรวจเช็คความสะอาด	✓			
2	ตรวจเช็คอุปกรณ์	✓			
3	ตรวจเช็คความแข็งแรง	✓			
4	ตรวจเช็คความปลอดภัย	✓			
5	ตรวจเช็ค (สีกับ) การทำงาน	✓			

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

ชื่ออาคาร/ชื่อเครื่องจักร

หมายเหตุ

รายละเอียด ตรวจเช็คเบื้องต้น

สี

น้ำเงิน

อากาศเสีย

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

☒ 1. บริษัทงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2. บริษัทงานเสร็จแล้วแต่ยังไม่พร้อมใช้งาน (CM)

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
 สำนักงานกรุงเทพฯ FHC - 1 เคอ

รหัสงาน	F2/FHC-M
รหัสเครื่องจักร	ผู้พิมพ์
เลขที่งาน	PA231000011
วันที่ปฏิบัติงาน	20/10/2023
ชื่ออาคาร	E ALL IT/WORK ไม้จริง ไม้เทียม ALL AREA

ลำดับ	รายการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
		ดี	ไม่ดี	
1	การเก็บประวัติ	✓		
2	การซักถามผู้ป่วย	✓		
3	การเก็บประวัติ	✓		
4	การเก็บประวัติ	✓		
5	การเก็บประวัติ	✓		

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

ผู้ควบคุม/สมัครสอบ

IMMUNIZATION

รายละเอียดของโครงการ/ระบบงานที่เลือก

THE

คำถามที่ ๖

การแก้ปัญหา -

บันทึกผลการปฏิบัติ

☒ เปลี่ยนจำนวนครั้งที่เก็บภาษี

2. ปฏิบัติงานแล้วพบว่าสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)

[illegible]

[illegible][illegible]

FORM-PMR-071 Rev.C0/ 15 Aug 2020FRM-PMR-071 Rev.00/ 15 Aug 2020

บริหารงานโดย บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

PLUS+

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
กระทรวงมหาดไทย - 1 เดือน

รหัสงาน: FP/PMC-M
รหัสเครื่องจักร: ตู้เก็บของ
เลขที่ใบงาน: PM231100012
วันที่ปฏิบัติงาน: 20/11/2023
ชื่ออาคาร: A | ALL | ส่วนกลาง | ไนน์ | ไนน์ | ALL AREA A

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		สี	น้ำ	อากาศเสีย	
1	ตรวจเช็คประตูปิด	✓			
2	ตรวจเช็คความผิดปกติ	✓			
3	ตรวจเช็คความสะอาด	✓			
4	ตรวจเช็คสภาพ	✓			
5	ตรวจเช็ค (ทั้งหมด) การทำงาน	✓			

รายชื่อพนักงานปฏิบัติงาน

.....

ชื่อหัวหน้า/ผู้ตรวจ

.....

หมายเหตุ

รายละเอียด: ตรวจเช็คประตูปิด

.....

.....

.....

.....

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วแต่ยังไม่เรียบร้อย (CA)

PLUS+

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
กระทรวงมหาดไทย - 1 เดือน

รหัสงาน: FP/PMC-M
รหัสเครื่องจักร: ตู้เก็บของ
เลขที่ใบงาน: PM231100013
วันที่ปฏิบัติงาน: 20/11/2023
ชื่ออาคาร: B | ALL | ส่วนกลาง | ไนน์ | ไนน์ | ALL AREA B

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		สี	น้ำ	อากาศเสีย	
1	ตรวจเช็คประตูปิด	✓			
2	ตรวจเช็คความผิดปกติ	✓			
3	ตรวจเช็คความสะอาด	✓			
4	ตรวจเช็คสภาพ	✓			
5	ตรวจเช็ค (ทั้งหมด) การทำงาน	✓			

รายชื่อพนักงานปฏิบัติงาน

.....

ชื่อหัวหน้า/ผู้ตรวจ

.....

หมายเหตุ

รายละเอียด: ตรวจเช็คประตูปิด

.....

.....

.....

.....

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วแต่ยังไม่เรียบร้อย (CA)

รหัสงาน	FP/FHC-M
รหัสเครื่องจักร	ผู้สังเกต:
เลขที่ใบงาน	PM231100015
วันที่ปฏิบัติงาน	20/11/2023
ชื่ออาคาร	O ALL ส่วนกลาง โน้ตบุ้ช โน้ตบุ้ช ALL AREA D

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ที่	น้	อ	
1	ตรวจเช็คไฟฉุกเฉิน	✓			
2	ตรวจเช็คความผิดปกติ	✓			
3	ตรวจเช็คความสะอาด	✓			
4	ตรวจเช็คสภาพ	✓			
5	ตรวจเช็คไฟฉุกเฉิน การทำงาน	✓			

วันที่ปฏิบัติงานที่ปฏิบัติงาน

ผู้สังเกต/ผู้ตรวจ

หมายเหตุ

รายละเอียด การปฏิบัติงาน

รายละเอียด

รายละเอียด

รายละเอียด

วันที่ปฏิบัติงานที่ปฏิบัติงาน

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วแต่ยังไม่เรียบร้อย (CM)

รหัสงาน	FP/FHC-M
รหัสเครื่องจักร	ผู้สังเกต:
เลขที่ใบงาน	PM231100016
วันที่ปฏิบัติงาน	20/11/2023
ชื่ออาคาร	C ALL ส่วนกลาง โน้ตบุ้ช โน้ตบุ้ช ALL AREA C

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ที่	น้	อ	
1	ตรวจเช็คไฟฉุกเฉิน	✓			
2	ตรวจเช็คความผิดปกติ	✓			
3	ตรวจเช็คความสะอาด	✓			
4	ตรวจเช็คสภาพ	✓			
5	ตรวจเช็คไฟฉุกเฉิน การทำงาน	✓			

วันที่ปฏิบัติงานที่ปฏิบัติงาน

ผู้สังเกต/ผู้ตรวจ

หมายเหตุ

รายละเอียด การปฏิบัติงาน

รายละเอียด

รายละเอียด

รายละเอียด

วันที่ปฏิบัติงานที่ปฏิบัติงาน

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วแต่ยังไม่เรียบร้อย (CM)

PLUS+

บริษัท พันธ์ หรือเพอร์รี่ จำกัด
กรมแรงงาน FHC - 1 เดือน

รหัสงาน	FPFHC-M
รหัสเครื่องจักร	ผู้บังคับ
เลขที่ใบงาน	PM231100016
วันที่เปิดใช้	20/1/2023
ชื่ออาคาร	E (ALL ส่วนสะอาด ไม่ระบุ ไม่ระบุ ALL AREA E

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	รายการเสีย	
1	ตรวจสอบเครื่องปรับอากาศ	✓			
2	ตรวจสอบความสะอาด	✓			
3	ตรวจสอบความสะอาด	✓			
4	ตรวจสอบถังน้ำ	✓			
5	ตรวจสอบถังน้ำ (ใช้ร่วมกับ การล้าง)	✓			

รายชื่อผู้ปฏิบัติงาน

รายชื่อผู้ปฏิบัติงาน

หมายเหตุ

รายละเอียด การฉีดพ่นกำจัด

ชนิด

ชนิด

ชนิด

ชนิด

ชนิด

ชนิด

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จสิ้นแล้ว (CO)

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จสิ้นแล้ว

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

ผู้ตรวจเช็ค

ลงชื่อ
20 / 1 / 2023

ผู้ตรวจเช็ค

ลงชื่อ
20 / 1 / 2023

ผู้ตรวจเช็ค

ลงชื่อ
20 / 1 / 2023

รหัสรับ

FP/FHC-A

รหัสเครื่องจักร

ผู้ตั้งรหัส

เลขที่ใบงาน

PM23120014

วันที่ปฏิบัติงาน

20/12/2023

ชื่ออาคาร

A | ALL | ส่วนกลาง | โนนฯ | โนนฯ | ALL AREA A

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		หมายเหตุ
		ดี	ไม่ดี	
1	ตรวจเช็คประตูปิดกั้น	✓		
2	ตรวจสอบความผิดปกติ	✓		
3	ตรวจสอบความสะอาด	✓		
4	ตรวจสอบสภาพ	✓		
5	ตรวจเช็ค (ส่งกลับ) การทำงาน	✓		

รวมข้อมูลทั้งหมดที่ปฏิบัติงาน

ผู้ควบคุม/ตรวจสอบ

หมายเหตุ

รายละเอียด ตรวจเช็คผู้ปฏิบัติงานประจำชั้น

รวมผล

ผู้ประเมิน

รวมผล

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จตามคำสั่งมอบหมาย (CM)

☐ 2. ปฏิบัติงานเสร็จตามคำสั่งมอบหมาย (CM)

รหัสรับ

FP/FHC-M

รหัสเครื่องจักร

ผู้ตั้งรหัส

เลขที่ใบงาน

PM23120010

วันที่ปฏิบัติงาน

20/12/2023

ชื่ออาคาร

B | ALL | ส่วนกลาง | โนนฯ | โนนฯ | ALL AREA B

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		หมายเหตุ
		ดี	ไม่ดี	
1	ตรวจเช็คประตูปิดกั้น	✓		
2	ตรวจสอบความผิดปกติ	✓		
3	ตรวจสอบความสะอาด	✓		
4	ตรวจสอบสภาพ	✓		
5	ตรวจเช็ค (ส่งกลับ) การทำงาน	✓		

รวมข้อมูลทั้งหมดที่ปฏิบัติงาน

ผู้ควบคุม/ตรวจสอบ

หมายเหตุ

รายละเอียด ตรวจเช็ค ผู้ตั้งรหัสประจำชั้น

รวมผล

ผู้ประเมิน

รวมผล

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย

☐ 2. ปฏิบัติงานเสร็จตามคำสั่งมอบหมาย (CM)

PLUS+

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
ตารางตรวจเช็ค FHC - 1 เดือน

รหัสงาน	FP/FHC-1A
รหัสเครื่องจักร	ตู้ขึ้นลง
เลขที่ใบงาน	PM231200117
วันที่ปฏิบัติงาน	20/12/2023
ชื่ออาคาร	C ALL เกษมสาร C ไม่ระบุ ไม่ระบุ ALL AREA C

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	ไม่ดี	รายการเสีย	
1	ตรวจสอบระดับน้ำ	✓			
2	ตรวจสอบความดัน	✓			
3	ตรวจสอบความเร็ว	✓			
4	ตรวจสอบเสียง	✓			
5	ตรวจสอบกลิ่น	✓			

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด

PLUS+

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
ตารางตรวจเช็ค FHC - 1 เดือน

รหัสงาน	FP/FHC-1A
รหัสเครื่องจักร	ตู้ขึ้นลง
เลขที่ใบงาน	PM231200116
วันที่ปฏิบัติงาน	20/12/2023
ชื่ออาคาร	D ALL เกษมสาร D ไม่ระบุ ไม่ระบุ ALL AREA D

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	ไม่ดี	รายการเสีย	
1	ตรวจสอบระดับน้ำ	✓			
2	ตรวจสอบความดัน	✓			
3	ตรวจสอบความเร็ว	✓			
4	ตรวจสอบเสียง	✓			
5	ตรวจสอบกลิ่น	✓			

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด

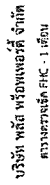
รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด



ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจวัด		หมายเหตุ
		ที่	แจ้ง	
1	ตรวจประเมินศักยภาพ	✓		
2	ตรวจเช็คความปลอดภัย	✓		
3	ตรวจเช็คความสะอาด	✓		
4	ตรวจเช็คสภาพ	✓		
5	ตรวจเช็คความพร้อม การทำงาน	✓		

1000

ACCEPTED MANUSCRIPT

การแก้ปัญหา

[illegible]

2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วบันทึกข้อมูลเข้าแฟ้ม (CM)

[illegible]

[illegible][illegible]

หน่วยงาน อาคาร	ดี คอนโด กาญจนบุรี D	ใบตรวจเช็คผู้ดับเพลิง										วันที่ตรวจพบ รหัสอุปกรณ์	FHC	
		ถังดับเพลิง		วาล์วน้ำ	หัวหมุน		สายฉีด		ขวาน	กระบอกแก๊ส				อื่น ๆ
		ปกติ	แก้ไข		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		ปกติ	แก้ไข			
รายการ														
ชั้น 1														
ชั้น 1-1														
ชั้น 2														
ชั้น 2-1														
ชั้น 3														
ชั้น 3-1														
ชั้น 4														
ชั้น 4-1														
ชั้น 5														
ชั้น 5-1														
ชั้น 6														
ชั้น 6-1														
ชั้น 7														
ชั้น 7-1														
ชั้น 8														
ชั้น 8-1														
หน้า Lift - ST - 1														
ห้อง - MDB														
หมายเหตุ														

ผู้ตรวจเช็ค

ลงชื่อ

..... / / ๖๖

ผู้ตรวจเช็ค

ลงชื่อ

..... / / ๖๖

ผู้ตรวจเช็ค

ลงชื่อ

..... / / ๖๖

หน่วยงาน อาคาร	ดี คอนโด กาญจนบุรี E	ใบตรวจเช็คผู้ดับเพลิง										วันที่ตรวจพบ รหัสอุปกรณ์	FHC	
		ถังดับเพลิง		วาล์วน้ำ	หัวหมุน		สายฉีด		ขวาน	กระบอกแก๊ส				อื่น ๆ
		ปกติ	แก้ไข		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		ปกติ	แก้ไข			
รายการ														
ชั้น 1														
ชั้น 1-1														
ชั้น 2														
ชั้น 2-1														
ชั้น 3														
ชั้น 3-1														
ชั้น 4														
ชั้น 4-1														
ชั้น 5														
ชั้น 5-1														
ชั้น 6														
ชั้น 6-1														
ชั้น 7														
ชั้น 7-1														
ชั้น 8														
ชั้น 8-1														
หน้า Lift - ST - 1														
ห้อง - MDB														
หมายเหตุ														

ผู้ตรวจเช็ค

ลงชื่อ

..... / / ๖๖

ผู้ตรวจเช็ค

ลงชื่อ

..... / / ๖๖

ผู้ตรวจเช็ค

ลงชื่อ

..... / / ๖๖

PLUS +

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
ตารางตรวจเช็ค Jocky Pump - บริษัทพลัส

รหัสงาน : FP/JP-W	รหัส : DCKV-006-C1Z19D00S00316-FP/JP-0001	บริษัท	1	2
วันที่ : JOCKY PUMP	WO-05407/2023	ตำแหน่งงาน	3	4
วันที่ปฏิบัติงาน	26/07/2023	วันที่ปฏิบัติงาน	5	6
ชื่ออาคาร	ชื่อผู้ควบคุม	ชื่อผู้ตรวจ		

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		หมายเหตุ (ถ้าตรงตาม, ใส)
		สี	รายการ	
	MOTOR & PUMP			
1	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	/		
2	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	/		
3	ตรวจสอบการทำงานของ PUMP	/		
4	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR and PUMP	/		
5	ตรวจสอบแรงดันน้ำเข้า.....PSI	/		110
6	ตรวจสอบแรงดันน้ำออก.....PSI	/		130
7	ตรวจสอบการทำงานของ CHECK VALVE	/		
	CONTROL			
1	ตรวจสอบชุดควบคุมอัตโนมัติ CONTROL	/		
2	ตรวจสอบชุด FUSE CONTROL	/		
3	ตรวจสอบชุด PRESSURE SWITCH	/		
4	ตรวจสอบชุด OVER LOAD ค่า SET.....AMP	/		6.5
5	ตรวจสอบการทำงานของ CONTROL	/		
6	ตรวจสอบชุด SHOW	/		
7	ตรวจสอบแรงดัน R-S.....S-T.....T-R.....VOLT	/		401, 407, 400
8	ตรวจสอบแรงดัน R.....S.....T.....AMP	/		5.9, 6.0, 5.9
9	ตรวจสอบชุด CONTROL	/		

หมายเหตุ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย

☐ 2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพบสิ่งผิดปกติ (CM)

PLUS +

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
ตารางตรวจเช็ค Jocky Pump - บริษัทพลัส

รหัสงาน : FP/JP-W	รหัส : DCKV-006-C1Z19D00S00316-FP/JP-0001	บริษัท	1	2
วันที่ : JOCKY PUMP	WO-05207/2023	ตำแหน่งงาน	3	4
วันที่ปฏิบัติงาน	19/07/2023	วันที่ปฏิบัติงาน	5	6
ชื่ออาคาร	ชื่อผู้ควบคุม	ชื่อผู้ตรวจ		

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		หมายเหตุ (ถ้าตรงตาม, ใส)
		สี	รายการ	
	MOTOR & PUMP			
1	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	/		
2	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	/		
3	ตรวจสอบการทำงานของ PUMP	/		
4	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR and PUMP	/		
5	ตรวจสอบแรงดันน้ำเข้า.....PSI	/		110
6	ตรวจสอบแรงดันน้ำออก.....PSI	/		130
7	ตรวจสอบการทำงานของ CHECK VALVE	/		
	CONTROL			
1	ตรวจสอบชุดควบคุมอัตโนมัติ CONTROL	/		
2	ตรวจสอบชุด FUSE CONTROL	/		
3	ตรวจสอบชุด PRESSURE SWITCH	/		
4	ตรวจสอบชุด OVER LOAD ค่า SET.....AMP	/		6.5
5	ตรวจสอบการทำงานของ CONTROL	/		
6	ตรวจสอบชุด SHOW	/		
7	ตรวจสอบแรงดัน R-S.....S-T.....T-R.....VOLT	/		400, 402, 401
8	ตรวจสอบแรงดัน R.....S.....T.....AMP	/		5.9, 6.0, 5.9
9	ตรวจสอบชุด CONTROL	/		

หมายเหตุ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย

☐ 2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพบสิ่งผิดปกติ (CM)

PLUS +

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
อาคารจอดรถ Jocky Pump - ประตูรั้วด้านใต้

รหัสงาน : FP/J-P-W	รายชื่อพนักงานประจำงาน
รหัส : DC-KV-006-C1Z19D00500316-FP/J-P-0001	1. [redacted] 2. [redacted]
เลขที่ใบงาน : JOCKY PUMP	3. [redacted] 4. [redacted]
วันที่ปฏิบัติงาน : WO-00407/2023	5. [redacted] 6. [redacted]
วันที่ปฏิบัติงาน : 12/07/2023	
ชื่ออาคาร : [redacted]	ชื่อผู้ควบคุมงาน : [redacted]
	ชื่อผู้ตรวจงาน : [redacted]

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		หมายเหตุ (ถ้ามีข้อบกพร่อง)
		ดี	ผิดปกติ	
1	MOTOR & PUMP	/		
1	ตรวจสอบการทำงานของมอเตอร์ MOTOR	/		
2	ตรวจสอบสภาพการทำงานของมอเตอร์ MOTOR	/		
3	ตรวจสอบสภาพการทำงานของปั๊ม PUMP	/		
4	ตรวจสอบการทำงานของมอเตอร์และปั๊ม MOTOR และ PUMP	/		
5	ตรวจสอบแรงดันน้ำเข้า.....PSI	/		110
6	ตรวจสอบแรงดันน้ำออก.....PSI	/		150
7	ตรวจสอบการทำงานของวาล์ว CHECK VALVE	/		
	CONTROL			
1	ตรวจสอบชุดควบคุมไฟฟ้า CONTROL	/		
2	ตรวจสอบสภาพ FUSE CONTROL	/		
3	ตรวจสอบ PRESSURE SWITCH	/		
4	ตรวจสอบค่า OVER LOAD ที่ SET.....AMP	/		6.5
5	ตรวจสอบการทำงานของ CONTROL	/		
6	ตรวจสอบไฟ SHOW	/		
7	ตรวจสอบแรงดัน R-S.....S-T.....T-R.....VOLT	/		7.9, 4.0, 3.9
8	ตรวจสอบแรงดัน R.....S.....T.....AMP	/		5.9, 6.0, 5.9
9	ตรวจสอบชุดควบคุมไฟฟ้า CONTROL	/		

หมายเหตุ

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จยังไม่ถึงกำหนด (CM)

PLUS +

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
อาคารจอดรถ Jocky Pump - ประตูรั้วด้านใต้

รหัสงาน : FP/J-P-W	รายชื่อพนักงานประจำงาน
รหัส : DC-KV-006-C1Z19D00500316-FP/J-P-0001	1. [redacted] 2. [redacted]
เลขที่ใบงาน : JOCKY PUMP	3. [redacted] 4. [redacted]
วันที่ปฏิบัติงาน : WO-00207/2023	5. [redacted] 6. [redacted]
วันที่ปฏิบัติงาน : 05/07/2023	
ชื่ออาคาร : [redacted]	ชื่อผู้ควบคุมงาน : [redacted]
	ชื่อผู้ตรวจงาน : [redacted]

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		หมายเหตุ (ถ้ามีข้อบกพร่อง)
		ดี	ผิดปกติ	
1	MOTOR & PUMP	/		
1	ตรวจสอบการทำงานของมอเตอร์ MOTOR	/		
2	ตรวจสอบสภาพการทำงานของมอเตอร์ MOTOR	/		
3	ตรวจสอบสภาพการทำงานของปั๊ม PUMP	/		
4	ตรวจสอบการทำงานของมอเตอร์และปั๊ม MOTOR และ PUMP	/		
5	ตรวจสอบแรงดันน้ำเข้า.....PSI	/		110
6	ตรวจสอบแรงดันน้ำออก.....PSI	/		150
7	ตรวจสอบการทำงานของวาล์ว CHECK VALVE	/		
	CONTROL			
1	ตรวจสอบชุดควบคุมไฟฟ้า CONTROL	/		
2	ตรวจสอบสภาพ FUSE CONTROL	/		
3	ตรวจสอบ PRESSURE SWITCH	/		
4	ตรวจสอบค่า OVER LOAD ที่ SET.....AMP	/		6.5
5	ตรวจสอบการทำงานของ CONTROL	/		
6	ตรวจสอบไฟ SHOW	/		
7	ตรวจสอบแรงดัน R-S.....S-T.....T-R.....VOLT	/		7.9, 4.0, 3.9
8	ตรวจสอบแรงดัน R.....S.....T.....AMP	/		5.9, 6.0, 5.9
9	ตรวจสอบชุดควบคุมไฟฟ้า CONTROL	/		

หมายเหตุ

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จยังไม่ถึงกำหนด (CM)

PLUS +

บริษัท พัส พวอเพอร์รี่ จำกัด
การตรวจสอบ Jocky Pump - ประจำสัปดาห์

รหัสงาน : FPJP-W	งานซ่อมบำรุงตามกำหนดที่ปฏิบัติงาน					
รหัส : DC-KV-000-C121800500316-FPJP-0001	1	2	3	4	5	6
เลขที่ใบงาน : JOCKY PUMP						
วันที่ปฏิบัติงาน : WO-0209/2023						
วันที่ปฏิบัติงาน : 30/08/2023						
ชื่ออาคาร : ๓๐๖๖๖๖๖๖	ชื่อผู้ควบคุม : ๓๐๖๖๖๖๖๖					

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจสอบ		หมายเหตุ (ถ้ามี)
		สี	รายการ	
	MOTOR & PUMP			
1	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	✓		
2	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	✓		
3	ตรวจสอบการทำงานของ PUMP	✓		
4	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR และ PUMP	✓		
5	ตรวจสอบแรงดันน้ำ.....PSI	✓		110
6	ตรวจสอบแรงดันน้ำ.....PSI	✓		150
7	ตรวจสอบการทำงานของ CHECK VALVE	✓		
	CONTROL			
1	ตรวจสอบการทำงานของ CONTROL	✓		
2	ตรวจสอบการทำงานของ FUSE CONTROL	✓		
3	ตรวจสอบการทำงานของ PRESSURE SWITCH	✓		
4	ตรวจสอบการทำงานของ OVER LOAD ที่ SET.....AMP	✓		6.5
5	ตรวจสอบการทำงานของ CONTROL	✓		
6	ตรวจสอบการทำงานของ SHOW	✓		
7	ตรวจสอบการทำงานของ R-S.....S-T.....T-R.....VOLT	✓		401, 402, 403
8	ตรวจสอบการทำงานของ R-S.....S-T.....T-R.....AMP	✓		15.0, 15.5
9	ตรวจสอบการทำงานของ CONTROL	✓		

หมายเหตุ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2. ปฏิบัติงานเสร็จบางส่วน (CM)

PLUS +

บริษัท พัส พวอเพอร์รี่ จำกัด
การตรวจสอบ Jocky Pump - ประจำสัปดาห์

รหัสงาน : FPJP-W	งานซ่อมบำรุงตามกำหนดที่ปฏิบัติงาน					
รหัส : DC-KV-000-C121800500316-FPJP-0001	1	2	3	4	5	6
เลขที่ใบงาน : JOCKY PUMP						
วันที่ปฏิบัติงาน : WO-0209/2023						
วันที่ปฏิบัติงาน : 23/08/2023						
ชื่ออาคาร : ๓๐๖๖๖๖๖๖	ชื่อผู้ควบคุม : ๓๐๖๖๖๖๖๖					

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจสอบ		หมายเหตุ (ถ้ามี)
		สี	รายการ	
	MOTOR & PUMP			
1	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	✓		
2	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	✓		
3	ตรวจสอบการทำงานของ PUMP	✓		
4	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR และ PUMP	✓		
5	ตรวจสอบแรงดันน้ำ.....PSI	✓		40
6	ตรวจสอบแรงดันน้ำ.....PSI	✓		150
7	ตรวจสอบการทำงานของ CHECK VALVE	✓		
	CONTROL			
1	ตรวจสอบการทำงานของ CONTROL	✓		
2	ตรวจสอบการทำงานของ FUSE CONTROL	✓		
3	ตรวจสอบการทำงานของ PRESSURE SWITCH	✓		
4	ตรวจสอบการทำงานของ OVER LOAD ที่ SET.....AMP	✓		6.5
5	ตรวจสอบการทำงานของ CONTROL	✓		
6	ตรวจสอบการทำงานของ SHOW	✓		
7	ตรวจสอบการทำงานของ R-S.....S-T.....T-R.....VOLT	✓		401, 402, 403
8	ตรวจสอบการทำงานของ R-S.....S-T.....T-R.....AMP	✓		15.0, 15.5
9	ตรวจสอบการทำงานของ CONTROL	✓		

หมายเหตุ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2. ปฏิบัติงานเสร็จบางส่วน (CM)

PLUS +

บริษัท พัส พรีฟอเทค จำกัด
ตารางงานเดิน Jockey Pump - ประจำสัปดาห์

รหัสงาน : FP/JP-W	งานซ่อมบำรุงงานเดินปั๊มน้ำ
รหัส : DC-KV-006-C1Z19D00S00316-FP/JP-0001	1 2
เครื่องจักร : JOCKY PUMP	3 4
เลขที่ใบงาน : WO-01108/2023	5 6
วันที่ปฏิบัติงาน : 10/08/2023	
ชื่ออาคาร : ๑๖๖/๑๖	ชื่อผู้ควบคุมงาน : [Redacted]

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		หมายเหตุ (ถ้าตรวจพบ, งด)
		ดี	ผิดปกติ	
	MOTOR & PUMP			
1	ตรวจสอบสวิตช์มอเตอร์และปั๊ม MOTOR	✓		
2	ตรวจสอบสวิตช์ปั๊ม MOTOR	✓		
3	ตรวจสอบสวิตช์ปั๊ม PUMP	✓		
4	ตรวจสอบสวิตช์ทำงานของ MOTOR และ PUMP	✓		
5	ตรวจสอบสวิตช์แรงดันน้ำ PSI	✓		110
6	ตรวจสอบสวิตช์แรงดันน้ำ PSI	✓		150
7	ตรวจสอบสวิตช์ทำงานของ CHECK VALVE	✓		
	CONTROL			
1	ตรวจสอบชุดส่งสัญญาณ CONTROL	✓		
2	ตรวจสอบสวิตช์ FUSE CONTROL	✓		
3	ตรวจสอบสวิตช์ PRESSURE SWITCH	✓		
4	ตรวจสอบสวิตช์ OVER LOAD ค่าที่ SET.....AMP	✓		6.5
5	ตรวจสอบสวิตช์ทำงานของ CONTROL	✓		
6	ตรวจสอบสวิตช์ SHOW	✓		
7	ตรวจสอบสวิตช์แรงดัน R-S.....T-R.....VOLT	✓		401, 403, 403
8	ตรวจสอบสวิตช์แรงดัน R.....S.....T.....AMP	✓		5.9, 6.0, 5.8
9	ตรวจสอบสวิตช์ทำงานของ CONTROL	✓		

หมายเหตุ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2. ปฏิบัติงานเสร็จบางส่วนที่ยังต้องแก้ไข (CM)

PLUS +

บริษัท พัส พรีฟอเทค จำกัด
ตารางงานเดิน Jockey Pump - ประจำสัปดาห์

รหัสงาน : FP/JP-W	งานซ่อมบำรุงงานเดินปั๊มน้ำ
รหัส : DC-KV-006-C1Z19D00S00316-FP/JP-0001	1 2
เครื่องจักร : JOCKY PUMP	3 4
เลขที่ใบงาน : WO-00408/2023	5 6
วันที่ปฏิบัติงาน : 08/08/2023	
ชื่ออาคาร : ๑๖๖/๑๖	ชื่อผู้ควบคุมงาน : [Redacted]

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		หมายเหตุ (ถ้าตรวจพบ, งด)
		ดี	ผิดปกติ	
	MOTOR & PUMP			
1	ตรวจสอบสวิตช์มอเตอร์และปั๊ม MOTOR	✓		
2	ตรวจสอบสวิตช์ปั๊ม MOTOR	✓		
3	ตรวจสอบสวิตช์ปั๊ม PUMP	✓		
4	ตรวจสอบสวิตช์ทำงานของ MOTOR และ PUMP	✓		
5	ตรวจสอบสวิตช์แรงดันน้ำ PSI	✓		110
6	ตรวจสอบสวิตช์แรงดันน้ำ PSI	✓		150
7	ตรวจสอบสวิตช์ทำงานของ CHECK VALVE	✓		
	CONTROL			
1	ตรวจสอบชุดส่งสัญญาณ CONTROL	✓		
2	ตรวจสอบสวิตช์ FUSE CONTROL	✓		
3	ตรวจสอบสวิตช์ PRESSURE SWITCH	✓		
4	ตรวจสอบสวิตช์ OVER LOAD ค่าที่ SET.....AMP	✓		6.5
5	ตรวจสอบสวิตช์ทำงานของ CONTROL	✓		
6	ตรวจสอบสวิตช์ SHOW	✓		
7	ตรวจสอบสวิตช์แรงดัน R-S.....T-R.....VOLT	✓		403, 403, 403
8	ตรวจสอบสวิตช์แรงดัน R.....S.....T.....AMP	✓		5.9, 5.9, 6.1
9	ตรวจสอบสวิตช์ทำงานของ CONTROL	✓		

หมายเหตุ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2. ปฏิบัติงานเสร็จบางส่วนที่ยังต้องแก้ไข (CM)

บริษัท พลัส พรีเมียมพร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
 ตราทางจดแจ้ง จป. - 61544

พัสดุงาน	FP/P-W
บริษัทผู้รับจ้าง	JOCKY PUMP
เลขที่ใบงาน	PA023090006
วันที่ปฏิบัติงาน	13/09/2023
ชื่อสถานที่	CLUB HOUSE (C) สวนนก โขงเจ็ญ โครงการน้ำท่วมพลา (COCKRO PUMP)

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		วัด	ผ่าน	ต้องการแก้ไข	
1	ตรวจสอบการ Fuse Control	✓			
2	ตรวจสอบไฟ Show	✓			
3	ตรวจสอบกระจก	✓			
	T...59...แอลป์				
	S...60...แอลป์				
	R...59...แอลป์				
4	ตรวจสอบ Pressure Switch	✓			
5	ตรวจสอบค่าออกถัง Control	✓			
6	ตรวจสอบถัง Control	✓			
7	ตรวจสอบค่า OVER LOAD	✓			
	ค่าที่ Set...65...แอลป์				
8	ตรวจสอบลมพัด	✓			
	TR...402...โด้				
	RS...401...โด้				
	ST...402...โด้				
9	ตรวจสอบการห้ามจอด Control	✓			
1	ตรวจสอบแรงดันไฮดรอล	✓			
	ตรวจสอบแรงดันไฮดรอล...150...PSI				
2	ตรวจสอบกำลังเบรค MOTOR	✓			
3	ตรวจสอบสภาพถังเก็บ FLAMP	✓			
4	ตรวจสอบระดับน้ำ	✓			
	ตรวจสอบระดับน้ำ...110...PSI				

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจ			หมายเหตุ
		สี	กลิ่น	อาหารเสีย	
5	ตรวจสอบการทำงานของ Motor and Pump	✓			
6	ตรวจสอบระดับของน้ำ MOTOR	✓			
7	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	✓			

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

WATKINS

กลุ่มโรคพิษ **ไข้หวัดใหญ่**

1978 123

คำบรรยาย นี้การแก้ไข ใหม่

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานตามที่โรงเรียนฯ มอบหมาย

2. ปฏิบัติงานเสร็จแล้วทวนสิ่งที่ยังต้องแก้ไขอีก (C/M)

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	ไม่ดี	รายการอื่น	
5	ตรวจเช็คการทำงานของ Motor Valve Pump	✓			
6	ตรวจเช็คการทำงานของ Check Valve	✓			
7	ตรวจเช็คสภาพการทำงานของ MOTOR	✓			

รายชื่อช่างปฏิบัติงาน

.....

ชื่อผู้ควบคุมงาน

.....

หมายเหตุ

รายละเอียด

สาเหตุ

ดำเนินการ

การแก้ไข

ผู้เขียนรายงาน

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วแต่ยังไม่เรียบร้อย



บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
การตรวจเช็ค - ปี -

รหัสงาน	FP/PM
รหัสเครื่องจักร	DOCK PUMP
เลขที่ใบงาน	PM23100005
วันที่ปฏิบัติงาน	04/10/2023
ชื่ออาคาร	CLUB HOUSE (C) ชั้นล่าง โถงประตู โถงประตู (DOCK PUMP)

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ที่	แก้ไข	สถานะ	
1	ตรวจสอบการทำงานของ Check Valve	✓			
2	ตรวจสอบการทำงานของ PUMP	✓			
3	ตรวจสอบระดับน้ำ	✓			
	ตรวจสอบระดับน้ำ PSI				
4	ตรวจสอบการทำงานของ Motor Side Pump	✓			
5	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	✓			
6	ตรวจสอบระดับน้ำ	✓			
	ตรวจสอบระดับน้ำ PSI				
7	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	✓			
	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR				
1	ตรวจสอบ OVERLOAD	✓			
	ค่า Set PSI				
2	ตรวจสอบ Pressure Switch	✓			
3	ตรวจสอบ Flow	✓			
4	ตรวจสอบระดับน้ำ	✓			
	T PSI				
	R PSI				
	S PSI				
5	ตรวจสอบการทำงานของ Control	✓			
6	ตรวจสอบระดับน้ำ	✓			
	T PSI				
	R PSI				
	S PSI				

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ที่	แก้ไข	สถานะ	
6	ตรวจสอบการทำงานของ	✓			
	ตรวจสอบระดับน้ำ PSI				
7	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	✓			

รายชื่อผู้ปฏิบัติงาน

ชื่อผู้ควบคุม/ช่างซ่อม

หมายเหตุ

รายชื่อผู้ปฏิบัติงาน

ชื่อผู้ควบคุม/ช่างซ่อม

ชื่อผู้ปฏิบัติงาน

ชื่อผู้ปฏิบัติงาน

รายชื่อผู้ปฏิบัติงาน

☒ ไม่ปฏิบัติงานในวันหยุด

☐ ไม่ปฏิบัติงานในวันว่างหรือในวันหยุด (CA)

PLUS+

บริษัท พลิัส พว็ทเทรล จำกัด
อาคารพาณิชย์ 2 - สีลม

รหัสงาน	FP/PAW
รหัสเครื่องจักร	XXCY PUMP
เลขที่ใบงาน	PM23100006
วันที่เปิดใช้	11/10/2023
ชื่ออาคาร	CLUB HOUSE (C1 ส่วนกลาง โถง ไม่ระบุ ห้องรองถังเก็บน้ำฝน LOCKER ROOM)

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	เสีย	อาจเสีย	
1	ตรวจสอบชุดควบคุมปั๊ม Control	✓			
2	ตรวจสอบชุด Pressure Switch	✓			
3	ตรวจสอบชุด Flow Show	✓			
4	ตรวจสอบชุดกระแสน้ำ	✓			
5	S...5.9...แอมป์				
6	T...6.0...แอมป์				
7	R...6.0...แอมป์				
8	ตรวจสอบชุดถังเก็บน้ำฝน	✓			
9	T...4...402...โวลต์				
10	R...5...402...โวลต์				
11	S...T...401...โวลต์				
12	ตรวจสอบชุดปั๊ม Control	✓			
13	ตรวจสอบชุด OVER LOAD	✓			
14	ค่า Set...6.5...แอมป์				
15	ตรวจสอบชุด Fuse Control	✓			
16	ตรวจสอบชุดกระแสน้ำ Control	✓			
17	ตรวจสอบชุดระบบจ่ายน้ำ MOTOR	✓			
18	ตรวจสอบชุดกระแสน้ำ Motor and Pump	✓			
19	ตรวจสอบชุดถังเก็บน้ำฝน MOTOR	✓			
20	ตรวจสอบชุดถังเก็บน้ำฝน PUMP	✓			
21	ตรวจสอบชุดกระแสน้ำ Check Valve	✓			
22	ตรวจสอบชุดถังเก็บน้ำฝน	✓			

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	เสีย	อาจเสีย	
7	ตรวจสอบชุดชุดควบคุมปั๊ม Control	✓			
8	ตรวจสอบชุดกระแสน้ำ Fuse Control	✓			
9	ตรวจสอบชุดกระแสน้ำ Control	✓			

วันที่ตรวจเช็ค

ชื่อผู้ตรวจเช็ค

หมายเหตุ

รวมคะแนนการตรวจเช็ค

สรุป

ผู้ตรวจเช็ค

ตรวจสอบ

วันที่ตรวจเช็ค

☒ 1. มีใบแจ้งแจ้งซ่อม

☐ 2. มีใบแจ้งแจ้งซ่อม

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	ไม่ดี	รายการแก้ไข	
7	ตรวจสอบระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	✓			
	ตรวจสอบระดับน้ำยาหล่อลื่น				

รายชื่อผู้ปฏิบัติงาน

.....

ชื่อตำแหน่ง/ชื่อหน่วยงาน

.....

หมายเหตุ

รายละเอียด ไม่ดี
สาเหตุ ไม่ดี
คำแนะนำ ไม่ดี
การแก้ไข ไม่ดี

ผู้เขียนรายงาน

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วแต่ยังไม่ผ่านการตรวจสอบ (CMI)

PLUS+

บริษัท พลัส พรีฟอเมอส์ จำกัด
อาคารพาณิชย์ 2 - ชั้น 4

รหัสงาน	FP/JPW
รหัสเครื่องจักร	JOCKEY PUMP
เลขที่ใบงาน	PM231000607
วันที่ปฏิบัติงาน	18/10/2023
ชื่ออาคาร	CLUB HOUSE C1 ชั้นล่าง โซน 1 ห้องเครื่องจักร (JOCKEY PUMP)

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	ไม่ดี	รายการแก้ไข	
1	ตรวจสอบการทำงานของ Motor and Pump	✓			
2	ตรวจสอบการทำงานของ Check Valve	✓			
3	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	✓			
4	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	✓			
5	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	✓			
	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR				
6	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	✓			
7	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	✓			
	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR				
1	ตรวจสอบการทำงานของ Motor and Pump	✓			
2	ตรวจสอบการทำงานของ Check Valve	✓			
3	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	✓			
4	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	✓			
	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR				
5	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	✓			
6	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	✓			
7	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	✓			
	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR				
1	ตรวจสอบการทำงานของ Motor and Pump	✓			
2	ตรวจสอบการทำงานของ Check Valve	✓			
3	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	✓			
4	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	✓			
	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR				
5	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	✓			
6	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	✓			
7	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	✓			
	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR				
8	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	✓			
9	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	✓			

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
		สี	สถานะ	
	TR...403...โวลต์		สถานะดี	
	RS...402...โวลต์			
	ST...401...โวลต์			

รวมข้อบกพร่องทั้งหมด

ผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

หมายเหตุ

รวมข้อบกพร่อง ตรวจเช็คเบื้องต้น

รวมข้อ

รวมข้อ

รวมข้อ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วแต่ยังต้องซ่อมแซม (CM)



บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
อาคารเวิร์ก JP - ชั้น 10

PLUS+

รหัสงาน	FP/JP-W
รหัสเครื่องจักร	DOCK PUMP
เลขที่ใบงาน	PM231100056
วันที่ปฏิบัติงาน	01/11/2023
ชื่ออาคาร	CLUB HOUSE [C] ชั้นล่าง โถงสุข โถงสุข โถงสุข โถงสุข (DOCK PUMP)

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจ			หมายเหตุ
		สี	เสียง	อาการอื่น	
1	ตรวจสอบการทำงานของ Clock Valve	✓			
2	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	✓			
3	ตรวจสอบการทำงานของ	✓			
4	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	✓			
5	ตรวจสอบการทำงานของ PUMP	✓			
6	ตรวจสอบการทำงานของ Motor and Pump	✓			
7	ตรวจสอบการทำงานของ	✓			
8	ตรวจสอบการทำงานของ	✓			
9	ตรวจสอบการทำงานของ	✓			

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจ			หมายเหตุ
		สี	เสียง	อาการอื่น	
1	R...60...เมตร				
2	S...58...เมตร				
3	T...59...เมตร				

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		สี	น้ำใจ	อาหารเลี้ยง	
	T...59...แอมป์				
	R...60...แอมป์				
	S...57...แอมป์				

บริษัท/หน่วยงานที่ปฏิบัติงาน

.....

ชื่อตัวควบคุม/ตรวจสอบ

.....

หมายเหตุ

รายละเอียด การเช็คประจุแบตเตอรี่

.....

.....

.....

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ ปฏิบัติงานเสร็จบางส่วนหรือยังไม่เสร็จ (C/M)

PLUS+

บริษัท พัดลม พรีเทคสตีล จำกัด
โครงการรถไฟฟ้า MRT - สีลม

รหัสงาน	FP/JP-W
รหัสเครื่องจักร	JOCKY PUMP
เลขที่ใบงาน	PM231100037
วันที่ปฏิบัติงาน	08/11/2023
ชื่ออาคาร	CLUB HOUSE (C1) ลิ้นชัก โถง ลิ้นชัก ลิ้นชัก ลิ้นชัก (JOCKER PUMP)

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		สี	น้ำใจ	อาหารเลี้ยง	
1	ตรวจสอบการไหลของ Check Valve	✓			
2	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	✓			
3	ตรวจสอบการไหลของ PUMP	✓			
4	ตรวจสอบการไหลของ	✓			
	ตรวจสอบการไหลของ 110...PSI				
5	ตรวจสอบการทำงานของ Motor และ Pump	✓			
6	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	✓			
7	ตรวจสอบการไหลของ	✓			
	ตรวจสอบการไหลของ 150...PSI				
1	ตรวจสอบการไหลของ	✓			
2	ตรวจสอบการไหลของ	✓			
	S...59...แอมป์				
	R...60...แอมป์				
	T...59...แอมป์				
3	ตรวจสอบการ OVER LOAD	✓			
	ค่า Set...6.5...แอมป์				
4	ตรวจสอบการทำงานของ Control	✓			
5	ตรวจสอบการไหลของ	✓			
	S...40...โวลต์				
	R...40...โวลต์				
	T...40...โวลต์				
6	ตรวจสอบการทำงานของ Control	✓			

PLUS+

บริษัท พัส พริ้นท์เซอร์วิส จำกัด
กรมสรรพากร - สืบค้น

รหัสงาน	FF/JP-W
รหัสเครื่องจักร	LOCK PUMP
เลขที่ใบงาน	PM231100009
วันที่ปฏิบัติงาน	22/11/2023
ชื่ออาคาร	CLUB HOUSE CI งานช่าง ในเขต พัสพริ้นท์เซอร์วิส (LOCK PUMP)

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		หมายเหตุ
		สี	รายการ	
1	ตรวจสอบการทำงานของ Control	✓		
2	ตรวจสอบการทำงานของ Control	✓		
3	ตรวจสอบการทำงานของ Control	✓		
4	ตรวจสอบการทำงานของ Control	✓		
5	ตรวจสอบการทำงานของ Control	✓		
6	ตรวจสอบการทำงานของ Control	✓		
7	ตรวจสอบการทำงานของ Control	✓		
8	ตรวจสอบการทำงานของ Control	✓		
9	ตรวจสอบการทำงานของ Control	✓		
1	ตรวจสอบการทำงานของ Control	✓		
2	ตรวจสอบการทำงานของ Control	✓		
3	ตรวจสอบการทำงานของ Control	✓		
4	ตรวจสอบการทำงานของ Control	✓		
5	ตรวจสอบการทำงานของ Control	✓		

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		หมายเหตุ
		สี	รายการ	
1-3	400...100%			
1-3	400...100%			
1-3	400...100%			

วันที่ปฏิบัติงาน

ชื่อผู้ปฏิบัติงาน

หมายเหตุ

รายละเอียด การดำเนินงาน

วันที่

ผู้ปฏิบัติงาน

การปฏิบัติงาน

วันที่ปฏิบัติงาน

☒ 1. ผู้ปฏิบัติงานได้รับมอบหมาย

☐ 2. ผู้ปฏิบัติงานได้รับมอบหมาย (G.M)

PLUS+

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
อาคารทรวงเหล็ก JP - กรุงเทพฯ

รหัสงาน	FF/JP-W
รหัสเครื่องจักร	JOCKY PUMP
เลขที่ใบงาน	PM231100010
วันที่ปฏิบัติงาน	29/11/2023
ชื่ออาคาร	CLUB HOUSE (C) ชั้นบน ไม่ระบุ เครื่องยนต์ดับเพลิง (JOCKY PUMP)

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ที่	มี/ไม่มี	รายการเสีย	
1	ตรวจสอบ Pressure Switch	✓			
2	ตรวจสอบ High Show	✓			
3	ตรวจสอบการเดิน	✓			
	S...S9...แสดง				
	T...S9...แสดง				
	R...S2...แสดง				
4	ตรวจสอบ Manual Control	✓			
5	ตรวจสอบการทำงานของ Control	✓			
6	ตรวจสอบการปล่อย Control	✓			
7	ตรวจสอบการ Full Control	✓			
8	ตรวจสอบการเดิน	✓			
	TR...403...ไม่พบ				
	RS...402...ไม่พบ				
	ST...403...ไม่พบ				
9	ตรวจสอบค่า OVER LOAD	✓			
	ค่าที่ Set...4.5...แสดง				
1	ตรวจสอบการเดิน	✓			
	ตรวจสอบการเดิน...110...PSI				
2	ตรวจสอบการทำงานของ Motor และ Pump	✓			
3	ตรวจสอบการเดิน MOTOR	✓			
4	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	✓			
5	ตรวจสอบการทำงานของ Check Valve	✓			

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ที่	มี/ไม่มี	รายการเสีย	
	ตรวจสอบการเดิน...110...PSI				
6	ตรวจสอบการทำงานของ Check Valve	✓			
7	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	✓			

รายชื่อผู้ปฏิบัติงาน

ผู้ควบคุม/ผู้ตรวจ

หมายเหตุ

รายละเอียด ตรวจสอบการเดิน

รายละเอียด

รายละเอียด

รายละเอียด

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ผู้ใช้งานต้องปฏิบัติตาม

☐ 2. ผู้ปฏิบัติงานต้องปฏิบัติตาม (CO)

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดู	แก้ไข	ออกเสีย	
8	ตรวจสอบการ Control	✓			
9	ตรวจสอบค่า OVER LOAD	✓			
	ค่า Set 50.....6.5.....แอมป์				

รายละเอียดงานที่ปฏิบัติงาน

ชื่อผู้รับผิดชอบงาน

หมายเหตุ

รายละเอียด เจ็ทแรงดันน้ำ

สเปก

ค่าแรงม้า

อุปกรณ์

ผู้เขียนเอกสาร

☒ ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย

☐ ยังปฏิบัติงานส่วนเกินที่ระบุแก้ไข (CM)

PLUS+

บริษัท พันธ์ พลัสเทรด จำกัด
กรมการช่าง JP - สังกัด

รหัสงาน	FP/PAW
รหัสเครื่องจักร	JOCKY PUMP
เลขที่ใบงาน	PM2120007
วันที่ปฏิบัติงาน	20/12/2023
ชื่ออาคาร	CLUB HOUSE C1 ชั้นล่าง โถง โถง เครื่องบดน้ำดื่ม (JOCKY PUMP)

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดู	แก้ไข	ออกเสีย	
1	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	✓			
2	ตรวจสอบค่าแรงม้า PUMP	✓			
3	ตรวจสอบแรงดันน้ำ	✓			
	ตรวจสอบแรงดันน้ำ 110...PSI				
4	ตรวจสอบการทำงานของ Check Valve	✓			
5	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	✓			
6	ตรวจสอบแรงดันน้ำ	✓			
	ตรวจสอบแรงดันน้ำ 150...PSI				
7	ตรวจสอบการทำงานของ Motor late Pump	✓			
	ตรวจสอบการทำงานของ Motor late Pump				
1	ตรวจสอบการ Control	✓			
2	ตรวจสอบค่า OVER LOAD	✓			
	ค่า Set 50.....6.5.....แอมป์				
3	ตรวจสอบการทำงานของ Control	✓			
4	ตรวจสอบแรงดัน	✓			
	ค่า Set 402.....โวลต์				
	ค่า Set 402.....โวลต์				
	ค่า Set 403.....โวลต์				
5	ตรวจสอบการทำงานของ Control	✓			
6	ตรวจสอบค่า Pressure Switch	✓			
7	ตรวจสอบค่า Stop	✓			
8	ตรวจสอบการ Stop	✓			
	ค่า Set 59.....แอมป์				

บริษัท ฟลิท พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
 กระทรวงดิจิทัลฯ - สปสช.

รหัสงาน	FF/P-W
งานที่เสร็จจัด	KOCKY PUMP
เลขที่ใบงาน	PA23120068
วันที่ปฏิบัติงาน	27/12/2023
ชื่อสถานที่	CLUB HOUSE (C) สวนดอก โขงเจ็ญ วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยี (UCKER PUMP)

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจ			หมายเหตุ
		ร	ผล	รายการ	
1	การตั้งค่าแรงดัน Motor rate Pump	✓			
2	การตั้งค่าแรงดัน Check Valve	✓			
3	การตั้งค่าความเร็ว Motor	✓			
4	การตั้งค่าแรงดัน Motor	✓			
5	การตั้งค่าแรงดัน	✓			
6	การตั้งค่าแรงดัน Pump	✓			
7	การตั้งค่าแรงดัน	✓			
8	การตั้งค่าแรงดัน	✓			
9	การตั้งค่าแรงดัน	✓			

ลำดับ	ตัวชี้วัด	รายการ	ผลการตรวจ			หมายเหตุ
			เป็น	ไม่ถึง	รอการแก้ไข	
		R...58...และ/...				
		T...58...และ/...				
9	การฝึกซ้อม Fire Control		✓			

รายชื่อคณาจารย์ที่ปฏิบัติงาน

ข้อมูลเชิง/แยกหน่วย

LEWIS & CLARK

รายละเอียด ตรวจสอบประจำตัวไปรษณีย์

EXHIBIT

คำแนะนำ

การแก้ปัญหา -

บันทึกเหตุการณ์ปฏิบัติ

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

2. ปัจจัยที่มีผลต่อความสำเร็จของงาน (CMA)

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจวัด			หมายเหตุ
		สี	กลิ่น	รสชาติ	
	TS ... 407 ... โกลด์				
	PS ... 406 ... โกลด์				
	ST ... 406 ... โกลด์				

รวมทั้งหมด

.....

.....

.....

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด ตรวจประจำสัปดาห์

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด

☒ 1.ปฏิบัติตามคำแนะนำ

☐ 2.ปฏิบัติตามคำแนะนำ

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
 การตรวจเช็ค Fire Pump - ประเมินค่า

วันที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๕

1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว ☒

2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพบสิ่งที่ต้องแก้ไข (CM) ☐

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

WO-053/07/2023 Page 2 of 2

รหัสงาน : FPFRRP-W	รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน
รหัส : DC-KV-008-C/JZ19D00S00315-FPFRRP-00	1 [REDACTED] 2 [REDACTED]
ชื่อ : FIRE PUMP	3 [REDACTED] 4 [REDACTED]
เลขที่งาน : WO-65307/2023	5 [REDACTED] 6 [REDACTED]
วันที่ปฏิบัติงาน : 26/07/2023	
ชื่ออาคาร : AS-253	ชื่อผู้จัดทำแผน : [REDACTED] ผู้ดูแล : [REDACTED]

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ (ถ้ามีข้อบกพร่อง)
		รหัส	วันที่	รายการ	
	ENGINE				
1	ตรวจสอบน้ำมันเชื้อเพลิง.....ลิตร	/			50.0
2	ตรวจสอบระดับน้ำหม้อต้มน้ำมัน	/			
3	ตรวจสอบระดับน้ำหม้อต้มน้ำ	/			
4	ตรวจสอบสายพาน	/			
5	ตรวจสอบสภาพ BATTERY	/			
6	ตรวจสอบความถี่การทำงานของ BATTERY	/			
7	ตรวจสอบสภาพเครื่องยนต์	/			
8	ตรวจสอบลมจากท่อไอน้ำ	/			
9	ตรวจสอบลมจากท่อไอน้ำ	/			
10	ตรวจสอบลมจาก PUMP	/			
11	ตรวจสอบระบบ MANUAL START	/			
12	ตรวจสอบระบบระบายความร้อน	/			
13	ตรวจสอบการทำงานของเครื่องวัดและ PUMP	/			
	หัดเดินที่เข้า.....PSI	/			~25
	หัดเดินที่ออก.....PSI	/			150
	ความเร็วรอบ.....RPM	/			2500
	แรงดันน้ำมันเชื้อเพลิง.....PSI	/			
	แรงดันไอน้ำหม้อต้มน้ำมัน.....PSI	/			62
	อุณหภูมิไอน้ำหม้อต้มน้ำมัน.....F	/			160
	แบตเตอรี่.....AMP	/			1.5, 1.6
	ชั่วโมงการทำงาน.....ชม.	/			1809
	CONTROL				
1	ตรวจสอบสภาพ BATTERY	/			19.5, 19.6
2	ตรวจสอบสวิตช์เครื่องเดิน				
3	ตรวจสอบการทำงานของระบบ PRV				

PLUS

บริษัท พลิท พรีเทนท์ จำกัด
Platt Protect Fire Pump - บริษัทจำกัด

รหัสงาน : FPI/FRP-W	รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน
รหัส : DC-KV-006-C/IZ/18D00S0316-FPI/FRP-00	1
ชื่อ : FIRE PUMP	2
เลขที่ใบงาน : WO-05107/2023	3
วันที่ปฏิบัติงาน : 19/07/2023	4
	5
	6
ชื่ออาคาร : 5-15	ชื่อผู้ตรวจ : 5-15

หมายเหตุ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย

☐ 2. ปฏิบัติงานเกินกว่าที่กำหนดเกิน 1 ชั่วโมง (CM)

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		หมายเหตุ (ข้อควรระวัง, คม)
		ค	รายการ	
	ENGINE			
1	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเชื้อเพลิง.....ลิตร	✓		500
2	ตรวจเช็คระดับน้ำหล่อเย็น	✓		
3	ตรวจเช็คระดับน้ำดับเพลิง	✓		
4	ตรวจเช็คสถานะ	✓		
5	ตรวจเช็คสภาพ BATTERY	✓		
6	ตรวจเช็คค่าแรงดันไฟฟ้าของ BATTERY	✓		
7	ตรวจเช็คสภาพเครื่องยนต์	✓		
8	ตรวจเช็คค่าความดันน้ำดับเพลิง	✓		
9	ตรวจเช็คค่าความดันน้ำดับเพลิง	✓		
10	ตรวจเช็คค่าแรงดันน้ำดับเพลิง PUMP	✓		
11	ตรวจเช็คค่าแรงดันน้ำดับเพลิง MANUAL START	✓		
12	ตรวจเช็คค่าแรงดันน้ำดับเพลิง	✓		
13	ตรวจเช็คค่าแรงดันน้ำดับเพลิง PUMP	✓		
	วัดแรงดันน้ำเข้า.....PSI	✓		-25
	วัดแรงดันน้ำออก.....PSI	✓		150
	ความเร็วรอบ.....RPM	✓		2500
	แรงดันน้ำเข้า.....PSI	✓		65
	แรงดันน้ำออก.....PSI	✓		120
	อุณหภูมิเครื่องยนต์.....F	✓		151.16
	แอมป์.....AMP	✓		1503
	จำนวนการหมุน.....รอบ	✓		
	CONTROL			
1	ตรวจเช็คสภาพ BATTERY	✓		12.5 - 12.6
2	ตรวจเช็คสภาพน้ำดับเพลิง	✓		
3	ตรวจเช็คค่าแรงดันน้ำดับเพลิง PRV	✓		

PLUS

บริษัท พลัส พังเพอร์ จำกัด
ตารางตรวจเช็ค Fire Pump - ประจำปี

รหัสงาน : FPRP-W	งานซ่อมบำรุงประจำปี
รหัส : DC-KV-008-CHIZI8D00S00315-FPRP-00	1. [] 2. []
รหัส : 01 : FIRE PUMP	3. [] 4. []
เลขที่ใบงาน : WO-003072023	5. [] 6. []
วันที่ปฏิบัติงาน : 12/07/2023	ชื่อผู้ตรวจเช็ค : []
ชื่ออาคาร : []	ชื่อผู้ตรวจเช็ค : []

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ (หน่วยวัด/ค่า)
		ดี	เกิน	ต่ำกว่า	
	ENGINE				
1	ตรวจสอบน้ำมันเชื้อเพลิง.....ลิตร	✓			5.00
2	ตรวจสอบระดับน้ำขึ้นลงถัง	✓			
3	ตรวจสอบระดับหม้อไอน้ำ	✓			
4	ตรวจสอบส่วพาน	✓			
5	ตรวจสอบสภาพ BATTERY	✓			
6	ตรวจสอบค่าความต่างแรงดันของ BATTERY	✓			
7	ตรวจสอบสภาพเครื่องดีเซล	✓			
8	ตรวจสอบหม้อไอน้ำดีเซล	✓			
9	ตรวจสอบถังหม้อไอน้ำดีเซล	✓			
10	ตรวจสอบหัวฉีด PUMP	✓			
11	ตรวจสอบระบบ MANUAL START	✓			
12	ตรวจสอบระบบควบคุม	✓			
13	ตรวจสอบการทำงานของเครื่องสูบน้ำและ PUMP	✓			
	หันทันน้ำเข้า.....PSI	✓			0.5
	หันทันน้ำออก.....PSI	✓			15.0
	ความเร็วรอบ.....RPM	✓			2500
	แรงดันน้ำขึ้นถัง.....PSI	✓			
	แรงดันน้ำหม้อไอน้ำ.....PSI	✓			6.0
	อุณหภูมิหม้อไอน้ำ.....F	✓			160
	แอมป์.....AMP	✓			116.17
	ชั่วโมงการทำงาน.....ชม.	✓			19.01
	CONTROL				
1	ตรวจสอบชุด BATTERY	✓			12.5 , 12.8
2	ตรวจสอบไฟเตือน	✓			
3	ตรวจสอบการทำงานของชุด PRV	✓			

หน้าแรก

หน้าสุดท้าย

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

PLUS +

บริษัท พลัส ฟรอนเทียร์ จำกัด
อาคารตึก 501 Fire Pump - ประตูเหล็ก

รหัสงาน : FFRFP-W		รวมข้อมูลงานเป็นชิ้นงาน	
รหัส	DC-KV-006-C1Z19D00S00315-FRFP-00	1	2
ชื่อโครงการ	01 : FIRE PUMP	3	4
วันที่ปฏิบัติงาน	WO-00107/2023	5	6
ชื่ออาคาร	ชื่อผู้ตรวจ

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2. ปฏิบัติงานเสร็จพร้อมส่งข้อมูล (CM)

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ (ถ้ามีข้อบกพร่อง)
		ค	ก	ข	
	ENGINE				
1	ตรวจสอบเครื่องยนต์.....ดี	/			5.0.0
2	ตรวจสอบน้ำมันหล่อลื่น	/			
3	ตรวจสอบระดับน้ำหล่อลื่น	/			
4	ตรวจสอบสายพาน	/			
5	ตรวจสอบแบตเตอรี่	/			
6	ตรวจสอบความแรงดันของ BATTERY	/			
7	ตรวจสอบสายพานรีมอนด์	/			
8	ตรวจสอบลมยางทุกล้อ	/			
9	ตรวจสอบท่อลมยางทุกล้อ	/			
10	ตรวจสอบหัวฉีด PUMP	/			
11	ตรวจสอบ MANUAL START	/			
12	ตรวจสอบระบบความดัน	/			
13	ตรวจสอบการทำงานของปั๊ม PUMP	/			
	วัดแรงดันหัวฉีด.....PSI	/			๓.5
	วัดแรงดันออก.....PSI	/			1-5.0
	ความเร็วรอบ.....RPM	/			2500
	แรงดันไฟฟ้าเชื้อเพลิง.....PSI	/			
	แรงดันน้ำมันเครื่อง.....PSI	/			160
	อุณหภูมิหล่อเย็น.....F	/			15
	แอมป์.....AMP	/			1.5, 1.6
	ชั่วโมงการทำงาน.....ชม.	/			1905
	CONTROL				
1	ตรวจสอบชุดชาร์จ BATTERY	/			10.๒, 17.0
2	ตรวจสอบหัวฉีดหัวฉีด	/			
3	ตรวจสอบหัวฉีดหัวฉีด PRV	/			

ภาคเหนือ

บริษัท พรีคัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
อาคารสำนักงาน Eto Pump - ไร่จตุรพักตรพิมาน

PLUS +

รหัสงาน : FPIFRP-W	งานซ่อมบำรุงปั๊มน้ำ
รหัส : DC-KV-000-C1Z19D00S00315-FPIFRP-00	1. [] 2. []
รหัส : 01 : FIRE PUMP	3. [] 4. []
เลขที่ใบงาน : WO-00109/2023	5. [] 6. []
วันที่ปฏิบัติงาน : 30/08/2023	ชื่อผู้ปฏิบัติงาน : []
ชื่ออาคาร : []	ชื่อผู้ควบคุม : []

☐ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2. ปฏิบัติงานเสร็จพร้อมส่งเอกสาร (CM)

WO-00109/2023 Page 2 of 2

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ (ค่าที่ตรวจได้,ค่า)
		ค	ปกติ	รายการเสีย	
ENGINE					
1	ตรวจสอบปริมาณน้ำมันเชื้อเพลิง.....ลิตร	/			๒๐๐
2	ตรวจสอบระดับน้ำมันเครื่อง	/			
3	ตรวจสอบปริมาณน้ำหล่อเย็น	/			
4	ตรวจสอบสายพาน	/			
5	ตรวจสอบสถานะ BATTERY	/			
6	ตรวจสอบค่าความดันไฟฟ้าของ BATTERY	/			
7	ตรวจสอบสถานะเครื่องแช่	/			
8	ตรวจสอบสถานะเทอร์มิสแต	/			
9	ตรวจสอบสถานะเทอร์มิสแต	/			
10	ตรวจสอบค่าหัวฉีด PUMP	/			
11	ตรวจสอบสถานะ MANUAL START	/			
12	ตรวจสอบสถานะระบบควบคุม	/			
13	ตรวจสอบค่าความดันเครื่องแช่และ PUMP	/			
	วัดแรงดันน้ำเชื้อ.....PSI	/			~10
	วัดแรงดันน้ำออก.....PSI	/			150
	ความเร็วรอบ.....RPM	/			2500
	แรงดันน้ำเชื้อเครื่องแช่.....PSI	/			5.5
	แรงดันน้ำเชื้อเครื่องแช่.....PSI	/			160
	อุณหภูมิน้ำหล่อเย็น.....F	/			160, 15
	แอมป์กระแส.....AMP	/			180
	ส่วนประกอบทาง.....มม.	/			
CONTROL					
1	ตรวจสอบค่าความดัน BATTERY	/			12.6, 12.5
2	ตรวจสอบค่าความดันเครื่องแช่	/			
3	ตรวจสอบค่าความดันเครื่องแช่ PRV	/			

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
 ตารางตรวจเช็ค Fire Pump - ประจำปี

ВРАТАНИ

บันทึกผลตรวจ/ปฏิบัติงาน

2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพร้อมสิ่งต่อไปนี้ (CM)

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

WQ-027/08/2023 Page 2 of 2

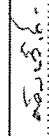

รหัสงาน : FP/FRP-P	รายชื่อพนักงานประจำ
รหัส : DC-KV-006-C/1Z18D00S00315-FP/FRP-00	1
OT : FIRE PUMP	2
เลขที่ใบงาน : WO-027/08/2023	3
วันที่ปฏิบัติงาน : 23/08/2023	4
	5
	6
ชื่อลูกค้า	ชื่อผู้ควบคุม

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจ			หมายเหตุ (ถ้ามีข้อบกพร่อง)
		ก	ข	ค	
	ENGINE				
1	ตรวจสอบระดับน้ำเชื้อเพลิง.....ลิตร	/			5.60
2	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่น	/			
3	ตรวจสอบระดับน้ำหล่อเย็น	/			
4	ตรวจสอบน้ำมัน	/			
5	ตรวจสอบสภาพ BATTERY	/			
6	ตรวจสอบความถี่สภาวะของ BATTERY	/			
7	ตรวจสอบสภาพเครื่องยนต์	/			
8	ตรวจสอบการไหล	/			
9	ตรวจสอบการไหล	/			
10	ตรวจสอบน้ำมัน PUMP	/			
11	ตรวจสอบระบบ MANUAL START	/			
12	ตรวจสอบระบบควบคุมการไหล	/			
13	ตรวจสอบการทำงานของเครื่องวัดและ PUMP	/			
	วัดแรงดันน้ำ.....PSI	/			10
	วัดแรงดันอากาศ.....PSI	/			150
	ความเร็วรอบ.....RPM	/			900
	แรงดันน้ำเชื้อเพลิง.....PSI	/			45
	แรงดันน้ำหล่อเย็น.....PSI	/			160
	อุณหภูมิเครื่องยนต์.....F	/			163.15
	แอมป์.....AMP	/			188
	ชั่วโมงการทำงาน.....ชม.	/			12.6, 18.6
	CONTROL				
1	ตรวจสอบชุดชาร์จ BATTERY	/			
2	ตรวจสอบสายสัญญาณ	/			
3	ตรวจสอบการทำงานของ PRV	/			

หมายเลข

บริษัท พัส พอมเพอร์รี่ จำกัด
การตรวจเช็ค Fire Pump - ประจำสัปดาห์

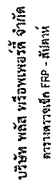
PLUS +

รหัสงาน : FPI/FRP-W	วันที่ปฏิบัติงานเป็นกิจวัตร
รหัส : DC-KV-006-C1Z1B0D0S00315-FPI/FRP-00	1 2
เลขสำเนา : 01 : FIRE PUMP	3 4
เลขสำเนา : WO-010007/2023	5 6
วันที่ปฏิบัติงาน : 16/02/2023	
ชื่อผู้ตรวจ : 	ชื่อผู้ควบคุม : 

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย ☐ 2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จยังไม่ส่งข้อมูลแก้อีก (CM)

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ (เฉพาะข้อบกพร่อง)
		สี	ภายใน	รายการอื่น	
	ENGINE				
1	ตรวจสอบระดับน้ำมันเชื้อเพลิง.....ลิตร	✓			500
2	ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่น	✓			
3	ตรวจสอบระดับน้ำหล่อเย็น	✓			
4	ตรวจสอบระดับสวิตช์	✓			
5	ตรวจสอบระดับแบตเตอรี่	✓			
6	ตรวจสอบระดับสวิตช์แบตเตอรี่	✓			
7	ตรวจสอบระดับสวิตช์	✓			
8	ตรวจสอบระดับสวิตช์	✓			
9	ตรวจสอบระดับสวิตช์	✓			
10	ตรวจสอบระดับสวิตช์	✓			
11	ตรวจสอบระดับสวิตช์	✓			
12	ตรวจสอบระดับสวิตช์	✓			
13	ตรวจสอบระดับสวิตช์	✓			
	วัดแรงดันไฟฟ้า.....PSI	✓			110
	วัดแรงดันไฟฟ้า.....PSI	✓			150
	วัดแรงดันไฟฟ้า.....PSI	✓			250
	วัดแรงดันไฟฟ้า.....PSI	✓			500
	วัดแรงดันไฟฟ้า.....PSI	✓			75
	วัดแรงดันไฟฟ้า.....PSI	✓			160
	วัดแรงดันไฟฟ้า.....PSI	✓			1.6, 1.5
	วัดแรงดันไฟฟ้า.....PSI	✓			1.3
	CONTROL				
1	ตรวจสอบระดับแบตเตอรี่	✓			12.6, 12.5
2	ตรวจสอบระดับสวิตช์	✓			
3	ตรวจสอบระดับสวิตช์	✓			



รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

“การดูแลรักษาความปลอดภัย”

บทนำ

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

2. ปัจจัยทางเศรษฐกิจที่มีผลต่อค่าใช้จ่าย (CM)

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจนับ			หมายเหตุ
		ปี	นับถึง	ตรวจนับถึง	
	จัดใบเสร็จรับเงิน...182...จน.				
	ตรวจนับโดย...1,615...คน				
	จัดงบดำเนินการ...10...ปี				

PLUS+

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
พารามอเตอร์ กรุ๊ป - สัมภาษณ์

รหัสงาน

FPAHPAW

พื้นที่เครื่องจักร

FIRE PUMP

เลขที่ใบงาน

PM220902022

วันที่ปฏิบัติงาน

13/09/2023

ชื่ออาคาร

CLUB HOUSE [C] (วันกลาง | ไบรน์ | ไบรน์) | ห้องรวมศูนย์ที่พักเพลิง (FIRE PUMP)

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		สี	น้ำเงิน	ทองคำ	
1	ตรวจสอบชุดควบคุม BATTERY	✓			
2	ตรวจสอบถังดับเพลิง	✓			
3	ตรวจสอบการบำรุงรักษาชุด (HV)	✓			
1	ตรวจสอบสภาพห้องควบคุม	✓			
2	ตรวจสอบชุดควบคุม BATTERY	✓			
3	ตรวจสอบชุดเครื่อง PUMP	✓			
4	ตรวจสอบถังดับเพลิง	✓			
5	ตรวจสอบชุดควบคุม	✓			
6	ตรวจสอบชุดเครื่อง	✓			
7	ตรวจสอบชุดเครื่อง	✓			
8	ตรวจสอบการทำงานของชุดเครื่อง PUMP	✓			
	ตรวจสอบชุดเครื่อง...1.6...เมตร				
	ตรวจสอบชุดเครื่อง...1.0...PSI				
	ตรวจสอบชุดเครื่อง...160...F				
	ตรวจสอบชุดเครื่อง...PSI				
	ตรวจสอบชุดเครื่อง...142...mm				
	ตรวจสอบชุดเครื่อง...75...PSI				
	ตรวจสอบชุดเครื่อง...2500...RPM				
	ตรวจสอบชุดเครื่อง...150...PSI				
9	ตรวจสอบระบบควบคุม	✓			
10	ตรวจสอบระบบ MANUAL START	✓			
11	ตรวจสอบการทำงานของชุดเครื่อง BATTERY	✓			

PLUS+ บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
ตรวจสอบเช็ค FRP - ใช้งาน

รหัสงาน: FD/FR-W
รหัสเครื่องจักร: FPE PUUP
เลขที่ใบงาน: PM20900003
วันที่เปิดใช้: 20/09/2023
ชื่ออาคาร: CLUB HOUSE | C1 | สนาม | โถง | โถง | ห้องระบบปรับอากาศ (FAC RUPM)

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	ยกเว้น	
1	ตรวจสอบไฟแรงดัน	✓			
2	ตรวจสอบการจ่ายแรงดัน PIV	✓			
3	ตรวจสอบการจ่ายแรงดัน BATTERY	✓			
1	ตรวจสอบการจ่ายแรงดันแรงดัน	✓			
2	ตรวจสอบการจ่ายแรงดันแรงดัน	✓			
3	ตรวจสอบการจ่ายแรงดันแรงดัน	✓			
4	ตรวจสอบการจ่ายแรงดันแรงดัน	✓			
5	ตรวจสอบการจ่ายแรงดันแรงดัน	✓			
6	ตรวจสอบการจ่ายแรงดันแรงดัน	✓			
7	ตรวจสอบการจ่ายแรงดันแรงดัน	✓			
8	ตรวจสอบการจ่ายแรงดันแรงดัน	✓			
9	ตรวจสอบการจ่ายแรงดันแรงดัน	✓			
10	ตรวจสอบการจ่ายแรงดันแรงดัน	✓			

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	ยกเว้น	
11	ตรวจสอบการจ่ายแรงดัน PIV	✓			
12	ตรวจสอบการจ่ายแรงดัน PIV	✓			
13	ตรวจสอบการจ่ายแรงดัน PIV	✓			

วันที่ตรวจเช็ค: 20/09/2023

ผู้ตรวจสอบ: [Redacted]

หมายเหตุ:

พบข้อผิดพลาด: ตรวจสอบแรงดันไฟฟ้า

พบข้อผิดพลาด: ตรวจสอบแรงดันไฟฟ้า

พบข้อผิดพลาด: ตรวจสอบแรงดันไฟฟ้า

พบข้อผิดพลาด: ตรวจสอบแรงดันไฟฟ้า

วันที่ตรวจเช็ค: 20/09/2023

✓ 1. ผู้ปฏิบัติงานต้องปฏิบัติตามขั้นตอนการปฏิบัติงาน

□ 2. ผู้ปฏิบัติงานต้องปฏิบัติตามขั้นตอนการปฏิบัติงาน (CM)

รหัสงาน P27PFA-W

พื้นที่เครื่องจักร FIRE PUMP

เลขที่ใบงาน PW20900004

วันที่ปฏิบัติงาน 27/09/2023

ชื่ออาคาร CLUB HOUSE | C1 | ร้านกาแฟ | โถงสุข | โถงสุข | หอระบอบน้ำดื่มหลัง (SHE PUMP)

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	ไม่ดี	อาจสงสัย	
1	ตรวจเช็คภายนอกตู้	✓			
2	ตรวจเช็คการนำน้ำเข้าเครื่อง BATTERY	✓			
3	ตรวจเช็คสายพาน	✓			
4	ตรวจเช็คระดับน้ำในเครื่องถัง	✓			
	ตรวจเช็คระดับน้ำในเครื่องถัง...600...ลิตร				
5	ตรวจเช็คตัวถัง PUMP	✓			
6	ตรวจเช็คภายนอกตู้	✓			
7	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	✓			
8	ตรวจเช็คระบบระบบควบคุม	✓			
9	ตรวจเช็คการทำงานของเครื่องและ PUMP	✓			
	ดูแรงดันน้ำถังถัง...160...F				
	แรงดันน้ำถังถัง...75...PSI				
	แรงดันน้ำถังถังถัง...PSI				
	วัดแรงดันน้ำถัง...10...PSI				
	วัดแรงดันน้ำถัง...130...PSI				
	แรงดันน้ำถัง...1615...เมตร				
	ตรวจวัดแรงดัน...2500...PSI				
	วัดแรงดันน้ำถัง...182...mm				
10	ตรวจเช็คสภาพ BATTERY	✓			
11	ตรวจเช็คระดับน้ำในถังถัง	✓			
12	ตรวจเช็คระดับน้ำในถังถัง	✓			
13	ตรวจเช็คสภาพตู้ถังถัง	✓			

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	ไม่ดี	อาจสงสัย	
1	ตรวจเช็คตู้ควบคุม BATTERY	✓			
2	ตรวจเช็คตู้ถังถังถัง	✓			
3	ตรวจเช็คการนำน้ำเข้าเครื่อง PUMP	✓			

รายชื่อช่างที่ปฏิบัติงาน

ชื่อช่าง/ตำแหน่ง

หมายเหตุ

วันที่ติดตั้ง ตรวจเช็คถังถังถัง

ถังถัง

ถังถัง

ถังถัง

วันที่ติดตั้งถัง

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย

☐ 2. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย (CM)

PLUS+

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
อาคารพาณิชย์ 10F - 10th

รหัสงานFP/FP-W

รหัสเครื่องจักรFIRE PUMP

เลขที่ใบงานPM231000022

วันที่ปฏิบัติงาน11/10/2023

ชื่ออาคารCLUB HOUSE (C) | ถนนสุขุมวิท | กรุงเทพฯ | ห้องระดมพลดับเพลิง (FIRE PUMP)

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		สี	น้ำใจ	อาคารสีเขียว	
1	ตรวจสอบความพร้อม	✓			
2	ตรวจสอบการทำงานของชุด PMP	✓			
3	ตรวจสอบความพร้อมของ BATTERY	✓			
4	ตรวจสอบความพร้อมของชุดดับเพลิง	✓			
5	ตรวจสอบความพร้อมของชุดดับเพลิง	✓			
6	ตรวจสอบความพร้อมของชุดดับเพลิง	✓			
7	ตรวจสอบความพร้อมของชุดดับเพลิง	✓			
8	ตรวจสอบความพร้อมของชุดดับเพลิง	✓			
9	ตรวจสอบความพร้อมของชุดดับเพลิง	✓			
10	ตรวจสอบความพร้อมของชุดดับเพลิง	✓			
11	ตรวจสอบความพร้อมของชุดดับเพลิง	✓			

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		สี	น้ำใจ	อาคารสีเขียว	
12	ตรวจสอบความพร้อมของชุดดับเพลิง	✓			
13	ตรวจสอบความพร้อมของชุดดับเพลิง	✓			

วันที่ปฏิบัติงานที่ถูกต้อง

ผู้ปฏิบัติงาน/ผู้ตรวจ

หมายเหตุ

รายละเอียด ไม่
พบ
ข้อบกพร่อง

วันที่ปฏิบัติงานที่ถูกต้อง

✓ ไม่พบข้อบกพร่อง

□ ไม่พบข้อบกพร่อง (CM)

PLUS+

บริษัท พลัส พรีฟอเรนซ์ จำกัด
อาคารตรวจเช็ค FPO - สัมพันธ

รหัสงาน FPOF80-W

รหัสเครื่องจักร FPE PUMP

เลขที่ใบงาน PM231000004

วันที่ปฏิบัติงาน 25/10/2023

ชื่ออาคาร CLUB HOUSE (C1) | โรงแรมสง | โฉมสง | โฉมสง | โรงแรมสง | โฉมสง (FPE PUMP)

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		สี	น้ำเงิน	สีเทาเข้ม	
1	ตรวจสอบสถานะ BATTERY	✓			
2	ตรวจสอบระดับน้ำมัน	✓			
3	ตรวจสอบการทำงานของ FPO	✓			
4	ตรวจสอบสถานะ BATTERY	✓			
5	ตรวจสอบสถานะน้ำมันเชื้อเพลิง	✓			
6	ตรวจสอบระดับน้ำมัน	✓			
7	ตรวจสอบการทำงานของ FPO	✓			
8	ตรวจสอบการทำงานของ FPO	✓			
9	ตรวจสอบการทำงานของ FPO	✓			
10	ตรวจสอบการทำงานของ FPO	✓			
11	ตรวจสอบการทำงานของ FPO	✓			

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		สี	น้ำเงิน	สีเทาเข้ม	
12	ตรวจสอบสถานะ	✓			
13	ตรวจสอบสถานะ	✓			
14	ตรวจสอบสถานะ				

รายละเอียดงานที่ปฏิบัติงาน

ผู้ควบคุมงาน/ผู้ตรวจ

หมายเหตุ

รายละเอียด งานประจำ

หมายเหตุ

หมายเหตุ

หมายเหตุ

วันที่ปฏิบัติงาน/วันที่

☐ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย (CM)

PLUS+

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
อาคารแจ้งภัย - ลิโด้

รหัสงาน

PP/PS-W

รหัสเครื่องจักร

FIRE PUMP

เลขที่ใบงาน

PA23110001

วันที่ปฏิบัติงาน

01/11/2023

ชื่ออาคาร

CLUB HOUSE (CI | ครัวกลาง | ไบร่) | หอระบอบดับเพลิง (FIRE PUMP)

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจ			หมายเหตุ
		ที่	แก้ไข	รายการอื่น	
1	ตรวจสอบความพร้อม	✓			
2	ตรวจสอบการทำงานของ PUMP	✓			
3	ตรวจสอบแบตเตอรี่	✓			
4	ตรวจสอบระบบการแจ้งเตือน	✓			
5	ตรวจสอบระบบ MANUAL START	✓			
6	ตรวจสอบระบบแจ้งเตือน	✓			
7	ตรวจสอบระบบแจ้งเตือน	✓			
8	ตรวจสอบการทำงานของ PUMP	✓			
9	ตรวจสอบความพร้อม	✓			
10	ตรวจสอบความพร้อม	✓			

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจ			หมายเหตุ
		ที่	แก้ไข	รายการอื่น	
11	ตรวจสอบความพร้อมของ BATTERY	✓			
12	ตรวจสอบความพร้อมของ BATTERY	✓			
13	ตรวจสอบความพร้อมของ BATTERY	✓			

วันที่ปฏิบัติงานที่ปฏิบัติงาน

ผู้ปฏิบัติงาน/วิศวกร

หมายเหตุ

รวมผลตรวจ ตรวจพบข้อบกพร่อง

รวมผล

ผู้ตรวจ

นาย

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย (CM)

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
 ๑๖๖/๑๖๖๖ ถนนพหลโยธิน แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร ๑๐๓๐๑

รหัสงาน	FP/FP-W
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUMP
เลขที่ใบงาน	PM231100002
วันที่ปฏิบัติงาน	08/11/2023
ชื่อช่าง	CLUB KOSUE C1 วิศวกร ใบเสร็จ จะระบุเลขที่พัสดุ (FIRE PUMP)

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจ			หมายเหตุ
		สี	กลิ่น	อุณหภูมิ	
1	ตรวจสีน้ำมัน	✓			
2	ตรวจสีน้ำมันบนชุด P/V	✓			
3	ตรวจสีชุดวาล์ว BATTERY	✓			
1	ตรวจสีน้ำมัน	✓			
2	ตรวจสีน้ำมันบนชุด P/V	✓			
3	ตรวจสีชุดวาล์ว BATTERY	✓			
4	ตรวจสีน้ำมันบนชุด PUMP	✓			
5	ตรวจสีน้ำมันบนชุด PUMP	✓			
	วัดแรงดันน้ำมัน.....150.....PSI				
	ความเร็วรอบ.....2500.....RPM				
	วัดแรงดันน้ำ.....10.....PSI				
	แรงดันน้ำมันเชื้อเพลิง.....PSI				
	อุณหภูมิเครื่องยนต์.....184.9.....°C				
	อุณหภูมิของน้ำ.....160.....°F				
	เบรคมือ.....1.6.....เมตร				
	แรงดันน้ำมันเชื้อเพลิง.....75.....PSI				
6	ตรวจสีน้ำมัน PUMP	✓			
7	ตรวจสีน้ำมันบนชุดวาล์ว	✓			
8	ตรวจสีน้ำมัน MANUAL START	✓			
9	ตรวจสีน้ำมันบนชุด BATTERY	✓			
10	ตรวจสีน้ำมันบนชุดเชื้อเพลิง	✓			
	ตรวจสีน้ำมันบนชุด.....550.....ลิตร				

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจ			หมายเหตุ
		✓	✗	อื่นๆ	
1	ตรวจสอบความพร้อม	✓			
2	ตรวจสอบ BATTERY	✓			
3	ตรวจสอบสัญญาณ	✓			

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

ผู้ควบคุม/โดยตรง

புதுச்சேரி

รายละเอียด **ตรวจสอบว่าเป็นไปตามข้อบังคับ**

8412U

คำถามะมา

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2. ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งผิดปกติ (CM)

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
 ตารางราคาเช่า Hotel - ลิปตัน

รหัสงาน	FP/FP-W
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUAP
เลขที่ใบงาน	PA231100004
วันที่ปฏิบัติงาน	22/11/2023
ชื่อสถานที่	CLUB HOUSE C1 โรงแรม โรงแรมบ่อนักท่องเที่ยว (FIRE PUAP)

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจวัด			หมายเหตุ
		ก	ข	ค	
1	ความจุแบตเตอรี่ BATTERY	✓			
2	การรีเซ็ตการรีเฟรชของ PCU	✓			
3	การรีเซ็ตฟังก์ชัน	✓			
1	การตั้งค่าพารามิเตอร์	✓			
2	การตั้งค่าอุณหภูมิ	✓			
3	การตั้งค่าแบตเตอรี่ BATTERY	✓			
4	การตั้งค่าระบบควบคุมความเร็ว	✓			
5	การตั้งค่าระบบ MANUAL START	✓			
6	การตั้งค่าระบบบันทึกข้อมูล	✓			
	การตั้งค่าระบบบันทึกข้อมูล...550...กิโลเมตร				
7	การตั้งค่าอุณหภูมิเครื่องยนต์	✓			
8	การตั้งค่าอุณหภูมิแบตเตอรี่	✓			
9	การตั้งค่าความดันของแบตเตอรี่ BATTERY	✓			
10	การตั้งค่าความเร็วเครื่องยนต์	✓			
11	การตั้งค่าความเร็วเครื่องยนต์	✓			
12	การตั้งค่าความเร็วเครื่องยนต์และ PUMP	✓			
	การตั้งค่าความเร็วเครื่องยนต์...10...PSI				
	การตั้งค่าความเร็วเครื่องยนต์...150...PSI				
	การตั้งค่าความเร็วเครื่องยนต์...2500...RPM				
	การตั้งค่าความเร็วเครื่องยนต์...180...mm				
	การตั้งค่าความเร็วเครื่องยนต์...PSI				
	การตั้งค่าความเร็วเครื่องยนต์...160...F				

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจ			หมายเหตุ
		ดี	พอใช้	พอแก้ไข	
	วิธีดำเนินการสอน..... 75..... PSI				
	ประเมินผล..... 1.6..... สมบูรณ์				
13	การนำผลไปใช้ประโยชน์	✓			

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

นายจตุรนต์/สว.กษัตริย์

Lexicon

รายละเอียด **สำรวจเชื้อยีสต์**

Summary

คำแนะนำ

การแก้ไข

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ เปรียบเทียบงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

2. ปฏิบัติงานเสร็จแล้วกับพี่จริงหมื่น (CM)

PLUS+

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
สารบรรณเจ้า FRP - ลีดาฟ

รหัสงาน

FRPFR-W

รหัสเครื่องจักร

FRP PUMP

เลขที่ใบงาน

PM23110605

วันที่ปฏิบัติงาน

28/11/2023

ชื่ออาคาร

CLUB HOUSE | C1 | ลีดาฟ | ใบปะติด | ห้องรวมแผ่นผนังเหล็ก (FRP PUMP)

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจ			หมายเหตุ
		สี	น้ำเงิน	อาภาณสี	
1	ตรวจสีภายนอก	✓			
2	ตรวจสีตัวถังถังเก็บน้ำประปา BATTERY	✓			
3	ตรวจสีภายนอก SATELY	✓			
4	ตรวจสีของบ่อน้ำดื่มเย็น	✓			
	ตรวจสีของบ่อน้ำดื่มเย็น...550...ลิตร				
5	ตรวจสีตัวถัง PUMP	✓			
6	ตรวจสีของถังเก็บน้ำดื่ม	✓			
7	ตรวจสีของถังเก็บน้ำดื่ม	✓			
8	ตรวจสีของถังเก็บน้ำดื่ม	✓			
9	ตรวจสีของถังเก็บน้ำดื่ม	✓			
10	ตรวจสีของถังเก็บน้ำดื่ม	✓			
11	ตรวจสีของถังเก็บน้ำดื่ม	✓			
12	ตรวจสีของถังเก็บน้ำดื่ม	✓			
13	ตรวจสีของถังเก็บน้ำดื่ม	✓			
	ตรวจสีของถังเก็บน้ำดื่ม...1.6...ลิตร				
	ตรวจสีของถังเก็บน้ำดื่ม...2500...RPM				
	ตรวจสีของถังเก็บน้ำดื่ม...10...PSI				
	ตรวจสีของถังเก็บน้ำดื่ม...PSI				
	ตรวจสีของถังเก็บน้ำดื่ม...160...F				
	ตรวจสีของถังเก็บน้ำดื่ม...75...PSI				
	ตรวจสีของถังเก็บน้ำดื่ม...186...cm				
	ตรวจสีของถังเก็บน้ำดื่ม...150...PSI				

อันดับ	รายการ	ผลการตรวจ			หมายเหตุ
		สี	น้ำเงิน	อาภาณสี	
1	ตรวจสีของถังเก็บน้ำประปา BATTERY	✓			
2	ตรวจสีของถังเก็บน้ำประปา BATTERY	✓			
3	ตรวจสีของถังเก็บน้ำประปา	✓			

รวมทั้งหมดที่ปฏิบัติงาน

ผู้ตรวจ/ผู้ปฏิบัติงาน

ผู้ตรวจ/ผู้ปฏิบัติงาน

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด ตรวจสีถังเก็บน้ำประปา

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด

รวมทั้งหมด

ผู้ปฏิบัติงาน/ผู้ปฏิบัติงาน

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย (CA)

PLUS+

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
การตรวจสอบ FRP - สุ่ม

รหัสงานPPAP-W

รหัสเครื่องจักรFRSE PUMP

เลขที่ใบงานPM23120001

วันที่ปฏิบัติงาน06/12/2023

ชื่ออาคารCLUB HOUSE | C1 | ถนนหลวง | โนน | โคราช | (หมายเหตุ: ไม่พบ FRSE PUMP)

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		สี	น้ำเงิน	สีขาว	
1	ตรวจสอบระดับน้ำในถังเก็บ	✓			
2	ตรวจสอบระดับความดัน	✓			
3	ตรวจสอบการทำงานของเครื่องจักร	✓			
4	ตรวจสอบสภาพ BATTERY	✓			
5	ตรวจสอบการเชื่อมต่อสาย	✓			
6	ตรวจสอบระดับน้ำในถังเก็บ	✓			
7	ตรวจสอบการทำงานของเครื่องจักรและ PUMP	✓			
	แรงดันไฟฟ้าในถังเก็บ.....PSI				
	อุณหภูมิของถังเก็บ.....160...F				
	แรงดันไฟฟ้าในถังเก็บ.....75...PSI				
	แรงดันไฟฟ้าในถังเก็บ.....150...PSI				
	ความเร็วรอบ.....3500...RPM				
	จำนวนการหมุน.....187...รอบ				
	ความเร็วรอบไฟฟ้า.....10...PSI				
	แรงดันไฟฟ้า.....1.4...Amps				
8	ตรวจสอบระบบ MANUAL START	✓			
9	ตรวจสอบการทำงานของ PUMP	✓			
10	ตรวจสอบการเชื่อมต่อสาย	✓			
11	ตรวจสอบการทำงานของเครื่องจักรและ BATTERY	✓			
12	ตรวจสอบระดับน้ำในถังเก็บ	✓			
13	ตรวจสอบการทำงานของเครื่องจักร	✓			
	ความเร็วรอบไฟฟ้าในถังเก็บ.....350...PSI				

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		สี	น้ำเงิน	สีขาว	
1	ตรวจสอบการทำงานของ BATTERY	✓			
2	ตรวจสอบการทำงานของเครื่องจักร	✓			
3	ตรวจสอบการทำงานของเครื่องจักร	✓			

วันที่ปฏิบัติงาน: 06/12/2023

ชื่อผู้ปฏิบัติงาน: [Redacted]

หมายเหตุ:

รายการ: ตรวจสอบการทำงานของเครื่องจักร

สี: น้ำเงิน

น้ำเงิน: [Redacted]

สีขาว: [Redacted]

วันที่ปฏิบัติงาน: 06/12/2023

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วแต่ยังไม่เสร็จ (C/M)

PLUS+

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
การตรวจเช็ค PPO - ซักถาม

รหัสงาน
PFA/PFA-W

รหัสเครื่องจักร
FINE PUMP

เลขที่ใบงาน
PW231200052

วันที่ปฏิบัติงาน
13/12/2023

ชื่ออาคาร
CLUB HOUSE | C1 | ส่วนบอล (ไม่ระบุ) หรือระบบน้ำถังเก็บ (สระ PUMP)

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		สี	แดง	รายการเสีย	
1	ตรวจเช็คชุดปั๊ม BATTERY	✓			
2	ตรวจเช็คตัวถังเครื่อง	✓			
3	ตรวจเช็คการทำงานของชุด PIV	✓			
1	ตรวจเช็คชุดออกน้ำถัง	✓			
2	ตรวจเช็คสภาพ BATTERY	✓			
3	ตรวจเช็คระดับน้ำถังเก็บ	✓			
4	ตรวจเช็คระดับน้ำถังเก็บ	✓			
5	ตรวจเช็คสภาพเครื่องแยก	✓			
6	ตรวจเช็คชุดออกน้ำถังเก็บ	✓			
7	ตรวจเช็คตัวถังเก็บ PUMP	✓			
8	ตรวจเช็คการทำงานของเครื่องแยกและ PUMP	✓			
	ผู้ไม่ทำการทำน...				
	วัดแรงดันน้ำถังเก็บ...10...PSI				
	ดูอุณหภูมิของน้ำถังเก็บ...140...F				
	ตรวจสอบน้ำมันเชื้อเพลิง...55%				
	ตรวจสอบระดับน้ำ...1.6...เมตร				
	แรงดันน้ำถังเก็บ...75...PSI				
	วัดแรงดันน้ำถังเก็บ...150...PSI				
	ความเร็วรอบ...2902...RPM				
9	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	✓			
10	ตรวจเช็คระบบควบคุมความเร็ว	✓			
11	ตรวจเช็คความถี่การทำงานของ BATTERY	✓			

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		สี	แดง	รายการเสีย	
12	ตรวจเช็คสภาพงาน	✓			
13	ตรวจเช็คระบบน้ำถังเก็บเครื่องแยก	✓			
	ตรวจเช็คระบบน้ำถังเก็บเครื่อง...550...ลิตร				

รายชื่อช่างที่ปฏิบัติงาน

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจ

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจ

หมายเหตุ

รายละเอียด

รายละเอียด

รายละเอียด

รายละเอียด

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วแต่ยังไม่เรียบร้อย (CM)

CLUB HOUSE | C1 | ฐานทาง | โดย | ภาชนะดินเผาเคลือบสี (FIRE POT)

2. ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งผิดปกติ (CAV)

รายชื่อสมาชิกงานที่ปฏิบัติงาน

WALK

ราชปะเตย์เบ็ค

WILLIAMS

३७२५१८९१७

၁၃၂၂

ບັນທຶກສາກກາງປະຈຸບັນ

☒ ၂၀၂၀ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၁ ရက်နေ့မှ စတင် အသုံးပြုမည်။

PLUS+

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
กระทรวงพาณิชย์ - สังกัด

รหัสงาน	FFAHR-24
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUMP
เลขที่ใบงาน	PM231200034
วันที่ปฏิบัติงาน	27/12/2023
ชื่ออาคาร	CLUB HOUSE (C1) ส่วนกลาง (ไนท์) โครงการหมู่บ้านหลัง (FIRE PUMP)

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		สี	แก้ไข	อาการเสีย	
1	ตรวจเช็คสภาพ BATTERY	✓			
2	ตรวจสอบระดับน้ำพองขึ้น	✓			
3	ตรวจสอบระดับน้ำมันเครื่อง	✓			
4	ตรวจสอบการทำงานของระบบส่งน้ำและ PUMP	✓			
	สมรรถนะ...1.5...แอมป์				
	วัดแรงดันน้ำ...10...PSI				
	ตรวจสอบระดับน้ำเชื้อเพลิง...PSI				
	แรงดันน้ำในหน่วย...75...PSI				
	อุณหภูมิเชื้อเพลิง...160...F				
	ชั่วโมงการทำงาน...183...ชม.				
	ความถี่รอบ...2400...RPM				
	วัดแรงดันน้ำออก...150...PSI				
5	ตรวจเช็คค่าความดันน้ำ	✓			
6	ตรวจสอบค่าความดันน้ำ	✓			
7	ตรวจสอบค่าความดันน้ำ	✓			
8	ตรวจสอบค่าความดันน้ำ	✓			
9	ตรวจสอบค่าความดันน้ำ	✓			
10	ตรวจสอบค่าความดันน้ำ	✓			
11	ตรวจสอบค่าความดันน้ำ	✓			
12	ตรวจสอบค่าความดันน้ำ	✓			
13	ตรวจสอบค่าความดันน้ำ	✓			
	ตรวจสอบค่าความดันน้ำ...550...ลิตร				
	CS-1234				

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		สี	แก้ไข	อาการเสีย	
1	ตรวจเช็คสภาพ BATTERY	✓			
2	ตรวจสอบระดับน้ำพองขึ้น	✓			
3	ตรวจสอบระดับน้ำมันเครื่อง	✓			

วันที่ตรวจเช็ค

ชื่อผู้ตรวจเช็ค

ชื่อผู้ตรวจเช็ค

ชื่อผู้ตรวจเช็ค

หมายเหตุ

หมายเหตุ

หมายเหตุ

หมายเหตุ

หมายเหตุ

วันที่ตรวจเช็ค

✓

✓

✓

✓

PLUS +

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
ตารางตรวจเช็ค Exit Light - ประจําเดือน

รหัสงาน : EM/EL-M	รายชื่อพนักงานปฏิบัติงาน
รหัส : DC-KV-001-ALLZ00D00S00304-EM/EL-00	1. [Redacted] 2. [Redacted]
เลขที่ใบงาน : WO-039072023	3. [Redacted] 4. [Redacted]
วันที่ปฏิบัติงาน : 18/07/2023	5. [Redacted] 6. [Redacted]
ชื่ออาคาร : A	ชื่อผู้ควบคุม : [Redacted] ชื่อผู้ตรวจ : [Redacted]

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		หมายเหตุ (ถ้ามีเหตุผิดปกติ)
		ดี	ไม่ดี	
1	Exit Light			
2	ตรวจสอบสภาพ	✓		
3	ตรวจสอบสัญญาณเตือน	✓		

หมายเหตุ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จบางส่วน (CM)

PLUS +

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
ตารางตรวจเช็ค Exit Light - ประจําเดือน

รหัสงาน : EM/EL-M	รายชื่อพนักงานปฏิบัติงาน
รหัส : DC-KV-001-ALLZ00D00S00314-EM/EL-00	1. [Redacted] 2. [Redacted]
เลขที่ใบงาน : WO-040072023	3. [Redacted] 4. [Redacted]
วันที่ปฏิบัติงาน : 18/07/2023	5. [Redacted] 6. [Redacted]
ชื่ออาคาร : B	ชื่อผู้ควบคุม : [Redacted] ชื่อผู้ตรวจ : [Redacted]

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		หมายเหตุ (ถ้ามีเหตุผิดปกติ)
		ดี	ไม่ดี	
1	Exit Light			
2	ตรวจสอบสภาพ	✓		
3	ตรวจสอบสัญญาณเตือน	✓		

หมายเหตุ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จบางส่วน (CM)

PLUS +

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
ตารางตรวจ Exit Light - ประจำเดือน

รหัสงาน : EMEL-M	รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน
รหัส : DC-KV-001-ALLZDD00S00301-EMEL-00	1 [redacted] 2 [redacted]
เลขที่ใบงาน : 28 : Exit Light C	3 [redacted] 4 [redacted]
วันที่ปฏิบัติงาน : WO-03/07/2023	5 [redacted] 6 [redacted]
วันเสร็จงาน : 10/07/2023	
ชื่ออาคาร : 4	ชื่อผู้ควบคุม : [redacted] ชื่อผู้ตรวจ : [redacted]

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		หมายเหตุ (ถ้าตรวจพบ : คย)
		ค	รายการเสีย	
1	Exit Light			
2	ตรวจเช็คสภาพ			
3	ตรวจเช็คไฟสว่างแสงตก			
3	ตรวจเช็คความผิดปกติ			

หมายเหตุ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพบสิ่งผิดปกติ (CM)

PLUS +

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
ตารางตรวจ Exit Light - ประจำเดือน

รหัสงาน : EMEL-M	รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน
รหัส : DC-KV-001-ALLZDD00S00310-EMEL-00	1 [redacted] 2 [redacted]
เลขที่ใบงาน : 28 : Exit Light D	3 [redacted] 4 [redacted]
วันที่ปฏิบัติงาน : WO-04/07/2023	5 [redacted] 6 [redacted]
วันเสร็จงาน : 10/07/2023	
ชื่ออาคาร : D	ชื่อผู้ควบคุม : [redacted] ชื่อผู้ตรวจ : [redacted]

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		หมายเหตุ (ถ้าตรวจพบ : คย)
		ค	รายการเสีย	
1	Exit Light			
2	ตรวจเช็คสภาพ			
3	ตรวจเช็คไฟสว่างแสงตก			
3	ตรวจเช็คความผิดปกติ			

หมายเหตุ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพบสิ่งผิดปกติ (CM)

PLUS -

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
อาคารตรวจเช็ค Exit Light - ชั้น 4

รหัสงาน : EMIEL-M	งานซ่อมบำรุงงานที่ปฏิบัติงาน
รหัส : DC-KV-001-ALL/2000000S00313-EMIEL-00	1 2
เลขที่งาน : 281 Exit Light E	3 4
วันที่ปฏิบัติงาน : WO-04/07/2023	5 6
วันที่ปิดบัตร : 18/07/2023	
ชื่ออาคาร : 2	ชื่อผู้ควบคุมงาน : ชื่อผู้ตรวจเช็ค

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		หมายเหตุ (ถ้ามี/กรณี/ข้อ)
		ส	น	
	Exit Light			
1	ตรวจสอบสภาพ			
2	ตรวจสอบทิศทางแสง			
3	ตรวจสอบความผิดปกติ			

หมายเหตุ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จงานที่ต้องแก้ไขข้อบกพร่อง (CM)

หน่วยงาน อาคาร	ติดตั้งโดย A	ไฟส่องสว่างฉุกเฉิน (FIRE EXIT)				วันที่ตรวจสอบ รหัสอุปกรณ์	หมายเหตุ
		ไฟสำรอง/แบตเตอรี่	ไฟสำรอง/แบตเตอรี่	สภาวะแบตเตอรี่	ผลการตรวจสอบ		
ลำดับ	รายการ/รหัสเครื่อง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	สถานที่ติดตั้ง	
1	FE-01	✓		✓		LOBBY ชั้น 1 ทางออก	
2	FE-02	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 1	
3	FE-03	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 1	
4	FE-04	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 1	ดูใบ
5	FE-05	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 1	
6	FE-06	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 1	
7	FE-01	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 2	
8	FE-02	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 2	
9	FE-03	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 2	
10	FE-04	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 2	
11	FE-05	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 2	
12	FE-01	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 3	
13	FE-02	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 3	
14	FE-03	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 3	
15	FE-04	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 3	
16	FE-05	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 3	
17	FE-01	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 4	
18	FE-02	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 4	
19	FE-03	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 4	
20	FE-04	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 4	
21	FE-05	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 4	
22	FE-01	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 5	
23	FE-02	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 5	
24	FE-03	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 5	
25	FE-04	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 5	
26	FE-05	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 5	
27	FE-01	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 6	
28	FE-02	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 6	
29	FE-03	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 6	
30	FE-04	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 6	
31	FE-05	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 6	
32	FE-01	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 7	
33	FE-02	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 7	
34	FE-03	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 7	
35	FE-04	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 7	
36	FE-05	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 7	

หน่วยงาน		ติดลบได้ กาญจนบุรี				ใบตรวจเช็คป้ายทางหนีไฟ (FIRE EXIT)				วันที่ตรวจสอบ	
รายการ		A		โพรงรับแคสซี่		สภาพแบบเคสซี่		ผลการตรวจสอบ		รหัสอุปกรณ์	
ลำดับ	รายการชนิดเครื่อง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ
37	FE-01	/		/		/		/		ทางเดินส่วนล่างชั้น 8	
38	FE-02	/		/		/		/		ทางเดินส่วนล่างชั้น 8	
39	FE-03	/		/		/		/		ทางเดินส่วนล่างชั้น 8	
40	FE-04	/		/		/		/		ทางเดินส่วนล่างชั้น 8	
41	FE-05	/		/		/		/		ทางเดินบันไดลงชั้น 8	
42	FE-ST1-01	/		/		/		/		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 1	
43	FE-ST1-02	/		/		/		/		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 2	
44	FE-ST1-03	/		/		/		/		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 3	
45	FE-ST1-04	/		/		/		/		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 4	ดัม
46	FE-ST1-05	/		/		/		/		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 5	ดัม
47	FE-ST1-06	/		/		/		/		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 6	ดัม
48	FE-ST1-07	/		/		/		/		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 7	
49	FE-ST1-08	/		/		/		/		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 8	
50	FE-ST2-01	/		/		/		/		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 1	
51	FE-ST2-02	/		/		/		/		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 2	ดัม
52	FE-ST2-03	/		/		/		/		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 3	
53	FE-ST2-04	/		/		/		/		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 4	ดัม
54	FE-ST2-05	/		/		/		/		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 5	
55	FE-ST2-06	/		/		/		/		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 6	
56	FE-ST2-07	/		/		/		/		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 7	ดัม
57	FE-ST2-08	/		/		/		/		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 8	
รวมยอด											

ผู้ตรวจเช็ค	ผู้ให้ช่าง	ผู้จัดการอาคาร
ลงชื่อ	ลงชื่อ	ลงชื่อ
15/07/66	24/07/66	27/07/66

หน่วยงาน		ติดต่อกับ ภายนอก		ใบตรวจเช็คป้ายทางหนีไฟ (FIRE EXIT)		วันที่ตรวจสอบ		หมายเหตุ	
ลำดับ	รายการทรัพย์สิน	ไฟสว่าง	ประตู	สภาพแวดล้อม	ผลการตรวจสอบ	สถานที่ตั้ง	วันที่ตรวจ	หมายเหตุ	
39	FE-01	✓	✓	✓	✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 1	18/07/2566		
40	FE-02	✓	✓	✓	✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 1			
41	FE-03	✓	✓	✓	✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 1			
42	FE-04	✓	✓	✓	✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 1			
43	FE-05	✓	✓	✓	✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 1			
44	FE-ST1-01	✓	✓	✓	✓	บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 1			
45	FE-ST1-02	✓	✓	✓	✓	บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 2			
46	FE-ST1-03	✓	✓	✓	✓	บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 3			
47	FE-ST1-04	✓	✓	✓	✓	บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 4			
48	FE-ST1-05	✓	✓	✓	✓	บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 5			
49	FE-ST1-06	✓	✓	✓	✓	บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 6			
50	FE-ST1-07	✓	✓	✓	✓	บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 7			
51	FE-ST1-08	✓	✓	✓	✓	บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 8			
52	FE-ST2-01	✓	✓	✓	✓	บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 1			
53	FE-ST2-02	✓	✓	✓	✓	บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 2			
54	FE-ST2-03	✓	✓	✓	✓	บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 3			
55	FE-ST2-04	✓	✓	✓	✓	บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 4			
56	FE-ST2-05	✓	✓	✓	✓	บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 5			
57	FE-ST2-06	✓	✓	✓	✓	บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 6			
58	FE-ST2-07	✓	✓	✓	✓	บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 7			
59	FE-ST2-08	✓	✓	✓	✓	บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 8			
หมายเหตุ									
ผู้ตรวจเช็ค									
หัวหน้าช่าง									
ลงชื่อ									

หน่วยงาน		ติดต่อกับ ภายนอก		ใบตรวจเช็คป้ายทางหนีไฟ (FIRE EXIT)		วันที่ตรวจสอบ		หมายเหตุ	
ลำดับ	รายการทรัพย์สิน	ไฟสว่าง	ประตู	สภาพแวดล้อม	ผลการตรวจสอบ	สถานที่ตั้ง	วันที่ตรวจ	หมายเหตุ	
1	FE-01	✓	✓	✓	✓	LOBBY ชั้น 1 ทางเข้า	18/07/2566		
2	FE-02	✓	✓	✓	✓	LOBBY ชั้น 1 ทางออก			
3	FE-03	✓	✓	✓	✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 1			
4	FE-04	✓	✓	✓	✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 1			
5	FE-05	✓	✓	✓	✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 1			
6	FE-06	✓	✓	✓	✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 1			
9	FE-01	✓	✓	✓	✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 2			
10	FE-02	✓	✓	✓	✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 2			
11	FE-03	✓	✓	✓	✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 2			
12	FE-04	✓	✓	✓	✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 2			
13	FE-01	✓	✓	✓	✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 3			
14	FE-02	✓	✓	✓	✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 3			
15	FE-03	✓	✓	✓	✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 3			
16	FE-04	✓	✓	✓	✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 3			
17	FE-01	✓	✓	✓	✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 4			
18	FE-02	✓	✓	✓	✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 4			
19	FE-03	✓	✓	✓	✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 4			
20	FE-04	✓	✓	✓	✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 4			
21	FE-01	✓	✓	✓	✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 5			
22	FE-02	✓	✓	✓	✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 5			
23	FE-03	✓	✓	✓	✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 5			
24	FE-04	✓	✓	✓	✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 5			
25	FE-01	✓	✓	✓	✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 6			
26	FE-02	✓	✓	✓	✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 6			
27	FE-03	✓	✓	✓	✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 6			
28	FE-04	✓	✓	✓	✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 6			
29	FE-01	✓	✓	✓	✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 7			
30	FE-02	✓	✓	✓	✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 7			
31	FE-03	✓	✓	✓	✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 7			
32	FE-04	✓	✓	✓	✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 7			
33	FE-01	✓	✓	✓	✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 8			
34	FE-02	✓	✓	✓	✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 8			
35	FE-03	✓	✓	✓	✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 8			
36	FE-04	✓	✓	✓	✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 8			

PLUS +

บริษัท พาสส์ เพอร์ฟอร์ม จำกัด
 ตราทางหลวงเช็ก Exit 104 - ประจวบคีรีขันธ์

รหัสงาน : EMIEL-M	งานซ่อมบำรุงพื้นที่ผลิตงาน
รหัส	1 [REDACTED] 2
เลขที่ใบงาน	3
วันที่ปฏิบัติงาน	5
ชื่ออาคาร	ชื่อผู้ควบคุมงาน
	ชื่อผู้ตรวจ

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		หมายเหตุ (ถ้าพบข้อบกพร่อง)
		ผู้	วันที่	
	Exit Light			
1	ตรวจสอบสภาพ	✓		
2	ตรวจสอบที่ทำความสะอาด	✓		
3	ตรวจสอบความผิดปกติ	✓		

Summary

[illegible]

บันทึกผลตรวจ/บันทึกงาน

1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว ☒
2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM) ☐

PLUS

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
ทางหลวงเอเชีย Exi Plaza - ประจวบคีรีขันธ์

รหัสงาน : EMIEL-M	รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้น
รหัส DC-KV-001-ALLZ00D00S00313-EMIEL-00	1 [REDACTED] 2
20 - Exit Light E	3 4
เลขที่งาน WO-02/100/2023	5 6
วันที่จัดทำ 1009082023	ชื่อผู้ควบคุม [REDACTED] ชื่อผู้ตรวจ [REDACTED]

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		หมายเหตุ (ถ้ามีระหว่าง ๕๖๓)
		สี	ภายใน	
	Exit Light			
1	การเดินแถว	✓		
2	ตรงเชิงที่ท่าทางมีอาว	✓		
3	ทางเชิงควรมีปก้อย	✓		

WIKIRULES

Definition $FE_{station}$ (most common)

บัณฑิตวิทยาลัย/บัณฑิตงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จหนังสือที่ส่งมอบให้กับ (CM)

หน่วยงาน		ลิโอบโนโด กายุงบงนิช	ใบตรวจเช็คป้ายทางหนีไฟ (FIRE EXIT)				วันที่ตรวจสอบ	18-23 / 8 / 2566	
อาคาร	ลำดับ	รายการยี่ห้อ/รุ่น/เครื่อง	A		ไฟสว่างแบบเคอร์รี่	สภาพแบบเคอร์รี่		สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ
			ปกติ	ปกติ		ปกติ	ปกติ		
	1	FE - 01	/	/	/	/	/	LOBBY ชั้น 1 ทางออก	/
	2	FE - 02	/	/	/	/	/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 1	
	3	FE - 03	/	/	/	/	/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 1	
	4	FE - 04	/	/	/	/	/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 1	
	5	FE - 05	/	/	/	/	/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 1	
	6	FE - 06	/	/	/	/	/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 1	
	7	FE - 01	/	/	/	/	/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 2	
	8	FE - 02	/	/	/	/	/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 2	
	9	FE - 03	/	/	/	/	/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 2	
	10	FE - 04	/	/	/	/	/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 2	
	11	FE - 05	/	/	/	/	/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 2	
	12	FE - 01	/	/	/	/	/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 3	
	13	FE - 02	/	/	/	/	/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 3	
	14	FE - 03	/	/	/	/	/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 3	
	15	FE - 04	/	/	/	/	/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 3	
	16	FE - 05	/	/	/	/	/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 3	
	17	FE - 01	/	/	/	/	/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 4	
	18	FE - 02	/	/	/	/	/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 4	
	19	FE - 03	/	/	/	/	/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 4	
	20	FE - 04	/	/	/	/	/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 4	
	21	FE - 05	/	/	/	/	/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 4	
	22	FE - 01	/	/	/	/	/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 5	
	23	FE - 02	/	/	/	/	/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 5	
	24	FE - 03	/	/	/	/	/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 5	
	25	FE - 04	/	/	/	/	/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 5	
	26	FE - 05	/	/	/	/	/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 5	
	27	FE - 01	/	/	/	/	/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 6	
	28	FE - 02	/	/	/	/	/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 6	
	29	FE - 03	/	/	/	/	/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 6	
	30	FE - 04	/	/	/	/	/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 6	
	31	FE - 05	/	/	/	/	/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 6	
	32	FE - 01	/	/	/	/	/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 7	
	33	FE - 02	/	/	/	/	/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 7	
	34	FE - 03	/	/	/	/	/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 7	
	35	FE - 04	/	/	/	/	/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 7	
	36	FE - 05	/	/	/	/	/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 7	

หน่วยงาน อาคาร		ติดธงแดง ภายนอก		ใบตรวจเช็คป้ายทางหนีไฟ (FIRE EXIT)				วันที่ตรวจสอบ รหัสอุปกรณ์		18-23 / 8 / 2566 FE	
ลำดับ	รายการรหัสเครื่อง	ไฟสว่างแบบเคอร์		สภาพแบบเคอร์		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ติดตั้ง		หมายเหตุ	
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข				
37	FE - 01	/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 8			
38	FE - 02	/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 8			
39	FE - 03	/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 8			
40	FE - 04	/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 8			
41	FE - 05	/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 8			
42	FE - ST1 - 01	/		/		/		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 1			
43	FE - ST1 - 02	/		/		/		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 2			
44	FE - ST1 - 03	/		/		/		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 3			
45	FE - ST1 - 04	/		/		/		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 4		16	
46	FE - ST1 - 05	/		/		/		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 5		16	
47	FE - ST1 - 06	/		/		/		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 6		16	
48	FE - ST1 - 07	/		/		/		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 7			
49	FE - ST1 - 08	/		/		/		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 8			
50	FE - ST2 - 01	/		/		/		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 1		16	
51	FE - ST2 - 02	/		/		/		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 2			
52	FE - ST2 - 03	/		/		/		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 3			
53	FE - ST2 - 04	/		/		/		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 4		16	
54	FE - ST2 - 05	/		/		/		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 5			
55	FE - ST2 - 06	/		/		/		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 6			
56	FE - ST2 - 07	/		/		/		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 7		16	
57	FE - ST2 - 08	/		/		/		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 8			
รวมยอด											

หน่วยงาน อาคาร	ห้องนอน	คั่นบันได	ทางหนีไฟ	ในโครงการเข็ญค้ำทางหนีไฟ (FIRE EXIT)				วันที่ตรวจสอบ รหัสอุปกรณ์	หมายเหตุ
				ไฟฟ้า	บันได	ประตู	หน้าต่าง		
ลำดับ	รายการทรัพย์สิน	ไฟฟ้า	บันได	ประตู	หน้าต่าง	ประตู	หน้าต่าง	หมายเหตุ	
1	FE-01	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
2	FE-02	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
3	FE-03	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
4	FE-04	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
5	FE-05	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
6	FE-06	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
7	FE-07	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
8	FE-08	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
9	FE-01	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
10	FE-02	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
11	FE-03	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
12	FE-04	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
13	FE-01	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
14	FE-02	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
15	FE-03	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
16	FE-04	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
17	FE-01	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
18	FE-02	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
19	FE-03	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
20	FE-04	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
21	FE-01	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
22	FE-02	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
23	FE-03	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
24	FE-04	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
25	FE-01	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
26	FE-02	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
27	FE-03	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
28	FE-04	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
29	FE-01	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
30	FE-02	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
31	FE-03	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
32	FE-04	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
33	FE-01	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
34	FE-02	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
35	FE-03	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
36	FE-04	✓	✓	✓	✓	✓	✓		

หน่วยงาน อาคาร	คั่นบันได	ทางหนีไฟ	ในโครงการเข็ญค้ำทางหนีไฟ (FIRE EXIT)				วันที่ตรวจสอบ รหัสอุปกรณ์	หมายเหตุ
			ไฟฟ้า	บันได	ประตู	หน้าต่าง		
ลำดับ	รายการทรัพย์สิน	ไฟฟ้า	บันได	ประตู	หน้าต่าง	ประตู	หน้าต่าง	หมายเหตุ
37	FE-ST1-01	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
38	FE-ST1-02	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
39	FE-ST1-03	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
40	FE-ST1-04	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
41	FE-ST1-05	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
42	FE-ST1-06	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
43	FE-ST1-07	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
44	FE-ST1-08	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
45	FE-ST2-01	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
46	FE-ST2-02	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
47	FE-ST2-03	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
48	FE-ST2-04	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
49	FE-ST2-05	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
50	FE-ST2-06	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
51	FE-ST2-07	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
52	FE-ST2-08	✓	✓	✓	✓	✓	✓	

หน่วยงาน สาขา		ลักษณะการปฏิบัติงาน C		ใบตรวจเช็คป้ายทางหนีไฟ (FIRE EXIT)				วันที่ตรวจสอบ รหัสอุปกรณ์	หมายเหตุ
ลำดับ	รายการให้เครื่อง	ไฟสว่างแบบเคอร์		สภาพแบบเคอร์		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ติดตั้ง	
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
1	FE - 01	✓		✓		✓		LOBBY ชั้น 1	
2	FE - 02	✓		✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 1	
3	FE - 03	✓		✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 1	
4	FE - 04	✓		✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 1	
5	FE - 05	✓		✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 1	
6	FE - 06	✓		✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 1	
7	FE - 07	✓		✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 1	
8	FE - 08	✓		✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 1	
9	FE - 01	✓		✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 2	
10	FE - 02	✓		✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 2	
11	FE - 03	✓		✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 2	
12	FE - 04	✓		✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 2	
13	FE - 05	✓		✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 2	
14	FE - 01	✓		✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 3	
15	FE - 02	✓		✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 3	
16	FE - 03	✓		✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 3	
17	FE - 04	✓		✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 3	
18	FE - 05	✓		✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 3	
19	FE - 01	✓		✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 4	
20	FE - 02	✓		✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 4	
21	FE - 03	✓		✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 4	
22	FE - 04	✓		✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 4	
23	FE - 05	✓		✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 4	
24	FE - 01	✓		✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 5	
25	FE - 02	✓		✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 5	
26	FE - 03	✓		✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 5	
27	FE - 04	✓		✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 5	
28	FE - 05	✓		✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 5	
29	FE - 01	✓		✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 6	
30	FE - 02	✓		✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 6	
31	FE - 03	✓		✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 6	
32	FE - 04	✓		✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 6	
33	FE - 05	✓		✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 6	
34	FE - 01	✓		✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 7	
35	FE - 02	✓		✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 7	
36	FE - 03	✓		✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 7	
37	FE - 04	✓		✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 7	
38	FE - 05	✓		✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 7	

บริหารงานโดย บริษัท พลัง พริชเพนทร์ จำกัด

FRM-PMR-072 Rev.001 15 Aug 2020

บริหารงานโดย บริษัท พลัง หรือเพอริตี้ จำกัด

FRM-PMR-072 Rev.00/ 15 Aug 2020

[illegible]

अ.प्र.पं.पं.

3

हम

3

หน่วยงาน อาคาร	ลักษณะอาคาร	บันไดหนีไฟ (FIRE EXIT)	บันไดตรวจรอบ รหัสอุปกรณ์		18-23 / 8 / 2566		FE	
			บันไดตรวจรอบ รหัสอุปกรณ์		18-23 / 8 / 2566		FE	
			บันไดตรวจรอบ รหัสอุปกรณ์		18-23 / 8 / 2566		FE	
ลำดับ	รายการรหัสเครื่อง	บันไดตรวจรอบ รหัสอุปกรณ์		บันไดตรวจรอบ รหัสอุปกรณ์		บันไดตรวจรอบ รหัสอุปกรณ์		หมายเหตุ
		บันได	บันได	บันได	บันได	บันได	บันได	
1	FE-01	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
2	FE-02	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
3	FE-03	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
4	FE-04	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
5	FE-05	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
6	FE-06	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
9	FE-01	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
10	FE-02	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
11	FE-03	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
12	FE-04	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
13	FE-01	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
14	FE-02	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
15	FE-03	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
16	FE-04	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
17	FE-01	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
18	FE-02	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
19	FE-03	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
20	FE-04	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
21	FE-01	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
22	FE-02	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
23	FE-03	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
24	FE-04	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
25	FE-01	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
26	FE-02	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
27	FE-03	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
28	FE-04	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
29	FE-01	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
30	FE-02	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
31	FE-03	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
32	FE-04	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
33	FE-01	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
34	FE-02	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
35	FE-03	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
36	FE-04	✓	✓	✓	✓	✓	✓	

หน่วยงาน อาคาร	ลักษณะอาคาร	บันไดหนีไฟ (FIRE EXIT)	บันไดตรวจรอบ รหัสอุปกรณ์		18-23 / 8 / 2566		FE	
			บันไดตรวจรอบ รหัสอุปกรณ์		18-23 / 8 / 2566		FE	
			บันไดตรวจรอบ รหัสอุปกรณ์		18-23 / 8 / 2566		FE	
ลำดับ	รายการรหัสเครื่อง	บันไดตรวจรอบ รหัสอุปกรณ์		บันไดตรวจรอบ รหัสอุปกรณ์		บันไดตรวจรอบ รหัสอุปกรณ์		หมายเหตุ
		บันได	บันได	บันได	บันได	บันได	บันได	
37	FE-ST1-01	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
38	FE-ST1-02	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
39	FE-ST1-03	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
40	FE-ST1-04	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
41	FE-ST1-05	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
42	FE-ST1-06	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
43	FE-ST1-07	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
44	FE-ST1-08	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
45	FE-ST2-01	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
46	FE-ST2-02	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
47	FE-ST2-03	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
48	FE-ST2-04	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
49	FE-ST2-05	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
50	FE-ST2-06	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
51	FE-ST2-07	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
52	FE-ST2-08	✓	✓	✓	✓	✓	✓	

หน่วยงาน		ติดอันดับ ภายในงาน		ใบตรวจเช็คค่าใช้จ่ายหนีไฟ (FIRE EXIT)		วันที่ตรวจสอบรหัสอุปกรณ์		หมายเหตุ	
ลำดับ	รายการรหัสเครื่อง	ไฟสว่างแบบเคอร์รี่		สภาพแบบเคอร์รี่		สถานที่ติดตั้ง			
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
1	FE-01	✓		✓		LOBBY ชั้น 1 ทางเข้า			
2	FE-02	✓		✓		LOBBY ชั้น 1 ทางออก			
3	FE-03	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 1			
4	FE-04	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 1			
5	FE-05	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 1			
6	FE-06	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 1			
9	FE-01	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 2			
10	FE-02	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 2			
11	FE-03	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 2			
12	FE-04	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 2			
13	FE-01	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 3			
14	FE-02	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 3			
15	FE-03	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 3			
16	FE-04	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 3			
17	FE-01	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 4			
18	FE-02	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 4			
19	FE-03	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 4			
20	FE-04	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 4			
21	FE-01	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 5			
22	FE-02	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 5			
23	FE-03	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 5			
24	FE-04	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 5			
25	FE-01	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 6			
26	FE-02	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 6			
27	FE-03	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 6			
28	FE-04	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 6			
29	FE-01	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 7			
30	FE-02	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 7			
31	FE-03	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 7			
32	FE-04	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 7			
33	FE-01	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 8			
34	FE-02	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 8			
35	FE-03	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 8			
36	FE-04	✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 8			

บริหารงานโดย บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

FRM-PMR-072 Rev.00/15 Aug 2020

เป็นงานโดยบริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

หน่วยงาน		คิกอบโต กาญจนบุรี		ใบตรวจเช็คป้ายทางหนีไฟ (FIRE EXIT)				วันที่ตรวจสอบ		FE	
ลำดับ	รายการทรัพย์สิน	ไฟสว่างแบบเคลื่อนที่		สภาพแวดล้อม		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ตั้ง	หมายเหตุ		
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข				
37	FE - ST1 - 01	/		/		/		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 1			
38	FE - ST1 - 02	/		/		/		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 2			
39	FE - ST1 - 03	/		/		/		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 3			
40	FE - ST1 - 04	/		/		/		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 4			
41	FE - ST1 - 05	/		/		/		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 5			
42	FE - ST1 - 06	/	/	/	/	/	/	บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 6			
43	FE - ST1 - 07	/		/		/		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 7			
44	FE - ST1 - 08	/		/		/		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 8			
45	FE - ST2 - 01	/		/		/		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 1			
46	FE - ST2 - 02	/		/		/		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 2			
47	FE - ST2 - 03	/	/	/	/	/	/	บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 3			
48	FE - ST2 - 04	/		/		/		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 4			
49	FE - ST2 - 05	/		/		/		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 5			
50	FE - ST2 - 06	/		/		/		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 6			
51	FE - ST2 - 07	/		/		/		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 7			
52	FE - ST2 - 08	/		/		/		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 8			
หมายเหตุ											

ผู้ตรวจเช็ค	ผู้จัดทำร่าง	ผู้จัดการอาคาร
ลงชื่อ	ลงชื่อ	ลงชื่อ
..... / / / / / /

100

ସମ୍ପାଦକ

५. प्रत्येक व्यक्ति को

အနုပညာ

นักรบฟ้า

ผู้จัดทำเอกสาร

ผู้จัดทำเอกสาร

ERM-PMR-072 Rev 007 15 Aug 2020

บริษัท พลัง พรีมียมเทรดดิ้ง จำกัด
การตรวจรับ EL - 1 โดย

PLUS+

รหัสงาน	EWEL-M
รหัสเครื่องจักร	Exit Light A
เลขที่ใบงาน	PM23090014
วันที่ปฏิบัติงาน	20/09/2023
ชื่ออาคาร	A ALL รวมทาง โน้ต โน้ต ALL AREA A

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ก	ข	ค	
1	ตรวจสอบความพร้อมของ	✓			
2	ตรวจสอบความพร้อมของ	✓			
3	ตรวจสอบความพร้อม	✓			

รวมข้อมูลงานที่ปฏิบัติงาน

ผู้ควบคุมงาน/ผู้ตรวจ

หมายเหตุ

- รายละเอียด
- รวม
- ส่วน
- การ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ เปรียบเทียบข้อมูล

☐ เปรียบเทียบข้อมูล

PLUS+

รหัสงาน	EWEL-M
รหัสเครื่องจักร	Exit Light B
เลขที่ใบงาน	PM23090010
วันที่ปฏิบัติงาน	20/09/2023
ชื่ออาคาร	B ALL รวมทาง โน้ต โน้ต ALL AREA B

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ก	ข	ค	
1	ตรวจสอบความพร้อมของ	✓			
2	ตรวจสอบความพร้อมของ	✓			
3	ตรวจสอบความพร้อม	✓			

รวมข้อมูลงานที่ปฏิบัติงาน

ผู้ควบคุมงาน/ผู้ตรวจ

หมายเหตุ

- รายละเอียด
- รวม
- ส่วน
- การ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ เปรียบเทียบข้อมูล

☐ เปรียบเทียบข้อมูล

PLUS+

รหัสงาน	EM/EL-M
รหัสเครื่องจักร	Em Light C
เลขที่ใบงาน	PM23092020
วันที่ปฏิบัติงาน	20/09/2023
ชื่ออาคาร	C ALL ส่วนกลาง โถง โถง ALL AREA C

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจวัด			หมายเหตุ
		สี	น้ำยา	อากาศเสีย	
1	ตรวจเช็คความสะอาด	✓			
2	ตรวจเช็คความปลอดภัย	✓			
3	ตรวจเช็คสภาพ	✓			

วันที่ปฏิบัติงานที่ปฏิบัติงาน

วันที่ปฏิบัติงานที่ปฏิบัติงาน

หมายเหตุ

- รายละเอียด -
- สรุป -
- คำแนะนำ -
- การแก้ไข -

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ ปฏิบัติงานเสร็จตามแผน (C/O)

☐ ปฏิบัติงานเสร็จตามแผน (C/O)

PLUS+

รหัสงาน	EM/EL-M
รหัสเครื่องจักร	Em Light D
เลขที่ใบงาน	PM230920017
วันที่ปฏิบัติงาน	20/09/2023
ชื่ออาคาร	D ALL ส่วนกลาง โถง โถง ALL AREA D

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจวัด			หมายเหตุ
		สี	น้ำยา	อากาศเสีย	
1	ตรวจเช็คความสะอาด	✓			
2	ตรวจเช็คความปลอดภัย	✓			
3	ตรวจเช็คสภาพ	✓			

วันที่ปฏิบัติงานที่ปฏิบัติงาน

วันที่ปฏิบัติงานที่ปฏิบัติงาน

หมายเหตุ

- รายละเอียด -
- สรุป -
- คำแนะนำ -
- การแก้ไข -

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ ปฏิบัติงานเสร็จตามแผน (C/O)

☐ ปฏิบัติงานเสร็จตามแผน (C/O)

PLUS+

บริษัท พลิท พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
ความสูงระดับ EL - 1 เมตร

รหัสงาน	EMEL-16
รหัสเครื่องจักร	Ext. Lifts E
เลขที่ใบงาน	PM23090022
วันที่ปฏิบัติงาน	20/09/2023
ชื่ออาคาร	E (ALL) ฝั่งกลาง (ไม่ระบุ) ใต้รูป ALL AREA

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		หมายเหตุ
		ที่	ผ่าน/ไม่ผ่าน	
1	ตรวจสอบสภาพ	✓		
2	ตรวจสอบสภาพอาคาร	✓		
3	ตรวจสอบความปลอดภัย	✓		

รายชื่อผู้ปฏิบัติงาน

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

หมายเหตุ

- รายละเอียด -
- อื่นๆ -
- ค่าแรง -
- อุปกรณ์ -

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ผู้ปฏิบัติงานทั้งหมดได้รับอนุญาตให้เข้าพื้นที่ (CMU)

☐ 2. ผู้ปฏิบัติงานทั้งหมดได้รับอนุญาตให้เข้าพื้นที่ (CMU)

บริษัท ไทยเบฟเวอเรจ จำกัด (มหาชน)

มีนารัตนาเนต บุษิก พลดี แพทย์หญิง จั๊กจั่น

หน่วยงาน		ติดต่อ ภายนอก		ในโครงการ		วันที่ตรวจสอบ		หมายเหตุ	
สาขา	ชื่อโครงการ	ประเภทโครงการ	รายละเอียดโครงการ	วันที่ตรวจสอบ	วันที่ตรวจสอบ	วันที่ตรวจสอบ	วันที่ตรวจสอบ	วันที่ตรวจสอบ	หมายเหตุ
D		FIRE EXIT		FIRE EXIT		FIRE EXIT		FIRE EXIT	
ลำดับ	รายการรหัสเครื่อง	ไฟสว่าง	ไฟเสียง	ไฟสัญญาณ	ไฟสัญญาณ	ไฟสัญญาณ	ไฟสัญญาณ	ไฟสัญญาณ	หมายเหตุ
37	FE-ST1-01	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
38	FE-ST1-02	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
39	FE-ST1-03	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
40	FE-ST1-04	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
41	FE-ST1-05	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
42	FE-ST1-06	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
43	FE-ST1-07	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
44	FE-ST1-08	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
45	FE-ST2-01	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
46	FE-ST2-02	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
47	FE-ST2-03	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
48	FE-ST2-04	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
49	FE-ST2-05	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
50	FE-ST2-06	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
51	FE-ST2-07	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
52	FE-ST2-08	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
หมายเหตุ									
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> ผู้ตรวจเช็ค ลงชื่อ ตำแหน่ง </div> <div> หัวหน้าช่าง ลงชื่อ ตำแหน่ง </div> <div> ผู้จัดการอาคาร ลงชื่อ ตำแหน่ง </div> </div>									

หน่วยงาน		ติดต่อ ภายนอก		ในโครงการ		วันที่ตรวจสอบ		หมายเหตุ	
สาขา	ชื่อโครงการ	ประเภทโครงการ	รายละเอียดโครงการ	วันที่ตรวจสอบ	วันที่ตรวจสอบ	วันที่ตรวจสอบ	วันที่ตรวจสอบ	วันที่ตรวจสอบ	หมายเหตุ
E		FIRE EXIT		FIRE EXIT		FIRE EXIT		FIRE EXIT	
ลำดับ	รายการรหัสเครื่อง	ไฟสว่าง	ไฟเสียง	ไฟสัญญาณ	ไฟสัญญาณ	ไฟสัญญาณ	ไฟสัญญาณ	ไฟสัญญาณ	หมายเหตุ
1	FE-01	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
2	FE-02	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
3	FE-03	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
4	FE-04	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
5	FE-05	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
6	FE-06	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
9	FE-01	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
10	FE-02	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
11	FE-03	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
12	FE-04	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
13	FE-01	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
14	FE-02	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
15	FE-03	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
16	FE-04	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
17	FE-01	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
18	FE-02	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
19	FE-03	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
20	FE-04	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
21	FE-01	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
22	FE-02	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
23	FE-03	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
24	FE-04	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
25	FE-01	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
26	FE-02	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
27	FE-03	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
28	FE-04	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
29	FE-01	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
30	FE-02	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
31	FE-03	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
32	FE-04	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
33	FE-01	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
34	FE-02	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
35	FE-03	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
36	FE-04	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
การตรวจเช็ค EL - 1 เดือน

PLUS+

รหัสงาน	EM/EL-A
รหัสเครื่องจักร	ESL Light D
เลขที่ใบงาน	PM23100010
วันที่ปฏิบัติงาน	20/10/2023
ชื่ออาคาร	B / ALL ส่วนกลาง โน้ต โน้ต ALL AREA B

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		สี	น้ำใจ	อาการเสีย	
1	ตรวจเช็คถังขยะ	✓			
2	ตรวจเช็คถังขยะ	✓			
3	ตรวจเช็คถังขยะ	✓			

รายชื่อพนักงานปฏิบัติงาน

.....

ชื่อหัวหน้างาน/ผู้ตรวจ

.....

หมายเหตุ

รายละเอียด การแจ้งประจำเดือน

.....

.....

.....

.....

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วแต่มีข้อบกพร่อง (CM)

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
การตรวจเช็ค EL - 1 เดือน

PLUS+

รหัสงาน	EM/EL-A
รหัสเครื่องจักร	ESL Light C
เลขที่ใบงาน	PM23100013
วันที่ปฏิบัติงาน	20/10/2023
ชื่ออาคาร	C / ALL ส่วนกลาง โน้ต โน้ต ALL AREA C

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		สี	น้ำใจ	อาการเสีย	
1	ตรวจเช็คถังขยะ	✓			
2	ตรวจเช็คถังขยะ	✓			
3	ตรวจเช็คถังขยะ	✓			

รายชื่อพนักงานปฏิบัติงาน

.....

ชื่อหัวหน้างาน/ผู้ตรวจ

.....

หมายเหตุ

รายละเอียด การแจ้งประจำเดือน

.....

.....

.....

.....

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วแต่มีข้อบกพร่อง (CM)

รหัสงาน E/WEL-M
รหัสเครื่องจักร Ekt Light D
เลขที่ใบงาน PM231000020
วันที่ปฏิบัติงาน 20/10/2023
ชื่ออาคาร O | ALL | ส่วนซ่อม | ไนเรส | ไนเรส | ALL AREA D

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจวัด			หมายเหตุ
		ล	แฉะ	อากาศเสีย	
1	ตรวจเช็คค่าความสะอาด	✓			
2	ตรวจเช็คความผิดปกติ	✓			
3	ตรวจเช็คสภาพ	✓			

รายละเอียดงานที่ปฏิบัติงาน

.....
.....
.....

หมายเหตุ

รายละเอียด การปฏิบัติงาน
.....
.....
.....

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว
☐ ไม่ปฏิบัติงานเสร็จสิ้นตามกำหนด (CM)

รหัสงาน E/WEL-M
รหัสเครื่องจักร Ekt Light E
เลขที่ใบงาน PM231000019
วันที่ปฏิบัติงาน 20/10/2023
ชื่ออาคาร E | ALL | ส่วนสถานี | ไนเรส | ไนเรส | ALL AREA E

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจวัด			หมายเหตุ
		ล	แฉะ	อากาศเสีย	
1	ตรวจเช็คค่าความสะอาด	✓			
2	ตรวจเช็คความผิดปกติ	✓			
3	ตรวจเช็คสภาพ	✓			

รายละเอียดงานที่ปฏิบัติงาน

.....
.....
.....

หมายเหตุ

รายละเอียด การปฏิบัติงาน
.....
.....
.....

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว
☐ ไม่ปฏิบัติงานเสร็จสิ้นตามกำหนด (CM)

หน่วยงาน		ติดอันดับ กาญจนวัฒน์		ใบตรวจเช็คภัยทางน้ำไฟ (FIRE EXIT)				วันที่ตรวจสอบ		FE	
ขนาพร	ลำดับ	รายการทรัพย์สินเครื่อง	ไฟสว่างแบบเคอร์รี่		สภาพแบบเคอร์รี่		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ	
			ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข			
	1	FE-01							LOBBY ชั้น 1 ทางออก		
	2	FE-02							ทางเดินส่วนกลางชั้น 1		
	3	FE-03							ทางเดินส่วนกลางชั้น 1		
	4	FE-04							ทางเดินส่วนกลางชั้น 1	13/3	
	5	FE-05							ทางเดินส่วนกลางชั้น 1		
	6	FE-06							ทางเดินส่วนกลางชั้น 1		
	7	FE-01							ทางเดินส่วนกลางชั้น 2		
	8	FE-02							ทางเดินส่วนกลางชั้น 2		
	9	FE-03							ทางเดินส่วนกลางชั้น 2		
	10	FE-04							ทางเดินส่วนกลางชั้น 2		
	11	FE-05							ทางเดินส่วนกลางชั้น 2		
	12	FE-01							ทางเดินส่วนกลางชั้น 3		
	13	FE-02							ทางเดินส่วนกลางชั้น 3		
	14	FE-03							ทางเดินส่วนกลางชั้น 3		
	15	FE-04							ทางเดินส่วนกลางชั้น 3		
	16	FE-05							ทางเดินส่วนกลางชั้น 3		
	17	FE-01							ทางเดินส่วนกลางชั้น 4		
	18	FE-02							ทางเดินส่วนกลางชั้น 4		
	19	FE-03							ทางเดินส่วนกลางชั้น 4		
	20	FE-04							ทางเดินส่วนกลางชั้น 4		
	21	FE-05							ทางเดินส่วนกลางชั้น 4		
	22	FE-01							ทางเดินส่วนกลางชั้น 5		
	23	FE-02							ทางเดินส่วนกลางชั้น 5		
	24	FE-03							ทางเดินส่วนกลางชั้น 5		
	25	FE-04							ทางเดินส่วนกลางชั้น 5		
	26	FE-05							ทางเดินส่วนกลางชั้น 5		
	27	FE-01							ทางเดินส่วนกลางชั้น 6		
	28	FE-02							ทางเดินส่วนกลางชั้น 6		
	29	FE-03							ทางเดินส่วนกลางชั้น 6		
	30	FE-04							ทางเดินส่วนกลางชั้น 6		
	31	FE-05							ทางเดินส่วนกลางชั้น 6		
	32	FE-01							ทางเดินส่วนกลางชั้น 7		
	33	FE-02							ทางเดินส่วนกลางชั้น 7		
	34	FE-03							ทางเดินส่วนกลางชั้น 7		
	35	FE-04							ทางเดินส่วนกลางชั้น 7		
	36	FE-05							ทางเดินส่วนกลางชั้น 7		

บริหารงานโดย บริษัท พลัง ขั้วเพชร จำกัด

FRM-PMR-072 Rev.00/ 15 Aug 2020

หน่วยงาน		ติดคอนกรีตภายใน		ไม่ตรวจเช็คป้ายทางหนีไฟ (FIRE EXIT)				วันที่ตรวจสอบ		FE	
อาคาร	ลำดับ	A		สภาพแวดล้อม		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ตั้ง	หมายเหตุ	วันที่	FE
		ไฟสว่าง	ประตู	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข				
	37	FE - 01	✓		✓			ทางเดินกลางชั้น 8			
	38	FE - 02	✓		✓			ทางเดินกลางชั้น 8			
	39	FE - 03	✓		✓			ทางเดินกลางชั้น 8			
	40	FE - 04	✓		✓			ทางเดินกลางชั้น 8			
	41	FE - 05	✓		✓			ทางเดินกลางชั้น 8			
	42	FE - ST1 - 01	✓		✓			บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 1			
	43	FE - ST1 - 02	✓		✓			บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 2			
	44	FE - ST1 - 03	✓		✓			บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 3			
	45	FE - ST1 - 04	✓		✓			บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 4			
	46	FE - ST1 - 05	✓		✓			บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 5			
	47	FE - ST1 - 06	✓		✓			บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 6			
	48	FE - ST1 - 07	✓		✓			บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 7			
	49	FE - ST1 - 08	✓		✓			บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 8			
	50	FE - ST2 - 01	✓		✓			บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 1			
	51	FE - ST2 - 02	✓		✓			บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 2			
	52	FE - ST2 - 03	✓		✓			บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 3			
	53	FE - ST2 - 04	✓		✓			บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 4			
	54	FE - ST2 - 05	✓		✓			บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 5			
	55	FE - ST2 - 06	✓		✓			บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 6			
	56	FE - ST2 - 07	✓		✓			บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 7			
	57	FE - ST2 - 08	✓		✓			บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 8			
หมายเหตุ											

บริหารงานโดย บริษัท พลังพรทิพย์ จำกัด

FRM-PMR-072 Rev.00/ 15 Aug 2020

หน่วยงาน		ลักษณะงาน		ใบตรวจเช็คป้ายทางหนีไฟ (FIRE EXIT)						วันที่ตรวจสอบ รหัสอุปกรณ์		FE	
ลำดับ	รายการทรัพย์สินหรือสิ่ง	B		ไฟฟ้าระบบเคเบิล		สภาพแวดล้อม		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ		
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข						
1	FE-01	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 1			
2	FE-02	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 1			
3	FE-03	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 1			
4	FE-04	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 1			
5	FE-05	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 1			
6	FE-06	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 1	20		
7	FE-07	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 1			
8	FE-08	/		/		/		/		LOBBY ชั้น 1			
9	FE-01	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 2			
10	FE-02	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 2	20		
11	FE-03	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 2			
12	FE-04	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 2			
13	FE-01	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 3	20		
14	FE-02	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 3			
15	FE-03	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 3			
16	FE-04	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 3			
17	FE-01	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 4			
18	FE-02	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 4			
19	FE-03	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 4	20		
20	FE-04	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 4			
21	FE-01	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 4			
22	FE-02	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 5			
23	FE-03	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 5			
24	* FE-04	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 5			
25	FE-01	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 6			
26	FE-02	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 6			
27	FE-03	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 6			
28	FE-04	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 6			
29	FE-01	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 7			
30	FE-02	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 7			
31	FE-03	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 7			
32	FE-04	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 7			
33	FE-01	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 8			
34	FE-02	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 8			
35	FE-03	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 8			
36	FE-04	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 8			


[illegible]

15162340

จังหวัดสุราษฎร์ธานี

1

54

หน่วยงาน			ติดตั้งโดย ภาฏจนวณิช		ใบตรวจเช็คป้ายทางหนีไฟ (FIRE EXIT)				วันที่ตรวจสอบ รหัสอุปกรณ์		10-20 / 10 / 2566		FE	
อาคาร	ลำดับ	รายการรหัสเครื่อง	C		ไฟสว่างแบบเคอร์รี่		สภาพแบบเคอร์รี่		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ		
			ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข						
	1	FE-01		/		/		/		/	LOBBY ชั้น 1			
	2	FE-02		/		/		/		/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 1			
	3	FE-03		/		/		/		/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 1			
	4	FE-04		/		/		/		/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 1			
	5	FE-05		/		/		/		/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 1			
	6	FE-06		/		/		/		/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 1			
	7	FE-07		/		/		/		/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 1			
	8	FE-08		/		/		/		/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 1			
	9	FE-01		/		/		/		/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 2			
	10	FE-02		/		/		/		/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 2			
	11	FE-03		/		/		/		/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 2			
	12	FE-04		/		/		/		/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 2			
	13	FE-05		/		/		/		/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 2			
	14	FE-01		/		/		/		/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 3			
	15	FE-02		/		/		/		/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 3			
	16	FE-03		/		/		/		/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 3			
	17	FE-04		/		/		/		/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 3			
	18	FE-05		/		/		/		/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 3			
	19	FE-01		/		/		/		/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 4			
	20	FE-02		/		/		/		/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 4			
	21	FE-03		/		/		/		/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 4			
	22	FE-04		/		/		/		/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 4			
	23	FE-05		/		/		/		/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 4			
	24	FE-01		/		/		/		/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 5			
	25	FE-02		/		/		/		/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 5			
	26	FE-03		/		/		/		/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 5			
	27	FE-04		/		/		/		/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 5			
	28	FE-05		/		/		/		/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 5			
	29	FE-01		/		/		/		/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 6			
	30	FE-02		/		/		/		/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 6			
	31	FE-03		/		/		/		/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 6			
	32	FE-04		/		/		/		/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 6			
	33	FE-05		/		/		/		/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 6			
	34	FE-01		/		/		/		/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 7			
	35	FE-02		/		/		/		/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 7			
	36	FE-03		/		/		/		/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 7			
	37	FE-04		/		/		/		/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 7			
	38	FE-05		/		/		/		/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 7			

บริษัทงานโดย บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

FRM-PMR-072 Rev.00/ 15 Aug 2023

หน่วยงาน		ติดตั้งโดย ภาฏจนวณิช		ใบตรวจเช็คป้ายทางหนีไฟ (FIRE EXIT)				วันที่ตรวจสอบ รหัสอุปกรณ์		18-20 / 10 / 2566		FE	
อาคาร	ลำดับ	รายการรหัสเครื่อง	ไฟสว่างแบบเคอร์รี่		สภาพแบบเคอร์รี่		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ			
			ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข					
	39	FE-01	/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 8				
	40	FE-02	/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 8				
	41	FE-03	/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 8				
	42	FE-04	/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 8				
	43	FE-05	/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 8				
	44	FE-ST1-01	/		/		/		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 1				
	45	FE-ST1-02	/		/		/		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 2				
	46	FE-ST1-03	/		/		/		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 3				
	47	FE-ST1-04	/		/		/		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 4				
	48	FE-ST1-05	/		/		/		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 5				
	49	FE-ST1-06	/		/		/		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 6				
	50	FE-ST1-07	/		/		/		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 7				
	51	FE-ST1-08	/	/	/		/	/	บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 8				
	52	FE-ST2-01	/		/		/		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 1				
	53	FE-ST2-02	/		/		/		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 2				
	54	FE-ST2-03	/		/		/		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 3				
	55	FE-ST2-04	/		/		/		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 4				
	56	FE-ST2-05	/		/		/		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 5				
	57	FE-ST2-06	/		/		/		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 6				
	58	FE-ST2-07	/	/	/		/	/	บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 7				
	59	FE-ST2-08	/		/		/		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 8				
หมายเหตุ													

หมายเหตุ

ผู้ตรวจเช็ค

ลงชื่อ

๑๑/๑๐/๒๕

ลงชื่อ

๑๑/๑๐/๒๕

หัวหน้างาน

ลงชื่อ

๑๑/๑๐/๒๕

บริษัทงานโดย บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

FRM-PMR-072 Rev.00/ 15 Aug 2020

หน่วยงาน		ติดต่อ ภาควิชา		ใบตรวจเช็คป้ายทางหนีไฟ (FIRE EXIT)				วันที่ตรวจสอบ รหัสอุปกรณ์		18-20 / 10 / 2566	
ลำดับ	รายการรหัสเครื่อง	D		ไฟสว่างแบบเคอร์รี่		สภาพแบบเคอร์รี่		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ตั้ง	หมายเหตุ
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข				
1	FE-01		✓			✓		✓		LOBBY ชั้น 1 ทางเข้า	ได้✓
2	FE-02		✓			✓		✓		LOBBY ชั้น 1 ทางออก	
3	FE-03		✓			✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 1	
4	FE-04		✓			✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 1	
5	FE-05		✓			✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 1	
6	FE-06		✓			✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 1	
9	FE-01		✓			✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 2	ได้✓
10	FE-02		✓			✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 2	
11	FE-03		✓			✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 2	
12	FE-04		✓			✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 2	
13	FE-01		✓			✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 3	
14	FE-02		✓			✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 3	
15	FE-03		✓			✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 3	ได้✓
16	FE-04		✓			✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 3	
17	FE-01		✓			✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 4	
18	FE-02		✓			✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 4	
19	FE-03		✓			✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 4	
20	FE-04		✓			✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 4	
21	FE-01		✓			✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 5	ได้✓
22	FE-02		✓			✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 5	
23	FE-03		✓			✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 5	
24	FE-04		✓			✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 5	
25	FE-01		✓			✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 6	
26	FE-02		✓			✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 6	
27	FE-03		✓			✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 6	ได้✓
28	FE-04		✓			✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 6	
29	FE-01		✓			✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 7	
30	FE-02		✓			✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 7	
31	FE-03		✓			✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 7	
32	FE-04		✓			✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 7	
33	FE-01		✓			✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 8	ได้✓
34	FE-02		✓			✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 8	
35	FE-03		✓			✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 8	
36	FE-04		✓			✓		✓		ทางเดินส่วนกลางชั้น 8	

หน่วยงาน		ตึกอนันต์ กาญจนอนันฐ		ใบตรวจเช็คป้ายทางลงหนีไฟ (FIRE EXIT)				วันที่ตรวจสอบ		FE	
อาคาร	ลำดับ	รายการรหัสเครื่อง	ไฟสว่างแบบเคอร์รี่		สภาพแบบเคอร์รี่		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ตั้ง	หมายเหตุ	
			ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข			
	37	FE - ST1 - 01	✓		✓		✓		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 1		
	38	FE - ST1 - 02	✓		✓		✓		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 2		
	39	FE - ST1 - 03	✓		✓		✓		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 3		
	40	FE - ST1 - 04		✓		✓		✓	บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 4	ไม่มี	
	41	FE - ST1 - 05	✓						บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 5		
	42	FE - ST1 - 06	✓						บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 6		
	43	FE - ST1 - 07							บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 7	ไม่มี	
	44	FE - ST1 - 08							บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 8		
	45	FE - ST2 - 01	✓						บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 1	ไม่มี	
	46	FE - ST2 - 02		✓		✓			บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 2	ไม่มี	
	47	FE - ST2 - 03		✓		✓			บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 3	ไม่มี	
	48	FE - ST2 - 04		✓		✓			บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 4	ไม่มี	
	49	FE - ST2 - 05	✓		✓		✓		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 5		
	50	FE - ST2 - 06	✓				✓		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 6		
	51	FE - ST2 - 07	✓		✓		✓		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 7		
	52	FE - ST2 - 08	✓		✓		✓		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 8		
รวมยอด											
หมายเหตุ											

ผู้ตรวจเช็ค:
 ลงชื่อ:
 วันที่: 29 / 10 / 66
 หัวหน้าช่าง:
 ลงชื่อ:
 วันที่: 29 / 10 / 66
 ผู้จัดการอาคาร:
 ลงชื่อ:
 วันที่: 29 / 10 / 66

รหัสงาน		คิวคอมโบ กาญจนวณิช		ใบตรวจเช็คป้ายทางหนีไฟ (FIRE EXIT)						วันที่ตรวจรอบ		FE	
ลำดับ	รายการรหัสเครื่อง	ไฟสำรองแบตเตอรี่		สภาพแบตเตอรี่		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ				
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข						
1	FE-01	/		/		/		LOBBY ชั้น 1 ทางเข้า					
2	FE-02	/		/		/		LOBBY ชั้น 1 ทางออก					
3	FE-03	/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 1					
4	FE-04	/		/		/	/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 1	ข.อ.				
5	FE-05	/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 1					
6	FE-06	/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 1					
9	FE-01	/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 2					
10	FE-02	/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 2					
11	FE-03	/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 2					
12	FE-04	/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 2					
13	FE-01	/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 3					
14	FE-02	/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 3					
15	FE-03	/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 3					
16	FE-04	/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 3					
17	FE-01	/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 4					
18	FE-02	/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 4					
19	FE-03	/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 4					
20	FE-04	/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 4					
21	FE-01	/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 5					
22	FE-02	/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 5					
23	FE-03	/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 5					
24	FE-04	/		/		/	/	ทางเดินส่วนกลางชั้น 5	ข.อ.				
25	FE-01	/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 6					
26	FE-02	/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 6					
27	FE-03	/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 6					
28	FE-04	/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 6					
29	FE-01	/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 7					
30	FE-02	/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 7					
31	FE-03	/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 7					
32	FE-04	/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 7					
33	FE-01	/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 8					
34	FE-02	/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 8					
35	FE-03	/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 8					
36	FE-04	/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 8					

บริษัทประกันภัย บริษัท พริ้นท์ พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

FRM-PMR-072 Rev.007-15 Aug 2020

หน่วยงาน		ติดต่อได้ กาญจนวณิช		ใบตรวจเช็คป้ายทางหนีไฟ (FIRE EXIT)				วันที่ตรวจรอบ		FE	
อาคาร	ลำดับ	E		ไฟสำรองแบตเตอรี่		สภาพแบตเตอรี่		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ
		รายการรหัสเครื่อง		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
	37	FE - ST1 - 01		/		/		/		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 1	ปกติ
	38	FE - ST1 - 02		/		/		/		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 2	
	39	FE - ST1 - 03		/		/		/		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 3	
	40	FE - ST1 - 04		/		/		/		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 4	
	41	FE - ST1 - 05		/		/		/		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 5	
	42	FE - ST1 - 06		/		/		/		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 6	ปกติ
	43	FE - ST1 - 07		/		/		/		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 7	
	44	FE - ST1 - 08		/		/		/		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 8	
	45	FE - ST2 - 01		/		/		/		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 1	
	46	FE - ST2 - 02		/		/		/		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 2	
	47	FE - ST2 - 03		/		/		/		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 3	ปกติ
	48	FE - ST2 - 04		/		/		/		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 4	
	49	FE - ST2 - 05		/		/		/		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 5	
	50	FE - ST2 - 06		/		/		/		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 6	
	51	FE - ST2 - 07		/		/		/		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 7	
	52	FE - ST2 - 08		/		/		/		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 8	

หมายเหตุ

ผู้ตรวจเช็ค	ผู้จัดทำ	ผู้จัดการอาคาร
ลงชื่อ	ลงชื่อ	ลงชื่อ
๑๑ / ๑๑ / ๖๖	๑๑ / ๑๑ / ๖๖	๑๑ / ๑๑ / ๖๖

บริษัทประกันภัย บริษัท พริ้นท์ พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

FRM-PMR-072 Rev.007-15 Aug 2020

PLUS+

บริษัท พัด พรีฟอรัล จำกัด
โครงการพัด EL - 1 เดือน

รหัสงาน	BA/EL-A1
รหัสเครื่องจักร	Exc Light A
เลขที่ใบงาน	PM231100021
วันที่ปฏิบัติงาน	20/11/2023
ชื่ออาคาร	A ALL ส่วนกลาง โถง โถง ALL AREA A

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		สี	น้ำใจ	อุปกรณ์	
1	ตรวจสอบสภาพภายนอก	✓			
2	ตรวจสอบความผิดปกติ	✓			
3	ตรวจสอบสภาพ	✓			

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

ผู้ควบคุม/ผู้ตรวจ

หมายเหตุ

รายละเอียดการปฏิบัติงาน

สภาพ

ส่วน

การปฏิบัติงาน

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จพร้อมแก้ไขข้อบกพร่อง (CM)

PLUS+

บริษัท พัด พรีฟอรัล จำกัด
โครงการพัด EL - 1 เดือน

รหัสงาน	BA/EL-A1
รหัสเครื่องจักร	Exc Light B
เลขที่ใบงาน	PM231100022
วันที่ปฏิบัติงาน	20/11/2023
ชื่ออาคาร	B ALL ส่วนกลาง โถง โถง ALL AREA B

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		สี	น้ำใจ	อุปกรณ์	
1	ตรวจสอบสภาพภายนอก	✓			
2	ตรวจสอบความผิดปกติ	✓			
3	ตรวจสอบสภาพ	✓			

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

ผู้ควบคุม/ผู้ตรวจ

หมายเหตุ

รายละเอียดการปฏิบัติงาน

สภาพ

ส่วน

การปฏิบัติงาน

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จพร้อมแก้ไขข้อบกพร่อง (CM)

PLUS+

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
กระทรวงดิจิทัล - 1 เดือน

รหัสงาน	EMEL-M
รหัสเครื่องจักร	Exs Light C
เลขที่ใบงาน	PM23110023
วันที่ปฏิบัติงาน	20/11/2023
ชื่ออาคาร	C / ALL (ส่วนกลาง) ไม่ระบุ ไม่ระบุ ALL AREA C

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		สี	น้ำเงิน	ออกจากมือ	
1	ตรวจเช็คความสะอาด	✓			
2	ตรวจเช็คความปลอดภัย	✓			
3	ตรวจเช็คสภาพ	✓			

รายชื่อพนักงานปฏิบัติงาน

.....

ชื่อหัวหน้างาน/ผู้ตรวจงาน

.....

หมายเหตุ

รายละเอียด: ตรวจจ้างประจำเดือน

.....

.....

.....

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ เปรียบเทียบงานประจำวัน

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วตามสิ่งที่ต้องแก้ไข (CM)

PLUS+

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
กระทรวงดิจิทัล - 1 เดือน

รหัสงาน	EMEL-M
รหัสเครื่องจักร	Exs Light D
เลขที่ใบงาน	PM23110024
วันที่ปฏิบัติงาน	20/11/2023
ชื่ออาคาร	O / ALL (ส่วนกลาง) ไม่ระบุ ไม่ระบุ ALL AREA D

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		สี	น้ำเงิน	ออกจากมือ	
1	ตรวจเช็คความสะอาด	✓			
2	ตรวจเช็คความปลอดภัย	✓			
3	ตรวจเช็คสภาพ	✓			

รายชื่อพนักงานปฏิบัติงาน

.....

ชื่อหัวหน้างาน/ผู้ตรวจงาน

.....

หมายเหตุ

รายละเอียด: ตรวจจ้างประจำเดือน

.....

.....

.....

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ เปรียบเทียบงานประจำวัน

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วตามสิ่งที่ต้องแก้ไข (CM)

รหัสงาน	EMVELAI
รหัสเครื่องจักร	Esi: 104 E
เลขที่ใบงาน	PM231100023
วันที่ปฏิบัติงาน	20/11/2023
ผู้ดำเนินการ	E / ALL เก็บขยะ โปรง โปรง ALL AREA E

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		สี	แก้ไข	ออกเมื่อ	
1	ตรวจสอบสภาพเครื่องจักร	✓			
2	ตรวจสอบความปลอดภัย	✓			
3	ตรวจสอบสภาพ	✓			

รายชื่อช่างที่ปฏิบัติงาน

.....
.....

นายสมชาย

นายสมชาย ราชวงศ์ดำรงตำแหน่ง

นายสมชาย

นายสมชาย

นายสมชาย

นายสมชาย

☒ ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ ยังปฏิบัติงานเสร็จตามสิ่งที่ต้องแก้ไข (CAI)

บริหารงานโดย บริษัท พีอีเอ เอ็มพี ดี จำกัด

บริหารงานโดย บริษัท พลัง พริ้วเฟื่อง จำกัด

หน่วยงาน อาคาร	ติดชนิด ภายนอก			ในตรวจเช็คป้ายทางหนีไฟ (FIRE EXIT)			วันที่ตรวจสอบ รหัสอุปกรณ์		18-20 / 11 / 2566 FE	
	D			ไฟสว่างแบบเคอร์รี่			สภาพแบบเคอร์รี่		ผลการตรวจสอบ	
	ลำดับ	รายการรหัสเครื่อง	ไฟสว่างแบบเคอร์รี่	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	หมายเหตุ
39	FE - 01									
40	FE - 02									
41	FE - 03									
42	FE - 04									
43	FE - 05									
44	FE - ST1 - 01									
45	FE - ST1 - 02									
46	FE - ST1 - 03									
47	FE - ST1 - 04									
48	FE - ST1 - 05									
49	FE - ST1 - 06									
50	FE - ST1 - 07									
51	FE - ST1 - 08									
52	FE - ST2 - 01									
53	FE - ST2 - 02									
54	FE - ST2 - 03									
55	FE - ST2 - 04									
56	FE - ST2 - 05									
57	FE - ST2 - 06									
58	FE - ST2 - 07									
59	FE - ST2 - 08									
หมายเหตุ										
ลงชื่อ	ผู้ตรวจเช็ค			หัวหน้าช่าง			ผู้จัดการอาคาร			
 / /			ลงชื่อ			ลงชื่อ			

หน่วยงาน อาคาร	ติดชนิด ภายนอก			ในตรวจเช็คป้ายทางหนีไฟ (FIRE EXIT)			วันที่ตรวจสอบ รหัสอุปกรณ์		18-20 / 11 / 2566 FE	
	D			ไฟสว่างแบบเคอร์รี่			สภาพแบบเคอร์รี่		ผลการตรวจสอบ	
	ลำดับ	รายการรหัสเครื่อง	ไฟสว่างแบบเคอร์รี่	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	หมายเหตุ
1	FE - 01									LOBBY ชั้น 1 ทางเข้า
2	FE - 02									LOBBY ชั้น 1 ทางออก
3	FE - 03									ทางเดินส่วนกลางชั้น 1
4	FE - 04									ทางเดินส่วนกลางชั้น 1
5	FE - 05									ทางเดินส่วนกลางชั้น 1
6	FE - 06									ทางเดินส่วนกลางชั้น 1
9	FE - 01									ทางเดินส่วนกลางชั้น 2
10	FE - 02									ทางเดินส่วนกลางชั้น 2
11	FE - 03									ทางเดินส่วนกลางชั้น 2
12	FE - 04									ทางเดินส่วนกลางชั้น 2
13	FE - 01									ทางเดินส่วนกลางชั้น 3
14	FE - 02									ทางเดินส่วนกลางชั้น 3
15	FE - 03									ทางเดินส่วนกลางชั้น 3
16	FE - 04									ทางเดินส่วนกลางชั้น 3
17	FE - 01									ทางเดินส่วนกลางชั้น 4
18	FE - 02									ทางเดินส่วนกลางชั้น 4
19	FE - 03									ทางเดินส่วนกลางชั้น 4
20	FE - 04									ทางเดินส่วนกลางชั้น 4
21	FE - 01									ทางเดินส่วนกลางชั้น 5
22	FE - 02									ทางเดินส่วนกลางชั้น 5
23	FE - 03									ทางเดินส่วนกลางชั้น 5
24	FE - 04									ทางเดินส่วนกลางชั้น 5
25	FE - 01									ทางเดินส่วนกลางชั้น 6
26	FE - 02									ทางเดินส่วนกลางชั้น 6
27	FE - 03									ทางเดินส่วนกลางชั้น 6
28	FE - 04									ทางเดินส่วนกลางชั้น 6
29	FE - 01									ทางเดินส่วนกลางชั้น 7
30	FE - 02									ทางเดินส่วนกลางชั้น 7
31	FE - 03									ทางเดินส่วนกลางชั้น 7
32	FE - 04									ทางเดินส่วนกลางชั้น 7
33	FE - 01									ทางเดินส่วนกลางชั้น 8
34	FE - 02									ทางเดินส่วนกลางชั้น 8
35	FE - 03									ทางเดินส่วนกลางชั้น 8
36	FE - 04									ทางเดินส่วนกลางชั้น 8

PLUS+

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
ควารวรงค์ EL - 1 เดือน

รหัสงาน	EMEL-M
รหัสเครื่องจักร	ES-Light B
เลขที่ใบงาน	PM23120011
วันที่ปฏิบัติงาน	20/12/2023
ชื่ออาคาร	B / ALL ส่วนกลาง ไม่ระบุ ไม่ระบุ ALL AREA B

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	ไม่ดี	ยังไม่ทราบ	
1	ตรวจสอบการทำงานของระบบปรับอากาศ	✓			
2	ตรวจสอบการทำงานของระบบไฟฟ้า	✓			
3	ตรวจสอบการทำงานของระบบประปา	✓			

รายชื่อพนักงานปฏิบัติงาน

ผู้ควบคุม/ผู้ตรวจ

หมายเหตุ

รายละเอียด: ตรวจสอบการทำงานของระบบปรับอากาศ
ระบบไฟฟ้า
ระบบประปา

วันที่ตรวจสอบ

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2. ปฏิบัติงานเสร็จแล้วแต่ยังไม่พร้อมใช้งาน (CM)

PLUS+

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
ควารวรงค์ EL - 1 เดือน

รหัสงาน	EMEL-M
รหัสเครื่องจักร	ES-Light C
เลขที่ใบงาน	PM23120015
วันที่ปฏิบัติงาน	20/12/2023
ชื่ออาคาร	C / ALL ส่วนกลาง ไม่ระบุ ไม่ระบุ ALL AREA C

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	ไม่ดี	ยังไม่ทราบ	
1	ตรวจสอบการทำงานของระบบปรับอากาศ	✓			
2	ตรวจสอบการทำงานของระบบไฟฟ้า	✓			
3	ตรวจสอบการทำงานของระบบประปา	✓			

รายชื่อพนักงานปฏิบัติงาน

ผู้ควบคุม/ผู้ตรวจ

หมายเหตุ

รายละเอียด: ตรวจสอบการทำงานของระบบปรับอากาศ
ระบบไฟฟ้า
ระบบประปา

วันที่ตรวจสอบ

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2. ปฏิบัติงานเสร็จแล้วแต่ยังไม่พร้อมใช้งาน (CM)

PLUS+

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
อาคารพาร์ค EL - 1 เอ็ม

รหัสงานEMVEL-M

รหัสเครื่องจักรEsh Light D

เลขที่ใบงานPM23120021

วันที่ปฏิบัติงาน20/12/2023

ชื่ออาคารD | ALL | ส่วนกลาง | ไม่ระบุ | ไม่ระบุ | ALL AREA D

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		สี	แสง	จากภายใน	
1	ตรวจเช็คความสะอาด	✓			
2	ตรวจเช็คความปลอดภัย	✓			
3	ตรวจเช็คสภาพ	✓			

รายชื่อพนักงานปฏิบัติงาน

.....

ชื่อตำแหน่ง/ตำแหน่ง

.....

หมายเหตุ

รายละเอียด ตรวจสิ่งผิดปกติ

สภาพ

พื้นผิว

การปฏิบัติงาน

บันทึผลการปฏิบัติงาน

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จสิ้นแต่มีสิ่งผิดปกติ (CM)

PLUS+

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
อาคารพาร์ค EL - 1 เอ็ม

รหัสงานEMVEL-M

รหัสเครื่องจักรEsh Light E

เลขที่ใบงานPM23120018

วันที่ปฏิบัติงาน20/12/2023

ชื่ออาคารE | ALL | ส่วนกลาง | ไม่ระบุ | ไม่ระบุ | ALL AREA E

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		สี	แสง	จากภายใน	
1	ตรวจเช็คความสะอาด	✓			
2	ตรวจเช็คความปลอดภัย	✓			
3	ตรวจเช็คสภาพ	✓			

รายชื่อพนักงานปฏิบัติงาน

.....

ชื่อตำแหน่ง/ตำแหน่ง

.....

หมายเหตุ

รายละเอียด ตรวจพบความผิดปกติประจำเดือน

สภาพ

พื้นผิว

การปฏิบัติงาน

บันทึผลการปฏิบัติงาน

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จสิ้นแต่มีสิ่งผิดปกติ (CM)

หน่วยงาน		ติดต่อ ภาณุวนิช		ใบตรวจเช็คบัญชีทางไฟฟ้า (FIRE EXIT)		วันที่ตรวจสอบ		18-20 / 12 / 2560	
อาคาร		A		อาคารระยอง		รหัสอุปกรณ์		FE	
ลำดับ	รายการทรัพย์สิน	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ผลการตรวจสอบ	สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ	
1	FE - 01	✓		✓		✓	LOBBY ชั้น 1 ทางออก		
2	FE - 02	✓		✓		✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 1		
3	FE - 03	✓		✓		✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 1		
4	FE - 04	✓		✓		✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 1		
5	FE - 05	✓		✓		✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 1		
6	FE - 06	✓		✓		✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 1		
7	FE - 01	✓		✓		✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 2		
8	FE - 02	✓		✓		✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 2		
9	FE - 03	✓		✓		✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 2		
10	FE - 04	✓		✓		✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 2		
11	FE - 05	✓		✓		✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 2		
12	FE - 01	✓		✓		✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 3		
13	FE - 02	✓		✓		✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 3		
14	FE - 03	✓		✓		✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 3		
15	FE - 04	✓		✓		✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 3		
16	FE - 05	✓		✓		✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 3		
17	FE - 01	✓		✓		✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 4		
18	FE - 02	✓		✓		✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 4		
19	FE - 03	✓		✓		✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 4		
20	FE - 04	✓		✓		✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 4		
21	FE - 05	✓		✓		✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 4		
22	FE - 01	✓		✓		✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 5		
23	FE - 02	✓		✓		✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 5		
24	FE - 03	✓		✓		✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 5		
25	FE - 04	✓		✓		✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 5		
26	FE - 05	✓		✓		✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 5		
27	FE - 01	✓		✓		✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 6		
28	FE - 02	✓		✓		✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 6		
29	FE - 03	✓		✓		✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 6		
30	FE - 04	✓		✓		✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 6		
31	FE - 05	✓		✓		✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 6		
32	FE - 01	✓		✓		✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 7		
33	FE - 02	✓		✓		✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 7		
34	FE - 03	✓		✓		✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 7		
35	FE - 04	✓		✓		✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 7		
36	FE - 05	✓		✓		✓	ทางเดินส่วนกลางชั้น 7		

บริหารงานโดย บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

FRM-PMR-072 Rev.00/ 15 Aug 2020

หน่วยงานติดต่อ กานจนนัช		ใบตรวจเช็คป้ายทางหนีไฟ (FIRE EXIT)				วันที่ตรวจพบ		FE	
อาคาร	A	ไฟเซอร์แบบเคอร์		สภาพแบบเคอร์		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ตั้ง	หมายเหตุ
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
ลำดับ	รายการทรัพย์สิน								
37	FE - 01	✓		✓		✓		ทางขึ้นส่วนกลางชั้น 8	
38	FE - 02	✓		✓		✓		ทางขึ้นส่วนกลางชั้น 8	
39	FE - 03	✓		✓		✓		ทางขึ้นส่วนกลางชั้น 8	
40	FE - 04	✓		✓		✓		ทางขึ้นส่วนกลางชั้น 8	
41	FE - 05	✓		✓		✓		ทางขึ้นส่วนกลางชั้น 8	
42	FE - ST1 - 01	✓		✓		✓		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 1	
43	FE - ST1 - 02	✓		✓		✓		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 2	
44	FE - ST1 - 03	✓		✓		✓		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 3	
45	FE - ST1 - 04	✓		✓		✓		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 4	
46	FE - ST1 - 05	✓		✓		✓		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 5	
47	FE - ST1 - 06	✓		✓		✓		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 6	
48	FE - ST1 - 07	✓		✓		✓		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 7	
49	FE - ST1 - 08	✓		✓		✓		บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 8	
50	FE - ST2 - 01	✓		✓		✓		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 1	
51	FE - ST2 - 02	✓		✓		✓		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 2	
52	FE - ST2 - 03	✓		✓		✓		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 3	
53	FE - ST2 - 04	✓		✓		✓		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 4	
54	FE - ST2 - 05	✓		✓		✓		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 5	
55	FE - ST2 - 06	✓		✓		✓		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 6	
56	FE - ST2 - 07	✓		✓		✓		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 7	
57	FE - ST2 - 08	✓		✓		✓		บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 8	
หมายเหตุ									

บริหารงานโดย บริษัท พลังเพชร จำกัด

FRM-PMR-072 Rev.00/ 15 Aug 2020

หน่วยงาน		ติดธงไฟ กฏฉุกเฉิน		ใบตรวจเช็คป้ายทางหนีไฟ (FIRE EXIT)				วันที่ตรวจสอบ		10-20 / 12 / 2566	
อาคาร	ลำดับ	C		ไฟสำรองแบตเตอรี่		สภาพแบตเตอรี่		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ
		รายการหัดเครื่อง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข			
	1	FE -01	/		/	/				LOBBY ชั้น 1	
	2	FE -02	/		/	/				ทางเดินส่วนกลางชั้น 1	
	3	FE -03	/		/	/				ทางเดินส่วนกลางชั้น 1	
	4	FE -04	/		/	/				ทางเดินส่วนกลางชั้น 1	
	5	FE -05	/		/	/				ทางเดินส่วนกลางชั้น 1	
	6	FE -06	/		/	/				ทางเดินส่วนกลางชั้น 1	
	7	FE -07	/		/	/				ทางเดินส่วนกลางชั้น 1	
	8	FE -08	/		/	/				ทางเดินส่วนกลางชั้น 1	
	9	FE -01	/		/	/				ทางเดินส่วนกลางชั้น 2	
	10	FE -02	/		/	/				ทางเดินส่วนกลางชั้น 2	
	11	FE -03	/		/	/				ทางเดินส่วนกลางชั้น 2	
	12	FE -04	/		/	/				ทางเดินส่วนกลางชั้น 2	
	13	FE -05	/		/	/				ทางเดินส่วนกลางชั้น 2	
	14	FE -01	/		/	/				ทางเดินส่วนกลางชั้น 3	
	15	FE -02	/		/	/				ทางเดินส่วนกลางชั้น 3	
	16	FE -03	/		/	/				ทางเดินส่วนกลางชั้น 3	
	17	FE -04	/		/	/				ทางเดินส่วนกลางชั้น 3	
	18	FE -05	/		/	/				ทางเดินส่วนกลางชั้น 3	
	19	FE -01	/		/	/				ทางเดินส่วนกลางชั้น 4	
	20	FE -02	/		/	/				ทางเดินส่วนกลางชั้น 4	
	21	FE -03	/		/	/				ทางเดินส่วนกลางชั้น 4	
	22	FE -04	/		/	/				ทางเดินส่วนกลางชั้น 4	
	23	FE -05	/		/	/				ทางเดินส่วนกลางชั้น 4	
	24	FE -01	/		/	/				ทางเดินส่วนกลางชั้น 5	
	25	FE -02	/		/	/				ทางเดินส่วนกลางชั้น 5	
	26	FE -03	/		/	/				ทางเดินส่วนกลางชั้น 5	
	27	FE -04	/		/	/				ทางเดินส่วนกลางชั้น 5	
	28	FE -05	/		/	/				ทางเดินส่วนกลางชั้น 5	
	29	FE -01	/		/	/				ทางเดินส่วนกลางชั้น 6	
	30	FE -02	/		/	/				ทางเดินส่วนกลางชั้น 6	
	31	FE -03	/		/	/				ทางเดินส่วนกลางชั้น 6	
	32	FE -04	/		/	/				ทางเดินส่วนกลางชั้น 6	
	33	FE -05	/		/	/				ทางเดินส่วนกลางชั้น 6	
	34	FE -01	/		/	/				ทางเดินส่วนกลางชั้น 7	
	35	FE -02	/		/	/				ทางเดินส่วนกลางชั้น 7	
	36	FE -03	/		/	/				ทางเดินส่วนกลางชั้น 7	
	37	FE -04	/		/	/				ทางเดินส่วนกลางชั้น 7	
	38	FE -05	/		/	/				ทางเดินส่วนกลางชั้น 7	

บริษัทงานโตป บริษัท พริษฐ์ พริษฐ์พริษฐ์ จำกัด

FRM-PMR-072 Rev.00/ 15 Aug 2020

บริหารงานโดย บริษัท พีทีพี จำกัด

FRM-PMR-072 Rev.00/ 15 Aug 2020

[illegible]

१५५

ผลิตภัณฑ์

...

ရန်ကုန်မြို့

1

1000

หน่วยงาน		ติดต่อ กาญจนาวิช		ใบตรวจเช็คป้ายทางหนีไฟ (FIRE EXIT)				วันที่ตรวจสอบ รหัสอุปกรณ์		18-20 / 12 / 2566 FE	
ลำดับ	รายการทรัพย์สิน	D		ไฟฟ้		สภาพแบบเดิม		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ตั้ง	หมายเหตุ
		ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข				
1	FE - 01	/		/		/		/		LOBBY ชั้น 1 ทางเข้า	
2	FE - 02	/		/		/		/		LOBBY ชั้น 1 ทางออก	
3	FE - 03	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 1	
4	FE - 04	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 1	
5	FE - 05	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 1	
6	FE - 06	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 1	
9	FE - 01	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 2	
10	FE - 02	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 2	
11	FE - 03	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 2	
12	FE - 04	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 2	
13	FE - 01	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 2	
14	FE - 02	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 3	
15	FE - 03	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 3	
16	FE - 04	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 3	
17	FE - 01	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 4	
18	FE - 02	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 4	
19	FE - 03	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 4	
20	FE - 04	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 4	
21	FE - 01	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 5	
22	FE - 02	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 5	
23	FE - 03	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 5	
24	FE - 04	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 5	
25	FE - 01	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 6	
26	FE - 02	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 6	
27	FE - 03	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 6	
28	FE - 04	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 6	
29	FE - 01	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 7	
30	FE - 02	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 7	
31	FE - 03	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 7	
32	FE - 04	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 7	
33	FE - 01	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 8	
34	FE - 02	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 8	
35	FE - 03	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 8	
36	FE - 04	/		/		/		/		ทางเดินส่วนกลางชั้น 8	
	</										

บริหารงานโดย บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

FRM-FMR-072 Rev.00/ 15 Aug 2020

[illegible]

บริหารงานโดย บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

FRM-PMR-072 Rev.001 15 Aug 2020

หน่วยงาน อาคาร	ติดต่อบริษัท	กายงวนนิช	ใบตรวจเช็คป้ายทางหนีไฟ (FIRE EXIT)	วันที่ตรวจสอบ รหัสอุปกรณ์	หมายเหตุ
ลำดับ	รายการทรัพย์สินเครื่อง	ไฟฟ้าระบบเคอร์	สภาพแบบเคอร์	ผลการตรวจสอบ	หมายเหตุ
		ปกติ	ปกติ	ปกติ	
1	FE-01	✓	✓	✓	
2	FE-02	✓	✓	✓	
3	FE-03	✓	✓	✓	
4	FE-04	✓	✓	✓	
5	FE-05	✓	✓	✓	
6	FE-06	✓	✓	✓	
9	FE-01	✓	✓	✓	
10	FE-02	✓	✓	✓	
11	FE-03	✓	✓	✓	
12	FE-04	✓	✓	✓	
13	FE-01	✓	✓	✓	
14	FE-02	✓	✓	✓	
15	FE-03	✓	✓	✓	
16	FE-04	✓	✓	✓	
17	FE-01	✓	✓	✓	
18	FE-02	✓	✓	✓	
19	FE-03	✓	✓	✓	
20	FE-04	✓	✓	✓	
21	FE-01	✓	✓	✓	
22	FE-02	✓	✓	✓	
23	FE-03	✓	✓	✓	
24	FE-04	✓	✓	✓	
25	FE-01	✓	✓	✓	
26	FE-02	✓	✓	✓	
27	FE-03	✓	✓	✓	
28	FE-04	✓	✓	✓	
29	FE-01	✓	✓	✓	
30	FE-02	✓	✓	✓	
31	FE-03	✓	✓	✓	
32	FE-04	✓	✓	✓	
33	FE-01	✓	✓	✓	
34	FE-02	✓	✓	✓	
35	FE-03	✓	✓	✓	
36	FE-04	✓	✓	✓	

บริษัทงานโดย บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

FRM-PMR-072 Rev.00/15 Aug 2020

หน่วยงาน อาคาร	ติดต่อบริษัท	กายงวนนิช	ใบตรวจเช็คป้ายทางหนีไฟ (FIRE EXIT)	วันที่ตรวจสอบ รหัสอุปกรณ์	หมายเหตุ
ลำดับ	รายการทรัพย์สินเครื่อง	ไฟฟ้าระบบเคอร์	สภาพแบบเคอร์	ผลการตรวจสอบ	หมายเหตุ
		ปกติ	ปกติ	ปกติ	
37	FE-ST1-01	✓	✓	✓	บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 1
38	FE-ST1-02	✓	✓	✓	บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 2
39	FE-ST1-03	✓	✓	✓	บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 3
40	FE-ST1-04	✓	✓	✓	บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 4
41	FE-ST1-05	✓	✓	✓	บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 5
42	FE-ST1-06	✓	✓	✓	บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 6
43	FE-ST1-07	✓	✓	✓	บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 7
44	FE-ST1-08	✓	✓	✓	บันไดหนีไฟ ST1 ชั้น 8
45	FE-ST2-01	✓	✓	✓	บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 1
46	FE-ST2-02	✓	✓	✓	บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 2
47	FE-ST2-03	✓	✓	✓	บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 3
48	FE-ST2-04	✓	✓	✓	บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 4
49	FE-ST2-05	✓	✓	✓	บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 5
50	FE-ST2-06	✓	✓	✓	บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 6
51	FE-ST2-07	✓	✓	✓	บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 7
52	FE-ST2-08	✓	✓	✓	บันไดหนีไฟ ST2 ชั้น 8

หมายเหตุ

ผู้ตรวจเช็ค: [Signature]
ลงชื่อ: [Signature]
วันที่: 05/10/2020

หัวหน้าช่าง: [Signature]
ลงชื่อ: [Signature]
วันที่: 05/10/2020

ผู้ควบคุมอาคาร: [Signature]
ลงชื่อ: [Signature]
วันที่: 05/10/2020

บริษัทงานโดย บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

FRM-PMR-072 Rev.00/15 Aug 2020

