

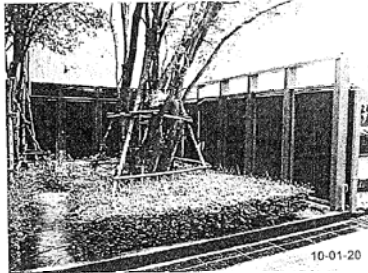
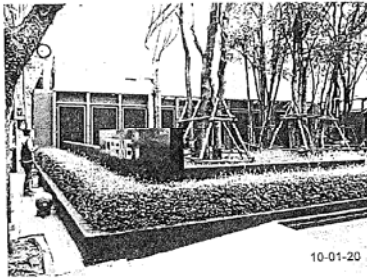
บริษัท เบล เซอร์เวย์ จำกัด

Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียร์ จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ns

รูปที่ 377-378
สภาพกำแพงด้านโครงการ



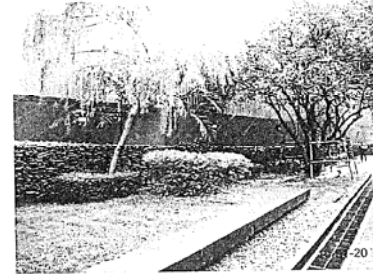
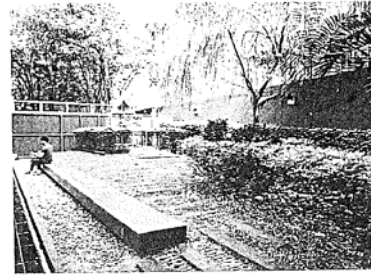
บริษัท เบล เซอร์เวย์ จำกัด

Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียร์ จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ns

รูปที่ 379-380
สภาพกำแพงด้านโครงการ



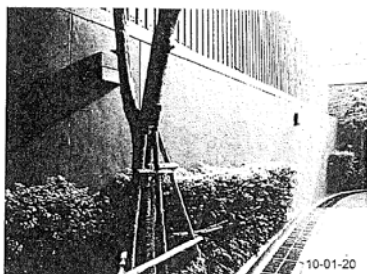
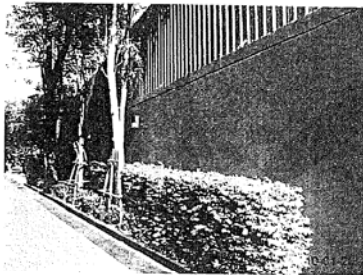
บริษัท เบล เซอร์เวย์ จำกัด

Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียร์ จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ns

รูปที่ 381-382
สภาพกำแพงด้านโครงการ



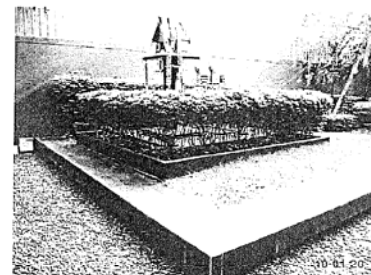
บริษัท เบล เซอร์เวย์ จำกัด

Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียร์ จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ns

รูปที่ 383-384
สภาพกำแพงด้านโครงการ



บริษัท เบล เซอร์เวย์ จำกัด

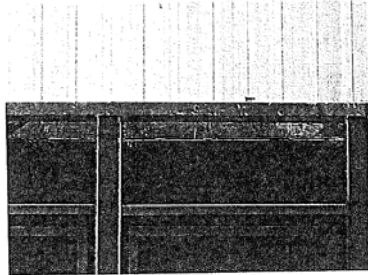
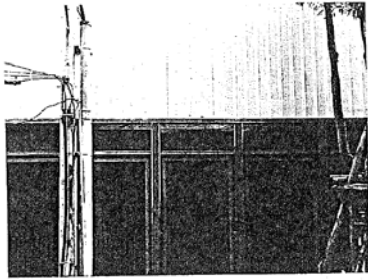
Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียร์ จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ns

รูปที่ 385-386

ร่องรอยแตกร้าวกำแพงกันดินโครงการ



บริษัท เบล เซอร์เวย์ จำกัด

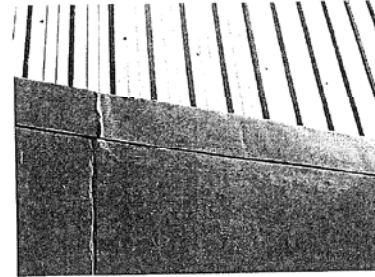
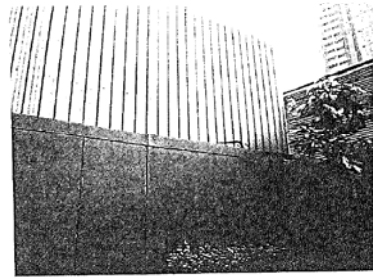
Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียร์ จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ns

รูปที่ 387-388

ร่องรอยแตกร้าวกำแพงกันดินโครงการ



บริษัท เบล เซอร์เวย์ จำกัด

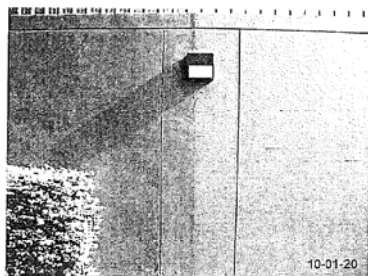
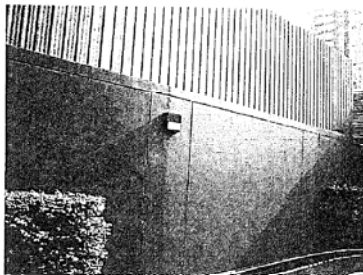
Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียร์ จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ns

รูปที่ 389-390

ร่องรอยแตกร้าวกำแพงกันดินโครงการ



บริษัท เบล เซอร์เวย์ จำกัด

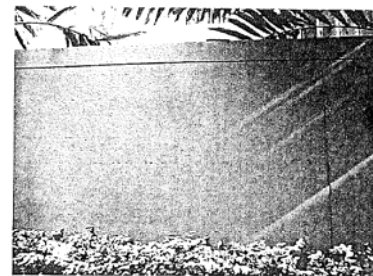
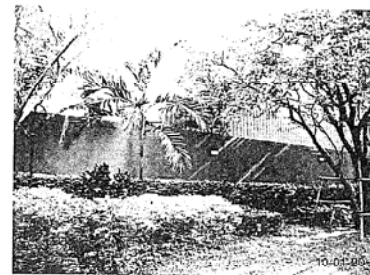
Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียร์ จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ns

รูปที่ 391-392

ร่องรอยแตกร้าวกำแพงกันดินโครงการ



บริษัท เบลล์เซอร์เวย์ จำกัด

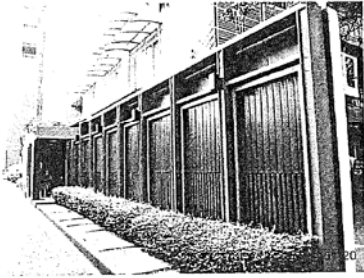
Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียม จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ns

รูปที่ 393-394

สภาพแนวกำแพงด้านหน้าอาคาร

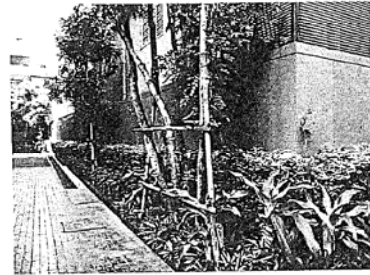


บริษัท เบลล์เซอร์เวย์ จำกัด

Bell Survey Ltd.

รูปที่ 393-394

สภาพแนวกำแพงด้านหน้าอาคาร



บริษัท เบลล์เซอร์เวย์ จำกัด

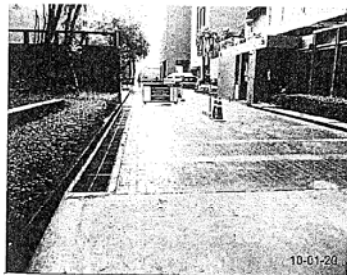
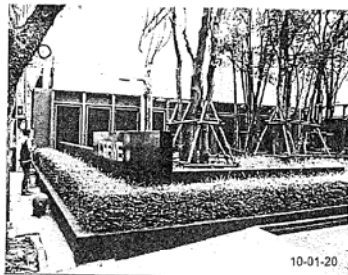
Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียม จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ns

รูปที่ 395-396

สภาพแนวกำแพงด้านหน้าอาคาร

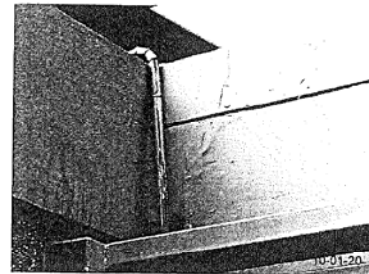
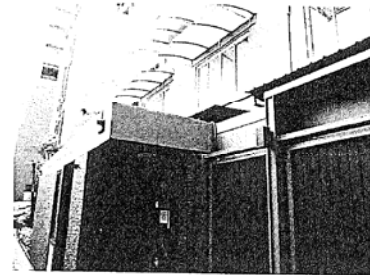


บริษัท เบลล์เซอร์เวย์ จำกัด

Bell Survey Ltd.

รูปที่ 397-398

ห้องขอยุติการวิวาทกัน



บริษัท เบล เซอร์เวย์ จำกัด

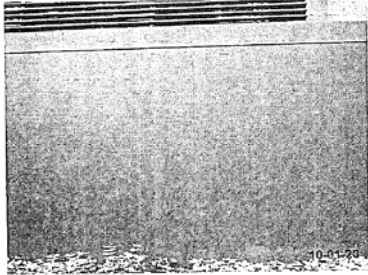
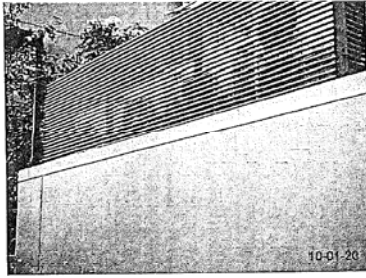
Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียร์ จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ns

รูปที่ 392-400

ห้องรอยเบรจรั้วกำแพง



บริษัท เบล เซอร์เวย์ จำกัด

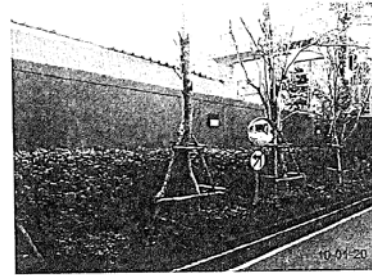
Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียร์ จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ns

รูปที่ 401-402

สภาพกำแพงด้านหลังอาคาร



บริษัท เบล เซอร์เวย์ จำกัด

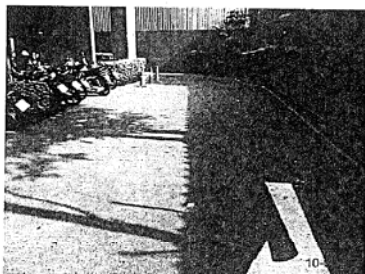
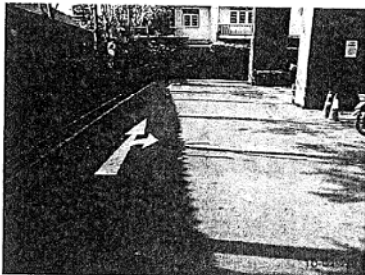
Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียร์ จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ns

รูปที่ 403-404

สภาพพื้นที่ทั่วไป



บริษัท เบล เซอร์เวย์ จำกัด

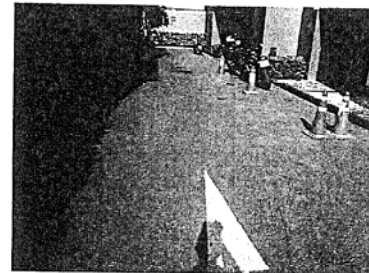
Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียร์ จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ns

รูปที่ 405-406

สภาพพื้นที่ทั่วไป



บริษัท เบล เซอร์เวย์ จำกัด

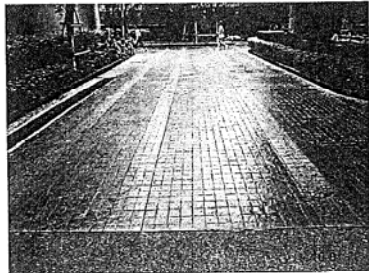
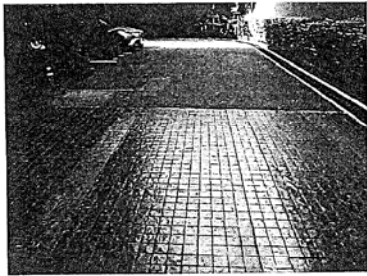
Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียร์ จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ns

รูปที่ 407-408

สภาพพื้นที่ทั่วไป



บริษัท เบล เซอร์เวย์ จำกัด

Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียร์ จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ns

รูปที่ 409-410

สภาพพื้นที่ทั่วไป



บริษัท เบล เซอร์เวย์ จำกัด

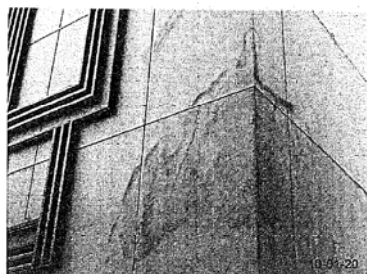
Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียร์ จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ns

รูปที่ 411-412

ร่องรอยแตกบริเวณอาคารภายนอก



บริษัท เบล เซอร์เวย์ จำกัด

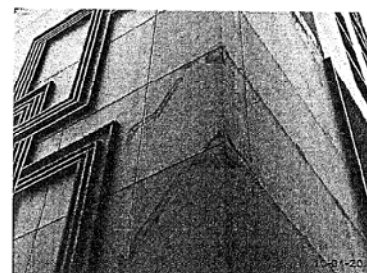
Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียร์ จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ns

รูปที่ 413-414

ร่องรอยแตกบริเวณอาคารภายนอก



บริษัท เบลล์เซอร์เวย์ จำกัด

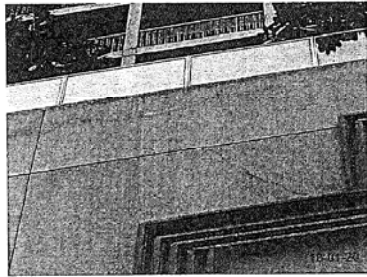
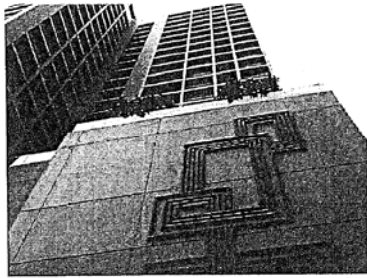
Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียร์ จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ns

รูปที่ 415-416

ร่องรอยแตกบริเวณหน้าอาคารภายนอก



บริษัท เบลล์เซอร์เวย์ จำกัด

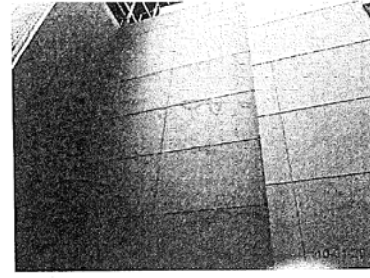
Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียร์ จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ns

รูปที่ 417-418

ร่องรอยแตกบริเวณหน้าอาคารภายนอก



บริษัท เบลล์เซอร์เวย์ จำกัด

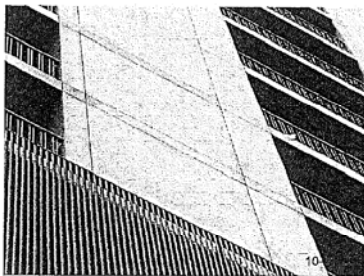
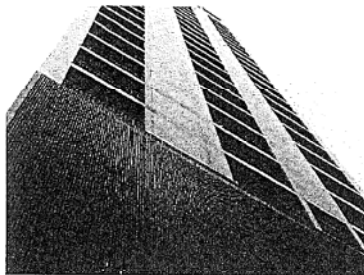
Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียร์ จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ns

รูปที่ 419-420

ร่องรอยแตกบริเวณหน้าอาคารภายนอก



บริษัท เบลล์เซอร์เวย์ จำกัด

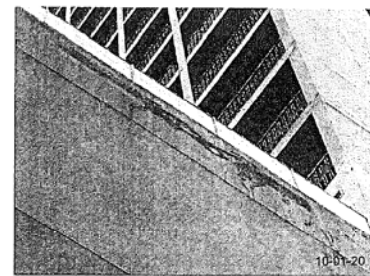
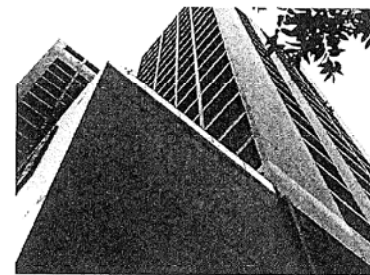
Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียร์ จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ns

รูปที่ 421-422

ร่องรอยแตกบริเวณหน้าอาคารภายนอก



บริษัท เบล เซอร์เวย์ จำกัด

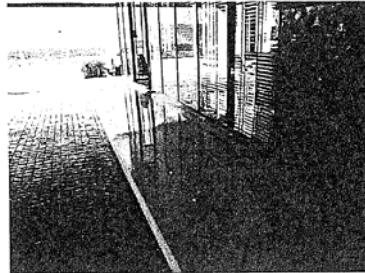
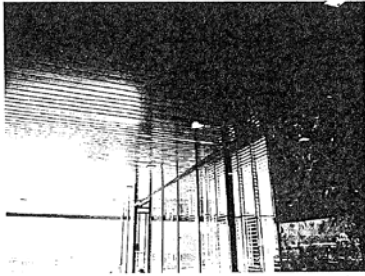
Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียร์ จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ns

รูปที่ 423-424

สภาพใต้อาคารด้านหน้า



บริษัท เบล เซอร์เวย์ จำกัด

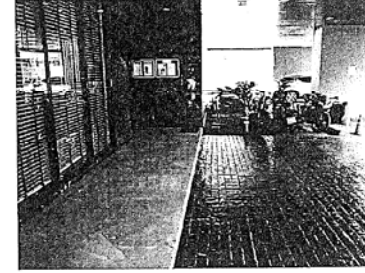
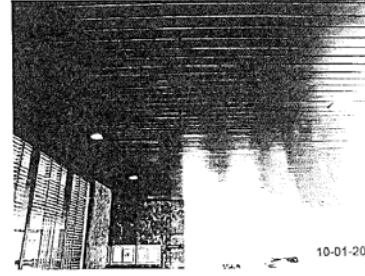
Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียร์ จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ns

รูปที่ 425-426

สภาพใต้อาคารด้านหน้า



บริษัท เบล เซอร์เวย์ จำกัด

Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียร์ จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ns

รูปที่ 427-428

สภาพใต้อาคารด้านหน้า



บริษัท เบล เซอร์เวย์ จำกัด

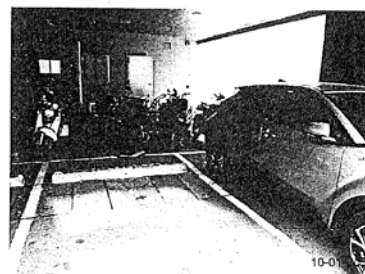
Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียร์ จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ns

รูปที่ 429-430

สภาพใต้อาคารด้านหน้า



บริษัท เบล เซอร์เวย์ จำกัด

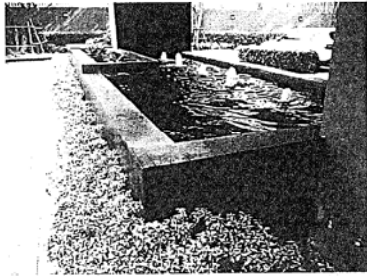
Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียม จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/bs

รูปที่ 431-432

สภาพใต้อาคารด้านหน้า



บริษัท เบล เซอร์เวย์ จำกัด

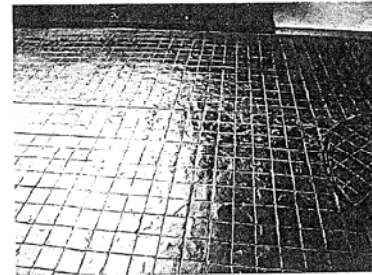
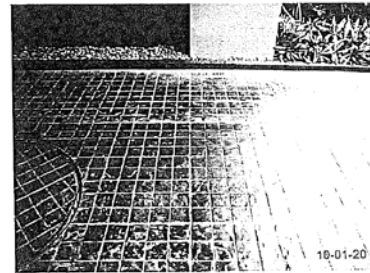
Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียม จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/bs

รูปที่ 433-434

ร่องรอยแตกชำรุดพื้นได้จากการดันหน้า



บริษัท เบล เซอร์เวย์ จำกัด

Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียม จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/bs

รูปที่ 435-436

สภาพภายในห้อง Mail Room



บริษัท เบล เซอร์เวย์ จำกัด

Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียม จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/bs

รูปที่ 437-438

สภาพภายในห้อง Mail Room



บริษัท เบล เซอร์เวย์ จำกัด

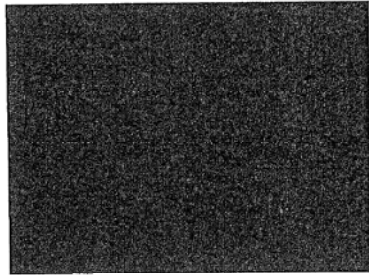
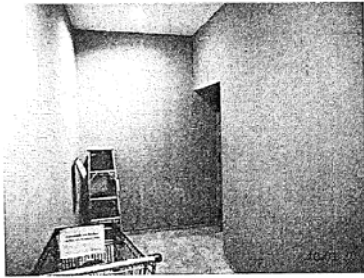
Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียม จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ns

รูปที่ 439-440

ห้องรอบนอกตัวตึกชั้นหนึ่งห้อง Mai Room



บริษัท เบล เซอร์เวย์ จำกัด

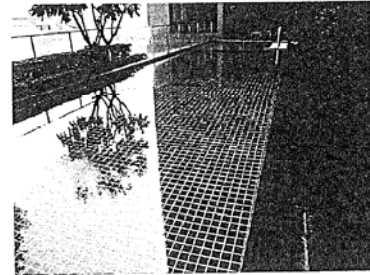
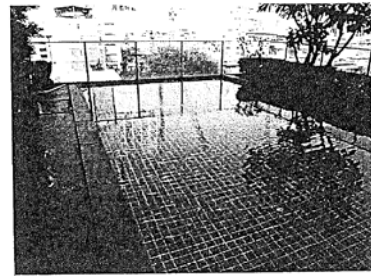
Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียม จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ns

รูปที่ 441-442

สภาพสระว่ายน้ำ



บริษัท เบล เซอร์เวย์ จำกัด

Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียม จำกัด (มหาชน)

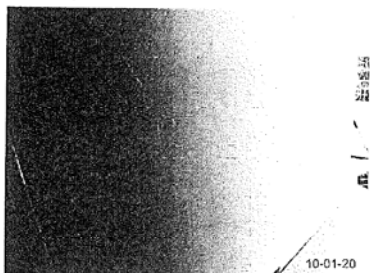
2K20/N-0005/STS/ns

รูปที่ 443-444

ห้องรอบนอกตัวตึกชั้นหนึ่งห้องน้ำ



10-01-20



10-01-20

บริษัท เบล เซอร์เวย์ จำกัด

Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียม จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ns

รูปที่ 445-446

สภาพภายในห้องน้ำหญิง



บริษัท เบล เซอร์เวย์ จำกัด

Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียม จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ns

รูปที่ 447-448
สภาพภายในห้องน้ำหญิง



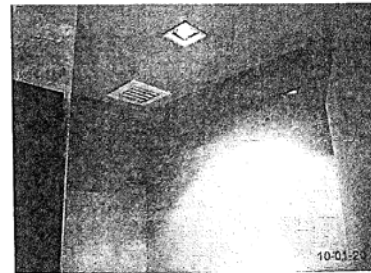
บริษัท เบล เซอร์เวย์ จำกัด

Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียม จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ns

รูปที่ 449-450
สภาพภายในห้องน้ำหญิง



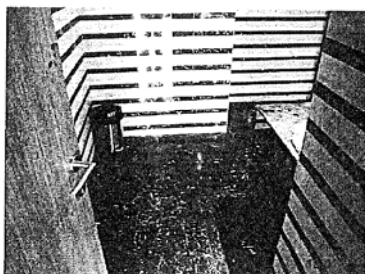
บริษัท เบล เซอร์เวย์ จำกัด

Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียม จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0006/STS/ns

รูปที่ 451-452
สภาพภายในห้องน้ำชาย



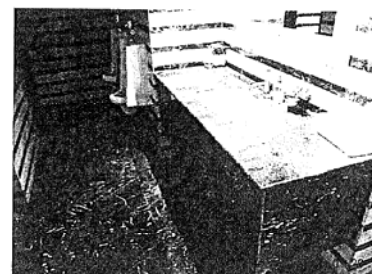
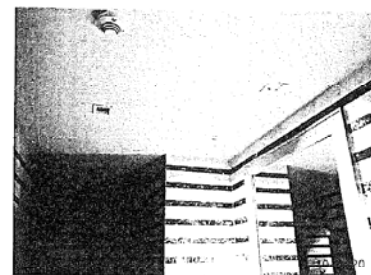
บริษัท เบล เซอร์เวย์ จำกัด

Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียม จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0006/STS/ns

รูปที่ 453-454
สภาพภายในห้องน้ำชาย



บริษัท เบล เซอร์เวย์ จำกัด

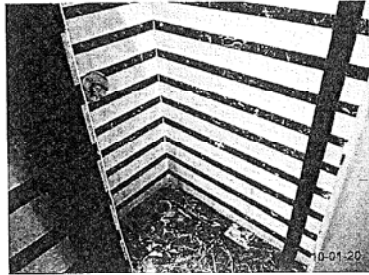
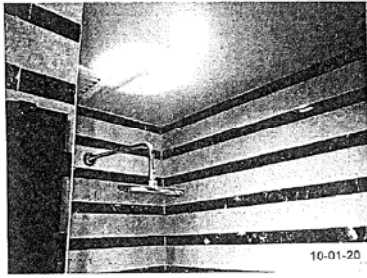
Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียร์ลีก จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ns

รูปที่ 455-456

สภาพภายในห้องน้ำชาย



บริษัท เบล เซอร์เวย์ จำกัด

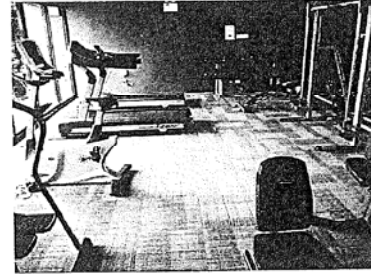
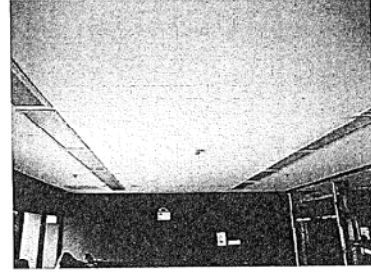
Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียร์ลีก จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ns

รูปที่ 457-458

สภาพภายในห้องฟิตเนส



บริษัท เบล เซอร์เวย์ จำกัด

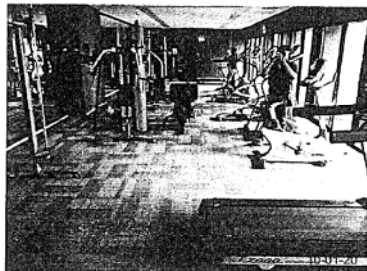
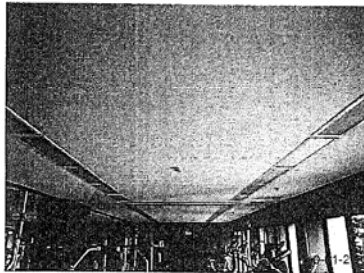
Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียร์ลีก จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ns

รูปที่ 459-460

สภาพภายในห้องฟิตเนส



บริษัท เบล เซอร์เวย์ จำกัด

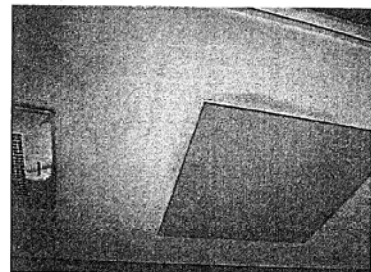
Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียร์ลีก จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ns

รูปที่ 461-462

ห้องรวมความจำวันเพดานห้องฟิตเนส



บริษัท เบลล์เซอร์เวย์ จำกัด

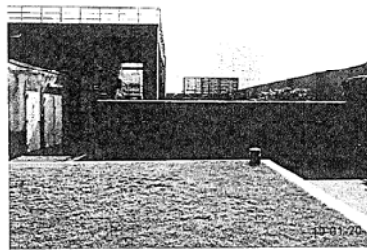
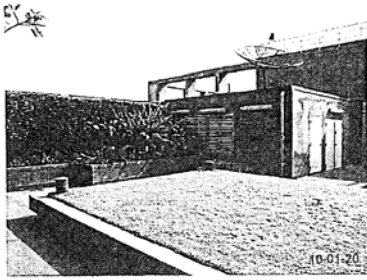
Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียม จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ns

รูปที่ 463-464

สภาพบริเวณชั้นดาดฟ้า



บริษัท เบลล์เซอร์เวย์ จำกัด

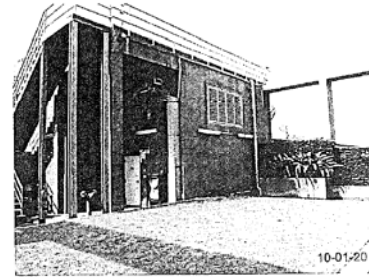
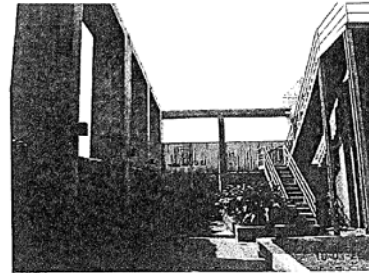
Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียม จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ns

รูปที่ 465-466

สภาพบริเวณชั้นดาดฟ้า



บริษัท เบลล์เซอร์เวย์ จำกัด

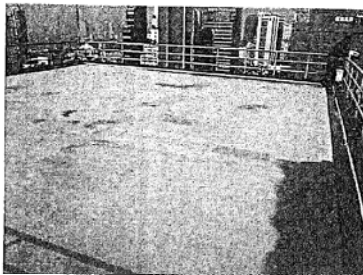
Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียม จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ns

รูปที่ 467-468

สภาพบริเวณชั้นดาดฟ้า



บริษัท เบลล์เซอร์เวย์ จำกัด

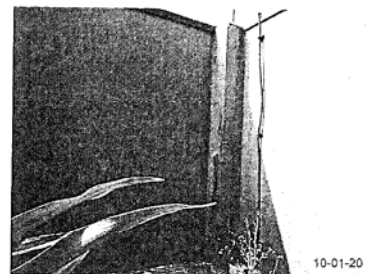
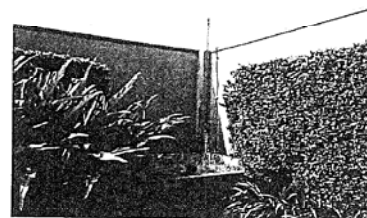
Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียม จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ns

รูปที่ 469-470

ห้องรอยแตกบริเวณกำแพงกันตกชั้นดาดฟ้า



บริษัท เบล เซอร์เวย์ จำกัด

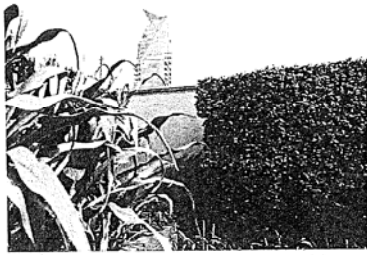
Bell Survey Ltd.

บริษัท พรินซ์ จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ns

รูปที่ 471-472

ร่องรอยแตกบริเวณกำแพงกันดินด้านซ้าย



บริษัท เบล เซอร์เวย์ จำกัด

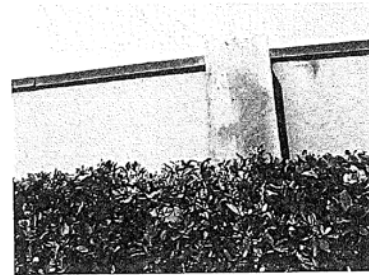
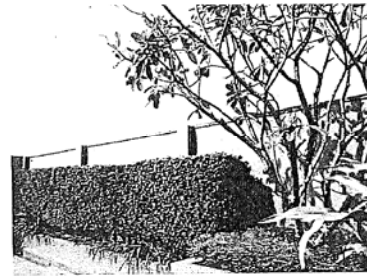
Bell Survey Ltd.

บริษัท พรินซ์ จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ns

รูปที่ 473-474

ร่องรอยแตกบริเวณกำแพงกันดินด้านขวา



บริษัท เบล เซอร์เวย์ จำกัด

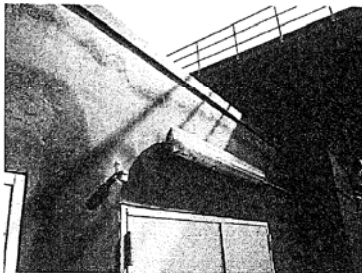
Bell Survey Ltd.

บริษัท พรินซ์ จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ns

รูปที่ 475-476

ร่องรอยแตกบริเวณผนังห้องขึ้นดาดฟ้า



บริษัท เบล เซอร์เวย์ จำกัด

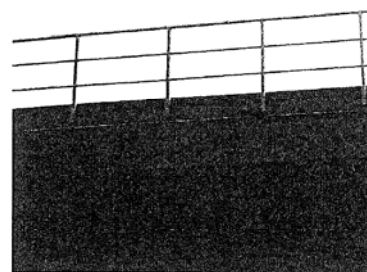
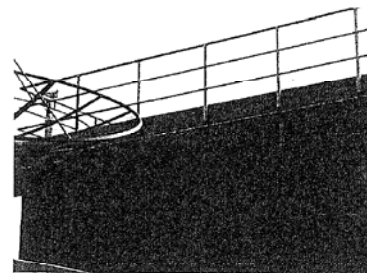
Bell Survey Ltd.

บริษัท พรินซ์ จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ns

รูปที่ 477-478

ร่องรอยแตกบริเวณผนังห้องขึ้นดาดฟ้า



บริษัท เบล เซอร์เวย์ จำกัด

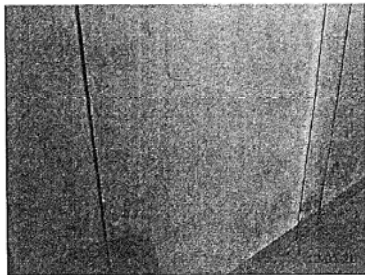
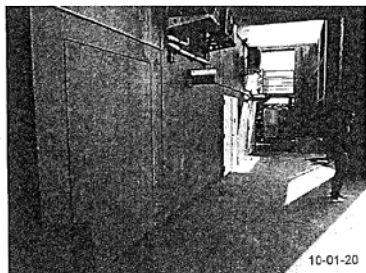
Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียม จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ms

รูปที่ 573-482

ร่องรอยแตกบริเวณผนังห้องชั้นลาดฟ้า



บริษัท เบล เซอร์เวย์ จำกัด

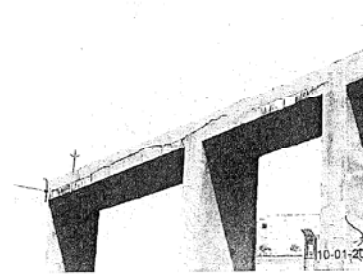
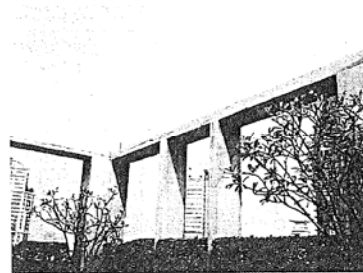
Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียม จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ms

รูปที่ 481-482

ร่องรอยแตกบริเวณพื้นหลัง



บริษัท เบล เซอร์เวย์ จำกัด

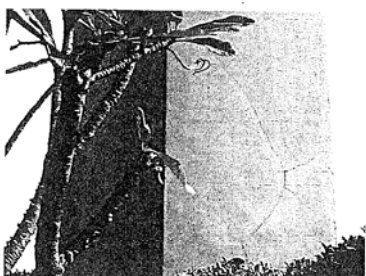
Bell Survey Ltd.

บริษัท พรีเมียม จำกัด (มหาชน)

2K20/N-0005/STS/ms

รูปที่ 483-484

ร่องรอยแตกบริเวณพื้นหลัง



เอกสารแนบที่ 7 เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ

รายละเอียดโครงการ
โครงการ The Estelle - Phrom Phong
(ดิ เอสเทลล์ พรีเมียมพงษ์)
ของบริษัท ไรมอน แลนด์ ทเวนตี ซิก จำกัด

- ที่ตั้งโครงการ ถนนซอยสุขุมวิท 26 แขวงคลองตัน เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร
- พื้นที่โครงการ 1-3-97 ไร่ หรือ 3,188 ตารางเมตร
- ลักษณะโครงการ อาคารชุดพักอาศัย สูง 36 ชั้น ชั้นใต้ดิน 1 ชั้น จำนวน 1 อาคาร มีห้องชุดพักอาศัย 157 ห้อง และที่จอดรถ 197 คัน
- เจ้าของโครงการ บริษัท ไรมอน แลนด์ ทเวนตี ซิก จำกัด
- ที่อยู่บริษัท เลขที่ 3 อาคารริจนาการ ชั้นที่ 19 ถนนสาทรใต้ แขวงยานนาวา เขตสาทร กรุงเทพมหานคร 10120
- คาดว่าจะเริ่มก่อสร้าง ประมาณ พ.ศ. 2562 หรือภายหลังจากได้รับอนุญาตก่อสร้างจากกรุงเทพมหานคร
- คาดว่าจะแล้วเสร็จ ประมาณ พ.ศ. 2564
- ระยะเวลาก่อสร้าง ประมาณ 29 เดือน
- ขอบเขตการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม รัศมี 1 กิโลเมตร รอบพื้นที่โครงการ

บริษัทฯ จะส่งเจ้าหน้าที่มาสอบถามความคิดเห็นของประชาชนโดยรอบโครงการ

ในช่วงเดือนกันยายน - เดือนตุลาคม 2561

โดยการสุ่มตัวอย่าง ในรัศมี 1 กิโลเมตร รอบบริเวณพื้นที่โครงการ

ความคิดเห็นของท่านจะนำมาใช้ในการปรับปรุงและเป็นข้อเสนอแนะ
ในการก่อสร้างโครงการต่อไป

หมายเหตุ : รายละเอียดโครงการอาจมีการเปลี่ยนแปลง

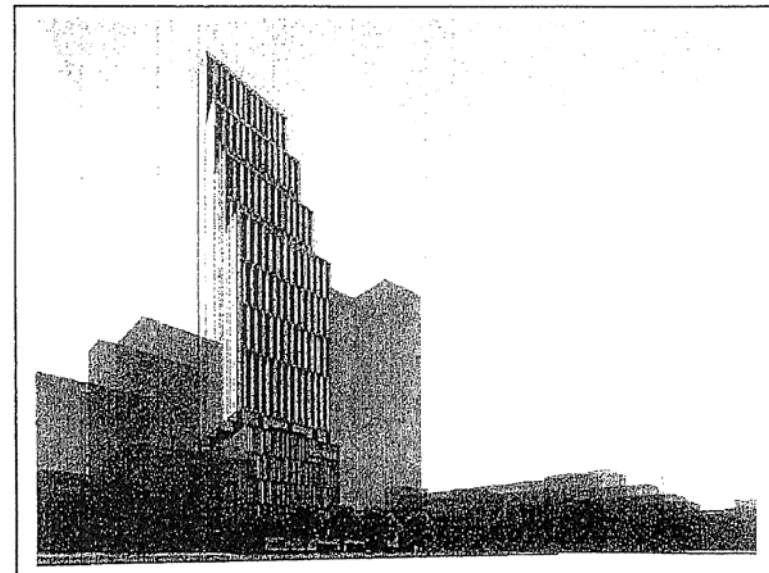


หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติมหรือมีข้อสงสัยประการใด กรุณาติดต่อ

บริษัท โปรเอ็น เทคโนโลยี จำกัด

122/7 ซอยนาครสุวรรณ์ ถนนนาครี แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพฯ 10120

เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ
เพื่อประกอบการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
โครงการ The Estelle - Phrom Phong
(ดิ เอสเทลล์ พรีเมียมพงษ์)
ของบริษัท ไรมอน แลนด์ ทเวนตี ซิก จำกัด



สัญลักษณ์แผนที่
 - ขอบเขตพื้นที่โครงการ
 - เส้นทางรถไฟสายสุขุมวิท
 - เส้นทางคมนาคม (ถนนและซอย)

ตัวอย่างมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ

| ผลกระทบสิ่งแวดล้อม | มาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม |
|--|--|
| ระยะก่อสร้าง | |
| 1. คุณภาพอากาศ/ระดับเสียง | <ul style="list-style-type: none"> จัดให้มีรั้วชั่วคราวสูงไม่น้อยกว่า 6 เมตร รอบบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง ปิดกันตัวอาคารด้วยผ้าใบก่อสร้าง (Mesh Sheet) (แบบกันไฟลาม) ตลอดแนวด้านข้างและความสูงของอาคารที่กำลังก่อสร้าง รถบรรทุกวัสดุก่อสร้างต้องใช้ผ้าใบปิดคลุมกระเบื้องหลังรถเพื่อลดการรบกวนหรือฟุ้งกระจายของวัสดุก่อสร้าง และล้างล้อรถบรรทุกก่อนออกจากหน่วยงานก่อสร้าง การกองวัสดุที่มีฝุ่นต้องปิดหรือปกคลุม หรือเก็บในที่ปิดล้อม และฉีดพรมด้วยน้ำเพื่อให้ผิวเปียกอยู่เสมอ หลีกเลี่ยงการทำงานที่มีเสียงดังในช่วงเวลากลางคืน |
| 2. แหล่งน้ำและคุณภาพน้ำผิวดิน | <ul style="list-style-type: none"> กำหนดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียจากคานงานก่อสร้าง ก่อนระบายสู่ท่อน้ำสาธารณะ และไม่ทิ้งเศษวัสดุก่อสร้างลงในแหล่งน้ำสาธารณะ |
| 3. การคมนาคมขนส่ง | <ul style="list-style-type: none"> หลีกเลี่ยงการขนส่งวัสดุ อุปกรณ์ในช่วงชั่วโมงเร่งด่วน และจัดให้มีเจ้าหน้าที่อำนวยความสะดวกด้านการจราจรภายในพื้นที่โครงการและทางเข้า-ออก |
| 4. การจัดการมูลฝอย | <ul style="list-style-type: none"> จัดหาภาชนะรองรับมูลฝอยให้เพียงพอ และส่งเสริมการคัดแยกมูลฝอย รวมทั้งประสานงานให้สำนักงานเขตฯ มาเก็บขนมูลฝอยเป็นประจำ |
| 5. การบำบัดน้ำเสีย | <ul style="list-style-type: none"> จัดหาระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปเพื่อบำบัดน้ำเสียจากกิจกรรมของคานงานก่อสร้าง ให้ได้ตามมาตรฐานน้ำทิ้งจากอาคาร |
| 6. การระบายน้ำและป้องกันน้ำท่วม | <ul style="list-style-type: none"> จัดให้มีรางระบายน้ำชั่วคราว สำหรับระบายน้ำฝนและน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสียลงสู่ท่อสาธารณะ และมีบ่อตกตะกอนดินที่ปลายรางระบายน้ำ รวมทั้งหมั่นทำความสะอาดรางระบายน้ำและบ่อตกตะกอนทุกวัน |
| 7. อาชีวอนามัยและความปลอดภัยในการทำงาน | <ul style="list-style-type: none"> ปฏิบัติตามข้อกำหนด/กฎหมายเกี่ยวกับงานก่อสร้างอย่างเคร่งครัด โดยเฉพาะกฎกระทรวงฉบับที่ 4 (2526) และประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่องความปลอดภัยในการก่อสร้าง |
| 8. สภาพทางเศรษฐกิจ-สังคม | <ul style="list-style-type: none"> ประชาสัมพันธ์ให้ผู้อยู่อาศัยบริเวณพื้นที่ก่อสร้างทราบถึงกำหนดการ/แผนงานก่อสร้างโครงการ ระยะเวลาก่อสร้าง ตลอดจนมาตรการรับมือร้องเรียน ในกรณีที่กิจกรรมก่อสร้างก่อให้เกิดความเสียหายต่อทรัพย์สินของผู้พักอาศัยข้างเคียง โครงการจะจัดให้มีมาตรการชดเชยความเสียหายตามความเหมาะสม |
| 9. สาธารณสุข | <ul style="list-style-type: none"> จัดเตรียมระบบสุขาภิบาลและอนามัยสิ่งแวดล้อมให้เพียงพอต่อจำนวนคานงานก่อสร้าง และประสานงานกับสถานบริการสาธารณสุขใกล้เคียงในการฉีดวัคซีน |
| 10. สุนทรียภาพ | <ul style="list-style-type: none"> ล้อมรั้วสูงไม่น้อยกว่า 6 เมตร รอบบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง |

| ผลกระทบสิ่งแวดล้อม | มาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม |
|---|--|
| ระยะดำเนินการ | |
| 1. คุณภาพอากาศ | <ul style="list-style-type: none"> ติดตั้งป้าย "ห้ามติดเครื่องขณะจอด" ในพื้นที่จอดรถ และจัดให้มีการระบายอากาศในพื้นที่จอดรถ |
| 2. คุณภาพน้ำผิวดิน | <ul style="list-style-type: none"> จัดให้มีการบำบัดน้ำเสียในโครงการ ให้ได้ตามมาตรฐานน้ำทิ้งจากอาคาร ก่อนระบายลงสู่ท่อสาธารณะ |
| 3. การคมนาคมขนส่ง | <ul style="list-style-type: none"> จัดให้มีเจ้าหน้าที่บริเวณที่จอดรถและทางเข้า-ออก ในช่วงชั่วโมงเร่งด่วน จัดระบบจราจรภายในโครงการให้เหมาะสมกับสภาพการจราจรภายนอก รวมทั้งติดตั้งป้าย สัญญาณจราจรต่างๆ บริเวณพื้นที่โครงการ |
| 4. การใช้น้ำ | <ul style="list-style-type: none"> ออกแบบและเลือกใช้อุปกรณ์ประหยัดน้ำ รวมทั้งรณรงค์ในการประหยัดน้ำแก่ผู้ใช้บริการ |
| 5. การใช้ไฟฟ้าและอนุรักษ์พลังงาน | <ul style="list-style-type: none"> หมั่นตรวจสอบอุปกรณ์ไฟฟ้าต่างๆ ในโครงการให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ และส่งเสริมประชาสัมพันธ์มาตรการประหยัดไฟฟ้าและอนุรักษ์พลังงาน ให้กับผู้ที่อาศัยและพนักงาน |
| 6. การจัดการมูลฝอย | <ul style="list-style-type: none"> จัดเตรียมภาชนะรองรับมูลฝอยให้เพียงพอกับปริมาณมูลฝอยที่เกิดขึ้นของโครงการ จัดให้มีห้องพักมูลฝอยรวมของโครงการ ที่สามารถเก็บมูลฝอยที่เกิดขึ้นไม่น้อยกว่า 3 วัน และหมั่นทำความสะอาดอย่างน้อยสัปดาห์ละครั้ง จัดให้มีรางระบายน้ำเพื่อรวบรวมน้ำชะมูลฝอย และนำน้ำลงทำความสะอาดห้องพักมูลฝอย เข้าระบบบำบัดก่อนระบายออกสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะ จัดให้มีการคัดแยกขยะก่อนทิ้ง |
| 7. การบำบัดน้ำเสีย | <ul style="list-style-type: none"> จัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียในโครงการก่อนระบายน้ำออกสู่ระบบท่อระบายน้ำสาธารณะ และหมั่นตรวจสอบ บำรุงรักษากระบบบำบัดน้ำเสียในโครงการ ให้มีประสิทธิภาพดีอยู่เสมอ รวมทั้งประสานงานให้รถดูดสิ่งปฏิกูลของสำนักงานเขตฯ สูบตะกอนออกจากระบบบำบัดน้ำเสียตามความเหมาะสม |
| 8. การระบายน้ำและป้องกันน้ำท่วม | <ul style="list-style-type: none"> จัดให้มีการทาสีน้ำเพื่อป้องกันน้ำฝนที่ตกลงในพื้นที่โครงการ ในช่วงที่ฝนตก และระบายออกนอกพื้นที่โครงการ ไม่ให้เกิดอัตราการระบายน้ำก่อนพัฒนาโครงการ |
| 9. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย/การป้องกันอัคคีภัย | <ul style="list-style-type: none"> จัดให้มีระบบป้องกันอัคคีภัยตามมาตรฐานที่ยอมรับ และตรวจสอบประสิทธิภาพของระบบป้องกันอัคคีภัยเป็นประจำ จัดให้มีแผนฉุกเฉินและแผนอพยพผู้คน รวมถึงการฝึกซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง รวมทั้งจัดตั้งทีมปฏิบัติการฉุกเฉิน |
| 10. การสาธารณสุข | <ul style="list-style-type: none"> จัดระบบสุขาภิบาลภายในโครงการให้ถูกสุขลักษณะ และเพียงพอต่อผู้พักอาศัย |
| 11. ทัศนียภาพ | <ul style="list-style-type: none"> จัดให้มีพื้นที่สีเขียวและปลูกไม้ยืนต้นบริเวณชั้นล่าง ดูแลรักษา บำรุงพันธุ์ไม้ในพื้นที่จัดสวนให้สวยงามอยู่เสมอ |

เอกสารแนบที่ 8 ธรรมเนียมประกันภัย

ใบแจ้งสรุปค่าเบี้ยประกันภัยการก่อสร้าง โครงการ The Estelle Phrom Phong (ดิ เอสเทลล์ พร้อมพงษ์)
บริษัท พรินซ์ จำกัด (มหาชน)

ข้อมูลในการออกใบเสร็จ/ใบกำกับภาษี

ชื่อผู้ประกอบการ

บริษัท พรินซ์ จำกัด (มหาชน)

ที่อยู่

503 ชั้นที่ 1 ถนนบอนด์สตรีท ตำบลบางพลู อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี 11120

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี

0107547000061

ระยะเวลาเอาประกันภัย

13/01/2020 - 13/04/2022 (821 วัน) บวกระยะเวลาบำรุงรักษาอีก 24 เดือน

| ลำดับ | บริษัทประกันภัย | สัดส่วนการรับประกันภัย | เบี้ยสุทธิ | อากรแสตมป์ | ภาษี 3% | ภาษีมูลค่าเพิ่ม | เบี้ยประกันภัยรวม | เบี้ยประกันภัยหลังหักภาษี ณ ที่จ่าย 1% |
|---|--|------------------------|------------|------------|----------|-----------------|-------------------|--|
| 1 | บริษัท ทิพยประกันภัย จำกัด (มหาชน) | 35% | 395,675.00 | 1,583.00 | 3,972.58 | 27,808.06 | 425,066.06 | 421,093.48 |
| 2 | บริษัท กรุงเทพประกันภัย จำกัด (มหาชน) | 30% | 339,150.00 | 1,357.00 | 3,405.07 | 23,835.49 | 364,342.49 | 360,937.42 |
| 3 | บริษัท อาคเนย์ประกันภัย จำกัด (มหาชน) | 20% | 226,100.00 | 904.00 | 2,270.04 | 15,890.28 | 242,894.28 | 240,624.24 |
| 4 | บริษัท เมืองไทยประกันภัย จำกัด (มหาชน) | 15% | 169,575.00 | 678.00 | 1,702.53 | 11,917.71 | 182,170.71 | 180,468.18 |
| เบี้ยประกันภัยรวมหลังหักภาษี ณ ที่จ่าย 1% | | | | | | | | 1,203,123.32 |

หักภาษี ณ ที่จ่ายในนาม

- บริษัท ทิพยประกันภัย จำกัด (มหาชน)
ที่อยู่ 1115 ถนนพระราม 3 แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพฯ 10120
เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0107538000533
- บริษัท กรุงเทพประกันภัย จำกัด (มหาชน) สำนักงานใหญ่
ที่อยู่ 25 ถนนสาทรใต้ แขวงทุ่งมหาเมฆ เขตสาทร กรุงเทพฯ 10120
เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0107536000625
- บริษัท อาคเนย์ประกันภัย จำกัด (มหาชน) สำนักงานใหญ่
ที่อยู่ 315 อาคารอาคเนย์ ชั้นที่ 3 ถึงชั้น 7 ถนนสีลม แขวงสีลม เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร 10500
เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0107555000392
- บริษัท เมืองไทยประกันภัย จำกัด (มหาชน) สำนักงานใหญ่
ที่อยู่ 252 ถนนรัชดาภิเษก แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310
เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0107551000151

ส่งจ่ายเช็ค "ใบยกสยามคอนซัลแตนท์ แอนด์ บ्रोเคอर्सเพื่อบริษัทประกันภัย" และ/หรือ ทำระคำเบี่ยผ่าน ธนาคารไทยพาณิชย์ สาขาสุรวงษ์ กระแสรวน เลขที่บัญชี 002-3-09171-3



INSURANCE CONSULTANTS & BROKERS

บริษัท สยามคอนซัลแตนท์ แอนด์ โบรกเกอร์ จำกัด
SIAM CONSULTANTS & BROKERS CO., LTD.

ที่ กค. 008/2020

28 มกราคม 2563

เรื่อง เสนออัตราเบี้ยประกันภัย

เรียน



บริษัท พรีเมิลท์ จำกัด (มหาชน)

บริษัทฯ ขอขอบพระคุณท่านเป็นอย่างสูงที่ได้ให้โอกาสแก่ทางบริษัทฯ ได้มีส่วนร่วมในการนำเสนอผลประโยชน์ทางด้านประกันภัยให้แก่ท่านได้พิจารณา และจากข้อมูลเบื้องต้นที่ท่านได้กรุณาให้นั้น บริษัทฯ ขอเรียนเสนอรายละเอียดความคุ้มครอง พร้อมทั้งอัตราเบี้ยประกันภัยตามรายละเอียดแนบท้าย

จากรายละเอียดตารางเปรียบเทียบที่แนบมานี้ ซึ่งทางบริษัทฯ เห็นว่าข้อเสนอของทางบริษัท ทิพยประกันภัย จำกัด (มหาชน) ทั้งในส่วนของเงื่อนไขค่าความรับผิดชอบส่วนแรก และอัตราเบี้ยประกันภัยต่ำกว่าเมื่อเปรียบเทียบกับ บริษัท อลิอันซ์ อยุธยา ประกันภัย จำกัด (มหาชน) บริษัทฯ จึงขอเสนอข้อเสนอของ บริษัท ทิพยประกันภัย จำกัด (มหาชน) เพื่อโปรดพิจารณา

บริษัทฯ จึงเรียนเสนอมาเพื่อโปรดพิจารณา หากท่านมีข้อสงสัยประการใด ขอได้โปรดสอบถามมายังบริษัทฯ ทางบริษัทฯ ยินดีเสมอที่จะให้การปรึกษา พร้อมกับชี้แจงรายละเอียดต่างๆ ให้ท่านทราบได้ทุกเมื่อ

ขอแสดงความนับถือ



ปอ/สท

ตารางเปรียบเทียบความคุ้มค่าโครงการ "โครงการ The Estelle Phrom Phong"

| บริษัทประกันภัย | 1. บริษัท ทิพย์ประกันภัย จำกัด (มหาชน) 35% 2. บริษัท กรุงเทพประกันภัย จำกัด (มหาชน) 30% 3. บริษัท อาคเนย์ประกันภัย จำกัด (มหาชน) 20% 4. บริษัท เมืองไทยประกันภัย จำกัด (มหาชน) 15% | บริษัท อลิอันซ์ ประกันภัย จำกัด (มหาชน) 50% of 100% |
|---|---|---|
| การประกันภัยการก่อสร้าง | | |
| มูลค่างานตามสัญญา (บาท) | 1,330,000,000 | 1,330,000,000 |
| 1. มูลค่างานตามสัญญา (บาท) | 1,300,000,000 | 1,300,000,000 |
| 2. ทริฟต์เงินเดิมของผู้ว่าจ้าง (บาท) | 30,000,000 | 30,000,000 |
| ความคุ้มค่า | | |
| 1. ต้นทุนตามสัญญา ให้ค่าความคุ้มครองต่อความสูญเสียหรือเสียหายของตัวงานตามสัญญา ทั้งส่วนงานชั่วคราว งานส่วนถาวร Store Camp Office รวมถึงเฟอร์นิเจอร์ อุปกรณ์สำนักงานต่างๆ พร้อมงานระบบทั้งหมดที่อยู่ภายใต้โครงการ อันสืบเนื่องมาจากการดำเนินงาน อุบัติเหตุต่างๆ และภัยธรรมชาติ วงเงินจำกัดความรับผิด ดังนี้ :- ➢ ภัยลมพายุ ➢ ภัยแผ่นดินไหว ➢ ภัยน้ำท่วม | ในวงเงินไม่เกิน 10,000,000 บาทต่อครั้ง และตลอดระยะเวลาเอาประกันภัย ในวงเงินไม่เกิน 500,000,000 บาทต่อครั้ง และตลอดระยะเวลาเอาประกันภัย ในวงเงินไม่เกิน 500,000,000 บาทต่อครั้ง และตลอดระยะเวลาเอาประกันภัย ในวงเงินไม่เกิน 200,000,000 บาทต่อครั้ง และตลอดระยะเวลาเอาประกันภัย | จ่ายตามจริงแต่ไม่เกินมูลค่างานตามสัญญา จ่ายตามจริงแต่ไม่เกินมูลค่างานตามสัญญา จ่ายตามจริงแต่ไม่เกินมูลค่างานตามสัญญา ในวงเงินไม่เกิน 150,000,000 บาทต่อครั้ง และตลอดระยะเวลาเอาประกันภัย |
| 2. ความรับผิดชอบตามกฎหมายต่อร่างกายและทรัพย์สินของบุคคลภายนอก จำนวนเงินจำกัดความรับผิด | 50,000,000 บาท ต่อแต่ละอุบัติเหตุ และตลอดระยะเวลาเอาประกันภัย | 50,000,000 บาท ต่อแต่ละอุบัติเหตุและ 100,000,000 บาท ตลอดระยะเวลาเอาประกันภัย |
| ความรับผิดชอบส่วนแรก | | |
| 1. ต้นทุนตามสัญญา ➢ ดินทรูต, ดินทรูตเปลี่ยน, การพังทลาย, ความเสียหายเนื่องจากน้ำ, ระยะเวลาบำรุงรักษา, การลักทรัพย์, ลิดตังและถอดลบ, DE.3 ➢ ลมพายุ (รวมเฮลิคอปเตอร์และโกลบอล), แผ่นดินไหว (รวมคลื่นใต้น้ำและสึนามิ), ภัยลูกเห็บ (รวมพายุลูกเห็บ) และภัยน้ำท่วม ➢ จากภัยอื่นๆ ➢ Inland Transit ➢ Off-Site Storage ➢ Camp Office Store | 50,000 บาทต่อแต่ละอุบัติเหตุ 10% หรือขั้นต่ำ 50,000 บาทต่อแต่ละอุบัติเหตุ 40,000 บาทต่อแต่ละอุบัติเหตุ 20,000 บาทต่อแต่ละอุบัติเหตุ 20,000 บาทต่อแต่ละอุบัติเหตุ 20,000 บาทต่อแต่ละอุบัติเหตุ 10% หรือขั้นต่ำ 60,000 บาทต่อแต่ละอุบัติเหตุ | 10% หรือขั้นต่ำ 300,000 บาทต่อแต่ละอุบัติเหตุ 10% หรือขั้นต่ำ 100,000 บาทต่อแต่ละอุบัติเหตุ 100,000 บาทต่อแต่ละอุบัติเหตุ 100,000 บาทต่อแต่ละอุบัติเหตุ 100,000 บาทต่อแต่ละอุบัติเหตุ 100,000 บาทต่อแต่ละอุบัติเหตุ 10% หรือขั้นต่ำ 200,000 บาทต่อแต่ละอุบัติเหตุ |
| 2. ความเสียหายต่อทรัพย์สินเดิมของเจ้าของงาน | | |
| 3. ความรับผิดชอบตามกฎหมายต่อร่างกายและทรัพย์สินของบุคคลภายนอก ➢ สำหรับความเสียหายต่อทรัพย์สินของบุคคลภายนอกเท่านั้น ➢ สำหรับทรัพย์สินที่ดิน ➢ สำหรับการขนส่งเหิน | 30,000 บาทต่อแต่ละอุบัติเหตุ 10% หรือขั้นต่ำ 150,000 บาทต่อแต่ละอุบัติเหตุ 10% หรือขั้นต่ำ 150,000 บาท ต่อผู้เรียกร้องหนึ่งราย/หลัง | 100,000 บาทต่อแต่ละอุบัติเหตุ 10% หรือขั้นต่ำ 150,000 บาทต่อแต่ละอุบัติเหตุ 10% หรือขั้นต่ำ 250,000 บาท ต่อผู้เรียกร้องหนึ่งราย/หลัง |
| เบี้ยประกันภัยสุทธิ (บาท) | 1,130,500.00 | 1,463,000.00 |
| อากรแสตมป์ (บาท) | 4,522.00 | 5,852.00 |
| ภาษีมูลค่าเพิ่ม (บาท) | 79,451.54 | 102,819.64 |
| เบี้ยประกันภัยรวม (บาท) | 1,214,473.54 | 1,571,671.64 |
| ภาษีหัก ณ ที่จ่าย 1% | 11,350.22 | 14,688.52 |
| เบี้ยประกันภัยรวม (บาท) หลังหักภาษี ณ ที่จ่ายแล้ว | 1,203,123.32 | 1,556,983.12 |

หมายเหตุ - เบี้ยประกันภัยดังกล่าวข้างต้น รวมอากรแสตมป์ 0.4% และภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% แล้ว

ประกันภัยการก่อสร้าง

ชื่อโครงการ : The Estelle Phrom Phong (ดิ เอสเทลล์ พร้อมพงษ์)
ผู้ว่าจ้าง : บริษัท ไรมอน แลนด์ ทเวนตี ซิก จำกัด
ผู้รับเหมา : บริษัท พรีเมียม จำกัด (มหาชน) และ/หรือ ผู้รับเหมาข้างอื่นๆ
สถานที่ก่อสร้าง : ซอยสุขุมวิท 26 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตัน เขตคลองเตย กรุงเทพฯ
มูลค่างานตามสัญญา : 1,300,000,000 บาท
ระยะเวลาเอาประกันภัย : ตั้งแต่วันที่ยื่นยันเอาประกันภัย-13/04/2565 บวกระยะเวลาบำรุงรักษาอีก 24 เดือน
ลักษณะงาน : ก่อสร้างอาคารพักอาศัยสูง 36 ชั้น และชั้นใต้ดิน 1 ชั้น จำนวน 1 อาคาร
งานโครงสร้าง, งานสถาปัตยกรรม, งานระบบไฟฟ้า, งานระบบประปาและ
ระบบดับเพลิง, งานลิฟท์, งานระบบปรับอากาศ, งานภูมิสถาปัตย์ และอื่นๆ ตาม
สัญญา (ไม่รวมงานเสาเข็ม)

ความคุ้มครอง

1. ต่อตัวงานตามสัญญา

ให้ความคุ้มครองต่อความสูญเสียหรือเสียหายของตัวงานตามสัญญา ทั้งส่วนงาน
ชั่วคราวและถาวร STORE CAMP OFFICE รวมถึงเฟอร์นิเจอร์ อุปกรณ์สำนักงานต่างๆ
พร้อมงานระบบทั้งหมดที่อยู่ภายใต้โครงการ อันสืบเนื่องมาจากการทำงาน อุบัติเหตุ
ต่างๆ และภัยธรรมชาติ โดยมีวงเงินจำกัดความรับผิด ดังนี้

- | | | |
|-----------------|---|---|
| ➢ ภัยลมพายุ | } | ในวงเงิน ภัยละ 500,000,000 บาท ต่อครั้ง |
| ➢ ภัยแผ่นดินไหว | | และตลอดระยะเวลาเอาประกันภัย |
| ➢ ภัยน้ำท่วม | | ในวงเงิน 200,000,000 บาทต่อครั้งและตลอด ระยะเวลาเอาประกันภัย |

2. ต่อทรัพย์สินเดิมของเจ้าของงาน

- ให้ความคุ้มครองต่อทรัพย์สินเดิมของเจ้าของงาน อันสืบเนื่องมาจากการ
การทำงาน :-

จำนวนเงินจำกัดความรับผิด : 30,000,000 บาท ต่อแต่ละอุบัติเหตุและ
ตลอดระยะเวลาเอาประกันภัย

3. ความรับผิดชอบตามกฎหมายต่อร่างกายและทรัพย์สินของบุคคลภายนอก

จำนวนเงินจำกัดความรับผิด : 50,000,000 บาท ต่อแต่ละอุบัติเหตุและ
ตลอดระยะเวลาเอาประกันภัย

- ให้ความคุ้มครองความเสียหายอันสืบเนื่องมาจากการทำงาน
➢ ให้ความคุ้มครองความเสียหายต่อเนื่อง อันสืบเนื่องมาจากความเสียหาย
ดังกล่าวข้างต้น (CONSEQUENTIAL LOSS) เฉพาะความเสียหายที่อยู่บนดิน
เท่านั้น

จำนวนเงินจำกัดความรับผิด : ไม่เกิน 10,000,000 บาท ต่อครั้ง และ
ตลอดระยะเวลาเอาประกันภัย

- ให้ความคุ้มครองต่อร่างกายและทรัพย์สินของผู้แทน หรือพนักงานของเจ้าของ
งานที่มีหน้าที่เข้ามาดูแลหรือตรวจสอบงาน รวมถึงทรัพย์สินของเจ้าของงาน
ให้ถือเสมือนหนึ่งเป็นบุคคลภายนอก

เอกสารแนบที่ 9 ข้อบังคับเกี่ยวกับการทำงาน



PRE-BUILT

บริษัท พรีเมิลท์ จำกัด (มหาชน)
PRE-BUILT PUBLIC COMPANY LIMITED



ประกาศ

มาตรการความปลอดภัยในการทำงาน

| | | | | |
|------|---|--------------------------------------|--------|-----------|
| 1.) | รับบุคคลที่อายุต่ำกว่า 18 ปี เข้าทำงานในหน่วยงาน | ปรับ | 25,000 | บาท/ครั้ง |
| 2.) | ถ่ายปัสสาวะหรืออุจจาระตามชั้นบนอาคารที่ไม่ใช่ในห้องน้ำที่จัดไว้ ผู้แจ้งให้เบะแอส | ปรับ | 5,000 | บาท/ครั้ง |
| | | ปรับ | 2,000 | บาท/ครั้ง |
| 3.) | กรีดหรือทำลายผ้าใบกันฝุ่น (Mash Sheet) ผู้แจ้งให้เบะแอส | ปรับ | 5,000 | บาท/ครั้ง |
| | | ปรับ | 2,000 | บาท/ครั้ง |
| 4.) | ก่อให้เกิดอุบัติเหตุร้ายแรง | ปรับ | 5,000 | บาท/ครั้ง |
| 5.) | เข้าในเขตห้ามเข้าหรือเขตพื้นที่เฉพาะโดยไม่ได้รับอนุญาต | ปรับ | 1,000 | บาท/ครั้ง |
| 6.) | ดื่มสุราหรือสูบบุหรี่ในพื้นที่ก่อสร้าง | ปรับ | 1,000 | บาท/ครั้ง |
| 7.) | ไม่รักษาความสะอาดบริเวณพื้นที่ทำงาน | ปรับ | 1,000 | บาท/ครั้ง |
| 8.) | รับประทานอาหารในพื้นที่ก่อสร้างยกเว้นที่จัดไว้ให้ | ปรับ | 500 | บาท/ครั้ง |
| 9.) | ทิ้งขยะในพื้นที่ก่อสร้าง เช่นเศษอาหาร ขยะพลาสติก ขวด | ปรับ | 500 | บาท/ครั้ง |
| 10.) | ไม่มีระบบความปลอดภัยสำหรับสายไฟ | ปรับ | 500 | บาท/ครั้ง |
| 11.) | ไม่สวมอุปกรณ์ป้องกันความปลอดภัย PPE | ปรับ | 500 | บาท/ครั้ง |
| 12.) | ไม่สวมอุปกรณ์ป้องกันการตกขณะขึ้นทำงานในพื้นที่ที่มีความเสี่ยงบนที่สูง | ปรับ | 500 | บาท/ครั้ง |
| 13.) | ไม่สวมรองเท้าให้เหมาะสม | ปรับ | 500 | บาท/ครั้ง |
| 14.) | ไม่สวมหมวกนิรภัย เสื้อสะท้อนแสงในพื้นที่การทำงาน | ปรับ | 500 | บาท/ครั้ง |
| 16.) | ก่อให้เกิดเหตุเพลิงไหม้ | ปรับตามความเสียหายจริงและไล่ออกทันที | | |
| 18.) | เสพหรือขายยาเสพติด | ไล่ออกทันที | | |
| 19.) | ส่งเสียงดังภายในบ้านพักเกินเวลา 22.00 น. | หักค่าแรงและหยุดพักงาน | | |

อนุมัติโดย



เอกสารแนบที่ 10 บันทึกตรวจสอบสภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า



บริษัท พรีเมียม จำกัด (มหาชน)
PRE - BUILT PUBLIC COMPANY LIMITED
การตรวจสอบการติดตั้งไฟฟ้าชั่วคราว ประจำวัน



TEMPORARY ELECTRICAL INSTALLATIONS DAILY CHECKLIST

โครงการ(Project) : The Estelle Phrom Phong

ที่ตั้งโครงการ(Location) : Sukhumvit road, Khlong Toei District Bangkok 10110

ประจำเดือน(Month) : มกราคม 2565

หมายเลข(No) :

รหัสเอกสาร:PQPM-SF-007-7.3.2 REV.0

การตรวจสอบ/ตรวจเช็ค

* โปรดทำการตรวจสอบและทำเครื่องหมายลงในช่องข้างล่างนี้ (Please check and Tick in The Boxes Below)

เครื่องหมาย (Mark)

(/) ใช่ (Yes)

(x) ไม่ใช่ (No)

| ลำดับ | รายการตรวจสอบ | วันที่ตรวจ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | หมายเหตุ |
|-------|---|------------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | |
| 1 | แผงไฟมีการป้องกันน้ำ (Is the panel weather proofed?) | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 2 | ติดตั้งแผงไฟฟ้าอย่างถูกต้อง (Is the panel correctly mounted?) | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 3 | แผงไฟมีการล็อกแน่นหนา (Is the door kept locked?) | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 4 | ถ้าไม่มีการล็อก เมื่อเปิดออกมีการป้องกันไฟฟ้าอย่างดี (If not, are the open live placed protected?) | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 5 | มีการต่อสายต่ออย่างถูกต้อง (Are the cables correctly made off into glands?) | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 6 | มีการต่อสายลงดินทุกวงจร (Is earth leakage protection provided on all circuits?) | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 7 | มีการต่อสายดินของอุปกรณ์ (Is the panel correctly earthed to a 10mm copper rod driven into the ground?) | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 8 | การต่อแน่นหนาทุกจุดต่อ (Are all connections tight?) | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 9 | มีเบรกเกอร์ใช้ได้อย่างเพียงพอ (Are enough circuit breakers used?) | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |



PRE-BUILT

บริษัท พรีเมิลท์ จำกัด (มหาชน)

PRE - BUILT PUBLIC COMPANY LIMITED

การตรวจสอบการติดตั้งไฟฟ้าชั่วคราว ประจำวัน



TEMPORARY ELECTRICAL INSTALLATIONS DAILY CHECKLIST

โครงการ(Project) : The Estelle Phrom Phong

ประจำเดือน(Month) : มกราคม 2565

ที่ตั้งโครงการ(Location) : Sukhumvit road, Khlong Toei District Bangkok 10110

หมายเลข(No) :

รหัสเอกสาร:PQPM-SF-007-7.3.2 REV.0

การตรวจสอบ/ตรวจเช็ค

* โปรดทำการตรวจสอบและทำเครื่องหมายลงในช่องข้างล่างนี้ (Please check and Tick in The Boxes Below)

เครื่องหมาย (Mark)

(/) น่าพอใจ (Yes)

(x) ไม่น่าพอใจ (No)

| ลำดับ | รายการตรวจสอบ | วันที่ตรวจ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | หมายเหตุ |
|-------------------|---|------------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|------------|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | |
| 10 | มีตัวรับไฟฟ้จัดไว้เพียงพอ (Are plug sockets provided?) | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 11 | พิกัดกระแสของเบรกเกอร์เพียงพอ (Are the circuit breakers adequate to the loads placed on them?) | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 12 | ตัวรับเป็นแบบ 3 ขา มีกราวด์ (Are leads plugged into the sockets all of the 3 core type?) | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 13 | สายต่อเมื่อเชื่อมต่อกับปลั๊กหรือ socket มีการยึดคา้ป้องกันการดึงสายหลุด (Are these leads tied to the frame to prevent stress on the plugs and sockets should the leads be pulled?) | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 14 | สายที่เดินพาดผ่านที่ต่าง ๆ มีการป้องกันการเสียดสีสายไฟ (Walk the line runs through the various anti-friction wire?) | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| รายชื่อผู้ตรวจสอบ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| / = ใช้งานปกติ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | เช็กทุกวัน |

/ = ใช้งานได้ดี

0 = ชำรุดต้องปรับปรุง

X = ไม่ผ่านต้องแก้ไขทันที

ผู้ตรวจสอบ

ช่างไฟฟ้า

วันตรวจ

จบโครงการ

วันที่ :



PRE-BUILT

บริษัท พรีเมียม จำกัด (มหาชน)

PRE - BUILT PUBLIC COMPANY LIMITED

การตรวจสอบการติดตั้งไฟฟ้าชั่วคราว ประจำวัน

TEMPORARY ELECTRICAL INSTALLATIONS DAILY CHECKLIST



โครงการ(Project) : The Estelle Phrom Phong

ระยะเวลา(Month) : กุมภาพันธ์ 2565

ที่ตั้งโครงการ(Location) : Sukhumvit road, Khlong Toei District Bangkok 10110

หมายเลข(No) :

รหัสเอกสาร:QPPM-SF-007-7.3.2 REV.0

การตรวจสอบ/ตรวจเช็ค

* โปรดทำการตรวจสอบและทำเครื่องหมายลงในช่องข้างล่างนี้ (Please check and Tick in The Boxes below)

เครื่องหมาย (Mark)

(/) ใช่พอใจ (Yes)

(x) ไม่พอใจ (No)

| ลำดับ | รายการตรวจสอบ | วันที่ตรวจ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | รวม |
|-------|--|------------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
| 1 | แผงไฟมีการป้องกันน้ำ (Is the panel weather proofed?) | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 2 | ติดตั้งแผงไฟฟ้าอย่างถูกต้อง (Is the panel correctly mounted?) | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 3 | แผงไฟมีการล็อกแน่นหนา (Is the door kept locked?) | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 4 | ถ้าไม่มีการล็อก เมื่อเปิดออกมีการป้องกันไฟฟ้าอย่างดี (If not, are the open live placed protected?) | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 5 | มีการต่อสายต่ออย่างถูกวิธี (Are the cables correctly made off into glands?) | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 6 | มีการต่อสายลงดินทุกวงจร (Is earth leakage protection provided on all circuits?) | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 7 | มีการต่อสายดินของตู้ไปกรณ (Is the panel correctly earthed to a 10mm copper rod driven into the ground?) | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 8 | การต่อแน่นหนาทุกจุดต่อ (Are all connections tight?) | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 9 | มีเบรกเกอร์ใช้ อย่างเพียงพอ (Are enough circuit breakers used?) | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |



บริษัท พรีเมิลท์ จำกัด (มหาชน)
PRE - BUILT PUBLIC COMPANY LIMITED



การตรวจสอบการติดตั้งไฟฟ้าชั่วคราว ประจำวัน

TEMPORARY ELECTRICAL INSTALLATIONS DAILY CHECKLIST

โครงการ(Project) : The Estelle Phrom Phong

พละงาน(Work) : งานติดตั้ง 2565

ที่ตั้งโครงการ(Location) : Sukhumvit road, Khlong Toei District Bangkok 10110

หมายเลข(No) :

รหัสเอกสาร:PQPM-SF-007-7.3.2 REV.0

การตรวจสอบ/ตรวจเช็ค

* โปรดทำการตรวจสอบและทำเครื่องหมายลงในช่องข้างล่างนี้ (Please check and Tick in The Boxes Below)

เครื่องหมาย (Mark)

(/) นำพอใจ (Yes)

(x) ไม่นำพอใจ (No)

| ลำดับ | รายการตรวจสอบ | วันที่ตรวจ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | หมายเหตุ |
|-------------------|---|----------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|---------|----------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|------------|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | |
| 10 | มีเต้ารับไฟฟ้าจัดไว้เพียงพอ (Are plug sockets provided?) | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| 11 | พิกัดกระแสของเบรกเกอร์เพียงพอ (Are the circuit breakers adequate to the loads placed on them?) | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| 12 | เต้ารับเป็นแบบ 3 ขา มีการรวม (Are leads plugged into the sockets all of the 3 core type?) | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| 13 | สายเคเบิลเชื่อมต่อกับปลั๊กหรือ socket มีการล็อกป้องกันการดึงสายหลุด (Are these leads tied to the frame to prevent stress on the plugs and sockets should the leads be pulled?) | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| 14 | สายที่เดินพาดผ่านที่ต่าง ๆ มีการป้องกันการเสียดสีสายไฟ (Walk the line runs through the various anti-friction wire?) | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| รายชื่อผู้ตรวจสอบ | | [Redacted Signature] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | วันที่ตรวจ |
| / | = ใช้งานได้ดี | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0 | = ชำรุดต้องปรับปรุง | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| x | = ใช้งานต้องแก้ไขทันที | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | [Redacted Signature] | | | | | | | | | | | | | | | วันตรวจ | [Redacted Signature] | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | ช่างไฟฟ้า | | | | | | | | | | | | | | | | จบโครงการ | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | วันที่ : |

เอกสารแนบที่ 11 ใบเสร็จค่าขยะ

(00602019)THE ESTELLE PHROM PHONG - CONDOMINIUM (EPP

WOEPP22020034

21/02/2022

Tel. Fax.

| | | | | | |
|---|---------|------------------------------|--------|--------|----------|
| 1 | C320003 | ค่าเก็บขยะ | 5. กู้ | 500.00 | 2,500.00 |
| | | ขนขยะออกจากโครงการ | | | |
| | | ใบแจ้งหนี้เลขที่ NO. 013 | | | |
| | | ระหว่างวันที่ 6/1/65-25/1/65 | | | |

2,500.00

(สองพันห้าร้อยบาทถ้วน)

0.00

2,500.00

30 วัน / นับตั้งแต่วันที่วางบิล

09/02/2022

PREPP20220116

THE ESTELLE PHROM PHONG - CONDOMINIUM

ใบแจ้งหนี้

(00602019)THE ESTELLE PHROM PHONG - CONDOMINIUM (EPP

WOEPP22020046

28/02/2022

| | | | | | |
|---|---------|--|-----------|----------|-----------|
| 1 | MD71004 | ค่าเช่า รถ Back Hoe PC-30 (รายวัน) | 5. วัน | 3,500.00 | 17,500.00 |
| 2 | MD71004 | ค่าขนส่ง (ไป-กลับ) | 1. เหม | 1,000.00 | 1,000.00 |
| 3 | C320003 | ค่าเก็บขยะ หกล้อ 3 คิว ขนขยะ (ออก) | 20. ครั้ง | 450.00 | 9,000.00 |
| 4 | C320003 | ค่าเก็บขยะ หกล้อ 5 คิว ขนขยะ (ออก) ระหว่างวันที่ 15/1/65-25/1/65 | 3. ครั้ง | 950.00 | 2,850.00 |

30,350.00

(สามหมื่นสามร้อยห้าสิบบาทถ้วน)

0.00

30,350.00

30 วัน / นับตั้งแต่วันวางบิล
14/02/2022
PREPP20220137

THE ESTELLE PHROM PHONG - CONDOMINIUM

ใบแจ้งหนี้

(00602019)THE ESTELLE PHROM PHONG - CONDOMINIUM (EPP

WOEPP22030008

05/03/2022

| | | | | | |
|---|---------|--|------------|----------|-----------|
| 1 | MD71004 | ค่าเช่า รถ Back Hoc PC 30 | 2. วัน | 3,500.00 | 7,000.00 |
| 2 | MD71004 | ค่าเช่า หั้วเจาะ Back Hoc PC 30+ หั้วเจาะ | 4. วัน | 5,500.00 | 22,000.00 |
| 3 | MD71004 | ค่าขนส่ง (ไป-กลับ) | 1. เหม | 1,000.00 | 1,000.00 |
| 4 | MD71004 | ค่าล่วงเวลา | 3. ชั่วโมง | 600.00 | 1,800.00 |
| 5 | C320003 | ค่าเก็บขยะ 6 สัปดาห์ 5 คิว ระหว่างวันที่ 3/2/65-9/2/65 | 5. ครั้ง | 950.00 | 4,750.00 |

36,550.00

(สามหมื่นหกพันห้าร้อยห้าสิบบาทถ้วน)

0.00

36,550.00

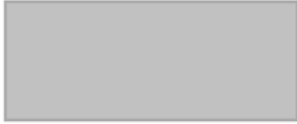
30 วัน / นับตั้งแต่วันวางบิล
01/03/2022
PREPP20220197

THE ESTELLE PHROM PHONG - CONDOMINIUM

ใบแจ้งหนี้

(00602019)THE ESTELLE PHROM PHONG - CONDOMINIUM (EPP,

WOEPP22030037



19/03/2022

| | | | | | |
|---|---------|--|-----------|--------|-----------|
| 1 | C320003 | ค่าเก็บขยะ ค่าธรรมเนียมออกจากโครงการ ใบแจ้งหนี้เลขที่ 016 ระหว่างวันที่ 17/2/65-28/2/65 | 59. ครั้ง | 500.00 | 29,500.00 |
|---|---------|--|-----------|--------|-----------|

29,500.00

(ส่องหมั่นเก็บพื้นที่รื้อถอนถั่ว)

0.00

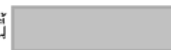
29,500.00

30 วัน / นับตั้งแต่วันที่วางบิล
12/03/2022
PREPP20220226

THE ESTELLE PHROM PHONG - CONDOMINIUM



ใบแจ้งหนี้




เอกสารแนบที่ 12 ตัวอย่างใบอนุญาตทำงานของคนงาน
ต่างด้าว



รายการต่ออายุใบอนุญาตทำงาน / ขยายระยะเวลาทำงาน

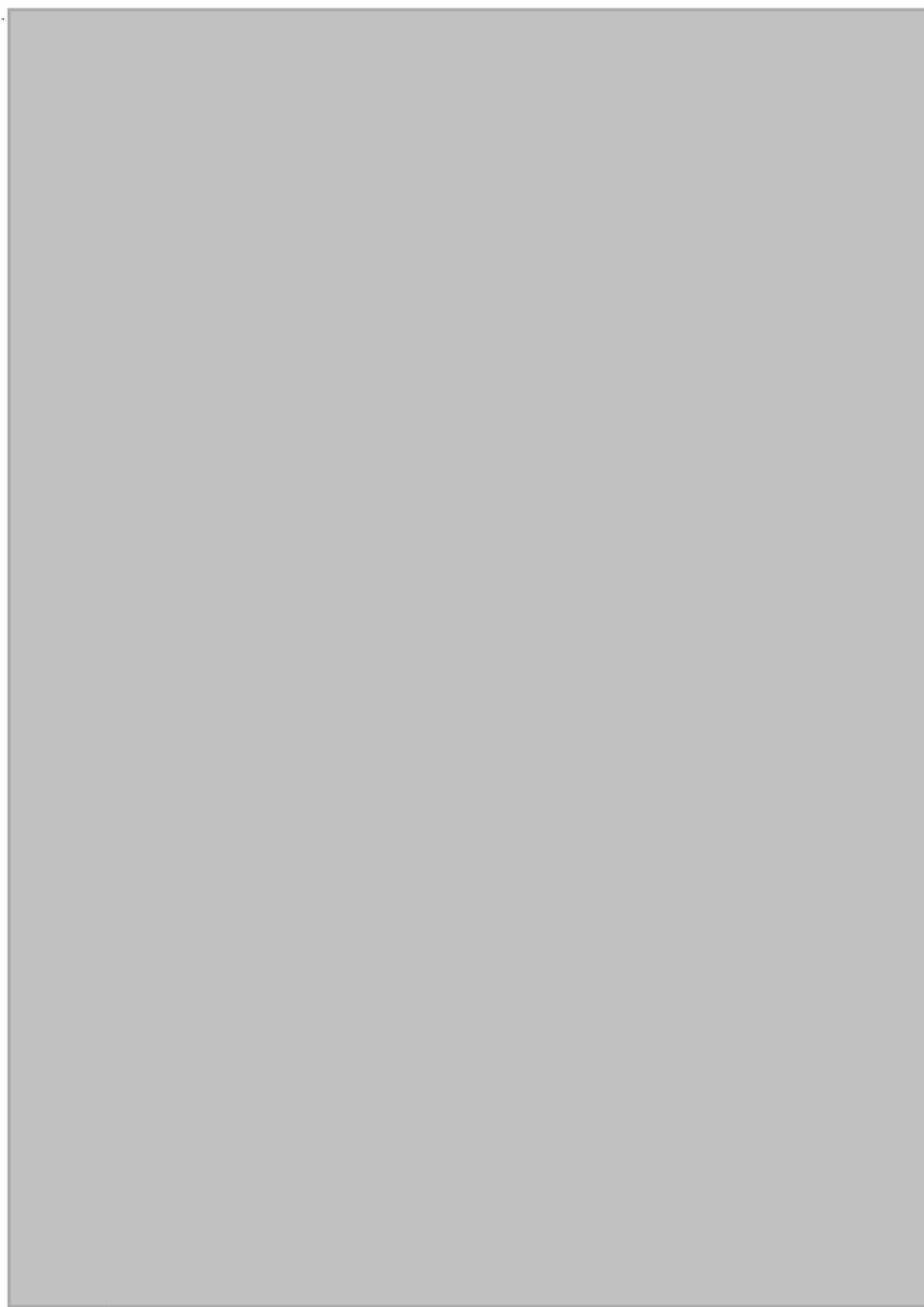
Work permit renewal / extension details

| ลำดับ No. | ต่ออายุ / ขยายระยะเวลา ถึงวันที่ Valid until | นายทะเบียน Registrar |
|--------------|---|--|
| | 28 Dec 2021 |  |

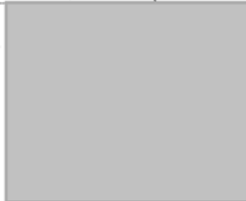
รายการต่ออายุใบอนุญาตทำงาน / ขยายระยะเวลาทำงาน

Work permit renewal / extension details

| ลำดับ No. | ต่ออายุ / ขยายระยะเวลา ถึงวันที่ Valid until | นายทะเบียน Registrar |
|--------------|---|-------------------------|
| | | |



รายการต่ออายุใบอนุญาตทำงาน / ขยายระยะเวลาทำงาน
Work permit renewal / extension details

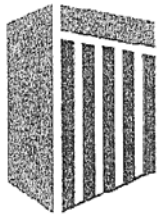
| ลำดับ No. | ต่ออายุ / ขยายระยะเวลา ถึงวันที่ Valid until | นายทะเบียน Registrar |
|--------------|---|--|
| | 21 NOV 2001 |  |

รายการต่ออายุใบอนุญาตทำงาน / ขยายระยะเวลาทำงาน
Work permit renewal / extension details

| ลำดับ No. | ต่ออายุ / ขยายระยะเวลา ถึงวันที่ Valid until | นายทะเบียน Registrar |
|--------------|---|-------------------------|
| | | |

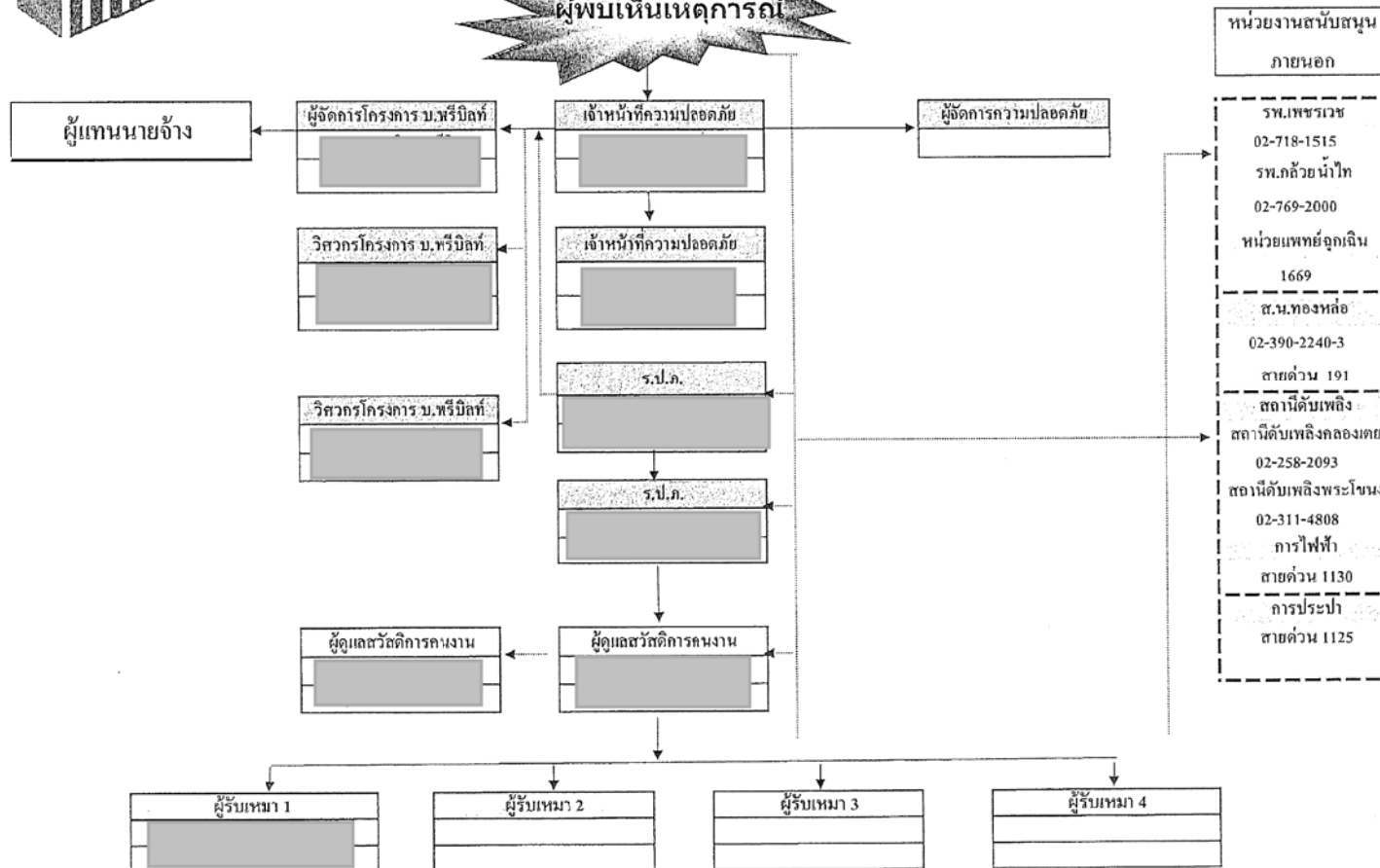
เอกสารแนบที่ 13 ตัวอย่างตรวจสอบสุขภาพพนักงาน

เอกสารแนบที่ 14 แผนฉุกเฉิน และหมายเลขโทรศัพท์
แจ้งเหตุฉุกเฉิน



PRE - BUILT PUBLIC COMPANY LIMITED

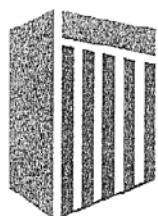
โครงการ ดี เอสเทล พร้อมพงษ์ เส้นทางการติดต่อกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน



REMARKS:

1. O : สำนักงาน , M : มือถือ , H : บ้าน , D : สายตรง
2. ถ้าบุคคลที่ติดต่อไปไม่สามารถติดต่อได้ให้ติดต่อบุคคลต่อไป

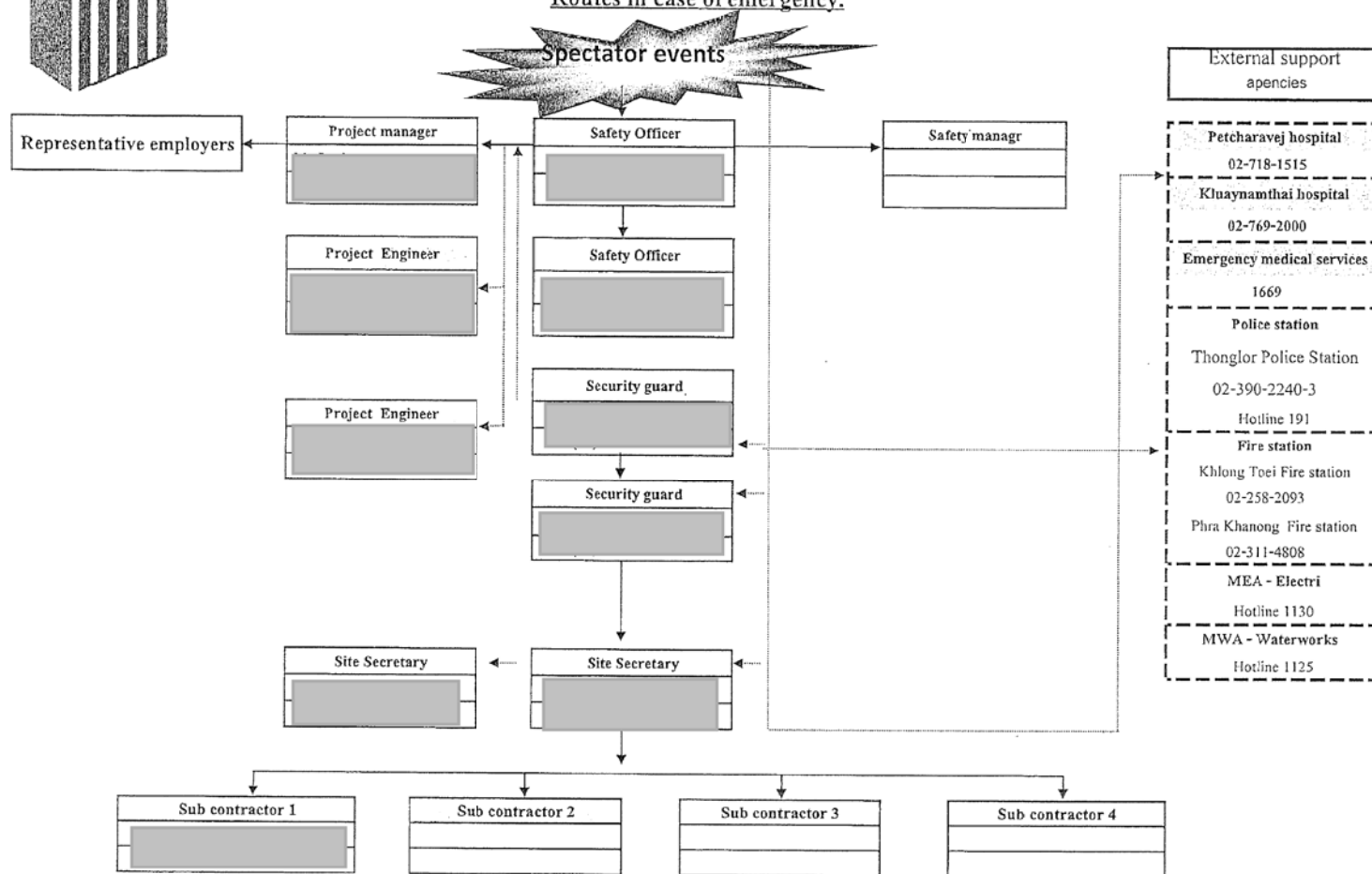
3. [] : ถ้าจำเป็นให้ติดต่อ



PRE - BUILT PUBLIC COMPANY LIMITED

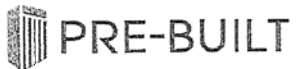
Project The Estelle Phrom Phong

Routes in case of emergency.



REMARKS:

1. O : Office , M : Mobile phone , D : Direct dial phone 2. If contact can not be reached, contact the next person. 3. [] : If necessary, contact



หมายเลขโทรศัพท์แจ้งเหตุฉุกเฉิน EMERGENCY CALLS

หน่วยงาน (The Estelle)

| ฟรีบิลท์ Pre Built | |
|-----------------------------|--|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| ฟรีบิลท์ ทีม Pre Built Team | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| SUP. | |
| | |
| | |
| | |
| | |

| โรงพยาบาล HOSPITAL | | |
|-----------------------------------|---------------|--|
| โรงพยาบาลเพชรเวช | 02-718-1515 | |
| Petcharavej hospital | | |
| โรงพยาบาลกล้วยน้ำไท | 02-769-2000 | |
| Kluaynamthai hospital | | |
| สถานีตำรวจ POLICE STATION | | |
| สถานีตำรวจนครบาลทองหล่อ | 02-390-2240-3 | |
| Thonglor Police Station | | |
| สถานีดับเพลิง FIRE STATION | | |
| สถานีดับเพลิงคลองเตย | 02-258-2093 | |
| Khlong Toei Fire station | | |
| สถานีดับเพลิงพระโขนง | 02-311-4808 | |
| Phra Khanong Fire station | | |
| สายด่วน Emergency Hot Line | | |
| แจ้งเหตุความเหตุร้ายThe emergency | 191 | |
| ศูนย์ดับเพลิงBangkok fire station | 199 | |
| การประปานครหลวงMWA - Waterworks | 1125 | |
| การไฟฟ้าานครหลวง MEA - Electr | 1130 | |
| หน่วยแพทย์ฉุกเฉิน Emergency me | 1669 | |

เอกสารแนบที่ 15 หนังสือรับรองวิศวกร

แบบ น.4

หนังสือแสดงความยินยอมของผู้ควบคุมงาน ตามมาตรา 29
(แบบคำขอรับใบอนุญาตก่อสร้าง คัดแปลง รื้อถอน หรือเคลื่อนย้ายอาคาร)

เขียนที่ บริษัท พรีเมียมท์ จำกัด (มหาชน)

วันที่ 22 เดือน มกราคม พ.ศ. 2563

โดยหนังสือฉบับนี้ ข้าพเจ้า _____ ซึ่งเป็นผู้ได้รับใบอนุญาตให้เป็น
ผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม ตามกฎหมายว่าด้วยวิชาชีพวิศวกรรม/ให้เป็นผู้ประกอบวิชาชีพสถาปัตยกรรมควบคุมตามกฎหมายว่า
ด้วยวิชาชีพสถาปัตยกรรม ประเภท สามัญวิศวกร สาขา โยธา
แขนง _____ ตามใบอนุญาตเลขทะเบียน _____ และขณะนี้ไม่ได้ถูกเพิกถอนใบอนุญาตให้ประกอบ
วิชาชีพดังกล่าว อายุ ปี สัญชาติ อยู่บ้านเลขที่ ตรอก/ซอย
ตำบล/แขวง อำเภอ/เขต จังหวัด
โทรศัพท์ ที่ทำงาน โทรศัพท์ ยินยอมเป็นผู้ควบคุม
งานตามคำขอรับใบอนุญาตของ บริษัท ไรมอน แอนด์ ทเวนตี้ ซิก จำกัด เพื่อทำการ ก่อสร้างอาคาร
ที่บ้านเลขที่ ตรอก/ซอย สุขุมวิท 26 ถนน สุขุมวิท หมู่ที่
ตำบล/แขวง คลองเตย อำเภอ/เขต คลองเตย จังหวัด กรุงเทพมหานคร
เป็นอาคาร ค.ส.ต. สูง 36 ชั้น ชั้นใต้ดิน 1 ชั้น จำนวน 1 หลัง อาคารชุดพักอาศัย 157 ห้องสระว่ายน้ำ, ลานจอดรถยนต์
(1) ชนิด มีที่จอดรถ ที่กั๊บลับและทางเข้าออกของรถจำนวน 203 คัน
โดยมีพื้นที่/ความยาว ที่จอดรถ จำนวน 132 เมตร เพื่อใช้เป็น ที่จอดรถ
(2) ชนิด ที่จอดรถ จำนวน คัน
(3) ชนิด จำนวน เพื่อใช้เป็น
โดยมีพื้นที่/ความยาว ที่จอดรถ ที่กั๊บลับและทางเข้าออกของรถจำนวน คัน
ตามแผนผังบริเวณ แบบแปลน รายการประกอบแบบแปลน และรายการคำนวณที่ยื่นขอใบอนุญาตไว้ตามแบบ
ข.1/ข.2 ลงวันที่ เดือน พ.ศ. จนกว่าจะทำการ แล้วเสร็จ

เพื่อเป็นหลักฐาน ข้าพเจ้าได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญ

บริษัท ไรมอน แอนด์ ทเวนตี้ ซิก จำกัด
RAIMON LAND TWENTY SIX CO., LTD.

(ลายมือชื่อ)

ผู้ควบคุมงาน

(ลายมือชื่อ)

ผู้ยื่นคำขอใบอนุญาต

(ลายมือชื่อ)

พยาน

(ลายมือชื่อ)

พยาน

()



สภาวิศวกร

Council of Engineers

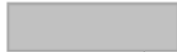
487/1 ซอยรามคำแหง 39 (เทพศิลา 1) แขวงพลับพลา เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ 10310

สายด่วน 1303 โทรสาร : 02-9356695 www.coe.or.th เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0994000004290

ใบเสร็จรับเงิน

(ต้นฉบับ)

ได้รับเงินจาก



เลขที่ใบเสร็จ 4589/2563

เลขที่สมาชิก 6524

ประเภทสมาชิก สมาชิกสามัญ

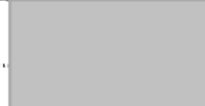
27 มี.ค. 2563

เลขทะเบียนใบอนุญาต

| รายการ | จำนวน | หน่วยละ | จำนวนเงิน |
|---|-------|-----------------|-----------|
| 1 หนังสือรับรองการได้รับใบอนุญาต 39 ทวิ | | | 500 - |
| เงินสด=500.00 | | | |
| ** หักธอยบาทถ้วน ** | | รวมเงินทั้งสิ้น | 500 - |

รับเงินไว้เป็นการถูกต้องแล้ว

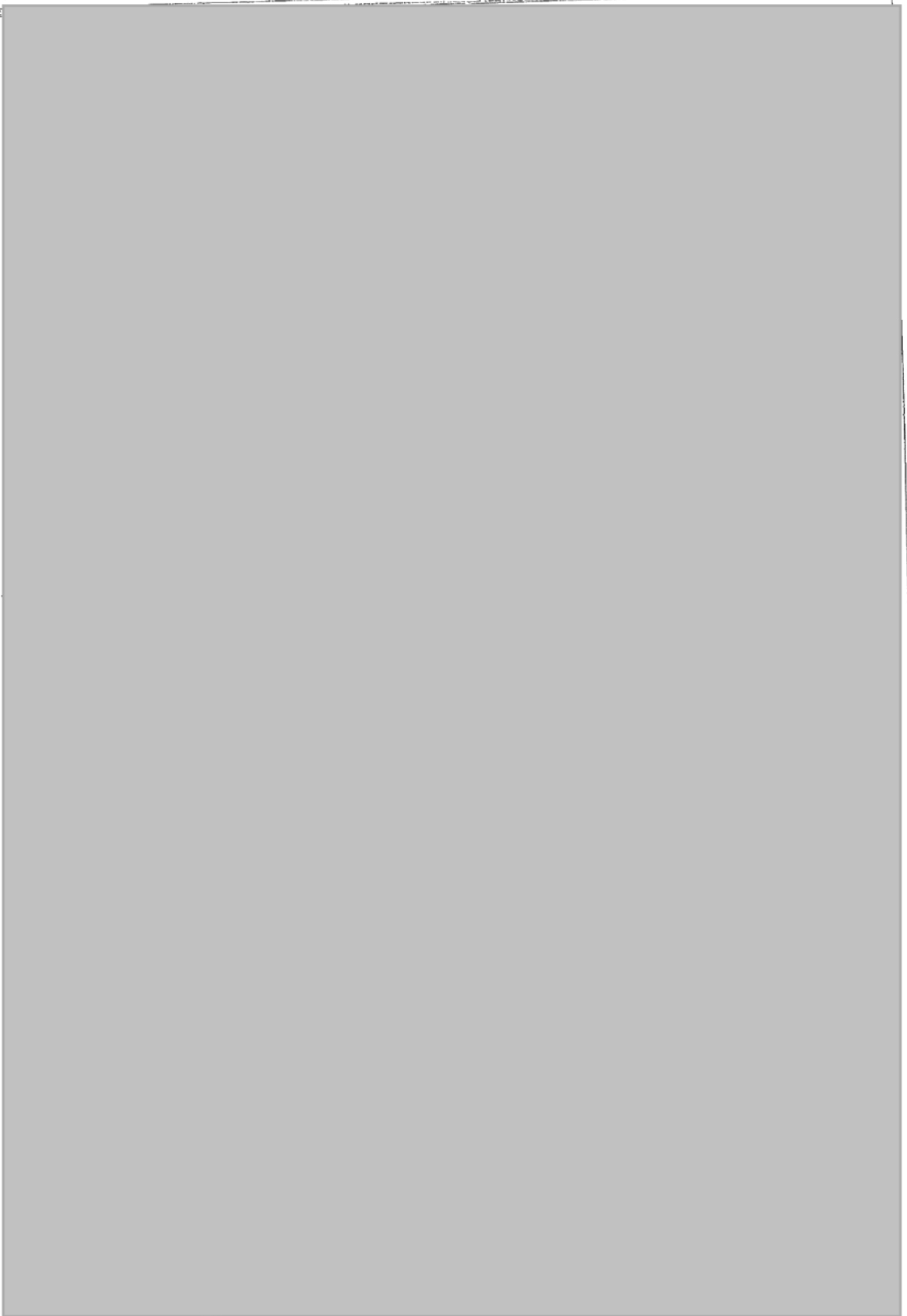
ผู้รับเงิน.....



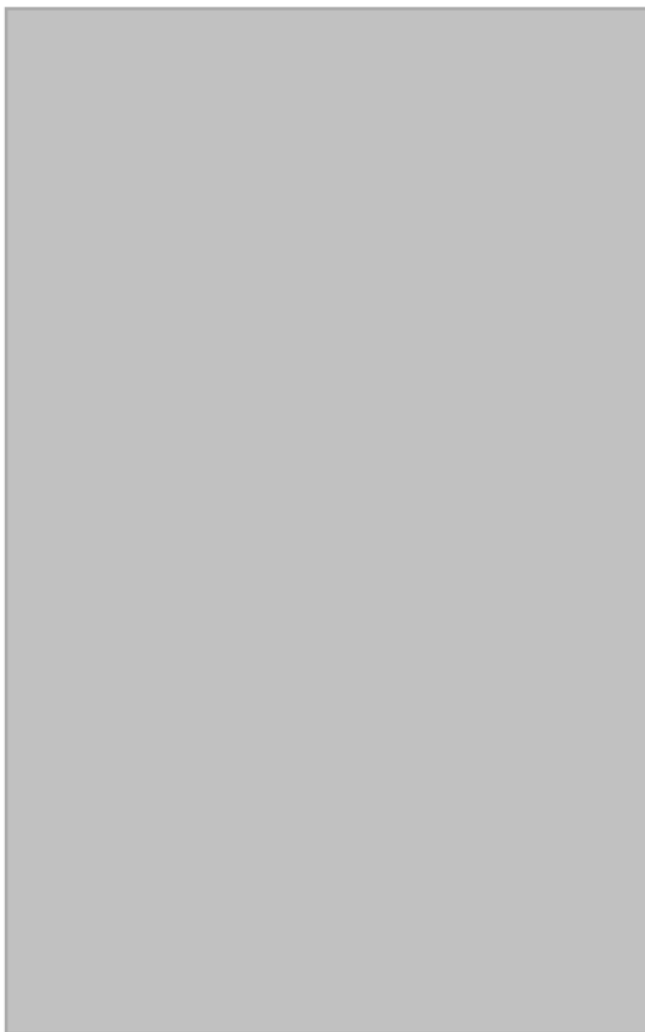
.....เจ้าหน้าที่การเงิน

752150

FM-AC-01/01







(7) ชนิด..... จำนวน..... เพื่อให้เป็น
กันแนวเขตที่ดิน..... โดยมีพื้นที่/ความยาว 168.00 ตารางเมตร
มีที่จอดรถ ที่กับริด และทางเข้าออกของรถ จำนวน..... คัน มีพื้นที่..... ตารางเมตร

(8) ชนิด..... จำนวน..... เพื่อให้เป็น
..... โดยมีพื้นที่/ความยาว..... ตารางเมตร
มีที่จอดรถ ที่กับริด และทางเข้าออกของรถ จำนวน..... คัน มีพื้นที่..... ตารางเมตร

ต่อจากที่ผู้ควบคุมคนเดิม ซึ่งผู้ได้รับใบอนุญาตได้บอกเลิกมิให้เป็นผู้ควบคุมงานไปแล้ว/ผู้ควบคุมงานคนเดิมได้
บอกเลิกการเป็นผู้ควบคุมงานไปแล้ว โดยข้าพเจ้าจะควบคุมงานตั้งแต่วันที่..... เดือน.....
พ.ศ..... จนกว่าจะทำการ..... แล้วเสร็จถูกต้องตามที่ได้รับใบอนุญาต
เพื่อเป็นหลักฐาน ข้าพเจ้าได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญ

(ลายมือชื่อ)
บริษัท ไรมอน แอนด์ ทเวนตี้ ซิก จำกัด
RAIMON LAND TWENTY SIX CO., LTD.

(ลายมือชื่อ)

ผู้ควบคุมงานคนใหม่

..)

(ลายมือชื่อ)

ผู้ได้รับใบอนุญาต

..)

(ลายมือชื่อ)

.. พยาน

..)

(ลายมือชื่อ)

.. พยาน

..)

หนังสือแสดงความยินยอมของผู้ควบคุมงานใหม่

ตามมาตรา ๓๐ วรรคสอง

(แนบกับแบบ น.๗)

เขียนที่ บริษัท 프리บิลท์ จำกัด (มหาชน)

วันที่..... เดือน..... พ.ศ.

โดยหนังสือฉบับนี้ ข้าพเจ้า..... ซึ่งเป็นผู้ได้รับใบอนุญาตให้เป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม ตามกฎหมายว่าด้วยวิชาชีพวิศวกรรม / ให้เป็นผู้ประกอบวิชาชีพสถาปัตยกรรมควบคุมตามกฎหมายว่าด้วยวิชาชีพสถาปัตยกรรม ประเภท..... สาขา..... แขวง..... ตามใบอนุญาตเลขทะเบียน..... และขณะนี้ไม่ได้ถูกเพิกถอนใบอนุญาตให้ประกอบวิชาชีพดังกล่าว อายุ..... ปี สัญชาติ..... อยู่บ้านเลขที่..... ตรอก/ซอย..... ถนน..... หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... อำเภอ/เขต..... จังหวัด..... โทรศัพท์..... ที่ทำงาน..... โทรศัพท์..... บริษัท 프리บิลท์ จำกัด (มหาชน)

ยินยอมเป็นผู้ควบคุมงานของ..... สุขุมวิท 26..... ถนน..... สุขุมวิท..... เพื่อทำการ..... ก่อสร้างอาคาร..... ที่บ้านเลขที่..... ตรอก/ซอย..... อำเภอ/เขต..... จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร..... หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... อำเภอ/เขต..... จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร..... ได้รับใบอนุญาตตามแบบ ข.๑/๒/๓ เลขที่..... ลงวันที่..... เดือน..... พ.ศ. เป็นอาคาร

- (1) ชนิด..... ตึก 36 ชั้น ชั้นใต้ดิน 1 ชั้น..... จำนวน..... 1 หลัง..... เพื่อใช้เป็นอาคารชุดอยู่อาศัย..... โดยมีพื้นที่/ความยาว..... มีที่จอดรถ ที่กัลปพฤกษ์ และทางเข้าออกของรถ จำนวน..... 203..... คัน มีพื้นที่..... เพื่อให้เป็น.....
- (2) ชนิด..... ท่อ ค.ส.ล ยาว 132 เมตร..... จำนวน..... เพื่อให้เป็น.....
- ท่อระบายน้ำ..... โดยมีพื้นที่/ความยาว..... ตารางเมตร..... มีที่จอดรถ ที่กัลปพฤกษ์ และทางเข้าออกของรถ จำนวน..... คัน มีพื้นที่..... ตารางเมตร.....
- (3) ชนิด..... จำนวน..... เพื่อให้เป็น.....
- โดยมีพื้นที่/ความยาว..... ตารางเมตร..... มีที่จอดรถ ที่กัลปพฤกษ์ และทางเข้าออกของรถ จำนวน..... คัน มีพื้นที่..... ตารางเมตร.....
- (4) ชนิด..... จำนวน..... เพื่อให้เป็น.....
- โดยมีพื้นที่/ความยาว..... ตารางเมตร..... มีที่จอดรถ ที่กัลปพฤกษ์ และทางเข้าออกของรถ จำนวน..... คัน มีพื้นที่..... ตารางเมตร.....
- (5) ชนิด..... จำนวน..... เพื่อให้เป็น.....
- โดยมีพื้นที่/ความยาว..... ตารางเมตร..... มีที่จอดรถ ที่กัลปพฤกษ์ และทางเข้าออกของรถ จำนวน..... คัน มีพื้นที่..... ตารางเมตร.....
- (6) ชนิด..... จำนวน..... เพื่อให้เป็น.....
- โดยมีพื้นที่/ความยาว..... ตารางเมตร..... มีที่จอดรถ ที่กัลปพฤกษ์ และทางเข้าออกของรถ จำนวน..... คัน มีพื้นที่..... ตารางเมตร.....

ที่ ทบ.ม.๑๘๖/๒๕๖๓

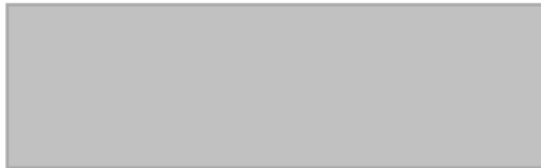


๔๘๗/๑ ขอยรามคำแหง ๓๔ (เทพีลา ๑) แขวงพลับพลา
เขตวังทองหลาง กรุงเทพมหานคร ๑๐๓๑๐ สายด่วน ๑๓๐๓
โทรสาร ๐-๒๙๓๔-๖๖๙๕, ๐-๒๙๓๔-๖๖๙๗
www.coe.or.th

หนังสือรับรอง

หนังสือรับรองฉบับนี้ให้ไว้เพื่อรับรองว่า [REDACTED] เลขทะเบียนใบอนุญาต
[REDACTED] เป็นผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม ระดับสามัญวิศวกร สาขาวิศวกรรม
โยธา ได้รับใบอนุญาตครั้งแรกตั้งแต่วันที่ ๑๔ ธันวาคม ๒๕๕๒ ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ
วิศวกรรมควบคุม ฉบับปัจจุบันออกให้ตั้งแต่วันที่ ๑๔ ธันวาคม ๒๕๖๒ ถึง วันที่ ๑๓ ธันวาคม ๒๕๖๗
ขณะนี้ไม่ได้ถูกพักใช้หรือเพิกถอนใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๘ มกราคม ๒๕๖๓



เลขาธิการสภาวิศวกร

หมายเหตุ หนังสือฉบับนี้ให้ใช้ภายใน ๑๒๐ วัน นับแต่วันที่ออกหนังสือและให้ใช้ฉบับจริงเท่านั้น
เลขที่: ๖๓๑๖๒๒๐

หนังสือแจ้งการยกเลิกผู้ควบคุมงาน พร้อมกับการส่งมอบหนังสือแสดงความยินยอมของ
ผู้ควบคุมงานคนใหม่ ตามมาตรา 30 วรรคสอง

เขียนที่ โครงการ ดิเอสเทลล์ พรีเมียมพงษ์
วันที่ _____ เดือน มีนาคม พ.ศ. 2563

เรียน ผู้อำนวยการกองควบคุมอาคาร เจ้าพนักงานท้องถิ่น
สิ่งที่ส่งมาด้วย หนังสือแสดงความยินยอมของผู้ควบคุมงานคนใหม่ ลงวันที่ _____ เดือน _____ พ.ศ. 2563
จำนวน 1 ฉบับ

ตามที่ข้าพเจ้า บริษัท ไรบอนด์ แอนด์ ทเวนตี้ อิก จำกัด อยู่บ้านเลขที่ 3 อาคารรัชนาการ์ ชั้นที่ 19
ครอก/ซอย _____ ถนน สาทรใต้ หมู่ที่ _____ ตำบล/แขวง ยานนาวา อำเภอ/เขต สาทร จังหวัด
กรุงเทพมหานคร โทรศัพท์ _____ ทำงานที่ _____ โทรศัพท์ 02-029-1889 ได้รับ
ใบอนุญาตตาม แบบ ผ.4 (เลขที่ 98/2562 ลงวันที่ 17 มิถุนายน พ.ศ. 2562) เพื่อทำการ ก่อสร้างอาคาร ที่บ้านเลขที่
_____ ครอก/ซอย สุขุมวิท 26 ถนน สุขุมวิท หมู่ที่ _____ ตำบล/แขวง คลองตัน อำเภอ/เขต คลองเตย
จังหวัด กรุงเทพมหานคร เป็นอาคาร

(1) ชนิด ตึก 36 ชั้น ขึ้นได้ดิน 1 ชั้น จำนวน 1 หลัง เพื่อใช้เป็น อาคารชุดอยู่อาศัย (รวมห้อง)
สระว่ายน้ำ และจอดรถยนต์ โดยมีพื้นที่/ความยาว 30,258.00 ตารางเมตร มีที่จอดรถ ที่กั๊บลัด และทางเข้า-ออกของรถ
จำนวน 192 คัน

(2) ชนิด ท่อระบายน้ำ จำนวน _____ หลัง เพื่อใช้เป็น ระบายน้ำโครงการ โดยมีพื้นที่/
ความยาว 132.00 ตารางเมตร มีที่จอดรถ ที่กั๊บลัด และทางเข้า-ออกของรถจำนวน _____ คัน

(3) ชนิด _____ จำนวน 1 หลัง เพื่อใช้เป็น _____ โดยมีพื้นที่/ความยาว _____
ตารางเมตร มีที่จอดรถ ที่กั๊บลัด และทางเข้า-ออกของรถจำนวน _____ คัน

(4) ชนิด _____ จำนวน _____ หลัง เพื่อใช้เป็น _____ โดยมีพื้นที่/ความยาว _____
ตารางเมตร มีที่จอดรถ ที่กั๊บลัด และทางเข้า-ออกของรถจำนวน _____ คัน

โดยมี _____ เป็นผู้ควบคุมงานและข้าพเจ้าได้แจ้งเจ้าพนักงาน
ท้องถิ่นตามหนังสือ ลงวันที่ _____ เดือน มีนาคม พ.ศ. 2563 บอกเลิกผู้ควบคุม / ผู้ควบคุมงานได้แจ้งข้าพเจ้าโดย
หนังสือ ลงวันที่ _____ เดือน มีนาคม พ.ศ. 2563 บอกเลิกการเป็นผู้ควบคุมงานนั้น

บัดนี้ มีความประสงค์ให้ _____ เป็นผู้ควบคุมงานคนใหม่
ตั้งแต่วันที่ _____ เดือน มีนาคม พ.ศ. 2563 ค่ะไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(ลายมือชื่อ)

ผู้ได้รับใบอนุญาต

กรรมการและผู้มีอำนาจกระทำการแทนบริษัท
บริษัท ไรบอนด์ แอนด์ ทเวนตี้ อิก จำกัด

หนังสือแจ้งการบอกเลิกผู้ควบคุมงานของผู้ได้รับใบอนุญาต

ตามมาตรา 30 วรรคหนึ่ง

เขียนที่ โครงการ ดิเอสเทลล์ พรีเมียม

วันที่ _____ เดือน มีนาคม พ.ศ. 2563

เรียน ผู้อำนวยการกองควบคุมอาคาร เจ้าพนักงานท้องถิ่น

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือของข้าพเจ้า ลงวันที่ ____ เดือน มีนาคม พ.ศ. 2563

ที่ได้แจ้งให้ [REDACTED] ทราบว่าได้บอกเลิกให้เป็นผู้ควบคุมงานแล้ว

จำนวน 1 ฉบับ

ตามที่ข้าพเจ้า บริษัท ไรมอน แลนด์ ทาวน์ ดี จิก จำกัด อยู่บ้านเลขที่ 3 อาคาร วังมาการ ชั้นที่ 19
 ตrok/ซอย _____ ถนน สาทรใต้ หมู่ที่ _____ ตำบล/แขวง ยานนาวา อำเภอ/เขต สาทร จังหวัด
กรุงเทพมหานคร โทรศัพท์ _____ ทำงานที่ _____ โทรศัพท์ 02-029-1889 ได้รับ
 ใบอนุญาตตาม แบบ ข.4 เลขที่ 98/2562 ลงวันที่ 17 มี.ย. พ.ศ. 2562 เพื่อทำการ ก่อสร้างอาคาร ที่บ้านเลขที่
 _____ ตrok/ซอย สุขุมวิท 26 ถนน สุขุมวิท หมู่ที่ _____ ตำบล/แขวง คลองตัน อำเภอ/เขต
คลองเตย จังหวัด กรุงเทพมหานคร เป็นอาคาร

(1) ชนิด ตึก 36 ชั้น ชั้นใต้ดิน 1 ชั้น จำนวน 1 หลัง เพื่อใช้เป็น อาคารชุดอยู่อาศัย (157ห้อง)
กระจายน้ำ และจอตระยน้ำ โดยมีพื้นที่ความยาว 30,258.00 ตารางเมตร มีที่จอดรถ ที่กลับรถ และทางเข้า-ออกของรถ
 จำนวน 197 คัน

(2) ชนิด ท่อระบายน้ำ จำนวน 1 หลังเพื่อใช้เป็น ระบายน้ำโครงการ โดยมีพื้นที่ความยาว 132.00 ตารางเมตร มีที่จอดรถ ที่กลับรถ และทางเข้า-ออกของรถจำนวน - คัน

(3) ชนิด _____ จำนวน _____ หลัง เพื่อใช้เป็น _____ โดยมีพื้นที่/ความยาว _____
มีที่จอดรถ ที่กั้นรถ และทางเข้า-ออกของรถจำนวน _____ คัน

(4) ชนิด _____ - จำนวน _____ หลัง เพื่อใช้เป็น _____ - โดยพื้นที่ความยาว _____
 มีที่จอดรถ ที่กัสนัด และทางเข้า-ออกของรถจำนวน _____ คัน

โดยมี _____ ผู้ควบคุมงานนั้น บัดนี้ ข้าพเจ้าได้บอกเลิกบุคคล
ดังกล่าว บังให้เป็นผู้ควบคุมงานต่อไปแล้ว ตั้งแต่วันที่ _____ เดือน _____ ปีพ.ศ. ๒๕๖๓

ทั้งนี้ ข้าพเจ้าได้บอกเลิกเป็นหนังสือให้ [] ผู้ควบคุมงานทราบ แล้วตั้งแต่วันที่แบบมาพร้อมนี้ และขณะนี้ข้าพเจ้าได้รับการดำเนินการตามที่ได้รับอนุญาตไว้แล้ว

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

(ลายมือชื่อ)

...ผู้ได้รับใบอนุญาต

กรรมการและผู้มีอำนาจกระทำการแทนบริษัท

บริษัท ไรมอน แลนด์ ทเวนตีซิก จำกัด

หนังสือแสดงความยินยอมของผู้ควบคุมงาน ตามมาตรา 29
(แนบคำขอรับใบอนุญาตก่อสร้าง คัดแปลง รื้อถอน หรือเคลื่อนย้ายอาคาร)

เขียนที่ บริษัท.พีเอ็มอี.จำกัด(มหาชน)

วันที่ 22 เดือน มกราคม พ.ศ. 2563

โดยหนังสือฉบับนี้ ข้าพเจ้า [REDACTED] ซึ่งเป็นผู้ได้รับใบอนุญาตให้เป็น

ผู้ช่วยแม่บ้าน/พนักงานทำความสะอาด/พนักงานขับรถ/พนักงานขับรถบรรทุก/ให้เป็นผู้ประกอบวิชาชีพสถาปัตยกรรม/ให้เป็นผู้ประกอบวิชาชีพสถาปัตยกรรมตามกฎหมายว่า

ด้วยวิชาชีพสถาปัตยกรรม ประเภท [REDACTED] สาขา [REDACTED]

แขนง [REDACTED] ตามใบอนุญาตเลขทะเบียน [REDACTED] และขณะนี้ไม่ได้ถูกเพิกถอนใบอนุญาตให้ประกอบ

วิชาชีพดังกล่าว อายุ [REDACTED] ปี สัญชาติ [REDACTED] อยู่บ้านเลขที่ [REDACTED] ตรอก/ซอย [REDACTED]

ตำบล/แขวง [REDACTED] อำเภอ/เขต [REDACTED] จังหวัด [REDACTED]

โทรศัพท์ [REDACTED] ที่ทำงาน [REDACTED] โทรศัพท์ [REDACTED] ยินยอมเป็นผู้ควบคุม

งานตามคำขอรับใบอนุญาตของ บริษัท ไรมอน แลนด์ ทเวนตี ซิก จำกัด เพื่อทำการ ก่อสร้างอาคาร

ที่บ้านเลขที่ [REDACTED] ตรอก/ซอย [REDACTED] หมู่ที่ 26 ถนน [REDACTED] หมู่ที่ [REDACTED]

ตำบล/แขวง [REDACTED] คลองตัน อำเภอ/เขต [REDACTED] คลองเตย จังหวัด กรุงเทพมหานคร

เป็นอาคาร

(1) ชนิด คสล. 36 ชั้น(ชั้นใต้ดิน 1 ชั้น) จำนวน 1 หลัง เพื่อใช้เป็น อาคารชุดพักอาศัย

โดยมีพื้นที่/ความยาว [REDACTED] มีที่จอดรถ ที่กับริดและทางเข้าออกของรถจำนวน [REDACTED] คัน

(2) ชนิด ท่อ ค.ส.ล.ยาว 132 เมตร จำนวน [REDACTED] เพื่อใช้เป็น ท่อระบายน้ำ

โดยมีพื้นที่/ความยาว [REDACTED] มีที่จอดรถ ที่กับริดและทางเข้าออกของรถจำนวน [REDACTED] คัน

(3) ชนิด [REDACTED] จำนวน [REDACTED] เพื่อใช้เป็น [REDACTED]

โดยมีพื้นที่/ความยาว [REDACTED] มีที่จอดรถ ที่กับริดและทางเข้าออกของรถจำนวน [REDACTED] คัน

ตามแผนผังบริเวณ แบบแปลน รายการประกอบแบบแปลน และรายการคำนวณที่ขึ้นขอใบอนุญาตไว้ตามแบบ

ข.1/ข.2 ลงวันที่ [REDACTED] เดือน [REDACTED] พ.ศ. [REDACTED] จนกว่าจะทำการ [REDACTED] แล้วเสร็จ

เพื่อเป็นหลักฐาน ข้าพเจ้าได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญ

(ลายมือ)

บริษัท ไรมอน แลนด์ ทเวนตี ซิก จำกัด
RAIMON LAND TWENTY SIX CO., LTD.

(ลายมือ)

(ลายมือ)

(ลายมือชื่อ)

ผู้ควบคุมงาน

ผู้ยื่นคำขออนุญาต

พยาน

พยาน



สมาคมศิษย์ไทย

12 ถนนพระราม9 ซอย 36 แขวงวังใหม่ เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 10240

โทรศัพท์ 02-318-2112 โทรสาร 02-318-2131-2

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0994000059027

เล่มที่ 434

ใบเสร็จรับเงิน

เลขที่ 21670

วันที่ 24 มิ.ย. 63

ได้รับเงินจาก

ที่อยู่

สาขาสถาบันพัฒนบริหารศาสตร์ เลขที่ทะเบียน 1-สภ 629 เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

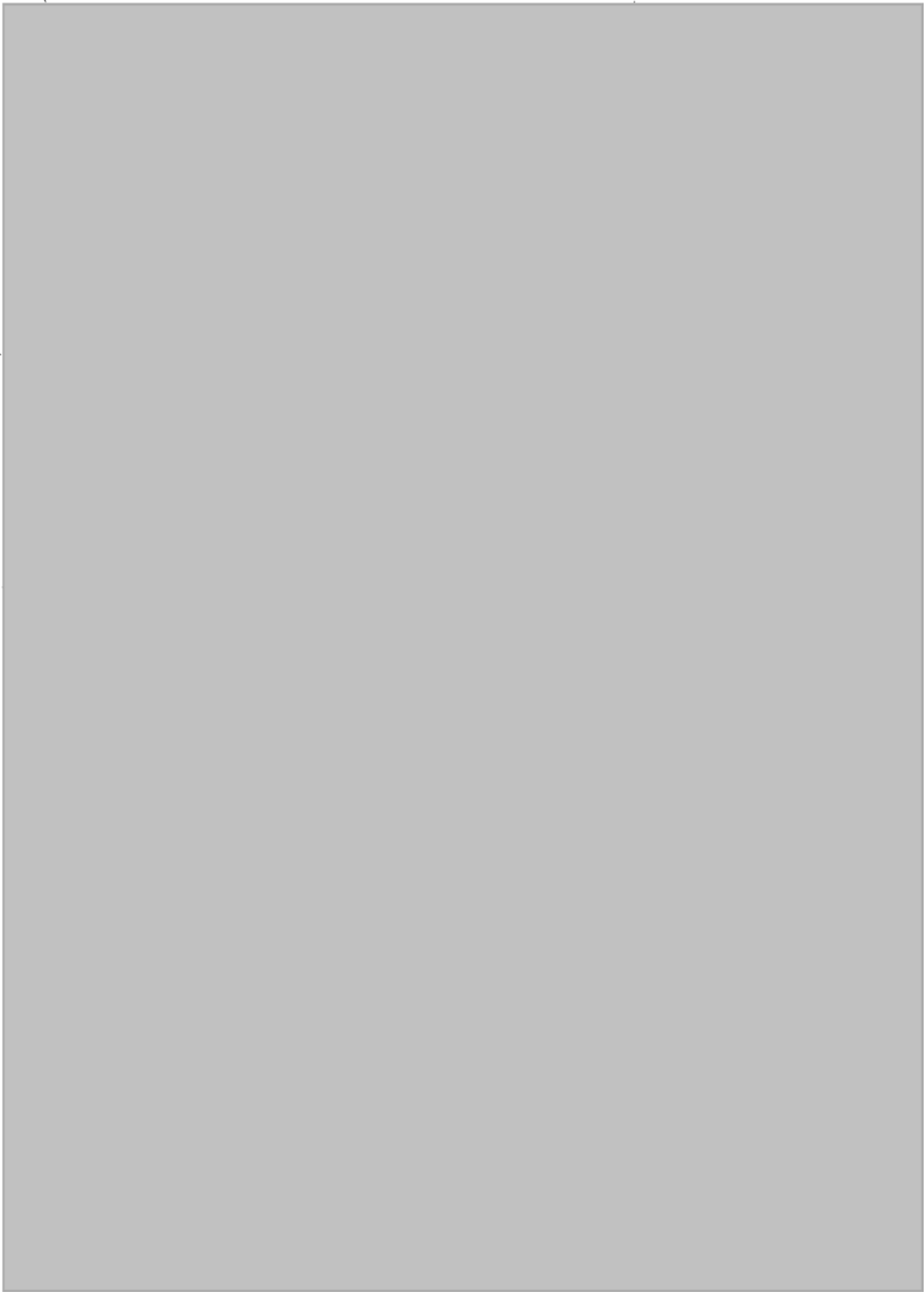
เลขที่สมาชิก 001249

| ลำดับ | รายการ | จำนวน | จำนวนเงิน | |
|----------|---|---------|-----------|---|
| 1. | ค่าหนังสือรวมของโครงการนิพนธ์วิทยานิพนธ์ ๖.๓๑ ก | 1 | 500 | - |
| ตัวอักษร | (ให้ชื่อสมาชิก) | รวมเงิน | 500 | - |

รับชำระเงิน ☒ เงินสด ☐ เงินโอน ☐ เช็ค ธนาคาร/สาขา เลขที่ วันที่

ลงชื่อ

ตำแหน่ง





(7) ชนิด..... จำนวน..... เพื่อใช้เป็น
ถนนแนวเขตที่ดิน..... โดยมีพื้นที่/ความยาว 168.00 ตารางเมตร
มีที่จอดรถ ที่กัลบริด และทางเข้าออกของรถ จำนวน..... คัน มีพื้นที่..... ตารางเมตร

(8) ชนิด..... จำนวน..... เพื่อใช้เป็น
ระบายน้ำโครงการ..... โดยมีพื้นที่/ความยาว..... ตารางเมตร
มีที่จอดรถ ที่กัลบริด และทางเข้าออกของรถ จำนวน..... คัน มีพื้นที่..... ตารางเมตร

ต่อจากที่ผู้ควบคุมคนเดิม ซึ่งผู้ได้รับใบอนุญาตได้บอกเลิกมิให้เป็นผู้ควบคุมงานไปแล้วผู้ควบคุมงานคนเดิมได้
บอกเลิกการเป็นผู้ควบคุมงานไปแล้ว โดยข้าพเจ้าจะควบคุมงานตั้งแต่วันที่..... เดือน.....
พ.ศ..... จนกว่าจะทำการ..... แล้วเสร็จถูกต้องตามที่ได้รับใบอนุญาต
เพื่อเป็นหลักฐาน ข้าพเจ้าได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญ

(ลายมือชื่อ)

ควบคุมงานคนใหม่

บริษัท ไรมอน แลนด์ ทเวนตี ซิก จำกัด
RAIMON LAND TWENTY SIX CO., LTD.

(ลายมือชื่อ)

ได้รับใบอนุญาต

(ลายมือชื่อ)

พยาน

(ลายมือชื่อ)

พยาน

หนังสือแสดงความยินยอมของผู้ควบคุมงานคนใหม่

ตามมาตรา ๓๐ วรรคสอง

(แนบกับแบบ น.๗)

เขียนที่ บริษัท พรีเมิลท์ จำกัด (มหาชน)

วันที่..... เดือน..... พ.ศ.

โดยหนังสือฉบับนี้ ข้าพเจ้า..... ซึ่งเป็นผู้ได้รับใบอนุญาตให้เป็นผู้ประกอบวิชาชีพ

วิศวกรรมควบคุม ตามกฎหมายว่าด้วยวิชาชีพวิศวกรรม / ให้เป็นผู้ประกอบวิชาชีพสถาปัตยกรรมควบคุมตามกฎหมาย

ว่าด้วยวิชาชีพสถาปัตยกรรม ประเภท..... สาขา.....

ตามใบอนุญาตเลขทะเบียน..... และขณะนี้ไม่ได้ถูกเพิกถอนใบอนุญาตให้ประกอบวิชาชีพดังกล่าว

อายุ..... ปี สัญชาติ..... อยู่บ้านเลขที่..... ตรอก/ซอย.....

ถนน..... หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... อำเภอ/เขต.....

จังหวัด..... โทรศัพท์..... ที่ทำงาน..... โทรศัพท์.....

ยินยอมเป็นผู้ควบคุมงานของ..... บริษัท พรีเมิลท์ จำกัด (มหาชน)

เพื่อทำการ ก่อสร้างอาคาร..... ที่บ้านเลขที่..... ตรอก/ซอย..... สุขุมวิท 26..... ถนน..... สุขุมวิท

หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... คลองเตย..... อำเภอ/เขต..... คลองเตย..... จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร

ได้รับใบอนุญาตตามแบบ อ.๑/อ.๒/อ.๓ เลขที่..... ลงวันที่..... เดือน..... พ.ศ.

เป็นอาคาร

(1) ชนิด..... ตึก 36 ชั้น ชั้นใต้ดิน 1 ชั้น..... จำนวน..... 1 หลัง..... เพื่อใช้เป็น

อาคารชุดอยู่อาศัย (157 ห้อง)..... โดยมีพื้นที่/ความยาว..... ตารางเมตร

มีที่จอดรถ ที่กับริด และทางเข้าออกของรถ จำนวน..... 203..... คัน มีพื้นที่..... ตารางเมตร

(2) ชนิด..... ท่อ ค.ส.ล ยาว 132 เมตร..... จำนวน..... เพื่อใช้เป็น

ท่อระบายน้ำ..... โดยมีพื้นที่/ความยาว..... ตารางเมตร

มีที่จอดรถ ที่กับริด และทางเข้าออกของรถ จำนวน..... คัน มีพื้นที่..... ตารางเมตร

(3) ชนิด..... จำนวน..... เพื่อใช้เป็น

..... โดยมีพื้นที่/ความยาว..... ตารางเมตร

มีที่จอดรถ ที่กับริด และทางเข้าออกของรถ จำนวน..... คัน มีพื้นที่..... ตารางเมตร

(4) ชนิด..... จำนวน..... เพื่อใช้เป็น

..... โดยมีพื้นที่/ความยาว..... ตารางเมตร

มีที่จอดรถ ที่กับริด และทางเข้าออกของรถ จำนวน..... คัน มีพื้นที่..... ตารางเมตร

(5) ชนิด..... จำนวน..... เพื่อใช้เป็น

..... โดยมีพื้นที่/ความยาว..... ตารางเมตร

มีที่จอดรถ ที่กับริด และทางเข้าออกของรถ จำนวน..... คัน มีพื้นที่..... ตารางเมตร

(6) ชนิด..... จำนวน..... เพื่อใช้เป็น

..... โดยมีพื้นที่/ความยาว..... ตารางเมตร

มีที่จอดรถ ที่กับริด และทางเข้าออกของรถ จำนวน..... คัน มีพื้นที่..... ตารางเมตร



สภาสถาปนิก

12 ถนนพระราม 9 ซอย 36
แขวงหัวหมาก เขตบางกะปิ กรุงเทพฯ 10240
โทรศัพท์ 02 318 2112 โทรสาร 02 318 2131-2

เลขที่ 63-57-4

หนังสือรับรอง

โดยหนังสือฉบับนี้ สภาสถาปนิก ขอรับรองว่า [REDACTED] เป็นผู้ได้รับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพสถาปัตยกรรมควบคุม ระดับ วุฒิสถาปนิก สาขา สถาปัตยกรรมหลัก เลขที่ [REDACTED] ใบอนุญาตฯ ปัจจุบันตั้งแต่วันที่ 31 กรกฎาคม 2561 ถึงวันที่ 30 กรกฎาคม 2566 และขณะนี้ไม่ได้ถูกพักใช้หรือไม่ได้ถูกเพิกถอนใบอนุญาตให้ประกอบวิชาชีพสถาปัตยกรรมควบคุม

ทั้งนี้ เพื่อใช้เป็นหลักฐานประกอบการยื่นหนังสือแจ้งความประสงค์จะก่อสร้าง ดัดแปลงหรือรื้อถอนอาคาร โดยไม่ยื่นคำขอรับใบอนุญาตจากเจ้าพนักงานท้องถิ่น ตามมาตรา 39 ทวิ แห่งพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. 2522 ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร (ฉบับที่ 5) พ.ศ. 2558 ตามที่ [REDACTED] ได้แจ้งไว้ในคำร้องขอรับหนังสือรับรองต่อสภาสถาปนิก โดยประสงค์เป็นผู้รับผิดชอบงาน ควบคุมงาน ที่จะทำการ ก่อสร้างอาคาร ที่ตรอก/ซอย สุขุมวิท 26 ถนนสุขุมวิท ตำบล/แขวง คลองเตย อำเภอ/เขต คลองเตย จังหวัด กรุงเทพมหานคร โดย บริษัท ไรมอน แลนด์ ทเวนตี ชิก จำกัด เป็นเจ้าของอาคาร ในที่ดิน โฉนดที่ดิน เลขที่ [REDACTED] เป็นที่ดินของ บริษัท ไรมอน แลนด์ ทเวนตี ชิก จำกัด เป็น

- (1) อาคาร ชนิด ค.ส.ถ. สูง 36 ชั้น จำนวน 1 หลัง เพื่อใช้เป็น อาคารชุดพักอาศัย (ห้องชุด 157 ห้อง)
- (2) ชนิด ท่อ ค.ส.ถ. ยาว 132 เมตร เพื่อใช้เป็น ท่อระบายน้ำ

ให้ไว้ ณ วันที่ 29 มกราคม 2563



เลขาธิการสภาสถาปนิก

หนังสือฉบับนี้ให้ใช้ภายใน 120 วันนับแต่วันที่ออกหนังสือ และให้ใช้ฉบับจริงเท่านั้น
เอกสารนี้จะสมบูรณ์เมื่อมีตราประทับของสภาสถาปนิก

ฝ่าย 1 งานหนังสือรับรอง
ต่อ 152

หนังสือแจ้งการบอกเลิกผู้ควบคุมงาน พร้อมกับการส่งมอบหนังสือแสดงความยินยอมของ
ผู้ควบคุมงานคนใหม่ ตามมาตรา 30 วรรคสอง

เขียนที่ โครงการ ดิเอสเทคส์ พร้อมพงษ์

วันที่ ____ เดือน มีนาคม พ.ศ. 2563

เรียน ผู้อำนวยการกองควบคุมอาคาร เจ้าพนักงานท้องถิ่น

สิ่งที่ส่งมาด้วย หนังสือแสดงความยินยอมของผู้ควบคุมงานคนใหม่ ลงวันที่ ____ เดือน ____ พ.ศ. 2563
จำนวน 1 ฉบับ

ตามที่ข้าพเจ้า บริษัท ไรมอน แอนด์ ทเวนตี จิก จำกัด อยู่บ้านเลขที่ 3 อาคารวีณาการ ชั้นที่ 19
ตรอก/ซอย ____ ถนน สาทรใต้ หมู่ที่ ____ ตำบล/แขวง ยานนาวา อำเภอ/เขต สาทร จังหวัด
กรุงเทพมหานคร โทรศัพท์ ____ ทำงานที่ ____ โทรศัพท์ 02-029-1889 ได้รับ
ใบอนุญาตตาม แบบ ผศ.4 เลขที่ 98/2562 ลงวันที่ 17 มิถุนายน พ.ศ. 2562 เพื่อทำการ ก่อสร้างอาคาร ที่บ้านเลขที่
____ ตรอก/ซอย สุขุมวิท 26 ถนน สุขุมวิท หมู่ที่ ____ ตำบล/แขวง คลองตัน อำเภอ/เขต คลองเตย
จังหวัด กรุงเทพมหานคร เป็นอาคาร

(1) ชนิด ดิค 36 ชั้น ชั้นใต้ดิน 1 ชั้น จำนวน 1 หลัง เพื่อใช้เป็น อาคารชุดอยู่อาศัย (157ห้อง)
ระวางน้ำ และจอตรงยนต์ โดยมีพื้นที่/ความยาว 30,258.00 ตารางเมตร มีที่จอดรถ ที่กั๊บริด และทางเข้า-ออกของรถ
จำนวน 197 คัน

(2) ชนิด ท่อระบายน้ำ จำนวน ____ หลัง เพื่อใช้เป็น ระบายน้ำโครงการ โดยมีพื้นที่/
ความยาว 132.00 ตารางเมตร มีที่จอดรถ ที่กั๊บริด และทางเข้า-ออกของรถจำนวน ____ คัน

(3) ชนิด ____ จำนวน 1 หลัง เพื่อใช้เป็น ____ โดยมีพื้นที่/ความยาว ____
ตารางเมตร มีที่จอดรถ ที่กั๊บริด และทางเข้า-ออกของรถจำนวน คัน

(4) ชนิด ____ จำนวน ____ หลัง เพื่อใช้เป็น ____ โดยมีพื้นที่/ความยาว ____
ตารางเมตร มีที่จอดรถ ที่กั๊บริด และทางเข้า-ออกของรถจำนวน ____ คัน

โดยมี _____ เป็นผู้ควบคุมงานและข้าพเจ้าได้แจ้งเจ้าพนักงาน
ท้องถิ่นตามหนังสือ ลงวันที่ ____ เดือน มีนาคม พ.ศ. 2563 บอกเลิกผู้ควบคุม / ผู้ควบคุมงานได้แจ้งข้าพเจ้าโดย
หนังสือ ลงวันที่ ____ เดือน มีนาคม พ.ศ. 2563 บอกเลิกการเป็นผู้ควบคุมงานนั้น

บัดนี้ มีความประสงค์ให้ _____ เป็นผู้ควบคุมงานคนใหม่
ตั้งแต่วันที่ ____ เดือน มีนาคม พ.ศ. 2563 ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(ลายมือชื่อ)

ผู้ได้รับใบอนุญาต

กรรมการและผู้มีอำนาจกระทำการแทนบริษัท
บริษัท ไรมอน แอนด์ ทเวนตี จิก จำกัด

กรรมการและผู้มีอำนาจกระทำการแทนบริษัท
บริษัท "โรนอล แลนด์ เทนเดิ้ลซิก จำกัด"

เอกสารแนบที่ 16 หนังสือขึ้นทะเบียนเจ้าหน้าที่
ความปลอดภัย

ที่ รง 0513/2562



สำนักงานสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน

กรุงเทพมหานครพื้นที่ 3

สำนักงานเขตประเวศ ชั้น 6 ถนนเฉลิมพระเกียรติ ร.9

แขวงประเวศ เขตประเวศ กรุงเทพฯ 10250

สำนักงานสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานกรุงเทพมหานครพื้นที่ 3 ได้ตรวจสอบเอกสารหลักฐานต่างๆ แล้ว

จึงขอแจ้งเลขทะเบียนเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน ดังนี้

บริษัท พรีเมียม จำกัด (มหาชน) โครงการ THE ESTELLE PHROM PHONG

(01243673)

| ที่ | เลขทะเบียน จป. | ชื่อเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย | หมายเหตุ |
|-----|---------------------|----------------------------|----------|
| | ระดับบริหาร (จป.บ) | | |
| 1 | | | |
| 2 | | | |
| 3 | | | |
| 4 | | | |
| 5 | | | |
| 6 | | | |
| | ระดับวิชาชีพ (จป.ว) | | |
| | | | |
| | | | |

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ



ผู้อำนวยการสำนักงานสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานกรุงเทพมหานครพื้นที่ 3

ก่อนยื่นเอกสารการขึ้นทะเบียนเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทุกครั้ง กรุณาตรวจสอบข้อมูลดังต่อไปนี้

1. เอกสารประกอบการขึ้นทะเบียนต้องมีความเรียบร้อย ครบถ้วน ชัดเจน

ต้องระบุ ชื่อ - นามสกุล เลขที่บัตรประจำตัวประชาชน ของเจ้าหน้าที่ จป. ในแบบการแจ้งการขอขึ้นทะเบียน ทุกคน ทุกระดับ

2. หากมีเลขทะเบียน จป. ติดค้างอยู่ที่สถานประกอบกิจการเดิม โครงการเดิม ระดับเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยเดิม

จะไม่สามารถขึ้นทะเบียน จป. ได้ ต้องทำการยกเลิกให้เรียบร้อยก่อนขึ้นทะเบียน จป. ใหม่

3. การขอคัดข้อมูลประวัติการขึ้นทะเบียน จป. ทุกระดับในสถานประกอบกิจการ จะต้องแจ้งเป็นลายลักษณ์อักษรต่อ สรพ.3

เอกสารแนบที่ 17 บันทึกตรวจสอบถังดับเพลิง



PRE-BUILT

Monthly Fire Extinguisher Check List

PROJECT : THE ESTELLE PHROM PHONG
DATE : 1st Jan. - 31st Jan. 2022Location : 17 Sukhumvit road, Khlong Toei District Bangkok 10110
Month : January. 2022

*Please check and Tick in The Boxes Below

Mark (/) Satisfactory

(x) Need repair/Adjust

| No. | Fire Extinguisher type | Location | Cylinder No. | Pressure Gauge | Hose | Pin | Clean | Condition |
|-----|------------------------|------------------|--------------|----------------|------|-----|-------|-----------|
| 1 | DRY CHEMICAL | Guardhouse | 1 | / | / | / | / | / |
| 2 | DRY CHEMICAL | Welding area | 2 | / | / | / | / | / |
| 3 | DRY CHEMICAL | Store PB | 3 | / | / | / | / | / |
| 4 | DRY CHEMICAL | Canteen area | 4 | / | / | / | / | / |
| 5 | DRY CHEMICAL | Canteen area | 5 | / | / | / | / | / |
| 6 | DRY CHEMICAL | Steel yard area | 6 | / | / | / | / | / |
| 7 | DRY CHEMICAL | Steel yard area | 7 | / | / | / | / | / |
| 8 | DRY CHEMICAL | MDB Fire Cabinet | 8 | / | / | / | / | / |
| 9 | DRY CHEMICAL | FL.2 | 9 | / | / | / | / | / |
| 10 | DRY CHEMICAL | FL.2 | 10 | / | / | / | / | / |
| 11 | DRY CHEMICAL | FL.3 | 11 | / | / | / | / | / |
| 12 | DRY CHEMICAL | FL.3 | 12 | / | / | / | / | / |
| 13 | DRY CHEMICAL | FL.4 | 13 | / | / | / | / | / |
| 14 | DRY CHEMICAL | FL.4 | 14 | / | / | / | / | / |
| 15 | DRY CHEMICAL | FL.5 | 15 | / | / | / | / | / |
| 16 | DRY CHEMICAL | FL.5 | 16 | / | / | / | / | / |
| 17 | DRY CHEMICAL | FL.6 | 17 | / | / | / | / | / |
| 18 | DRY CHEMICAL | FL.6 | 18 | / | / | / | / | / |
| 19 | DRY CHEMICAL | FL.7 | 19 | / | / | / | / | / |
| 20 | DRY CHEMICAL | FL.7 | 20 | / | / | / | / | / |
| 21 | DRY CHEMICAL | FL.8 | 21 | / | / | / | / | / |
| 22 | DRY CHEMICAL | FL.8 | 22 | / | / | / | / | / |
| 23 | DRY CHEMICAL | FL.9 | 23 | / | / | / | / | / |
| 24 | DRY CHEMICAL | FL.9 | 24 | / | / | / | / | / |
| 25 | DRY CHEMICAL | FL.10 | 25 | / | / | / | / | / |
| 26 | DRY CHEMICAL | FL.10 | 26 | / | / | / | / | / |
| 27 | DRY CHEMICAL | FL.11 | 27 | / | / | / | / | / |
| 28 | DRY CHEMICAL | FL.11 | 28 | / | / | / | / | / |
| 29 | DRY CHEMICAL | FL.12 | 29 | / | / | / | / | / |
| 30 | DRY CHEMICAL | FL.12 | 30 | / | / | / | / | / |
| 31 | DRY CHEMICAL | FL.13 | 31 | / | / | / | / | / |
| 32 | DRY CHEMICAL | FL.13 | 32 | / | / | / | / | / |
| 33 | DRY CHEMICAL | FL.14 | 33 | / | / | / | / | / |
| 34 | DRY CHEMICAL | FL.14 | 34 | / | / | / | / | / |
| 35 | DRY CHEMICAL | FL.15 | 35 | / | / | / | / | / |
| 36 | DRY CHEMICAL | FL.15 | 36 | / | / | / | / | / |
| 37 | DRY CHEMICAL | FL.16 | 37 | / | / | / | / | / |
| 38 | DRY CHEMICAL | FL.16 | 38 | / | / | / | / | / |
| 39 | DRY CHEMICAL | FL.17 | 39 | / | / | / | / | / |
| 40 | DRY CHEMICAL | FL.17 | 40 | / | / | / | / | / |

Total Fire Extinguishers

40

Cylinders

Date Check 1 Jan. 2022

Check by :

Safety Officer

**PRE-BUILT****Monthly Fire Extinguisher Check List****PROJECT :THE ESTELLE PHROM PHONG****Location : 17 Sukhumvit road, Khlong Toei District Bangkok 10110****DATE : 1st Jan. - 31st Jan. 2022****Month : January. 2022*****Please check and Tick in The Boxes Below**

Mark (/) Satisfactory

(x) Need repair/Adjust

| No. | Fire Extinguisher type | Location | Cylinder No. | Pressure Gauge | Hose | Pin | Clean | Condition |
|-----|------------------------|-------------|--------------|----------------|------|-----|-------|-----------|
| 41 | DRY CHEMICAL | FL.18 | 41 | / | / | / | / | / |
| 42 | DRY CHEMICAL | FL.18 | 42 | / | / | / | / | / |
| 43 | DRY CHEMICAL | FL.19 | 43 | / | / | / | / | / |
| 44 | DRY CHEMICAL | FL.19 | 44 | / | / | / | / | / |
| 45 | DRY CHEMICAL | FL.20 | 45 | / | / | / | / | / |
| 46 | DRY CHEMICAL | FL.20 | 46 | / | / | / | / | / |
| 47 | DRY CHEMICAL | FL.21 | 47 | / | / | / | / | / |
| 48 | DRY CHEMICAL | FL.21 | 48 | / | / | / | / | / |
| 49 | DRY CHEMICAL | FL.22 | 49 | / | / | / | / | / |
| 50 | DRY CHEMICAL | FL.22 | 50 | / | / | / | / | / |
| 51 | DRY CHEMICAL | FL.23 | 51 | / | / | / | / | / |
| 52 | DRY CHEMICAL | FL.23 | 52 | / | / | / | / | / |
| 53 | DRY CHEMICAL | FL.24 | 53 | / | / | / | / | / |
| 54 | DRY CHEMICAL | FL.24 | 54 | / | / | / | / | / |
| 55 | DRY CHEMICAL | FL.25 | 55 | / | / | / | / | / |
| 56 | DRY CHEMICAL | FL.25 | 56 | / | / | / | / | / |
| 57 | DRY CHEMICAL | FL.26 | 57 | / | / | / | / | / |
| 58 | DRY CHEMICAL | FL.26 | 58 | / | / | / | / | / |
| 59 | DRY CHEMICAL | FL.27 | 59 | / | / | / | / | / |
| 60 | DRY CHEMICAL | FL.27 | 60 | / | / | / | / | / |
| 61 | DRY CHEMICAL | FL.28 | 61 | / | / | / | / | / |
| 62 | DRY CHEMICAL | FL.28 | 62 | / | / | / | / | / |
| 63 | DRY CHEMICAL | FL.29 | 63 | / | / | / | / | / |
| 64 | DRY CHEMICAL | FL.29 | 64 | / | / | / | / | / |
| 65 | DRY CHEMICAL | FL.30 | 65 | / | / | / | / | / |
| 66 | DRY CHEMICAL | FL.30 | 66 | / | / | / | / | / |
| 67 | DRY CHEMICAL | FL.31 | 67 | / | / | / | / | / |
| 68 | DRY CHEMICAL | FL.31 | 68 | / | / | / | / | / |
| 69 | DRY CHEMICAL | FL.32 | 69 | / | / | / | / | / |
| 70 | DRY CHEMICAL | FL.32 | 70 | / | / | / | / | / |
| 71 | DRY CHEMICAL | FL.33 | 71 | / | / | / | / | / |
| 72 | DRY CHEMICAL | FL.33 | 72 | / | / | / | / | / |
| 73 | DRY CHEMICAL | Slip Form 1 | 73 | / | / | / | / | / |
| 74 | DRY CHEMICAL | Slip Form 1 | 74 | / | / | / | / | / |
| 75 | DRY CHEMICAL | Slip Form 2 | 75 | / | / | / | / | / |
| 76 | DRY CHEMICAL | Slip Form 2 | 76 | / | / | / | / | / |

Total Fire Extinguishers

76

Cylinders

Date Check 1 Jan. 2022

Check by :

Safety Officer



PRE-BUILT

Monthly Fire Extinguisher Check List



PROJECT :THE ESTELLE PHROM PHONG

Location : 17 Sukhumvit road, Khlong Toei District Bangkok 10110

DATE : 1st Feb. - 28th Feb. 2022

Month : February. 2022

*Please check and Tick in The Boxes Below

Mark (/) Satisfactory

(x) Need repair/Adjust

| No. | Fire Extinguisher type | Location | Cylinder No. | Pressure Gauge | Hose | Pin | Clean | Condition |
|-----|------------------------|-------------|--------------|----------------|------|-----|-------|-----------|
| 41 | DRY CHEMICAL | FL.18 | 41 | / | / | / | / | / |
| 42 | DRY CHEMICAL | FL.18 | 42 | / | / | / | / | / |
| 43 | DRY CHEMICAL | FL.19 | 43 | / | / | / | / | / |
| 44 | DRY CHEMICAL | FL.19 | 44 | / | / | / | / | / |
| 45 | DRY CHEMICAL | FL.20 | 45 | / | / | / | / | / |
| 46 | DRY CHEMICAL | FL.20 | 46 | / | / | / | / | / |
| 47 | DRY CHEMICAL | FL.21 | 47 | / | / | / | / | / |
| 48 | DRY CHEMICAL | FL.21 | 48 | / | / | / | / | / |
| 49 | DRY CHEMICAL | FL.22 | 49 | / | / | / | / | / |
| 50 | DRY CHEMICAL | FL.22 | 50 | / | / | / | / | / |
| 51 | DRY CHEMICAL | FL.23 | 51 | / | / | / | / | / |
| 52 | DRY CHEMICAL | FL.23 | 52 | / | / | / | / | / |
| 53 | DRY CHEMICAL | FL.24 | 53 | / | / | / | / | / |
| 54 | DRY CHEMICAL | FL.24 | 54 | / | / | / | / | / |
| 55 | DRY CHEMICAL | FL.25 | 55 | / | / | / | / | / |
| 56 | DRY CHEMICAL | FL.25 | 56 | / | / | / | / | / |
| 57 | DRY CHEMICAL | FL.26 | 57 | / | / | / | / | / |
| 58 | DRY CHEMICAL | FL.26 | 58 | / | / | / | / | / |
| 59 | DRY CHEMICAL | FL.27 | 59 | / | / | / | / | / |
| 60 | DRY CHEMICAL | FL.27 | 60 | / | / | / | / | / |
| 61 | DRY CHEMICAL | FL.28 | 61 | / | / | / | / | / |
| 62 | DRY CHEMICAL | FL.28 | 62 | / | / | / | / | / |
| 63 | DRY CHEMICAL | FL.29 | 63 | / | / | / | / | / |
| 64 | DRY CHEMICAL | FL.29 | 64 | / | / | / | / | / |
| 65 | DRY CHEMICAL | FL.30 | 65 | / | / | / | / | / |
| 66 | DRY CHEMICAL | FL.30 | 66 | / | / | / | / | / |
| 67 | DRY CHEMICAL | FL.31 | 67 | / | / | / | / | / |
| 68 | DRY CHEMICAL | FL.31 | 68 | / | / | / | / | / |
| 69 | DRY CHEMICAL | FL.32 | 69 | / | / | / | / | / |
| 70 | DRY CHEMICAL | FL.32 | 70 | / | / | / | / | / |
| 71 | DRY CHEMICAL | FL.33 | 71 | / | / | / | / | / |
| 72 | DRY CHEMICAL | FL.33 | 72 | / | / | / | / | / |
| 73 | DRY CHEMICAL | Slip Form 1 | 73 | / | / | / | / | / |
| 74 | DRY CHEMICAL | Slip Form 1 | 74 | / | / | / | / | / |
| 75 | DRY CHEMICAL | Slip Form 2 | 75 | / | / | / | / | / |
| 76 | DRY CHEMICAL | Slip Form 2 | 76 | / | / | / | / | / |

Total Fire Extinguishers

76

Cylinders

Date Check 2 Feb. 2021

Check by :



Safety Officer



PRE-BUILT

Monthly Fire Extinguisher Check List



PROJECT : THE ESTELLE PHROM PHONG

Location : 17 Sukhumvit road, Khlong Toei District Bangkok 10110

DATE : 1st Feb. - 28th Feb. 2022

Month : February. 2022

*Please check and Tick in The Boxes Below

Mark (/) Satisfactory

(x) Need repair/Adjust

| No. | Fire Extinguisher type | Location | Cylinder No. | Pressure Gauge | Hose | Pin | Clean | Condition |
|-----|------------------------|------------------|--------------|----------------|------|-----|-------|-----------|
| 1 | DRY CHEMICAL | Guardhouse | 1 | / | / | / | / | / |
| 2 | DRY CHEMICAL | Welding area | 2 | / | / | / | / | / |
| 3 | DRY CHEMICAL | Store PB | 3 | / | / | / | / | / |
| 4 | DRY CHEMICAL | Canteen area | 4 | / | / | / | / | / |
| 5 | DRY CHEMICAL | Canteen area | 5 | / | / | / | / | / |
| 6 | DRY CHEMICAL | Steel yard area | 6 | / | / | / | / | / |
| 7 | DRY CHEMICAL | Steel yard area | 7 | / | / | / | / | / |
| 8 | DRY CHEMICAL | MDB Fire Cabinet | 8 | / | / | / | / | / |
| 9 | DRY CHEMICAL | FL.2 | 9 | / | / | / | / | / |
| 10 | DRY CHEMICAL | FL.2 | 10 | / | / | / | / | / |
| 11 | DRY CHEMICAL | FL.3 | 11 | / | / | / | / | / |
| 12 | DRY CHEMICAL | FL.3 | 12 | / | / | / | / | / |
| 13 | DRY CHEMICAL | FL.4 | 13 | / | / | / | / | / |
| 14 | DRY CHEMICAL | FL.4 | 14 | / | / | / | / | / |
| 15 | DRY CHEMICAL | FL.5 | 15 | / | / | / | / | / |
| 16 | DRY CHEMICAL | FL.5 | 16 | / | / | / | / | / |
| 17 | DRY CHEMICAL | FL.6 | 17 | / | / | / | / | / |
| 18 | DRY CHEMICAL | FL.6 | 18 | / | / | / | / | / |
| 19 | DRY CHEMICAL | FL.7 | 19 | / | / | / | / | / |
| 20 | DRY CHEMICAL | FL.7 | 20 | / | / | / | / | / |
| 21 | DRY CHEMICAL | FL.8 | 21 | / | / | / | / | / |
| 22 | DRY CHEMICAL | FL.8 | 22 | / | / | / | / | / |
| 23 | DRY CHEMICAL | FL.9 | 23 | / | / | / | / | / |
| 24 | DRY CHEMICAL | FL.9 | 24 | / | / | / | / | / |
| 25 | DRY CHEMICAL | FL.10 | 25 | / | / | / | / | / |
| 26 | DRY CHEMICAL | FL.10 | 26 | / | / | / | / | / |
| 27 | DRY CHEMICAL | FL.11 | 27 | / | / | / | / | / |
| 28 | DRY CHEMICAL | FL.11 | 28 | / | / | / | / | / |
| 29 | DRY CHEMICAL | FL.12 | 29 | / | / | / | / | / |
| 30 | DRY CHEMICAL | FL.12 | 30 | / | / | / | / | / |
| 31 | DRY CHEMICAL | FL.13 | 31 | / | / | / | / | / |
| 32 | DRY CHEMICAL | FL.13 | 32 | / | / | / | / | / |
| 33 | DRY CHEMICAL | FL.14 | 33 | / | / | / | / | / |
| 34 | DRY CHEMICAL | FL.14 | 34 | / | / | / | / | / |
| 35 | DRY CHEMICAL | FL.15 | 35 | / | / | / | / | / |
| 36 | DRY CHEMICAL | FL.15 | 36 | / | / | / | / | / |
| 37 | DRY CHEMICAL | FL.16 | 37 | / | / | / | / | / |
| 38 | DRY CHEMICAL | FL.16 | 38 | / | / | / | / | / |
| 39 | DRY CHEMICAL | FL.17 | 39 | / | / | / | / | / |
| 40 | DRY CHEMICAL | FL.17 | 40 | / | / | / | / | / |

Total Fire Extinguishers

40

Cylinders

Date Check 2 Feb. 2021

Check by :

Safety Officer

เอกสารแนบที่ 18 หนังสือขอความอนุเคราะห์ใช้สถานที่
ในการติดตั้งอุปกรณ์ตรวจวัดสภาพแวดล้อม



บริษัท เอ็ม อี ที จำกัด MET CO.,LTD.

36/659 หมู่ 6 ต.บางรักพัฒนา อ.บางบัวทอง จ.นนทบุรี 11110

36/659 Moo. 6 Tambol. Bangragpattana Amphur. Bangbustong Nontaburi 11110

Tel : 0 2920 1458-9 Fax : 0 2920 1460 E-mail : met_jj@yahoo.com

ที่ MET 040/2562


3 กรกฎาคม 2562

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ที่ใช้สถานที่ในการติดตั้งอุปกรณ์ตรวจวัดสภาพแวดล้อม
เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนวนิช สุขุมวิท

เนื่องจากบริษัท เอ็ม อี ที จำกัด ได้รับการว่าจ้างจากบริษัท ไรมอนแลนด์ ทเวนตี ซิก จำกัด ให้ดำเนินการจัดทำรายงานมาตรการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม(Monitoring Report) โครงการ The Estelle-Phrom Phong โดยรายละเอียดโครงการให้มีเฝ้าระวังผลกระทบเรื่องมลพิษที่มีผลกระทบต่อบริเวณชุมชนใกล้เคียง ตลอดระยะก่อสร้างช่วงฐานราก และหลังจากช่วงฐานรากให้ดำเนินการตรวจวัดเฝ้าระวัง เดือนละ 1 ครั้ง ดังนั้นบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ที่ใช้สถานที่ในการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพอากาศและเสียง ณ บริเวณภายในโรงเรียนวนิช สุขุมวิทพื้นที่ประมาณ 2x2 เมตร โดยมีระยะเวลาช่วงเดือนกรกฎาคม 2562-ธันวาคม 2562 จะมีการติดตั้งเครื่องมือตรวจวัดทุกวันตลอดระยะเวลา 24 ชั่วโมง และช่วงเดือนมกราคม 2563-เดือนสิงหาคม 2564 จะมีการติดตั้งเครื่องมือตรวจวัดเดือนละ 1 ครั้ง ระยะเวลา 24 ชั่วโมง ในการติดตั้งเครื่องมือตรวจวัดนี้ บริษัทฯ ขอความอนุเคราะห์โรงเรียนในการใช้ไฟฟ้า โดยบริษัทฯ จะรับผิดชอบค่าใช้จ่ายไฟฟ้าในการติดตั้งอุปกรณ์เป็นวัน วันละ 500 บาท บริษัทฯ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความอนุเคราะห์และขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้
ด้วย

- ☐ อนุญาตให้ใช้สถานที่และไฟฟ้า
- ☒ ไม่อนุญาตให้ใช้สถานที่และไฟฟ้า เนื่องจาก ไม่สะดวก

ลงชื่อ
()
โรงเรียนวนิช สุขุมวิท

ด้วยความเคารพอย่างสูง

ผู้จัดการฝ่ายคุณภาพสิ่งแวดล้อม



บริษัท เอ็ม อี ที จำกัด MET CO.,LTD.

36/659 หมู่ 6 ต.บางรักพัฒนา อ.บางบัวทอง จ.นนทบุรี 11110

36/659 Moo. 6 Tambol. Bangragpattana Amphur. Bangbuatong Nontaburi 11110

Tel : 0 2920 1458-9 Fax : 0 2920 1460 E-mail : met_jj@yahoo.com

ที่ MET 042/2562

3 กรกฎาคม 2562

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ให้ใช้สถานที่ในการติดตั้งอุปกรณ์ตรวจวัดสภาพแวดล้อม

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนสิงฟ้า

เนื่องจากบริษัท เอ็ม อี ที จำกัด ได้รับการว่าจ้างจากบริษัท โรมอนแลนด์ เทเนตส์ ซีก จำกัด ให้ดำเนินการจัดทำรายงานมาตรการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม(Monitoring Report) โครงการ The Estelle-Phrom Phong โดยรายละเอียดโครงการให้มีฝ่ายระวังผลกระทบเรื่องมลพิษที่มีผลกระทบต่อบริเวณชุมชนใกล้เคียง ตลอดระยะก่อสร้างช่วงฐานราก และหลังจากช่วงฐานรากให้ดำเนินการตรวจวัดเฝ้าระวัง เดือนละ 1 ครั้ง ดังนั้นบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ให้ใช้สถานที่ในการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพอากาศและเสียง ณ บริเวณภายในโรงเรียนสิงฟ้า พื้นที่ประมาณ 2x2 เมตร โดยมีระยะเวลาช่วงเดือนกรกฎาคม 2562-ธันวาคม 2562 จะมีการติดตั้งเครื่องมือตรวจวัดทุกวันตลอดระยะเวลา 24 ชั่วโมง และช่วงเดือนมกราคม 2563-เดือนสิงหาคม 2564 จะมีการติดตั้งเครื่องมือตรวจวัดเดือนละ 1 ครั้ง ระยะเวลา 24 ชั่วโมง ในการติดตั้งเครื่องมือตรวจวัดนี้ บริษัทฯ ขอความอนุเคราะห์โรงเรียนในการใช้ไฟฟ้า โดยบริษัทฯ จะรับผิดชอบค่าใช้จ่ายไฟฟ้าในการติดตั้งอุปกรณ์เป็นวัน วันละ 500 บาท

บริษัทฯ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความอนุเคราะห์และขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้
ด้วย



อนุญาตให้ใช้สถานที่และไฟฟ้า



ไม่อนุญาตให้ใช้สถานที่และไฟฟ้า เนื่องจาก
.....

ลงชื่อ



โรงเรียนสิงฟ้า

ด้วยความเคารพอย่างสูง



ผู้จัดการฝ่ายคุณภาพสิ่งแวดล้อม



บริษัท เอ็ม อี ที จำกัด MET CO.,LTD.

36/659 หมู่ 6 ค.บางรักพัฒนา อ.บางบัวทอง จ.นนทบุรี 11110

36/659 Moo. 6 Tambol. Bangragpattana Amphur. Bangbuatong Nontaburi 11110

Tel : 0 2920 1458-9 Fax : 0 2920 1460 E-mail : met_jj@yahoo.com

ที่ MET 039/2562

3 กรกฎาคม 2562

เรื่อง ขออนุญาตขอทราบที่ใช้สถานที่ในการติดตั้งอุปกรณ์ตรวจวัดสภาพแวดล้อม

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนครุณาลัยสุโขทัย

เนื่องจากบริษัท เอ็ม อี ที จำกัด ได้รับการว่าจ้างจากบริษัท ไรมอนแลนด์ ทเวนตี ซิก จำกัด ให้ดำเนินการจัดทำรายงานมาตรการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม(Monitoring Report) โครงการ The Estelle-Phrom Phong โดยรายละเอียดโครงการให้มีเฝ้าระวังผลกระทบเรื่องมลพิษที่มีผลกระทบต่อบริเวณชุมชนใกล้เคียง ตลอดระยะก่อสร้างช่วงฐานราก และหลังจากช่วงฐานรากให้ดำเนินการตรวจวัดเฝ้าระวัง เดือนละ 1 ครั้ง ดังนั้นบริษัทฯ จึงขออนุญาตขอทราบที่ใช้สถานที่ในการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพอากาศและเสียง ณ บริเวณภายในโรงเรียนครุณาลัยสุโขทัยพื้นที่ประมาณ 2x2 เมตร โดยมีระยะเวลาช่วงเดือนกรกฎาคม 2562-ธันวาคม 2562 จะมีการติดตั้งเครื่องมือตรวจวัดทุกวันตลอดระยะเวลา 24 ชั่วโมง และช่วงเดือนมกราคม 2563-เดือนสิงหาคม 2564 จะมีการติดตั้งเครื่องมือตรวจวัดเดือนละ 1 ครั้ง ระยะเวลา 24 ชั่วโมง ในการติดตั้งเครื่องมือตรวจวัดนี้ บริษัทฯ ขออนุญาตขอทราบที่ใช้ไฟฟ้า โดยบริษัทฯ จะรับผิดชอบค่าใช้จ่ายไฟฟ้าในการติดตั้งอุปกรณ์เป็นวัน วันละ 500 บาท บริษัทฯ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความอนุเคราะห์และขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้ด้วย



อนุญาตให้ใช้สถานที่และไฟฟ้า



ไม่อนุญาตให้ใช้สถานที่และไฟฟ้า เนื่องจาก ...*ขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูง*...

ลงชื่อ



โรงเรียนครุณาลัยสุโขทัย

ด้วยความเคารพอย่างสูง



ผู้จัดการฝ่ายคุณภาพสิ่งแวดล้อม



บริษัท เอ็ม อี ที จำกัด MET CO.,LTD.

36/659 หมู่ 6 ต.บางรักพัฒนา อ.บางบัวทอง จ. นนทบุรี 11110

36/659 Moo. 6 Tambol. Bangragpattana Amphur. Bangbuatong Nontaburi 11110

Tel : 0 2920 1458-9 Fax : 0 2920 1460 E-mail : met_jj@yahoo.com

ที่ MET 043/2562

3 กรกฎาคม 2562

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ให้ใช้สถานที่ในการติดตั้งอุปกรณ์ตรวจวัดสภาพแวดล้อม

เรียน คณะกรรมการศาลเจ้า(สมาคมสุขสบาย)

เนื่องจากบริษัท เอ็ม อี ที จำกัด ได้รับการว่าจ้างจากบริษัท ไรมอนแลนด์ เทเวนต์ ซีก จำกัด ให้ดำเนินการจัดทำรายงานมาตรการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม(Monitoring Report) โครงการ The Estelle Phrom Phong โดยรายละเอียดโครงการให้มีเฝ้าระวังผลกระทบเรื่องมลพิษที่มีผลกระทบต่อบริเวณชุมชนใกล้เคียง ตลอดจนระยะก่อสร้างช่วงฐานราก และหลังจากช่วงฐานรากให้ดำเนินการตรวจวัดเฝ้าระวัง เดือนละ 1 ครั้ง ดังนั้นบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ให้ใช้สถานที่ในการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพอากาศและเสียง ณ บริเวณภายในศาลเจ้า(สมาคมสุขสบาย) พื้นที่ประมาณ 2x2 เมตร โดยมีระยะเวลาช่วงเดือนกรกฎาคม 2562-ธันวาคม 2562 จะมีการติดตั้งเครื่องมือตรวจวัดทุกวันตลอดระยะเวลา 24 ชั่วโมง และช่วงเดือนมกราคม 2563-เดือนสิงหาคม 2564 จะมีการติดตั้งเครื่องมือตรวจวัดเดือนละ 1 ครั้ง ระยะเวลา 24 ชั่วโมง ในการติดตั้งเครื่องมือตรวจวัดนี้ บริษัทฯ ขอความอนุเคราะห์ศาลเจ้า ในการใช้ไฟฟ้า โดยบริษัทฯ จะรับผิดชอบค่าใช้จ่ายไฟฟ้าในการติดตั้งอุปกรณ์เป็นวัน วันละ 500 บาท

บริษัทฯ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความอนุเคราะห์และขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้ ด้วย

- ☒ อนุญาตให้ใช้สถานที่และไฟฟ้า
- ☐ ไม่อนุญาตให้ใช้สถานที่และไฟฟ้า เนื่องจาก

ลงชื่อ

()

ศาลเจ้า(สมาคมสุขสบาย)



ด้วยความเคารพอย่างสูง



ผู้จัดทำฝ่ายคุณภาพสิ่งแวดล้อม

เอกสารแนบที่ 19 สถิติอุบัติเหตุ

เอกสารแนบที่ 20 รายงานความก้าวหน้า

THE ESTELLE PHROM PHONG

PROGRESS REPORT NO. 106 (12 - 18 January,2022)

MAIN CONTRACTOR PRE-BUILT PUBLIC COMPANY LIMITED

Schedule revise for extend time to 29/5/2022

Time Elapsed (days) 736 days

Time Remaining (days) for extend time 131 days

| Item | Description | PREVIOUS WEEK | | | THIS WEEK | | |
|------|--|---------------|--------|-----|-----------|--------|-----|
| | | Plan % | 84.62 | | Plan % | 86.07 | |
| | % ACTUAL | Actual % | 81.92 | | Actual % | 83.42 | |
| | +Ahead / -Delay (days) | | -23 | | | -23 | |
| 1 | MAIN STRUCTURE WORK (PB) | 100.00 | 100.00 | | 100.00 | 100.00 | |
| 2 | ARCHITECTURAL WORKS (PB) | 87.03 | 88.65 | 9 | 88.13 | 89.33 | 7 |
| 3 | EXTERNAL WORKS (PB) | 51.03 | 52.26 | 7 | 53.19 | 53.80 | 4 |
| 4 | MEP WORKS (PB) | 79.14 | 85.82 | 40 | 80.08 | 86.39 | 38 |
| 5 | ALUMINIUM DOOR AND WINDOW BY (AAGC) | 73.31 | 73.55 | 2 | 75.75 | 76.07 | 2 |
| 6 | JOINERY WORK AND FURNITURE BUILT-IN RESIDENCE UNIT BY (SERRANO) | 76.18 | 69.67 | -22 | 78.08 | 71.47 | -23 |
| 7 | LIFT AND ISTALLATION BY HITACHI THAILAND. | 84.47 | 77.90 | -16 | 84.99 | 78.50 | -16 |

NB: Delay due to AAGC, GRM,THC,SRN

เอกสารแนบที่ 21 อ. 5



ใบรับรองการก่อสร้าง การดัดแปลง หรือการเคลื่อนย้ายอาคารประเภทควบคุมการใช้

เลขที่ ๔๖ / ๒๕๖๕

ใบรับรองฉบับนี้แสดงว่า บริษัท ไรมอน แลนด์ ทเวนตี้ ซิก จำกัด โดย

..... ☒ เจ้าของอาคาร ☐ ผู้ครอบครองอาคาร อยู่บ้านเลขที่.....

..... ตรอก/ซอย ถนน หมู่ที่

ตำบล/แขวง อำเภอ/เขต จังหวัด รหัสไปรษณีย์

ได้ทำการ ก่อสร้างและดัดแปลงอาคาร เป็นไปโดยถูกต้องตามที่ได้รับอนุญาตใน ใบอนุญาตเลขที่

ลงวันที่ ใบรับแจ้งเลขที่ ลงวันที่ ๑๗ มิถุนายน ๒๕๖๒ และใบรับแจ้ง

เลขที่ ๖๓/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๔ ซึ่งอาคารดังกล่าวเป็นอาคารประเภทควบคุมการใช้

เจ้าพนักงานท้องถิ่นจึงออกใบรับรองให้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ เป็นอาคาร

(๑) ชนิด ตึก ๓๖ ชั้น ชั้นลอย ๑ ชั้น ชั้นใต้ดิน ๑ ชั้น จำนวน ๑ หลัง เพื่อใช้เป็น
อาคารชุดอยู่อาศัย (๑๔๖ ห้อง) สระว่ายน้ำ และจอดรถยนต์ พื้นที่อาคาร/ความยาว ๒๙,๘๘๘.๐๐ ตารางเมตร
พื้นที่ส่วนดัดแปลง ๓๕๐.๐๐ ตารางเมตร โดยมีที่จอดรถ ที่กับริด และทางเข้าออกของรถ จำนวน ๑๙๗ คัน

(๒) ชนิด จำนวน เพื่อใช้เป็น

พื้นที่อาคาร/ความยาว โดยมีที่จอดรถ ที่กับริด และทางเข้าออกของรถ จำนวน คัน

ที่บ้านเลขที่ ตรอก/ซอย สุขุมวิท ๒๖ ถนน สุขุมวิท หมู่ที่

ตำบล/แขวง คลองตัน อำเภอ/เขต คลองเตย จังหวัด กรุงเทพมหานคร รหัสไปรษณีย์ ๑๐๑๑๐

โดยมี บริษัท ไรมอน แลนด์ ทเวนตี้ ซิก จำกัด เป็นเจ้าของอาคาร หรือ

เป็นผู้ครอบครองอาคาร ในที่ดิน ☒ โฉนดที่ดิน ☐ น.ส. ๓ ☐ น.ส. ๓ ก. ☐ ส.ค. ๑ ☐ อื่น ๆ

เลขที่ ๓๒๐๓ เป็นที่ดินของ บริษัท ไรมอน แลนด์ ทเวนตี้ ซิก จำกัด

ข้อ ๒ ผู้ได้รับใบรับรองต้องปฏิบัติตามเงื่อนไข ดังต่อไปนี้

(๑) ผู้ได้รับใบรับรองต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขตามที่กำหนดในกฎกระทรวง
ซึ่งออกตามความในมาตรา ๘ (๑๑) แห่งพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๒ หรือข้อบัญญัติท้องถิ่นซึ่ง
ออกตามความในมาตรา ๘ หรือมาตรา ๑๐ แห่งพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๒

(๒)

ออกให้ ณ วันที่ เดือน ๒๑ มี.ค. ๒๕๖๕ พ.ศ.

(ลายมือชื่อ) ผู้อนุญาต

(.....)

ตำแหน่ง ปลัดบริหารแผนผังวิศวกรรมเทศบาลนคร

เจ้าพนักงานท้องถิ่น

EIA = โครงการ The Estelle-PhromPhong (ดิเอสเทลล์ พร้อมพงษ์)

หมายเหตุ ๑. ข้อความใดที่ไม่ต้องการให้ขีดฆ่า

๒. ใส่เครื่องหมาย✓ในช่อง□หน้าข้อความที่ต้องการ



คำเตือน

๑. ห้ามเจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารใช้หรือยินยอมให้บุคคลใดใช้อาคารเพื่อกิจการอื่น นอกจากที่ระบุไว้ในใบรับรองฉบับนี้
๒. ห้ามเจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารเปลี่ยนการใช้อาคารประเภทควบคุมการใช้สำหรับกิจการหนึ่งไปใช้เป็นอาคารประเภทควบคุมการใช้สำหรับอีกกิจการหนึ่ง เว้นแต่จะได้รับอนุญาตจากเจ้าพนักงานท้องถิ่น
๓. ห้ามเจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารที่ต้องมีพื้นที่หรือสิ่งที่สร้างขึ้นเพื่อใช้เป็นท้องจอดรถ ที่กั๊บล้อรถ และทางเข้าออกของรถตามที่กำหนดไว้ในกฎกระทรวง ดัดแปลงหรือใช้ที่จอดรถ ที่กั๊บล้อรถ และทางเข้าออกของรถนั้นเพื่อการอื่นไม่ว่าทั้งหมดหรือบางส่วน เว้นแต่จะได้รับใบอนุญาตจากเจ้าพนักงานท้องถิ่น
๔. ผู้ได้รับใบรับรองต้องแสดงใบรับรองฉบับนี้ไว้ในที่เปิดเผยและเห็นได้ง่าย ณ อาคารนั้น



ที่ กท ๐๙๐๗/๐-๕๕๖/๕๕

สำนักการโยธา

๑๑๑ ถนนมิตรไมตรี เขตดินแดง กทม. ๑๐๕๐๐

๒๑ มี.ค. ๒๕๖๕

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณา

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท ไรมอน แลนด์ ทเวนตี ซิก จำกัด

อ้างถึง หนังสือแจ้งให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นตรวจสอบการก่อสร้าง หรือตัดแปลงอาคาร ตามมาตรา ๓๒ วรรคสอง
แบบ ตส. ๒ เลขรับที่ ๕๔ ลงวันที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

ตามหนังสือแจ้งให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นตรวจสอบการก่อสร้างและตัดแปลงอาคารของท่าน
เจ้าพนักงานท้องถิ่นได้พิจารณาตามพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๒ แล้ว ให้ท่านไปรับใบรับรอง
ตามแบบ อ. ๕ ภายในสามสิบวันนับแต่วันที่ได้รับหนังสือนี้ ได้ที่สำนักงานควบคุมอาคาร สำนักการโยธา
ศาลาว่าการกรุงเทพมหานคร และต้องชำระค่าธรรมเนียม ดังต่อไปนี้

- ค่าธรรมเนียมใบรับรองการก่อสร้างและตัดแปลงอาคาร เป็นเงิน ๒๐๐.๐๐ บาท
(สองร้อยบาทถ้วน)

รวมเป็นเงินทั้งสิ้น ๒๐๐.๐๐ บาท (สองร้อยบาทถ้วน)

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ



ผู้อำนวยการสำนักการโยธา

ปฏิบัติราชการแทนผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร

เจ้าพนักงานท้องถิ่น

สำนักงานควบคุมอาคาร

โทร. ๐ ๒๒๐๓ ๒๔๐๐ ต่อ ๒๐๕๒

โทรสาร ๐ ๒๒๐๓ ๒๔๕๕