

ภาคผนวก ข-15

เอกสารการอบรมและซ้อมการอพยพคนกรณีเพลิงไหม้

รายงานผล
การฝึกดับเพลิงขั้นต้น
และ
การฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

อาคาร เอไอเอ แคปิตอล เซ็นเตอร์
ที่อยู่ ๘๘ ถนนรัชดาภิเษก แขวงดินแดง
เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐



สถานีดับเพลิงและกู้ภัย สุทธิสาร กองปฏิบัติการดับเพลิง๑
สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กรุงเทพมหานคร

แบบรายงานผลการฝึกอบรมดับเพลิงขั้นต้น
(สำหรับหน่วยงานที่ได้รับอนุญาตเท่านั้น)

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

ส่วนที่ ๑ การรายงานผลการฝึกอบรม

ข้อมูลสถานประกอบกิจการที่เข้าฝึกอบรม

๑. ข้อมูลสถานประกอบกิจการที่ส่งลูกจ้างเข้ารับการฝึกอบรมดับเพลิง

ชื่อสถานประกอบกิจการ.....อาคาร เอไอเอ แคปิตอล เซ็นเตอร์

ประเภทกิจการ.....สำนักงานเช่า

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

๒. วัน เดือน ปี ที่ฝึกอบรม.....๑๒ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

๓. จำนวนผู้เข้ารับการฝึกอบรม รวม.....๒๒.....คน แยกเป็นชาย.....คน หญิง.....คน

(แนบรายชื่อผู้ผ่านการฝึกอบรม หรือเอกสาร ๑๐)

๔. ชื่อวิทยากรผู้ทำการฝึกอบรม ภาคทฤษฎี

๔.๑.....นาย ประสาน แก้วทอง

๕. ชื่อวิทยากรผู้ทำการฝึกอบรม ภาคปฏิบัติ

๕.๑.....นาย ประสาน แก้วทอง

๕.๒.....นาย สมปอง มูลมะณี

๕.๓.....นาย อติศักดิ์ บัวจันทร์

๕.๔.....

๖. ชื่อ-นามสกุลบุคคลากรผู้ดูแลการฝึกอบรม.....นาย สมปอง มูลมะณี

๗. สถานที่ฝึกภาคปฏิบัติ.....อาคาร เอไอเอ แคปิตอล เซ็นเตอร์ ห้อง อบรมชั้น ๑๒เอ ยูนิค ๑๒เอ๐๘

ลงชื่อ.....

(

ผู้จัดทำรายงาน

ลงชื่อ.....

(

ผู้มีอำนาจ

ขั้นต้น

(ได้รับมอบหมายจากผู้อำนวยการสำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

วัน/เดือน/ปี ที่รายงาน.....๑๒ มิถุนายน ๒๕๖๖

ส่วนที่ ๒ การรับรอง

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้มีการฝึกอบรมตามรายละเอียดข้างต้นจริง

ลงชื่อ.....

(

วิทยากร

ลงชื่อ.....

(

วิทยากร

)

ลงชื่อ.....

(

วิทยากร

ลงชื่อ.....

(

วิทยากร

)

ลงชื่อ.....

(

นายจ้าง/เจ้าของสถานประกอบกิจการที่ได้รับการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น

) หรือผู้มีอำนาจกระทำแทน



รายชื่อผู้เช่าออบรรพหลักระดับเพิงชั้นต้น
วันพฤหัสบดี ที่ 25 พฤษภาคม 2566 เวลา 09.00 น. - 16.00 น.

AIA Capital Center

สถานที่ ห้องออบรร ชั้น 12A ยูนิต 12A08

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	บริษัท	ชั้น	ยูนิต	รอบเช้า	รอบบ่าย	หมายเหตุ
1		KB J Capital	3	301-308			
2		กองทุนผู้เรียนเพื่อการศึกษาศึกษา (กยศ)	5,6	501-508 ,0601-608			
3		กองทุนผู้เรียนเพื่อการศึกษาศึกษา (กยศ)	5,6	501-508 ,0601-608			
4		สตางค์ ฮอร์ปอเรชั่น จำกัด	7	701-703			
5		KOICA	7	706			
6		เดอรัมลิงค์ จำกัด	8	804			
7		Nat Consulting	9	908			
8		Nat Consulting	9	908			
9		บจก.ทาลิส แอสเซท เมเนจเม้นท์	10	1001-1002			
10		Thai Nichias International Co.Ltd	11	1107			
11		Lenovo(Thailand)Limited	12	1205-1208			
12		บริษัท ลิวิซอไฟต์ จำกัด (มหาชน)	15	1501-1504			
13		บริษัท ลิวิซอไฟต์ จำกัด (มหาชน)	15	1501-1504			
14		บริษัท ลิวิซอไฟต์ จำกัด (มหาชน)	15	1501-1504			
15		JUGKRID AND ASSOCIATES LAW OFFICE CO., LTD.	15	1507			
16		Tyson International	22	2201-2207			
17		Tyson International	22	2201-2208			
18		มิวส์ อินโนเวชั่น จำกัด	25	2501-2503			
19		Roche Thailand	26	2601-2607			
20		เอเชียน ไฟฟ์ไฮสซูติคอลส์ จำกัด	30	3004-3007			
21		โอสระพี กรุ๊ป จำกัด	31	3105-3107			



รายชื่อผู้เข้าอบรมหลักสูตรระดับหลังขั้นต้น
วันพฤหัสบดี ที่ 25 พฤษภาคม 2566 เวลา 09.00 น. - 16.00 น.

AIA Capital Center

สถานที่ ห้องอบรม ชั้น 12A ยูนิต 12A08

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	บริษัท	ชั้น	ยูนิต	รอบเช้า	รอบบ่าย	หมายเหตุ
22		China Classification Society	20	2003			
23		China Classification Society	20	2003			
24		Muze Innovation	25	2501-2503			
25		sirisoft	15	1501-1504			
26		Carerra Online Thailand P3					
27							
28							
29							
30							
31							
32							
33							
34							
35							
36							
37							
38							
39							
40							



รายชื่อผู้เข้าอบรมหลักสูตรระดับเพลิงขั้นต้น
วันพฤหัสบดี ที่ 25 พฤษภาคม 2566 เวลา 09.00 น. - 16.00 น.
สถานที่ ห้องอบรม ชั้น 12A ยูนิต 12A08

AIA Capital Center

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	บริษัท	ชั้น	ยูนิต	รอนเข้า	รอนถ่าย	หมายเหตุ
1		AIA					
2		AIA					
3		AIA					
4		AIA					
5		ฯ					
6		ฯ					
7		ฯ					
8		AIA					
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

ภาพการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น
อาคาร เอไอเอ แคปิตอล เซ็นเตอร์
วันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๖ ห้อง อบรมชั้น ๑๒เอ ยูนิค ๑๒เอ๐๘



รายงานผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

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

ส่วนที่ ๑ รายงานผลการฝึกอบรม

ข้อมูลสถานประกอบกิจการที่เข้าฝึกอบรม

๑. ข้อมูลสถานประกอบกิจการที่ส่งลูกจ้างเข้ารับการฝึกอบรมดับเพลิง

ชื่อสถานประกอบกิจการ.....อาคาร เอไอเอ แคปิตอล เซ็นเตอร์.....

ประเภทกิจการ.....สำนักงานเช่า.....

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

๒. วัน เดือน ปี ที่ฝึกอบรม.....๒๖ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๖.....

๓. จำนวนผู้เข้ารับการฝึกอบรมและฝึกซ้อมดับเพลิง รวม ๗๔๐ คน ชาย.....คน หญิง.....คน

๔. ระยะเวลาในการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ.....๕.....นาที

(เริ่มตั้งแต่สัญญาณอพยพหนีไฟดังขึ้น จนถึงคนสุดท้ายมาถึงจุดรวมพล)

๕. ชื่อวิทยากรผู้ดำเนินการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

๕.๑ นาย ประสาน แก้วทอง.....๕.๓.....

๕.๒.....๕.๔.....

๖. ชื่อผู้ดูแลการฝึกซ้อม นาย สมปอง มุลมะณี.....

ลงชื่อ.....
(.....)
ผู้จัดทำรายงาน

ลงชื่อ.....
(.....)
นาย.....
ผู้มีอำนาจกระทำการแทนหน่วยงานฝึกดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ
(ได้รับมอบหมายจากผู้อำนวยการสำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

วัน/เดือน/ปี ที่รายงาน.....๑๒ มิถุนายน ๒๕๖๖.....

ส่วนที่ ๒ การรับรอง

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้มีการฝึกดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ตามรายละเอียดข้างต้นจริง

ลงชื่อ.....
(.....)
วิทยากร

ลงชื่อ.....
(.....)
วิทยากร

ลงชื่อ.....
(.....)
วิทยากร

ลงชื่อ.....
(.....)
วิทยากร

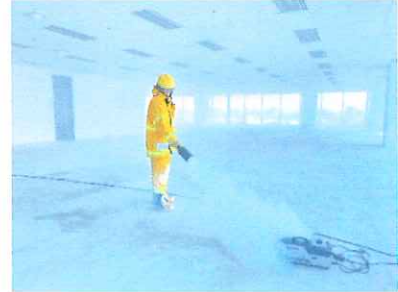
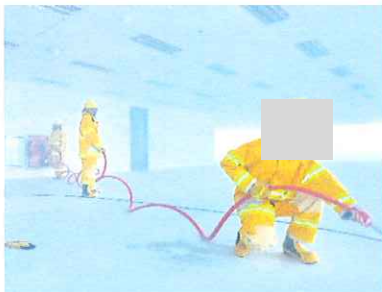
ลงชื่อ.....นายจ้าง/เจ้าของสถานประกอบกิจการที่ได้รับการฝึกอบรมการฝึกดับเพลิงและ
(.....) ฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ หรือ ผู้มีอำนาจกระทำการแทน

ภาพการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ อาคารเอไอเอ แคปิตอล เซ็นเตอร์ ประจำปี 2566

วันศุกร์ที่ 26 พฤษภาคม 2566 เวลา 10.00 – 12.00 น.

จำนวนผู้เข้าร่วมฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ จำนวน 740 ท่าน

เลขที่ 89 ถนนรัชดาภิเษก แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพฯ







ประวัติวิทยากร



๑ หัวข้อบรรยาย การฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้นและ ฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

๒ ชื่อ - นามสกุล นาย ประสาน แก้วทอง

หมายเลขบัตรประจำตัวประชาชน ๓ ๙๐๐๓ ๐๐๒๙๕ ๘๖ ๐

๓ วัน เดือน ปีเกิด/ สถานที่ ๒๒/๗/๒๕๒๑ จ.สงขลา

๔ ตำแหน่งหน้าที่ปัจจุบัน เจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ชำนาญงาน)

๕ สถานที่ทำงาน สถานีดับเพลิงและกู้ภัย สุทธิสาร กองปฏิบัติการ ๑ สปภ. กทม.

โทรศัพท์ที่ทำงาน ๐๒ ๒๗๗ ๓๖๘๘

๖ ที่อยู่ปัจจุบัน ๑๖๖ ถ.วิภาวดีรังสิต แขวงรัชดาภิเษก เขต ดินแดง กทม. ๑๐๔๐๐

๗ ประวัติการศึกษา		
วุฒิการศึกษา	ปีที่จบการศึกษา	สถาบัน
ป.ว.ส. ช่างยนต์	๒๕๔๑	วิทยาลัยเทคนิคหาดใหญ่
ปริญญาโท สาขารัฐศาสตร์	๒๕๔๘	มหาวิทยาลัยรามคำแหง
ปริญญาโท สาขารัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต	๒๕๕๔	มหาวิทยาลัยรามคำแหง

๘ ประวัติการอบรม/ดูงาน		
หลักสูตร/เรื่องการอบรม/ดูงาน	สถานที่ / หน่วยงานที่จัดอบรม / ดูงาน	ระหว่างวันที่
การดับเพลิงขั้นต้นกว่าหน้า	crisis & emergency response training school	๕ - ๖ ม.ค. ๒๕๔๙
การดับเพลิงขั้นต้น	บริษัท ดี. ไฟร์ แอนด์ เซฟตี้ จำกัด	๑๐-ก.ค.-๕๐
Stage one interior fire-fighter course	Academy of fire and rescue	๗-๑๐ ส.ค. ๒๕๕๗
หลักสูตรป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย รุ่น ๔ (การพัฒนาระบบปฏิบัติงานอุบัติเหตุและสารเคมี)	สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กรุงเทพมหานคร	๑๑ ก.ย. - ๑๓ ก.พ. ๒๕๕๕
นักดับเพลิงในอาคาร	crisis & emergency response training school	๒๗ - ๒๘ ก.ย. ๒๕๕๕
โครงการฝึกอบรมส่งเสริมพัฒนาทักษะในการปฏิบัติงานด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยให้กับเจ้าหน้าที่สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย รุ่นที่ ๑๔	สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กรุงเทพมหานคร	๔ - ๑๓ มี.ย. ๒๕๖๑
โครงการฝึกอบรมส่งเสริมพัฒนาทักษะในการปฏิบัติงานด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยให้กับเจ้าหน้าที่สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยรุ่นที่ ๔	สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กรุงเทพมหานคร	๘ - ๑๗ มี.ค. ๒๕๖๒
หลักสูตรการส่งเสริมพัฒนาทักษะป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย รุ่น ๘	ศูนย์ฝึกดับเพลิงอาฟเฟอร์	๒๒ เม.ย. ๑ พ.ค. ๒๕๖๒
คุณวุฒิวิชาชีพระดับ ๕ สาขา นักดับเพลิง	สถาบันคุณวิชาชีพ	๒๓-เม.ย.-๖๓

๙ ประสบการณ์การทำงาน		
ตำแหน่ง	หน่วยงาน	ระหว่างวันที่
เจ้าพนักงาน ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปฏิบัติการ) วิทยากร	กองปฏิบัติการ ๑ สปภ. กรุงเทพมหานคร	๒๗ มี.ค ๒๕๔๙ ถึงปัจจุบัน
	กองปฏิบัติการดับเพลิง ๑ สปภ. กทม.	๒๕๔๙ - ปัจจุบัน

ขอรับรองว่าข้อมูลข้างต้นเป็นจริงทุกประการและมีหลักฐานตรวจสอบได้ตามที่แนบมาพร้อมนี้

ลงชื่อ _____ วิทยากร
(_____)

หมายเหตุ _____

ประวัติวิทยากร

๑ ชื่อ - นามสกุล นายอดิศักดิ์ บัวจันทร์
 หมายเลขบัตรประจำตัวประชาชน ๓๘๖๐๗๐๐๑๒๔๓๖๒
 ๒ วัน เดือน ปีเกิด/ สถานที่ ๑๖-๕.ค.-๒๕
 ๓ ตำแหน่งหน้าที่ปัจจุบัน พนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย(ชำนาญงาน)
 ๔ สถานที่ทำงาน สถานีดับเพลิง สุทธิสาร กองปฏิบัติการ ๓ สปภ. กทม.
 ๕ ที่อยู่ ๑๐๖ หมู่ ๑ ต.นาสัก อ.สวี จ.ชุมพร
 ๖ โทรศัพท์/มือถือ ๐-๒๕๓๑-๒๗๐๖ FAX ๐-๒๕๓๑-๓๐๕๗
 ๗ ประวัติการศึกษา

วุฒิการศึกษา	ปีที่จบการศึกษา	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
การดับเพลิงขั้นกว่าหน้า	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

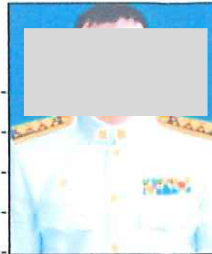
ลงชื่อ _____ วิทยากร
 (_____)

หมายเหตุ _____

ประวัติวิทยากร

- ๑ หัวข้อบรรยาย
๒ ชื่อ - นามสกุล
หมายเลขบัตรประจำตัวประชาชน
๓ วัน เดือน ปีเกิด/ สถานที่เกิด
๔ ตำแหน่งหน้าที่ปัจจุบัน
๕ สถานที่ทำงาน
โทรศัพท์/มือถือ
๖ ที่อยู่ปัจจุบัน

การฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ
นาย สมปอง มูลมะณี
๓ ๓๖๑๑ ๐๐๑๕๐ ๕๙ ๗
๑๑-พ.ย.-๒๓
พนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย(ชำนาญงาน)
สถานีดับเพลิงและกู้ภัย สุทธิสาร กองปฏิบัติการ ๑ สปภ. กทม.
๐๘๑-๓๑๕-๑๑๙๐
๕๓/๑๖๙ หมู่ที่ ๒ ต.คูคต อ.ลำลูกกา จ.ปทุมธานี ๑๒๑๓๐



๗ ประวัติการศึกษา

วุฒิการศึกษา	ปีที่จบการศึกษา	สถาบัน
ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง(ปวส.)	๒๕๔๕	วิทยาลัยเทคนิคดอนเมือง
ปริญญาตรี	๒๕๕๗	มหาวิทยาลัยราชภัฏ วไลยอลงกรณ์ ๑

๘ ประวัติการอบรม/ดูงาน

หลักสูตร/เรื่องการอบรม/ดูงาน	สถานที่ / หน่วยงานที่จัดอบรม / ดูงาน	ระหว่างวันที่
หลักสูตรป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย รุ่น ๓	ร.ร. ตำรวจภูธร ๑ จ.สระบุรี	๒๔ พ.ค. - ๒๓ พ.ย. ๒๕๔๘
การช่วยเหลือผู้ประสบภัยทางบก	กองกำกับการ ๔	๑๘ มิ.ย. - ๔ ก.ค. ๒๕๔๙
การดับเพลิงขั้นกว่าหน้า	crisis & emergency response training school	๕ - ๖ ม.ค. ๒๕๔๙
ปฏิบัติการเชิงรุกด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ใน กทม.	สปภ. กทม. จ.ระยอง	๑๘ - ๒๐ ส.ค. ๒๕๔๙
หลักสูตรดับเพลิงและกู้ภัยขั้นบันทึองาน	ศูนย์ฝึกดับเพลิง อาฟเฟอร์ จ.ลพบุรี	๓๐ เม.ย. - ๘ พ.ค. ๕๐
การดับเพลิงขั้นต้น	crisis & emergency response training school	๒๒-ก.ค.-๕๐
การช่วยชีวิตขั้นพื้นฐานสำหรับประชาชน	โครงการฝึกอบรมการช่วยชีวิตขั้นพื้นฐาน	๑๘ ต.ค. ๒๕๕๐
เทคนิคการกู้ภัยผู้ประสบภัยในอาคารสูง	สปภ. กทม.	๑๗ - ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๑
โครงการฝึกอบรมส่งเสริมพัฒนาทักษะในการปฏิบัติงานด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยให้กับเจ้าหน้าที่สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย รุ่นที่ ๕	สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กรุงเทพมหานคร	๒๙ ม.ค. - ๗ ก.พ. ๒๕๖๑
โครงการฝึกอบรมส่งเสริมพัฒนาทักษะในการปฏิบัติงานด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยให้กับเจ้าหน้าที่สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยรุ่นที่ ๒๗	สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กรุงเทพมหานคร	๒๗ พ.ค. - ๕ มิ.ย. ๒๕๖๒
โครงการ ๑ แรงงาน	สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กรุงเทพมหานคร	๒๕๖๓
รับรองคุณวุฒิวิชาชีพ ชั้น ๕ อาชีพนักดับเพลิง	สถาบันคุณวุฒิวิชาชีพ(องค์การมหาชน)	๒๓-เม.ย.-๖๓

๙ ประสบการณ์การทำงาน

ตำแหน่งหน้าที่	หน่วยงาน	ระหว่างวันที่ เดือน ปี
พนักงาน ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ชำนาญงาน)	กองปฏิบัติการดับเพลิง ๑ สปภ. กทม.	๒๕๔๘ - ปัจจุบัน
วิทยากร	กองปฏิบัติการดับเพลิง ๑ สปภ. กทม.	๒๕๔๙ - ปัจจุบัน

ขอรับรองว่าข้อความข้างต้นเป็นจริงทุกประการและมีหลักฐานตรวจสอบได้ตามที่แนบมาพร้อมนี้

ลงชื่อ

(

นาย

ายากร

)

หมายเหตุ

ที่ รง ๐๕๐๔/๑๒๓๑



กองความปลอดภัยแรงงาน

๑๘ ถนนบรมราชชนนี แขวงฉิมพลี

เขตตลิ่งชัน กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๓๐

๑๒ เมษายน ๒๕๖๔

เรื่อง การต่ออายุใบอนุญาตเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิง และฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

เรียน ผู้อำนวยการสำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

อ้างถึง แบบคำขอต่ออายุใบอนุญาตเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิง และฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ของกรุงเทพมหานคร

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. ใบอนุญาตต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น พร้อมรายชื่อวิทยากร จำนวน ๑ ชุด

๒. ใบอนุญาตต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ พร้อมรายชื่อวิทยากร จำนวน ๑ ชุด

ตามหนังสือที่อ้างถึง กรุงเทพมหานคร ได้ยื่นคำขอต่ออายุใบอนุญาตเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ พร้อมเอกสารหลักฐาน เพื่อให้กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานพิจารณา นั้น

กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน โดยกองความปลอดภัยแรงงาน พิจารณาแล้วเห็นว่า การขอต่ออายุใบอนุญาตเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิง และฝึกซ้อมอพยพหนีไฟของกรุงเทพมหานคร เป็นไปตามกฎกระทรวงการเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และการเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ พ.ศ. ๒๕๕๖ จึงได้ต่ออายุใบอนุญาตให้กรุงเทพมหานคร เป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ทั้งนี้ ขอให้ปฏิบัติตามกฎกระทรวงการเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และการเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ พ.ศ. ๒๕๕๖ อย่างเคร่งครัด หากฝ่าฝืนไม่ปฏิบัติตาม หรือมีการจัดทำปลอมแปลงเอกสารการฝึกอบรมโดยมิได้ดำเนินการจริง กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจะดำเนินการตามกฎหมายต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(น

ผู้อำนวยการกองความปลอดภัยแรงงาน

กลุ่มงานทะเบียนความปลอดภัยในการทำงาน

โทรศัพท์ ๐ ๒๔๔๘ ๙๑๒๘ - ๓๙ ต่อ ๓๐๖

โทรสาร ๐ ๒๔๔๘ ๙๑๖๓



ใบอนุญาตต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น

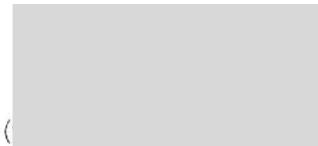
ใบอนุญาตเลขที่ ดพต. - ร ๒๐๒

กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน
ถนนมิตรไมตรี เขตดินแดง
กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐

อนุญาตให้ กรุงเทพมหานคร ตั้งอยู่เลขที่ ๑๗๓ ถนนดินสอ แขวงเสาชิงช้า เขตพระนคร กรุงเทพมหานคร ได้รับการต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น ตามกฎกระทรวงการเป็น หน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และการเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ พ.ศ. ๒๕๕๖ แห่งพระราชบัญญัติความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยมีวิทยากร ฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น จำนวน ๔๖๑ ราย ดังรายชื่อแนบท้ายใบอนุญาตนี้

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๑๑ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ ถึงวันที่ ๑๐ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๖ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๔



ผู้อำนวยการกองความปลอดภัยแรงงาน



ใบอนุญาตต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

ใบอนุญาตเลขที่ ดพ. - ร ๒๐๒

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. ๒๕๖๗

ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๖ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๔

ผู้อำนวยการกองความปลอดภัยแรงงาน

รายชื่อวิทยากรแนบท้ายใบอนุญาตต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

กรุงเทพมหานคร

ใบอนุญาตเลขที่ ดพฝ.-ร ๒๐๒

๖๑.

๖๒.

๖๓.

๖๔.

๖๕.

๖๖.

๖๗.

๖๘.

๖๙.

๗๐.

๗๑.

๗๒.

๗๓.

๗๔.

๗๕.

๗๖.

๗๗.

๗๘.

๗๙.

๘๐.

๘๑.

๘๒.

๘๓.

๘๔.

๘๕.

๘๖.

๘๗.

๘๘.

๘๙.

๙๐.

รายชื่อวิทยากร...

ภาคผนวก ข-16

เอกสารแบบบันทึกการตรวจสอบและบำรุงรักษา
อุปกรณ์ระบายอากาศ

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: 2023		
วันที่	เวลา	ไฟฟ้าแสงสว่างทำงานปกติ	Main Breaker อยู่สถานะ ON	Selector Switch อยู่ Auto	ตู้ควบคุมไม่เกิด Alarm/Overload	ไม่มีกลิ่นผิดปกติ/ไหม้	สายพานพร้อมใช้งาน (ถ้ามี)	ไม่เก็บสิ่งของที่ไม่เกี่ยวข้อง	ลายเซ็น	หมายเหตุ
1	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
2	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
3	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
4	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
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: 16-07-23				
16	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
17	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
18	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
19	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
20	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
21	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
22	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
23	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
24	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
25	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
26	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
27	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
28	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
29	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
30	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
31	9.00	/	/	/	/	/	/	/		

S.Tech

Date: 21/08/23

Date: 21/08/23

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: Aug Year: 2023		
วันที่	เวลา	ไฟฟ้าแสงสว่างทำงานปกติ	Main Breaker อยู่สถานะ ON	Selector Switch อยู่ที่ Auto	ตู้ควบคุมไม่เกิด Alarm/Overload	ไม่มีกลิ่นผิดปกติ/ไหม้	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.:									Date: 18-08-23	
16	09:00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
17	09:00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
18	09:00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
19	9.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
20	9.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
21	9.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
22	9.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
23	9.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
24	9.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
25	9.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
26	9.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
27	9.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
28	9.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
29	9.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
30	9.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
31	9.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		

S.Tech.:

Date: 18-08-23

Date: 18-08-23

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: Sep Year: 2023		
วันที่	เวลา	ไฟฟ้าแสงสว่างทำงานปกติ	Main Breaker อยู่สถานะ ON	Selector Switch อยู่ที่ Auto	ตู้ควบคุมไม่เกิด Alarm/Overload	ไม่มีกลิ่นผิดปกติ/ไหม้	สายพานพร้อมใช้งาน (ถ้ามี)	ไม่เก็บสิ่งของที่ไม่เกี่ยวข้อง	ลายเซ็น	หมายเหตุ	
1	9.00	/	/	/	/	/	/	/			
2	9.06	/	/	/	/	/	/	/			
3	9.06	/	/	/	/	/	/	/			
4	9.00	/	/	/	/	/	/	/			
5	9.00	/	/	/	/	/	/	/			
6	9.00	/	/	/	/	/	/	/			
7	9.00	/	/	/	/	/	/	/			
8	9.00	/	/	/	/	/	/	/			
9	9.06	/	/	/	/	/	/	/			
10	9.00	/	/	/	/	/	/	/			
11	9.00	/	/	/	/	/	/	/			
12	9.00	/	/	/	/	/	/	/			
13	9.00	/	/	/	/	/	/	/			
14	9.00	/	/	/	/	/	/	/			
15	9.00	/	/	/	/	/	/	/			
		S.Tech.: [REDACTED]				Date: 16-09-					
16	9.00	/	/	/	/	/	/	/			
17	9.00	/	/	/	/	/	/	/			
18	9.00	/	/	/	/	/	/	/			
19	9.00	/	/	/	/	/	/	/			
20	9.00	/	/	/	/	/	/	/			
21	9.00	/	/	/	/	/	/	/			
22	9.00	/	/	/	/	/	/	/			
23	9.00	/	/	/	/	/	/	/			
24	9.00	/	/	/	/	/	/	/			
25	09.00	/	/	/	/	/	/	/			
26	09.00	/	/	/	/	/	/	/			
27	09.00	/	/	/	/	/	/	/			
28	09.00	/	/	/	/	/	/	/			
29	09.00	/	/	/	/	/	/	/			
30	09.00	/	/	/	/	/	/	/			
31											

S.Tech.: [REDACTED]

Date: 1-10-06

Date: 2-10-06

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: Oct Year: 2013		
วันที่	เวลา	ไฟฟ้าแสงสว่างทำงานปกติ	Main Breaker อยู่สถานะ ON	Selector Switch อยู่ที่ Auto	ตู้ควบคุมไม่เกิด Alarm/Overload	ไม่มีกลิ่นผิดปกติ/ไหม้	สายพานพร้อมใช้งาน (ถ้ามี)	ไม่มีเสียงของที่ไม่เกี่ยวข้อง	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: 16-10-								
16	9:00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
17	09:00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
18	09:00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
19	9.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
20	9.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
21	9.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
22	9.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
23	9.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
24	9.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
25	9.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
26	9.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
27	9.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
28	9.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
29	9.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
30	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
31	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		

S.Tech.:
Date: 2-11-00

Date: 2-11-00

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: NOV Year: 2023		
วันที่	เวลา	ไฟฟ้าแสงสว่างทำงานปกติ	Main Breaker อยู่สถานะ ON	Selector Switch อยู่ที่ Auto	ตู้ควบคุมไม่เกิด Alarm/Overload	ไม่มีกลิ่นผิดปกติ/ไหม้	สายพานพร้อมใช้งาน (ถ้ามี)	ไม่เก็บสิ่งของที่เกะกะห้อง	ลายเซ็น	หมายเหตุ
1	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
2	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
3	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
4	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
5	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
6	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
7	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
8	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
9	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
10	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
11	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
12	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
13	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
14	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
15	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
S.Tech.: [Redacted]						Date: 16-11-66				
16	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
17	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
18	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
19	09.00	/	/	/	/	/	/	/		
20	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
21	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
22	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
23	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
24	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
25	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
26	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
27	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
28	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
29	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
30	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
31										

S.Tech.: [Redacted]
Date: 3-12-66

Date: 3-12-2023
ธีรวัฒน์ แดงศรีโสภณ

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: 2015	
วันที่	เวลา	ไฟฟ้าแสงสว่างทำงานปกติ	Main Breaker อยู่สถานะ ON	Selector Switch อยู่ที่ Auto	ตู้ควบคุมไม่เกิด Alarm/Overload	ไม่มีกลิ่นผิดปกติไหม้	สายพานพร้อมใช้งาน (ถ้ามี)	ไม่เก็บสิ่งของที่ก่อให้เกิดข้อ	ลายเซ็น	หมายเหตุ
1	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
2	9.10	/	/	/	/	/	/	/		
3	9.20	/	/	/	/	/	/	/		
4	9.30	/	/	/	/	/	/	/		
5	9.40	/	/	/	/	/	/	/		
6	9.50	/	/	/	/	/	/	/		
7	10.00	/	/	/	/	/	/	/		
8	10.10	/	/	/	/	/	/	/		
9	10.20	/	/	/	/	/	/	/		
10	10.30	/	/	/	/	/	/	/		
11	10.40	/	/	/	/	/	/	/		
12	10.50	/	/	/	/	/	/	/		
13	11.00	/	/	/	/	/	/	/		
14	11.10	/	/	/	/	/	/	/		
15	11.20	/	/	/	/	/	/	/		
S.Tech.:									Date: 16/2-66	
16	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
17	9.10	/	/	/	/	/	/	/		
18	9.20	/	/	/	/	/	/	/		
19	9.30	/	/	/	/	/	/	/		
20	9.40	/	/	/	/	/	/	/		
21	9.50	/	/	/	/	/	/	/		
22	10.00	/	/	/	/	/	/	/		
23	10.10	/	/	/	/	/	/	/		
24	10.20	/	/	/	/	/	/	/		
25	10.30	/	/	/	/	/	/	/		
26	10.40	/	/	/	/	/	/	/		
27	10.50	/	/	/	/	/	/	/		
28	11.00	/	/	/	/	/	/	/		
29	11.10	/	/	/	/	/	/	/		
30	11.20	/	/	/	/	/	/	/		
31	11.30	/	/	/	/	/	/	/		

S.Te

Date:

Date:

ธีรวัฒน์ แดงรัมย์โสภณ



ภาคผนวก ข-17

เอกสารแบบบันทึกการตรวจสอบหอระบายความร้อน

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: ๗/๗ Year: 2023			
วันที่	เวลา	ไฟฟ้าแสงสว่างทำงานปกติ	ตู้ควบคุมไม่เกิด Alarm/Overload	ระดับน้ำในถาดล่างปกติ ไม่ล้น/ไม่ขาด	ไม่มีน้ำรั่วซึมที่ท่อต่างๆ	ไม่มีน้ำรั่วซึม Roof Drain ไม่อุดตัน	ไม่มีเสียงดังหรือการรบกวนผิดปกติ	ไม่เกิดสิ่งของที่ไม่เกี่ยวข้อง	ลายเซ็น	หมายเหตุ
1	๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
2	๐๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
3	๐๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
4	๐๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
5	๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
6	๐๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
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: 16-09								
16	๐๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
17	๐๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
18	๐๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
19	๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
20	๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
21	๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
22	๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
23	๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
24	๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
25	๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
26	๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
27	๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
28	๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
29	๐๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
30	๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		
31	๙.๐๐	/	/	/	/	/	/	/		

Date: 2/08/66

Date: 3-8-66

จิรวัดน 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: Aug Year: 2023		
วันที่	เวลา	ไฟฟ้าแสงสว่างทำงานปกติ	ตู้ควบคุมไม่เกิด Alarm/Overload	ระดับน้ำในภาคล่างปกติ ไม่ล้น/ไม่ขาด	ไม่มีน้ำรั่วซึมที่ท่อต่างๆ	ไม่มีน้ำรั่ว/ Roof Drain ไม่อุดตัน	ไม่มีเสียงดังหรือการสั่นผิดปกติ	ไม่เก็บสิ่งของที่ไม่เกี่ยวข้อง	ลายเซ็น	หมายเหตุ	
1	9.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
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.: [Signature]					Date: 16-08-66						
16	09:00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
17	09:00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
18	09:00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
19	09:00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
20	09:00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
21	09:00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
22	9.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
23	9.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
24	9.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
25	9.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
26	9.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
27	9.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
28	9.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
29	9.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
30	9.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
31	9.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			

S.Tech.:

Date:

Date:

นางฉวีวรรณ แดงศรีสมบัติ

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: 2023			
วันที่	เวลา	ไฟฟ้าแสงสว่างทำงานปกติ	ตู้ควบคุมไม่เกิด Alarm/Overload	ระดับน้ำในถาดล่างปกติ ไม่ล้น/ไม่ขาด	ไม่มีน้ำรั่วซึมที่ท่อต่างๆ	ไม่มีน้ำรั่ว/ 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: 16-00		
16	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
17	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
18	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
19	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
20	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
21	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
22	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
23	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
24	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
25	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
26	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
27	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
28	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
29	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
30	09:00	/	/	/	/	/	/	/		
31										

S.Tec

Date:

Date:

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: Oct Year: 2013		
วันที่	เวลา	ไฟฟ้าแสงสว่างทำงานปกติ	ตู้ควบคุมไม่เกิด Alarm/Overload	ระดับน้ำในถาดล่างปกติ ไม่ล้น/ไม่ขาด	ไม่มีน้ำรั่วซึมที่ท่อต่างๆ	ไม่มีน้ำค้าง/ Roof Drain ไม่อุดตัน	ไม่มีเสียงดังหรือการสั่นผิดปกติ	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.: [Signature]					Date: 16-10-6						
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.: [Signature]
Date: 2-11-66

Date: 3-11-66
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: NOV Year: 2023				
วันที่	เวลา	ไฟฟ้าแสดงสว่างทำงานปกติ	ตู้ควบคุมไม่เกิด Alarm/Overload	ระดับน้ำในถาดล่างปกติ ไม่ล้น/ไม่ขาด	ไม่มีน้ำรั่วซึมที่ท่อต่างๆ	ไม่มีน้ำรั่ว/ Roof Drain ไม่อุดตัน	ไม่มีเสียงดังหรือการสั่นผิดปกติ	ไม่เกิดกลิ่นของที่ไม่เกี่ยวข้อง	ลายเซ็น	หมายเหตุ	
1	09.00	/	/	/	/	/	/	/			
2	09.00	/	/	/	/	/	/	/			
3	09.00	/	/	/	/	/	/	/			
4	09.00	/	/	/	/	/	/	/			
5	09.00	/	/	/	/	/	/	/			
6	09.00	/	/	/	/	/	/	/			
7	09.00	/	/	/	/	/	/	/			
8	9.00	/	/	/	/	/	/	/			
9	9.00	/	/	/	/	/	/	/			
10	9.00	/	/	/	/	/	/	/			
11	9.00	/	/	/	/	/	/	/			
12	9.00	/	/	/	/	/	/	/			
13	9.00	/	/	/	/	/	/	/			
14	9.00	/	/	/	/	/	/	/			
15	09.00	/	/	/	/	/	/	/			
S.Tech.: _____					Date: 16-11-66						
16	09.00	/	/	/	/	/	/	/			
17	09.00	/	/	/	/	/	/	/			
18	09.00	/	/	/	/	/	/	/			
19	09.00	/	/	/	/	/	/	/			
20	9.00	/	/	/	/	/	/	/			
21	9.00	/	/	/	/	/	/	/			
22	9.00	/	/	/	/	/	/	/			
23	9.00	/	/	/	/	/	/	/			
24	9.00	/	/	/	/	/	/	/			
25	9.00	/	/	/	/	/	/	/			
26	9.00	/	/	/	/	/	/	/			
27	9.00	/	/	/	/	/	/	/			
28	9.00	/	/	/	/	/	/	/			
29	9.00	/	/	/	/	/	/	/			
30	9.00	/	/	/	/	/	/	/			
31											

S.Tech. _____

Date: 3-12-66

Date: 3-12-66

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: Dec Year: 2023	
วันที่	เวลา	ไฟฟ้าแสงสว่างทำงานปกติ	ตู้ควบคุมไม่เกิด Alarm/Overload	ระดับน้ำในภาตล่างปกติ ไม่ล้น/ไม่ขาด	ไม่มีน้ำรั่วซึมที่ท่อต่างๆ	ไม่มีน้ำค้าง/ Roof Drain ไม่อุดตัน	ไม่มีเสียงดังหรือการสั่นผิดปกติ	ไม่มีกลิ่นของที่ไม่เกี่ยวข้อง	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								
16	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
17	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
18	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
19	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
20	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
21	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
22	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
23	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
24	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
25	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
26	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
27	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
28	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
29	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
30	9.00	/	/	/	/	/	/	/		
31	9.00	/	/	/	/	/	/	/		

S.Te

Date:

Date:

ธีรวัฒน์ แดงศรีโสภณ



ภาคผนวก ข-18

ผลการตรวจเชื้อสีจีโอเนลลาในน้ำหล่อเย็นของโครงการ

Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท แอล เอส พี สยาม อินเตอร์เทรด จำกัด

Address : 74 ซอยรามคำแหง 112 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 : 06/12/2566

Sampling Time : -

Received Date : 08/12/2566

Analytical Date : 08 - 18/12/2566

Report Date : 19/12/2566

Report No. : RS27510/66

Parameters	Unit	Method	TS29081 /66
			น้ำดื่ม Cooling Tower
Legionella spp.	CFU/L	ISO 11731 : 2017	not detected
Sample Condition		Observation	ใส

Analyst

19/12/2566

Reported results refer to the sample as received only.

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

The laboratory has been accepted as an accredited laboratory complying with the ISO/IEC 17025

Miss. ORISA YUBUA
TEST TECH CO., LTD.
Technical Manager

19/12/2566

Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท แอล เอส พี สยาม อินเตอร์เทรด จำกัด

Address : 74 ซอยรามคำแหง 112 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 : 06/12/2566

Sampling Time : -

Received Date : 08/12/2566

Analytical Date : 08 - 18/12/2566

Report Date : 19/12/2566

Report No. : RS27511/66

Parameters	Unit	Method	TS29082 /66
			Cooling Tower
Legionella spp.	CFU/L	ISO 11731 : 2017	not detected
Sample Condition		Observation	ใส

19/12/2566

Reported results refer to the sample as received only.

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

The laboratory has been accepted as an accredited laboratory complying with the ISO/IEC 17025

Analysis/Test Report

Customer Name : บริษัท แอล เอส พี สยาม อินเตอร์เทรด จำกัด

Address : 74 ซอยรามคำแหง 112 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 : 06/12/2566

Sampling Time : -

Received Date : 08/12/2566

Analytical Date : 08 - 18/12/2566

Report Date : 19/12/2566

Report No. : RS27512/66

Parameters	Unit	Method	TS29083 /66
			น้ำแตรน Cooling Tower
Legionella spp.	CFU/L	ISO 11731 : 2017	not detected
Sample Condition		Observation	ใส

Analyst

19/12/2566

Reported results refer to the sample as received only.

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

The laboratory has been accepted as an accredited laboratory complying with the ISO/IEC 17025

ภาคผนวก ข-19

แผนผังแสดงตำแหน่งเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย
ประจำทางเข้า-ออก

ภาคผนวก ข-19

แผนผังแสดงตำแหน่งเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย
ประจำทางเข้า-ออก

ภาคผนวก ข-20

แผนผังพื้นที่จอดรถภายในอาคาร

ภาคผนวก ข-21

หนังสือแจ้งเปลี่ยนแปลงความถี่การล้างทำความสะอาดถังเก็บน้ำใช้
ให้ทางหน่วยงานกำกับ



วันที่ 23 สิงหาคม พ.ศ. 2564

เรื่อง แจ้งเปลี่ยนแปลงความถี่การล้างทำความสะอาดถังเก็บน้ำใช้ ของอาคารเอไอเอ แคปปิตอล เซ็นเตอร์
เรียน ผู้อำนวยการสำนักการโยธา กรุงเทพมหานคร
อ้างถึง 1. หนังสือแจ้งผลการพิจารณาขออนุญาตการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม 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 หากพบว่ามีคราบสกปรกสะสม 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 494
วันที่ 5 ก.ค. 2564
เวลา

เลขที่ 3451
วันที่ 5 ก.ค. 2564
เวลา 14.30

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

วันที่ 2 กรกฎาคม 2564

เรื่อง แจ้งเปลี่ยนแปลงความถี่การล้างทำความสะอาดถังเก็บน้ำใช้ ของอาคารเอไอเอ แคปปิตอล เซ็นเตอร์
เรียน ผู้อำนวยการสำนักสิ่งแวดล้อม กรุงเทพมหานคร
อ้างถึง หนังสือแจ้งผลการพิจารณาขออนุญาตการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม 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 4677
วันที่ 5 ก.ค. 2564
เวลา

กลุ่มงานควบคุมมลพิษ 2
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 หากพบว่ามีคราบสกปรกสะสม โครงการฯ จะดำเนินการตามมาตรการที่กำหนดไว้อย่างเคร่งครัด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

หัวหน้ากลุ่มงาน

(รวิวรรณ เตชะสุวรรณวงศ์)

- 5 ก.ค. 2564

ผู้จัดการ อาคาร

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

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



ผู้อำนวยการสำนักงานสิ่งแวดล้อม

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 สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้แจ้งผลการพิจารณาของคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณาโครงการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านอาคาร 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 ดำเนินการตามขั้นตอนการพิจารณาโครงการ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้พิจารณาและนำเสนอรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมดังกล่าวต่อคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณาโครงการวิเคราะห์

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-ไทย 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

(นายราชนนท์ ขุนนาค)

(นายบุญนาค ใจกาตี)

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

3) หากได้รับการร้องเรียนจากประชาชนว่าได้รับความเดือดร้อนรำคาญจากกิจกรรมการดำเนินโครงการ หรือโครงการก่อให้เกิดความเสียหายแก่สาธารณสมบัติหรือชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน เจ้าของโครงการจะต้องดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าวโดยไม่ชักช้า และแจ้งหน่วยงานอนุญาต สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ เพื่อหาแนวทางและมาตรการในการแก้ไขปัญหาต่อไป

ตุลาคม 2554 ลงชื่อ

ผู้มีอำนาจกระทำการแทน บริษัท อเมริกันอินเตอร์เนชชันแนลเอสซีวีวีส์ จำกัด 2/113 ผู้ชำนาญการด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัท ไทย-ไทย 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





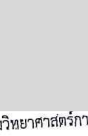
ผู้อำนวยการฝ่ายอสังหาริมทรัพย์และบริการ




บริษัท เอไอเอ จำกัด




แผนการทำงาน

ดูตกาคะกอนลยหนา 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		

 มหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรเวศน์ Chulalongkornrajavidyalaya University	สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข 88/7 หมู่ 4 ถนนติวานนท์ ตำบลตลาดขวัญ อำเภอเมืองนนทบุรี จ.นนทบุรี 11000 โทรศัพท์ 0-2589-9850 โทรสาร http://nih.dmsc.moph.go.th/	 IAC-MRA	 QUALITY ASSURANCE DMSO หมายเลขทะเบียน 4016/49
รายงานผลการทดสอบ		หน้า 1 ของ 1 หน้า	
เลขที่รายงาน 63121600211			
หนังสืออ้างอิงที่ ผท.63146 ลงวันที่ 8/12/2563 วันที่รับตัวอย่าง 08/12/2563	ผู้ส่งตัวอย่าง บริษัท เทสท์ เทคโนโลยี จำกัด ที่อยู่ 30,32 ซอย พระรามที่ 2 ซอย 63 ถนนพระรามที่ 2 แขวงสามยุค เขตบางขุนเทียน กรุงเทพมหานคร 10150		
หมายเลขตัวอย่าง 63092805003	วันที่เก็บตัวอย่าง 07/12/2563		
ชนิดตัวอย่าง น้ำ	ปริมาณที่รับ 1 ขวด ขนาดละ 500 มิลลิลิตร		
ชื่อตัวอย่าง Cooling Tower บริเวณน้ำไหลเข้ามาเติมขดเชยในระบบ (TS 26497/63)			
ลักษณะตัวอย่าง -			
รายการทดสอบ	ผลการทดสอบ	วิธีทดสอบ	
การตรวจหาเชื้อ <i>Legionella</i> ในตัวอย่างน้ำด้วยเทคนิคการเพาะเชื้อ และนับจำนวน	ไม่พบเชื้อ <i>Legionella</i> spp.	เพาะเชื้อ, ทดสอบคุณสมบัติทางชีวเคมี พร้อมรายงานชนิดเชื้อระดับ genus และจำนวนที่พบ	
หมายเหตุ 1.ออกรายงานใบแนบ : บริษัท พร็อพเพอร์ตี้ คอมมิวนิตี แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด 2.สถานที่เก็บ : อาคาร AIA Capital Center			
ผู้ทดสอบ นางสาวสุภาพร สระทองพิมพ์ นางสาวนุศัลยา ประมวล นางสาวนุชนาฏ บุญจันทร์ ผู้ตรวจสอบ นางสาววันทนา ปวีณภักดิ์ทิพร วันที่ทดสอบ 08/12/2563 วันที่ออกรายงาน 16/12/2563	ผู้รับ ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์		

 <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>ต้นฉบับ</p>   <p>หมายเลขทะเบียน 4016/49</p>	
<p>รายงานผลการทดสอบ</p> <p>เลขที่รายงาน 63121600221</p> <p>หน้า 1 ของ 1 หน้า</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>			
<p>รายการทดสอบ</p>	<p>ผลการทดสอบ</p>	<p>วิธีทดสอบ</p>	
<p>การตรวจหาเชื้อ <i>Legionella</i> ในตัวอย่างน้ำด้วยเทคนิคการเพาะเชื้อ และนับจำนวน</p>	<p>ไม่พบเชื้อ <i>Legionella</i> spp.</p>	<p>เพาะเชื้อ, ทดสอบคุณสมบัติทางชีวเคมี พร้อมรายงานชนิดเชื้อระดับ genus และจำนวนที่พบ</p>	
<p>หมายเหตุ 1.ออกรายงานใบนาม : บริษัท พร็อพเพอร์ตี้ เคนมีคอล แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด 2.สถานที่เก็บ : อาคาร AIA Capital Center</p>			
<p>ผู้ทดสอบ นางสาวสุภาพร สรรทองทิพย์ นางสาวมุกด์โสภณ ประมาณ นางสาวนันทา บุญจันทร์</p>	<p>ผู้ตรวจสอบ นางสาววันทนา ปวีณกิตติพร</p>		
<p>วันที่ทดสอบ 08/12/2563</p>	<p>วันที่ออกรายงาน 16/12/2563</p>		
<p>ผู้ดำเนินการสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์</p>			
<p>รายงานนี้ให้เฉพาะผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น สำหรับรายงานที่ไม่ใช่ผลหรือที่เข้าบางบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร</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>ต้นฉบับ</p>   <p>หมายเลขทะเบียน 4016/49</p>	
<p>รายงานผลการทดสอบ</p> <p>เลขที่รายงาน 63121600202</p> <p>หน้า 1 ของ 1 หน้า</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>			
<p>รายการทดสอบ</p>	<p>ผลการทดสอบ</p>	<p>วิธีทดสอบ</p>	
<p>การตรวจหาเชื้อ <i>Legionella</i> ในตัวอย่างน้ำด้วยเทคนิคการเพาะเชื้อ และนับจำนวน</p>	<p>ไม่พบเชื้อ <i>Legionella</i> spp.</p>	<p>เพาะเชื้อ, ทดสอบคุณสมบัติทางชีวเคมี พร้อมรายงานชนิดเชื้อระดับ genus และจำนวนที่พบ</p>	
<p>หมายเหตุ 1.ออกรายงานใบนาม : บริษัท พร็อพเพอร์ตี้ เคนมีคอล แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด 2.สถานที่เก็บ : อาคาร AIA Capital Center</p>			
<p>ผู้ทดสอบ นางสาวสุภาพร สรรทองทิพย์ นางสาวมุกด์โสภณ ประมาณ นางสาวนันทา บุญจันทร์</p>	<p>ผู้ตรวจสอบ นางสาววันทนา ปวีณกิตติพร</p>		
<p>วันที่ทดสอบ 08/12/2563</p>	<p>วันที่ออกรายงาน 16/12/2563</p>		
<p>ผู้ดำเนินการสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์</p>			
<p>รายงานนี้ให้เฉพาะผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น สำหรับรายงานที่ไม่ใช่ผลหรือที่เข้าบางบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร</p>			