

รายงานการตรวจสอบอาคารปี 2563

ประเภทการตรวจสอบประจำปี



อาคาร N1 LAKE CONDOMINIUM

ของบริษัท นิชดา พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

จัดทำโดย

นายโขติกร แคงประไพ

เลขทะเบียนผู้ตรวจสอบอาคาร บ.1494/2551

ព័ត៌មានលម្អិត

คำนำ

หลักเกณฑ์การตรวจสอบอาคาร ตามกฎหมายตรวจสอบอาคาร ประจำปี พ.ศ. 2558

8741

ประเภทการตรวจสอบประจำปี

ประเภท (อาคารที่มีความสูงที่วัดความสูงจากพื้นดินถึงดาดฟ้า ตั้งแต่ 23 เมตรขึ้นไป)

ระดับ 1 (เกณฑ์ขั้นต่ำ)

ຂອນເບຕ

1. เกณฑ์การตรวจสอบอาคารฉบับนี้ ออกตามความในกฎหมายระหว่างว่าด้วยหลักเกณฑ์การเขียนทะเบียน เกณฑ์การตรวจสอบฯ ข้อ 18 (2) โดยเป็นมาตรฐานทางราชการ
 2. ปีที่ทำการตรวจสอบให้เพิ่มสองแผน คือ แผนการบำรุงรักษาระบบอุปกรณ์และแผนการตรวจสอบประจำปี
 3. การตรวจสอบใช้หลักการสังเกตด้วยสายตาและใช้ประสาทสัมผัสของมนุษย์ที่มีความปลอดภัย ต่อผู้ตรวจสอบฯ ใช้เครื่องมือพื้นฐานประกอบการตรวจสอบได้ เช่น ตลับเมตร เครื่องวัดแสง/เสียง และเครื่องวัดความเร็วลม การตรวจสอบอาคารนี้ไม่ใช้การประกอบวิชาชีพทางวิศวกรรม หรือสถาปัตยกรรม
 4. หลักเกณฑ์จะต้องได้รับการปรับปรุงเป็นประจำให้เกิดความปลอดภัยในการใช้งานดีขึ้น ตามลำดับ ทั้งนี้ไม่ว่าอาคารที่ ตรวจสอบนั้นจะต้องปฏิบัติหรือไม่ปฏิบัติตามกฎหมายที่บังคับใช้ ขณะก่อสร้างซึ่งมีเป้าหมายเพียงคำนึงถึงเฉพาะความปลอดภัยในการใช้งานอาคารเท่านั้น
 5. ผู้ตรวจสอบอาคารหรือผู้ใช้เกณฑ์ตรวจสอบฉบับนี้ ถือว่าเป็นผู้มีความรู้เรื่องข้อกำหนดและเงื่อนไขของมาตรฐานและกฎหมายด้านความปลอดภัยอย่างดี และเป็นผู้ที่มีเกียรติด้วยการปฏิบัติวิชาชีพอย่างเป็นธรรม
 6. ในแต่ละรอบปีของการตรวจสอบให้ตรวจสอบอาคารอย่างน้อย 2 ครั้ง ข้อเสนอแนะจาก การตรวจสอบและการปรับปรุงแก้ไขตามข้อเสนอแนะ ให้ผู้ตรวจสอบอาคารแสดงรายละเอียด ไว้ในรายงานฉบับสมบูรณ์ด้วย
 7. ผู้ตรวจสอบอาคารต้องตรวจสอบอาคารอย่างน้อยตามเกณฑ์ในฉบับนี้ ระบบและอุปกรณ์ที่ ติดตั้งในอาคารแต่ไม่ได้อยู่ในเกณฑ์การตรวจสอบฉบับนี้ให้เป็นการตกลงเฉพาะระหว่างผู้ ตรวจสอบอาคารกับเจ้าของอาคาร
 8. หากเจ้าของอาคาร ไม่สามารถแก้ไขตามข้อเสนอแนะทันเวลา ให้ผู้ตรวจสอบอาคารเรียก กำหนดการแล้วเสร็จ ตามความเห็นร่วมกับเจ้าของอาคาร และให้เจ้าของอาคารลงนามรับรอง
 9. ให้ผู้ตรวจสอบทำการสำรวจภายในห้องพักอย่างน้อย 1 ห้อง / 1 ชั้น

วัตถุประสงค์

1. การตรวจสอบปืนจะมุ่งเน้นเรื่องความปลอดภัยต่อชีวิตทั้งชีวิตของผู้ใช้อาคารและพนักงาน ดับเพลิงและกู้ภัยเป็นสำคัญเพื่อให้อาคารมีสภาพความปลอดภัยในการใช้งานตาม วัตถุประสงค์ของกฎหมาย
 2. การตรวจสอบปืนจะช่วยลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

John

สารบัญ

หน้า

| | |
|--------------------------------|----|
| ข้อมูลอาคาร | 1 |
| รายละเอียดการตรวจสอบอาคาร | 24 |
| เกณฑ์การตรวจสอบอาคาร | 25 |
| สรุปความเห็นจากผู้ตรวจสอบอาคาร | 32 |
| ภาคผนวก | 35 |



ข้อมูลอาคาร

1. อาคาร N1 LAKE CONDOMINIUM ตั้งอยู่ที่ 39/1257-39/1417 หมู่ที่ 3 ตำบลบางคล้าด
อำเภอป่ากรีด จังหวัดนนทบุรี

เจ้าของอาคาร บริษัท นิชดา พรีอพเพอร์ตี้ จำกัด ตั้งอยู่ที่ 39/999 หมู่ที่ 3 ตำบลบางคล้าด
อำเภอป่ากรีด จังหวัดนนทบุรี



2. อาคารเริ่มใช้งานตั้งแต่ วันที่ 20 พฤษภาคม 2558
3. อาคารเข้าข่ายอาคารอู่อาศัยรวมและอาคารสูง เพราะมีความสูงมากกว่า 23 เมตร
4. ข้อมูลกายภาพและการใช้งานของอาคาร
 - ก. จำนวนชั้นหนึ่งระดับพื้นดิน จำนวนชั้นหนึ่งอีก 22 ชั้น ไม่มีชั้นใต้ดิน
 - ข. จำนวนชั้นใต้ระดับพื้นดิน - ชั้น
 - ค. ความสูงอาคาร 75.50 เมตร
 - ง. พื้นที่อาคาร 23,943.5 ตารางเมตร



A handwritten signature enclosed within a circular border, located in the bottom right corner of the page.



JKR

จ. พื้นที่จอดรถ ขอครดิตได้ 161 คัน มีจำนวน 2 ชั้น (ชั้นล่าง)



ฉ. จำนวนห้องพัก/เตียงทั้งหมด 98 ห้อง





DR

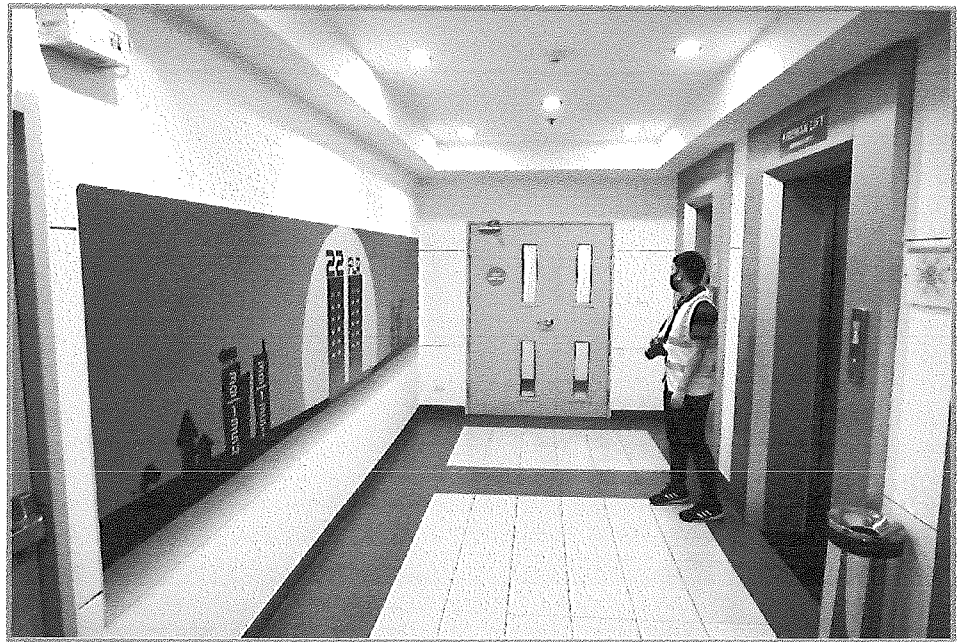
ช. จำนวนบันไดต่อเนื่องทั้งหมดที่นำคนออกสู่ชั้นพื้นดิน 2 บันได เป็นจำนวนบันไดหลัก 1 บันได และบันไดรอง 1 บันได





8

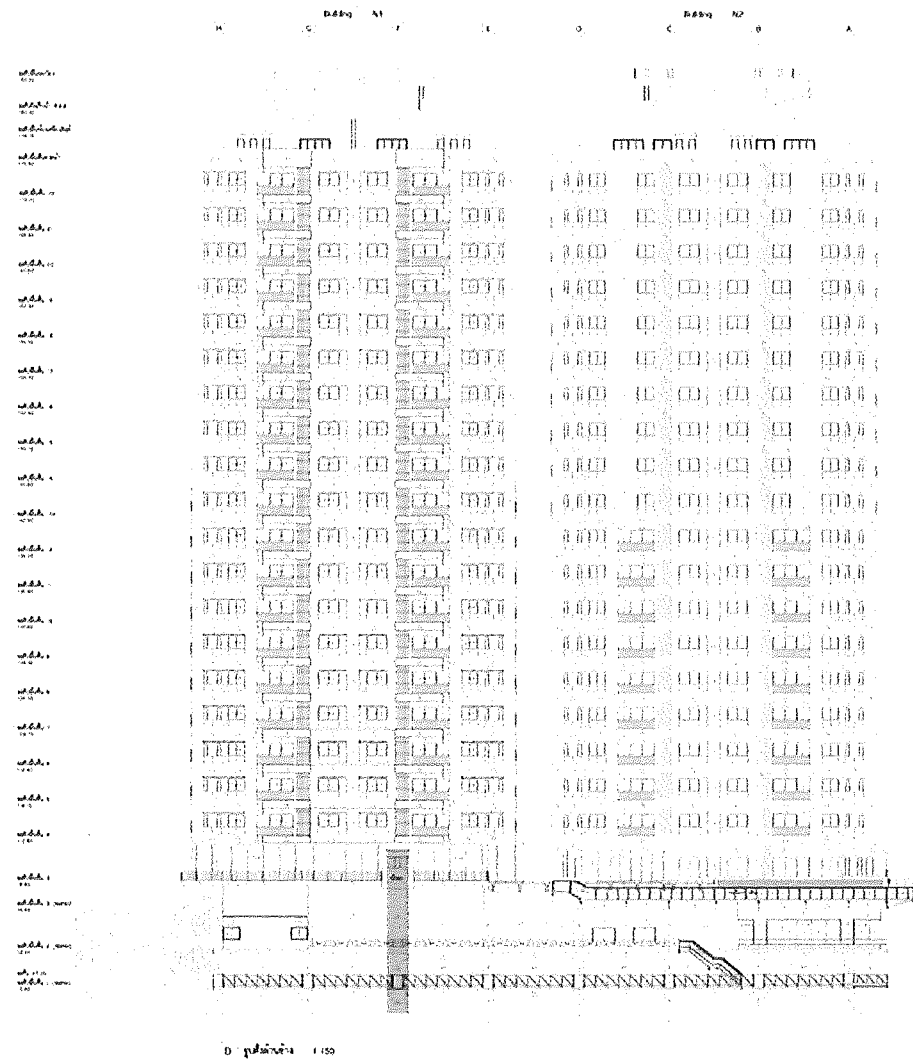
ช. จำนวนลิฟต์ 3 เครื่อง



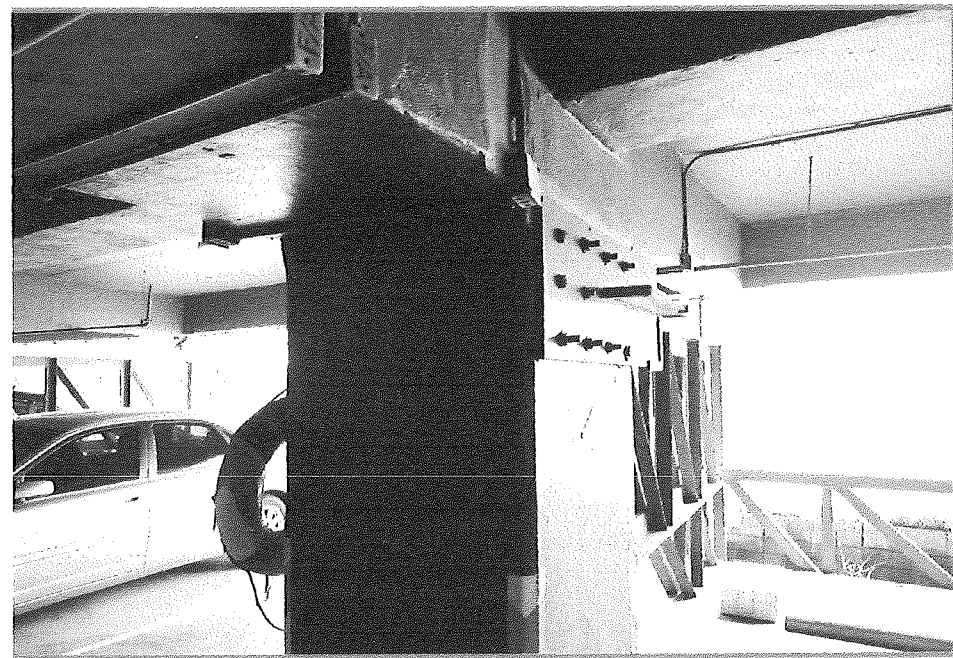
ณ. ไม่มีบันไดเลื่อน

A handwritten signature in blue ink, likely belonging to the author or a witness.

5. ใช้แผนผังอาคารในการตรวจสอบอาคาร

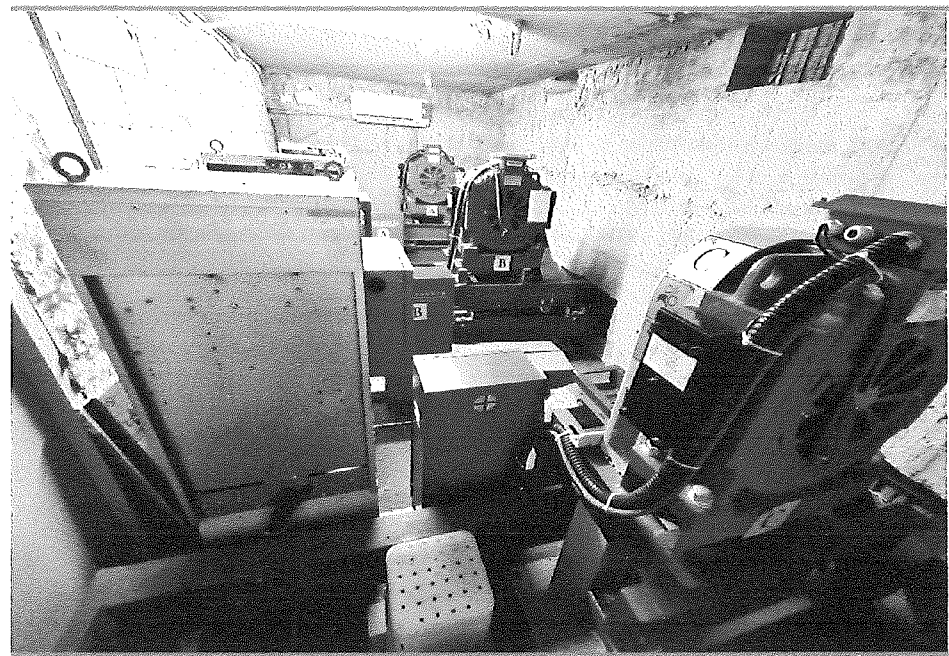


6. ดักษณะโครงสร้างอาคารเป็นอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก

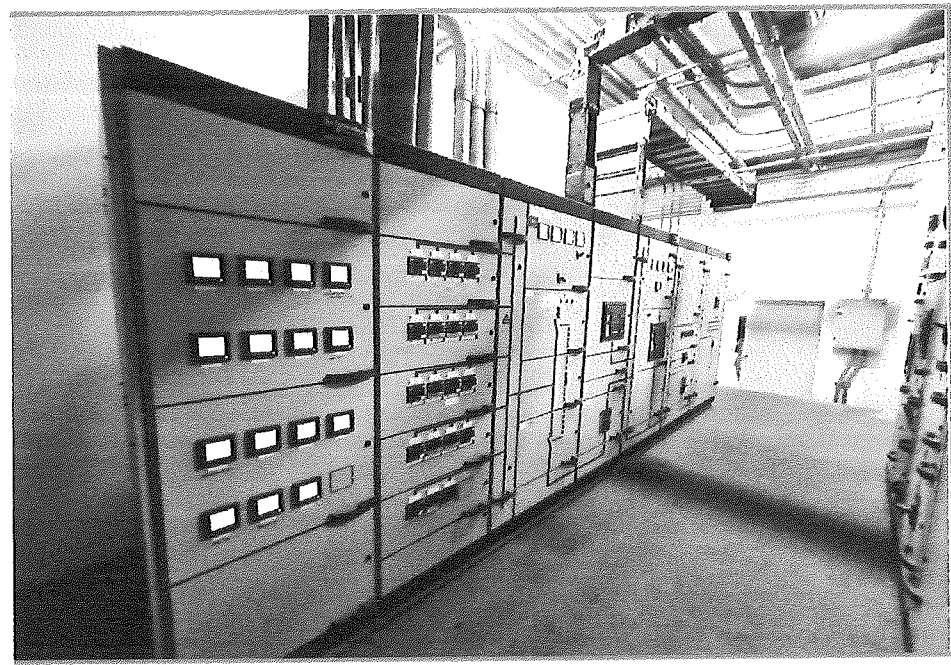


DM

7. มีระบบประกันอาคาร ได้แก่ระบบลิฟต์, ระบบไฟฟ้า, ระบบป้องกันไฟไหม้, ระบบปรับอากาศแบบแยกส่วน, ระบบอัคากาศ และระบบสุขาอนามัยและส้วมแวดล้อม

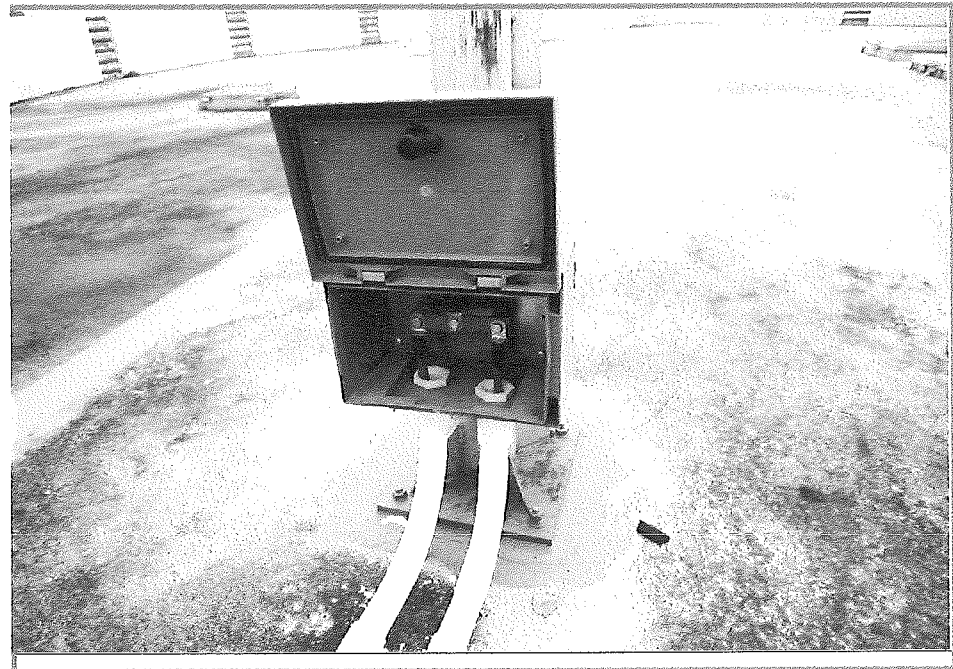
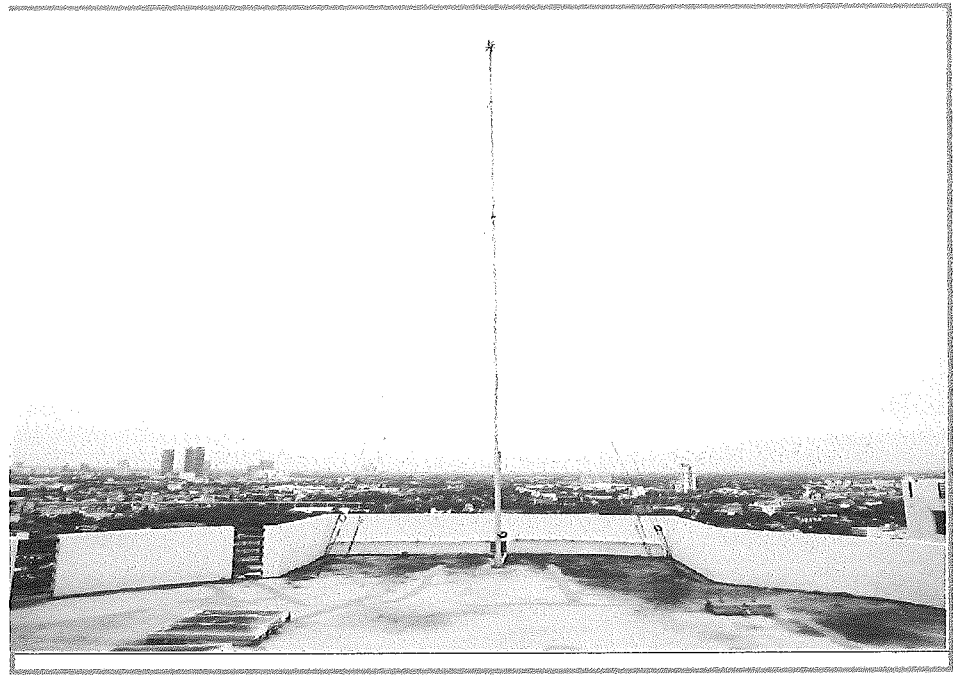


ระบบลิฟต์



ภาพที่ ๒๙

ดร.



ระบบป้องกันฟ้าผ่า

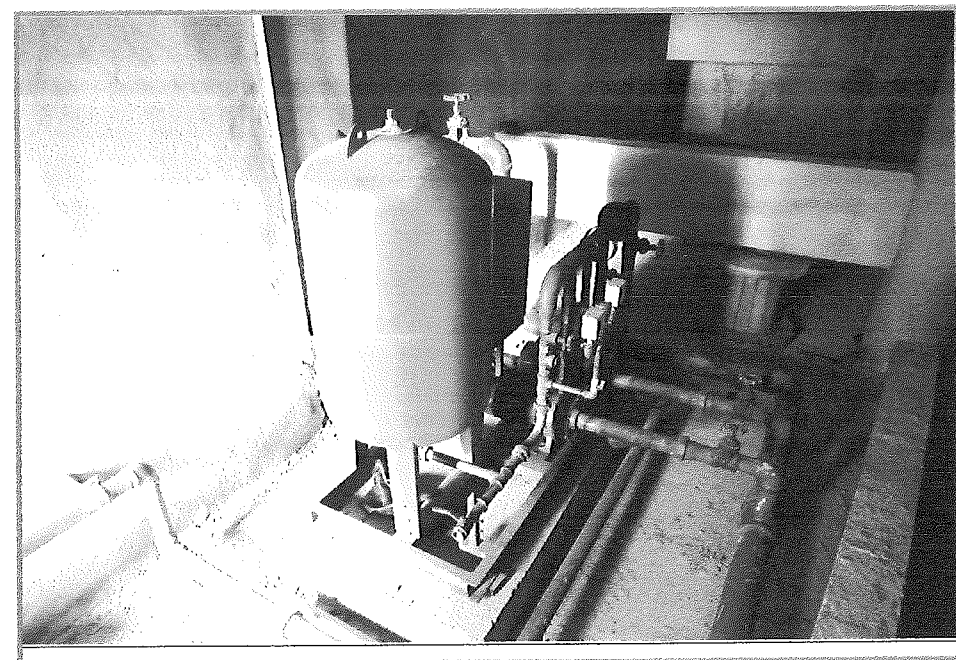
2024



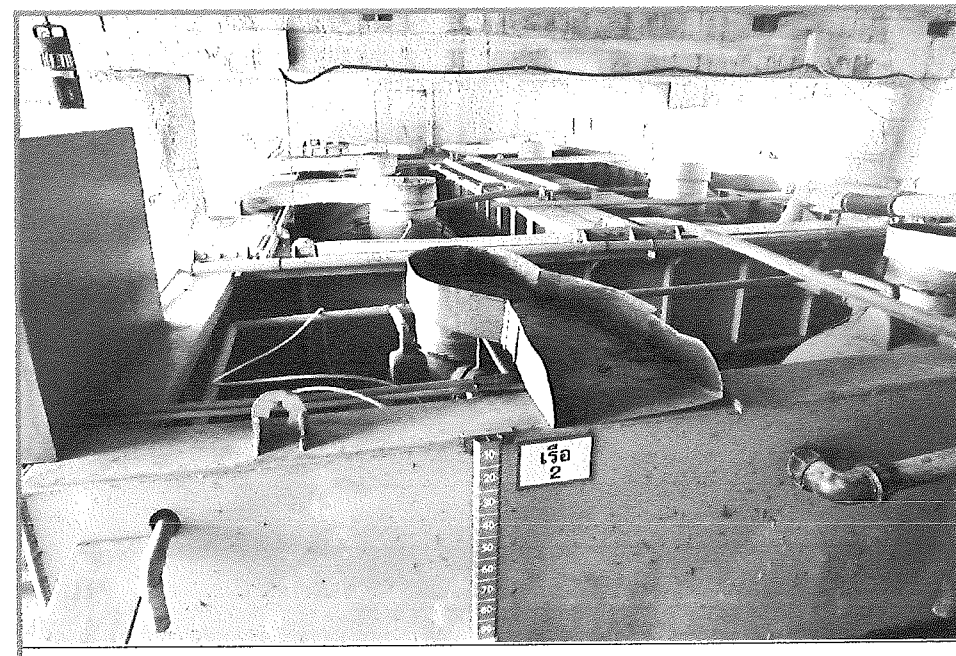
ระบบปรับอากาศแบบแยกส่วน



ถังเก็บน้ำใต้ชั้นคาดฟ้า

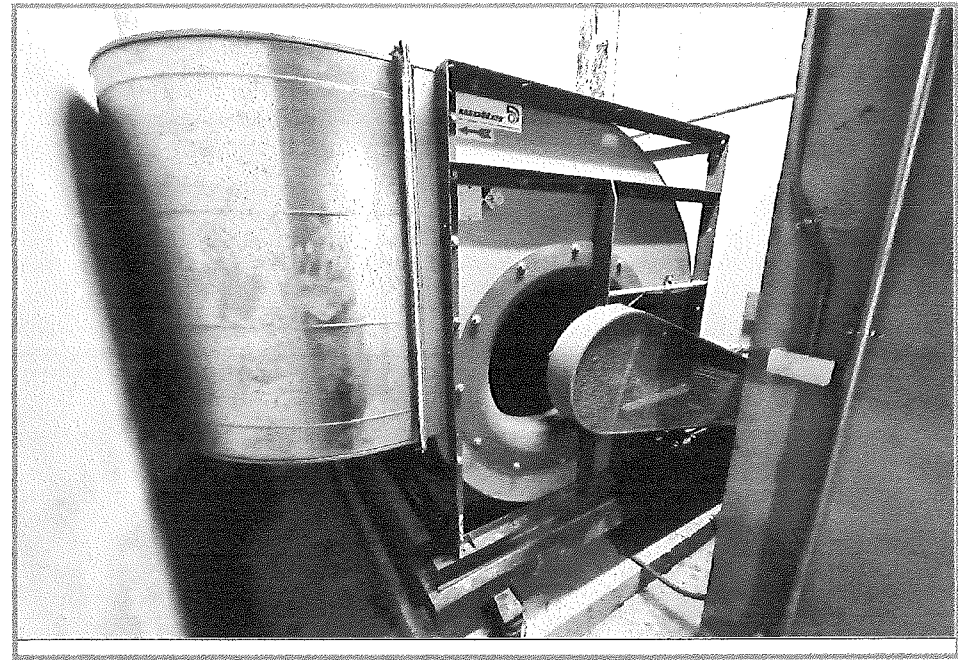


เครื่องสูบน้ำ



ระบบบำบัดน้ำเสีย

Jms



ระบบอัดอากาศ



การจัดการด้านสุขอนามัยและสิ่งแวดล้อม

A handwritten signature in black ink.

8. ระบบป้องกันและระงับอัคคีภัย ได้แก่ ระบบไฟส่องสว่างสำรอง ระบบแจ้งเหตุเพลิง ใหม่ อัตโนมัติและอุปกรณ์แจ้งเหตุเพลิง ใหม่ด้วยมือ ป้ายบอกทางหนีไฟ แผนผังทางหนีไฟ การติดตั้งถังดับเพลิง ตู้หัวฉีดน้ำดับเพลิง เครื่องสูบน้ำดับเพลิง เครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรอง

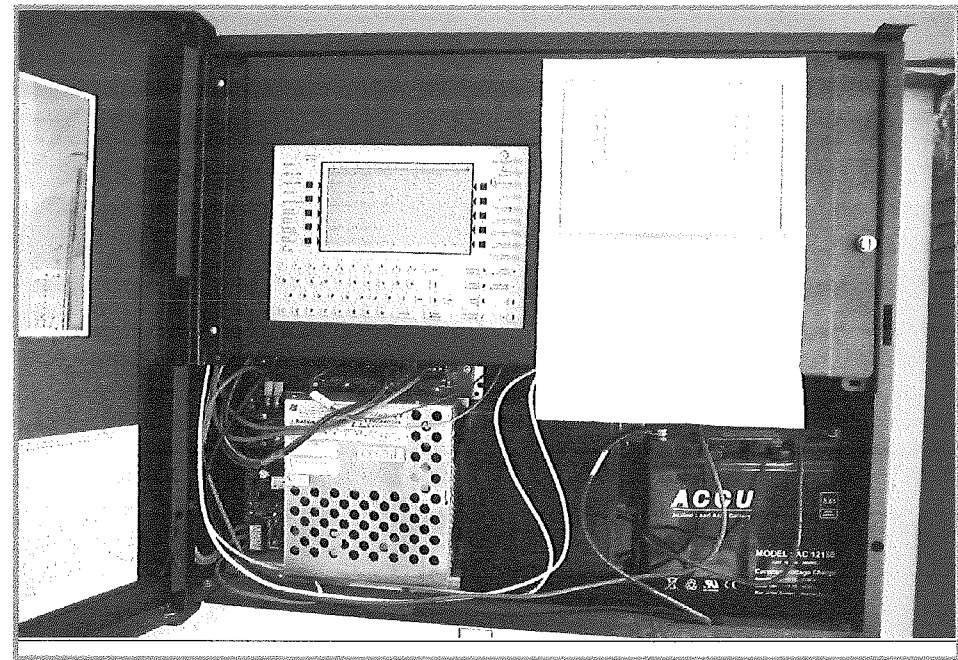


ระบบไฟส่องสว่างสำรอง



ระบบแจ้งเหตุเพลิง ใหม่อัตโนมัติ

DR

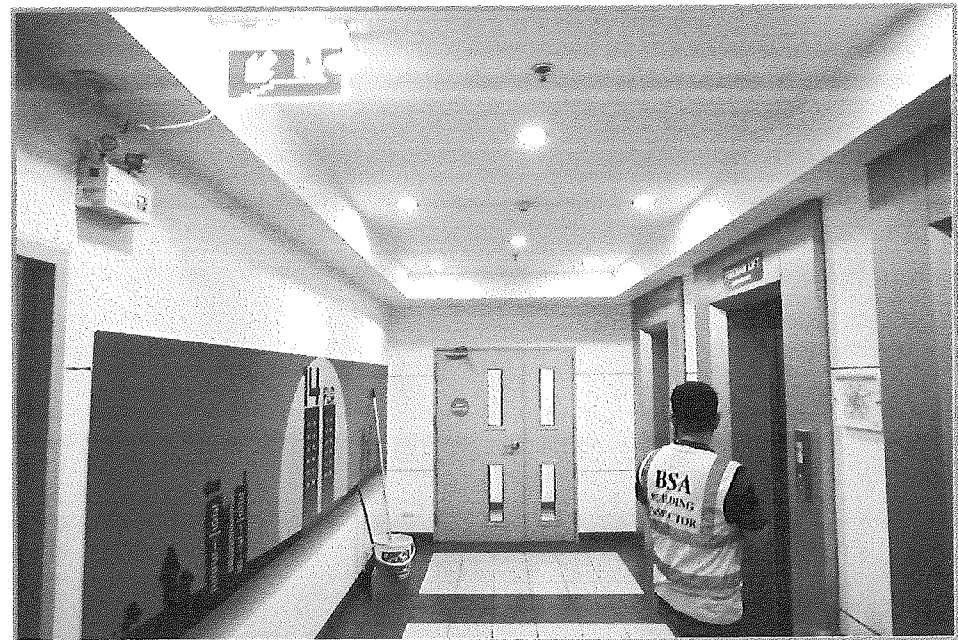


ตู้ควบคุมระบบแจ้งเหตุเพลิง ใหม่

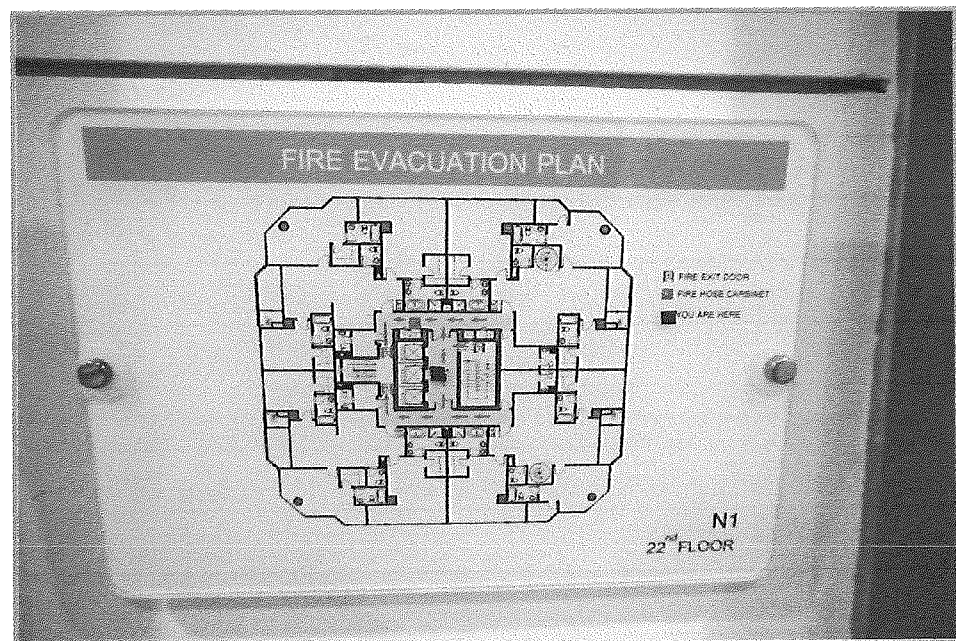


อุปกรณ์แจ้งเหตุเพลิง ใหม่ค้างมือ

John



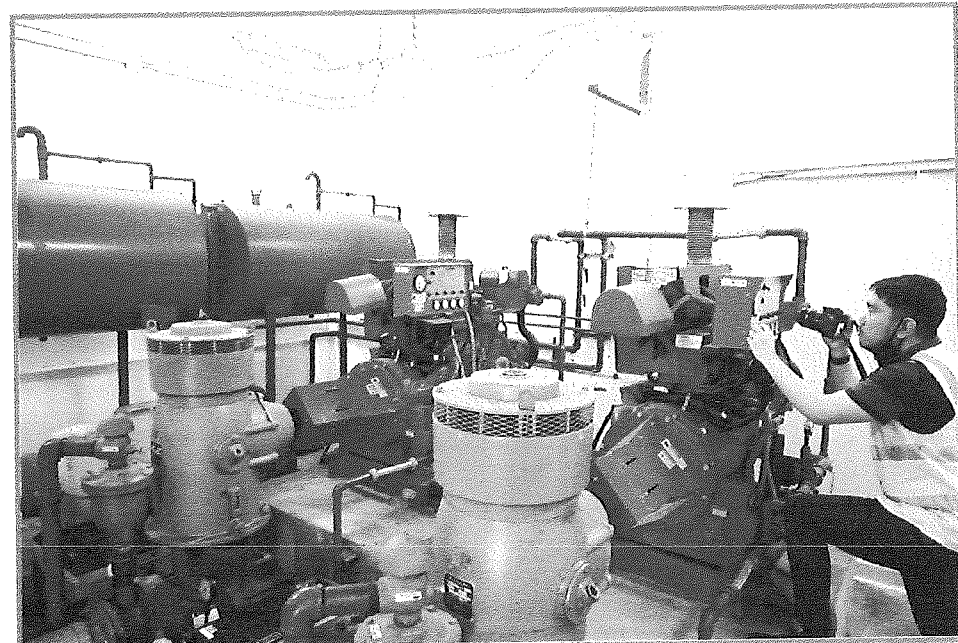
ป้ายบอกทางหนีไฟ



แผนผังทางหนีไฟ

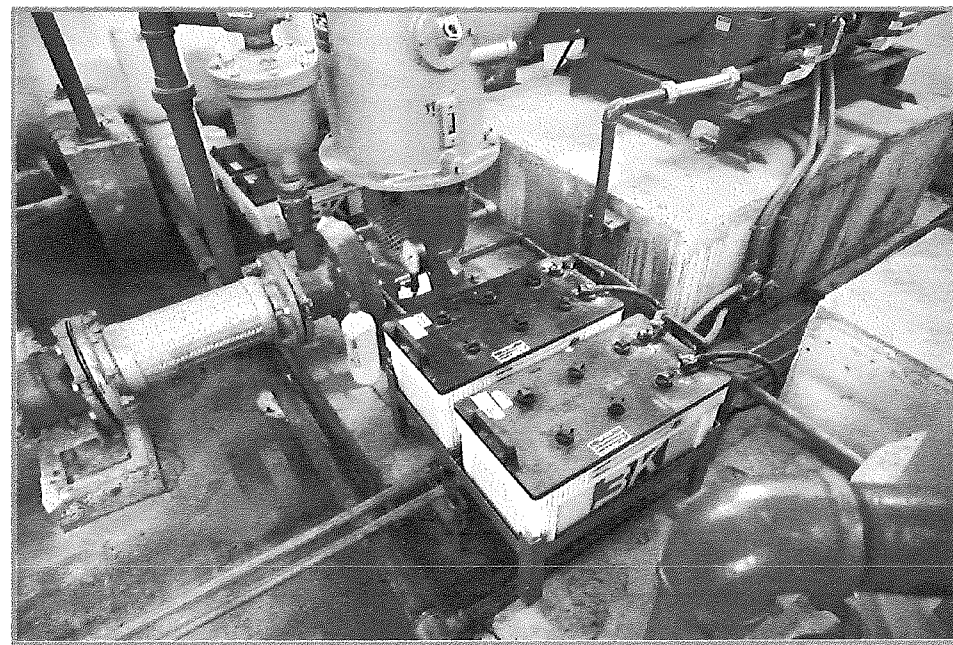
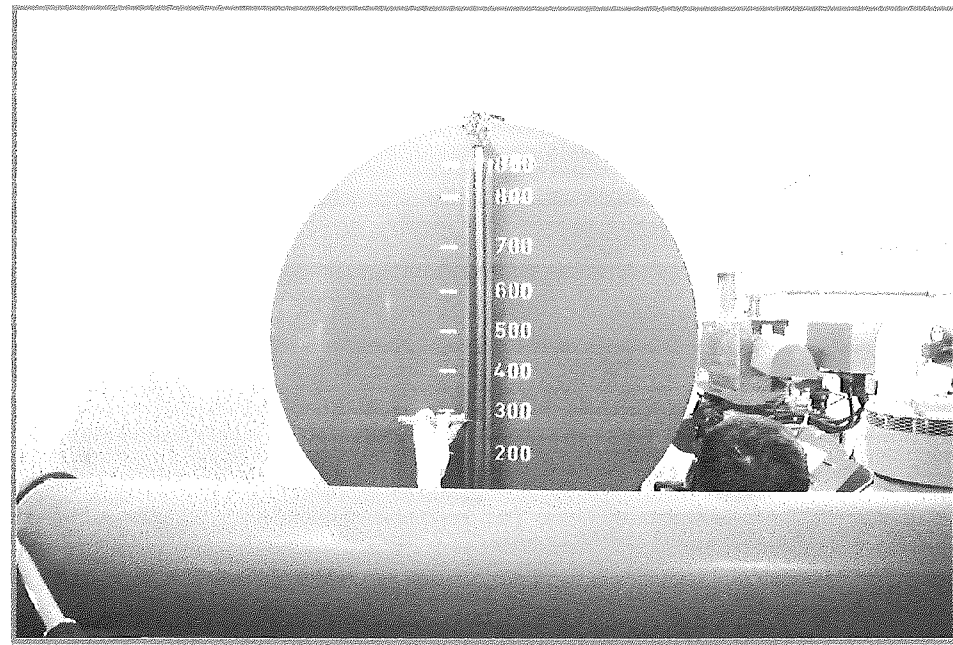


การติดตั้งถังดับเพลิงและตู้ห้ามน้ำดับเพลิง

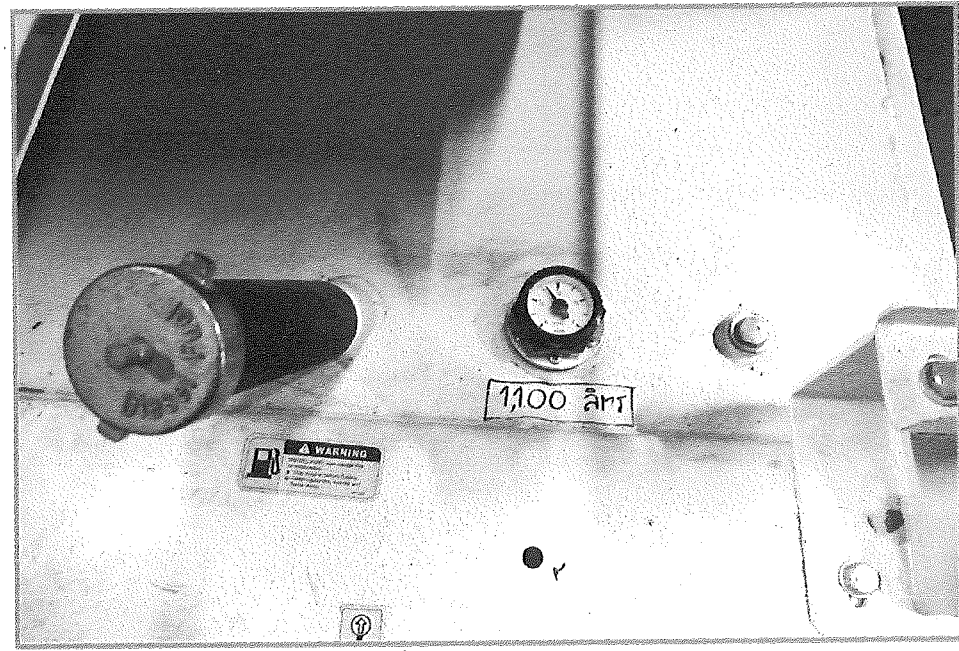
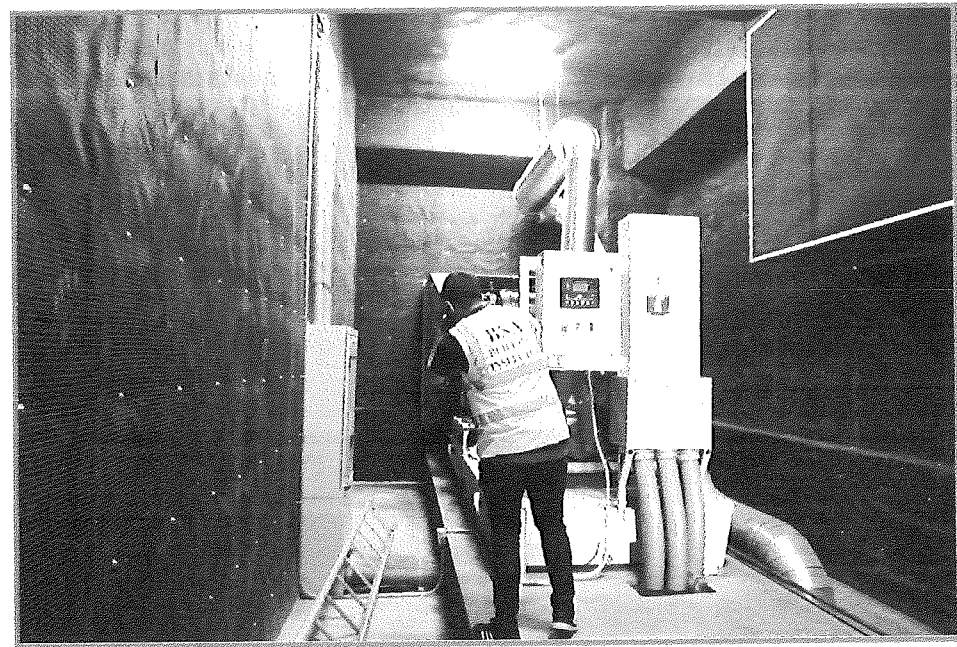


เครื่องถังน้ำดับเพลิง





น้ำมันเชื้อเพลิงและแบตเตอรี่



เครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรอง

9. ไม่พบวัตถุอันตรายหรือมีความเสี่ยงสูง
10. แบบขออนุญาตก่อสร้าง มี ไม่มี
11. พิกัดที่ตั้งอาคาร 13.894058, 100.52093
12. เลขที่โฉนดที่ดิน 195908
13. ลักษณะกิจกรรมการใช้อาคารในปัจจุบัน เป็นอาคารอยู่อาศัยรวม

รายละเอียดการตรวจสอบอาคาร

1. การตรวจสอบอาคารครั้งนี้เป็นการตรวจสอบอาคารประจำปี 2563
2. วันที่ตรวจสอบครั้งนี้ วันที่ 22 ตุลาคม 2563 ระหว่างเวลา 9:00 – 16:00 น.
3. ผู้ตรวจสอบอาคาร นายโชคติกร แดงประไพ ผู้ตรวจสอบอาคารเลขที่ บ.1494/2551
สามัญศิษย์ สาขาวิชกรรมโยธา เลขทะเบียน สย.11895
4. ผู้แทนเจ้าของอาคาร นำเดินตรวจสอบได้แก่ คุณชัยพร ภู่เพชร

หลักเกณฑ์การตรวจสอบอาคารสูง หรืออาคารที่มีลักษณะคล้ายอาคารสูง
ที่มีความสูงตั้งแต่ 23 เมตรขึ้นไป

| | |
|-----|----------------------|
| ผล | รายละเอียด |
| / X | ล้ำงอิง/ ลำดับที่ |

หมวด 1 การตรวจสอบความมั่นคงแข็งแรงของอาคาร

1. การต่อเติมดัดแปลงปรับปรุงตัวอาคาร
2. การเปลี่ยนแปลงน้ำหนักบรรทุกบนพื้นอาคาร
3. การเปลี่ยนสภาพการใช้อาคาร
4. การเปลี่ยนแปลงวัสดุก่อสร้างหรือวัสดุตกแต่งอาคาร
5. การชำรุดสึกหรอของอาคาร
6. การวินดิชของโครงสร้างของอาคาร
7. การทรุดตัวของฐานรากอาคาร

การตรวจสอบความมั่นคงแข็งแรงทั้ง 7 ข้อข้างต้นการสังเกต ดังนี้

- ก. ไม่มีร่องรอยของการเดี่ยรูปองค์อาคาร
- ข. ไม่มีร่องรอยการทรุดตัวแตกกร้าว หรือผุกร่อน
- ค. ไม่มีความเสียงของการหลุด ตกหล่น ของส่วนประกอบ
โครงการและอุปกรณ์อื่น ๆ
- ง. รูปทรงอาคารอยู่ในลักษณะตั้งตรงแนวตั้ง

หมวด 2 การตรวจสอบระบบและอุปกรณ์ประกอบของอาคาร

1. ระบบบริการและอำนวยความสะดวก

1.1 ระบบลิฟต์ระบบบันไดเลื่อนและทางเดื่อน

1. มีป้ายคำเตือนและแนะนำการใช้งานเมื่อเกิดเหตุขัดข้อง
2. มีการตรวจและบำรุงรักษาเป็นประจำทุกปี
3. มีอุปกรณ์ซ่อมแซมหรือ ขณะเกิดเหตุ หรือ ลิฟต์ชำรุด
4. มีระบบเรียกลิฟต์อัตโนมัติคงมากจอดในชั้นล่างหรือชั้นที่
กำหนดกรณีเกิดเพลิงใหม่

1.2 ระบบลิฟต์ดับเพลิง

1. บริเวณห้องโถงลิฟต์ดับเพลิงต้องมีระบบและอุปกรณ์พร้อม
ใช้งานสำหรับพนักงานดับเพลิง
2. มีระบบควบคุมพิเศษสำหรับพนักงานดับเพลิงสำหรับเพลิง
ไหม้โดยเฉพาะ
3. ต้องมีคุณสมบัติ ตามข้อ (1.1)

| | |
|--|-------|
| | ไม่พบ |

| | |
|---|--|
| ✓ | |
| ✓ | |
| ✓ | |

| | |
|---|--|
| ✓ | |
|---|--|

| | |
|---|--|
| ✓ | |
| ✓ | |
| ✓ | |
| ✓ | |

| | |
|---|--|
| ✓ | |
|---|--|

| | |
|---|--|
| ✓ | |
|---|--|

| | |
|---|--|
| ✓ | |
|---|--|

หลักเกณฑ์การตรวจสอบอาคารสูง หรืออาคารที่มีลักษณะคล้ายอาคารสูง
ที่มีความสูงตั้งแต่ 23 เมตรขึ้นไป

| | |
|-----|----------------------|
| ผล | รายละเอียด |
| / X | อ้างอิง/ ลำดับที่ |

หมวด 1 การตรวจสอบความมั่นคงแข็งแรงของอาคาร

1. การต่อเติมดัดแปลงปรับปรุงตัวอาคาร
2. การเปลี่ยนแปลงน้ำหนักบรรทุกบนพื้นอาคาร
3. การเปลี่ยนสภาพการใช้อาคาร
4. การเปลี่ยนแปลงวัสดุก่อสร้างหรือวัสดุตกแต่งอาคาร
5. การชำรุดสึกหรอของอาคาร
6. การวินิจฉัยของโครงสร้างของอาคาร
7. การทรุดตัวของฐานรากอาคาร

| | |
|--|-------|
| | ไม่พบ |

การตรวจสอบความมั่นคงแข็งแรงทั้ง 7 ข้อข้างต้นการสังเกต ดังนี้

- ก. ไม่มีร่องรอยของการเสียรูปองค์อาคาร
- ข. ไม่มีร่องรอยการทรุดตัวแตกร้าว หรือผุกร่อน
- ค. ไม่มีความเสียงของการหลุด ตกหล่น ของส่วนประกอบ
โครงการและอุปกรณ์อื่น ๆ
- ง. รูปทรงอาคารอยู่ในลักษณะตั้งตรงแนวเดิม

| | | |
|---|--|--|
| ✓ | | |
| ✓ | | |
| ✓ | | |

| | | |
|---|--|--|
| ✓ | | |
|---|--|--|

หมวด 2 การตรวจสอบระบบและอุปกรณ์ประกอบของอาคาร

1. ระบบบริการและอำนวยความสะดวก

1.1 ระบบลิฟต์ระบบบันไดเลื่อนและทางเดินเลื่อน

1. มีป้ายคำเตือนและแนะนำการใช้งานเมื่อเกิดเหตุชั่วคราว
2. มีการตรวจและบำรุงรักษาเป็นประจำทุกปี
3. มีอุปกรณ์ช่วยเหลือ ขณะเกิดเหตุ หรือ ลิฟต์ชำรุด
4. มีระบบเรียกลิฟต์อัตโนมัติลงมาจอดในชั้นล่างหรือชั้นที่
กำหนดกรณีเกิดเพลิงใหม่

| | | |
|---|--|--|
| ✓ | | |
| ✓ | | |
| ✓ | | |
| ✓ | | |

1.2 ระบบลิฟต์ดับเพลิง

1. บริเวณห้องโถงลิฟต์ดับเพลิงต้องมีระบบและอุปกรณ์พร้อม^{*}
ใช้งานสำหรับพนักงานดับเพลิง
2. มีระบบควบคุมพิเศษสำหรับพนักงานดับเพลิงสำหรับเพลิง^{*}
ใหม่โดยเฉพาะ
3. ต้องมีคุณสมบัติ ตามข้อ (1.1)

| | | |
|---|--|--|
| ✓ | | |
| ✓ | | |

| | | |
|---|--|--|
| ✓ | | |
|---|--|--|

| | | |
|---|--|--|
| ✓ | | |
|---|--|--|

หลักเกณฑ์การตรวจสอบอาคารสูง หรืออาคารที่มีลักษณะคล้ายอาคารสูง
ที่มีความสูงตั้งแต่ 23 เมตรขึ้นไป

| | |
|-----|----------------------|
| ผล | รายละเอียด |
| / X | อ้างอิง/ ลำดับที่ |

3. ระบบป้องกันและระงับอัคคีภัย

3.1 บันไดหนีไฟและทางหนีไฟ

- มีบันไดหนีไฟจากชั้นสูงสุด หรือคาดฟ้าสู่พื้นดิน อย่างน้อย 2 บันได

| | | |
|---|--|--|
| ✓ | | |
|---|--|--|

- ทำด้วยวัสดุทนไฟและมีการติดตั้งอย่างถูกต้อง
- ทางออกสุดท้ายของบันไดหนีไฟ ต้องออกสู่ บริเวณที่ปลอดภัย

| | | |
|---|--|--|
| ✓ | | |
| ✓ | | |

- ไม่มีสิ่งกีดขวางเส้นทางหนีไฟ
- มีอุปกรณ์ดับเพลิงในห้องที่ตั้งอยู่ในชั้นเดียวกัน

| | | |
|---|--|-----|
| ✓ | | |
| ✓ | | (*) |

- ประตูหนีไฟต้องมีอุปกรณ์บังคับประตูให้ปิดเองอัตโนมัติ
- ประตูหนีไฟต้องมีอุปกรณ์ปิดบานประตูทั้ง 2 ด้านอย่างน้อยทุก 5 ชั้น

| | | |
|---|--|--|
| ✓ | | |
| ✓ | | |

3.2 เครื่องหมายและไฟป้ายทางออกฉุกเฉิน

- ไฟแสงสว่างฉุกเฉินและป้ายทางหนีไฟ ต้องมีแหล่งจ่ายไฟที่เป็นอิสระและติดตั้งอย่างเหมาะสม ตลอดเวลาเส้นทางการอพยพหนีไฟ และห้องเก็บอุปกรณ์หลักทุกห้อง

| | | |
|---|--|--|
| ✓ | | |
|---|--|--|

4. ระบบบรรทายควันและควบคุมการแพร์กระจายควัน

- ช่องเปิดพื้นตั้งแต่สองชั้นขึ้นไป มีระบบควบคุมควันไฟ รวมทั้งโหนดสวิตซ์ สั่งให้ทำงานจากโซนตรวจจับเพลิง ใหม่บริเวณนั้น
- ผนังภายใน/เพดาน/พื้นของห้องครัว/เพดานของห้องเมนไฟฟ้า ห้องเครื่องกำเนิดไฟฟ้า ห้องเครื่องสูบน้ำดับเพลิง และบันไดหรือช่องเปิดพื้นทุกแห่ง ไม่มีช่องว่างให้ควันไฟและเปลวไฟลุกไหม้

| | | |
|--|--|---------------|
| | | ไม่มีช่องเปิด |
|--|--|---------------|

5. ระบบสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงใหม่

- ระบบส่งสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงใหม่ชนิดเปล่ง เสียงที่สามารถให้คนที่อยู่ในอาคาร ได้ยินหรือทราบอย่างทั่วถึง
- อุปกรณ์แจ้งเหตุเพลิงใหม่จะต้องมีอุปกรณ์ตรวจจับ เพลิงใหม่เป็นระบบอัตโนมัติ
- มีอุปกรณ์แจ้งเหตุเพลิงใหม่ที่ใช้มือครอบคลุมทุกชั้นทั้งอาคาร

| | | |
|---|--|-----|
| ✓ | | |
| ✓ | | (*) |

| | | |
|---|--|-----|
| ✓ | | |
| ✓ | | (*) |

| | | |
|---|--|-----|
| ✓ | | |
| ✓ | | (*) |

หลักเกณฑ์การตรวจสอบอาคารสูง หรืออาคารที่มีลักษณะคล้ายอาคารสูง
ที่มีความสูงตั้งแต่ 23 เมตรขึ้นไป

| | |
|-----|----------------------|
| ผล | รายละเอียด |
| / X | อ้างอิง/ ลำดับที่ |

6. ระบบการติดตั้งอุปกรณ์ดับเพลิง

- มีเครื่องดับเพลิงแบบมือถือที่ครอบคลุมพื้นที่และเหมาะสมกับประเภทของไฟ

| | | |
|---|--|-----|
| ✓ | | (*) |
|---|--|-----|

7. ระบบการจ่ายน้ำดับเพลิง เครื่องสูบน้ำดับเพลิงและหัวน้ำดับเพลิง

- มีการติดตั้งเครื่องสูบน้ำดับเพลิงและหัวน้ำดับเพลิง
ครอบคลุมทั่วอาคาร
- มีการเก็บน้ำสำรองเพื่อใช้เฉพาะในการดับเพลิงอย่างเหมาะสม
- มีหัวรับน้ำดับเพลิงชนิดข้อต่อสามารถเร็วตัดตั้งภายในอกอาคาร
ในที่ที่พนังงานดับเพลิงเข้าถึงได้สะดวกรวดเร็วที่สุด มีข้อความ
เตือนท่อนแสงว่า “หัวรับน้ำดับเพลิง”

| | |
|---|--|
| ✓ | |
| ✓ | |

8. ระบบดับเพลิงอัตโนมัติ

- มีระบบดับเพลิงอัตโนมัติ เช่น SPRINKLER SYSTEM หรือ
ระบบอื่นที่เทียบเท่าที่สามารถทำงานได้ด้วยตัวเองทันทีเมื่อมี
เพลิงไหม้ในทุกชั้น และครอบคลุมทั่วอาคาร

| | |
|---|--|
| ✓ | |
|---|--|

9. ระบบป้องกันไฟฟ้าผ่า

- มีการเชื่อมต่อและติดตั้งระบบ ได้อย่างถูกต้องตามมาตรฐาน
สถาบันราชการ

| | | |
|---|--|-----|
| ✓ | | (*) |
|---|--|-----|

10. ระบบเสริมอื่นๆ

- มีจุดรวมพลที่ปลอดภัย
- มีศูนย์สั่งการดับเพลิง
- มีถนนโดยรอบอาคารสำหรับการดับเพลิง
- มีพื้นที่หนีไฟทางออกจากอย่างเหมาะสม

| | |
|---|--|
| ✓ | |
| ✓ | |
| ✓ | |
| ✓ | |

หมวด 3 ระบบป้องกันและระงับอัคคีภัยและการทดสอบสมรรถนะ

- ระบบแจ้งเหตุเพลิงใหม่ ต้องติดตั้งและมีสมรรถนะ ในการตรวจจับ
เพลิงใหม่และส่งสัญญาณแจ้งเหตุเดือนภัยได้อย่างทั่วถึงทุกห้องทั้ง
อาคาร
- ระบบแจ้งเหตุเพลิงใหม่ อยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน รวมทั้ง มีการ
แสดงผลเหตุการณ์ผิดปกติอย่างถูกต้อง มีไฟฟ้าสำรองที่จ่ายได้
อย่างน้อย 15 นาที

| | |
|---|--|
| ✓ | |
| ✓ | |

| | |
|---|--|
| ✓ | |
| ✓ | |

หลักเกณฑ์การตรวจสอบอาคารสูง หรืออาคารที่มีลักษณะคล้ายอาคารสูง
ที่มีความสูงตั้งแต่ 23 เมตรขึ้นไป

| | |
|-----|----------------------|
| ผล | รายละเอียด |
| / X | อ้างอิง/ ลำดับที่ |

3. ทางออกจากชั้นบนสุด อาคารสูงมีสมรรถนะดี ตลอดเส้นทางหนีไฟ

ก จนถึงทางสาธารณูปโภคทางออกทุกทาง

ไม่มีสิ่งกีดขวาง กุญแจ ใช้ ลือคขณะที่มีคนเข้าไปใช้บริการ
กรณีลือคประตู อุปกรณ์ลือคทำงานด้วยไฟฟ้า

ข ประตูหนีไฟต้องสามารถเปิดปิดเองได้อัตโนมัติและเปิดเข้า
ได้ 2 ทาง

ก ตลอดเส้นทางหนีไฟมีป้ายทางหนีไฟ และติดตั้งให้มองเห็นได้
ชัดเจน

ง ตลอดเส้นทางหนีไฟมีแสงสว่างชุดเดียวให้ทำงานอัตโนมัติ
เมื่อกระแสไฟฟ้าดับที่สามารถจ่ายไฟได้อย่างน้อย 2 ชั่วโมง

จ จำนวนทางออกหนีไฟ แต่ละชั้นสามารถรองรับจำนวนผู้อยู่พำบ
อย่างเหมาะสม และมีทางเดินให้อพยพอย่างน้อย 2 ทางยกเว้น
ทางตันตามกฎหมาย

ฉ ทางออกหลักและ โถงกลางสามารถมองเห็นป้ายแผนผังเส้นทาง
หนีไฟได้อย่างชัดเจน

ช ทางปล่อยออกที่ชั้นเพื่อเดิน มีความปลอดภัยขณะเกิดเพลิง ใหม่
ที่ชั้นปล่อยออกนั้น

4. ท่อสายน้ำดับเพลิง อยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน

ตลอดเวลา รวมทั้งความดันน้ำ 65 psi หรือระยะ 10 ม.จากจุดไกลสูด

5. เครื่องสูบน้ำดับเพลิง อยู่ในสภาพพร้อมใช้งานอัตโนมัติ รวมทั้ง瓦ล์ว
สวิตซ์ความดัน โหมดสวิตซ์ แบตเตอรี่ น้ำมัน เครื่องยนต์ การระบาย
ความร้อนและการระบายอากาศ

6. ระบบดับเพลิงอัตโนมัติ อยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน รวมทั้งวาล์วสวิตซ์

7. ระบบอัดอากาศ ในช่องบันไดหรือโถงปลอดภัยไฟ อยู่ในสภาพ

พร้อมใช้งาน รวมทั้งไม่มีช่องอากาศรั่วขนาดใหญ่ โหมดสวิตซ์ สั่งให้
ทำงานจากโซนตรวจจับเพลิง ใหม่บริเวณนั้น และบานประตูหนีไฟ
สามารถเปิดเข้าออกได้สะดวก

| | | |
|---|--|--|
| ✓ | | |
|---|--|--|

| | | |
|---|--|--|
| ✓ | | |
|---|--|--|

| | | |
|---|--|--|
| ✓ | | |
|---|--|--|

| | | |
|---|--|--|
| ✓ | | |
|---|--|--|

| | | |
|---|--|--|
| ✓ | | |
|---|--|--|

| | | |
|---|--|--|
| ✓ | | |
|---|--|--|

| | | |
|---|--|--|
| ✓ | | |
|---|--|--|

| | | |
|---|--|--|
| ✓ | | |
|---|--|--|

| | | |
|---|--|--|
| ✓ | | |
|---|--|--|

| | | |
|---|--|--|
| ✓ | | |
|---|--|--|

หลักเกณฑ์การตรวจสอบอาคารสูง หรืออาคารที่มีลักษณะคล้ายอาคารสูง
ที่มีความสูงตั้งแต่ 23 เมตรขึ้นไป

| | | |
|----|------------|----------------------|
| ผล | รายละเอียด | |
| / | X | อ้างอิง/ ลำดับที่ |
| | | ไม่มีช่องเปิด |

8. ช่องเปิดพื้นดังแต่สองขั้นขึ้นไป สามารถควบคุมควันไฟ อุญในสภาพ
พร้อมใช้งาน รวมทั้งโหมดสวิตซ์ สั่งให้ทำงานจากโซนตรวจขั้นเพลิง
ใหม่บริเวณนั้น
9. แบบแปลนทางหน้าไฟสอดคล้องกับสภาพปัจจุบัน และอุปกรณ์
ครบถ้วนตามกฎหมาย

| | | |
|---|--|--|
| ✓ | | |
|---|--|--|

หมวด 4 การบริหารจัดการความปลอดภัย

1. มีแผนฉุกเฉินและขั้นตอนในการอพยพออกจากอาคารในกรณีฉุกเฉิน
2. มีการซ้อมอพยพเป็นประจำทุกปี
3. มีแผนและจัดการบำรุงรักษาอุปกรณ์อย่างต่อเนื่องเป็นประจำ
 - ก ระบบแจ้งเหตุเพลิงใหม่
 - ข ระบบดับเพลิง
 - ค ระบบไฟฟ้า
 - ง ระบบระบายน้ำอากาศ
 - จ ระบบประปา
 - ฉ ระบบระบายน้ำและบำบัดน้ำเสีย
 - ช ระบบลิฟต์
 - ฉ ทางหนีไฟ และประตูหนีไฟ
4. มีแผนการตรวจสอบอาคาร

| | | |
|---|--|--|
| ✓ | | |
| ✓ | | |
| ✓ | | |
| ✓ | | |
| ✓ | | |
| ✓ | | |
| ✓ | | |
| ✓ | | |
| ✓ | | |
| ✓ | | |

หมายเหตุ

- ผล หมายถึง ผลการตรวจสอบโดยใช้ทักษะของผู้ตรวจสอบอาคารด้วยการพิเคราะห์พิจารณา ตามเกณฑ์การตรวจสอบอาคาร
- ผล / หมายถึง ผลการตรวจสอบอาคารที่ผู้ตรวจสอบอาคารมีความเห็นว่า ผ่าน ตามเกณฑ์ การตรวจสอบอาคารที่กำหนดไว้ ณ วันที่ตรวจสอบ
- ผล X หมายถึง ผลการตรวจสอบอาคารที่ผู้ตรวจสอบอาคารมีความเห็นว่าเจ้าของอาคาร จะต้องปรับปรุงแก้ไขตามรายละเอียดคำแนะนำให้แก่ไข ให้แล้วเสร็จ เสียก่อน หากนั้น ผู้ตรวจสอบอาคารจึงจะออกความเห็นเป็นผลการแก้ไข และรายงานต่อพนักงานท้องถิ่นต่อไป
- (*) หมายถึง ข้อกำหนดที่ปฏิบัติสำหรับอาคารที่ขออนุญาตก่อสร้างหลัง วันที่ 17 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2535 ตามกฎกระทรวงฉบับที่ 33 และ ฉบับที่ 50

สรุปความเห็นจากผู้ตรวจสอบการตรวจสอบ

จากการตรวจสอบความมั่นคงแข็งแรงของอาคาร ระบบและอุปกรณ์ประกอบของอาคาร ระบบป้องกันและรับอ้อมคีบภัยและการทดสอบสมรรถนะ การบริหารจัดการความปลอดภัยอาคาร N1 LAKE CONDOMINIUM ไม่พบข้อบกพร่อง มีการติดตั้งอุปกรณ์ความปลอดภัยครบถ้วนตามกฎหมาย ผู้ตรวจสอบอาคารขอสรุปว่าอาคาร N1 LAKE CONDOMINIUM โครงการนิชชาานี ได้ผ่านเกณฑ์การตรวจสอบอาคารประจำปี 2563 มีความปลอดภัยอยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน

ข้าพเจ้าในฐานะผู้ตรวจสอบอาคารขอรับรองว่าได้ทำการตรวจสอบสภาพอาคารดังกล่าว โดยผลการตรวจสอบอาคารและอุปกรณ์ประกอบของอาคารถูกต้อง และเป็นจริงตามที่ได้ระบุไว้ในรายงานฉบับนี้ รวมทั้งยังได้ให้เจ้าของอาคาร ผู้ครอบครอง ผู้ดูแลอาคาร หรือ ผู้จัดการนิติบุคคลอาคารชุด ได้รับทราบผลการตรวจสอบสภาพอาคารและอุปกรณ์ประกอบของอาคารตามรายงานข้างต้นอย่างครบถ้วนแล้ว



(นายโชติกิร แดงประไพบ)

ผู้ตรวจสอบอาคารเลขที่ บ.1494/2551

ข้าพเจ้าในฐานะ เจ้าของอาคาร ผู้ครอบครอง ผู้ดูแลอาคาร หรือ ผู้จัดการนิติบุคคลอาคารชุด ขอรับรองว่าได้มีการตรวจสอบอาคารตามรายงานดังกล่าวข้างต้นจริง โดยการตรวจสอบอาคารนั้น กระทำโดยผู้ตรวจสอบอาคารซึ่งได้รับใบอนุญาตจากกรมโยธาธิการและผังเมือง ข้าพเจ้าได้อ่านและเข้าใจในรายงานดังกล่าวครบถ้วนแล้ว จึงลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญ

(.....)

ผู้จัดการนิติบุคคลอาคารชุด

เลขที่ บ.๑๔๘๔/๒๕๕๙

แบบ ร.ต.๑



หนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนเป็นผู้ตรวจสอบ
หนังสือรับรองฉบับนี้ออกให้เพื่อแสดงว่า

นายปิยพิกร แดงประเพ

สำนักงานชื่อ.....
ตรอก/ซอย.....
ตำบล/แขวง..... บางกรวย
ได้ขึ้นทะเบียนเป็น..... ผู้ตรวจสอบประจำทุกคลังคมนาคม
หนังสือรับรองฉบับนี้ให้ใช้ได้จนถึงวันที่..... ๑๑ เดือน มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๕
ออกให้ ณ วันที่..... ๑๖ เดือน มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

ตั้งอยู่เลขที่..... ๓๕/๑๕
หมู่ที่..... ๙
แขวง..... วังหัวด้วย
ถนน..... บางกรวย-ไทรน้อย
จังหวัด..... นนทบุรี

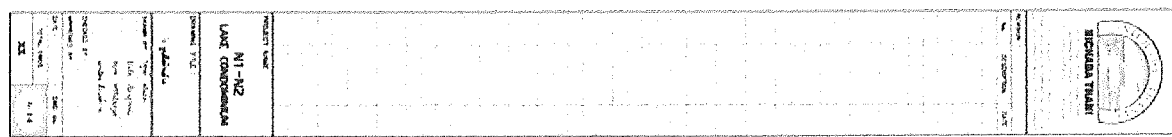
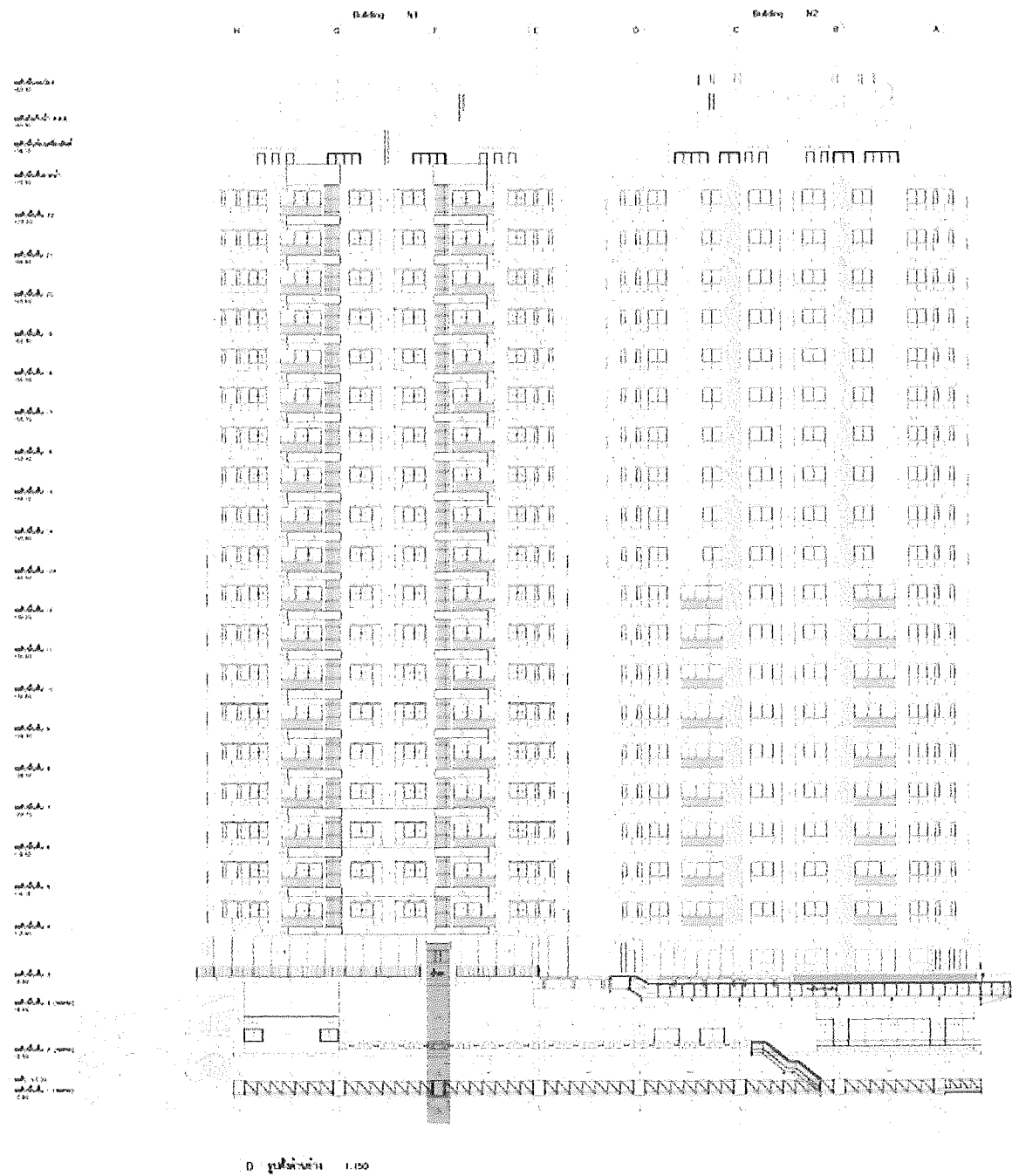


(นายชัยพล ริดสักกิตติ)

ประธานคณะกรรมการควบคุมอาคาร

ភាគអគ្គ





(อ.ช.๑๓)



หนังสือสำคัญการจดทะเบียนนิติบุคคลอาคารชุด

สำนักงานที่ดินจังหวัดนนทบุรี สาขาปากเกร็ด

วันที่ ๒๕ ธันวาคม ๒๕๕๘

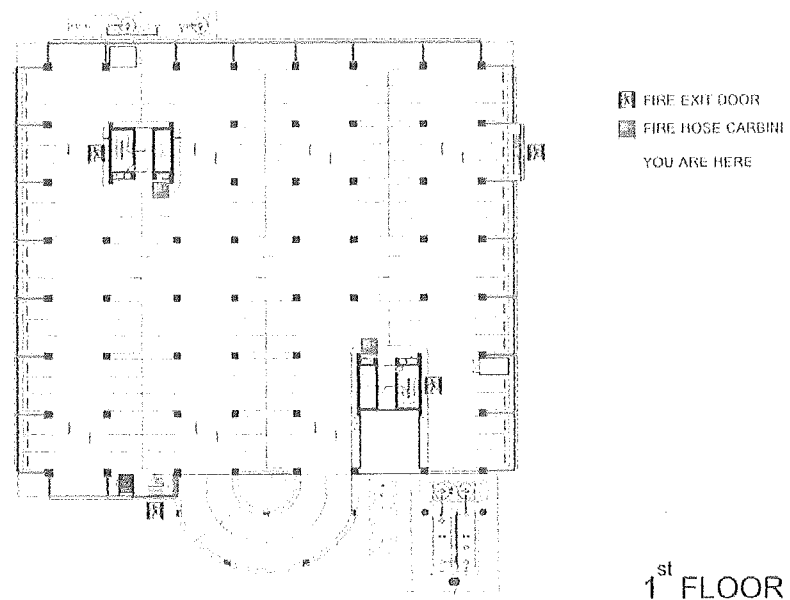
หนังสือสำคัญฉบับนี้ออกเพื่อแสดงว่า หน้ากากงานเจ้าหน้าที่ได้รับจดทะเบียนนิติบุคคลอาคารชุด ตามพระราชบัญญัติอาคารชุด พ.ศ. ๒๕๗๒ ที่เป็นผลบังคับใช้แล้ว เมื่อวันที่ ๒๕ ธันวาคม ๒๕๕๘ โดยมีรายการดังนี้

๑. ชื่อนิติบุคคลอาคารชุด “เอ็นวัน เอ็นทู เลค คอนโดมิเนียม”
๒. ผู้ดูแลประจำบ้านนิติบุคคลอาคารชุด เป็นปีตามมาตรา ๓๓ แห่งพระราชบัญญัติอาคารชุด พ.ศ. ๒๕๗๒ ซึ่งบัญญัติว่า เพื่อจัดการและดูแลรักษาทรัพย์ส่วนกลางและให้มีอำนาจกระทำการใด ๆ เพื่อประโยชน์ตามวัตถุประสงค์ดังกล่าว ทั้งที่ไม่ขัดต่อเงื่อนไขของร่วมกัยได้บังคับแห่งพระราชบัญญัตินี้
๓. ที่ตั้งสำนักงานอยู่ที่บ้านเลขที่ ๓๙/๑๒๕๖หมู่ที่ ๓ ตำบลบางคลาน อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี

(ลงชื่อ)..........หน้ากากงานเจ้าหน้าที่

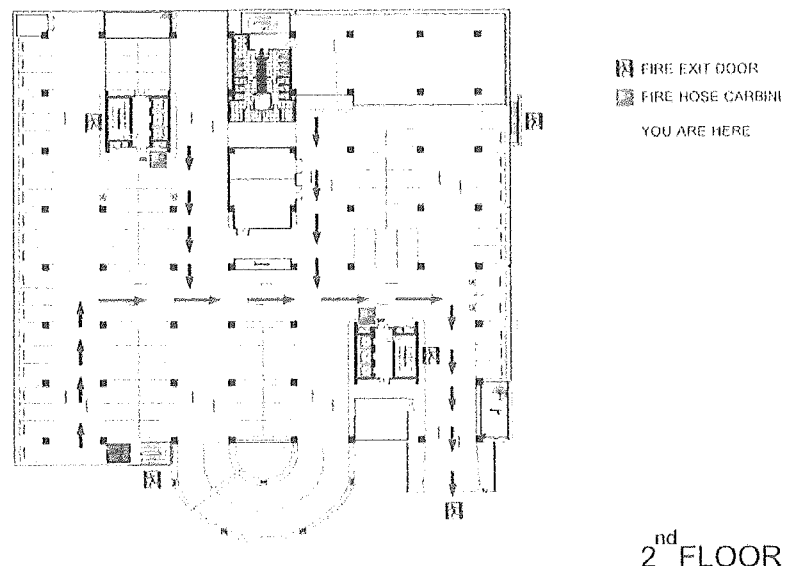
(นายประพล ชมเจน)
ตำแหน่ง เจ้าหน้ากากงานที่ดินจังหวัดนนทบุรี สาขาปากเกร็ด

FIRE EVACUATION PLAN

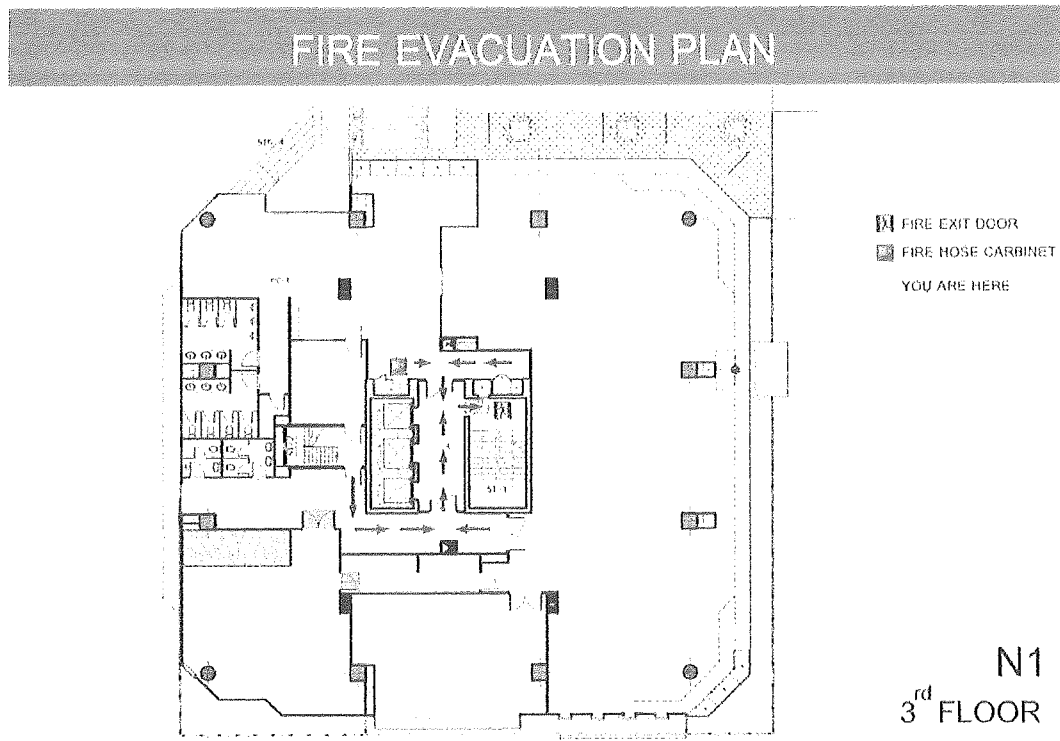


หมายเหตุ : มีการติดตั้งอุปกรณ์ตรวจจับเพลิงไฟฟ้าและระบบดับเพลิงอัตโนมัติ (SMOKE DETECTOR&FIRE SPRINKLER)
กรองควันที่นี่เป็นจุดออกของอาคาร

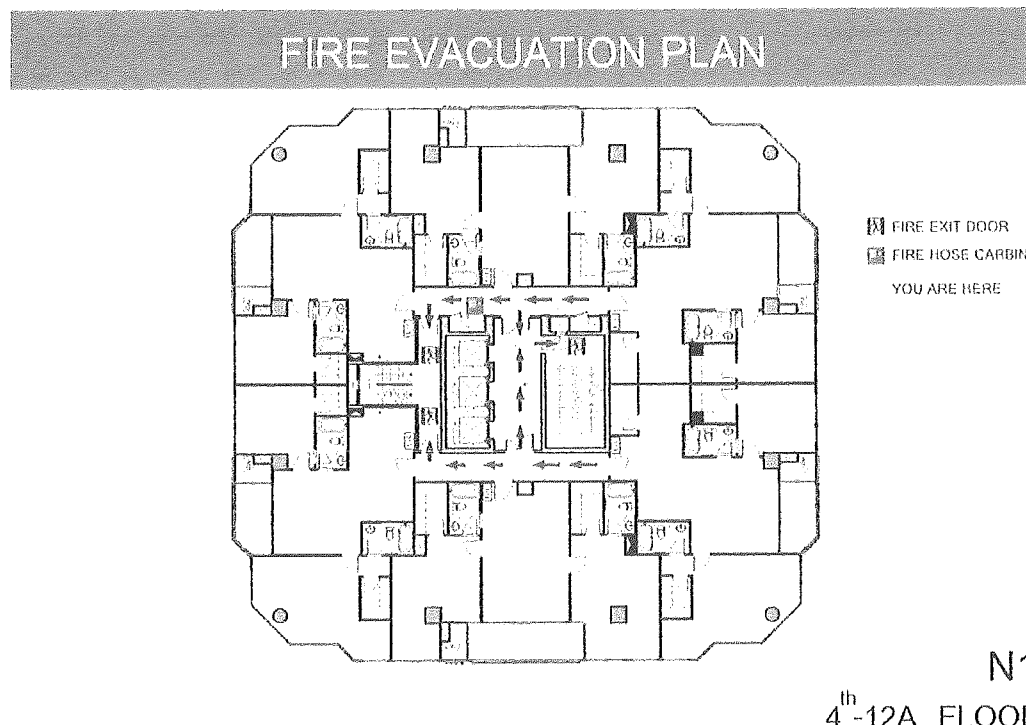
FIRE EVACUATION PLAN



หมายเหตุ : มีการติดตั้งอุปกรณ์ตรวจจับเพลิงไฟฟ้าและระบบดับเพลิงอัตโนมัติ (SMOKE DETECTOR&FIRE SPRINKLER)
กรองควันที่นี่เป็นจุดออกของอาคาร

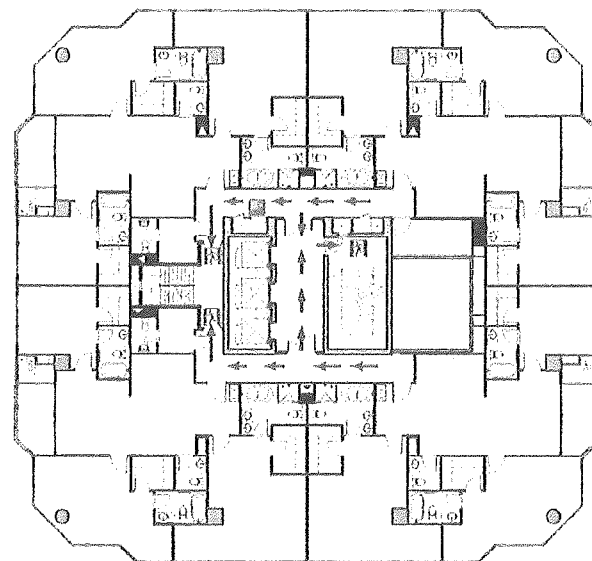


หมายเหตุ : ทำการติดตั้งอุปกรณ์ตรวจสอบจับเพลิงไฟทึบและระบบดับเพลิงฉุกเฉินไว้ (SMOKE DETECTOR&FIRE SPRINKLER)
ครอบคลุมที่นี่แต่ละชั้นของอาคาร



หมายเหตุ : ทำการติดตั้งอุปกรณ์ตรวจสอบจับเพลิงไฟทึบและระบบดับเพลิงฉุกเฉินไว้ (SMOKE DETECTOR&FIRE SPRINKLER)
ครอบคลุมที่นี่แต่ละชั้นของอาคาร

FIRE EVACUATION PLAN



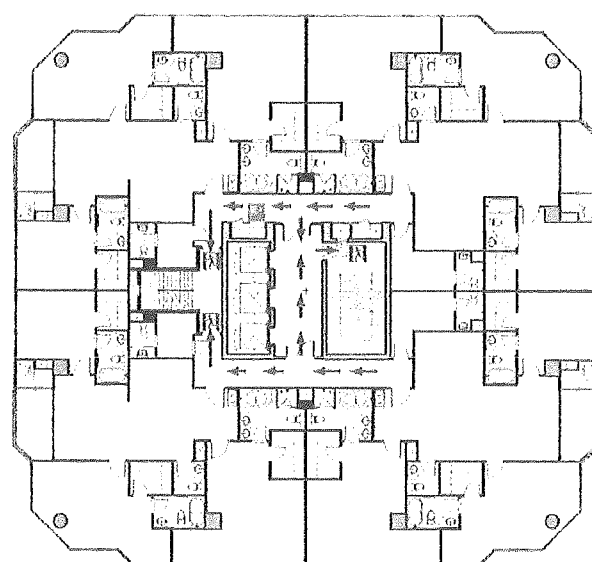
FIRE EXIT DOOR
FIRE HOSE CARBINI
YOU ARE HERE

N1

14th FLOOR

หมายเหตุ : ทำการติดตั้งอุปกรณ์ตรวจจับเพลิงไฟและระบบดับเพลิงอัตโนมัติ (SMOKE DETECTOR&FIRE SPRINKLER)
กรอบคุณที่นี่แต่ละชั้นของอาคาร

FIRE EVACUATION PLAN



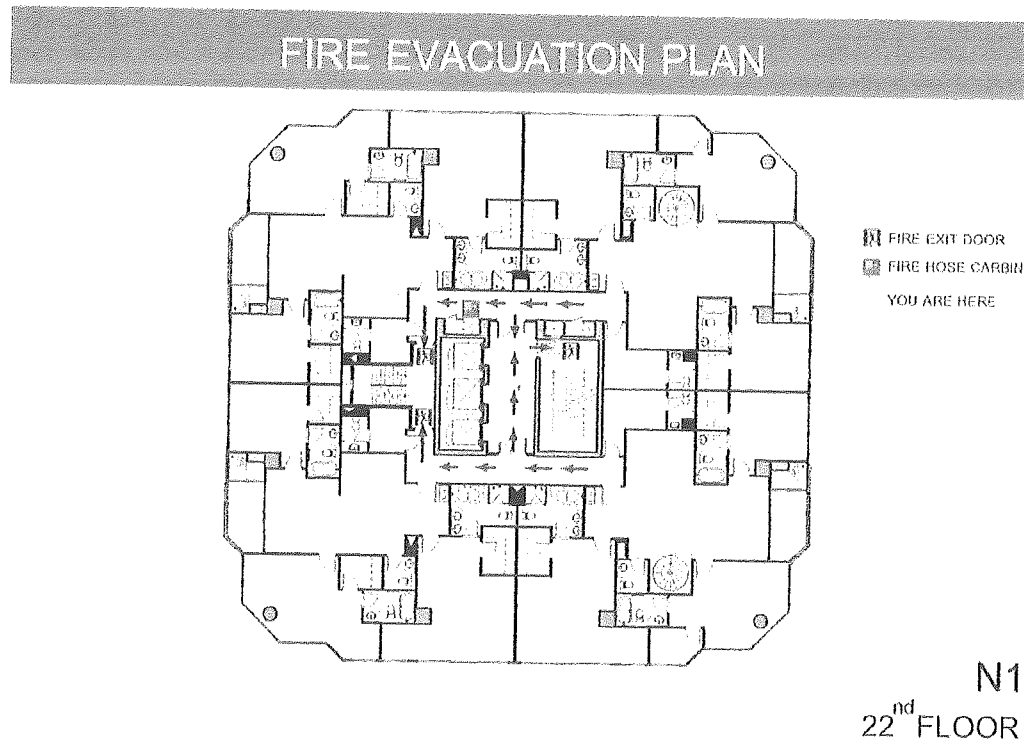
FIRE EXIT DOOR
FIRE HOSE CARBINI
YOU ARE HERE

N1

15-21st FLOOR

หมายเหตุ : ทำการติดตั้งอุปกรณ์ตรวจจับเพลิงไฟและระบบดับเพลิงอัตโนมัติ (SMOKE DETECTOR&FIRE SPRINKLER)
กรอบคุณที่นี่แต่ละชั้นของอาคาร

(Signature)



หมายเหตุ : ทำการติดตั้งอุปกรณ์ตรวจจับเพลิงไฟและระบบดับเพลิงอัดไนโตรเจน (SMOKE DETECTOR&FIRE SPRINKLER)
รวมกับห้องที่ต้องใช้งาน

เลขที่ ๑๒๐/๒๕๖๗

แบบ ร.๑

๑๒๐



ใบรับรองการตรวจสอบอาคาร

ใบรับรองฉบับนี้ออกให้เพื่อแสดงว่า
อาคารสูง และอาคารชุดตามกฎหมายว่าด้วยอาคารชุด (เงินวัน เลค คอนโดมิเนียม)

เจ้าของนิติบุคคลอาคารชุด เอ็นวัน เอ็นทู เลค คอนโดมิเนียม

อาคาร _____
ตั้งอยู่เลขที่ ๓๙/๑๒๕๖ ตรอก/ซอย _____ ถนน _____ หมู่ที่ ๓
ตำบล/แขวง บางตลาด อําเภอ/เขต ปากเกร็ด จังหวัด นนทบุรี

ได้ผ่านการตรวจสอบอาคาร ตามพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. ๒๕๒๒ แล้ว

เจ้าพนักงานท้องถิ่นได้พิจารณาผลการตรวจสอบอาคาร ซึ่งทำการตรวจสอบโดยผู้ตรวจสอบชื่อ นายโซติก แดงประไพ แล้ว
เห็นว่า อาคารนี้มีสภาพปลอดภัยในการใช้งาน
เลขที่ บ.๑๔๘/๑๕๕๑

หมายเหตุ

เจ้าของอาคารต้องส่งรายงานผลการตรวจสอบอาคารในครั้งต่อไป
ก่อนใบรับรองการตรวจสอบอาคาร (แบบ ร.๑)

ฉบับนี้จะหมดอายุไม่น้อยกว่า ๓๐ วัน (สามสิบวัน)

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ เดือน ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(_____)
ตำแหน่ง ผู้อำนวยการบริหารสถาบันฯ

เจ้าพนักงานท้องถิ่น

_____ ปรึกษาทาง
_____ ตรวจสอบเอกสาร
_____ ผู้เกี่ยวกับการดำเนินการช่าง
_____ ผู้เช่าพื้นที่

四



ที่ นบ ๕๗๗๐๔/ กก กด

เทศบาลนครปักเกร็ด
๑ ถนนแจ้งวัฒนะ อำเภอปักเกร็ด
จังหวัดนนทบุรี ๑๗๑๒๐

๒๐ ธันวาคม ๒๕๖๓

เรื่อง แจ้งการออกใบรับรองการตรวจสอบอาคาร

เรียน ผู้จัดการนิติบุคคลอาคารชุด เอ็นวัน เอ็นทู เลค คอนโดยเมเนียม

อ้างถึง คำขอใบรับรองการตรวจสอบสภาพอาคารตามมาตรฐาน ๓๒ ทวิ (ชร.๑) เลขรับที่ ๓๙๔๗/๒๕๖๓
ลงวันที่ ๒๖ พฤษภาคม ๒๕๖๓

ตามรายงานการตรวจสอบอาคารของท่าน เจ้าพนักงานท้องถิ่นได้พิจารณาตามพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. ๒๕๑๒ และแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๔๓ แล้ว จึงให้ท่านไปขอรับใบรับรองการตรวจสอบอาคาร (แบบ ร. ๑) ได้ที่สำนักการช่าง เทศบาลนครปากเกร็ด ก่อนรับใบรับรองการตรวจสอบอาคารท่านจะต้องชำระค่าธรรมเนียมเป็นจำนวนเงิน ๑๐๐.๐๐ บาท (หนึ่งร้อยบาทถ้วน)

เจ้าเรียนมาเพื่อทราบและให้ท่านไปขอรับใบอนุญาตประกอบการตรวจสอบอาคาร (แบบ ร. ๑) ภายใน ๓๐ วัน นับแต่วันได้รับหนังสือฉบับนี้ มิฉะนั้นจะถือว่าท่านไม่ประสงค์จะขอใบอนุญาตตามที่ได้ยื่นขอไว้ หากประสงค์ จะขอรับใบอนุญาตอีก จะต้องดำเนินการเช่นเดียวกันทุกประการที่ได้ระบุไว้ด้วย

ขอแสดงความนับถือ

(... ที่อยู่ บริเวณสักดี) ที่นี่คือสถานที่ท่องเที่ยว

สำนักการช่าง

ส่วนควบคุมอาคารและผังเมือง

ପ୍ରକାଶନ ନମ୍ବର - ୦୩୧୦୯୮୦

ໂທ.ສາງ ០ ២៩៦០ ៨៧០៤ – ១៩ ពេ ដំណឹង

www.pakkretcity.go.th

[Redacted]

Belarus

RECEIVED
FEB 11 1978
FEDERAL BUREAU OF INVESTIGATION
U.S. DEPARTMENT OF JUSTICE
FBI - WASHINGTON, D.C.
[Signature]
[Signature]

“ยีดมั่นธรรมากิบาล บริการเพื่อประชาชน”

เขตฯ (วัชรากรณ์)

ทะเบียนตรวจสอบสำนักการช่าง

เทศบาลนครปากเกร็ด

คำขอรับรองการตรวจสอบอาคาร อาคารเลขที่ ๔๒๑๓๑/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๒๙ พฤษภาคม พ.ศ.๒๕๖๓ เจ้าของอาคารหรือผู้ขออนุญาตชื่อ นิติบุคคลอาคารชุด เอ็น.วัน เลค. คอล.โน้มเนียม.เลขที่ ๓๘/๑๒๕๑ หมู่ ๓ ต.บางตลาด อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี ประเภท อาคารสูง และขนาดใหญ่พิเศษ ชนิดของ ค.ส.ล. ๒๒ ชั้น จำนวน ๑ หลัง เพื่อใช้เป็น อาคารอยู่อาศัยรวม สถานที่ก่อสร้าง ๓๘/๑๒๕๑ ต. บางตลาด อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี ผู้ตรวจสอบอาคาร นายโ祐ติกร แแดงประไฟ.เลขที่ทะเบียนตรวจสอบ บ.๑๔๙๔/๒๕๕๗ วันที่ตรวจสอบ ๒๒ พฤษภาคม พ.ศ.๒๕๖๓

ผู้ขอแก้ไขแล้วส่งคืน

๑. ความเห็นของนายช่างเขต

รับเรื่อง / /

ผู้ตรวจสอบฯ ลงนามยืนยัน

(ลงชื่อ) [REDACTED] นายช่างเขต
ส่งเรื่อง / ๓๐ หป ๖๖๖๙

๒. ความเห็นของนักผังเมือง

รับเรื่อง / /

(ลงชื่อ) นักผังเมือง
ส่งเรื่อง / /

๓. ความเห็นของสถาปนิก

รับเรื่อง / /

ผู้ตรวจสอบฯ ลงนามยืนยัน

(ลงชื่อ) [REDACTED] สถาปนิก
ส่งเรื่อง / ๒๔.๘.๖๖๖๙ /

๔. ความเห็นของวิศวกร

รับเรื่อง / /

ผู้ตรวจสอบฯ ลงนามยืนยัน

(ลงชื่อ) [REDACTED] วิศวกร
ส่งเรื่อง / /

๑. ความเห็นของนายช่างเขต

รับเรื่อง / /

(ลงชื่อ) นายช่างเขต
ส่งเรื่อง / /

๒. ความเห็นของนักผังเมือง

รับเรื่อง / /

(ลงชื่อ) นักผังเมือง
ส่งเรื่อง / /

๓. ความเห็นของสถาปนิก

รับเรื่อง / /

ผู้ตรวจสอบฯ ลงนามยืนยัน

(ลงชื่อ) สถาปนิก
ส่งเรื่อง / /

๔. ความเห็นของวิศวกร

รับเรื่อง / /

ผู้ตรวจสอบฯ ลงนามยืนยัน

(ลงชื่อ) วิศวกร
ส่งเรื่อง / /

บันทึกรายงานการตรวจแบบแลกสาร

๕. ความเห็นของหัวหน้าฝ่ายควบคุมอาคาร

รับเรื่อง / /

- ผู้ช่วยครุภัณฑ์และน้ำดื่ม (พ.ศ.๒๕๖๓), วันที่

(ลงชื่อ) [REDACTED] หน.ฝ่ายควบคุมอาคาร
ส่งเรื่อง / ๕๔๕๙/๑๗๘๘

๖. ความเห็นของผอ.ส่วนควบคุมอาคารฯ

รับเรื่อง / /

- พัฒนาฯ สถาปัตยกรรม ศูนย์ฯ จังหวัดฯ

(ลงชื่อ) [REDACTED] ผอ.ส่วนควบคุมอาคารฯ
ส่งเรื่อง / ๕๔๕๙/๑๗๘๘

๗. ความเห็นของผอ.สำนักการช่าง

รับเรื่อง / /

- พัฒนาฯ จังหวัดฯ

(ลงชื่อ) [REDACTED] ผอ.สำนักการช่าง
ส่งเรื่อง / /

๘. ความเห็นของปลัดเทศบาล

รับเรื่อง / /

- บ้านฯ จังหวัดฯ

(ลงชื่อ) [REDACTED] ปลัดเทศบาล
ส่งเรื่อง นายสุทธิ บุญสริษไชย
ปลัดเทศบาล

๙. ความเห็นของนายกเทศมนตรี

รับเรื่อง / /

ดำเนินการ

(ลงชื่อ) [REDACTED] เจ้าพนักงานท้องถิ่น
ส่งเรื่อง / ก้ากเกรี้ด

๕. ความเห็นของหัวหน้าฝ่ายควบคุมอาคาร

รับเรื่อง / /

(ลงชื่อ) [REDACTED] หน.ฝ่ายควบคุมอาคาร
ส่งเรื่อง / /

๖. ความเห็นของผอ.ส่วนควบคุมอาคารฯ

รับเรื่อง / /

(ลงชื่อ) [REDACTED] ผอ.ส่วนควบคุมอาคารฯ
ส่งเรื่อง / /

๗. ความเห็นของผอ.สำนักการช่าง

รับเรื่อง / /

(ลงชื่อ) [REDACTED] ผอ.สำนักการช่าง
ส่งเรื่อง / /

๘. ความเห็นของปลัดเทศบาล

รับเรื่อง / /

(ลงชื่อ) [REDACTED] ปลัดเทศบาล
ส่งเรื่อง / /

๙. ความเห็นของนายกเทศมนตรี

รับเรื่อง / /

(ลงชื่อ) [REDACTED] เจ้าพนักงานท้องถิ่น
ส่งเรื่อง / /

บันทึกรายการแก้ไข

แก้ไขครั้งที่ ๑

ผู้ขอได้รับเอกสารไปแก้ไขดังนี้

ส่งเรื่องแก้ไขครั้งที่ ๑

ผู้ขอได้ส่งเอกสารที่แก้ไขแล้วดังนี้

ลงชื่อ..... ผู้ขออนุญาต/ผู้รับมอบอำนาจ
(.....)
วันที่.....

ลงชื่อ..... ผู้ขออนุญาต/ผู้รับมอบอำนาจ
(.....)
วันที่.....

ลงชื่อ..... เจ้าหน้าที่
(.....)
วันที่.....

ลงชื่อ..... เจ้าหน้าที่
(.....)
วันที่.....

แก้ไขครั้งที่ ๒

ผู้ขอได้รับเอกสารไปแก้ไขดังนี้

ส่งเรื่องแก้ไขครั้งที่ ๒

ผู้ขอได้ส่งเอกสารที่แก้ไขแล้วดังนี้

ลงชื่อ..... ผู้ขออนุญาต/ผู้รับมอบอำนาจ
(.....)
วันที่.....

ลงชื่อ..... ผู้ขออนุญาต/ผู้รับมอบอำนาจ
(.....)
วันที่.....

ลงชื่อ..... เจ้าหน้าที่
(.....)
วันที่.....

ลงชื่อ..... เจ้าหน้าที่
(.....)
วันที่.....

สำนักงานคุณภาพอาคารและที่ดินเมือง

๒๖ 七月 ๒๕๖๔

สำนักงานคุณภาพฯ ๑๖๐
เลขที่ ๕๗ ถนน
ถนน ๒๖ หมู่ ๑๙
เวลา ๐๙.๐๐ น.

๑๓๘๙๙๙๙๙๙
๔/๑๓ ๒๕๖๔
๑๓ ๒๖๔

N1

คำขอใบรับรองการตรวจสอบสภาพอาคารตามมาตรา ๓๒ ทวิ (ชร.๑)

| | |
|--------------|------------|
| เลขที่รับที่ | |
| วันที่ | |
| ลงชื่อ | ผู้รับคำขอ |

เขียนที่ นิติบุคคลอาคารชุดเอ็นวัน เอ็นทู เลค คอนโดมิเนียม
วันที่ ๑๒ ตี๊ก่อน พ.ศ.

ข้าพเจ้า นิติบุคคลอาคารชุดเอ็นวัน เอ็นทู เลค คอนโดมิเนียม

- เจ้าของอาคาร ตัวแทนเจ้าของอาคาร ผู้ครอบครองอาคาร ผู้รับมอบอำนาจจากเจ้าของอาคาร
 เป็นบุคคลธรรมดา บัตรประจำตัวประชาชนเลขที่

อยู่บ้านเลขที่ ซอย ถนน หมู่ที่ ตำบล อำเภอ จังหวัด ไทย

เป็นนิติบุคคลประจำอาคารชุด จดทะเบียนเมื่อ ๒๕ ธันวาคม ๒๕๕๘ เลขที่ทะเบียน ๘/๒๕๕๘
มีสำนักงานตั้งอยู่เลขที่ ๓๙/๑๒๕๖ ต路口/ซอย ถนน หมู่ที่ ๓

ตำบล/แขวง ปากเกร็ด อำเภอ/เขต ปากเกร็ด จังหวัด นนทบุรี โดย นนทบุรี ผู้มีอำนาจลงชื่อแทนนิติบุคคล
อยู่บ้านเลขที่ ต路口/ซอย ถนน หมู่ที่ ตำบล อำเภอ/เขต จังหวัด นนทบุรี ตำบล/แขวง

อำเภอ/เขต จังหวัด ไทย

ขอรับคำขอใบรับรองการตรวจสอบอาคารตามมาตรา ๓๒ ทวิ ต่อเทศบาลนครปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ อาคารที่ขอใบรับรองการตรวจสอบสภาพอาคารตามมาตรา ๓๒ ทวิ เป็นอาคารที่

ได้รับอนุญาต ก่อสร้างอาคาร ตัดแปลงอาคาร เคลื่อนย้ายอาคาร (อ.๑) ตาม ใบอนุญาต เลขที่ ๓๕๕/๒๕๕๕ ลงวันที่ ๑๒ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๕
 ได้มีหนังสือแจ้งความประสงค์จะทำการ ก่อสร้างอาคาร ตัดแปลงอาคาร เคลื่อนย้ายอาคาร ต่อกรุงเทพมหานคร ตาม กทม ๖ เลขรับที่ ลงวันที่ - เดือน พ.ศ.

ที่ บ้านเลขที่ _____ ในโฉนดที่ดินเลขที่ ๑๙๕๙๐๘
เลขที่ดิน _____ จำนวน _____ แปลง หมู่ที่ _____ ต路口 ซอย _____ นิษเดชาราม _____
ถนน สามัคคี ตำบล บางตลาด อำเภอ ปากเกร็ด จังหวัด นนทบุรี
โดย บริษัท นิษดาพร็อพเพอร์ตี้ จำกัด เป็นเจ้าของอาคาร

ข้อ ๒ เป็นอาคาร

- (๑) ชนิด ค.ส.๑.๒๒ ชั้น จำนวน ๒ หลัง เพื่อใช้เป็น อาคารพักอาศัยรวม
 โดย เป็นการตรวจสอบประจำปี เป็นการตรวจสอบใหญ่
 (๒) ชนิด _____ จำนวน _____ หลัง เพื่อใช้เป็น _____
 โดย เป็นการตรวจสอบประจำปี เป็นการตรวจสอบใหญ่

(๓) ชนิด จำนวน หลัง เพื่อใช้เป็น

โดย เป็นการตรวจสอบประจำปี เป็นการตรวจสอบใหญ่

(๔) ชนิด จำนวน หลัง เพื่อใช้เป็น

โดย เป็นการตรวจสอบประจำปี เป็นการตรวจสอบใหญ่

ข้อ ๓ โดยมี นายโชคิกร คงประพันธ์ ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพเลขที่ สย.11895

สำนักงานชื่อ บ้านเลขที่ 35/15 หมู่ 8

ถนน ตำบล บางกวย อำเภอ บางกวย จังหวัด นนทบุรี

เลขที่ทะเบียนเลขที่ บ.1494/2551 ออกให้วันที่ 12 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2563 เป็นผู้ตรวจสอบสภาพอาคารเมื่อวันที่

22 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2563

ข้อ ๔ หลักฐานที่ใช้ในการขออนุญาตตรวจสอบสภาพอาคารประกอบด้วย

(๑) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนและสำเนาทะเบียนบ้านของผู้ชี้ช่อง จำนวน 1 ชุด

(๒) สำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียน วัตถุประสงค์ และผู้มีอำนาจลงลายมือชื่อแทนนิติบุคคลผู้ชี้ช่อง ออกไม่เกิน ๖ เดือน
(กรณีนิติบุคคลเป็นผู้ชี้ช่อง) พร้อมสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน จำนวน 1 ชุด

(๓) สำเนาใบประกอบวิชาชีพวิศวกรรมหรือสถาปัตยกรรม ของผู้ตรวจสอบสภาพอาคาร จำนวน 1 ชุด

(๔) สำเนาการขึ้นทะเบียนเป็นผู้ตรวจสอบสภาพอาคาร จำนวน 1 ชุด

(๕) รายงานการตรวจสอบสภาพอาคารจากผู้ตรวจสอบสภาพอาคาร จำนวน 1 ชุด

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าเอกสารคำขอและเอกสารประกอบคำขอที่ข้าพเจ้าได้กรอกและลงนามนี้ครบถ้วนและเป็นความจริง
อาคารที่ขอตรวจสอบสภาพมีความปลอดภัยเพียงพอ ขอให้จัดส่งเอกสารราชการทางไปรษณีย์ดัง

นิติบุคคลอาคารชุดเดิมเดิมทุกคุณลักษณะ

ที่ บ้านเลขที่ 39/1256 นิติบุคคลอาคารชุด ○ หมู่บ้าน

หมู่ที่ 3 ○ ตivol ○ ซอย ถนน ตำบล/แขวง ปากเกร็ด

อำเภอ/เขต ปากเกร็ด จังหวัด นนทบุรี

(ลายมือชื่อ)

(..... ๒๕๖๗ ๐๙๑๘๘๘๘๘๘.....)

ผู้ชี้ช่อง

หมายเหตุ ๑. ข้อความใดที่ไม่ใช่ให้ขีดฆ่า*

๒. ให้เครื่องหมาย ✓ ในช่อง ๐ หน้าข้อความที่ต้องการ

หนังสือรับรองของ

ผู้ตรวจสอบอาคารตามมาตรา ๗๙ ทวิ

เขียนที่ นิติบุคคลอาคารชุดเดือนวัน เอ็นทู เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ.

วันที่ เดือน พ.ศ.

โดยหนังสือฉบับนี้ ข้าพเจ้า นายไชติกว แดงประไพ

เป็นบุคคลธรรมด้า

บัตรประจำตัวประชาชนเลขที่ [REDACTED]

อยู่บ้านเลขที่ [REDACTED] ซอย [REDACTED] หมู่ [REDACTED] ตำบลบางกรวย

อำเภอ [REDACTED] จังหวัด [REDACTED] ไทย [REDACTED]

เป็นนิติบุคคลประเภท

เขตทะเบียนเมือง

เลขทะเบียน

มีสำนักงานตั้งอยู่เลขที่ ตรอก/ซอย ถนน หมู่ที่ [REDACTED]

ตำบล/แขวง อำเภอ/เขต จังหวัด ไทย โดย

ผู้มีอำนาจลงชื่อแทนนิติบุคคล บัตรประจำตัวประชาชนเลขที่ [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED]

อยู่บ้านเลขที่ ตรอก/ซอย ถนน หมู่ที่ ตำบล/แขวง

อำเภอ/เขต จังหวัด ไทย

ได้รับอนุญาตให้เป็นผู้ประกอบวิชาชีพ สถาปัตยกรรมควบคุม วิศวกรรมควบคุม ระดับ สามัญวิศวกร

สาขา วิศวกรรมโยธา แขนง ตามใบอนุญาต เลขทะเบียน ศ.ก. 11895

ตามบัตรสมาชิกสภา สถาปนิก วิศวกร เลขที่ 130310 ได้รับใบอนุญาต เลขทะเบียน บ. 1494/2551

และขณะนี้ไม่ได้ถูกเพิกถอนใบอนุญาตให้ประกอบวิชาชีพดังกล่าว

ขอรับรองว่า ข้าพเจ้าเป็นผู้ตรวจสอบสภาพอาคาร และอุปกรณ์ประกอบอาคาร ดังนี้

(๑) ชนิด ค老公กีฬาระดับ จำนวน 2 หลัง เพื่อใช้เป็น ที่พักอาศัยรวม

โดยมีพื้นที่ 47.887 ตารางเมตร

(๒) ชนิด จำนวน หลัง เพื่อใช้เป็น

โดยมีพื้นที่ ตารางเมตร

(๓) ชนิด จำนวน หลัง เพื่อใช้เป็น

โดยมีพื้นที่ ตารางเมตร

ที่ บ้านเลขที่ ๑๙๕๙๐๘ ในโฉนดที่ดินเลขที่

เลขที่ดิน จำนวน แปลง หมู่ที่ ตրอก ซอยนิษดาธานี

ถนน สามัคคี ตำบล บางตลาด อำเภอ ปากเกร็ด จังหวัด นนทบุรี

โดย นิติบุคคลอาคารชุดเดือนวัน เอ็นทู เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ.

ตามรายงานการตรวจสอบสภาพอาคารที่ข้าพเจ้าได้ลงนามรับรองไว้แล้ว เพื่อเปลี่ยนหลักฐานข้าพเจ้าได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญ

(ลายมือชื่อ) [REDACTED] ผู้ตรวจสอบอาคาร

(ลายมือชื่อ) [REDACTED]

เจ้าของอาคาร/ผู้ขอใบอนุญาต

(ลายมือชื่อ) [REDACTED]

(ลายมือชื่อ) [REDACTED] พยาน

(ลายมือชื่อ) [REDACTED]

พยาน

(ลายมือชื่อ) [REDACTED]

พยาน

(ลายมือชื่อ) [REDACTED]

พยาน

หมายเหตุ ๑. ข้อความใดที่ไม่ได้ให้เสียงด้วย

๒. ใส่เครื่องหมาย ✓ ในช่อง 〇 หน้าร้องความที่ต้องการ

หนังสือรับรองของ

ผู้ตรวจสอบอาคารตามมาตรา ๓๙ ทวิ

เรียนที่ นิติบุคคลอาคารชุดเด็นทู เลค คอนโดมิเนียม

วันที่ เดือน พ.ศ.

โดยหนังสือฉบับนี้ ข้าพเจ้า นายปิยวิชิตกุ แดงประทีพ

เป็นบุคคลธรรมด้า

บัตรประจำตัวประชาชนเลขที่ [REDACTED]

วันที่ เดือน พ.ศ.

อยู่บ้านเลขที่ [REDACTED] ซอย _____ จังหวัด _____ โทร. _____ ไทย _____

อำเภอ _____ ตำบล/แขวง _____ จังหวัด _____ โทรศัพท์ _____ หมายเลขบ้าน _____ หมู่ที่ _____

เป็นนิติบุคคลประเภท _____

เขต _____ จดทะเบียนเมื่อ _____

เลขที่บ้าน _____

หมู่ที่ _____

มีสำนักงานตั้งอยู่เลขที่ _____ ถนน/ซอย _____ ถนน _____ หมู่ที่ _____ ตำบล/แขวง _____

อำเภอ/เขต _____ จังหวัด _____ โทรศัพท์ _____ ไทย _____ ได้ย _____

ผู้มีอำนาจลงชื่อแทนนิติบุคคล บัตรประจำตัวประชาชนเลขที่ [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED]

อยู่บ้านเลขที่ _____ ถนน/ซอย _____ ถนน _____ หมู่ที่ _____ ตำบล/แขวง _____

อำเภอ/เขต _____ จังหวัด _____ โทรศัพท์ _____ ไทย _____ ได้ย _____

ได้รับอนุญาตให้เป็นผู้ประกอบวิชาชีพ สถาปัตยกรรมควบคุม วิศวกรรมควบคุม ระดับ สามัญวิชาชีพ

สาขา วิศวกรรมโยธา แขนง _____ ตามใบอนุญาต เลขที่บ้าน _____ สาย 11895

ตามบัตรสมาชิกสภา สถาปนิก วิศวกร เลขที่ 130310 ได้ขึ้นทะเบียนเป็นผู้ตรวจสอบอาคารเลขที่ บ.1494/2551

และขณะนี้ไม่ได้ถูกเพิกถอนใบอนุญาตให้ประกอบวิชาชีพดังกล่าว

ขอรับรองว่า ข้าพเจ้าเป็นผู้ตรวจสอบสภาพอาคาร และอุปกรณ์ประกอบอาคาร ดังนี้

(๑) ชนิด คอกนกเว็ตเสริมเหล็ก จำนวน 2 หลัง เพื่อใช้เป็น ที่พักอาศัยรวม

โดยมีพื้นที่ 47.887 ตารางเมตร

(๒) ชนิด จำนวน หลัง เพื่อใช้เป็น

โดยมีพื้นที่ ตารางเมตร

(๓) ชนิด จำนวน หลัง เพื่อใช้เป็น

โดยมีพื้นที่ ตารางเมตร

ที่ บ้านเลขที่ _____ ในโฉนดที่ดินเลขที่ 195908

เลขที่ดิน จำนวน แปลง หมู่ที่ ตrocok ซอยนิขาดานี

ถนน สามัคคี ตำบล บางคล้า อำเภอ ปากเกร็ด จังหวัด นนทบุรี

โดย นิติบุคคลอาคารชุดเด็นทู เลค คอนโดมิเนียม เป็นเจ้าของอาคาร

ตามรายงานการตรวจสอบสภาพอาคารที่ข้าพเจ้าได้ลงนามรับรองไว้แล้ว เพื่อเป็นหลักฐานข้าพเจ้าได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญ

(ลายมือชื่อ) [REDACTED] ผู้ตรวจสอบอาคาร

(ลายมือชื่อ) [REDACTED]

เจ้าของอาคาร/ผู้ขอใบรับรอง

(ลายมือชื่อ) [REDACTED]

พยาน

(ลายมือชื่อ) [REDACTED]

พยาน

(ลายมือชื่อ) [REDACTED]

พยาน

(ลายมือชื่อ) [REDACTED]

หมายเหตุ ๑. ข้อความใดที่ไม่ให้หรือถูกตัด

๒. ใส่เครื่องหมาย ✓ ในต่อไปนี้น้ำข้อความที่ต้องการ

หนังสือรับรองของ

ผู้ตรวจสอบอาคารตามมาตรา ๓๙ ทวิ

เจียนที่ นิติบุคคลอาคารชุดเอ็นวัน เอ็นทู เลค คอนโดมิเนียม

วันที่ เดือน พ.ศ.

| | |
|--|---|
| โดยหนังสือฉบับนี้ ข้าพเจ้า | นายไชติกา แคงประเพ |
| <input checked="" type="checkbox"/> เป็นบุคคลธรรมด้า | บัตรประจำตัวประชาชนเลขที่ [REDACTED] |
| อยู่บ้านเลขที่ [REDACTED] ซอย [REDACTED] | จังหวัด [REDACTED] ไทย [REDACTED] |
| สำเนา | [REDACTED] |
| <input type="checkbox"/> เป็นนิติบุคคลประเภท | เขตที่เปลี่ยนเมื่อ [REDACTED] |
| มีสำนักงานตั้งอยู่เลขที่ [REDACTED] ตรอก/ซอย [REDACTED] ถนน [REDACTED] หมู่ที่ [REDACTED] | ตำบล/แขวง [REDACTED] จังหวัด [REDACTED] ได้ย |
| อยู่บ้านเลขที่ [REDACTED] ตรอก/ซอย [REDACTED] ถนน [REDACTED] หมู่ที่ [REDACTED] ตำบล/แขวง [REDACTED] | สำเนา |
| สำเนา | [REDACTED] |
| ได้รับอนุญาตให้เป็นผู้ประกอบวิชาชีพ | <input type="radio"/> สถาปัตยกรรมควบคุม <input checked="" type="radio"/> วิศวกรรมควบคุม ระดับ สามัญวิศวกร |
| สาขา วิศวกรรมโยธา แขนง [REDACTED] | ตามใบอนุญาต เลขที่เปลี่ยน ศบ.11895 |
| ตามบัตรสมาชิกสภา <input type="radio"/> สถาปนิก <input checked="" type="radio"/> วิศวกร เลขที่ 130310 | ได้รับอนุญาตให้เป็นผู้ตรวจสอบอาคารเลขที่ บ.1494/2551 |
| และขณะนี้ไม่ได้ถูกเพิกถอนใบอนุญาตให้ประกอบวิชาชีพดังกล่าว | |
| ขอรับรองว่า ข้าพเจ้าเป็นผู้ตรวจสอบสภาพอาคาร และคุปกรณ์ประกอบอาคาร ดังนี้ | |
| (๑) ชนิด คุณภาพเสริมเหล็ก จำนวน 2 หลัง เพื่อใช้เป็น ที่พักอาศัยรวม | โดยมีพื้นที่ 47,887 ตารางเมตร |
| (๒) ชนิด จำนวน หลัง เพื่อใช้เป็น | โดยมีพื้นที่ ตารางเมตร |
| (๓) ชนิด จำนวน หลัง เพื่อใช้เป็น | โดยมีพื้นที่ ตารางเมตร |
| ที่ <input type="radio"/> บ้านเลขที่ 195908 | ในโฉนดที่ดินเลขที่ 195908 |

| | | | | | |
|--|--|------------------|---------|----------------------------|------------------------------------|
| เลขที่ดิน | จำนวน | แปลง | หมู่ที่ | <input type="radio"/> ตรอก | <input type="radio"/> ซอยนิชดาธานี |
| ถนน | บังคับ | บังคับ | คำนา | ปากเกร็ด | จังหวัด นนทบุรี |
| โดย | นิติบุคคลอาคารชุดเอ็นวัน เอ็นทู เลค คอนโดมิเนียม | เป็นเจ้าของอาคาร | | | |
| ตามรายงานการตรวจสอบสภาพอาคารที่ข้าพเจ้าได้ลงนามรับรองไว้แล้ว เพื่อเป็นหลักฐานข้าพเจ้าได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญ | | | | | |
| (ลายมือชื่อ) | ผู้ตรวจสอบอาคาร | | | | |
| (ลายมือชื่อ) | เจ้าของอาคาร/ผู้ขอใบรับรอง | | | | |
| (ลายมือชื่อ) | พยาน | | | | |
| (ลายมือชื่อ) | พยาน | | | | |
| (ลายมือชื่อ) | (นางสาว มนดา วงศ์วนิช) | | | | |

หมายเหตุ ๑. ข้อความใดที่ไม่ใช้ให้ขีดฆ่า

๒. ใช้เครื่องหมาย ✓ ในหน้าข้อความที่ต้องการ

ເລກທີ ປ.ອຄສ/ເມດ.ດ.

แบบ รศ.๑



หนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนเป็นผู้ตรวจสอบ

หนังสือรับรองฉบับนี้ออกให้เพื่อแสดงว่า

นายไชยศิกร แคงประทุม

๓๔/๑๕

สำนักงานชื่อ

ຕរណ/ចូយ

คำบล/แขวง

ได้ขึ้นทะเบียนเป็น

นางกรวย

หนังสือเรียนภาษาไทย ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑

อำเภอ/เขต บางกรวย

หน้าที่

งหวัด _____ นนทบุรี

ผู้ตรวจสอบประเมินคุณธรรมด้วย

หนังสือรับรองฉบับนี้ให้ไว้ได้จนถึงวันที่

อยู่กิจกรรม วันพุธ

1

1

๑๖๘

๑๖๙

หน้า

Digitized by srujanika@gmail.com

W.F. 100

W.F. 105

ต่อคณะกรรมการควบคุมอาคารแล้ว

น. มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

น. มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

(นายชัยพล ชิติศักดิ์)

ประธานคณะกรรมการควบคุมอาคาร

เลขที่ บ.๑๘๘๔/๙๙๔

แบบ รต.๑



หนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนเป็นผู้ตรวจสอบ
หนังสือรับรองฉบับนี้ออกให้เพื่อแสดงว่า

นายโนนกิริ แดงประเพ

ตั้งอยู่เลขที่

๓๕/๑๕๖

หมู่ที่ ๙

จังหวัด นนทบุรี

ต่อคณะกรรมการควบคุมอาคารแล้ว

มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

สำนักงานชื่อ

ตรอก/ซอย

ตำบล/แขวง

ได้ขึ้นทะเบียนเป็น

ผู้ตรวจสอบประทวนสถาปัตยกรรมฯ

หนังสือรับรองฉบับนี้ให้ได้จากถึงวันที่

ออกให้ ณ วันที่

๑๑ ๖๖

เดือน มีนาคม

พ.ศ. ๒๕๖๕

เดือน มีนาคม

พ.ศ. ๒๕๖๖

ผู้ตรวจสอบประทวนสถาปัตยกรรมฯ

หนังสือรับรองฉบับนี้ให้ได้จากถึงวันที่

ออกให้ ณ วันที่

๑๑ ๖๖

เดือน มีนาคม

พ.ศ. ๒๕๖๕

เดือน มีนาคม

พ.ศ. ๒๕๖๖

(นายชัยพล จิตศักดิ์)

ประธานคณะกรรมการควบคุมอาคาร

เลขที่ บ.๑๗๙๔/๒๕๕๙

แบบ รค.๑



หนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนเป็นผู้ตรวจสอบ

หนังสือรับรองฉบับนี้ออกให้เพื่อแสดงว่า

นายโงธิกา แดงประเพ

ตั้งอยู่เลขที่ ๓๔/๑๔

สำนักงานชื่อ

ตรอก/ซอย

ถนน บางกรวย-ไทรน้อย

หมู่ที่ ๘

ตำบล/แขวง

อำเภอ/เขต บางกรวย

จังหวัด นนทบุรี

ได้ขึ้นทะเบียนเป็น

ผู้ตรวจสอบตามประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความท้าทาย

ต่อคณะกรรมการควบคุมอาคารแล้ว

หนังสือรับรองฉบับนี้ให้ใช้ได้จนถึงวันที่

๑๑

เดือน มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

ออกให้ ณ วันที่

๑๐

เดือน มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๙

โดยทางการของ

(นายชัยพล จิตศักดิ์)

ประธานคณะกรรมการควบคุมอาคาร