


ภาคผนวก ข-16

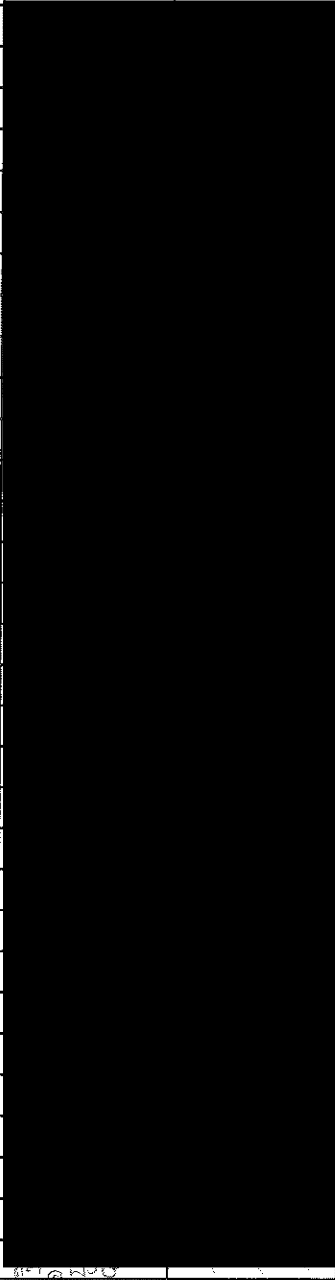
แบบบันทึกการตรวจสอบระบบป้องกันและเตือนอัคคีภัย

LOG SHEET FOR FIRE ALARM CONTROL PANEL					Ref No : JLL-OP-EE-006		
					Rev. Date : 31/01/2015		
Building : <u>OPA Capital Center</u>					Month : <u>July</u> Year : <u>2011</u>		
Date	Main Control Panel				Recorded by (Technician)	Verified by (Sr. Technician)	Remark
	Trouble "Point"	Disabled "Point"	Supervisory "Point"	Monitor/Security "Point"			
1	-	-	-	-			
2	-	-	-	-			
3	-	-	-	-			
4	-	-	-	-			
5	-	-	-	-			
6	-	-	-	-			
7	-	-	-	-			
8	-	-	-	-			
9	-	-	-	-			
10	-	-	-	-			
11	-	-	-	-			
12	-	-	-	-			
13	2	-	-	-			
14	1	1	-	-			
15	2	1	-	-			
16	1	5	-	-			
17	2	5	-	-			
18	1	2	-	-			
19	2	2	-	-			
20	1	1	-	-			
21	1	1	-	-			
22	1	1	-	-			
23	1	1	-	-			
24	1	1	-	-			
25	3	4	-	-			
26	3	4	-	-			
27	-	-	-	-			
28	-	-	-	-			
29	-	-	-	-			
30	-	-	-	-			
31	-	-	-	-			


Comment :

BSE :


557011 11/07/2011

LOG SHEET FOR FIRE ALARM CONTROL PANEL					Ref No : JLL-OP-EE-006		
					Rev. Date : 31/01/2015		
Building : ATACC					Month : Aug Year : 2022		
Date	Main Control Panel				Recorded by (Technician)	Verified by (Sr. Technician)	Remark
	Trouble "Point"	Disabled "Point"	Supervisory "Point"	Monitor/Security "Point"			
1	—	—	—	—			
2	—	—	—	—			
3	—	—	—	—			
4	—	—	—	—			
5	—	—	—	—			
6	—	—	—	—			
7	—	—	—	—			
8	—	—	—	—			
9	—	—	—	—			
10	—	—	—	—			
11	—	—	—	—			
12	—	—	—	—			
13	—	—	—	—			
14	—	—	—	—			
15	—	—	—	—			
16	—	—	—	—			
17	—	—	—	—			
18	—	—	—	—			
19	—	—	—	—			
20	—	—	—	—			
21	—	—	—	—			
22	—	—	—	—			
23	—	—	—	—			
24	—	—	—	—			
25	—	—	—	—			
26	—	—	—	—			
27	—	—	—	—			
28	—	—	—	—			
29	—	—	—	—			
30	—	—	—	—			
31	—	—	—	—			


Comment : _____

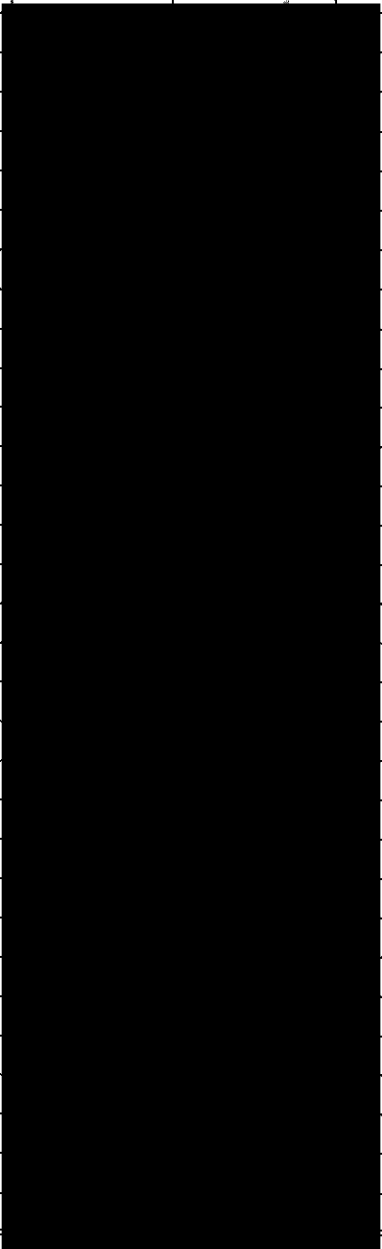
BSE : 

จิรวัดน์ แดงรัตน์โสภณ


LOG SHEET FOR FIRE ALARM CONTROL PANEL					Ref No : JLL-OP-EE-006		
					Rev. Date : 31/01/2015		
Building : AIA Capital Center					Month : <u>Sep</u> Year : <u>2022</u>		
Date	Main Control Panel				Recorded by (Technician)	Verified by (Sr. Technician)	Remark
	Trouble "Point"	Disabled "Point"	Supervisory "Point"	Monitor/Security "Point"			
1	0	-	-	-			
2	0	-	-	-			
3	0	-	-	-			
4	0	-	-	-			
5	0	-	-	-			
6	0	-	-	-			
7	0	-	-	-			
8	1	7	-	-			
9	1	7	-	-			
10	1	7	-	-			
11	1	7	-	-			
12	7	2	-	-			
13	7	-	-	-			
14	7	-	-	-			
15	0	-	-	-			
16	0	-	-	-			
17	0	-	-	-			
18	0	-	-	-			
19	0	-	-	-			
20	0	-	-	-			
21	0	-	-	-			
22	0	-	-	-			
23	0	-	-	-			
24	0	-	-	-			
25	0	-	-	-			
26	0	-	-	-			
27	0	-	-	-			
28	0	-	-	-			
29	0	-	-	-			
30	0	-	-	-			
31							

Comment : _____

BSE : 

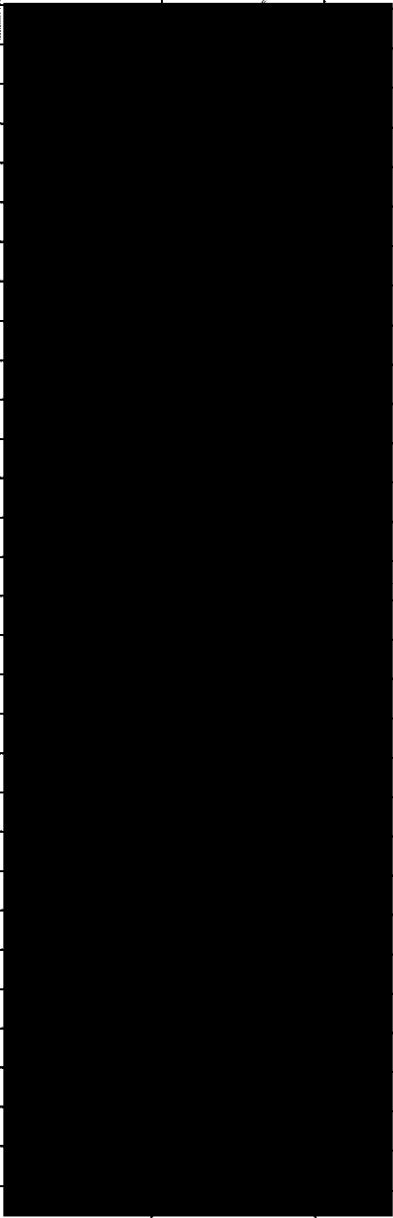
LOG SHEET FOR FIRE ALARM CONTROL PANEL					Ref No : JLL-OP-EE-006		
					Rev. Date : 31/01/2015		
Building : AIA Capital Center					Month : 10 Year : 2012		
Date	Main Control Panel				Recorded by (Technician)	Verified by (Sr. Technician)	Remark
	Trouble "Point"	Disabled "Point"	Supervisory "Point"	Monitor/Security "Point"			
1	1	-	-	-			
2	1	-	-	-			
3	1	-	-	-			
4	1	-	-	-			
5	1	-	-	-			
6	1	-	-	1			
7	1	1	-	2			
8	1	1	-	2			
9	1	-	-	-			
10	1	1	-	-			
11	1	1	-	-			
12	1	1	-	-			
13	1	1	-	-			
14	1	1	-	-			
15	1	-	-	-			
16	1	-	-	-			
17	1	-	-	-			
18	1	1	-	-			
19	1	1	-	-			
20	1	2	-	-			
21	1	-	-	-			
22	1	-	-	-			
23	1	-	-	-			
24	1	-	-	-			
25	1	1	-	-			
26	0	-	-	-			
27	0	-	-	-			
28	12	-	-	12			
29	12	-	-	12			
30	12	-	-	12			
31	4	-	-	4			

Comment : _____

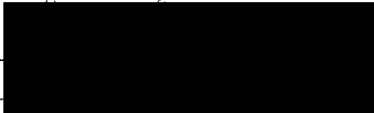
BSE : 

11/11/12

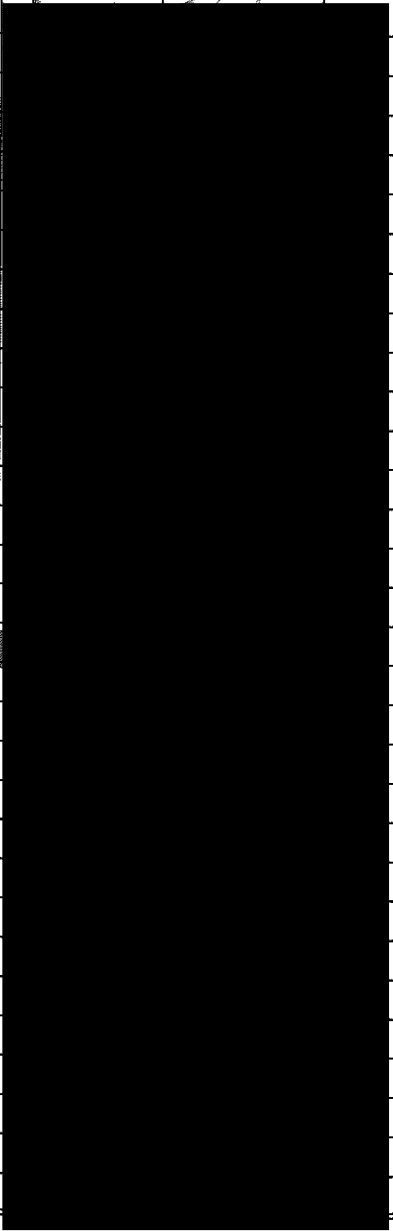
ธีรวัฒน์ แดงรัตน์โสภณ

LOG SHEET FOR FIRE ALARM CONTROL PANEL					Ref No : JLL-OP-EE-006		
					Rev. Date : 31/01/2015		
Building : AIA Capital Center					Month : NOV Year : 2014		
Date	Main Control Panel				Recorded by (Technician)	Verified by (Sr. Technician)	Remark
	Trouble "Point"	Disabled "Point"	Supervisory "Point"	Monitor/Security "Point"			
1	-	-	-	-			
2	-	-	-	-			
3	-	-	-	-			
4	-	-	-	-			
5	-	-	-	-			
6	-	-	-	-			
7	-	-	-	-			
8	-	B	-	-			
9	-	B	-	-			
10	-	B	-	-			
11	-	B	-	-			
12	-	B	-	-			
13	-	B	-	-			
14	-	-	-	-			
15	-	-	-	-			
16	-	-	-	-			
17	-	-	-	-			
18	-	-	-	-			
19	-	-	-	-			
20	-	-	-	-			
21	-	-	-	-			
22	-	-	-	-			
23	-	-	-	-			
24	-	-	-	-			
25	-	-	-	-			
26	-	-	-	-			
27	-	-	-	-			
28	-	-	-	-			
29	-	-	-	-			
30	-	-	-	-			
31							

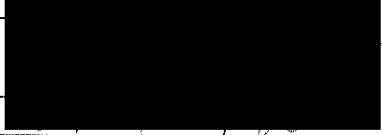
Comment : _____

BSE : 

ธวัชชัย แสงธรรมโชติ

LOG SHEET FOR FIRE ALARM CONTROL PANEL					Ref No : JLL-OP-EE-006		
					Rev. Date : 31/01/2015		
Building : AIA Capital Center					Month : Year :		
Date	Main Control Panel				Recorded by (Technician)	Verified by (Sr. Technician)	Remark
	Trouble "Point"	Disabled "Point"	Supervisory "Point"	Monitor/Security "Point"			
1	-	-	-	-			
2	-	-	-	-			
3	-	-	-	-			
4	-	-	-	-			
5	-	-	-	-			
6	-	-	-	-			
7	-	-	-	-			
8	-	-	-	-			
9	4	-	-	4			
10	2	-	-	2			
11	2	-	-	2			
12	2	-	-	2			
13	2	-	-	2			
14	1	-	-	1			
15	1	-	-	1			
16	1	-	-	1			
17	1	-	-	1			
18	1	-	-	1			
19	1	-	-	1			
20	1	-	-	1			
21	1	-	-	1			
22	1	-	-	1			
23	1	-	-	1			
24	1	-	-	1			
25	1	-	-	1			
26	1	-	-	1			
27	1	-	-	1			
28	1	-	-	1			
29	1	-	-	1			
30	1	-	-	1			
31	1	-	-	1			

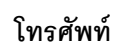
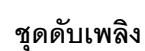
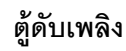
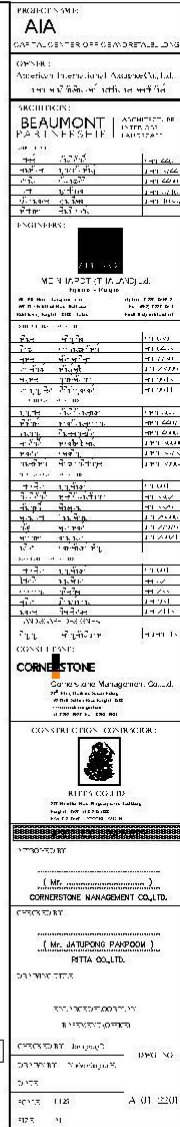
Comment : _____

BSE : 

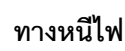
ธีรวัฒน์ แดงรัตน์โสภณ

ภาคผนวก ข-17

แผนผังการติดตั้งอุปกรณ์ดับเพลิงภายในอาคาร

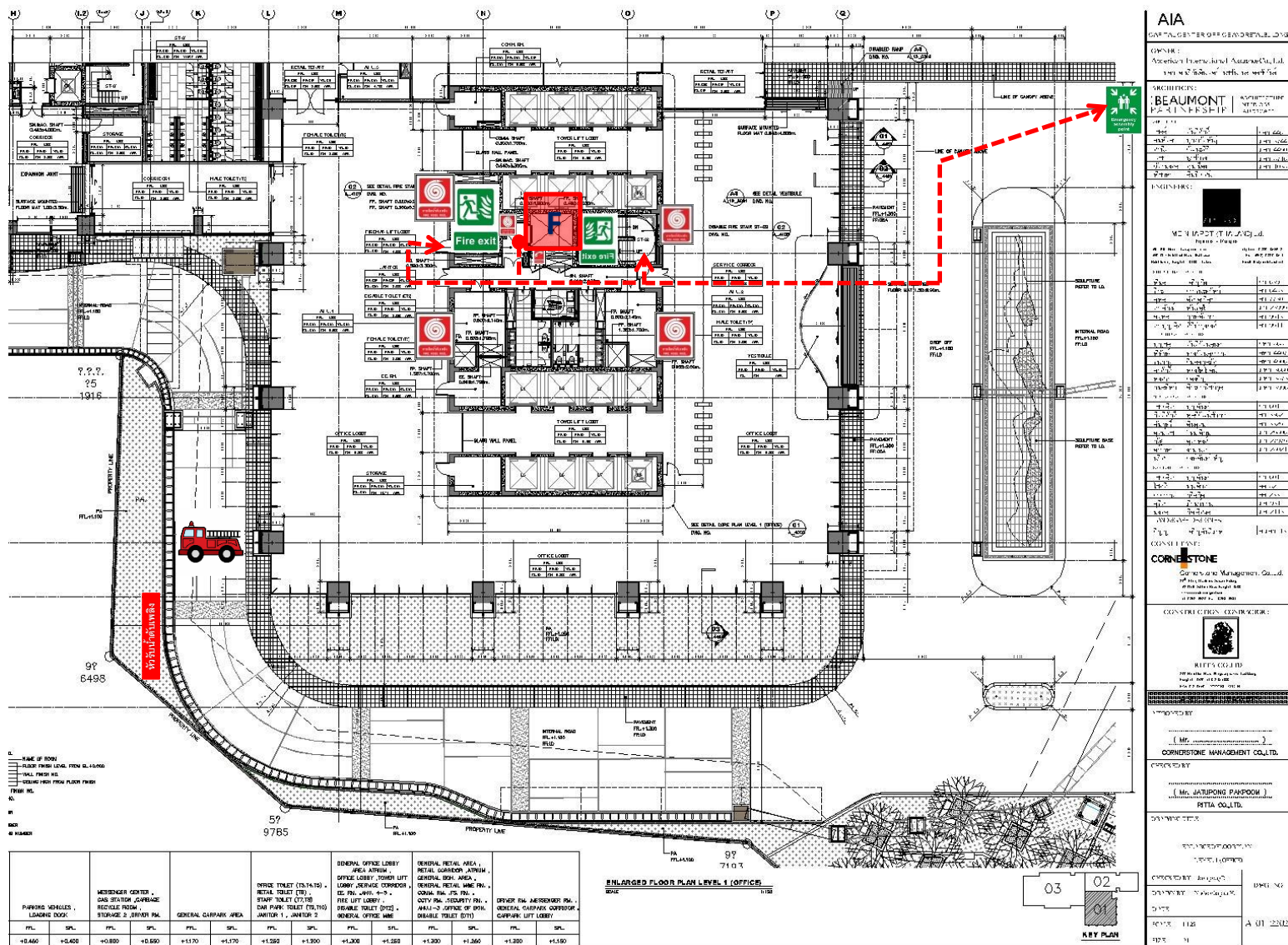


--- เส้นทางหนีไฟ



F ลิฟต์ผจญเพลิง

Landscape เส้นทางอพยพหนีไฟทาวเวอร์ชั้น 1



๕๕
ตุ้มเป้ง



โทรศัพท์



เส้นทางหนีไฟ



ทางหนีไฟ



ลัพท์ผจญเพลิง

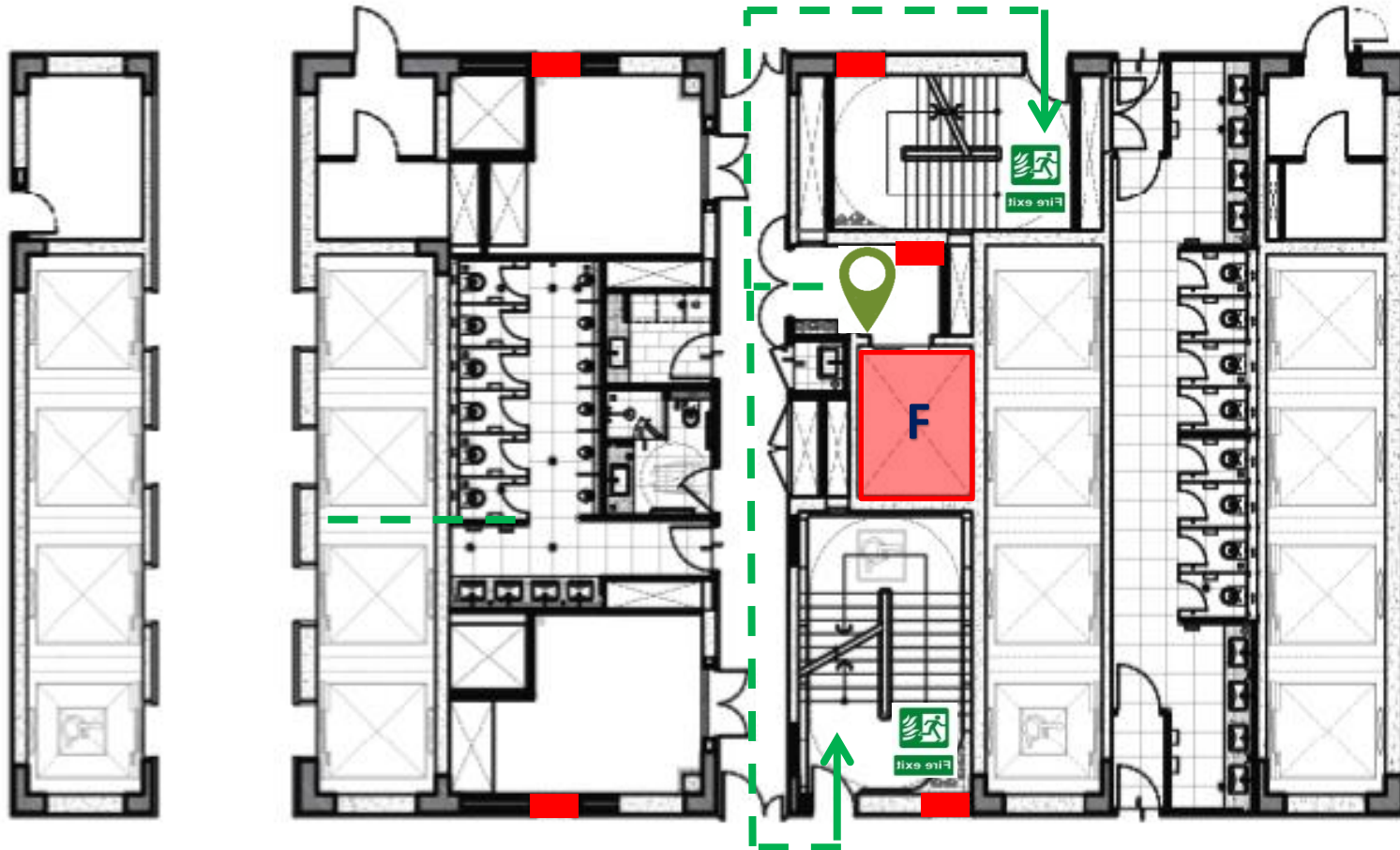
หัวรับน้ำดับเพลิง



จุดจอตระดัดบเพลลล



จุดรวมพล



คุณอยู่ที่นี่



ตู้ดับเพลิง



เส้นทางหนีไฟ



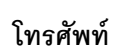
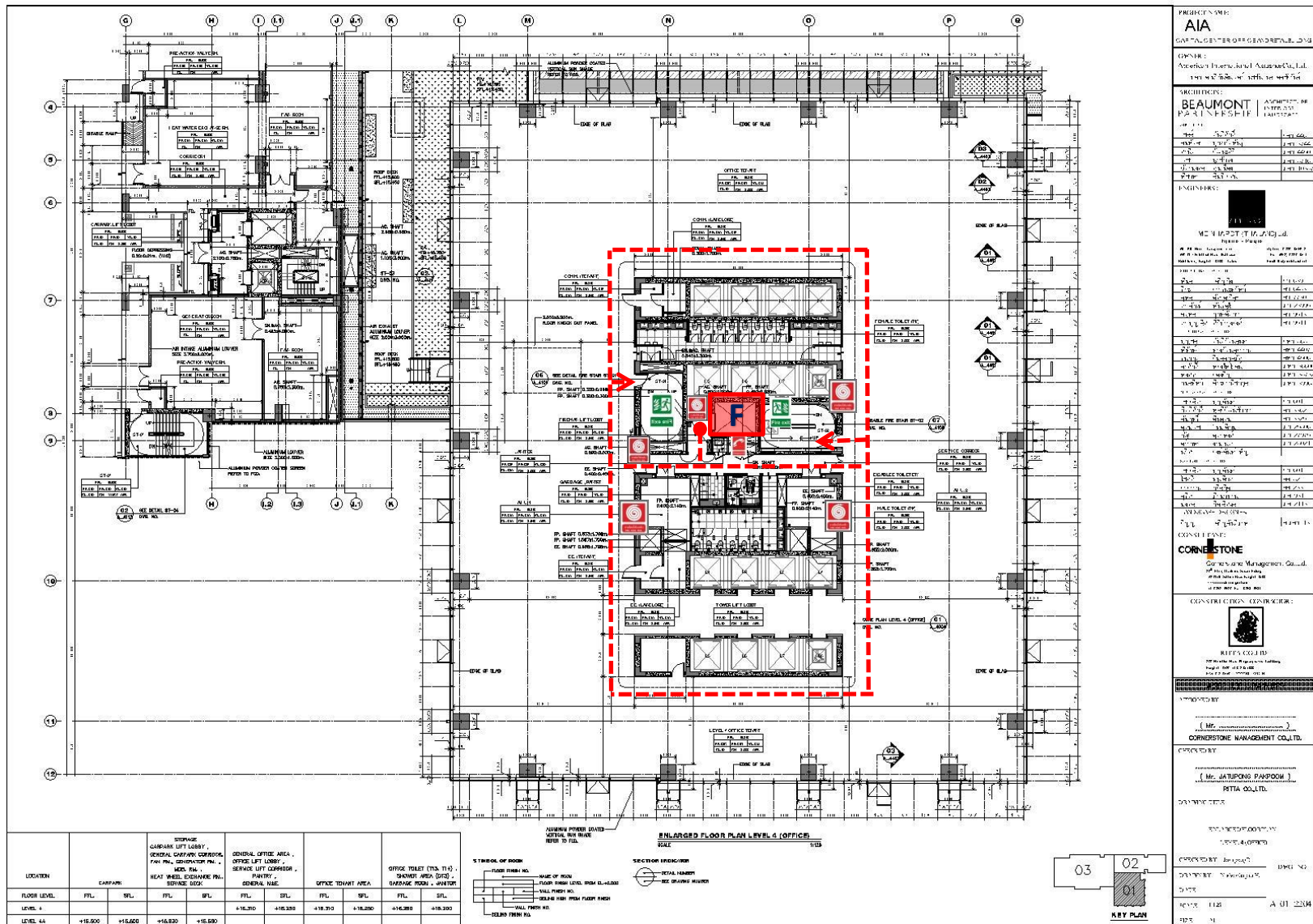
ทางหนีไฟ



ลิฟต์ผจญเพลิง

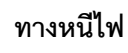
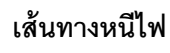
ห้ามใช้ลิฟต์ กรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้

ทางหนีไฟทาวเวอร์ชั้น 2,4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, และ18

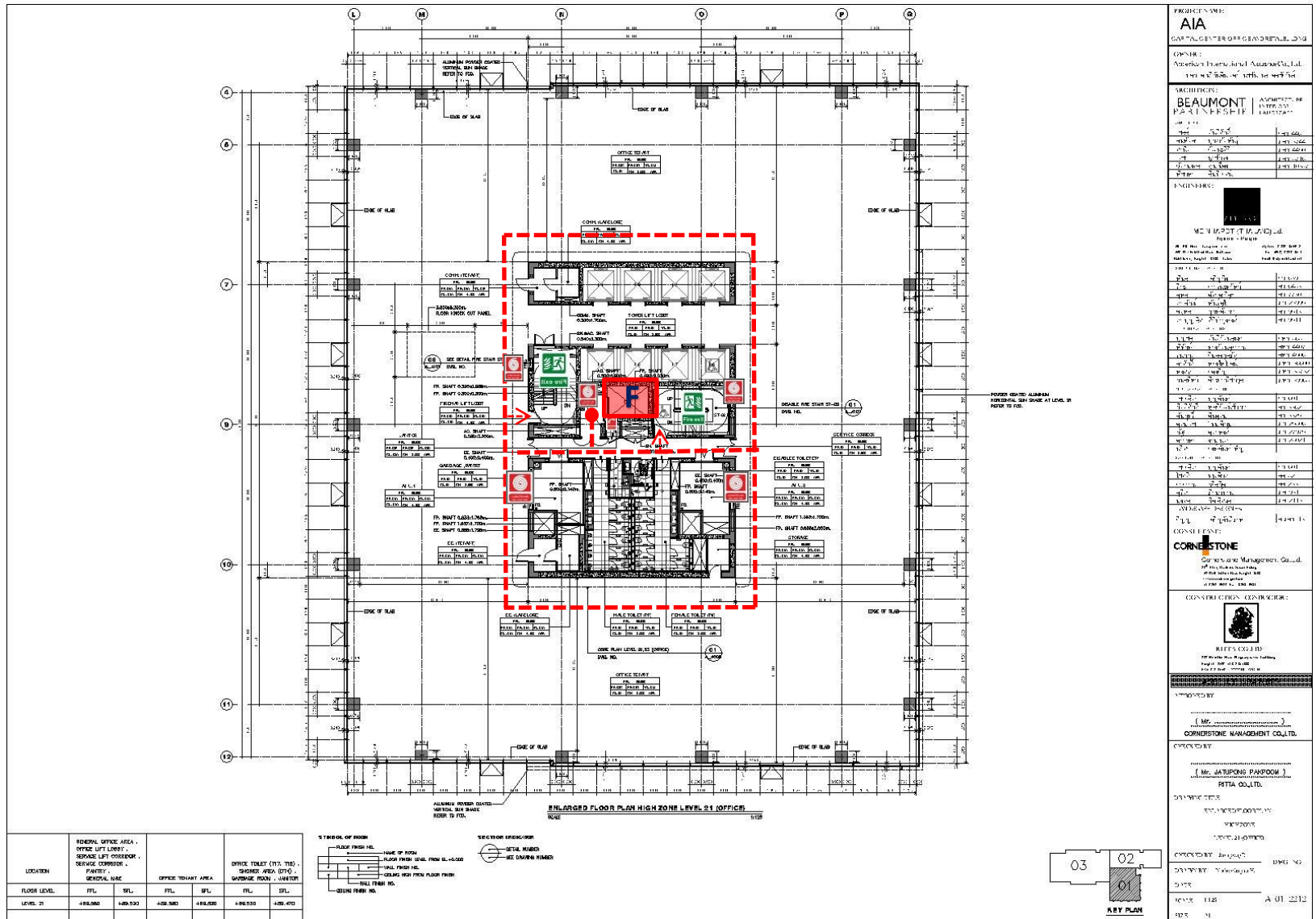


โทรศัพท์

□ □ □ □



ทางหนีไฟทาวเวอร์ชั้น 19, 21, 23, 25, 27, 29, และ 31



๓.๖ **ตู้ดับเพลิง**



โทรศัพท์

--- เส้นทางหนีไฟ

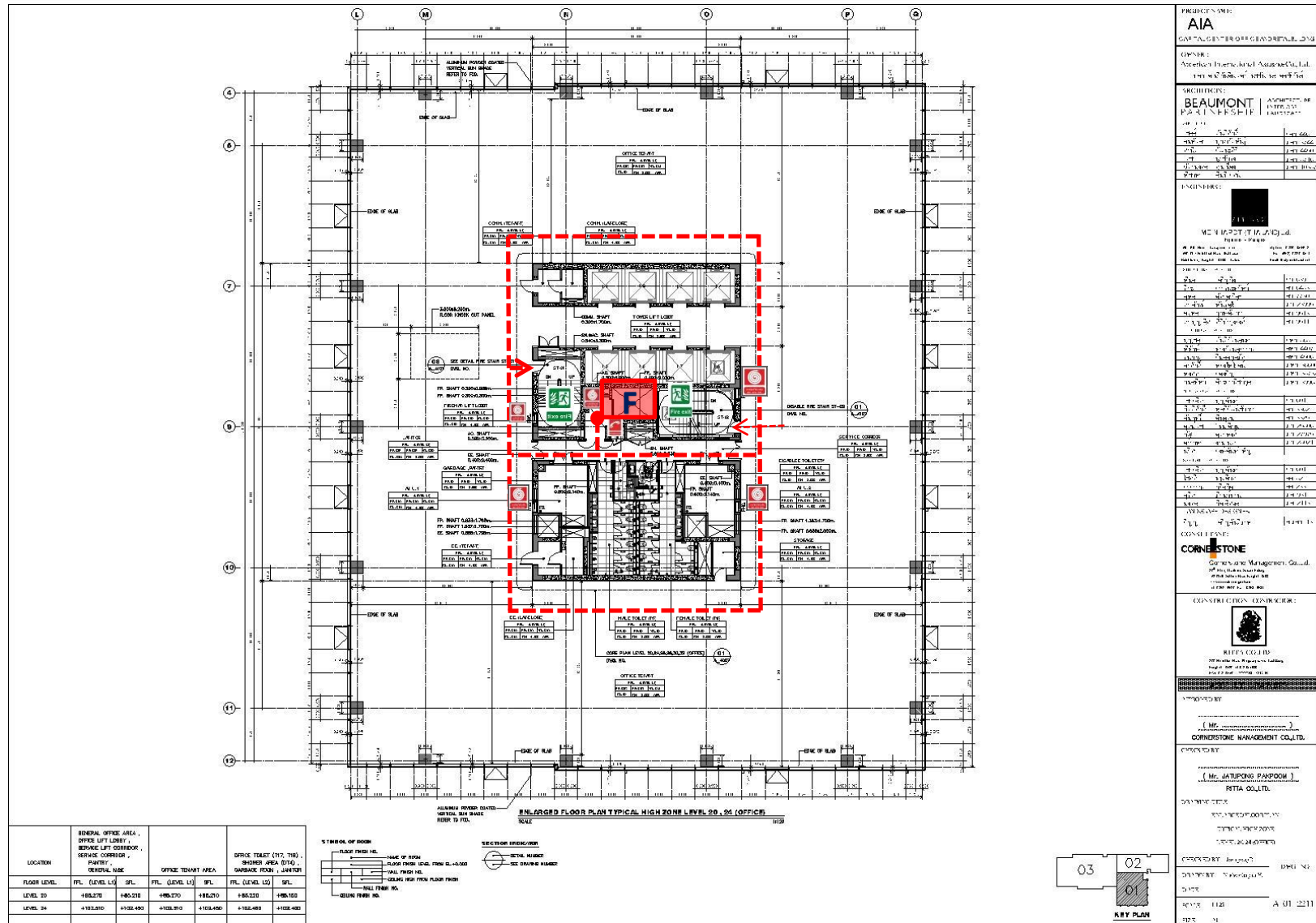


ทางหนีไฟ



ลัพท์ผจญเพลิง

ทางหนีไฟทาวเวอร์ชั้น 20, 22, 24, 26, 28, 30, และ 32



ผู้ดับเพลิง



โทรศัพท์



เส้นทางหนีไฟ

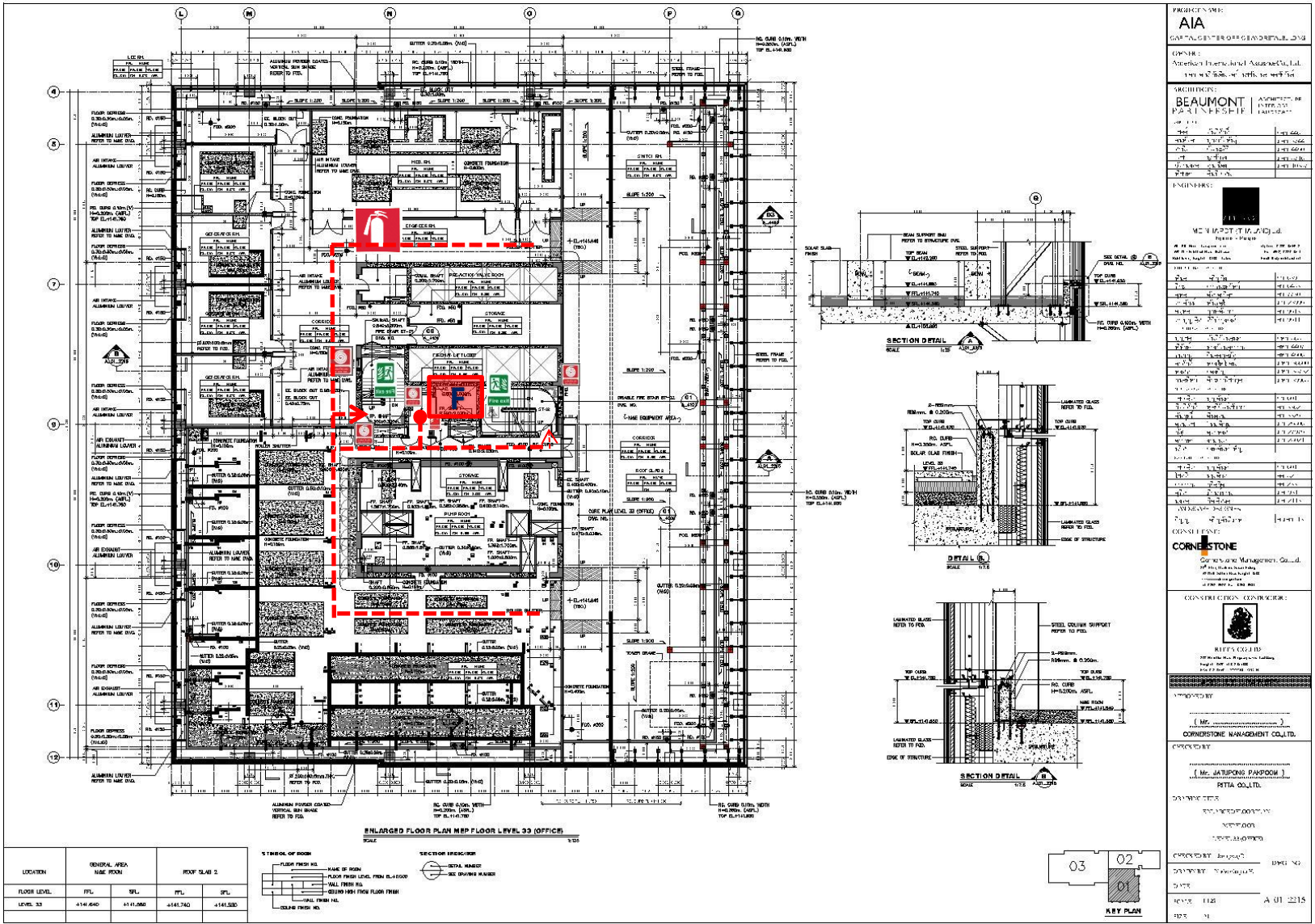


ทางหนีไฟ



ลิฟต์ฉุกเฉิน

ทางหนีไฟทาวเวอร์ชั้น 33



ตู้ดับเพลิง



โทรศัพท์



เส้นทางหนีไฟ



ทางหนีไฟ

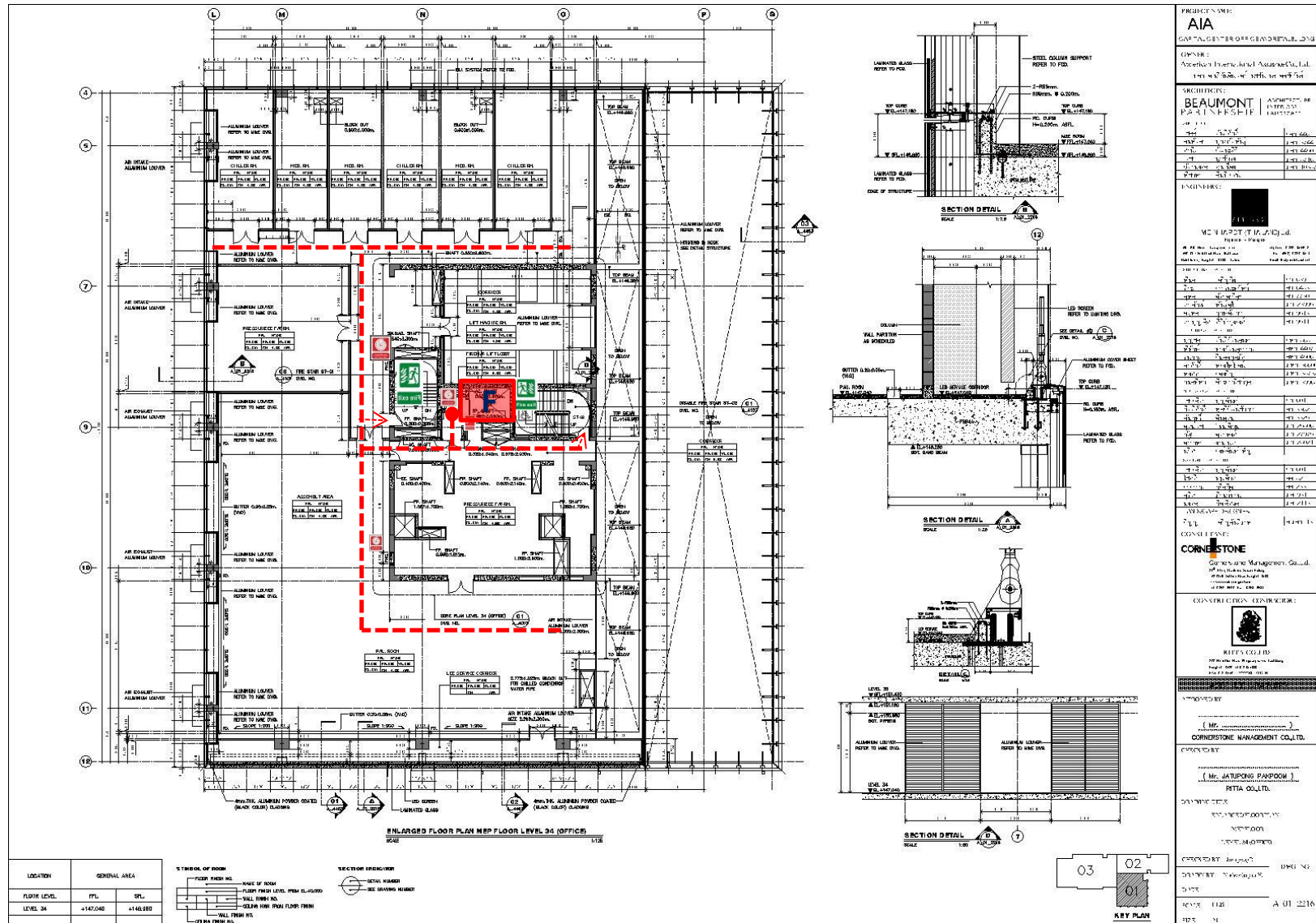


ถังดับเพลิง



ลิฟต์ผจญเพลิง

ทางหนีไฟทาวเวอร์ชั้น 34



ผู้ดับเพลิง



โทรศัพท์



เส้นทางหนีไฟ

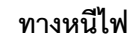
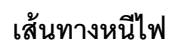
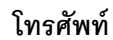
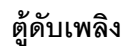
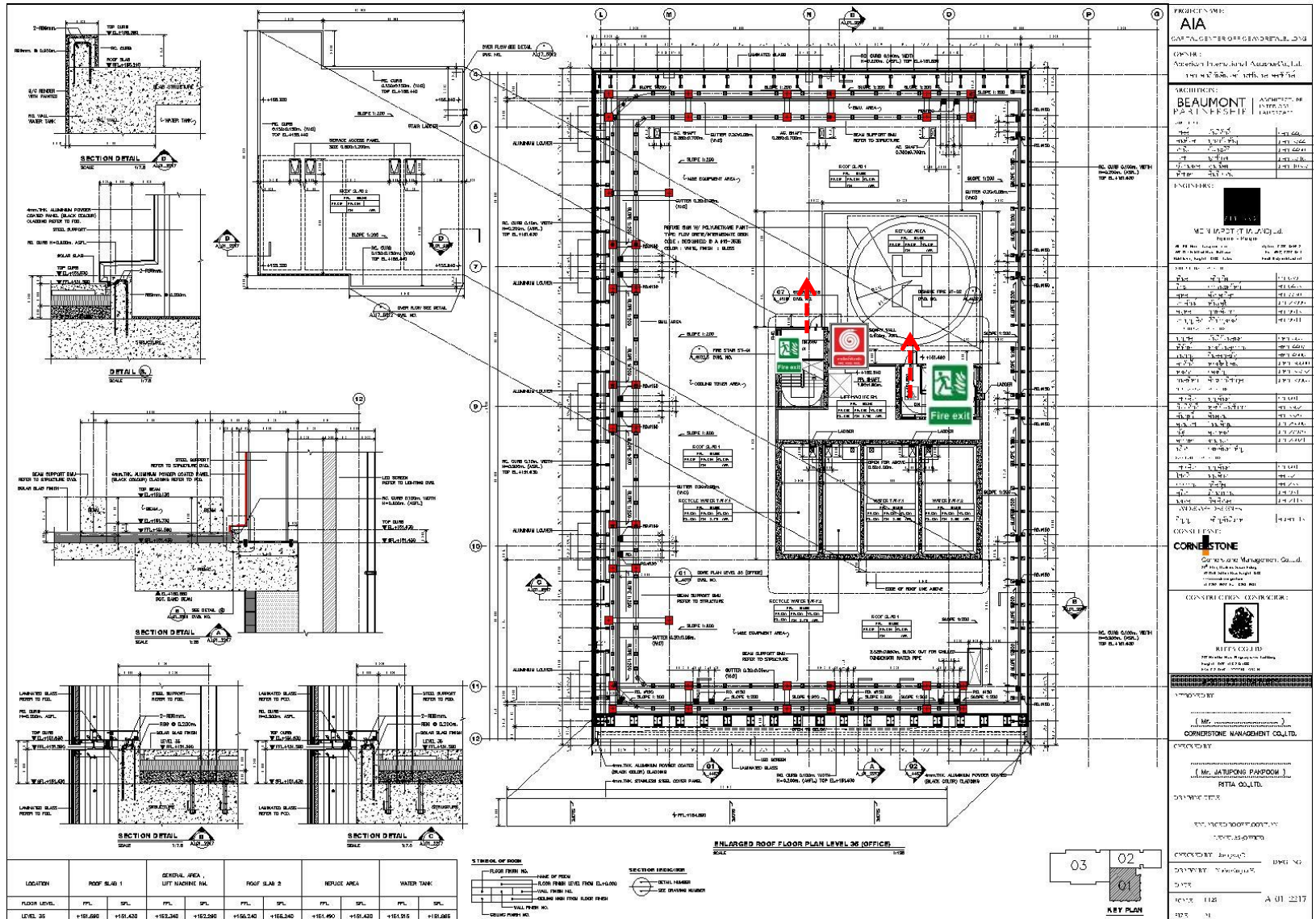


ทางหนีไฟ

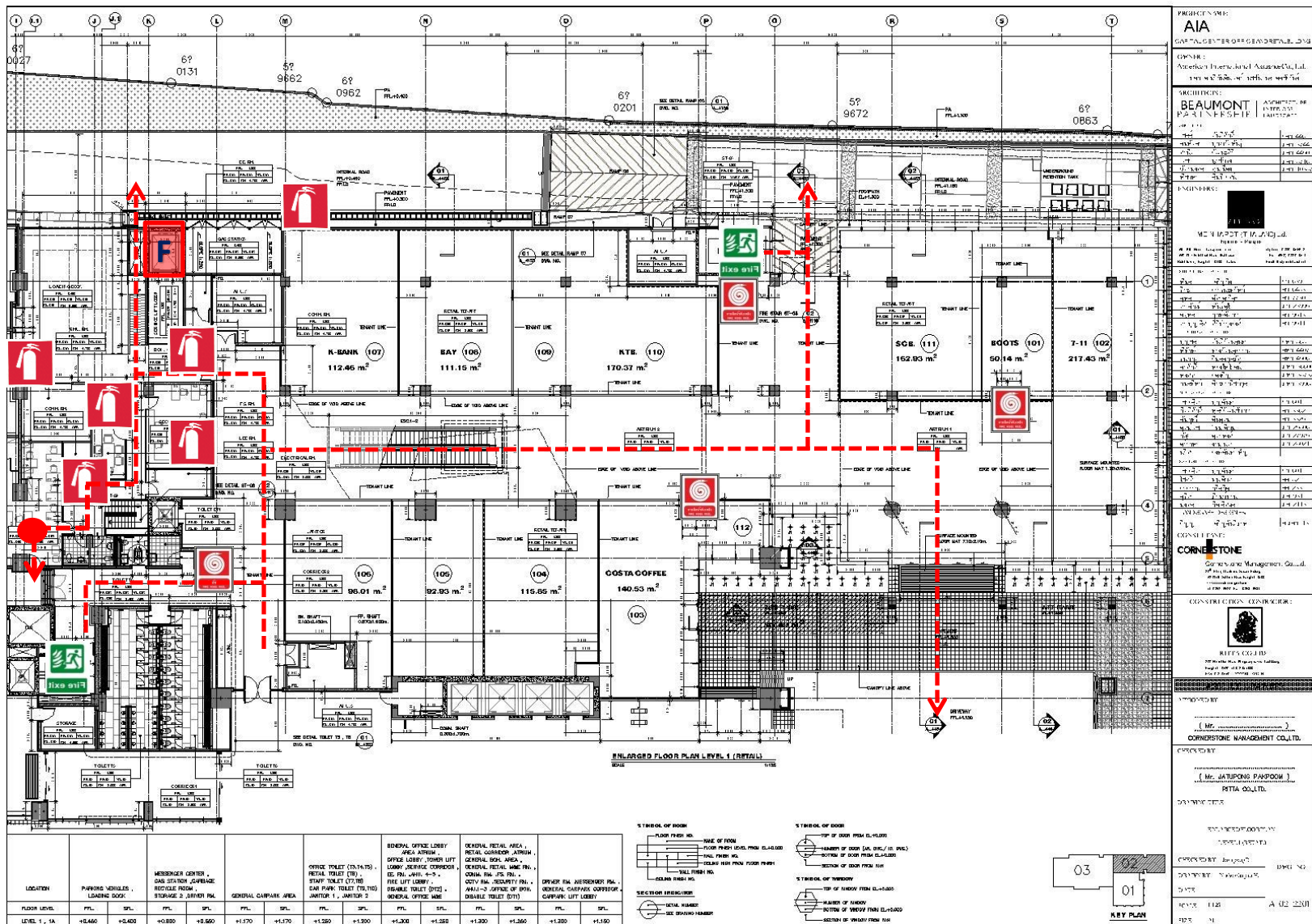


ลิฟต์ผจญเพลิง

ทางหนีไฟทาวเวอร์ชั้น 35 ดาดฟ้า



ทางหนีไฟพลาซ่าชั้น 1



ตู้ดับเพลิง



โทรศัพท์

เส้นทางหนีไฟ



ทางหนีไฟ

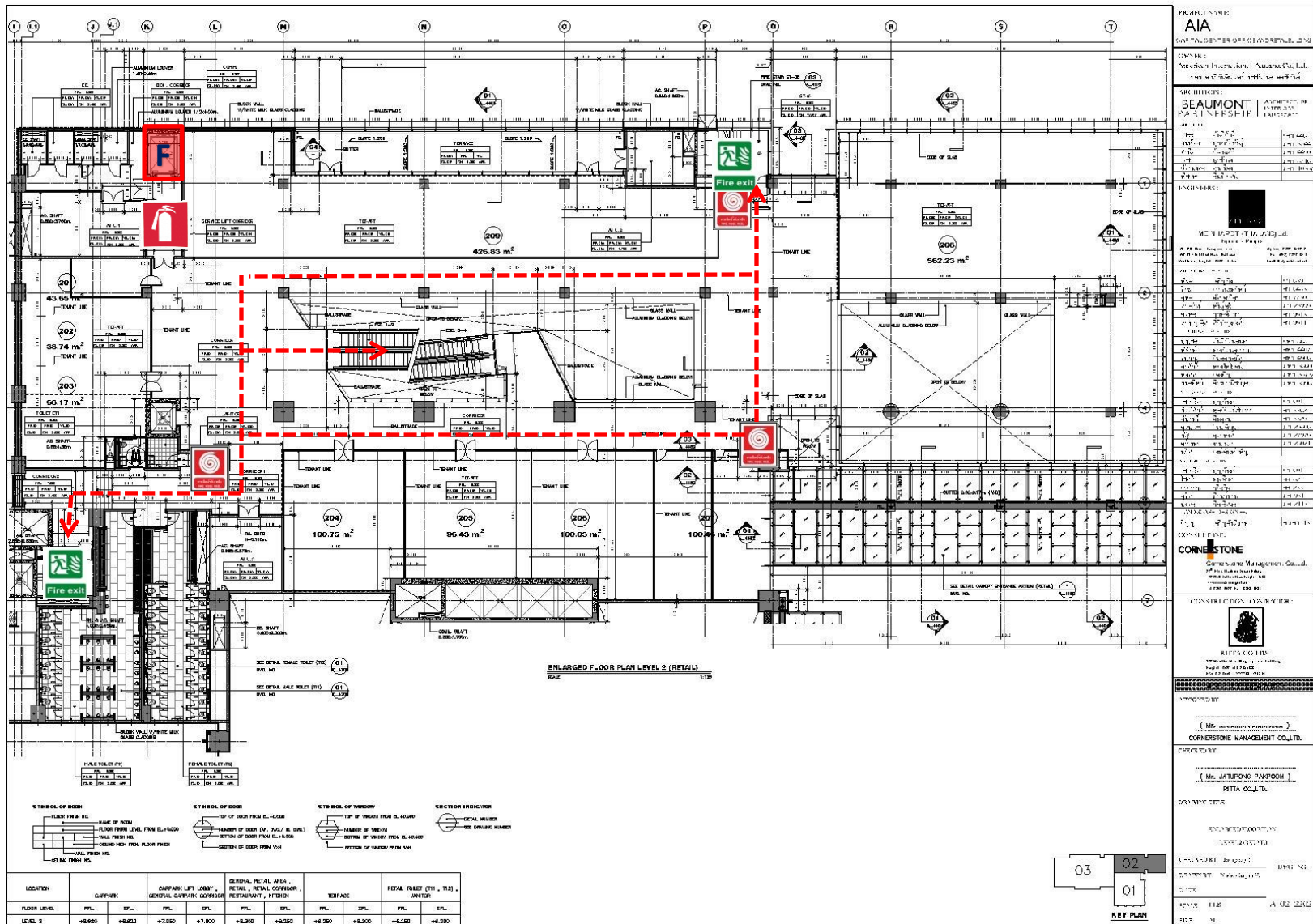


ถึงดับเพลิง

F

ลัพท์ผจญเพลิง

ทางหนีไฟพลาซ่าชั้น 2



๕๖
ตุ๋ดบเพลึง



โทรศัพท์

--- เส้นทางหนีไฟ



ทางหนีไฟ



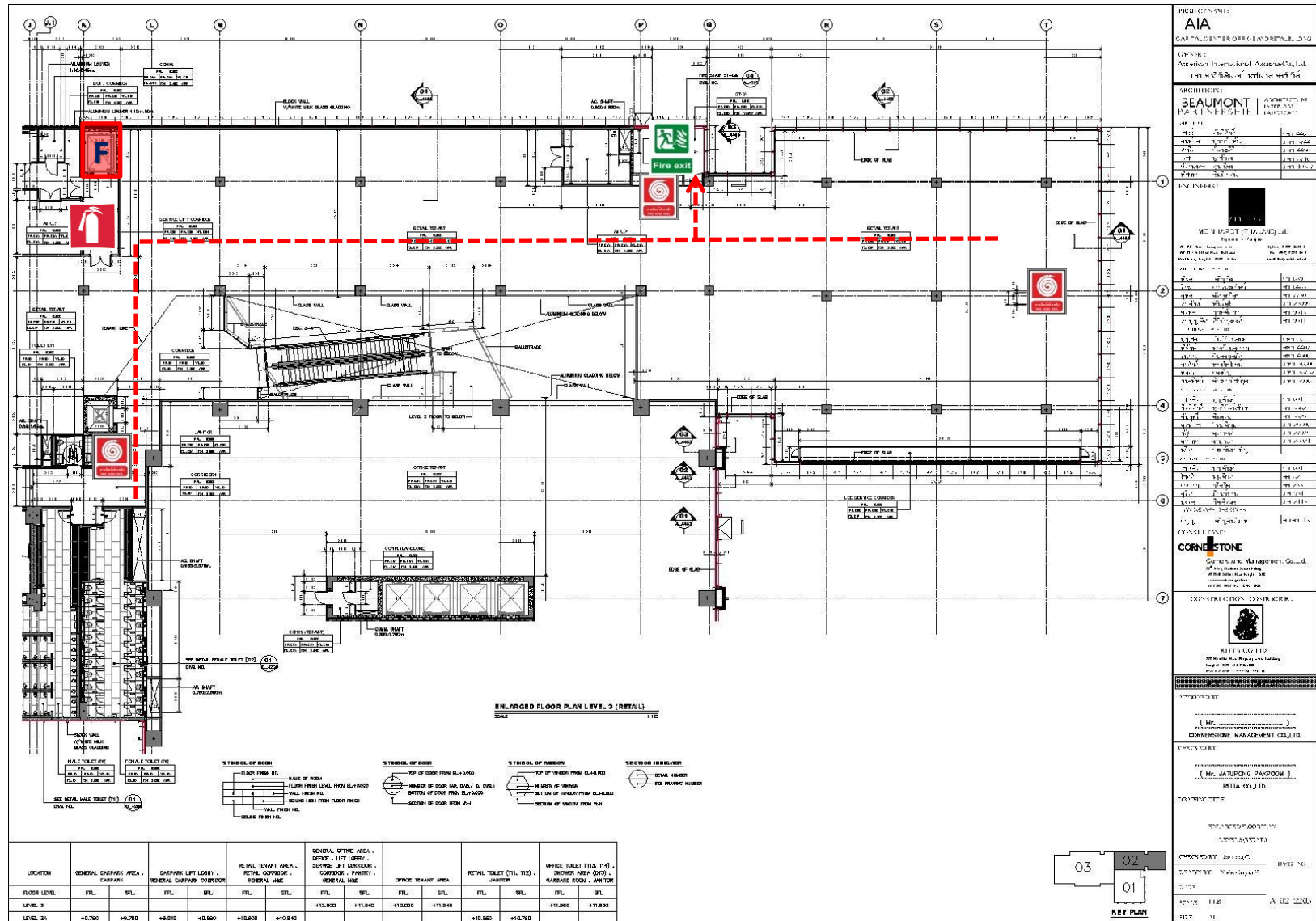
ถึงดับเพลิง



ลัพท์ผจญเพลิง

KEY PLAN

ทางหนีไฟลงชั้น 3



ตู้ดับเพลิง



โทรศัพท์

--- เส้นทางหนีไฟ



ทางหนีไฟ

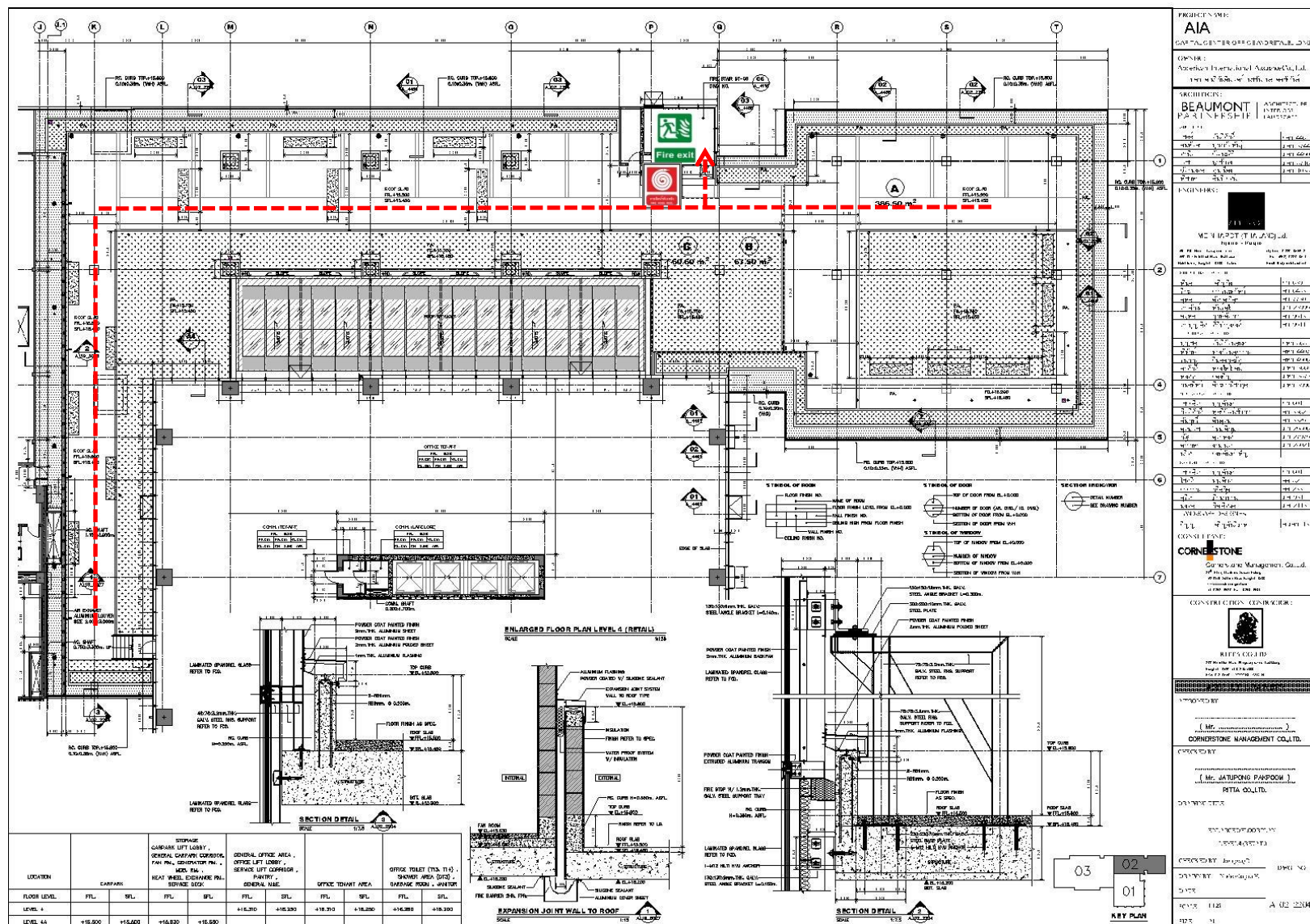


ถังดับเพลิง



ลิฟต์ผจญเพลิง

ทางหนีไฟปลาซาชั้น 4 ดาดฟ้า



๒๒
ตุดบเพลิง



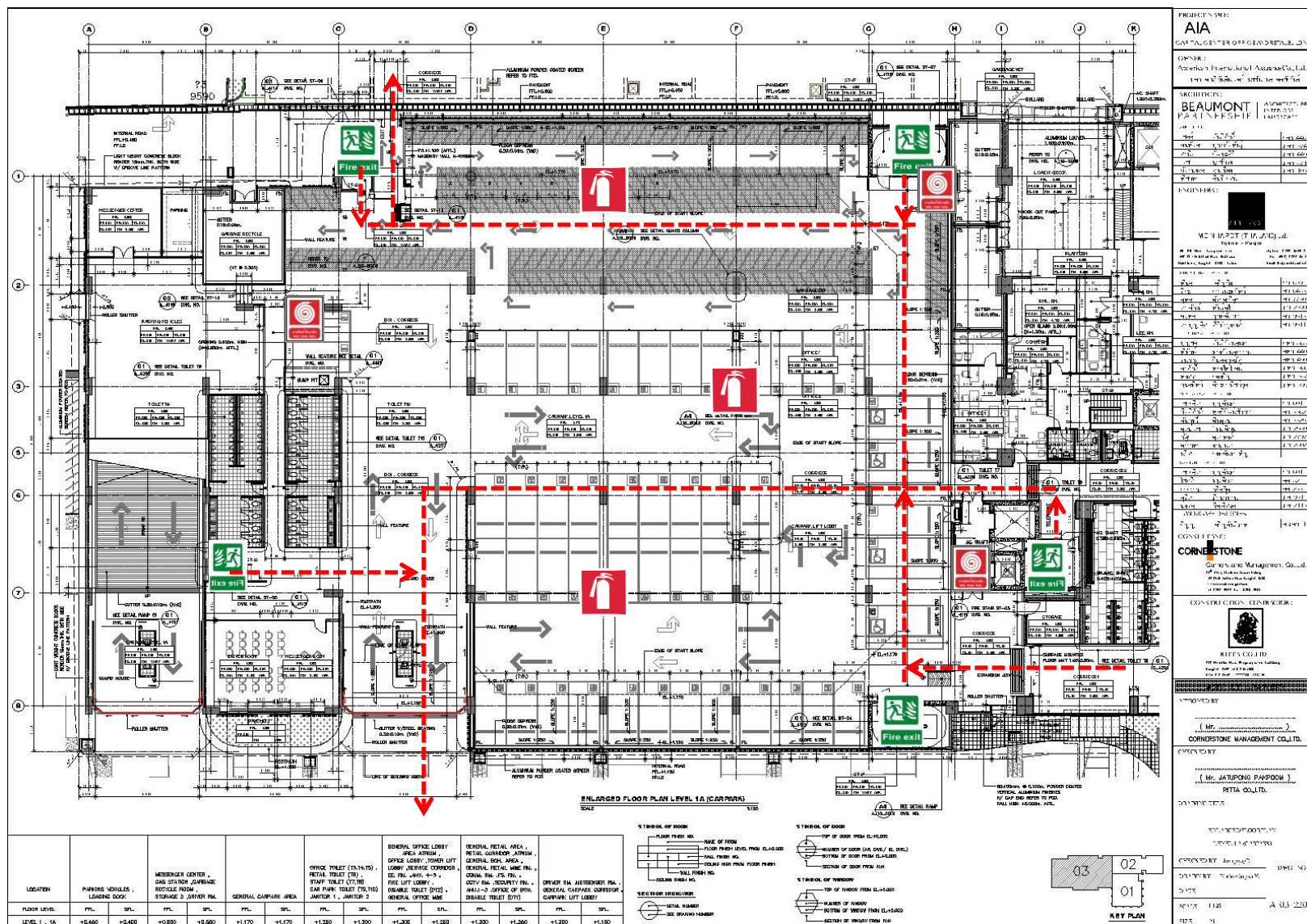
โทรศัพท์

เส้นทางหนีไฟ



ทางหนีไฟ

ทางหนีไฟลานจอดรถชั้น 1 A



ตัวดับเพลิง



โทรศัพท์

--- เส้นทางหนีไฟ

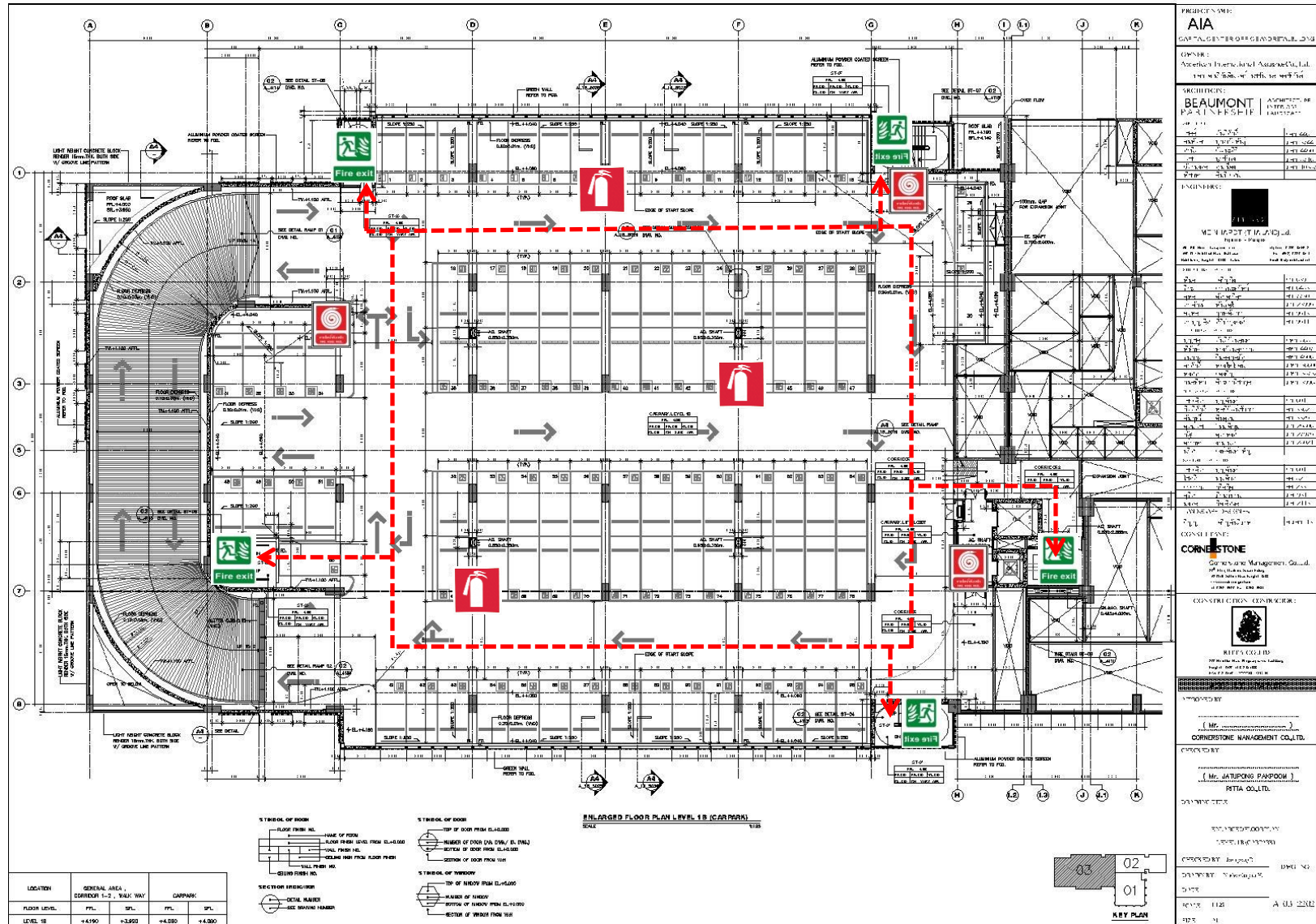


ทางหนีไฟ



ถึงดับเพลิง

ทางหนีไฟลานจอดรถชั้น 1B - 6



ตู้ดับเพลิง



โทรศัพท์

--- เส้นทางหนีไฟ

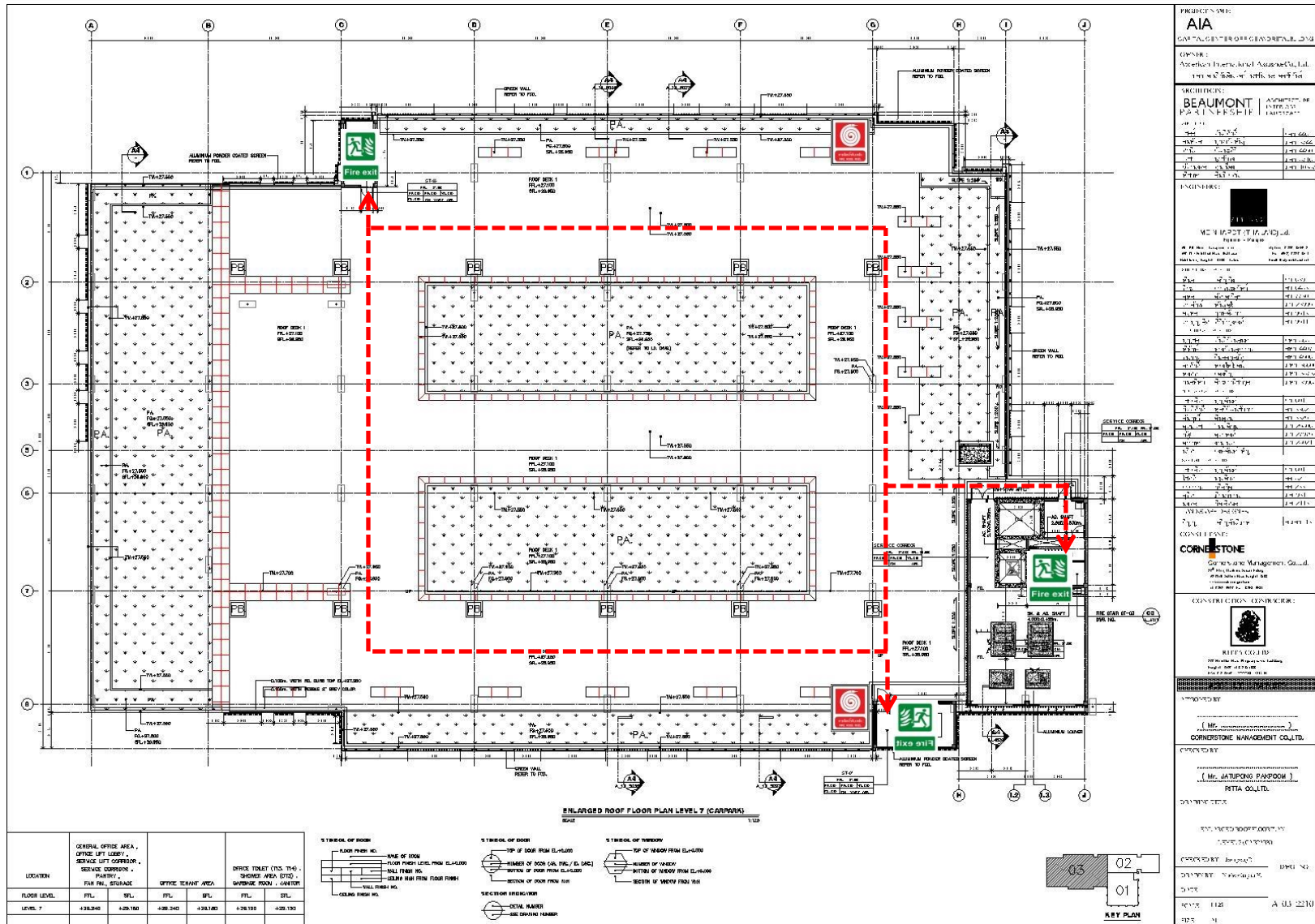


ทางหนีไฟ



ถังดับเพลิง

ทางหนีไฟลานจอดรถชั้น 7



ตู้ดับเพลิง



โทรศัพท์

--- เส้นทางหนีไฟ



ทางหนีไฟ



ถึงดับเพลิง

ภาคผนวก ข-18

รายงานการอบรมและซ้อมการอพยพคนกรณีเพลิงไหม้

รายงานผล

การฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

อาคาร เอไอเอ แคปิตอล เซ็นเตอร์

เลขที่ตึก ๘๘ ถนนรัชดาภิเษก แขวงดินแดง

เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐



สถานดับเพลิงและกู้ภัย สุทธิสาร กองปฏิบัติการดับเพลิง๑

สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กรุงเทพมหานคร

ที่ กท ๑๘๐๔/๓๑๓๔



สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

๗๗/๑ ถนนพระรามที่ ๖ กทม. ๑๐๔๐๐

๓ ตุลาคม ๒๕๖๕

เรื่อง รับรองผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

เรียน ผู้จัดการ อาคาร เอไอเอ แคปปิตอล เซ็นเตอร์

สิ่งที่ส่งมาด้วย หนังสือรับรองการฝึกซ้อมดับเพลิงและการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

ตามที่อาคาร เอไอเอ แคปปิตอล เซ็นเตอร์ ขอรับการสนับสนุนวิทยากรเพื่อฝึกอบรมการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ให้แก่พนักงานภายในอาคาร เอไอเอ แคปปิตอล เซ็นเตอร์ นั้น

สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานใบอนุญาตเลขที่ ดพผ.-ร. ๒๐๒ และดพต.-๒๐๒) ได้จัดทีมคณะวิทยากรพร้อมอุปกรณ์มาดำเนินการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ให้ตามที่ได้ขอรับการสนับสนุนแล้ว โดยได้ทำการฝึกอบรม ที่ทำการ อาคาร เอไอเอ แคปปิตอล เซ็นเตอร์ เมื่อวันที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๖๕ ได้รับรายงานจาก นายจักรกฤษณ์ คงคำ หัวหน้าคณะวิทยากรว่ามีผู้เข้าร่วมการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟรวมทั้งสิ้นจำนวน ๗๘๙ คน ได้ผ่าน “การฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ” เพื่อให้เป็นไปตามกฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการและดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ.๒๕๕๕ ลงวันที่ ๗ ธันวาคม ๒๕๕๕ เรียบร้อยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ



ผู้อำนวยการสำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

กองปฏิบัติการดับเพลิงและกู้ภัย ๑

โทร./โทรสาร ๐๒ - ๓๕๔ - ๖๘๔๘ ต่อ ๓๒๑

ที่ กท ๑๘๐๔/๓๔๒๙

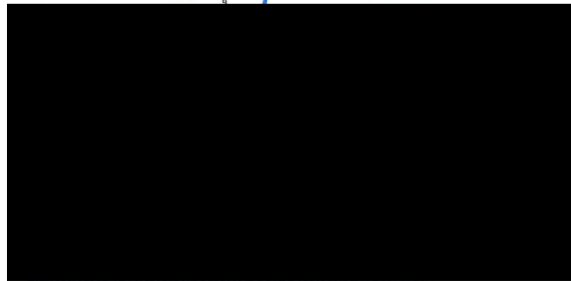


สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

๓๓/๑ ถนนพระรามที่ ๖ กทม. ๑๐๕๐๐

หนังสือฉบับนี้ให้ไว้เพื่อรับรองว่าพนักงานภายในอาคาร เอไอเอ แคปิตอล เซ็นเตอร์ ตั้งอยู่เลขที่ ๘๙ ถนนรัชดาภิเษก แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร ๑๐๕๐๐ โดยมีผู้เข้าร่วมการฝึกอบรมรวมทั้งสิ้น จำนวน ๓๘๙ คน (ตามบัญชีรายชื่อแนบท้ายหนังสือฉบับนี้) ได้ผ่าน “การฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ” เพื่อให้เป็นไปตามกฎกระทรวงแรงงานกำหนดมาตรฐานในการบริหารจัดการและดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. ๒๕๕๕ ลงวันที่ ๗ ธันวาคม ๒๕๕๕ เมื่อวันที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๖๕ โดยดำเนินการฝึกอบรม ณ ที่ทำการ อาคาร เอไอเอ แคปิตอล เซ็นเตอร์ ผลการดำเนินการดี

ให้ไว้ ณ วันที่ ๓ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๕



ผู้อำนวยการสำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

รายงานผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

ชื่อหน่วยงานที่ได้รับใบอนุญาต.....สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กรุงเทพมหานคร.....
ใบอนุญาตเลขที่.....ดพป.-ร ๒๐๒.....หมดอายุ.....๑๐ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๗.....

ส่วนที่ ๑ รายงานผลการฝึกอบรม

ข้อมูลสถานประกอบกิจการที่เข้าฝึกอบรม

๑. ข้อมูลสถานประกอบกิจการที่ส่งลูกจ้างเข้ารับการฝึกอบรมดับเพลิง

ชื่อสถานประกอบกิจการ.....อาคาร เอไอเอ แคปปิตอล เซ็นเตอร์.....

ที่อยู่.....๘๘ ถนนรัชดาภิเษก แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐.....

๒. วัน เดือน ปี ที่ฝึกอบรม.....๒๓ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๕.....

๓. จำนวนผู้เข้ารับการฝึกอบรม รวม.....๗๘๙.....คน ชาย.....คน หญิง.....คน

๔. จำนวนผู้เข้ารับการฝึกซ้อมดับเพลิง.....๗๘๙.....คน ชาย.....คน หญิง.....คน

๕. ระยะเวลาในการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ.....๗.....นาที

(เริ่มตั้งแต่สัญญาณอพยพหนีไฟดังขึ้น จนถึงคนสุดท้ายมาถึงจุดรวมพล)

๖. ชื่อวิทยากรผู้ดำเนินการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

๖.๑.....นาย จักรกฤษณ์ คงคำ.....๖.๓.....นาย สมปอง มูลมะณี.....

๖.๒.....นาย อติศักดิ์ บัวจันทร์.....

๖.๔.....

๗. ชื่อผู้ดูแลการฝึกซ้อม.....นาย จักรกฤษณ์ คงคำ.....

ลงชื่อ.....

(.....)

ผู้จัดทำรายงาน

ลงชื่อ.....

(.....)

ผู้มีอำนาจกระทำแทนหน่วยงานฝึกดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ
(ได้รับมอบหมายจากผู้อำนวยการสำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

วัน/เดือน/ปี ที่รายงาน.....๓ ต.ค. ๒๕๖๕.....

ส่วนที่ ๒ การรับรอง

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้มีการฝึกดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ตามรายละเอียดข้างต้นจริง

ลงชื่อ.....

(.....)

วิทยากร

ลงชื่อ.....

(.....)

วิทยากร

ลงชื่อ.....

(.....)

วิทยากร

ลงชื่อ.....

(.....)

วิทยากร

ลงชื่อ.....

นายจ้าง/เจ้าของสถานประกอบกิจการที่ได้รับการฝึกอบรมการฝึกดับเพลิง

(.....) และฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ หรือ ผู้มีอำนาจกระทำแทน

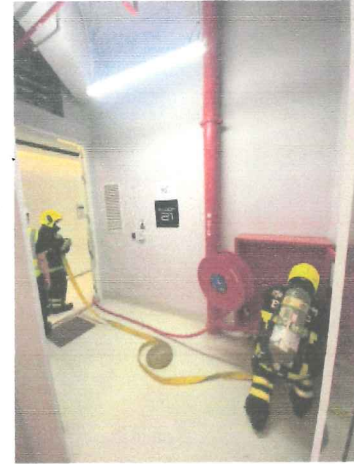
ภาพการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ อาคารเอไอเอ แคปิตอล เซ็นเตอร์ ประจำปี 2565

วันศุกร์ที่ 23 กันยายน 2565 เวลา 10.00 – 12.00 น.

จำนวนผู้เข้าร่วมฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ จำนวน 789 ท่าน

เลขที่ 89 ถนนรัชดาภิเษก แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพฯ









กรุงเทพมหานคร



ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ดพฝ.-ร ๒๐๒

ขอรับรองว่า

อาคาร เอไอเอ แคปิตอล เซ็นเตอร์

ตั้งอยู่เลขที่ ๘๘ ถนนรัชดาภิเษก แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐

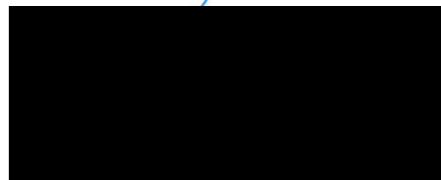
ได้ดำเนินการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

ตามกฎหมายกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. ๒๕๕๕ ลงวันที่ ๗ ธันวาคม พ.ศ.๒๕๕๕

มีผู้เข้ารับการฝึกอบรม จำนวน ๗๘๙ คน

เมื่อวันที่ ๒๓ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๕

ให้ไว้ ณ วันที่ - ๓ ต.ค. ๒๕๖๕



ผู้อำนวยการสำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
ปฏิบัติราชการแทนผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร



ใบอนุญาตต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

ใบอนุญาตเลขที่ ตพผ. - ร ๕๐๐๒

กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน
ถนนมิตรไมตรี เขตดินแดง
กรุงเทพมหานคร ๑๐๕๐๐

อนุญาตให้ กรุงเทพมหานคร ตั้งอยู่เลขที่ ๑๗๓ ถนนดินสอ แขวงเสาชิงช้า เขตพระนคร กรุงเทพมหานคร ได้รับการต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ตามกฎกระทรวง การเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และการเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ พ.ศ. ๒๕๕๖ แห่งพระราชบัญญัติความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยมีวิทยากรฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ จำนวน ๔๗๖ ราย ดังรายชื่อแนบท้ายใบอนุญาตนี้

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๑๑ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ ถึงวันที่ ๑๐ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๖ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๔

ผู้อำนวยการกองความปลอดภัยแรงงาน

รายชื่อวิทยากรแนบท้ายใบอนุญาตต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

กรุงเทพมหานคร

ใบอนุญาตเลขที่ ตพผ.ร ๕๐๐๒

๖๑. นายสมเกียรติ	ทองอร่าม	๖๑. นายประภาส	สุญนิก
๖๒. นายพรพจน์	เดือนนิล	๖๒. นายจักรกฤษณ์	คงคำ
๖๓. นายณภพ	สันทา	๖๓. นายภาสกร	บรรณชัย
๖๔. นายศุภชัย	เรืองแสง	๖๔. นายสมบอง	บุญชัย
๖๕. นายโกสินทร์	หรรษาพงศ์	๖๕. นายพะคนธ์ินทร์	โลลีย์
๖๖. นายพิพัฒน์	ทรงภักดี	๖๖. นายประสาน	แก้วทอง
๖๗. นายวรวิทย์	สอนสงวน	๖๗. นายธีระศักดิ์	โสภณ
๖๘. นายธนพนธ์	ชัยวาลย์	๖๘. นายอดิศักดิ์	นันทนบุรี
๖๙. นายอาคม	สุทธิบุญ	๖๙. จำสับตำรวจ ทองเอนต์	สัณหทองชัย
๗๐. นายฤทธิเดช	กิจชนะ	๗๐. นายเอาน	อินทวงศ์
๗๑. นายวิวัฒน์ชัย	สาคร	๗๑. นายสมหวัง	นุชระวี
๗๒. นายธีรวิชัย	เกิดเรือง	๗๒. นายธีร	บุญธรรม
๗๓. นายทองกร	จุลวิเศษ	๗๓. นายภณพัช	อินทร์พันธ์
๗๔. นายสุวรรณะ	กาลนิล	๗๔. นายสมชาย	แจ้งจิตร
๗๕. นายนคร	เขตตะ	๗๕. นายธีรชัย	คงการไทย
๗๖. นายชัยพิพัฒน์	พูนศิริชัย	๗๖. นายนิเชพร	ทรงเจริญ
๗๗. สิบเอก สมเกียรติ	วงศ์สอนธรรม	๗๗. จำสับตำรวจ พิเศษ	สิทธิธรรมวิไล
๗๘. นายนิศ	สิริวัฒน์	๗๘. นายทรงสิทธิ์	วันนุกันต์
๗๙. จำสับตำรวจ ไบรพจน์	ปานกลิน	๗๙. นายคำพล	วันเจริญ
๘๐. จำสับตำรวจ เจริญธรรม	วันโสภณ	๘๐. นายฉัตรชัย	อนันต์
๘๑. นายธนาวดี	สมพงษ์	๘๑. นายสุทัศน์	บุญสร้างสม
๘๒. นายพงษ์พันธ์	ระชัยใจ	๘๒. นายอนุวัฒน์	เรืองชัย
๘๓. นายธรรมธรรม	อิมวารี	๘๓. นายอดิศักดิ์	เทมมา
๘๔. จำสับตำรวจ อภิชาติ	พรหมพงษ์	๘๔. นายอดิศักดิ์	เคียวคำ
๘๕. นายสมบัติ	สุโสมานติ	๘๕. นายอนุภาพ	ชัยพร
๘๖. จำสับตำรวจ เรืองชัย	เจริญสุข	๘๖. นายวรารักษ์	ใจกล้า
๘๗. จำสับตำรวจ ดิเรก	กมลวานิช	๘๗. นายสมพล	กรมพล
๘๘. นายธนา	นิธิรักษ์	๘๘. นายวิชัยภูมิ	พงษ์สุภา
๘๙. นายวราพงษ์	คงด้วง	๘๙. นายบุญจพล	พรหมสวัสดิ์
๙๐. จำสับตำรวจ เอก ไชย	นิโน	๙๐. นายนิพนธ์	นิพนธ์

รายชื่อวิทยากร

ประวัติวิทยากร

ชื่อ - นามสกุล

หมายเลขบัตรประจำตัวประชาชน

วัน เดือน ปีเกิด/ สถานที่

ตำแหน่งหน้าที่ปัจจุบัน

สถานที่ทำงาน

ที่อยู่ปัจจุบัน

โทรศัพท์/มือถือ

ประวัติการศึกษา



วุฒิการศึกษา	ปีที่จบการศึกษา	สถาบัน
ประกาศนียบัตรวิชาชีพ(ปวช.)สาขาไฟฟ้า	2543	วิทยาลัยเทคนิคพิษณุโลก
ปริญญาตรี (ศศ.บ.) สาขา รัฐศาสตรศาตร์	2549	มหาวิทยาลัยราชภัฏ พิบูลสงคราม
ปริญญาโท (ศศ.บ.) สาขา รัฐศาสตรศาตร์	2552	มหาวิทยาลัยราชภัฏ วไลยอลงกรณ์ ฯ

ประวัติการอบรม/ดูงาน

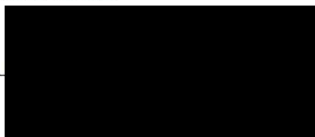
หลักสูตร/เรื่องการอบรม/ดูงาน	สถานที่ / หน่วยงานที่จัดอบรม / ดูงาน	ระหว่างวันที่
หลักสูตรป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย รุ่น 3	ร.ร. ตำรวจภูธร1 จ.สระบุรี	24 พ.ค. -23 พ.ย. 2548
ปฏิบัติการเชิงรุกด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ใน กทม.	จ.ระยอง	18 - 20 ส.ค. 2549
หลักสูตรดับเพลิงและกู้ภัยขั้นก้าวหน้า รุ่น 3	ศูนย์ฝึกดับเพลิงราชปราชยา	11 - 15 ก.ย. 2549
การดับเพลิงขั้นก้าวหน้า	ศูนย์ฝึกดับเพลิงองค์กรฯ นครนายก	5 - 6 ม.ค. 2549
หลักสูตรดับเพลิงและกู้ภัยขั้นบนท้องถนนและกู้ภัยสารเคมี รุ่นที่ 7	ศูนย์ฝึกดับเพลิง ชานโต้ จ.ลพบุรี	12 - 20 มี.ค. 2550
ฝึกทบทวน การดับเพลิง 3 มิติ	ศูนย์ฝึกดับเพลิงองค์กรฯ นครนายก	23-พ.ย.-51
หลักสูตรการปฐมพยาบาลและช่วยชีวิตฉุกเฉิน	วิทยาลัยกองทัพบก	28-ม.ค.-51
หลักสูตรครูฝึกป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย รุ่นที่ 1/2552	วิทยาลัยป้องกันและบรรเทา(บางพูน)	22 มิ.ย.-6 ส.ค. 2552
หลักสูตร เทคนิคการผจญเพลิง	ศูนย์ฝึกดับเพลิง แอนตี้ไฟร์ อินดัสตรี	23 ก.ค.-24 ก.ค. 2552
หลักสูตร การช่วยเหลือผู้ประสบภัยทางน้ำเบื้องต้น	กองบังคับการตำรวจน้ำ	28 -30 ก.ค. 2552
หลักสูตร เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับหัวหน้างาน	กรมสวัสดิการคุ้มครองแรงงาน	5 ต. ค. 2554
หลักสูตร การดับเพลิงและกู้ภัยเฉพาะทาง (วิทยากรจากกรุงโตเกียว ประเทศญี่ปุ่น)	NPC.	19-20 สิงหาคม 2554
หลักสูตร การกู้ภัยจากแผ่นดินไหว อาคารถล่ม	(กรุงโตเกียว ประเทศญี่ปุ่น)	5-10 สิงหาคม 2555
หลักสูตร การป้องกันอุบัติเหตุจาก วาดภัย	ศึกษาดูงาน(ประเทศจีน)	3-17 กันยายน 2555
หลักสูตร การค้นหาและการกู้ภัยช่วยเหลือผู้ประสบภัยในชุมชนเมือง	กรุงโตเกียว ประเทศญี่ปุ่น	5-17 พฤศจิกายน 2555
หลักสูตรการดับเพลิงอาคารสูงและการกู้ภัยอาคารสูง	(เขตปกครองพิเศษฮ่องกง)	2 - 7 กันยายน 2556

ประวัติการทำงานหน้าที่รับผิดชอบ

ตำแหน่ง	หน่วยงาน	ระหว่างวันที่
		2548 - 2557
เจ้าพนักงาน ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปฏิบัติการ)	กองปฏิบัติการ 1 สปภ. กรุงเทพมหานคร	2557- 2561
เจ้าพนักงาน ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ชำนาญการ)	กองปฏิบัติการ 1 สปภ. กรุงเทพมหานคร	2561- ปัจจุบัน

ขอรับรองว่าข้อความข้างต้นเป็นจริงทุกประการและมีหลักฐานตรวจสอบได้ตามที่แนบมาพร้อมนี้

ลงชื่อ



วิทยากร

)

ประวัติวิทยากร

๑ ชื่อ - นามสกุล

หมายเลขบัตรประจำตัวประชาชน

๒ วัน เดือน ปีเกิด/ สถานที่

๓ ตำแหน่งหน้าที่ปัจจุบัน

๔ สถานที่ทำงาน

๕ ที่อยู่

๖ โทรศัพท์/มือถือ

๗ ประวัติการศึกษา



วุฒิการศึกษา	ปีจบการศึกษา	สถาบัน
ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง(ปวส.)	๒๕๔๕	วิทยาลัยเทคนิคดอนเมือง
ปริญญาตรี	๒๕๕๗	มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ฯ
ตำแหน่ง	หน่วยงาน	ระหว่างวันที่
พนักงาน ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	กองปฏิบัติการ ๓ สปภ. กรุงเทพมหานคร	๒๕๔๘ - ปัจจุบัน
(ชำนาญงาน)		

๘ ประวัติการอบรม/ดูงาน

หลักสูตร/เรื่องการอบรม/ดูงาน	สถานที่ / หน่วยงานที่จัดอบรม / ดูงาน	ระหว่างวันที่
การดับเพลิงขั้นต้น	crisis & emergency response training school	๒๒-ก.ค.-๕๐
หลักสูตรป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย รุ่น ๓	ร.ร. ตำรวจภูธร จ.สระบุรี	๒๔ พ.ค. - ๒๓ พ.ย. ๒๕๔๘
ปฏิบัติการเชิงรุกด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ใน กทม.	สปภ. กทม. จ.ระยอง	๑๘ - ๒๐ ส.ค. ๒๕๔๙
หลักสูตรดับเพลิงและกู้ภัยขั้นบนท้องถนนและกู้ภัยสารเคมี รุ่นที่ ๑๑	ศูนย์ฝึกดับเพลิง อาฟเฟอร์ จลบุรี	๓๐ เม.ย. - ๘ พ.ค. ๕๐
การช่วยเหลือผู้ประสบภัยทางบก	กองกำกับการ ๔	๑๘ มิ.ย. - ๔ ก.ค. ๔๙
การดับเพลิงขั้นก้าวหน้า	crisis & emergency response training school	๕ - ๖ ม.ค. ๒๕๔๙
การช่วยชีวิตขั้นพื้นฐานสำหรับประชาชน	โครงการฝึกอบรมการช่วยชีวิตขั้นพื้นฐาน	๑๘ ต.ค ๒๕๕๐
	เฉลิมพระเกียรติ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว	
หลักสูตร เทคนิคการผจญเพลิง	ศูนย์ฝึกดับเพลิง แอนตี้ไฟร์ อินดัสตรี	๒๓ ก.ค.-๒๔ ก.ค. ๒๕๕๒
หลักสูตร การช่วยเหลือผู้ประสบภัยทางน้ำเบื้องต้น	กองบังคับการตำรวจน้ำ	๒๘ -๓๐ ก.ค. ๒๕๕๒
หลักสูตร การป้องกันอุบัติเหตุจาก วาตภัย	ศึกษาดูงาน(ประเทศจีน)	๓-๑๗ กันยายน ๒๕๕๕

๙ ประสบการณ์การทำงาน

ตำแหน่ง	หน่วยงาน	ระหว่างวันที่
พนักงาน ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	กองปฏิบัติการ ๓ สปภ. กทม.	๒๕๔๘ - ปัจจุบัน
วิทยากร	กองปฏิบัติการ ๓ สปภ. กทม.	๒๕๔๙ - ปัจจุบัน

ขอรับรองว่าข้อมูลข้างต้นเป็นจริงทุกประการและมีหลักฐานตรวจสอบได้ตามที่แนบมาพร้อมนี้

ลงชื่อ

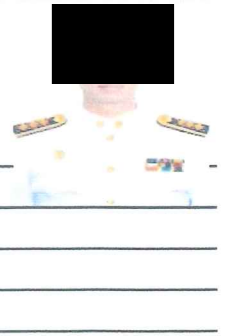
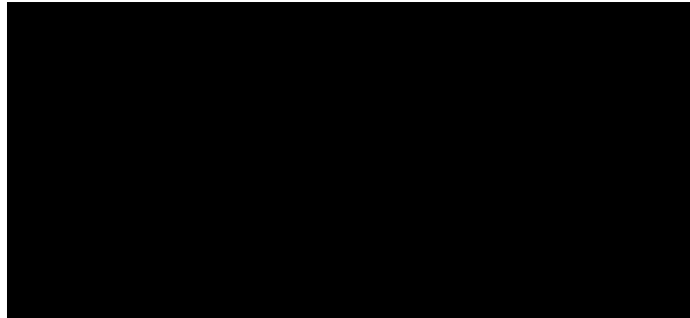
(

วิทยากร

หมายเหตุ

ประวัติวิทยากร

- ๑ ชื่อ - นามสกุล
หมายเลขบัตรประจำตัวประชาชน
๒ วัน เดือน ปีเกิด/ สถานที่
๓ ตำแหน่งหน้าที่ปัจจุบัน
๔ สถานที่ทำงาน
๕ ที่อยู่
๖ โทรศัพท์/มือถือ
๗ ประวัติการศึกษา



วุฒิการศึกษา	ปีจบการศึกษา	สถาบัน
ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช)	๒๕๔๓	โรงเรียน นครราชสีมาศึกษา

๘ ประวัติการอบรม/ดูงาน

หลักสูตร/เรื่องการอบรม/ดูงาน	สถานที่ / หน่วยงานที่จัดอบรม / ดูงาน	ระหว่างวันที่
การดับเพลิงขั้นต้น	crisis & emergency response training school	๒๒-ก.ค.-๕๐
หลักสูตรป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย รุ่น ๓	ร.ร. ตำรวจภูธร๑ จ.สระบุรี	๒๔ พ.ค. -๒๓ พ.ย. ๒๕๔๘
การช่วยเหลือผู้ประสบภัยทางบก	กองกำกับการ ๔ กองบังคับการสนับสนุนทางอากาศ กองบัญชาการตำรวจตระเวนชายแดน	๑๓ - ๒๗ ก.ค. ๒๕๔๙
การดับเพลิงขั้นสูงกว่าหน้า	crisis & emergency response training school	๕ - ๖ ม.ค. ๒๕๔๙
ทบทวน การดับเพลิง ๓ มิติ	crisis & emergency response training school	๒๓/๑๑/๒๕๕๑

๙ ประสบการณ์การทำงาน

ตำแหน่ง	หน่วยงาน	ระหว่างวันที่
พนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย(ชำนาญงาน) กองปฏิบัติการ ๓ สปภ. กทม.		๒๕๔๘ - ปัจจุบัน
วิทยากร(ภาคปฏิบัติ)	บริษัท ดี.ดี. ไฟร์ แอนด์ เซฟตี้	๒๕๔๙ - ปัจจุบัน
อาสาสมัคร ดับเพลิงในเขต กทม. และปริมณฑล		๒๕๔๘ - ปัจจุบัน

ขอรับรองว่าข้อความข้างต้นเป็นจริงทุกประการและมีหลักฐานตรวจสอบได้ตามที่แนบมาพร้อมนี้

ลงชื่อ () วิทยากร

หมายเหตุ

ภาคผนวก ข-19

แบบบันทึกการตรวจสอบและบำรุงรักษาอุปกรณ์ระบายอากาศ

CHECK SHEET FOR PRESSURIZED FAN ROOM									Ref No : JLL-OP-MR-007/01	
									Rev. Date : 31/01/2015	
BUILDING : AIA CAPITAL CENTER						FLOOR: TOWER 34		Month: July Year: 2017		
วันที่	เวลา	ไฟฟ้าแสดงทำงานปกติ	Main Breaker อยู่สถานะ ON	Selector Switch อยู่ที่ Auto	ตู้ควบคุมไม่เกิด Alarm/Overload	ไม่มีกลิ่นผิดปกติ/ไหม้	สายพานพร้อมใช้งาน (ถ้ามี)	ไม่เก็บสิ่งของที่ไม่เกี่ยวข้อง	ลายเซ็น	หมายเหตุ
1	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
2	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
3	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
4	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
5	09.30	/	/	/	/	/	/	/		
6	09.30	/	/	/	/	/	/	/		
7	09.30	/	/	/	/	/	/	/		
8	09.30	/	/	/	/	/	/	/		
9	09.40	/	/	/	/	/	/	/		
10	09.30	/	/	/	/	/	/	/		
11	09.40	/	/	/	/	/	/	/		
12	09.30	/	/	/	/	/	/	/		
13	09.30	/	/	/	/	/	/	/		
14	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
15	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
S.Tech.:		Date: 16-07								
16	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
17	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
18	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
19	09.30	/	/	/	/	/	/	/		
20	09.30	/	/	/	/	/	/	/		
21	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
22	09.30	/	/	/	/	/	/	/		
23	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
24	09.10	/	/	/	/	/	/	/		
25	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
26	09.30	/	/	/	/	/	/	/		
27	09.30	/	/	/	/	/	/	/		
28	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
29	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
30	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
31	09.00	/	/	/	/	/	/	/		

S.Tech:

Date:

BSE:

Date:

ตัวเดิน แดงรัศมีไลออน



CHECK SHEET FOR PRESSURIZED FAN ROOM									Ref No : JLL-OP-MR-007/01	
									Rev. Date : 31/01/2015	
BUILDING : AIA CAPITAL CENTER						FLOOR: TOWER 34			Month: July Year: 2015	
วันที่	เวลา	ไฟฟ้าแสงสว่างทำงานปกติ	Main Breaker อยู่สถานะ ON	Selector Switch อยู่ที่ Auto	ตู้ควบคุมไม่เกิด Alarm/Overload	ไม่มีกลิ่นผิดปกติไหม้	สายพานพร้อมใช้งาน (ถ้ามี)	ไม่มีเสียงดังผิดปกติที่เกี่ยวข้อง	ลายเซ็น	หมายเหตุ
1	07.00	/	/	/	/	/	/	/		
2	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
3	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
4	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
5	09.30	/	/	/	/	/	/	/		
6	09.30	/	/	/	/	/	/	/		
7	09.30	/	/	/	/	/	/	/		
8	09.30	/	/	/	/	/	/	/		
9	09.30	/	/	/	/	/	/	/		
10	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
11	09.10	/	/	/	/	/	/	/		
12	09.30	/	/	/	/	/	/	/		
13	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
14	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
15	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
S.Tech.:									Date: 18/07	
16	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
17	09.10	/	/	/	/	/	/	/		
18	09.10	/	/	/	/	/	/	/		
19	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
20	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
21	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
22	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
23	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
24	09.10	/	/	/	/	/	/	/		
25	09.10	/	/	/	/	/	/	/		
26	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
27	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
28	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
29	09.30	/	/	/	/	/	/	/		
30	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
31	09.00	/	/	/	/	/	/	/		

S.Tech.:
Date: 2-08-65

BSE:
Date: 2-8-65

ธีรวัฒน์ แดงรัตน์โสภณ

CHECK SHEET FOR PRESSURIZED FAN ROOM

Ref No : JLL-OP-MR-007/01

Rev. Date : 31/01/2015

BUILDING : AIA CAPITAL CENTER

FLOOR: TOWER 34

Month: ๕ Year: ๒๕๖๖

วันที่	เวลา	ไฟฟ้าแสงสว่างทำงานปกติ	Main Breaker อยู่สถานะ ON	Selector Switch อยู่ Auto	ตู้ควบคุมไม่เกิด Alarm/Overload	ไม่มีกลิ่นผิดปกติ/ไหม้	สายพานพร้อมใช้งาน (ถ้ามี)	ไม่เก็บสิ่งของที่เกะกะขวาง	ลายเซ็น	หมายเหตุ
1	๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
2	๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
3	๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
4	๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
5	๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
6	๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
7	๐๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
8	๐๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
9	๐๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
10	๐๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
11	๐๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
12	๐๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
13	๐๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
14	๐๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
15	๐๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
S.Tech.:		Date: 16-08-65								
16	๐๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
17	๐๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
18	๐๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
19	๐๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
20	๐๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
21	๐๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
22	๐๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
23	๐๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
24	๐๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
25	๐๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
26	๐๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
27	๐๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
28	๐๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
29	๐๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
30	๐๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
31	๐๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		

S.Tech.:

Date: 2-09-65

BSE:

Date: 2-9-65

ธีรวัฒน์ แดงคำมิตาน

CHECK SHEET FOR PRESSURIZED FAN ROOM

Ref No : JLL-OP-MR-007/01

Rev. Date : 31/01/2015

BUILDING : AIA CAPITAL CENTER

FLOOR: TOWER 34

Month: 9 Year: 2022

วันที่	เวลา	ไฟฟ้าแสงสว่างทำงานปกติ	Main Breaker อยู่สถานะ ON	Selector Switch อยู่ที่ Auto	ตู้ควบคุมไม่เกิด Alarm/Overload	ไม่มีกลิ่นผิดปกติไหม	สายพานพร้อมใช้งาน (ถ้ามี)	ไม่เก็บสิ่งของที่ไม่เกี่ยวข้อง	ลายเซ็น	หมายเหตุ
1	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
2	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
3	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
4	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
5	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
6	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
7	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
8	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
9	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
10	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
11	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
12	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
13	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
14	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
15	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
S.Tech.:										Date: 16-08-65
16	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
17	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
18	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
19	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
20	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
21	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
22	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
23	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
24	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
25	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
26	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
27	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
28	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
29	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
30	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
31	09.00	/	/	/	/	/	/	/		

S.Tech.:

Date: 2-04-65

Date: 16-8-65

ธีรวัฒน์ แดงรัมย์โสภณ



CHECK SHEET FOR PRESSURIZED FAN ROOM										Ref No : JLL-OP-MR-007/01
										Rev. Date : 31/01/2015
BUILDING : AIA CAPITAL CENTER						FLOOR: TOWER 34		Month: 9 Year: 2022		
วันที่	เวลา	ไฟฟ้แสงสว่างทำงานปกติ	Main Breaker อยู่สถานะ ON	Selector Switch อยู่ที่ Auto	ตู้ควบคุมไม่เกิด Alarm/Overload	ไม่มีกลิ่นฉุนผิดปกติไหม้	สายพานพร้อมใช้งาน (ถ้ามี)	ไม่เกิดเสียงของที่ไม่เกี่ยวข้อง	ลายเซ็น	หมายเหตุ
1	9:00	/	/	/	/	/	/	/		
2	9:00	/	/	/	/	/	/	/		
3	9:00	/	/	/	/	/	/	/		
4	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
5	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
6	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
7	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
8	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
9	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
10	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
11	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
12	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
13	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
14	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
15	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
S.Tech.: [Signature]		Date: 16-09-65								
16	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
17	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
18	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
19	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
20	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
21	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
22	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
23	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
24	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
25	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
26	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
27	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
28	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
29	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
30	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
31										

S.Tech.: [Signature]
Date: 1-10-65

BSE: [Signature]
Date: 9-10-65

ธีรวัฒน์ แดงรัมย์



CHECK SHEET FOR PRESSURIZED FAN ROOM									Ref No : JLL-OP-MR-007/01	
									Rev. Date : 31/01/2015	
BUILDING : AIA CAPITAL CENTER						FLOOR: TOWER 34		Month: 09 Year: 2017		
วันที่	เวลา	ไฟฟ้าแรงสูงทำงานปกติ	Main Breaker อยู่สถานะ ON	Selector Switch อยู่ที่ Auto	ตู้ควบคุมไม่เกิด Alarm/Overload	ไม่เกิดลิ้นชักเปิดไหม้	สายพานพร้อมใช้งาน (ถ้ามี)	ไม่เกิดเสียงของที่ไม่เกี่ยวข้อง	ลายเซ็น	หมายเหตุ
1	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
2	9:00	/	/	/	/	/	/	/		
3	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
4	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
5	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
6	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
7	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
8	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
9	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
10	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
11	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
12	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
13	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
14	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
15	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
S.Tech		Date: 16-09-65								
16	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
17	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
18	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
19	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
20	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
21	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
22	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
23	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
24	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
25	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
26	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
27	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
28	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
29	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
30	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
31										

S.Tech.: วิจิตร ฤกษ์ชัย
Date: 1-10-65

BSE: ธีรวัฒน์ แดงรัมย์
Date: 2-10-65
ธีรวัฒน์ แดงรัมย์

CHECK SHEET FOR PRESSURIZED FAN ROOM

Ref No : JLL-OP-MR-007/01

Rev. Date : 31/01/2015

BUILDING : AIA CAPITAL CENTER

FLOOR: TOWER 34

Month: 10 Year: 2022

วันที่	เวลา	ไฟฟ้าแสงสว่างทำงานปกติ	Main Breaker อยู่สถานะ ON	Selector Switch อยู่ Auto	ตู้ควบคุมไม่เกิด Alarm/Overload	ไม่มีกลิ่นผิดปกติ/ไหม้	สายพานพร้อมใช้งาน (ถ้ามี)	ไม่มีเสียงของที่ไม่เกี่ยวข้อง	ลายเซ็น	หมายเหตุ	
1	08:00	/	/	/	/	/	/	/			
2	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
3	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
4	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
5	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
6	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
7	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
8	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
9	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
10	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
11	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
12	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
13	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
14	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
15	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
S.Tech.:										Date: 15/10/22	
16	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
17	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
18	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
19	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
20	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
21	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
22	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
23	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
24	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
25	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
26	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
27	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
28	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
29	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
30	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
31	09:00	/	/	/	/	/	/	/			

S.Tech.:

Date: 2.11.22

BSE:

Date: 4-11-63

ธีรวัฒน์ แดงรัศมีโสภณ



CHECK SHEET FOR PRESSURIZED FAN ROOM									Ref No : JLL-OP-MR-007/01	
									Rev. Date : 31/01/2015	
BUILDING : AIA CAPITAL CENTER						FLOOR: TOWER 34		Month: 10 Year: 2022		
วันที่	เวลา	ไฟฟ้าแสงสว่างทำงานปกติ	Main Breaker อยู่สถานะ ON	Selector Switch อยู่ Auto	ตู้ควบคุมไม่เกิด Alarm/Overload	ไม่มีกลิ่นผิดปกติไหม้	สายพานพร้อมใช้งาน (ถ้ามี)	ไม่มีกลิ่นสิ่งของที่ไม่เกี่ยวข้อง	ลายเซ็น	หมายเหตุ
1	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
2	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
3	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
4	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
5	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
6	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
7	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
8	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
9	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
10	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
11	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
12	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
13	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
14	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
15	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
S.Tech.:		Date: 15.10.22								
16	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
17	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
18	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
19	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
20	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
21	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
22	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
23	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
24	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
25	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
26	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
27	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
28	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
29	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
30	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
31	09.00	/	/	/	/	/	/	/		

S.Tech.:
Date: 2.11.22

BSE
Date: 4-11-22

ธีรวัฒน์ แดงรัตน์โลกน



CHECK SHEET FOR PRESSURIZED FAN ROOM									Ref No : JLL-OP-MR-007/01	
									Rev. Date : 31/01/2015	
BUILDING : AIA CAPITAL CENTER						FLOOR: TOWER 34		Month: 11 Year: 2022		
วันที่	เวลา	ไฟฟ้าแสงสว่างทำงานปกติ	Main Breaker อยู่สถานะ ON	Selector Switch อยู่ Auto	ตู้ควบคุมไม่เกิด Alarm/Overload	ไม่มีกลิ่นผิดปกติ/ไหม้	สายพานพร้อมใช้งาน (ถ้ามี)	ไม่เก็บสิ่งของที่ไม่เกี่ยวข้อง	ลายเซ็น	หมายเหตุ
1	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
2	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
3	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
4	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
5	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
6	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
7	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
8	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
9	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
10	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
11	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
12	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
13	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
14	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
15	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
S.Tech.:									Date: 15.11.22	
16	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
17	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
18	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
19	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
20	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
21	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
22	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
23	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
24	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
25	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
26	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
27	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
28	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
29	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
30	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
31										

S.Tech.

Date: 15.12.22

BSE:

Date: 15.12.22

ธีรวัฒน์ เต่งรัมย์โสภณ



CHECK SHEET FOR PRESSURIZED FAN ROOM										Ref No : JLL-OP-MR-007/01	
										Rev. Date : 31/01/2015	
BUILDING : AIA CAPITAL CENTER						FLOOR: TOWER 34		Month: 11 Year: 2022			
วันที่	เวลา	ไฟฟ้าแสงสว่างทำงานปกติ	Main Breaker อยู่สถานะ ON	Selector Switch อยู่ Auto	ตู้ควบคุมไม่เกิด Alarm/Overload	ไม่มีกลิ่นผิดปกติ/ไหม้	สายพานพร้อมใช้งาน (ถ้ามี)	ไม่เก็บสิ่งของที่ไม่เกี่ยวข้อง	ลายเซ็น	หมายเหตุ	
1	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
2	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
3	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
4	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
5	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
6	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
7	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
8	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
9	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
10	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
11	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
12	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
13	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
14	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
15	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
S.Tech.:										Date: 15.11.22	
16	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
17	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
18	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
19	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
20	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
21	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
22	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
23	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
24	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
25	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
26	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
27	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
28	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
29	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
30	09:00	/	/	/	/	/	/	/			
31											

S.Tech.:

Date: 1.12.22

BSE:

Date: 1/12/22

จิรวัดน์ แดงรัมย์โสภณ



CHECK SHEET FOR PRESSURIZED FAN ROOM									Ref No : JLL-OP-MR-007/01	
									Rev. Date : 31/01/2015	
BUILDING : AIA CAPITAL CENTER						FLOOR: TOWER 34		Month: Dec Year: 2022		
วันที่	เวลา	ไฟฟ้าแรงต่ำทำงานปกติ	Main Breaker อยู่สถานะ ON	Selector Switch อยู่ที่ Auto	ตู้ควบคุมไม่เกิด Alarm/Overload	ไม่มีกลิ่นฉุนผิดปกติไหม	สายพานพร้อมใช้งาน (ถ้ามี)	ไม่เก็บสิ่งของที่ไม่เกี่ยวข้อง	ลายเซ็น	หมายเหตุ
1	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
2	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
3	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
4	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
5	18.00	/	/	/	/	/	/	/		
6	18.00	/	/	/	/	/	/	/		
7	19.00	/	/	/	/	/	/	/		
8	19.00	/	/	/	/	/	/	/		
9	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
10	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
11	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
12	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
13	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
14	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
15	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
S.Tech.:									Date: 16/12/22	
16	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
17	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
18	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
19	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
20	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
21	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
22	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
23	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
24	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
25	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
26	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
27	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
28	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
29	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
30	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
31	09.00	/	/	/	/	/	/	/		

S.Tech.:
Date: 2.1.23

BSE:
Date: 4-1-23
ธีรวัฒน์ แดงศรีสมโภชน์

CHECK SHEET FOR PRESSURIZED FAN ROOM									Ref No : JLL-OP-MR-007/01	
									Rev, Date : 31/01/2015	
BUILDING : AIA CAPITAL CENTER						FLOOR: TOWER 34		Month: Dec Year: 2022		
วันที่	เวลา	ไฟฟ้าแรงสูงทำงานปกติ	Main Breaker อยู่สถานะ ON	Selector Switch อยู่ที่ Auto	ผู้ควบคุมไม่เกิด Alarm/Overload	ไม่มีกลิ่นผิดปกติ/ไหม้	สายพานพร้อมใช้งาน (ถ้ามี)	ไม่มีเสียงรบกวนที่ไม่เกี่ยวข้อง	ลายเซ็น	หมายเหตุ
1	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
2	10.00	/	/	/	/	/	/	/		
3	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
4	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
5	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
6	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
7	12.00	/	/	/	/	/	/	/		
8	13.00	/	/	/	/	/	/	/		
9	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
10	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
11	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
12	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
13	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
14	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
15	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
S.Tech.:		Date: 16.12.22								
16	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
17	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
18	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
19	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
20	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
21	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
22	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
23	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
24	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
25	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
26	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
27	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
28	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
29	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
30	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
31	09.00	/	/	/	/	/	/	/		

S.Tech.: 
Date: 2.1.22

BSE: 
Date: 

ธีรวัฒน์ แดงรัมย์โสภณ

ภาคผนวก ข-20

แบบบันทึกการตรวจสอบหอระบายความร้อน

CHECK SHEET FOR COOLING TOWER PLANT									Ref No : JLL-OP-MR-005/01	
									Rev. Date : 31/01/2015	
BUILDING : AIA CAPITAL CENTER					FLOOR: 35				Month: July Year: 2022	
วันที่	เวลา	ไฟฟ้าแรงดันทำงานปกติ	ตู้ควบคุมไม่เกิด Alarm/Overload	ระดับน้ำในภาคล่างปกติ ไม่ล้น/ไม่ขาด	ไม่มีน้ำรั่วซึมที่ท่อต่างๆ	ไม่มีน้ำรั่ว/ Roof Drain ไม่อุดตัน	ไม่มีเสียงดังหรือการสั่นผิดปกติ	ไม่มีกลิ่นของที่ไม่เกี่ยวข้อง	ลายเซ็น	หมายเหตุ
1	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
2	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
3	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
4	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
5	09.30	/	/	/	/	/	/	/		
6	09.30	/	/	/	/	/	/	/		
7	09.30	/	/	/	/	/	/	/		
8	09.30	/	/	/	/	/	/	/		
9	09.40	/	/	/	/	/	/	/		
10	09:30	/	/	/	/	/	/	/		
11	09:30	/	/	/	/	/	/	/		
12	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
13	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
14	09:30	/	/	/	/	/	/	/		
15	09:45	/	/	/	/	/	/	/		
		S.Tech.: [Signature]		Date: 16-07-6						
16	9:30	/	/	/	/	/	/	/		
17	9:30	/	/	/	/	/	/	/		
18	9:00	/	/	/	/	/	/	/		
19	9:00	/	/	/	/	/	/	/		
20	9:00	/	/	/	/	/	/	/		
21	9:30	/	/	/	/	/	/	/		
22	9:30	/	/	/	/	/	/	/		
23	9:10	/	/	/	/	/	/	/		
24	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
25	9:30	/	/	/	/	/	/	/		
26	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
27	09:30	/	/	/	/	/	/	/		
28	9:30	/	/	/	/	/	/	/		
29	9:30	/	/	/	/	/	/	/		
30	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
31	9.00	/	/	/	/	/	/	/		

S.Tech.: [Signature]
Date: 2-08-2022

BSE: [Signature]
Date: 2-8-65

ธีรวัฒน์ แดงรัมย์โสภณ



CHECK SHEET FOR COOLING TOWER PLANT									Ref No : JLL-OP-MR-005/01	
BUILDING : AIA CAPITAL CENTER FLOOR: 35									Rev. Date : 31/01/2015	
Month: 7 Year: 2022										
วันที่	เวลา	ไฟฟ้าแสดงการทำงานปกติ	ตู้ควบคุมไม่เกิด Alarm/Overload	ระดับน้ำในถาดล่างปกติ ไม่ล้น/ไม่ขาด	ไม่มีน้ำรั่วซึมที่ท่อต่างๆ	ไม่มีน้ำรั่ว Roof Drain ไม่อุดตัน	ไม่มีเสียงดังหรือการสั่นผิดปกติ	ไม่เกิดสิ่งของที่ไม่เกี่ยวข้อง	ลายเซ็น	หมายเหตุ
1	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
2	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
3	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
4	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
5	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
6	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
7	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
8	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
9	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
10	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
11	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
12	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
13	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
14	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
15	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
S.Tech: [Redacted]		Date: 16.08.22								
16	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
17	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
18	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
19	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
20	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
21	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
22	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
23	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
24	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
25	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
26	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
27	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
28	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
29	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
30	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
31	09.00	/	/	/	/	/	/	/		

S.Tech: [Redacted]

Date: 16.08.22

BSE: [Redacted]

Date: 16.08.22

จิรวัฒน์ แดงรัศมีโสภณ



CHECK SHEET FOR COOLING TOWER PLANT									Ref No : JLL-OP-MR-005/01		
									Rev. Date : 31/01/2015		
BUILDING : AIA CAPITAL CENTER					FLOOR : 35				Month: Sep Year: 2022		
วันที่	เวลา	ไฟฟ้าแสงสว่างทำงานปกติ	ตู้ควบคุมไม่เกิด Alarm/Overload	ระดับน้ำในถาดล่างปกติ ไม่ล้น/ไม่ขาด	ไม่มีน้ำรั่วซึมที่ท่อต่างๆ	ไม่มีน้ำรั่ว/ Roof Drain ไม่อุดตัน	ไม่มีเสียงดังหรือการสั่น	ผิดปกติ	ไม่เก็บสิ่งของที่ไม่เกี่ยวข้อง	ลายเซ็น	หมายเหตุ
1	2.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
2	9.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
3	9.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
4	9.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
5	9.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
6	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
7	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
8	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
9	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
10	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
11	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
12	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
13	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
14	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
15	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
		S.Tech: [Redacted]				Date: 16-09-					
16	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
17	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
18	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
19	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
20	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
21	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
22	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
23	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
24	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
25	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
26	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
27	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
28	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
29	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
30	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
31	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		

S.Tech.: [Redacted]

Date: 1-10-05

Date: 1-10-05

ธีรวัฒน์ แดงรัศมีโสภณ



CHECK SHEET FOR COOLING TOWER PLANT									Ref No : JLL-OP-MR-005/01	
									Rev. Date : 31/01/2015	
BUILDING : AIA CAPITAL CENTER				FLOOR: 35		Month: 10 Year: 2022				
วันที่	เวลา	ไฟฟ้าแสงสว่างทำงานปกติ	ตู้ควบคุมไม่เกิด Alarm/Overload	ระดับน้ำในถาดล่างปกติ ไม่ล้น/ไม่ขาด	ไม่มีน้ำรั่วซึมที่ท่อต่างๆ	ไม่มีน้ำค้าง/ Roof Drain ไม่อุดตัน	ไม่มีเสียงดังหรือการสั่นผิดปกติ	ไม่เกิดสิ่งของที่ไม่เกี่ยวข้อง	ลายเซ็น	หมายเหตุ
1	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
2	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
3	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
4	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
5	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
6	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
7	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
8	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
9	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
10	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
11	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
12	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
13	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
14	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
15	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
		S.Tech		นิสพันธ์ บัวศิริ		Date:		01/10/22		
16	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
17	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
18	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
19	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
20	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
21	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
22	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
23	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
24	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
25	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
26	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
27	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
28	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
29	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
30	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
31	09:00	/	/	/	/	/	/	/		

S.Tech

Date: 2.11.22

BSE:

Date: 4-11-22

ธีรวัฒน์ แดงรัมย์โสภณ

CHECK SHEET FOR COOLING TOWER PLANT									Ref No : JLL-OP-MR-005/01	
									Rev. Date : 31/01/2015	
BUILDING : AIA CAPITAL CENTER					FLOOR: 35				Month: 11 Year: 2022	
วันที่	เวลา	ไฟฟ้าแรงสูงทำงานปกติ	ตู้ควบคุมไม่เกิด Alarm/Overload	ระดับน้ำในถาดล่างปกติ ไม่ล้น/ไม่ขาด	ไม่มีน้ำรั่วซึมที่ท่อต่างๆ	ไม่มีน้ำขัง/ Roof Drain ไม่อุดตัน	ไม่มีเสียงดังหรือการสั่นผิดปกติ	ไม่มีกลิ่นสิ่งของที่ไม่เกี่ยวข้อง	ลายเซ็น	หมายเหตุ
1	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
2	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
3	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
4	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
5	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
6	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
7	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
8	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
9	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
10	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
11	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
12	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
13	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
14	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
15	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
S.Tech.:									Date: 10.11.22	
16	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
17	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
18	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
19	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
20	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
21	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
22	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
23	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
24	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
25	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
26	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
27	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
28	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
29	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
30	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
31										

S.Tech.: 
Date: 1.12.22


BSE: 
Date: 1-12-22

ธีรวัฒน์ แดงรัชมิโสภณ



CHECK SHEET FOR COOLING TOWER PLANT									Ref No : JLL-OP-MR-005/01	
									Rev. Date : 31/01/2015	
BUILDING : AIA CAPITAL CENTER					FLOOR: 35				Month: Dec Year: 2022	
วันที่	เวลา	ไฟฟ้าแสงสว่างทำงานปกติ	ตู้ควบคุมไม่เกิด Alarm/Overload	ระดับน้ำในถาดล่างปกติ ไม่ล้น/ไม่ขาด	ไม่มีน้ำรั่วซึมที่ท่อต่างๆ	ไม่มีน้ำค้าง/ Roof Drain ไม่อุดตัน	ไม่มีเสียงดังหรือการสั่นผิดปกติ	ไม่เก็บสิ่งของที่ไม่เกี่ยวข้อง	ลายเซ็น	หมายเหตุ
1	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
2	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
3	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
4	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
5	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
6	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
7	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
8	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
9	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
10	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
11	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
12	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
13	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
14	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
15	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
S.Tech.:									Date: 16/12/22	
16	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
17	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
18	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
19	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
20	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
21	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
22	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
23	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
24	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
25	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
26	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
27	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
28	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
29	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
30	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
31	09.00	/	/	/	/	/	/	/		

S.Tech.: 
Date: 2.1.23

BSE: 
Date: 4.1.23
อรวรรณ แดงศรีโสภณ

ภาคผนวก ข-21

ผลการตรวจเชื้อลีสจิโอเนลลาในน้ำหล่อเย็นของโครงการ

Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท แอล เอส พี สยาม อินเตอร์เทรด จำกัด

Address : 254/144 ซอยรามคำแหง 112 ถนนรามคำแหง แขวงสะพานสูง เขตสะพานสูง กรุงเทพมหานคร 10240

Sampling Site : บริษัท เอไอเอ จำกัด (อาคาร เอไอเอ แคปปิตอล เซ็นเตอร์)

Sample Type : Cooling Water

Sampling by : ลูก้า

Sampling Method : Grab

Sampling Date : 01/12/2565

Sampling Time : -

Received Date : 02/12/2565

Analytical Date : 02 - 12/12/2565

Report Date : 13/12/2565

Report No. : RS26454/65

Parameters	Unit	Method	TS28495 /65
			Cooling Tower
Legionella spp.	CFU/L	ISO 11731 : 2017	not detected
Sample Condition		Observation	เหลือจางใส

Analyst

13/12/2565

Laboratory Management

13/12/2565

Reported results refer to the sample as received only.

Test report shall not be reproduced except in full, without written approved of the laboratory.

Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท แอล เอส พี สยาม อินเตอร์เทรด จำกัด

Address : 254/144 ซอยรามคำแหง 112 ถนนรามคำแหง แขวงสะพานสูง เขตสะพานสูง กรุงเทพมหานคร 10240

Sampling Site : บริษัท เอไอเอ จำกัด (อาคาร เอไอเอ แคปปิตอล เซ็นเตอร์)

Sample Type : Cooling Water

Sampling by : ลูกค้า

Sampling Method : Grab

Sampling Date : 01/12/2565

Sampling Time : -

Received Date : 02/12/2565

Analytical Date : 02 - 12/12/2565

Report Date : 13/12/2565

Report No. : RS26453/65

Parameters	Unit	Method	TS28494 /65
			น้ำดื่ม Cooling
Legionella spp.	CFU/L	ISO 11731 : 2017	not detected
Sample Condition		Observation	ใส



13/12/2565



Laboratory Management

13/12/2565

Reported results refer to the sample as received only.

Test report shall not be reproduced except in full, without written approved of the laboratory.

Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท แอล เอส พี สยาม อินเตอร์เทรด จำกัด

Address : 254/144 ซอยรามคำแหง 112 ถนนรามคำแหง แขวงสะพานสูง เขตสะพานสูง กรุงเทพมหานคร 10240

Sampling Site : บริษัท เอไอเอ จำกัด (อาคาร เอไอเอ แคปิตอล เซ็นเตอร์)

Sample Type : Cooling Water

Sampling by : ลูกค้า

Sampling Method : Grab

Sampling Date : 01/12/2565

Sampling Time : -

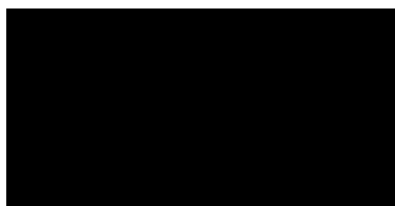
Received Date : 02/12/2565

Analytical Date : 02 - 12/12/2565

Report Date : 13/12/2565

Report No. : RS26455/65

Parameters	Unit	Method	TS28496 /65
			น้ำเย็น Cooling
<i>Legionella spp.</i>	CFU/L	ISO 11731 : 2017	not detected
Sample Condition		Observation	ใส

Analyst
13/12/2565Laboratory Management
13/12/2565

Reported results refer to the sample as received only.

Test report shall not be reproduced except in full, without written approved of the laboratory.

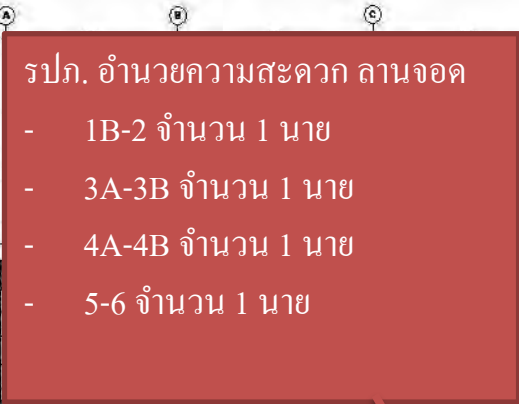
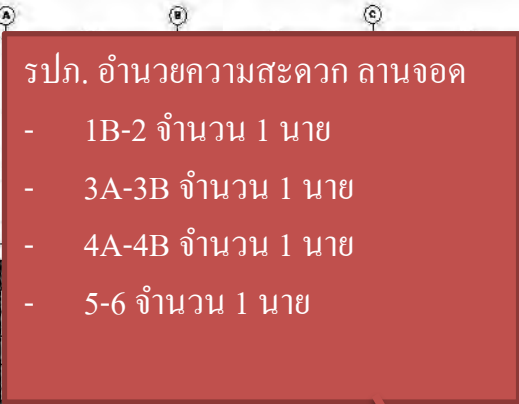
ภาคผนวก ข-22

แผนผังแสดงตำแหน่งเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย
ประจำทางเข้า-ออก

รปภ. อำนาจความสะดวก ลานจอด

- 1B-2 จำนวน 1 นาย
- 3A-3B จำนวน 1 นาย
- 4A-4B จำนวน 1 นาย
- 5-6 จำนวน 1 นาย

- รปภ. อำนาจความสะดวก ลานจอด
- 1B-2 จำนวน 1 นาย
 - 3A-3B จำนวน 1 นาย
 - 4A-4B จำนวน 1 นาย
 - 5-6 จำนวน 1 นาย



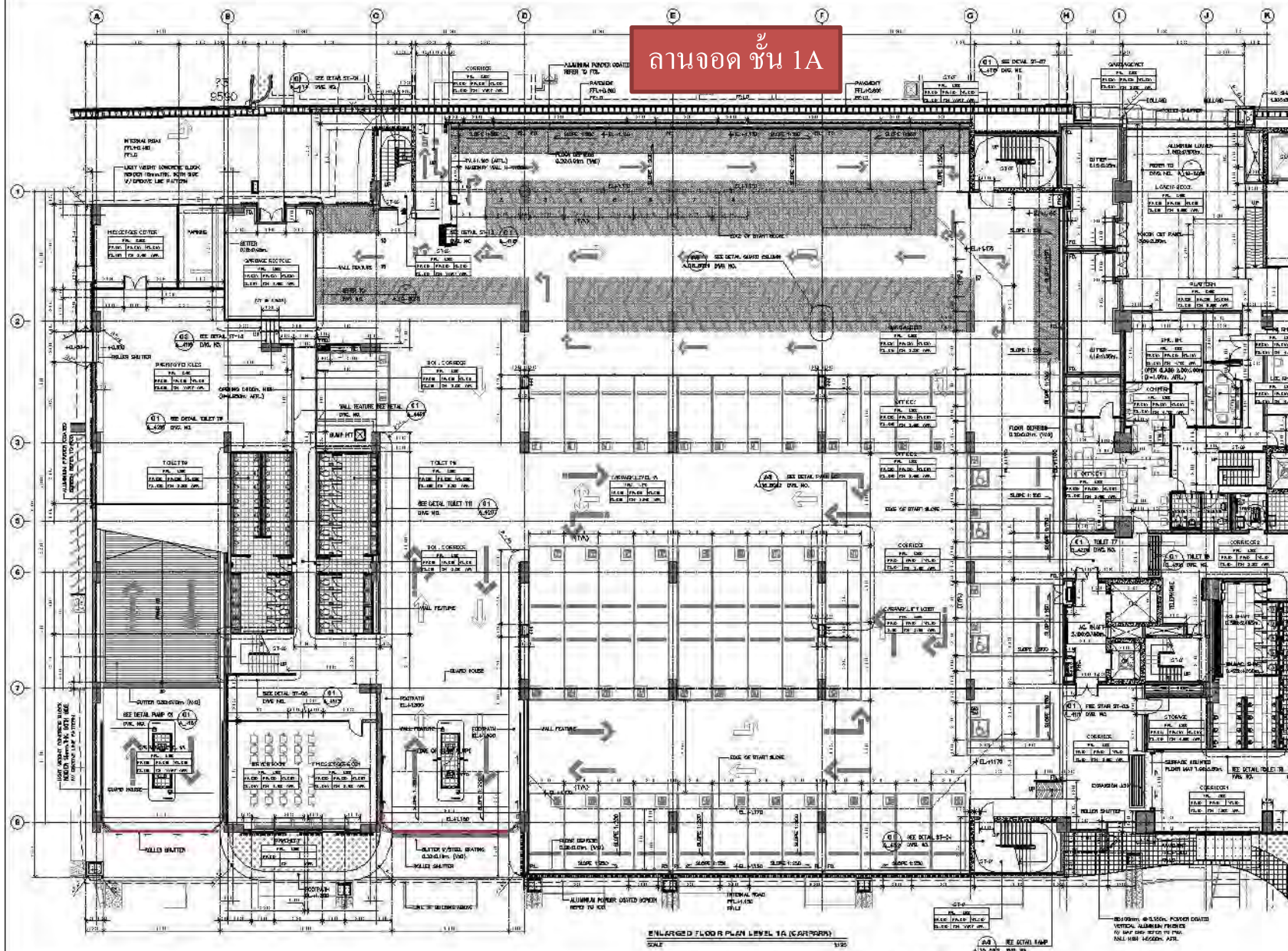
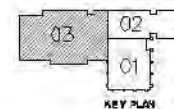
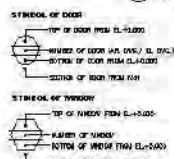
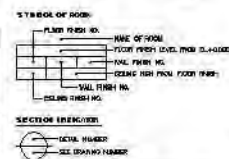
รปภ. อำนาจความสะดวก ลานจอด

- 1B-2 จำนวน 1 นาย
- 3A-3B จำนวน 1 นาย
- 4A-4B จำนวน 1 นาย
- 5-6 จำนวน 1 นาย

ภาคผนวก ข-23

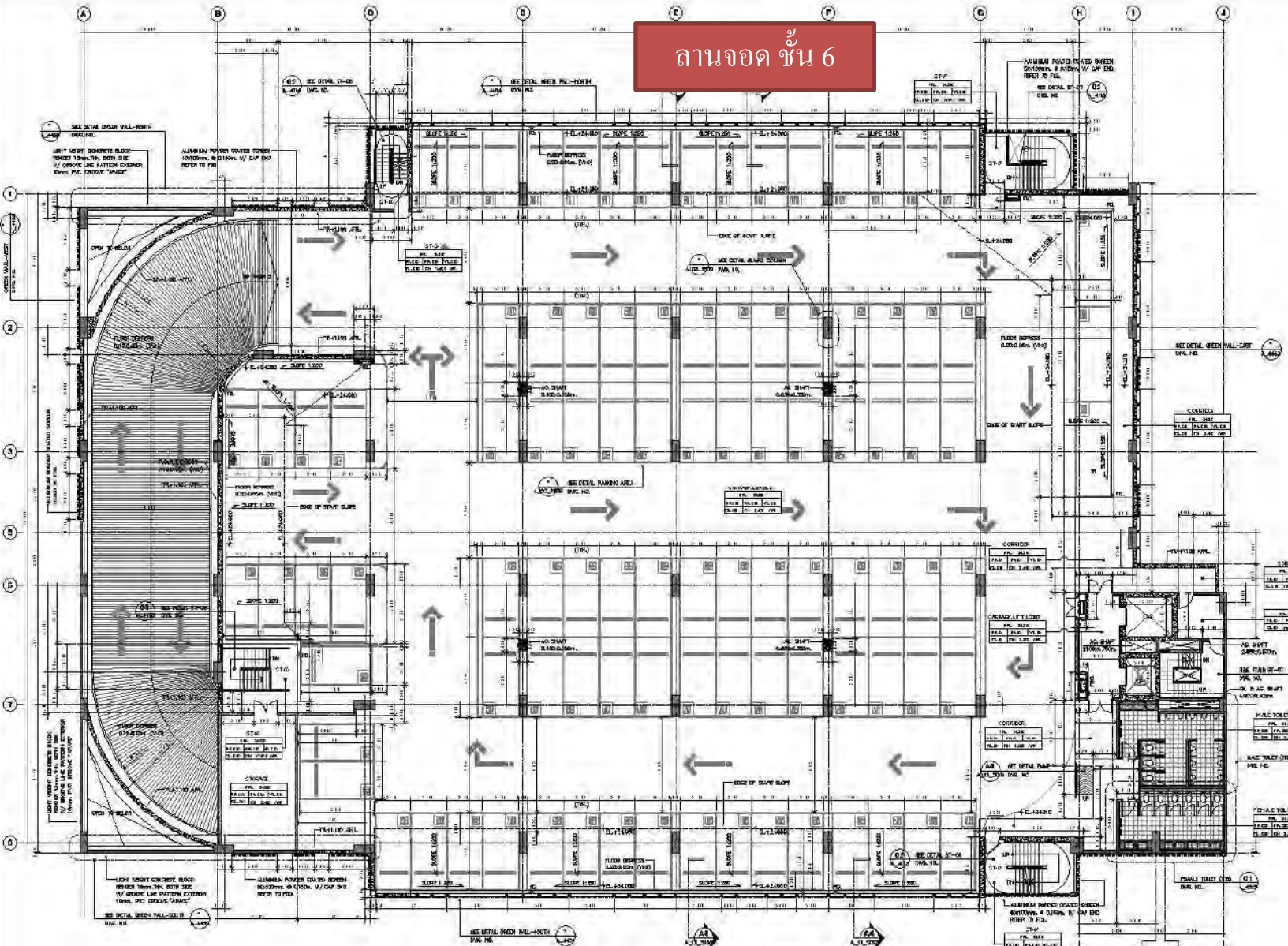
แผนผังพื้นที่จอดรถภายในอาคาร

ถานจอด ชน 1A

[illegible]

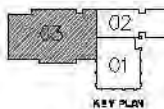
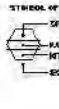
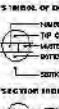
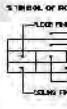
[illegible][illegible]

ถานจอก ชั้น 6



ENLARGED FLOOR PLAN LEVEL 6 (CARPARK)

LOCATION	CARPARK		CARPARK LIFT LOBBY, GENERAL CORRIDOR/STAIRWELL		GENERAL OFFICE AREA, OFFICE LIFT LOBBY, SERVICE LIFT CORRIDOR, SERVICE CORRIDOR		OFFICE TOILET AREA		DINING AREA (17/18)		OFFICE TOILET (19,3) SHOWER AREA (19) DINING AREA (19)	
	ITFL	ISFL	ITFL	ISFL	ITFL	ISFL	ITFL	ISFL	ITFL	ISFL	ITFL	ISFL
FLOOR 6	924.080	924.085	926.370	926.383	926.370	926.370	926.490	926.370	926.137	926.061	926.080	926.080

[illegible]

ภาคผนวก ข-24

หนังสือแจ้งเปลี่ยนแปลงความถี่การล้างทำความสะอาดถังเก็บน้ำใช้
ให้ทางหน่วยงานกำกับ



วันที่ 23 สิงหาคม พ.ศ. 2564

- เรื่อง แจ้งเปลี่ยนแปลงความถี่การล้างทำความสะอาดถังเก็บน้ำใช้ ของอาคารเอไอเอ แคปปิตอล เซ็นเตอร์
- เรียน ผู้อำนวยการสำนักการโยธา กรุงเทพมหานคร
- อ้างถึง 1. หนังสือแจ้งผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม เลขที่ พส.1009.5/10055 ลว.15 พฤศจิกายน 2554
2. หนังสือแจ้งเปลี่ยนชื่อโครงการ
3. แผนงานล้างบ่อน้ำดี และบ่อน้ำ Recycle ของอาคาร AIA Capital Center ครั้งที่ 1
4. แผนงานล้างบ่อน้ำดี และบ่อน้ำ Recycle ของอาคาร AIA Capital Center ครั้งที่ 2
5. ผลตรวจวัดหาเชื้อ Legionella ของน้ำ

ตามที่สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) ได้กำหนดให้อาคาร เอไอเอ แคปปิตอล เซ็นเตอร์ ของบริษัท เอไอเอ จำกัด ซึ่งตั้งอยู่เลขที่ 89 ถนนรัชดาภิเษก แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400 ต้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่กำหนดไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ โดยมาตรการดังกล่าว กำหนดให้โครงการต้องล้างทำความสะอาดถังเก็บน้ำใช้เพื่อล้างตะกอนสนิม และตรวจสอบสภาพที่เกาะตามผนัง หรือขอกมของถังน้ำที่ไม่มีการหมุนเวียนปีละ 2 ครั้ง หรือ 6 เดือน/ครั้ง และจัดส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ให้กรุงเทพมหานครในฐานะหน่วยงานอนุญาตของโครงการ และ สผ. พิจารณาเป็นประจำทุก 6 เดือน ตามสิ่งที่อ้างถึง

อย่างไรก็ตาม จากการที่โครงการมีการตรวจสอบถังเก็บน้ำของโครงการอย่างสม่ำเสมอ ตั้งแต่เปิดดำเนินการ ในปี พ.ศ. 2557 โดยโครงการฯ ได้ทำการล้างถังเก็บน้ำใช้ไปแล้ว 8 ครั้ง โดยครั้งล่าสุดดำเนินการเมื่อวันที่ 17, 24 ตุลาคม พ.ศ.2563 ซึ่งแต่ละครั้งที่ดำเนินการไม่พบการสะสมของคราบสกปรกแต่อย่างใด ด้วยเหตุนี้ทางโครงการฯ จึงขอแจ้งเปลี่ยนแปลงการล้างทำความสะอาดถังเก็บน้ำใช้จากปีละ 2 ครั้ง เหลือปีละ 1 ครั้ง โดยที่โครงการฯ จะดำเนินการตรวจสอบสภาพถังเก็บน้ำใช้ และตรวจสอบสภาพอย่างสม่ำเสมอ รวมทั้งการตรวจคุณภาพน้ำประปา หากพบว่ามีความสกปรกสะสม โครงการฯ จะดำเนินการตามมาตรการที่กำหนดไว้อย่างเคร่งครัด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

ผู้จัดการอาคาร



Jones Lang LaSalle –Building Management
AIA Capital Center-1st Floor Plaza
89 Ratchadapiseak Rd., Dindaeng, Bangkok 10400

T +66 2248 2244
F +66 2248 2509



Ref. AIACC.JLL2021-066

กลุ่มงานสิ่งแวดล้อมและ
ผลกระทบสิ่งแวดล้อม กจอ.
วันที่ 5 ก.ค. 2564
เวลา 14.30

เลขรับที่ 4671
วันที่ 5 ก.ค. 2564
เวลา 14.30

สำนักสิ่งแวดล้อม
เลขรับที่ 2889
วันที่ 5 ก.ค. 2564
เวลา 16.06

วันที่ 2 กรกฎาคม 2564

- เรื่อง แจ้งเปลี่ยนแปลงความถี่การล้างทำความสะอาดถังเก็บน้ำใช้ ของอาคารเอไอเอ แคปปิตอล เซ็นเตอร์
- เรียน ผู้อำนวยการสำนักสิ่งแวดล้อม กรุงเทพมหานคร
- อ้างถึง หนังสือแจ้งผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม เลขที่ พส.1009.5/10055 ลว.15 พฤศจิกายน 2554
- หนังสือแจ้งเปลี่ยนชื่อโครงการ
- แผนงานล้างบ่อน้ำดี และบ่อน้ำ Recycle ของอาคาร AIA Capital Center ครั้งที่ 1
- แผนงานล้างบ่อน้ำดี และบ่อน้ำ Recycle ของอาคาร AIA Capital Center ครั้งที่ 2
- ผลตรวจวัดหาเชื้อ Legionella ของน้ำ

กจอ. สสส.
รับที่ 4671
วันที่ 5 ก.ค. 2564
เวลา 14.30

กลุ่มงานควบคุมมลพิษ ๒
รับที่ 2158
วันที่ 5 ก.ค. 2564
เวลา 10.20 น.

ตามที่สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) ได้กำหนดให้อาคาร เอไอเอ แคปปิตอล เซ็นเตอร์ ของบริษัท เอไอเอ จำกัด ซึ่งตั้งอยู่เลขที่ 89 ถนนรัชดาภิเษก แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400 ต้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่กำหนดไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ โดยมาตรการดังกล่าว กำหนดให้โครงการต้องล้างทำความสะอาดถังเก็บน้ำใช้เพื่อล้างตะกอนสนิม และตรวจสอบสภาพที่เกาะตามผนัง หรือขอกมของถังน้ำที่ไม่มีการหมุนเวียนปีละ 2 ครั้ง หรือ 6 เดือน/ครั้ง และจัดส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ให้กรุงเทพมหานครในฐานะหน่วยงานอนุญาตของโครงการ และ สผ. พิจารณาเป็นประจำทุก 6 เดือน ตามสิ่งที่อ้างถึง

อย่างไรก็ตาม จากการที่โครงการมีการตรวจสอบถังเก็บน้ำของโครงการอย่างสม่ำเสมอ ตั้งแต่เปิดดำเนินการ ในปี พ.ศ. 2557 โดยโครงการฯ ได้ทำการล้างถังเก็บน้ำใช้ไปแล้ว 8 ครั้ง โดยครั้งล่าสุดดำเนินการเมื่อวันที่ 17, 24 ตุลาคม พ.ศ.2563 ซึ่งแต่ละครั้งที่ดำเนินการไม่พบการสะสมของคราบสกปรกแต่อย่างใด ด้วยเหตุนี้ทางโครงการฯ จึงขอแจ้งเปลี่ยนแปลงการล้างทำความสะอาดถังเก็บน้ำใช้จากปีละ 2 ครั้ง เหลือปีละ 1 ครั้ง โดยที่โครงการฯ จะดำเนินการตรวจสอบสภาพถังเก็บน้ำใช้ และตรวจสอบสภาพอย่างสม่ำเสมอ รวมทั้งการตรวจคุณภาพน้ำประปา หากพบว่ามีความสกปรกสะสม โครงการฯ จะดำเนินการตามมาตรการที่กำหนดไว้อย่างเคร่งครัด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

เรียน...

ขอแสดงความนับถือ

เลขานุการสำนัก สำนักงานเลขานุการ

สำนักสิ่งแวดล้อม
- 5 ก.ค. 2564

Jones Lang LaSalle –Building Management
AIA Capital Center-1st Floor Plaza
89 Ratchadapiseak Rd., Dindaeng, Bangkok 10400

T +66 2248 2244
F +66 2248 2509

หัวหน้ากลุ่มงาน...

สำนักสิ่งแวดล้อม
- 5 ก.ค. 2564

กท ๑๐๐๔/ ๓๓๓



สำนักสิ่งแวดล้อม กรุงเทพมหานคร

๑๑๑ ถนนมิตรไมตรี เขตดินแดง กทม. ๑๐๔๐๐

๖ สิงหาคม ๒๕๖๔

เรื่อง แจ้งเปลี่ยนแปลงความถี่การล้างทำความสะอาดถังเก็บน้ำใช้ ของอาคารเอไอเอ แคปปิตอล เซ็นเตอร์

เรียน ผู้จัดการอาคารเอไอเอ แคปปิตอล เซ็นเตอร์

อ้างถึง ๑. หนังสือสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ที่ ทส ๑๐๐๔.๕/๑๐๐๕๕
ลงวันที่ ๑๕ พฤศจิกายน ๒๕๕๔

๒. หนังสือเลขที่ Ref. AIACC.JLL2021-066 ลงวันที่ ๒ กรกฎาคม ๒๕๖๔

ตามหนังสือที่อ้างถึง ๑ โครงการ AIA Capital Center เดิมชื่อ CMC ตั้งอยู่เลขที่ ๘๙ ถนนรัชดาภิเษก แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร ได้รับความเห็นชอบรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยมีเงื่อนไขให้โครงการจะต้องยึดถือปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานอย่างเคร่งครัด ต่อมาโครงการามีหนังสือตามข้ออ้างถึง ๒ แจ้งเปลี่ยนแปลงความถี่การล้างทำความสะอาดถังเก็บน้ำใช้ของอาคารดังกล่าว ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

สำนักสิ่งแวดล้อมขอเรียนว่า ตามสรุปมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่โครงการฯต้องยึดถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด กำหนดว่า กรณีโครงการมีความจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ หรือมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้โครงการแจ้งให้หน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ในการพิจารณาอนุมัติหรืออนุญาตดำเนินการ ซึ่งได้แก่ สำนักการโยธา กรุงเทพมหานคร จึงขอให้โครงการ AIA Capital Center ดำเนินการตามขั้นตอนที่กฎหมายกำหนด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

ผู้อำนวยการสำนักสิ่งแวดล้อม

กองจัดการคุณภาพอากาศและเสียง

โทร. ๐ ๒๑๒๖ ๖๔๐๖

โทรสาร ๐ ๒๑๒๖ ๖๔๐๖

ที่ ทส 1009.5/10055



สำนักงานนโยบายและแผน

ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

60/1 ซอยพิบูลย์วัฒนา 7

ถนนพระรามที่ 6 กรุงเทพฯ 10400

15 พฤศจิกายน 2554

เรื่อง รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ CMC

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท อเมริกันอินเตอร์เนชั่นแนล แอสซิวรันส์ จำกัด

อ้างถึง 1. หนังสือสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ที่ ทส 1009.5/5990
ลงวันที่ 1 กรกฎาคม 2554

2. หนังสือบริษัท ไทย-โท วิศวกร จำกัด ที่ TTE 438/54 ลงวันที่ 29 สิงหาคม 2554

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. สรุปมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่โครงการ CMC ของบริษัท อเมริกันอินเตอร์เนชั่นแนล แอสซิวรันส์ จำกัด ต้องยึดถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด
2. แนวทางการเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการด้านอาคารการจัดสรรที่ดิน และบริการชุมชน

ตามหนังสือที่อ้างถึง 1 และ 2 สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้แจ้งผลการพิจารณาการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมของคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณา รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านอาคาร การจัดสรรที่ดิน และบริการชุมชน ในการประชุมครั้งที่ 45/2554 เมื่อวันที่ 27 มิถุนายน 2554 ไม่ให้ความเห็นชอบรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ CMC ของบริษัท อเมริกันอินเตอร์เนชั่นแนล แอสซิวรันส์ จำกัด ตั้งอยู่ที่ถนนรัชดาภิเษก แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร เป็นอาคารสำนักงาน-พาณิชย์-ภัตตาคาร และที่จอดรถยนต์ มีพื้นที่อาคารรวม 108,224 ตารางเมตร โดยให้แก้ไขเพิ่มเติมรายละเอียดให้ครบถ้วนสมบูรณ์ ต่อมาบริษัท ไทย-โท วิศวกร จำกัด ผู้ได้รับมอบหมายและมอบอำนาจจากบริษัท อเมริกันอินเตอร์เนชั่นแนล แอสซิวรันส์ จำกัด ให้จัดทำและเสนอรายงานฉบับเพิ่มเติมให้สำนักงานฯ ดำเนินการตามขั้นตอนการพิจารณา รายงาน ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้พิจารณาและนำเสนอ รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมดังกล่าวต่อคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณา รายงานการวิเคราะห์

ผลกระทบ...

สรุปมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ที่โครงการ CMC

ของบริษัท อเมริกันอินเตอร์เนชชันแนลเอสซีวีวีส์ จำกัด ที่ต้องยึดถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด

โครงการจะต้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ CMC ของบริษัท อเมริกันอินเตอร์เนชชันแนลเอสซีวีวีส์ จำกัด ตั้งอยู่ที่ถนนรัชดาภิเษก แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร ซึ่งประกอบด้วย อาคารสำนักงาน-พื้นที่พาณิชย์-ภัตตาคาร และที่จอดรถยนต์ ขนาดความสูง 35 ชั้น และชั้นใต้ดิน 1 ชั้น จำนวน 1 อาคาร จัดทำรายงานโดยบริษัท ไทย-ไท วิศวกร จำกัด ดังรายละเอียดต่อไปนี้

1. โครงการจะต้องยึดถือปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ CMC ของบริษัท อเมริกันอินเตอร์เนชชันแนลเอสซีวีวีส์ จำกัด อย่างเคร่งครัด

2. โครงการจะต้องบันทึกผลการติดตามตรวจสอบการดำเนินการหรือการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ในรายงาน และส่งผลการดำเนินการมายังหน่วยงานผู้อนุญาตและสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ตามแนวทางการเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

3. ในกรณีที่โครงการมีความจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ หรือมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้โครงการแจ้งให้หน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ในการพิจารณาอนุมัติหรืออนุญาตดำเนินการดังนี้

1) หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตเห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว เกิดผลต่อสิ่งแวดล้อมมากกว่า หรือเทียบเท่ามาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตปรับแจ้งให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ และเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในกฎหมายนั้น ๆ ต่อไป พร้อมกับให้จัดทำสำเนาการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวข้างต้นที่รับแจ้งไว้ แจ้งให้กับสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อทราบ

2) หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาต เห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว อาจกระทบต่อสาระสำคัญในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาต จัดส่งรายงานการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอให้คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ทชก.) ชุดที่เกี่ยวข้องให้ความเห็นชอบประกอบก่อนดำเนินการเปลี่ยนแปลง และเมื่อโครงการได้รับอนุมัติหรืออนุญาตให้มีการเปลี่ยนแปลง ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตแจ้งผลการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อทราบ

ตุลาคม 2554 ลงชื่อ



ตุลาคม 2554 ลงชื่อ

ผู้มีอำนาจกระทำการแทน บริษัท อเมริกันอินเตอร์เนชชันแนลเอสซีวีวีส์ จำกัด 1/13 ผู้ชำนาญการด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัท ไทย-ไท วิศวกร จำกัด

3) หากได้รับการร้องเรียนจากประชาชนว่าได้รับความเดือดร้อนรำคาญจากกิจกรรมการดำเนินโครงการ หรือโครงการก่อให้เกิดความเสียหายแก่สาธารณสมบัติหรือชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน เจ้าของโครงการจะต้องดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าวโดยไม่ชักช้า และแจ้งหน่วยงานอนุญาต สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ เพื่อหาแนวทางและมาตรการในการแก้ไขปัญหาต่อไป

ตุลาคม 2554 ลงชื่อ



ตุลาคม 2554 ลงชื่อ

ผู้มีอำนาจกระทำการแทน บริษัท อเมริกันอินเตอร์เนชชันแนลเอสซีวีวีส์ จำกัด 2/13 ผู้ชำนาญการด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัท ไทย-ไท วิศวกร จำกัด



บริษัท เอไอเอ จำกัด
เอไอเอ ทาวเวอร์ 181 ถนนสุรวงศ์
เขตบางรัก กรุงเทพฯ 10500
โทรศัพท์ (66) 2634 8888
โทรสาร (66) 2783 4818
AIA.CO.TH

วันที่ 2 มิถุนายน 2563

เรื่อง ขอบเปลี่ยนชื่อโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ CMC

เรียน เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

อ้างถึง หนังสือสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติ ที่ ทส 1009.5/5990 ลงวันที่ 1 กรกฎาคม 2554

ตามที่โครงการ CMC ของ บริษัท เอไอเอ จำกัด ตั้งอยู่ที่ถนนรัชดาภิเษก แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร เป็นอาคารสำนักงาน-พาณิชย์-ภัตตาคาร และที่จอดรถรวม 108,224 ตารางเมตร ได้รับความเห็นชอบจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ตามหนังสือที่อ้างถึง ทั้งนี้เพื่อให้สามารถอ้างอิงชื่ออาคารได้ตรงกับสภาพปัจจุบัน และสอดคล้องกับการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่โครงการต้องยึดถือปฏิบัติ จึงขอดำเนินการเปลี่ยนชื่อโครงการจากเดิม โครงการ CMC เป็น AIA Capital Center

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



ผู้อำนวยการฝ่ายอสังหาริมทรัพย์และบริการ

บริษัท เอไอเอ จำกัด

แผนการทำงาน

ดูตกาคะกอนลลยหนา บ่อบำบัดน้ำเสีย

	รายละเอียด	วัน
1	Under ground Tank 500 m3	9 พ.ค. 20
2	Recycle Tank 265 m3	23 พ.ค. 20
3	Raw Water Tank 41.5 m3	
4	Under ground Tank 623 m3	16 พ.ค. 20
5	Roof Tank 1 , 2 96.4 m3	24 พ.ค. 20
6	Roof Recycle Tank 1 ,2 68.8 m3	
Remark : ทำงานช่วง เสาร์-อาทิตย์		

**AGLOW (THAILAND) CO., LTD.**

59/8 Moo.6 T.Thap Luang A.Mueag Nakhon Pathom Thailand 73000

Tel : 034-310658 , 034-310665 Fax : 034-310652 Email : aglowtech@gmail.com





แผนการทำงาน**ล้างทำความสะอาดบ่อน้ำดี และบ่อน้ำ Recycle**




	รายละเอียด	วัน
1	Under ground Tank 500 m ³	17/10/2020
2	Recycle Tank 265 m ³	18/10/2020
3	Raw Water Tank 41.5 m ³	
4	Under ground Tank 623 m ³	24/10/2020
5	Roof Tank 1 , 2 96.4 m ³	25/10/2020
6	Roof Recycle Tank 1,2 68.8 m ³	
Remark : ทำงานช่วง เสาร์-อาทิตย์		




* รวมการทำงานทั้งสิ้น 6 วัน

** วันที่สามารถนัดหมายเข้าทำงาน ตั้งแต่ วันเสาร์ที่ 17/10/2020 เป็นต้นไป

*** ทางลูกค้าต้องการให้ดำเนินการให้เสร็จสิ้นภายในวันที่ 10/11/2020

 สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข 88/7 หมู่ 4 ถนนติวานนท์ ตำบลตลาดขวัญ อำเภอเมืองนนทบุรี จ.นนทบุรี 11000 โทรศัพท์ 0-2589-9850 โทรสาร http://nih.dmsc.moph.go.th/		  หมายเลขทะเบียน 4016/49
รายงานผลการทดสอบ หน้า 1 ของ 1 หน้า เลขที่รายงาน 63121600211		
หนึ่งลิ้นจี่ส่งที่ ผ.ท.63146 ลงวันที่ 8/12/2563 วันที่รับตัวอย่าง 08/12/2563	ผู้ส่งตัวอย่าง บริษัท เสงษ์ เทค จำกัด ที่อยู่ 30,32 ซอย พระรามที่ 2 ซอย 63 ถนนพระรามที่ 2 แขวงสามเตา เขตบางขุนเทียน กรุงเทพมหานคร 10150	
หมายเลขตัวอย่าง 63092805003 ชนิดตัวอย่าง น้ำ ชื่อตัวอย่าง Cooling Tower บริเวณน้ำไหลเข้ามาเติมเขยในระบอบ (TS 26497/63)	วันที่เก็บตัวอย่าง 07/12/2563 ปริมาณที่รับ 1 ขวด ขนาด 500 มิลลิกรัม	
ลักษณะตัวอย่าง -	วิธีการทดสอบ	
รายการทดสอบ การตรวจหาเชื้อ Legionella ในตัวอย่างน้ำด้วย เทคนิคการเพาะเชื้อ และนับจำนวน	ผลการทดสอบ ไม่พบเชื้อ Legionella spp.	หมายเหตุ,ทดสอบคุณสมบัติทางชีวเคมี พร้อม รายงานชนิดเชื้อระดับ genus และจำนวนที่พบ
หมายเหตุ 1.ออกรายงานในนาม : บริษัท ทรัพย์สินทางปัญญา เคมีคอล แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด 2.สถานที่เก็บ : อาคาร AIA Capital Center		
ผู้ทดสอบ นางสาวสุภาพร สระทองพิมพ์ นางสาวมุกข์โส ประมา นางสาวนุชนาฏ บุญจันทร์ ผู้ตรวจสอบ นางสาววันทนา ปวีณกิตติพร วันที่ทดสอบ 08/12/2563 วันที่ออกรายงาน 16/12/2563	 ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์	
ร ะงงานนี้รับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น ห้างร้าน หน่วยงาน ไม่สามารถนำผลไปใช้ในส่วนใดที่ไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร		

 <p>สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข 88/7 หมู่ 4 ถนนติวานนท์ ตำบลตลาดขวัญ อำเภอเมืองนนทบุรี จ.นนทบุรี 11000 โทรศัพท์ 0-2589-9850 โทรสาร http://nih.dmsc.moph.go.th/</p>		  <p>หมายเลขทะเบียน 4016/49</p>	
<p>รายงานผลการทดสอบ</p>			
<p>เลขที่รายงาน 63121600221</p>			
<p>หนังสือมาส่งที่ สท.63146 ลงวันที่ 8/12/2563 วันที่รับตัวอย่าง 08/12/2563</p>		<p>ผู้ส่งตัวอย่าง บริษัท เทสท์ เทคโนโลยี จำกัด ที่อยู่ 30,32 ซอย พระรามที่ 2 ซอย 63 ถนนพระรามที่ 2 แขวงสามตำบล เขตบางขุนเทียน กรุงเทพมหานคร 10150</p>	
<p>หมายเลขตัวอย่าง 63092805001</p>		<p>วันที่เก็บตัวอย่าง 07/12/2563</p>	
<p>ชนิดตัวอย่าง น้ำ</p>		<p>ปริมาณที่รับ 1 ขวด ขวดละ 500 มิลลิลิตร</p>	
<p>ชื่อตัวอย่าง Cooling Tower บริเวณอ่างรองรับน้ำ (TS 26495/63)</p>			
<p>ลักษณะตัวอย่าง</p>			
รายการทดสอบ	ผลการทดสอบ	วิธีทดสอบ	
การตรวจหาเชื้อ <i>Legionella</i> ในตัวอย่างน้ำด้วยเทคนิคการเพาะเชื้อ และนับจำนวน	ไม่พบเชื้อ <i>Legionella</i> spp.	เพาะเชื้อ, ทดสอบคุณสมบัติทางชีวเคมี พร้อมรายงานชนิดเชื้อระดับ genus และจำนวนที่พบ	
<p>หมายเหตุ 1.ออกรายงานใบนาม : บริษัท พร็อพเพอร์ตี้ เคนมีคอล แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด 2.สถานที่เก็บ : อาคาร AIA Capital Center</p>			
ผู้ทดสอบ	<p>นางสาวสุภาพร สรรพทองทิพย์ นางสาวมุกด์โสภณ ประมาณ นางสาวนุชนาฏ บุญจันทร์</p>		
ผู้ตรวจสอบ	<p>นางสาววันทนา ปวีณกิตติพร</p>		
วันที่ทดสอบ	<p>08/12/2563</p>		
วันที่ออกรายงาน	<p>16/12/2563</p>		
<p>รายงานนี้จัดทำเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น การนำรายงานไปใช้นอกเหนือจากนี้โดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร</p>			

 <p>สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข 88/7 หมู่ 4 ถนนติวานนท์ ตำบลตลาดขวัญ อำเภอเมืองนนทบุรี จ.นนทบุรี 11000 โทรศัพท์ 0-2589-9850 โทรสาร http://nih.dmsc.moph.go.th/</p>		  <p>หมายเลขทะเบียน 4016/49</p>	
<p>รายงานผลการทดสอบ</p>			
<p>เลขที่รายงาน 63121600202</p>			
<p>หนังสือมาส่งที่ สท.63146 ลงวันที่ 8/12/2563 วันที่รับตัวอย่าง 08/12/2563</p>		<p>ผู้ส่งตัวอย่าง บริษัท เทสท์ เทคโนโลยี จำกัด ที่อยู่ 30,32 ซอย พระรามที่ 2 ซอย 63 ถนนพระรามที่ 2 แขวงสามตำบล เขตบางขุนเทียน กรุงเทพมหานคร 10150</p>	
<p>หมายเลขตัวอย่าง 63092805002</p>		<p>วันที่เก็บตัวอย่าง 07/12/2563</p>	
<p>ชนิดตัวอย่าง น้ำ</p>		<p>ปริมาณที่รับ 1 ขวด ขวดละ 500 มิลลิลิตร</p>	
<p>ชื่อตัวอย่าง Cooling Tower บริเวณห้องน้ำทิ้ง (TS 26496/63)</p>			
<p>ลักษณะตัวอย่าง</p>			
รายการทดสอบ	ผลการทดสอบ	วิธีทดสอบ	
การตรวจหาเชื้อ <i>Legionella</i> ในตัวอย่างน้ำด้วยเทคนิคการเพาะเชื้อ และนับจำนวน	ไม่พบเชื้อ <i>Legionella</i> spp.	เพาะเชื้อ, ทดสอบคุณสมบัติทางชีวเคมี พร้อมรายงานชนิดเชื้อระดับ genus และจำนวนที่พบ	
<p>หมายเหตุ 1.ออกรายงานใบนาม : บริษัท พร็อพเพอร์ตี้ เคนมีคอล แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด 2.สถานที่เก็บ : อาคาร AIA Capital Center</p>			
ผู้ทดสอบ	<p>นางสาวสุภาพร สรรพทองทิพย์ นางสาวมุกด์โสภณ ประมาณ นางสาวนุชนาฏ บุญจันทร์</p>		
ผู้ตรวจสอบ	<p>นางสาววันทนา ปวีณกิตติพร</p>		
วันที่ทดสอบ	<p>08/12/2563</p>		
วันที่ออกรายงาน	<p>16/12/2563</p>		
<p>รายงานนี้จัดทำเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น การนำรายงานไปใช้นอกเหนือจากนี้โดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร</p>			

ภาคผนวก ข-25

สัญญาการจัดแมลง

ฉบับ

รายละเอียดของงาน

บริการกำจัดแมลง (Pest Control)

รายละเอียดของงานฉบับนี้ (sow) ซึ่งมีผลบังคับใช้ ณ วันที่ 1 กันยายน 2564 โดยและระหว่าง บริษัท แอดวานซ์ กรุป เอเซีย จำกัด (เพื่อประโยชน์ของ sow ฉบับนี้ จะเรียกว่า "ผู้ให้บริการ") และบริษัท เอไอเอ จำกัด (สาขาประเทศไทย) (เพื่อประโยชน์ของ sow ฉบับนี้ จะเรียกว่า "ลูกค้า") ทำขึ้นตามและเป็นส่วนหนึ่งของสัญญาบริการวิชาชีพโดยและระหว่างลูกค้าและผู้ให้บริการลงวันที่ 1 สิงหาคม 2564 ("สัญญา")

คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายได้เข้าทำสัญญาเพื่อการจัดหาสิทธิ บริการ ทรัพยากรและงานที่ต้องส่งมอบบางอย่างให้แก่ลูกค้าโดยผู้ให้บริการ สัญญากำหนดไว้ว่าคู่สัญญาทั้งสองฝ่ายอาจเข้าทำ sow เป็นการเฉพาะเพื่อระบุข้อกำหนดและเงื่อนไขโดยละเอียดที่ใช้กับบริการ ทรัพยากรและ งานที่ต้องส่งมอบตามที่จัดหาให้

ดังนั้น เพื่อตอบแทนคำมั่นข้างต้น และความตกลงของคู่สัญญาทั้งสองฝ่าย ตามที่ระบุไว้ข้างล่างนี้ ลูกค้าและผู้ให้บริการจึงตกลงกันดังต่อไปนี้

1. บริการ

ลูกค้าตกลงจ้างและผู้ให้บริการตกลงรับจ้างงาน บริการกำจัดแมลง (Pest Control) รายละเอียดและขอบเขตการให้บริการ

- 1.1 ลูกค้าตกลงว่าจ้างผู้ให้บริการ และผู้ให้บริการตกลงรับจ้างเป็นผู้ให้บริการดำเนินงานกำจัดแมลง ปลวก มด หนู ยุง แมลงสาบ ตามที่ระบุไว้ในเอกสารแนบท้ายที่ 1 (บัญชีรายการอุปกรณ์) ตามข้อกำหนดของสัญญาฉบับนี้
- 1.2 ผู้ให้บริการลูกค้าจะต้องมีความรู้ ความสามารถ ในการดำเนินการดำเนินงานกำจัดแมลง ปลวก มด หนู ยุง แมลงสาบ ให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อย มีประสิทธิภาพ ปลอดภัยและได้มาตรฐาน
- 1.3 ผู้ให้บริการจะต้องแจ้งกำหนดการให้บริการแก่ลูกค้าทราบล่วงหน้าอย่างน้อย 7 วันทำการก่อนวันที่ให้บริการแต่ละครั้ง
- 1.4 ผู้ให้บริการจะต้องรายงานผลการตรวจสอบให้ลูกค้าทราบทุกครั้งโดยทำเป็นลายลักษณ์อักษรภายใน 3 วันหลังจากการให้บริการในแต่ละครั้ง
- 1.5 หากลูกค้าตรวจพบ ปลวก มด หนู ยุง แมลงสาบ และแมลงอื่นๆ ระหว่างรอบบริการ ผู้ให้บริการจะต้องแจ้งให้ลูกค้าทราบ และผู้ให้บริการจะติดต่อกลับลูกค้า ภายในเวลา 2 (สอง) ชั่วโมง หลังจากที่ได้รับแจ้ง และผู้ให้บริการจะต้องส่งเจ้าหน้าที่มาตรวจเช็คและบริการให้ลูกค้าจ้างภายใน 48 (สี่สิบแปด) ชั่วโมง นับแต่เวลาที่ผู้ให้บริการติดต่อกับลูกค้า โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายเพิ่มเติม หากผู้ให้บริการไม่สามารถเข้ามาดำเนินการภายในกำหนดเวลาดังกล่าว ผู้ให้บริการตกลงชำระค่าปรับให้แก่ลูกค้าเป็นรายวันเป็นจำนวนเงิน 500 บาท ของค่าบริการตามสัญญานี้ ยกเว้นผู้ให้บริการเห็นว่ามีความเหมาะสม ลูกค้าอาจยกเว้นค่าปรับดังกล่าว ทั้งนี้ให้ผู้รับจ้างแจ้งเหตุดังกล่าวเป็นลายลักษณ์อักษรแก่ผู้ให้บริการเพื่อพิจารณาโดยทันที
- 1.6 ผู้ให้บริการจะใช้และดำเนินการให้พนักงานและตัวแทนของผู้ให้บริการใช้ความชำนาญ ความระมัดระวัง และความขยันหมั่นเพียรในการปฏิบัติงานตามสัญญาอย่างมีประสิทธิภาพและด้วยความชำนาญหรือด้วยความเอาใจใส่ในวิชาชีพเท่าที่พึงคาดหมายได้จากผู้รับจ้างในระดับเดียวกัน

- 1.7 ผู้ให้บริการจะต้องดำเนินงานตามรายละเอียดขอบเขตของการให้บริการที่ได้กล่าวไว้ในสัญญาฯ รวมถึงดำเนินการตามที่ลูกค้าได้ร้องขออย่างสมเหตุสมผลเป็นครั้งคราวไป
- 1.8 ผู้ให้บริการและตัวแทนของผู้ให้บริการไม่มีความผูกพันในฐานะตัวแทนหรือพนักงานของบริษัท และไม่มีอำนาจที่จะกระทำการใดๆ เป็นการผูกพันบริษัท
- 1.9 ผู้ให้บริการจะต้องปฏิบัติตามหน้าที่ตามสัญญาฯ ด้วยตนเอง หรือจะไม่โอนสิทธิและ/หรือหน้าที่ไม่ว่าทั้งหมดหรือบางส่วน ตามสัญญาฯ ให้แก่บุคคลอื่นใด เว้นแต่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากลูกค้า

2. ที่ตั้งของโครงการบริการ

อาคารเอไอเอ แคปิตอล เซ็นเตอร์ เลขที่ 89 ถนนรัชดาภิเษก แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400

3. งานที่ต้องส่งมอบ

หมายเลขอ้างอิง	รายละเอียดงานที่ต้องส่งมอบ
1	เอกสารการเข้าทำบริการ โดยมีตัวแทนของลูกค้า หรือลูกค้าเป็นผู้ลงนามรับรอง ส่งให้ภายในวันที่เข้าบริการแต่ละครั้ง
2	รายงานสรุปผลการเข้าบริการ ส่งให้ลูกค้าภายใน 7 วัน หลังจากการให้บริการในแต่ละครั้ง

4. บุคลากรของผู้ให้บริการ

หมายเลข	ชื่อ	ตำแหน่ง	บุคลากรหลัก(ใช่/ไม่ใช่)
1	นายวินัย ปลั่งกลาง	หัวหน้าทีมบริการ	ใช่

5. กำหนดเวลาและเป้าหมาย (Milestones) (ถ้ามี)

สัญญาฉบับนี้มีระยะเวลา 3 ปี

วันเริ่มสัญญา : 1 กันยายน 2564

วันสิ้นสุดสัญญา : 31 สิงหาคม 2567

6. ค่าธรรมเนียมบริการ



ค่าใช้จ่ายทั้งหมดที่ต้องชำระโดยลูกค้าสำหรับบริการต่างๆ ตามรายละเอียดของงาน (SOW) นี้ คือ 417,300.00 บาท (สี่แสนหนึ่งหมื่นเจ็ดพันสามร้อยบาทถ้วน) ราคารวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว โดยแบ่งชำระเป็นรายงวด ตามรอบการให้บริการทุก 1 ครั้ง/เดือน รวม 12 ครั้งต่อปี รวมทั้งหมด 36 ครั้ง ตลอดระยะเวลาบริการสัญญา 3 ปี แบ่งชำระค่าบริการดังนี้

งวดที่ 1-35 ชำระงวดละ 11,591.67 บาท (หนึ่งหมื่นหนึ่งพันห้าร้อยเก้าสิบเอ็ดบาทหกสิบเจ็ดสตางค์) รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม
งวดที่ 36 ชำระงวดละ 11,591.55 บาท (หนึ่งหมื่นหนึ่งพันห้าร้อยเก้าสิบเอ็ดบาทห้าสิบห้าสตางค์) รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม
ค่าบริการตามสัญญานี้รวมค่าดำเนินการ ค่าแรง และค่าเดินทาง

ผู้ให้บริการจะจัดส่งใบเรียกเก็บค่าบริการให้กับลูกค้าเมื่อผู้ให้บริการได้ให้บริการครบถ้วนตามรอบ และลูกค้าได้ตรวจรับงานเรียบร้อยแล้ว โดยลูกค้าตกลงที่จะชำระค่าบริการให้กับผู้ให้บริการภายใน 30 วันนับแต่วันที่ลูกค้าได้รับใบเรียกเก็บค่าบริการดังกล่าว

6.1 การออกใบแจ้งหนี้และการชำระเงิน

ที่อยู่ลูกค้า: บริษัท เอไอเอ จำกัด

อาคารเอไอเอ ทาวเวอร์ เลขที่ 181 ถนนสุขุมวิท แขวงสุริยวงค์ เขตบางรัก กรุงเทพฯ ประเทศไทย 10500

ผู้ให้บริการจะส่งใบส่งมอบงาน ไปยังที่อยู่ดังต่อไปนี้

ผู้รับ: คุณรวีวรรณ เตชะสุวรรณวงศ์

อาคารเอไอเอ แคปปิตอล เซ็นเตอร์ เลขที่ 89 ถนนรัชดาภิเษก แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400

ผู้ให้บริการจะส่งใบแจ้งหนี้ทุกฉบับตามรายละเอียดของงาน (SOW) ลงในระบบ ariba

7. ผู้จัดการโครงการ

สำหรับลูกค้า

[Redacted Signature]

[Redacted Signature]

สำหรับผู้ให้บริการ

[Redacted Signature]

[Redacted Signature]

8. กระบวนการทดสอบและรับมอบ

ตามสัญญา

9. รายงานเฉพาะเรื่อง: ราย การประชุมติดตามสถานะ

เป็นไปตามสัญญา

[Redacted Signature]



10. กระบวนการรับข้อพิพาท

เป็นไปตามสัญญา

11. รายละเอียดข้อกำหนดเฉพาะอื่น ๆ

ไม่เกี่ยวข้อง

12. แผนความต่อเนื่องของธุรกิจ[ของผู้ให้บริการ]

ตลอดเวลาในระหว่างระยะเวลาของสัญญานี้ ผู้ให้บริการจะต้อง

(1) ดำเนินความต่อเนื่องของธุรกิจและการกู้คืนจากภัยพิบัติ (Business Continuity and Disaster Recovery Plan) ตามข้อกำหนดของลูกค้า ("แผน BCDR") ให้มีผลบังคับอย่างสมบูรณ์ และดำเนินการติดต่อกับลูกค้าในกรณีที่มีเหตุการณ์เกี่ยวกับความต่อเนื่องของธุรกิจที่สำคัญหรือภัยพิบัติอื่น

(2) ทำการทดสอบและอนุญาตให้ลูกค้าทำการทดสอบแผน BCDR ดังกล่าวที่เกี่ยวข้องกับบริการในแต่ละ SOW และสิ่งอำนวยความสะดวกทั้งปวงที่ผู้ให้บริการใช้อย่างสม่ำเสมอและอย่างน้อยทุกปี รวมทั้งแจ้งให้ลูกค้าทราบโดยไม่ชักช้าถึงการตรวจพบใด ๆ ที่มีผลกระทบต่อให้บริการแก่ลูกค้า และให้การยืนยันผลการทดสอบอย่างเป็นลายลักษณ์อักษรเมื่อลูกค้าร้องขอ และ

(3) มอบสำเนาของแผน BCDR ของผู้ให้บริการให้แก่ลูกค้า

13. [TPSA]

ไม่เกี่ยวข้อง

14. ข้อกำหนดตามแนวดิ่งสำหรับผู้รับจ้างช่วง

ไม่เกี่ยวข้อง

15. การปฏิบัติตามข้อกำหนด นโยบายและกระบวนการของลูกค้า

ผู้ให้บริการตกลงจะปฏิบัติตามข้อกำหนด นโยบายและกระบวนการของลูกค้าเสมอ ตามที่ระบุไว้ข้างล่างนี้และได้รับการแก้ไขเป็นครั้งคราว และข้อกำหนด นโยบายและกระบวนการเพิ่มเติมใด ๆ ตามที่ได้มีคำสั่งเป็นครั้งคราวโดยลูกค้า

16. การเบี่ยงเบนจากสัญญา

ไม่เกี่ยวข้อง

เว้นแต่เพียงเท่าที่กำหนดไว้อย่างชัดเจนในวรรคที่ 16 การเบี่ยงเบนจากสัญญา SOW นี้อยู่ภายใต้บังคับของข้อกำหนด และเงื่อนไขของสัญญานี้ คำนิยามใด ๆ ที่มีได้ถูกกำหนดไว้เป็นประการอื่นในเอกสารนี้ ให้มีความหมายตามที่ได้กำหนดไว้ในสัญญา SOW นี้อาจได้รับการแก้ไขหรือเปลี่ยนแปลงได้ก็แต่โดยการทำขึ้นเป็นลายลักษณ์อักษรและลงนามโดยคู่สัญญาทั้งสองฝ่าย คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายยอมรับว่าได้อ่าน SOW นี้แล้ว และตกลงที่จะถูกผูกพันตนตามข้อกำหนดของ SOW นี้



เพื่อเป็นหลักฐาน คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายโดยเจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจโดยชอบได้ลงลายมือชื่อและส่งมอบ SOW นี้ ในวันที่ที่ได้
ระบุไว้ข้างต้น

ลูกค้า

โดย _____

ชื่อ _____

ตำแหน่ง Director – Real Estate

ผู้ให้บริการ

โดย _____

ชื่อ _____

ตำแหน่ง ผู้จัดการสาขาลาดพร้าว

พยาน

โดย _____

ชื่อ _____

ตำแหน่ง Associate Director - Real Estate

พยาน

โดย _____

ชื่อ _____

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ฝ่ายขาย



เอกสารแนบท้ายที่ 1
บัญชีรายการอุปกรณ์

ลำดับ	ประเภท การบริการ	รายการอุปกรณ์	รายละเอียดการทำบริการ
1.	ปลวก		สำรวจพื้นที่ทั้งหมด เพื่อดูสภาพ ปัญหา ก่อนให้บริการ
		 	<u>เครื่องอัดน้ำยาแรงดันสูง</u> อัดน้ำยาเคมีลงดินหรือส่วนที่เห็นว่า เป็นจุดเสี่ยงต่อการบุก รุกเข้าทำลาย ของปลวก ในการบริการครั้งแรก
		 	<u>ถังสเปรย์เคมี</u> ฉีดพ่นน้ำยาเคมีทั้งภายในและรอบ นอกอาคาร เช่น ตามรอยแตก ร้าว และจุดที่พบปัญหา
2.	มด แมลงสาบ	  	<u>เจล & ถังสเปรย์เคมี</u> ป้ายเจลในบริเวณที่ไม่สามารถใช้ เคมีน้ำได้ ฉีดพ่นน้ำยาภายในและรอบ นอกพื้นที่ โดยเน้นจุดที่สำรวจพบตัว มดแมลงสาบ แหล่ง อาหาร รัง ที่หลบ ซ่อน และแหล่งน้ำ



ลำดับ	ประเภท การบริการ	รายการอุปกรณ์	รายละเอียดการทำบริการ
			<u>บ้านแมลงสาบ</u> วางบ้านแมลงสาบ เพื่อวัดปริมาณประชากร
3.	หนู		<u>วางกล่องเหยื่อพิษ</u> ในพื้นที่ที่พบปัญหาเพื่อลดการดักติด ของสัตว์ชนิดอื่นๆ
			<u>กระดานกาว/กรง</u> วางกับดักชนิดกับกรงดัก ตามแต่ สถานการณ์ที่เหมาะสม
4.	ยุง		<u>เครื่อง Fog / เครื่อง Stihl</u> พ่นแบบหมอกควันบริเวณท่อน้ำเสีย และท่อน้ำทิ้งนอกอาคาร และพ่น ละอองน้ำ



ลำดับ	ประเภท การบริการ	รายการอุปกรณ์	รายละเอียดการทำบริการ
5.	การแต่งกาย ของ พนักงาน	<p style="text-align: center;">แต่งตัวยังไงให้ เท่ ? <small>Advance Group Asia Family</small></p> <p style="text-align: center;">และปลอดภัย</p>  <p>หมวก safety และ หมวกแก๊ปโลโก้บริษัท</p> <p>แว่นตา เป็นแว่นกันแดด ป้องกันแสง</p> <p>ถุงมือยาง</p> <p>เสื้อฟอร์มบริษัท สีน้ำเงิน ขาว เป็นโลโก้ Advance</p> <p>กางเกงฟอร์มบริษัท และ เข็มขัดสีดำ</p> <p>ใส่ถุงเท้าทุกครั้ง เป็นถุงเท้า สีน้ำเงิน สีขาว สีดำ</p> <p>รองเท้าปรีทภัยสีดำ เป็นรองเท้าปรีทภัย สีน้ำเงิน สีขาว สีดำ</p> <p>ตรวจสอบการแต่งกายก่อนลง</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. สวมหมวก / หมวกกันน็อก 2. สวมแว่นตา 3. สวมถุงมือยาง / ถุงมือกันความร้อน 4. สวมรองเท้าปรีทภัย 5. สวมเสื้อฟอร์มบริษัท / สวมเสื้อกันหนาว 6. สวมกางเกงบริษัท / สวมกางเกงกันหนาว 7. สวมเข็มขัดรัดเข็มขัด 8. สวมถุงเท้า 9. ใส่เข็มขัด 10. ตรวจสอบการแต่งกาย <p>ADVANCE GROUP ASIA</p>	การแต่งกายของพนักงานเป็นตาม มาตรฐานของทางบริษัท

เอกสารแนบ ข

ตัวอย่างคำสั่งเปลี่ยนแปลง

คำสั่งเปลี่ยนแปลงหมายเลข _____ ("คำสั่งเปลี่ยนแปลง") ฉบับนี้ ซึ่งมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ _____ ค.ศ. 201 _____ ทำขึ้นตามและเป็นส่วนหนึ่งของสัญญาบริการวิชาชีพ ลงวันที่ _____ ค.ศ. 201 _____ ("ผู้ให้บริการ") โดยและระหว่างลูกค้า และ _____ ("สัญญา") และ SOW ลงวันที่ _____ ระหว่างลูกค้าและผู้ให้บริการ ("SOW")

คำสั่งเปลี่ยนแปลงฉบับนี้อยู่ภายใต้บังคับของข้อกำหนดและเงื่อนไขของสัญญา คำนิยามใด ๆ ที่มิได้ถูกกำหนดไว้เป็นประการอื่นในเอกสารนี้ ให้มีความหมายตามที่กำหนดไว้ในสัญญา เว้นแต่เพียงเท่าที่กำหนดไว้อย่างชัดเจนเป็นประการอื่นในคำสั่งเปลี่ยนแปลงฉบับนี้ ให้ข้อกำหนดของ SOW ยังคงมีผลบังคับใช้อย่างสมบูรณ์ คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายยอมรับว่าได้อ่านคำสั่งเปลี่ยนแปลงฉบับนี้แล้ว และตกลงที่จะถูกผูกพันตนตามข้อกำหนดของคำสั่งเปลี่ยนแปลงฉบับนี้

การเปลี่ยนแปลงแก้ไขที่ระบุไว้ข้างล่างนี้จะมีผลกระทบต่อนข้อกำหนดดังต่อไปนี้ของ SOW (โปรดตรวจสอบข้อกำหนดทั้งหมดที่เกี่ยวข้อง)

- | | | |
|------------------------------------|---|--|
| <input type="checkbox"/> บริการ | <input type="checkbox"/> งานที่ต้องส่งมอบ | <input type="checkbox"/> วันที่คาดว่าจะเสร็จสิ้น |
| <input type="checkbox"/> ค่าบริการ | <input type="checkbox"/> กำหนดเวลา | <input type="checkbox"/> อื่น _____ (โปรดระบุ) |

โปรดระบุรายละเอียดของการแก้ไขที่เสนอ และผลกระทบของการแก้ไขดังกล่าวต่อ SOW

[ระบุรายละเอียดของการเปลี่ยนแปลง]

เพื่อเป็นหลักฐาน คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายโดยเจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจโดยชอบได้ลงลายมือชื่อและส่งมอบคำสั่งเปลี่ยนแปลงฉบับนี้ ในวันที่ที่ไดระบุไว้ข้างต้น

ลูกค้า
โดย _____
ชื่อ _____
ตำแหน่ง _____

ผู้ให้บริการ
โดย _____
ชื่อ _____
ตำแหน่ง _____





บริษัท แอดวานซ์ กรุ๊ป เอเชีย จำกัด
2600 ซอยลาดพร้าว 128/2 ถนนลาดพร้าว แขวงคลองจั่น เขตบางกะปิ 10240
2600 SOI LADPRAO 128/2 LADPRAO RD., KLONGCHAN, BANGKAPI, BANGKOK 10240
โทร 0-2740-5333 แฟกซ์ 0-2704-5353 Website : www.Advancegroupasia.com

Service Report
รายงานเข้าทำบริการ

วันที่ :
เลขที่สัญญา :
ที่อยู่ :
โทรศัพท์ :
วันเข้าทำบริการ
หมายเหตุ :

ชื่อผู้ว่าจ้าง :

เลขที่ :
แจ้งผู้ติดต่อ :

โทรสาร : -
เวลา

เวลาออก :

พื้นที่ทำบริการ / รายละเอียดงาน	ชนิดของแมลง	สารเคมีที่ใช้	ผลการตรวจสอบ	หมายเหตุ
<div>TEAM</div> <div>ชื่อพนักงาน</div>				
<div>() ผู้จัดการ</div> <div>() หัวหน้างาน</div> <div>() ผู้เข้าบริการ</div> <div>() ผู้รับบริการ / ผู้ตรวจรับงาน</div>				

