

ภาคผนวกที่ 19

เอกสารตรวจเช็คโครงสร้างสระว่ายน้ำ

ตารางการตรวจเช็คสรวายน้ำ

January 2023

| date | ความสมบูรณ์ของกระเบื้องสรวายน้ำ | | ทางเดินสรวายน้ำ | | ฝาปิดรางระบายน้ำ | | ป้ายบอกระดับความลึก | |
|------|---------------------------------|---------|-----------------|---------|------------------|---------|---------------------|-------|
| | สมบูรณ์ | แตกร้าว | สมบูรณ์ | แตกร้าว | สมบูรณ์ | แตกร้าว | มี | ไม่มี |
| 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 | ✓ | | ✓ | | ✓ | | ✓ | |

8/1/23

ตารางการตรวจเช็คสรวายน้ำ

February 2023

| date | ความสมบูรณ์ของกระเบื้องสรวายน้ำ | | ทางเดินสรวายน้ำ | | ฝาปิดรางระบายน้ำ | | ป้ายบอกระดับความลึก | |
|------|---------------------------------|---------|-----------------|---------|------------------|---------|---------------------|-------|
| | สมบูรณ์ | แตกร้าว | สมบูรณ์ | แตกร้าว | สมบูรณ์ | แตกร้าว | มี | ไม่มี |
| 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 | ✓ | | ✓ | | ✓ | | ✓ | |

14/2/23

ตารางการตรวจเช็คสรวายน้ำ

March

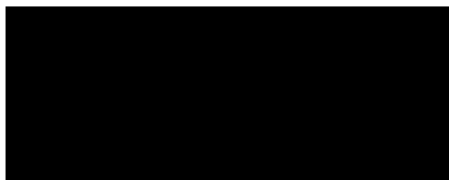
2023

| date | ความสมบูรณ์ของกระเบื้องสรวายน้ำ | | ทางเดินสรวายน้ำ | | ฝาปิดรางระบายน้ำ | | ป้ายบอกระดับความลึก | |
|------|---------------------------------|---------|-----------------|---------|------------------|---------|---------------------|-------|
| | สมบูรณ์ | แตกร้าว | สมบูรณ์ | แตกร้าว | สมบูรณ์ | แตกร้าว | มี | ไม่มี |
| 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 | ✓ | | ✓ | | ✓ | | ✓ | |

19/3/23.

ตารางตรวจเช็คสรวายน้ำ April 2023

| date | ความสมบูรณ์ของกระเบื้องสรวายน้ำ | | ทางเดินสรวายน้ำ | | ฝาปิดรางระบายน้ำ | | ป้ายบอกระดับความลึก | |
|------|---------------------------------|---------|-----------------|---------|------------------|---------|---------------------|-------|
| | สมบูรณ์ | แตกร้าว | สมบูรณ์ | แตกร้าว | สมบูรณ์ | แตกร้าว | มี | ไม่มี |
| 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 | ✓ | | ✓ | | ✓ | | ✓ | |



วันที่ / Date : 27 ก.พ. 2566

(ต้นฉบับ / คู่ฉบับ)

ข้อตกลงบริการ กำจัดแมลง / PEST CONTROL AGREEMENT

เลขที่ / No. CPS.06/03/ 23

ใบอนุญาตมีไว้ในครอบครองซึ่งวัตถุอันตรายเลขที่ 7/2559

รหัสเอกสาร CPS./SAL/002

วันที่เริ่มใช้ 1 มิ.ย. 2550

| | | | |
|--|---|----------------------------------|-----------|
| นามผู้จ้าง Employer | Thai-Japanese Amata Co.,Ltd. (Head Office)Tax [REDACTED] | | |
| ที่อยู่ Address | 700/333 Moo 1 Klongtamru Sub-District, Muang Chonburi District, Chonburi 20000 โทร.033-265-455,085-988-7698 คุณสุทธิณี / E-Mail: ADOR@hotelnikko-amatacity.com | | |
| สถานที่ให้บริการ Details of Premise | Hotel Nikko Amata City Chonburi 700/333 Moo 1 Klongtamru Sub-District, Muang Chonburi District, Chonburi 20000 โทร.033-265-455,085-988-7698 [REDACTED] | | |
| พื้นที่ที่ครอบคลุม Areas Covered | ให้บริการพื้นที่ภายในและรอบนอกอาคาร (จำนวน 1 อาคาร 13 ชั้น / ห้องพักแขก 220 ห้อง) | | |
| บริการกำจัด Services | ปลวก / มด / แมลงสาบ / หนู / ยุง (อ้างอิงใบเสนอราคา เลขที่ CPS.S03/02/66) | | |
| รายละเอียดการบริการ Serviced Details | เข้าบริการ เดือนละ 1 ครั้ง , โดยแยกให้บริการตามความพร้อมของสถานที่ บริษัทฯ สงวนสิทธิ์ที่จะให้บริการกำจัด ยุง ตามเงื่อนไขของข้อตกลง | | |
| ระยะเวลาข้อตกลง Period of Agreement | จาก / From : 1 มีนาคม 2566 | ถึง / To : 29 กุมภาพันธ์ 2567 | |
| ค่าบริการ Service Fee | ราคา Price | บาท / Baht | 66,000.00 |
| | ภาษีมูลค่าเพิ่ม VAT 7% | บาท / Baht | 4,620.00 |
| | รวมเป็นเงิน Grand Total | บาท / Baht | 70,620.00 |
| เงื่อนไขการชำระค่าบริการ Terms of Payment | วัน เริ่มต้นข้อตกลงบริการ | | |
| เงื่อนไขอื่น ๆ Other Conditions | แจ้งไว้ด้านหลังของข้อตกลงฉบับนี้ Stated on the back page | | |
| ลงนามผู้รับจ้าง [REDACTED] | ลงนามผู้จ้าง / Employer [REDACTED] | | |
| Sales & Marketing Manager | | [REDACTED] | |
| ลงนาม พยาน / Witness [REDACTED] | [REDACTED] | | |
| Admin station | | Assistant Director of Rooms | |

บริษัท เซ็นทรัล เพสท์ ซัพพลาย (2010) จำกัด สำนักงานใหญ่

เลขที่ 125 ซอยพระรามที่ 2 ซอย 69 แขวงแสมดำ เขตบางขุนเทียน กรุงเทพมหานคร 10150

โทรศัพท์. 02-096-4951, 02-416-9883 ,02-416-9885 , 02-892-7290

WWW.cps-technology.com , E-Mail : cpms.cps@gmail.com , LINE : @cpspest

แผนการให้บริการ / QUARTERLY - BASIS TREATMENT PLAN

Hotel Nikko Amata City Chonburi

| |
|---------------------------|
| รหัสเอกสาร CPS / SE/012-6 |
| วันที่เริ่มใช้ 1 ม.ค. 65 |

ระยะความถี่และวิธีการบริการ / FREQUENCY AND MEAN OF TREATMENT

| สถานที่ AREA | ปลวก TERMITES | มด ANTS | แมลงสาบ COCKROACHES | หนู RODENT | ยุง MOSQUITOES |
|---|---|--|-----------------------|---|-----------------|
| พื้นที่ภายใน | ตรวจเช็ค/ใส่สารเคมีในจุดที่พบปัญหา/ฉีดเคลือบสารเคมีตามจุดต่อเชื่อมต่อการระบาด | ฉีดพ่นสารเคมีเคลือบในพื้นที่โดยละเอียด | ใช้ Gel เสริมเฉพาะจุด | วางกาวในสถานีวางกาว/สมุนไพรตามจุดที่กำหนด | อบควันและ/หรือ |
| *ส้วม, ห้องน้ำ, ห้องฟิตเนส | เดือนละ 1 ครั้ง | " | " | " | เดือนละ 1 ครั้ง |
| *ห้องพักรับรอง 220 ห้อง | " | " | " | " | " |
| *สำนักงาน, ล็อบบี้, ห้องครัว, ห้องประชุม, สโมสร | " | " | " | " | " |
| *พื้นที่ภายนอกอาคาร | " | " | " | " | " |
| *พื้นที่โดยรอบอาคารและท่อระบายน้ำทั้งหมด | " | ฉีดพ่น/อบควันเคมีที่ใช้ภายนอกโดยเฉพาะ | วางเหยื่อในสถานี | ฉีดเคลือบสารเคมีในพื้นที่อย่างละเอียด | เดือนละ 1 ครั้ง |
| *สนามหญ้า/ต้นไม้/ลานจอดรถ | " | เคลือบในพื้นที่อย่างละเอียด | เดือนละ 1 ครั้ง | " | " |





รหัสเอกสาร CPS. / SER / 002

แก้ไขครั้งที่ 1 วันที่ 19 มิ.ย. 65

CHEMICAL USE CHART

| TRAGET PEST | TRADE NAME | COMMON NAME (ACTIVE INGREDIENTS) | FORMULATION BASE | ACUTE TOXICITY 50 ORAL,RAT (mg/kg) | APPLICATIONS | FDA. THAILAND (REGISTER) | Department of Livestock Development |
|---------------------------------|-----------------|-------------------------------------|---------------------|---|------------------------------------|--------------------------------|---|
| Termites Ants Cockroaches | MAXXTHOR 100 WA | Bifenthrin | 10% W/V | 1,098 | Indoor, Outdoor / Spot Treatment | 601/2554 | กปศ.02 04 53 0068- |
| | ZUTHRIN 100 EC | Cypermethrin | 10% W/V (EC) | > 2,000 | Outdoor / Spraying & Fogging & ULV | 68 / 2555 | กปศ.01 04 52 0560 |
| | ซีทาล 100 | Cypermethrin | 10% W/V (EC) | > 2,000 | Indoor, Outdoor / Spot Treatment | 597/2555 | กปศ.01 04 61 0095 |
| | CYPER 10% LINE | Cypermethrin | 10% W/V (EW) | > 2,000 | Indoor, Outdoor / Spot Treatment | 294/2555 | กปศ.01 04 55 0150 |
| | IMIZA GEL | Imidacloprid | 2.15% W/W | > 5,000 | Indoor, Outdoor / Spot Treatment | 662/2553 | - |
| Rodent | THE RAT | - | Glue Board | 2,000 | Rodent Stick | (T.100 / 42) | - |
| | BROMADIOGUARD | Bromadiolone | 0.005% W/W (Bait) | 22,500 | Rodent Ticide | 595 / 2553 | กปศ.01 04 55 0104 |
| | ODIN NA | Bromadiolone | 0.005% W/W (Bait) | > 5,000 | Rodent Ticide | 1602 / 2554 | กปศ.02 04 51 0386 |
| Mosquitoes | MAXXTHOR 100 WA | Bifenthrin | 10% W/V | 1,098 | Indoor, Outdoor / Spot Treatment | 601/2554 | กปศ.02 04 53 0068- |
| | ZUTHRIN 100 EC | Cypermethrin | 10% W/V (EC) | > 2,000 | Outdoor / Spraying & Fogging & ULV | 68 / 2555 | กปศ.01 04 52 0560 |
| | ซีทาล 100 | Cypermethrin | 10% W/V (EC) | > 2,000 | Indoor, Outdoor / Spot Treatment | 597/2555 | กปศ. 01 04 61 0095 |

Remark (*) : Other Department



รายละเอียดในการปฏิบัติงาน / TREATMENT DETAILS

Hotel Nikko Amata City Chonburi

ต้นฉบับ / คู่มือ

รหัสเอกสาร CPS / SE / 012-7

วันที่เริ่มใช้ / ม.ค.65

| สถานที่ AREA | ปลวก TERMITES | มด ANTS | แมลงสาบ COCKROACHES | หนู RODENT | ยุง MOSQUITOES |
|-----------------|--|---|---|--|---|
| พื้นที่ทั้งหมด | <p>1. เจ้าหน้าที่จะทำการสำรวจพื้นที่ทั้งหมด เพื่อสำรวจหาร่องรอยและแหล่งระบาดของปลวกทั้งภายใน/ภายนอก</p> <p>2. จัดสารเคมีรอบฐานอาคาร ครั้งใหญ่ในการทำการครั้งแรก</p> <p>3. ตรวจเช็คพื้นที่ทั่วไปและใต้สารเคมีกำจัดปลวกในบริเวณที่พบปัญหา</p> <p>4. ถัดคือฉีดสารเคมีตามจุดต่อแหลมต่อการระบาดของปลวก</p> <p>5. กรณีพบปัญหาหมันควรวางด้วยเครื่องตรวจปลวก โดยเฉพาะ</p> <p>6. สารเคมีที่ใช้</p> <p>6.1 MAXXTHOR 100 WATER-BASED TERMITICIDE AND INSECTICIDE</p> <p>วอส.601/2554 Bifenthrin 10% w/v sc</p> <p>6.2 จีพาล 100 วอส.597/2555 Cypermethrin 10% w/v</p> | <p>1. เจ้าหน้าที่จะดำเนินการสำรวจสถานที่โดยละเอียดทั้งภายในและรอบนอกอาคาร เพื่อหาแหล่งระบาดของมด</p> <p>2. จัดพ่นสารเคมีหรือหยอดเชื้อกำจัดมดที่พบทั้งหมด ทั้งภายในและภายนอกด้วยอาคาร</p> <p>3. สารเคมีที่ใช้</p> <p>3.1 MAXXTHOR 100 WATER-BASED TERMITICIDE AND INSECTICIDE</p> <p>วอส.601/2554 Bifenthrin 10% w/v sc</p> <p>3.2 จีพาล 100 วอส.597/2555 Cypermethrin 10% w/v</p> | <p>1. เจ้าหน้าที่จะทำการสำรวจสถานที่เพื่อหาแหล่งระบาดของแมลงสาบ</p> <p>2. จัดพ่นสารเคมีและไล่ Gel เพื่อกำจัดแมลงสาบในบริเวณที่พบและฉีดเชื้อในพื้นที่เป้าหมาย เพื่อกำจัดและป้องกันที่จะกลับเข้ามา</p> <p>3. ถัดคือฉีดสารเคมี</p> <p>ที่ฉีดเฉพาะบริเวณภายนอก เน้นตามรอยแตก รอยร้าวของอาคารและพื้นที่โดยรอบ</p> <p>4. อนาคตเคมี ตามบริเวณท่อระบายน้ำรอบ ๆ ด้วยอาคาร. ท่อน้ำทิ้งและพื้นที่ภายใน เน้นมุมอับชื้นต่าง ๆ</p> <p>5. สารเคมีที่ใช้</p> <p>5.1 MAXXTHOR 100 WATER-BASED TERMITICIDE AND INSECTICIDE</p> <p>วอส.601/2554 Bifenthrin 10% w/v sc</p> <p>5.2 จีพาล 100 วอส.597/2555 Cypermethrin 10% w/v</p> <p>5.3 IMIZA GEL วอส.662/2553</p> | <p>1. เจ้าหน้าที่จะทำการสำรวจสถานที่เพื่อหาแหล่งอาศัยของหนู ทั้งภายในและภายนอกโดยรอบบริเวณอาคาร</p> <p>2. วางเหยื่อกำจัดหนู (Rodent Bait) ในสถานีวางเหยื่อ (Bait Station) ถาวรเพื่อกำจัดหนูรอบบริเวณอาคาร รวม ... จุด (โดยวางในกล่อง PVC.)</p> <p>3. วางสถานีวาง (Glue Board Station) ภายในบริเวณอาคาร จำนวน ... จุด/เดือน</p> <p>4. ทำการวางกรง สุนัขไฟร์ เสริมบริการตามความจำเป็นเพื่อให้ได้ผลมากขึ้น</p> <p>5. สารเคมีที่ใช้</p> <p>5.1 FINAL BLOX วอส.1602/2554 Brodifacoum 0.002% w/w</p> <p>5.2 BROMADIOGUARD วอส.595/2553</p> <p>Bromadiolone 0.005 % w/w</p> <p>5.5 Rodent Bait Station 20 Units (PVC)</p> <p>5.6 Rodent Glue Board Station 15 Units (PVC)</p> | <p>1. เจ้าหน้าที่จะทำการสำรวจพื้นที่ทั้งหมด เพื่อสำรวจหาร่องรอยและแหล่งระบาดของยุงทั้งภายใน/ภายนอก</p> <p>2. ถัดคือฉีดสารเคมีบนพื้นผิวน้ำนิ่ง</p> <p>ณ จุดที่ยุงอาจเกาะพักอาศัย เช่น ต้นไม้ ผนังกำแพง มุมมืด ฯลฯ</p> <p>3. อนาคตเคมี ภายในตัวอาคารที่มีการระบาดและยุงบินในพื้นที่ภายนอกอาคาร</p> <p>3. โรยทรายกำจัดลูกน้ำยุงตามแหล่งน้ำขังนิ่ง ภายในบริเวณอาคารและบริเวณใกล้เคียง เพื่อกำจัดยุง ณ จุดต้นตอ</p> <p>4. สารเคมีที่ใช้</p> <p>4.1 MAXXTHOR 100 WATER-BASED TERMITICIDE AND INSECTICIDE</p> <p>วอส.601/2554 Bifenthrin 10% w/v sc</p> <p>4.2 จีพาล 100 วอส.597/2555 Cypermethrin 10% w/v</p> |

ลงชื่อผู้รับ..... ได้รับมอบอำนาจผลิตภัณฑ์สินค้า และ เอกสารข้อมูลความปลอดภัย (MSDS) ไว้เป็นที่เรียบร้อยแล้ว



ภาคผนวกที่ 21

เอกสารตรวจเช็คอุปกรณ์ดับเพลิง

รายละเอียดของสัญญาฉบับนี้

รหัส

DZ # 68

สถานที่ติดตั้ง

F#2 Engineer room

[illegible]

Smoke Detectors

รายละเอียดการชำระ

สำเนาบัตรข้าราชการ

9

ใช้งาน

11

หมดอายุ

9

อื่นๆ

ผู้รายงาน

ตำแหน่ง

วันที่

DC Ty Engineer

14/5/22

ข้อควรปฏิบัติ

-ตรวจสอบสัญญาเงินกู้ทุกเดือน และลงชื่อกำกับด้วยตัวบรรจง

-หากพบเห็นสิ่งผิดปกติให้ดำเนินการแก้ไขทันที หากไม่สามารถแก้ไขได้ให้บันทึกความผิดปกติ

องค์พันธ์ที่

รายละเอียดของสัญญาณแจ้งเหตุฉุกเฉิน

รหัส

DZ # 002

สถานที่ติดตั้ง

CC TV ROOM

[illegible]

Smoke Detectors

รายละเอียดการชำระ

สาเหตุการขาด

10

ไฉ้งงาน

11

หมดอายุ

6

อื่นๆ

ผู้รายงาน

ตำแหน่ง

วันที่

ข้อควรปฏิบัติ

-ตรวจสอบสัญญาณแจ้งเหตุฉุกเฉิน ทุกเดือน และลงชื่อกำกับด้วยตัวบรรจง

-หากพบเห็นสิ่งผิดปกติให้ดำเนินการแก้ไขทันที หากไม่สามารถแก้ไขได้ให้บันทึกความ

เกี่ยวข้องกับหน้าที่

Fire Extigusher

| no | Floor | เคมี | สถานที่ | ปกติ | ผิดปกติ | ผู้ตรวจเช็ค | หมายเหตุ |
|----|------------|-----------|---------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------|------------|
| 1 | FHC1-01 | ZERO FIRE | FLOOR 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 2 | FHC1-02 | ZERO FIRE | FLOOR 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 3 | FHC1-03 | ZERO FIRE | FLOOR 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 4 | FHC1-04 | ZERO FIRE | FLOOR 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 5 | FHC1-05 | ZERO FIRE | FLOOR 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 6 | FHC1-06 | ZERO FIRE | FLOOR 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 7 | FHC2-01 | ZERO FIRE | FLOOR2 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 8 | FHC2-02 | ZERO FIRE | FLOOR2 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 9 | FHC2-03 | ZERO FIRE | FLOOR2 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 10 | FHC2-04 | ZERO FIRE | FLOOR2 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | 101705576M |
| 11 | FHC2-05 | ZERO FIRE | FLOOR2 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 12 | FHC2-06 | ZERO FIRE | FLOOR2 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 13 | FHC3-01 | ZERO FIRE | FLOOR3 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 14 | FHC3-02 | ZERO FIRE | FLOOR3 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 15 | FHC3-03 | ZERO FIRE | FLOOR3 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 16 | FHC4-01 | ZERO FIRE | FLOOR4 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 17 | FHC4-02 | ZERO FIRE | FLOOR4 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 18 | FHC4-03 | ZERO FIRE | FLOOR4 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 19 | FHC5-01 | ZERO FIRE | FLOOR5 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 20 | FHC5-02 | ZERO FIRE | FLOOR5 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 21 | FHC5-03 | ZERO FIRE | FLOOR5 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 22 | FHC6-01 | ZERO FIRE | FLOOR6 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 23 | FHC6-02 | ZERO FIRE | FLOOR6 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 24 | FHC6-03 | ZERO FIRE | FLOOR6 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 25 | FHC7-01 | ZERO FIRE | FLOOR7 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 26 | FHC7-02 | ZERO FIRE | FLOOR7 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 27 | FHC7-03 | ZERO FIRE | FLOOR7 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 28 | FHC8-01 | ZERO FIRE | FLOOR8 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 29 | FHC8-02 | ZERO FIRE | FLOOR8 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 30 | FHC8-03 | ZERO FIRE | FLOOR8 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 31 | FHC9-01 | ZERO FIRE | FLOOR9 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 32 | FHC9-02 | ZERO FIRE | FLOOR9 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 33 | FHC9-03 | ZERO FIRE | FLOOR9 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 34 | FHC10-01 | ZERO FIRE | FLOOR10 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 35 | FHC10-02 | ZERO FIRE | FLOOR10 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 36 | FHC10-03 | ZERO FIRE | FLOOR10 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 37 | FHC11-01 | ZERO FIRE | FLOOR11 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 38 | FHC11-02 | ZERO FIRE | FLOOR11 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 39 | FHC11-03 | ZERO FIRE | FLOOR11 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 40 | FHC12-01 | ZERO FIRE | FLOOR12 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 41 | FHC12-02 | ZERO FIRE | FLOOR12 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 42 | FHC12-03 | ZERO FIRE | FLOOR12 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 43 | FHC13-01 | ZERO FIRE | FLOOR13 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 44 | FHC13-02 | ZERO FIRE | FLOOR13 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 45 | FHC13-03 | ZERO FIRE | FLOOR13 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 46 | FHC DECK-1 | ZERO FIRE | FLOOR14 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 47 | FHC DECK-2 | ZERO FIRE | FLOOR14 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |

N2 fire protection

| | | | | | | | |
|---|---------------|--------------------|----------------------|-------------------------------------|--------------------------|--|--|
| 1 | 87-120009-001 | KIDDE FIRE SYSTEMS | Main kitchan | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 2 | 87-120009-001 | KIDDE FIRE SYSTEMS | Kitchen canteen | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 3 | 87-120009-001 | KIDDE FIRE SYSTEMS | Banquet kitchen 1 FL | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 4 | 87-120009-001 | KIDDE FIRE SYSTEMS | Lounge kitchen 12 FL | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 5 | 87-120009-002 | KIDDE FIRE SYSTEMS | Electrical Room | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 6 | 87-120009-003 | KIDDE FIRE SYSTEMS | IT Room | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 7 | 87-120009-004 | KIDDE FIRE SYSTEMS | N2 ROOM | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |

Duty engineer

Date 4/6/23

Chif engineer

Date 3/6/23

Date 4/5/23

Fire Extinguisher

| no | Floor | เคมี | สถานที่ | ปกติ | ผิดปกติ | ผู้ตรวจเช็ค | หมายเหตุ |
|----|------------|-----------|---------|-------------------------------------|--------------------------|-------------|----------|
| 1 | FHC1-01 | ZERO FIRE | FLOOR 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 2 | FHC1-02 | ZERO FIRE | FLOOR 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 3 | FHC1-03 | ZERO FIRE | FLOOR 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 4 | FHC1-04 | ZERO FIRE | FLOOR 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 5 | FHC1-05 | ZERO FIRE | FLOOR 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 6 | FHC1-06 | ZERO FIRE | FLOOR 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 7 | FHC2-01 | ZERO FIRE | FLOOR2 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 8 | FHC2-02 | ZERO FIRE | FLOOR2 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 9 | FHC2-03 | ZERO FIRE | FLOOR2 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 10 | FHC2-04 | ZERO FIRE | FLOOR2 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 11 | FHC2-05 | ZERO FIRE | FLOOR2 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 12 | FHC2-06 | ZERO FIRE | FLOOR2 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 13 | FHC3-01 | ZERO FIRE | FLOOR3 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 14 | FHC3-02 | ZERO FIRE | FLOOR3 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 15 | FHC3-03 | ZERO FIRE | FLOOR3 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 16 | FHC3-04 | ZERO FIRE | FLOOR3 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 17 | FHC4-01 | ZERO FIRE | FLOOR4 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 18 | FHC4-02 | ZERO FIRE | FLOOR4 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 19 | FHC4-03 | ZERO FIRE | FLOOR4 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 20 | FHC4-04 | ZERO FIRE | FLOOR4 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 21 | FHC5-01 | ZERO FIRE | FLOOR5 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 22 | FHC5-02 | ZERO FIRE | FLOOR5 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 23 | FHC5-03 | ZERO FIRE | FLOOR5 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 24 | FHC5-04 | ZERO FIRE | FLOOR5 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 25 | FHC6-01 | ZERO FIRE | FLOOR6 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 26 | FHC6-02 | ZERO FIRE | FLOOR6 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 27 | FHC6-03 | ZERO FIRE | FLOOR6 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 28 | FHC6-04 | ZERO FIRE | FLOOR6 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 29 | FHC7-01 | ZERO FIRE | FLOOR7 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 30 | FHC7-02 | ZERO FIRE | FLOOR7 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 31 | FHC7-03 | ZERO FIRE | FLOOR7 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 32 | FHC7-04 | ZERO FIRE | FLOOR7 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 33 | FHC8-01 | ZERO FIRE | FLOOR8 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 34 | FHC8-02 | ZERO FIRE | FLOOR8 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 35 | FHC8-03 | ZERO FIRE | FLOOR8 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 36 | FHC8-04 | ZERO FIRE | FLOOR8 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 37 | FHC9-01 | ZERO FIRE | FLOOR9 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 38 | FHC9-02 | ZERO FIRE | FLOOR9 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 39 | FHC9-03 | ZERO FIRE | FLOOR9 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 40 | FHC9-04 | ZERO FIRE | FLOOR9 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 41 | FHC10-01 | ZERO FIRE | FLOOR10 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 42 | FHC10-02 | ZERO FIRE | FLOOR10 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 43 | FHC10-03 | ZERO FIRE | FLOOR10 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 44 | FHC10-04 | ZERO FIRE | FLOOR10 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 45 | FHC11-01 | ZERO FIRE | FLOOR11 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 46 | FHC11-02 | ZERO FIRE | FLOOR11 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 47 | FHC11-03 | ZERO FIRE | FLOOR11 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 48 | FHC11-04 | ZERO FIRE | FLOOR11 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 49 | FHC12-01 | ZERO FIRE | FLOOR12 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 50 | FHC12-02 | ZERO FIRE | FLOOR12 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 51 | FHC12-03 | ZERO FIRE | FLOOR12 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 52 | FHC12-04 | ZERO FIRE | FLOOR12 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 53 | FHC13-01 | ZERO FIRE | FLOOR13 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 54 | FHC13-02 | ZERO FIRE | FLOOR13 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 55 | FHC13-03 | ZERO FIRE | FLOOR13 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 56 | FHC13-04 | ZERO FIRE | FLOOR13 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 57 | FHC DECK-1 | ZERO FIRE | FLOOR14 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 58 | FHC DECK-2 | ZERO FIRE | FLOOR14 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |

N2 fire protection

| | | | | | | | |
|---|---------------|--------------------|----------------------|-------------------------------------|--------------------------|--|--|
| 1 | 87-120009-001 | KIDDE FIRE SYSTEMS | Main kitchen | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 2 | 87-120009-001 | KIDDE FIRE SYSTEMS | Kitchen canteen | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 3 | 87-120009-001 | KIDDE FIRE SYSTEMS | Banquet kitchen 1 FL | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 4 | 87-120009-001 | KIDDE FIRE SYSTEMS | Lounge kitchen 12 FL | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 5 | 87-120009-002 | KIDDE FIRE SYSTEMS | Electrical Room | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 6 | 87-120009-003 | KIDDE FIRE SYSTEMS | Room | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 7 | 87-120009-004 | KIDDE FIRE SYSTEMS | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |

D
D

Chief engineer ...
Date.....

Fire Extinguisher

| no | Floor | เคมี | สถานที่ | ปกติ | ผิดปกติ | ผู้ตรวจเช็ค | หมายเหตุ |
|----|------------|-----------|---------|-------------------------------------|--------------------------|-------------|----------|
| 1 | FHC1-01 | ZERO FIRE | FLOOR 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 2 | FHC1-02 | ZERO FIRE | FLOOR 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 3 | FHC1-03 | ZERO FIRE | FLOOR 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 4 | FHC1-04 | ZERO FIRE | FLOOR 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 5 | FHC1-05 | ZERO FIRE | FLOOR 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 6 | FHC1-06 | ZERO FIRE | FLOOR 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 7 | FHC2-01 | ZERO FIRE | FLOOR2 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 8 | FHC2-02 | ZERO FIRE | FLOOR2 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 9 | FHC2-03 | ZERO FIRE | FLOOR2 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 10 | FHC2-04 | ZERO FIRE | FLOOR2 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 11 | FHC2-05 | ZERO FIRE | FLOOR2 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 12 | FHC2-06 | ZERO FIRE | FLOOR2 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 13 | FHC3-01 | ZERO FIRE | FLOOR3 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 14 | FHC3-02 | ZERO FIRE | FLOOR3 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 15 | FHC3-03 | ZERO FIRE | FLOOR3 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 16 | FHC3-04 | ZERO FIRE | FLOOR3 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 17 | FHC4-01 | ZERO FIRE | FLOOR4 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 18 | FHC4-02 | ZERO FIRE | FLOOR4 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 19 | FHC4-03 | ZERO FIRE | FLOOR4 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 20 | FHC4-04 | ZERO FIRE | FLOOR4 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 21 | FHC5-01 | ZERO FIRE | FLOOR5 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 22 | FHC5-02 | ZERO FIRE | FLOOR5 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 23 | FHC5-03 | ZERO FIRE | FLOOR5 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 24 | FHC5-04 | ZERO FIRE | FLOOR5 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 25 | FHC6-01 | ZERO FIRE | FLOOR6 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 26 | FHC6-02 | ZERO FIRE | FLOOR6 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 27 | FHC6-03 | ZERO FIRE | FLOOR6 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 28 | FHC6-04 | ZERO FIRE | FLOOR6 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 29 | FHC7-01 | ZERO FIRE | FLOOR7 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 30 | FHC7-02 | ZERO FIRE | FLOOR7 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 31 | FHC7-03 | ZERO FIRE | FLOOR7 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 32 | FHC7-04 | ZERO FIRE | FLOOR7 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 33 | FHC8-01 | ZERO FIRE | FLOOR8 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 34 | FHC8-02 | ZERO FIRE | FLOOR8 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 35 | FHC8-03 | ZERO FIRE | FLOOR8 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 36 | FHC8-04 | ZERO FIRE | FLOOR8 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 37 | FHC9-01 | ZERO FIRE | FLOOR9 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 38 | FHC9-02 | ZERO FIRE | FLOOR9 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 39 | FHC9-03 | ZERO FIRE | FLOOR9 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 40 | FHC9-04 | ZERO FIRE | FLOOR9 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 41 | FHC10-01 | ZERO FIRE | FLOOR10 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 42 | FHC10-02 | ZERO FIRE | FLOOR10 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 43 | FHC10-03 | ZERO FIRE | FLOOR10 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 44 | FHC10-04 | ZERO FIRE | FLOOR10 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 45 | FHC11-01 | ZERO FIRE | FLOOR11 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 46 | FHC11-02 | ZERO FIRE | FLOOR11 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 47 | FHC11-03 | ZERO FIRE | FLOOR11 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 48 | FHC11-04 | ZERO FIRE | FLOOR11 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 49 | FHC12-01 | ZERO FIRE | FLOOR12 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 50 | FHC12-02 | ZERO FIRE | FLOOR12 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 51 | FHC12-03 | ZERO FIRE | FLOOR12 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 52 | FHC12-04 | ZERO FIRE | FLOOR12 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 53 | FHC13-01 | ZERO FIRE | FLOOR13 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 54 | FHC13-02 | ZERO FIRE | FLOOR13 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 55 | FHC13-03 | ZERO FIRE | FLOOR13 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 56 | FHC13-04 | ZERO FIRE | FLOOR13 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 57 | FHC DECK-1 | ZERO FIRE | FLOOR14 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 58 | FHC DECK-2 | ZERO FIRE | FLOOR14 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |

N2 fire protection

| | | | | | | | |
|---|---------------|--------------------|----------------------|-------------------------------------|--------------------------|--|--|
| 1 | 87-120009-001 | KIDDE FIRE SYSTEMS | Main kitchen | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 2 | 87-120009-001 | KIDDE FIRE SYSTEMS | Kitchen canteen | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 3 | 87-120009-001 | KIDDE FIRE SYSTEMS | Banquet kitchen 1 FL | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 4 | 87-120009-001 | KIDDE FIRE SYSTEMS | Lounge kitchen 12 FL | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 5 | 87-120009-002 | KIDDE FIRE SYSTEMS | Electrical Room | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 6 | 87-120009-003 | KIDDE FIRE SYSTEMS | IT Room | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 7 | 87-120009-004 | KIDDE FIRE SYSTEMS | N2 ROOM | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |

Duty engineer

Date 3/11/23

Chief engineer

Date

Fire Extigusher

| no | Floor | เคมี | สถานที่ | ปกติ | ผิดปกติ | ผู้ตรวจเช็ค | หมายเหตุ |
|----|------------|-----------|---------|-------------------------------------|--------------------------|-------------|------------|
| 1 | FHC1-01 | ZERO FIRE | FLOOR 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 2 | FHC1-02 | ZERO FIRE | FLOOR 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 3 | FHC1-03 | ZERO FIRE | FLOOR 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 4 | FHC1-04 | ZERO FIRE | FLOOR 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 5 | FHC1-05 | ZERO FIRE | FLOOR 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 6 | FHC1-06 | ZERO FIRE | FLOOR 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 7 | FHC2-01 | ZERO FIRE | FLOOR2 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 8 | FHC2-02 | ZERO FIRE | FLOOR2 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 9 | FHC2-03 | ZERO FIRE | FLOOR2 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 10 | FHC2-04 | ZERO FIRE | FLOOR2 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | 10/20/58/3 |
| 11 | FHC2-05 | ZERO FIRE | FLOOR2 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 12 | FHC2-06 | ZERO FIRE | FLOOR2 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 13 | FHC3-01 | ZERO FIRE | FLOOR3 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 14 | FHC3-02 | ZERO FIRE | FLOOR3 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 15 | FHC3-03 | ZERO FIRE | FLOOR3 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 16 | FHC3-04 | ZERO FIRE | FLOOR3 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 17 | FHC4-01 | ZERO FIRE | FLOOR4 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 18 | FHC4-02 | ZERO FIRE | FLOOR4 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 19 | FHC4-03 | ZERO FIRE | FLOOR4 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 20 | FHC4-04 | ZERO FIRE | FLOOR4 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 21 | FHC5-01 | ZERO FIRE | FLOOR5 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 22 | FHC5-02 | ZERO FIRE | FLOOR5 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 23 | FHC5-03 | ZERO FIRE | FLOOR5 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 24 | FHC5-04 | ZERO FIRE | FLOOR5 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 25 | FHC6-01 | ZERO FIRE | FLOOR6 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 26 | FHC6-02 | ZERO FIRE | FLOOR6 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 27 | FHC6-03 | ZERO FIRE | FLOOR6 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 28 | FHC6-04 | ZERO FIRE | FLOOR6 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 29 | FHC7-01 | ZERO FIRE | FLOOR7 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 30 | FHC7-02 | ZERO FIRE | FLOOR7 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 31 | FHC7-03 | ZERO FIRE | FLOOR7 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 32 | FHC7-04 | ZERO FIRE | FLOOR7 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 33 | FHC8-01 | ZERO FIRE | FLOOR8 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 34 | FHC8-02 | ZERO FIRE | FLOOR8 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 35 | FHC8-03 | ZERO FIRE | FLOOR8 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 36 | FHC8-04 | ZERO FIRE | FLOOR8 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 37 | FHC9-01 | ZERO FIRE | FLOOR9 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 38 | FHC9-02 | ZERO FIRE | FLOOR9 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 39 | FHC9-03 | ZERO FIRE | FLOOR9 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 40 | FHC9-04 | ZERO FIRE | FLOOR9 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 41 | FHC10-01 | ZERO FIRE | FLOOR10 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 42 | FHC10-02 | ZERO FIRE | FLOOR10 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 43 | FHC10-03 | ZERO FIRE | FLOOR10 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 44 | FHC10-04 | ZERO FIRE | FLOOR10 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 45 | FHC11-01 | ZERO FIRE | FLOOR11 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 46 | FHC11-02 | ZERO FIRE | FLOOR11 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 47 | FHC11-03 | ZERO FIRE | FLOOR11 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 48 | FHC11-04 | ZERO FIRE | FLOOR11 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 49 | FHC12-01 | ZERO FIRE | FLOOR12 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 50 | FHC12-02 | ZERO FIRE | FLOOR12 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 51 | FHC12-03 | ZERO FIRE | FLOOR12 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 52 | FHC12-04 | ZERO FIRE | FLOOR12 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 53 | FHC13-01 | ZERO FIRE | FLOOR13 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 54 | FHC13-02 | ZERO FIRE | FLOOR13 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 55 | FHC13-03 | ZERO FIRE | FLOOR13 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 56 | FHC13-04 | ZERO FIRE | FLOOR13 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 57 | FHC DECK-1 | ZERO FIRE | FLOOR14 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 58 | FHC DECK-2 | ZERO FIRE | FLOOR14 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |

N2 fire protection

| | | | | | | | |
|---|---------------|--------------------|----------------------|-------------------------------------|--------------------------|--|--|
| 1 | 87-120009-001 | KIDDE FIRE SYSTEMS | Main kitchen | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 2 | 87-120009-001 | KIDDE FIRE SYSTEMS | Kitchen canteen | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 3 | 87-120009-001 | KIDDE FIRE SYSTEMS | Banquet kitchen 1 FL | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 4 | 87-120009-001 | KIDDE FIRE SYSTEMS | Lounge kitchen 12 FL | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 5 | 87-120009-002 | KIDDE FIRE SYSTEMS | Electrical Room | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 6 | 87-120009-003 | KIDDE FIRE SYSTEMS | IT Room | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 7 | 87-120009-004 | KIDDE FIRE SY | N2 ROOM | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |

Duty engineer.
Date.....

Chief engineer.
Date.....



hotel nikko amata city
chonburi

ใบตรวจเช็คหัวจ่ายน้ำดับเพลิง

Date 4/5/23

| no | Floor | เคมี | สถานที่ | ปกติ | ผิดปกติ | ผู้ตรวจเช็ค | หมายเหตุ |
|----|------------|-----------|---------|-------------------------------------|--------------------------|-------------|----------|
| 1 | FHC1-01 | ZERO FIRE | FLOOR 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 2 | FHC1-02 | ZERO FIRE | FLOOR 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 3 | FHC1-03 | ZERO FIRE | FLOOR 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 4 | FHC1-04 | ZERO FIRE | FLOOR 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 5 | FHC1-05 | ZERO FIRE | FLOOR 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 7 | FHC2-01 | ZERO FIRE | FLOOR2 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 8 | FHC2-02 | ZERO FIRE | FLOOR2 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 9 | FHC2-03 | ZERO FIRE | FLOOR2 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 10 | FHC2-04 | ZERO FIRE | FLOOR2 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 13 | FHC3-01 | ZERO FIRE | FLOOR3 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 14 | FHC3-02 | ZERO FIRE | FLOOR3 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 15 | FHC3-03 | ZERO FIRE | FLOOR3 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 17 | FHC4-01 | ZERO FIRE | FLOOR4 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 18 | FHC4-02 | ZERO FIRE | FLOOR4 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 19 | FHC4-03 | ZERO FIRE | FLOOR4 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 21 | FHC5-01 | ZERO FIRE | FLOOR5 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 22 | FHC5-02 | ZERO FIRE | FLOOR5 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 23 | FHC5-03 | ZERO FIRE | FLOOR5 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 25 | FHC6-01 | ZERO FIRE | FLOOR6 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 26 | FHC6-02 | ZERO FIRE | FLOOR6 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 27 | FHC6-03 | ZERO FIRE | FLOOR6 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 29 | FHC7-01 | ZERO FIRE | FLOOR7 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 30 | FHC7-02 | ZERO FIRE | FLOOR7 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 31 | FHC7-03 | ZERO FIRE | FLOOR7 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 33 | FHC8-01 | ZERO FIRE | FLOOR8 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 34 | FHC8-02 | ZERO FIRE | FLOOR8 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 35 | FHC8-03 | ZERO FIRE | FLOOR8 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 37 | FHC9-01 | ZERO FIRE | FLOOR9 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 38 | FHC9-02 | ZERO FIRE | FLOOR9 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 39 | FHC9-03 | ZERO FIRE | FLOOR9 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 41 | FHC10-01 | ZERO FIRE | FLOOR10 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 42 | FHC10-02 | ZERO FIRE | FLOOR10 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 43 | FHC10-03 | ZERO FIRE | FLOOR10 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 45 | FHC11-01 | ZERO FIRE | FLOOR11 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 46 | FHC11-02 | ZERO FIRE | FLOOR11 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 47 | FHC11-03 | ZERO FIRE | FLOOR11 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 49 | FHC12-01 | ZERO FIRE | FLOOR12 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 50 | FHC12-02 | ZERO FIRE | FLOOR12 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 51 | FHC12-03 | ZERO FIRE | FLOOR12 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 53 | FHC13-01 | ZERO FIRE | FLOOR13 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 54 | FHC13-02 | ZERO FIRE | FLOOR13 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 55 | FHC13-03 | ZERO FIRE | FLOOR13 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 57 | FHC DECK-1 | ZERO FIRE | FLOOR14 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 58 | FHC DECK-2 | ZERO FIRE | FLOOR14 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |

Duty engineer

Chief engineer.....

Date 4-5-23

Date



hotel nikko amata city
chonburi

ใบตรวจเช็คหัวจ่ายน้ำดับเพลิง

Date: 4/4/25

| no | Floor | เคมี | สถานที่ | ปกติ | ผิดปกติ | ผู้ตรวจเช็ค | หมายเหตุ |
|----|------------|-----------|---------|-------------------------------------|--------------------------|-------------|----------|
| 1 | FHC1-01 | ZERO FIRE | FLOOR 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 2 | FHC1-02 | ZERO FIRE | FLOOR 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 3 | FHC1-03 | ZERO FIRE | FLOOR 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 4 | FHC1-04 | ZERO FIRE | FLOOR 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 5 | FHC1-05 | ZERO FIRE | FLOOR 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 7 | FHC2-01 | ZERO FIRE | FLOOR2 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 8 | FHC2-02 | ZERO FIRE | FLOOR2 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 9 | FHC2-03 | ZERO FIRE | FLOOR2 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 10 | FHC2-04 | ZERO FIRE | FLOOR2 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 13 | FHC3-01 | ZERO FIRE | FLOOR3 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 14 | FHC3-02 | ZERO FIRE | FLOOR3 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 15 | FHC3-03 | ZERO FIRE | FLOOR3 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 17 | FHC4-01 | ZERO FIRE | FLOOR4 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 18 | FHC4-02 | ZERO FIRE | FLOOR4 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 19 | FHC4-03 | ZERO FIRE | FLOOR4 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 21 | FHC5-01 | ZERO FIRE | FLOOR5 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 22 | FHC5-02 | ZERO FIRE | FLOOR5 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 23 | FHC5-03 | ZERO FIRE | FLOOR5 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 25 | FHC6-01 | ZERO FIRE | FLOOR6 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 26 | FHC6-02 | ZERO FIRE | FLOOR6 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 27 | FHC6-03 | ZERO FIRE | FLOOR6 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 29 | FHC7-01 | ZERO FIRE | FLOOR7 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 30 | FHC7-02 | ZERO FIRE | FLOOR7 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 31 | FHC7-03 | ZERO FIRE | FLOOR7 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 33 | FHC8-01 | ZERO FIRE | FLOOR8 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 34 | FHC8-02 | ZERO FIRE | FLOOR8 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 35 | FHC8-03 | ZERO FIRE | FLOOR8 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 37 | FHC9-01 | ZERO FIRE | FLOOR9 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 38 | FHC9-02 | ZERO FIRE | FLOOR9 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 39 | FHC9-03 | ZERO FIRE | FLOOR9 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 41 | FHC10-01 | ZERO FIRE | FLOOR10 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 42 | FHC10-02 | ZERO FIRE | FLOOR10 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 43 | FHC10-03 | ZERO FIRE | FLOOR10 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 45 | FHC11-01 | ZERO FIRE | FLOOR11 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 46 | FHC11-02 | ZERO FIRE | FLOOR11 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 47 | FHC11-03 | ZERO FIRE | FLOOR11 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 49 | FHC12-01 | ZERO FIRE | FLOOR12 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 50 | FHC12-02 | ZERO FIRE | FLOOR12 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 51 | FHC12-03 | ZERO FIRE | FLOOR12 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 53 | FHC13-01 | ZERO FIRE | FLOOR13 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 54 | FHC13-02 | ZERO FIRE | FLOOR13 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 55 | FHC13-03 | ZERO FIRE | FLOOR13 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 57 | FHC DECK-1 | ZERO FIRE | FLOOR14 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 58 | FHC DECK-2 | ZERO FIRE | FLOOR14 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |

Duty engineer...

Chief engineer...

Date: 5/4/23

Date:

WEEKLY: 14/23

WEEKLY FIRE PUMP TEST RUN REPORT

System : Fire Protection

Brand :

Model :

Capacity :

Equipment : FP - 01

Location :

| Description | Record Check |
|---|--|
| Checking Before Testing / ตรวจสอบก่อนการสตาร์ท | |
| - Tightening of All Electrical Connections / ตรวจสอบขันน็อตขั้วสายไฟฟ้าและจุดต่อต่างๆ | <input checked="" type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> [] AN <input type="checkbox"/> [] D <input type="checkbox"/> [] UN |
| - Check Control System / ตรวจสอบระบบควบคุม | <input checked="" type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> [] AN <input type="checkbox"/> [] D <input type="checkbox"/> [] UN |
| - Check Signalisation Bulbs / ตรวจสอบหลอดไฟแสดงการทำงาน | <input checked="" type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> [] AN <input type="checkbox"/> [] D <input type="checkbox"/> [] UN |
| - Check Belt Tension & Condition / ตรวจสอบสภาพและความตึงหย่อนของสายพาน | <input checked="" type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> [] AN <input type="checkbox"/> [] D <input type="checkbox"/> [] UN |
| - Check Fuel oil Leaks / ตรวจสอบการรั่วของน้ำมันเชื้อเพลิง | <input checked="" type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> [] AN <input type="checkbox"/> [] D <input type="checkbox"/> [] UN |
| - Check Lubricating Oil Level / ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่น | <input checked="" type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> [] AN <input type="checkbox"/> [] D <input type="checkbox"/> [] UN |
| - Check Lubricating Oil Leaks / ตรวจสอบการรั่วของน้ำมันเครื่อง | <input checked="" type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> [] AN <input type="checkbox"/> [] D <input type="checkbox"/> [] UN |
| - Clean Air Filter / ทำความสะอาดไส้กรองอากาศ | <input checked="" type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> [] AN <input type="checkbox"/> [] D <input type="checkbox"/> [] UN |
| - Check & Clean Batteries / ตรวจสอบ Batteries ระดับน้ำกลั่น | <input checked="" type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> [] AN <input type="checkbox"/> [] D <input type="checkbox"/> [] UN |
| - General Cleaning / ทำความสะอาดโดยทั่วไป | <input type="checkbox"/> [] N <input type="checkbox"/> [] AN <input checked="" type="checkbox"/> [] D <input type="checkbox"/> [] UN |
| Test Run Check / ตรวจสอบขณะเดินเครื่อง | <input checked="" type="checkbox"/> Auto <input type="checkbox"/> Manual |
| - Start Time Recod / เริ่มเดินเครื่องเวลา | 16.10 |
| - Stop Time Recod / หยุดเดินเครื่องเวลา | 16.15 |
| - Check Cooling System For Condition / ตรวจสอบสภาพระบบหล่อเย็น | <input checked="" type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> [] AN <input type="checkbox"/> [] D <input type="checkbox"/> [] UN |
| - Check For Pipes Condition & Leaks / ตรวจสอบการรั่วของท่อ | <input checked="" type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> [] AN <input type="checkbox"/> [] D <input type="checkbox"/> [] UN |
| - Check Foundation & Vibration Isolators / ตรวจสอบฐานและการเคลื่อนตัวของเครื่องจักร | <input checked="" type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> [] AN <input type="checkbox"/> [] D <input type="checkbox"/> [] UN |
| - Battery Charging Voltage Record / บันทึกค่าแรงดันของแบตเตอรี่ (25 - 28 Volt.) | 13.87 / 13.91 Volt. |
| - Engine RPM Record / บันทึกค่ารอบการทำงานของเครื่อง (22 - 23 RPM. X 100) | 1800 RPM |
| - Running Hour Record / บันทึกค่าชั่วโมงการเดินเครื่อง | 2.1 hr. |
| - Lubricating Oil Pressure Record / บันทึกค่าของแรงดันน้ำมันเครื่อง (73 - 75 Psi) | 50 Psi |
| - Cooling Water Temperature Record / บันทึกค่าของอุณหภูมิน้ำหล่อเย็น (75 - 95 °C) | 70 °C |
| - Cooling Water Pressure Record / บันทึกค่าของความดันน้ำหล่อเย็น (10 - 30 Psi) | 70 Psi |
| - Pressure System Record / บันทึกค่าความดันของระบบ (265 PSI) | 189 Psi |
| - Suction Pressure Record / บันทึกค่าของความดันดูด | 70 Psi |
| - Discharge Pressure Record / บันทึกค่าของความดันดันส่ง | 80 Psi |
| - Fuel oil Level Record / บันทึกค่าของน้ำมันเชื้อเพลิง | 50 % Liter |

Remark :

ทำความสะอาดเครื่อง ใช้เครื่องมือ น้ำมันเครื่อง น้ำกลั่น

กรองน้ำมัน ทำความสะอาดท่อ/ถัง/ถังสำรองระบบทำงาน

ใช้เครื่องมือ 155 ชิ้น เข้า มกค

N = No

จัดการเข้าชุด : D = Do / ทำ ; UN = Undo / ไม่ทำ

Name of Technician :

Approval of Supervisor :

Approval of Engineer :

Date :

9 / 4 / 23

Time :

16.15

Duration :

/

WEEKLY :

WEEKLY FIRE PUMP TEST RUN REPORT

System : Fire Protection Brand : CLARKE (Engine) / AURORA (Pump)
 Model : JU6H-UF84 (Engine) / 6-485-12 (Pump) Capacity : 340 HP , 3000 rpm (Engine) / 750 gpm , H 195m (Pump)
 Equipment : FP - 01 Location : Engine Fire Pump Room Basement Floor

| Description | Record Check |
|--|-------------------------------|
| Checking Before Testing / ตรวจสอบก่อนการถว้รท | |
| - Tightening of All Electrical Connections / ตรวจสอบน้อตขั้วสายไฟฟ้าและจุดต่อต่างๆ | [/] N [] AN [] D [] UN |
| - Check Control System / ตรวจสอบระบบควบคุม | [/] N [] AN [] D [] UN |
| - Check Signalisation Bulbs / ตรวจสอบหลอดไฟแสดงการทำงาน | [/] N [] AN [] D [] UN |
| - Check Belt Tension & Condition / ตรวจสอบสภาพและความตึงหย่อนของสายพาน | [/] N [] AN [] D [] UN |
| - Check Fuel oil Leaks / ตรวจสอบการรั่วของน้ำมันเชื้อเพลิง | [/] N [] AN [] D [] UN |
| - Check Oil Level / ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่น | [/] N [] AN [] D [] UN |
| - Check Lubricating Oil Leaks / ตรวจสอบการรั่วของน้ำมันเครื่อง | [/] N [] AN [] D [] UN |
| - Check Air Filter / ตรวจสอบไส้กรองอากาศ | [/] N [] AN [] D [] UN |
| - Check & Clean Batteries / ตรวจสอบ Batteries ระดับน้ำกลั่น | [/] N [] AN [] D [] UN |
| - General Cleaning / ทำความสะอาดโดยทั่วไป | [/] N [] AN [/] D [] UN |
| Test Run Check / ตรวจสอบขณะเดินเครื่อง | [] Auto [] Manual |
| - Start Time Recod / เริ่มเดินเครื่องเวลา | 15 : 25 pm |
| - Stop Time Recod / หยุดเดินเครื่องเวลา | 15 : 30 pm |
| - Check Cooling System For Condition / ตรวจสอบสภาพระบบหล่อเย็น | [/] N [] AN [] D [] UN |
| - Check For Pipes Condition & Leaks / ตรวจสอบการรั่วของท่อน้ำ | [/] N [] AN [] D [] UN |
| - Check Foundation & Vibration Isolators / ตรวจสอบฐานและการเคลื่อนตัวของเครื่องจักร | [/] N [] AN [] D [] UN |
| - Battery Charging Voltage Record / บันทึกค่าแรงดันของแบตเตอรี่ (25 - 28 Volt) | 13.87 - 13.91 Volt |
| - Engine RPM Record / บันทึกค่ารอบการทำงานของเครื่อง (22 - 23 RPM. X 100) | 1800 RPM |
| - Running Houre Record / บันทึกค่าชั่วโมงการเดินเครื่อง | 2.1 hr. |
| - Lubricating Oil Pressure Record / บันทึกค่าของแรงดันน้ำมันเครื่อง (73 - 75 Psi) | 50 Psi |
| - Cooling Water Temperature Record / บันทึกค่าของอุณหภูมิ น้ำหล่อเย็น (75 - 95 °C) | 70 ° C |
| - Cooling Water Pressure Record / บันทึกค่าของความดันน้ำหล่อเย็น (10 - 30 Psi) | 24 Psi |
| - Pressure System Record / บันทึกค่าความดันของระบบ (265 PSI) | 180 Psi |
| - Suction Pressure Record / บันทึกค่าของความดันด้านดูด | 180 Psi |
| - Discharge Pressure Record / บันทึกค่าของความดันด้านส่ง | 180 Psi |
| - Fuel oil Level Record / บันทึกค่าของน้ำมันเชื้อเพลิง | 250 Liter |

Remark : FIRE PUMP ทิ้งเวลาพัก

N = Normal / ปกติ ; AN = Abnormal / เกิดการชำรุด ; D = Do / ทำ ; UN = Undo / ไม่ทำ

Name of Technician :

Approval of Supervisor :

Approval of Engineer :

Date : 15 / 5 / 23

Time : 15 : 30

Duration : /

WEEKLY : 7

WEEKLY FIRE PUMP TEST RUN REPORT

System : Fire Protection

Brand : CLARKE (Engine) / AURORA (Pump)

Model : JU6H-UF84 (Engine) / 6-485-12 (Pump)

Capacity : 340 HP , 3000 rpm (Engine) / 750 gpm , H 195m (Pump)

Equipment : FP - 01

Location : Engine Fire Pump Room Basement Floor

| Description | Record Check |
|--|---------------------------|
| Checking Before Testing / ตรวจสอบก่อนการสตาร์ท | |
| - Tightening of All Electrical Connections / ตรวจสอบขันน็อตสายไฟฟ้าและจุดต่อต่างๆ | [X] N [] AN [] D [] UN |
| - Check Control System / ตรวจสอบระบบควบคุม | [X] N [] AN [] D [] UN |
| - Check Signalisation Bulbs / ตรวจสอบหลอดไฟแสดงการทำงาน | [X] N [] AN [] D [] UN |
| - Check Belt Tension & Condition / ตรวจสอบสภาพและความตึงหย่อนของสายพาน | [X] N [] AN [] D [] UN |
| - Check Fuel oil Leaks / ตรวจสอบการรั่วของน้ำมันเชื้อเพลิง | [X] N [] AN [] D [] UN |
| - Check Oil Level / ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่น | [X] N [] AN [] D [] UN |
| - Check Lubricating Oil Leaks / ตรวจสอบการรั่วของน้ำมันเครื่อง | [X] N [] AN [] D [] UN |
| - Check Air Filter / ตรวจสอบไส้กรองอากาศ | [X] N [] AN [] D [] UN |
| - Check & Clean Batteries / ตรวจสอบ Batteries ระดับน้ำกลั่น | [X] N [] AN [] D [] UN |
| - General Cleaning / ทำความสะอาดโดยทั่วไป | [] N [] AN [X] D [] UN |
| Test Run Check / ตรวจสอบขณะเดินเครื่อง | [] Auto [] Manual |
| - Start Time Recod / เริ่มเดินเครื่องเวลา | 16.10 |
| - Stop Time Recod / หยุดเดินเครื่องเวลา | 16.15 |
| - Check Cooling System For Condition / ตรวจสอบสภาพระบบหล่อเย็น | [X] N [] AN [] D [] UN |
| - Check For Pipes Condition & Leaks / ตรวจสอบการรั่วของท่อน้ำ | [X] N [] AN [] D [] UN |
| - Check Foundation & Vibration Isolators / ตรวจสอบฐานและการเคลื่อนตัวของเครื่องจักร | [X] N [] AN [] D [] UN |
| - Battery Charging Voltage Record / บันทึกค่าแรงดันของแบตเตอรี่ (25 - 28 Volt) | 13.87 13.91 Volt. |
| - Engine RPM Record / บันทึกค่ารอบการทำงานของเครื่อง (22 - 23 RPM. X 100) | 1800 RPM |
| - Running Hour Record / บันทึกชั่วโมงการทำงานเครื่อง | 02 hr. |
| - Lubricating Oil Pressure Record / บันทึกค่าของแรงดันน้ำมันเครื่อง (73 - 75 Psi) | 50 Psi |
| - Cooling Water Temperature Record / บันทึกค่าของอุณหภูมิ น้ำหล่อเย็น (75 - 95 °C) | 62 °C |
| - Cooling Water Pressure Record / บันทึกค่าของความดันน้ำหล่อเย็น (10 - 30 Psi) | 23 Psi |
| - Pressure System Record / บันทึกค่าความดันของระบบ (285 PSI) | 180 Psi |
| - Suction Pressure Record / บันทึกค่าของความดันด้านดูด | 15 Psi |
| - Discharge Pressure Record / บันทึกค่าของความดันด้านส่ง | 20 Psi |
| - Fuel oil Level Record / บันทึกค่าของน้ำมันเชื้อเพลิง | 50V. Liter |

Remark :

ระบบ fire pump ใช้งานได้

N = Normal / ปกติ ; AN = Abnormal / เกิดการชำรุด ; D = Do / ทำ ; UN = Undo / ไม่ทำ

Name of Technician :

Approval of Supervisor :

Approval of Engineer :

Date :

4 / 6 / 25

Time :

Duration :

/

WEEKLY :

WEEKLY JOCKY PUMP TEST RUN REPORT

System : Fire Protection Brand : BROOK (Motor) / AURORA (Pump)
 Model : TYP-DF160LA (Motor) / 163F (Pump) Capacity : 1450 rpm , 7 gpm , H200 m, 29.63 Amp.
 Equipment : JP - 01 Location : Engine Fire Pump Room Basement Floor

| Description | Record Check |
|--|--|
| Checking Before Testing / ตรวจสอบก่อนการสตาร์ท | |
| - Record Voltage / บันทึกค่าของแรงดันไฟฟ้า (400 / 400 / 400 Volts.) | 410 / 410 / 410 Volts |
| - Check Fuses & Protections Device / ตรวจสอบฟิวส์และอุปกรณ์ป้องกันต่างๆ | <input checked="" type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> AN <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/> UN |
| - Tightening of All Electrical Connections / ตรวจสอบขันน็อตตัวสายไฟฟ้าและจุดต่อต่างๆ | <input checked="" type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> AN <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/> UN |
| - Check Control System / ตรวจสอบระบบควบคุม | <input checked="" type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> AN <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/> UN |
| - Check Valve water / ตรวจสอบวาล์วน้ำต่างๆ | <input checked="" type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> AN <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/> UN |
| - General Cleaning / ทำความสะอาดโดยทั่วไป | <input checked="" type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> AN <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/> UN |
| Test Run Check / ตรวจสอบขณะเดินเครื่อง | <input checked="" type="checkbox"/> Auto <input type="checkbox"/> Manual |
| - Start Time Recod / เริ่มเดินเครื่องเวลา | 16.00 |
| - Stop Time Recod / หยุดเดินเครื่องเวลา | 16.05 |
| - Check Foundation & Vibration Isolators / ตรวจสอบฐานและการเคลื่อนตัวของเครื่องจักร | <input checked="" type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> AN <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/> UN |
| - Lubricate all Moving Parts / ทำการหล่อลื่นชิ้นส่วนต่างๆ ที่เคลื่อนที่ | <input checked="" type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> AN <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/> UN |
| - Check For Pipes Condition & Leaks / ตรวจสอบการรั่วของท่อน้ำ | <input checked="" type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> AN <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/> UN |
| - Check Seals Leaks / ตรวจสอบการรั่วของซีล | <input checked="" type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> AN <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/> UN |
| - Check Bearing / ตรวจสอบลูกปืน | <input checked="" type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> AN <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/> UN |
| - Check Vibration / ตรวจสอบการสั่นสะเทือน | <input checked="" type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> AN <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/> UN |
| - Runing Current Record / บันทึกค่าของกระแสไฟฟ้า (25.5 / 29.6 / 28.5 Amp.) | 5.2 / 5.2 / 5.2 Amp. |
| - Pressure System Record / บันทึกค่าความดันของระบบ (150 / 150 PSI) | 180 Psi |
| - Suction Pressure Record / บันทึกค่าของความดันด้านดูด | 75 Psi |
| - Discharge Pressure Record / บันทึกค่าของความดันด้านส่ง | 170 Psi |
| - Pressure Cut IN Record / บันทึกค่าของความดัน Cut IN (265 Psi) | 160 Psi |
| - Pressure Cut OFF Record / บันทึกค่าของความดัน Cut OFF (285 Psi) | 180 Psi |

Remark :

รวม Jocky Pump ทั้งหมด 4 มัด

Name of Technician : [Redacted] Approval of Supervisor : [Redacted]
 Approval of Engineer : [Redacted]

Date : 9 / 4 / 23 Time : 16.05 Duration : /

WEEKLY :

WEEKLY JOCKY PUMP TEST RUN REPORT

| | | |
|--|--|--|
| System : <u>Fire Protection</u> | Brand : <u>BROOK (Motor) / AURORA (Pump)</u> | |
| Model : <u>TYP-DF160LA (Motor) / 163F (Pump)</u> | Capacity : <u>1450 rpm , 7 gpm , H200 m., 29.63 Amp.</u> | |
| Equipment : <u>JP - 01</u> | Location : <u>Engine Fire Pump Room Basement Floor</u> | |

| Description | Record Check |
|--|---------------------------|
| Checking Before Testing / ตรวจสอบก่อนการสตาร์ท | |
| - Record Voltage / บันทึกค่าของแรงดันไฟฟ้า (400 / 400 / 400 Volts.) | 410 / 410 / 410 Volts |
| - Check Fuses & Protections Device / ตรวจสอบฟิวส์และอุปกรณ์ป้องกันต่างๆ | [✓] N [] AN [] D [] UN |
| - Tightening of All Electrical Connections / ตรวจสอบขันน็อตตัวสายไฟฟ้าและจุดต่อต่างๆ | [✓] N [] AN [] D [] UN |
| - Check Control System / ตรวจสอบระบบควบคุม | [✓] N [] AN [] D [] UN |
| - Check Valve water / ตรวจสอบวาล์วต่างๆ | [✓] N [] AN [] D [] UN |
| - General Cleaning / ทำความสะอาดโดยทั่วไป | [✓] N [] AN [] D [] UN |
| Test Run Check / ตรวจสอบขณะเดินเครื่อง | |
| | [] Auto [] Manual |
| - Start Time Recod / เริ่มเดินเครื่องเวลา | 15:20 PM |
| - Stop Time Recod / หยุดเดินเครื่องเวลา | 15:25 PM |
| - Check Foundation & Vibration Isolators / ตรวจสอบฐานและการเคลื่อนตัวของเครื่องจักร | [✓] N [] AN [] D [] UN |
| - Lubricate all Moving Parts / ทำการหล่อลื่นชิ้นส่วนต่างๆ ที่เคลื่อนที่ | [✓] N [] AN [] D [] UN |
| - Check For Pipes Condition & Leaks / ตรวจสอบการรั่วของท่อน้ำ | [✓] N [] AN [] D [] UN |
| - Check Seals Leaks / ตรวจสอบการรั่วของซีล | [✓] N [] AN [] D [] UN |
| - Check Bearing / ตรวจสอบลูกปืน | [✓] N [] AN [] D [] UN |
| - Check Vibration / ตรวจสอบการสั่นสะเทือน | [✓] N [] AN [] D [] UN |
| - Runing Current Record / บันทึกค่าของกระแสไฟฟ้า (25.5 / 29.6 / 28.5 Amp.) | 5.2 / 5.2 / 5.9 Amp. |
| - Pressure System Record / บันทึกค่าความดันของระบบ (150 / 150 PSI) | Psi |
| - Suction Pressure Record / บันทึกค่าของความดันด้านดูด | 76 Psi |
| - Discharge Pressure Record / บันทึกค่าของความดันด้านส่ง | 185 Psi |
| - Pressure Cut IN Record / บันทึกค่าของความดัน Cut IN (265 Psi) | 170 Psi |
| - Pressure Cut OFF Record / บันทึกค่าของความดัน Cut OFF (285 Psi) | 180 Psi |

Remark : JOCKY PUMP รั่ววาล์ว

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

N = Normal / ปกติ ; AN = Abnormal / เกิดการชำรุด ; D = Do / ทำ ; UN = Undo / ไม่ทำ

| | |
|---|--|
| Name of Technician : <u>[Redacted]</u> | Approval of Supervisor : <u>[Redacted]</u> |
| | Approval of Engineer : <u>[Redacted]</u> |
| Date : <u>15 / 5 / 93</u> Time : <u>15:25</u> | Duration : <u>1</u> |

WEEKLY :

WEEKLY JOCKY PUMP TEST RUN REPORT

System : Fire Protection Brand : BROOK (Motor) / AURORA (Pump)
 Model : TYP-DF160LA (Motor) / 163F (Pump) Capacity : 1450 rpm , 7 gpm , H200 m., 29.63 Amp.
 Equipment : JP - 01 Location : Engine Fire Pump Room Basement Floor

| Description | Record Check |
|---|---------------------------|
| Checking Before Testing / ตรวจสอบก่อนการสตาร์ท | |
| - Record Voltage / บันทึกค่าของแรงดันไฟฟ้า (400 / 400 / 400 Volts.) | 410 , 410 , 400 Volts |
| - Check Fuses & Protections Device / ตรวจสอบฟิวส์และอุปกรณ์ป้องกันต่างๆ | [X] N [] AN [] D [] UN |
| - Tightening of All Electrical Connections / ตรวจสอบขันน็อตสายไฟฟ้าและจุดต่อต่างๆ | [X] N [] AN [] D [] UN |
| - Check Control System / ตรวจสอบระบบควบคุม | [X] N [] AN [] D [] UN |
| - Check Valve water / ตรวจสอบวาล์วน้ำต่างๆ | [X] N [] AN [] D [] UN |
| - General Cleaning / ทำความสะอาดโดยทั่วไป | [] N [] AN [X] D [] UN |
| Test Run Check / ตรวจสอบขณะเดินเครื่อง | [] Auto [] Manual |
| - Start Time Recod / เริ่มเดินเครื่องเวลา | 15.50 |
| - Stop Time Recod / หยุดเดินเครื่องเวลา | 15.55 |
| - Check Foundation & Vibration Isolators / ตรวจสอบฐานและการเคลื่อนตัวของเครื่องจักร | [X] N [] AN [] D [] UN |
| - Lubricate all Moving Parts / ทำการหล่อลื่นชิ้นส่วนต่างๆ ที่เคลื่อนที่ | [X] N [] AN [] D [] UN |
| - Check For Pipes Condition & Leaks / ตรวจสอบการรั่วของท่อน้ำ | [X] N [] AN [] D [] UN |
| - Check Seals Leaks / ตรวจสอบการรั่วของซีล | [X] N [] AN [] D [] UN |
| - Check Bearing / ตรวจสอบลูกปืน | [X] N [] AN [] D [] UN |
| - Check Vibration / ตรวจสอบการสั่นสะเทือน | [X] N [] AN [] D [] UN |
| - Runing Current Record / บันทึกค่าของกระแสไฟฟ้า (25.5 / 29.6 / 28.5 Amp.) | 5.2 , 5.2 5.2 Amp. |
| - Pressure Systeam Record / บันทึกค่าความดันของระบบ (150 / 150 PSI) | |
| - Suction Pressure Record / บันทึกค่าของความดันด้านดูด | 20 Psi |
| - Discharge Pressure Record / บันทึกค่าของความดันด้านส่ง | 181 Psi |
| - Pressure Cut IN Record / บันทึกค่าของความดัน Cut IN (265 Psi) | 120 Psi |
| - Pressure Cut OFF Record / บันทึกค่าของความดัน Cut OFF (285 Psi) | 180 Psi |

Remark :

Jocky pump ทุบหม้อ

N = Normal / ปกติ ; AN = Abnormal / เกิดการชำรุด ; D = Do / ทำ ; UN = Undo / ไม่ทำ

Name of Technician :

Approval of Supervisor :

Approval of Engineer :

Date :

4 / 6 / 23

Time :

Duration :

/

วันที่ 19 ธันวาคม 2565

เรื่อง รายงานผลการฝึกอบรมหลักสูตร "การฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ"

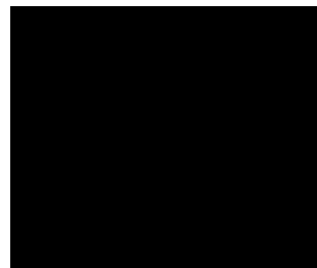
เรียน สวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจังหวัดชลบุรี

บริษัท ไทย-เจแปนีส อมตะ จำกัด (สำนักงานใหญ่) (โรงแรมนิโก้ อมตะ ซิตี้ ชลบุรี) ได้จดทะเบียนเป็นนิติบุคคล ตามประมวลกฎหมายแพ่ง และพาณิชย์ เมื่อวันที่ 20 มกราคม 2560 ทะเบียนนิติบุคคลเลขที่ 010556009945 นั้น

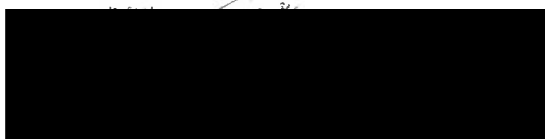
บริษัท ไทย-เจแปนีส อมตะ จำกัด (สำนักงานใหญ่) (โรงแรมนิโก้ อมตะ ซิตี้ ชลบุรี) ได้จัดการอบรมหลักสูตร "การฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ" ให้กับลูกจ้างเมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565 เป็นที่เรียบร้อยแล้ว จึงได้นำส่ง รายงานผลการฝึกซ้อมดับเพลิง และฝึกซ้อมอพยพหนีไฟตามแบบแนบพร้อมทั้งเอกสาร

จึงเรียนมาเพื่อทราบ ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความเคารพอย่างสูง



กรรมการบริษัท



วันที่ 29 ธ.ค. 65

นางสาวสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจังหวัด



ใบอนุญาตต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

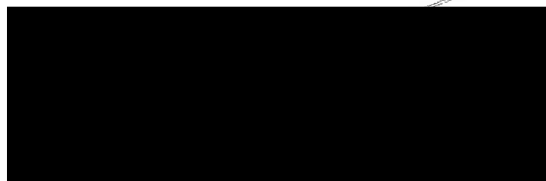


กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน
ถนนมิตรไมตรี เขตดินแดง
กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐

อนุญาตให้ บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด ตั้งอยู่เลขที่ ๗๐๐/๒ หมู่ที่ ๑ ตำบลคลองตำหรุ อำเภอเมืองชลบุรี จังหวัดชลบุรี ได้รับการต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ตามกฎกระทรวงการเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และการเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ พ.ศ. ๒๕๕๖ แห่งพระราชบัญญัติความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยมีวิทยากรฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ จำนวน ๗ ราย ดังรายชื่อแนบท้าย ใบอนุญาตนี้

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๑๘ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ ถึงวันที่ ๑๗ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

ให้ไว้ ณ วันที่ ๑ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๓



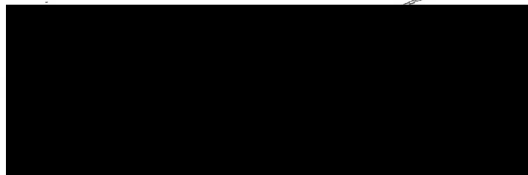
ผู้ตรวจราชการกรม ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน

รายชื่อวิทยากรแนบท้ายใบอนุญาตต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ
บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



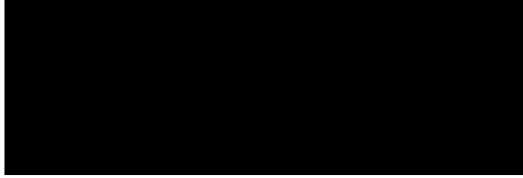
ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๑๘ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ ถึงวันที่ ๑๗ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

ให้ไว้ ณ วันที่ ๑ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๓



ผู้ตรวจราชการกรม ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน

การพิจารณาอนุมัติวิทยากรเพิ่มเติมหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ
บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๒๓ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ ถึงวันที่ ๑๗ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๓ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๓



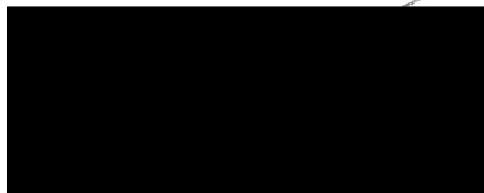
รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน

การพิจารณาอนุมัติวิทยากรเพิ่มเติมหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ
บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๒๐ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๔ ถึงวันที่ ๑๗ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๐ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๔



รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน



ใบอนุญาตต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น

กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน
ถนนมิตรไมตรี เขตดินแดง
กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐

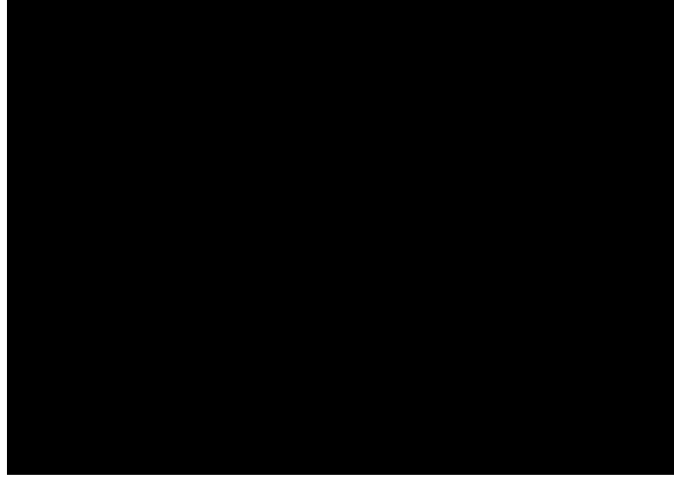
อนุญาตให้ บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด ตั้งอยู่เลขที่ ๗๐๐/๒ หมู่ที่ ๑ ตำบลคลองตำหรุ อำเภอเมืองชลบุรี จังหวัดชลบุรี ได้รับการต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น ตามกฎกระทรวง การเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และการเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ พ.ศ. ๒๕๕๖ แห่งพระราชบัญญัติความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยมีวิทยากรฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น จำนวน ๗ ราย ดังรายชื่อแนบท้ายใบอนุญาตนี้

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๑๘ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ ถึงวันที่ ๑๗ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

ให้ไว้ ณ วันที่ ๑ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๓

ผู้ตรวจราชการกรม ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน

รายชื่อวิทยากรแนบท้ายใบอนุญาตต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น
บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๑๘ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ ถึงวันที่ ๑๗ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

ให้ไว้ ณ วันที่ ๑ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๓



ผู้ตรวจราชการกรม ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน

การพิจารณาอนุมัติวิทยากรเพิ่มเติมหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น
บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๒๙ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ ถึงวันที่ ๑๗ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

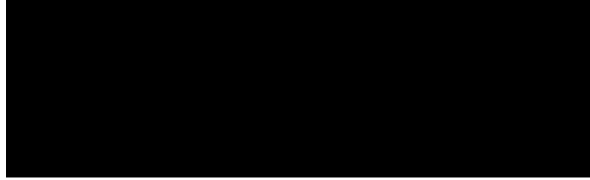
ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๓ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๓



รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน

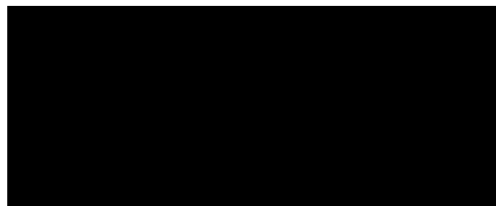
การพิจารณาอนุมัติวิทยากรเพิ่มเติมหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๒๐ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๔ ถึงวันที่ ๑๗ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๐ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๔



รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน

อธิบดีกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน

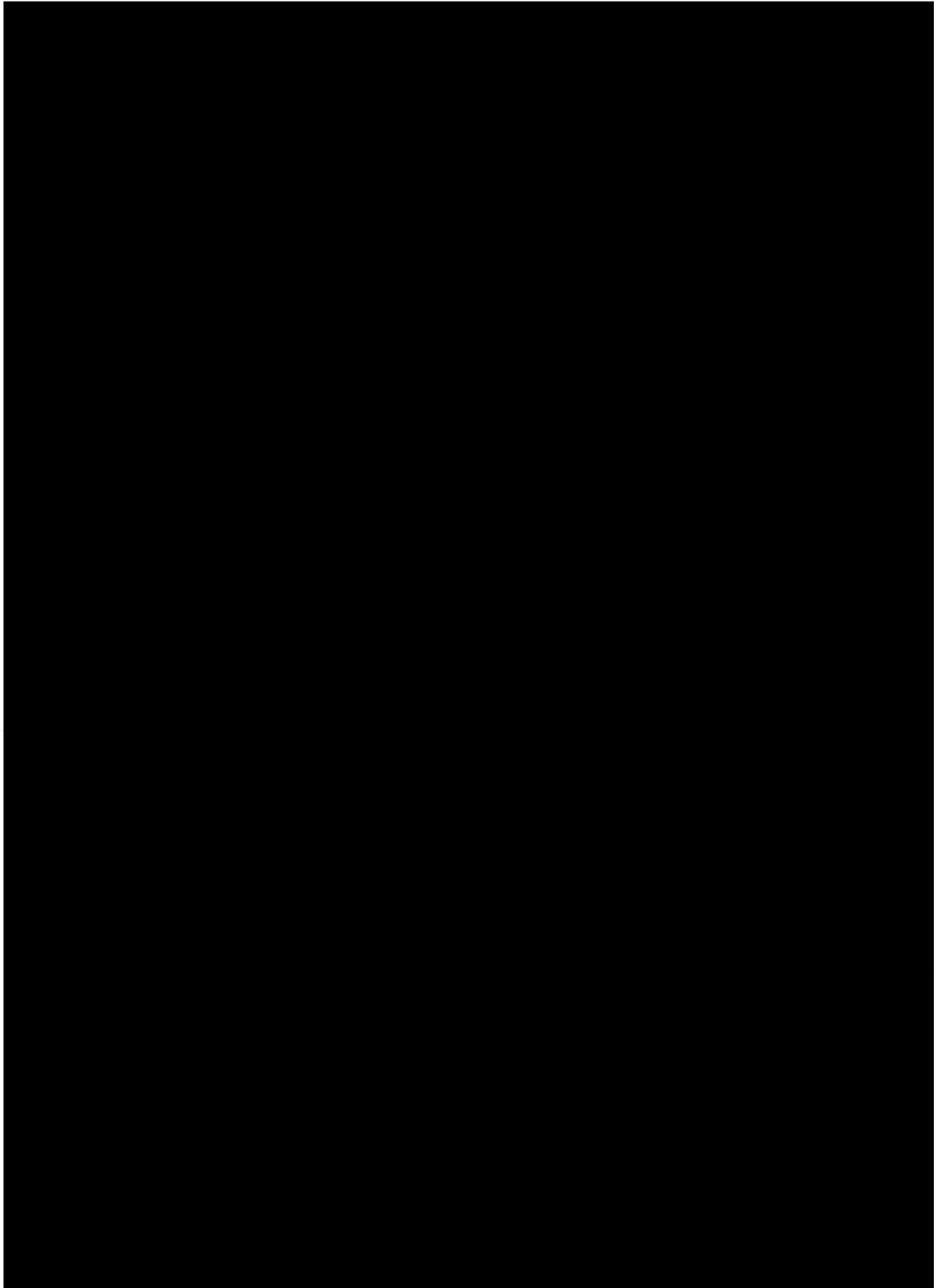


การฝึกซ้อมดับเพลิง และฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

บริษัท ไทย-เจแปนนีส อมตะ จำกัด (สำนักงานใหญ่)

ณ. ห้องประชุมใหญ่ โรงแรมนิโก้ อมตะซิตี ชลบุรี

วันที่ 10 พฤศจิกายน 2565 เวลา 08.30-16.30 น.



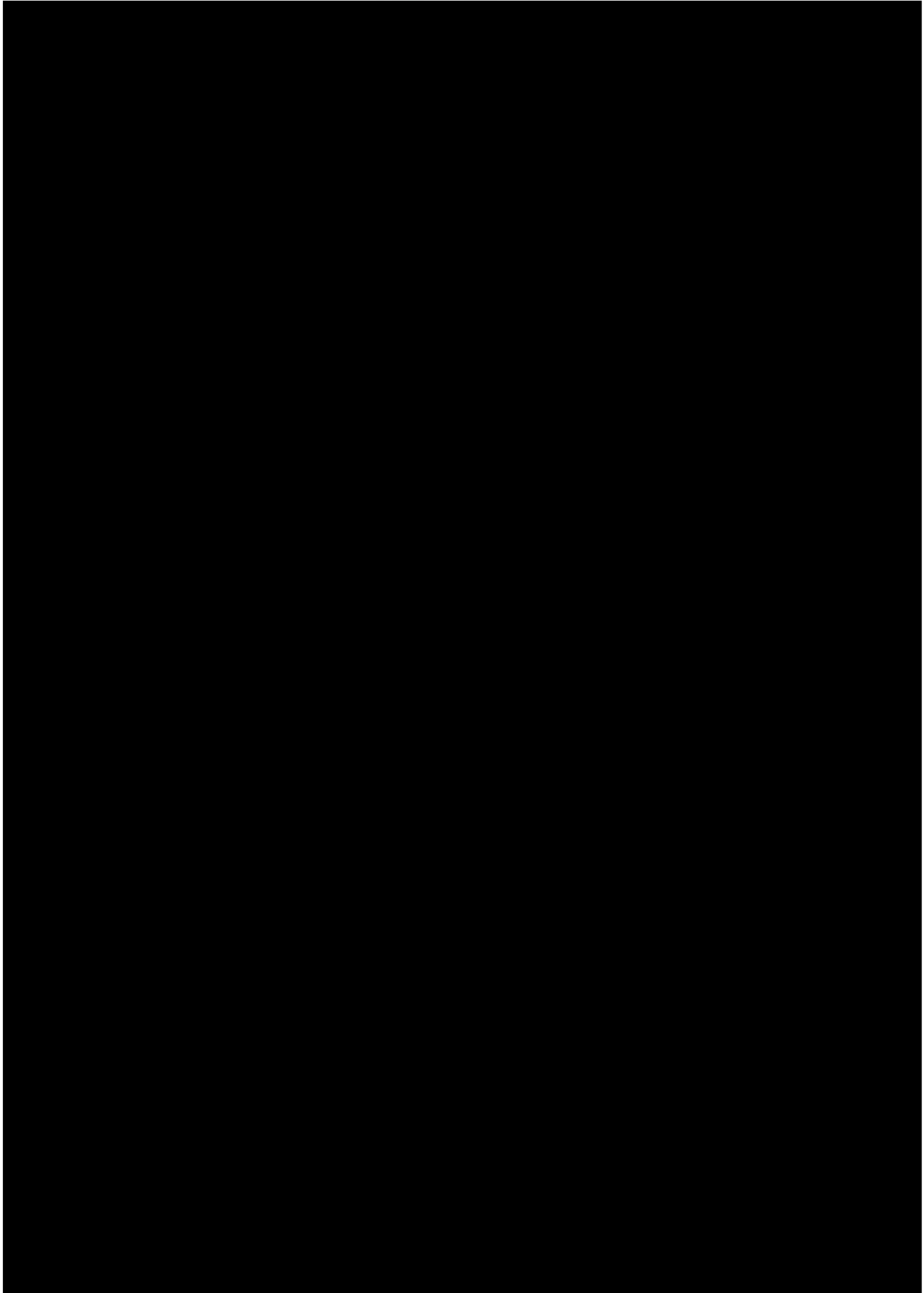


การฝึกซ้อมดับเพลิง และฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

บริษัท ไทย-เจแปนนีส อมตะ จำกัด (สำนักงานใหญ่)

ณ. ห้องประชุมใหญ่ โรงแรมนิโก้ อมตะซิตี ชลบุรี

วันที่ 10 พฤศจิกายน 2565 เวลา 08.30-16.30 น.



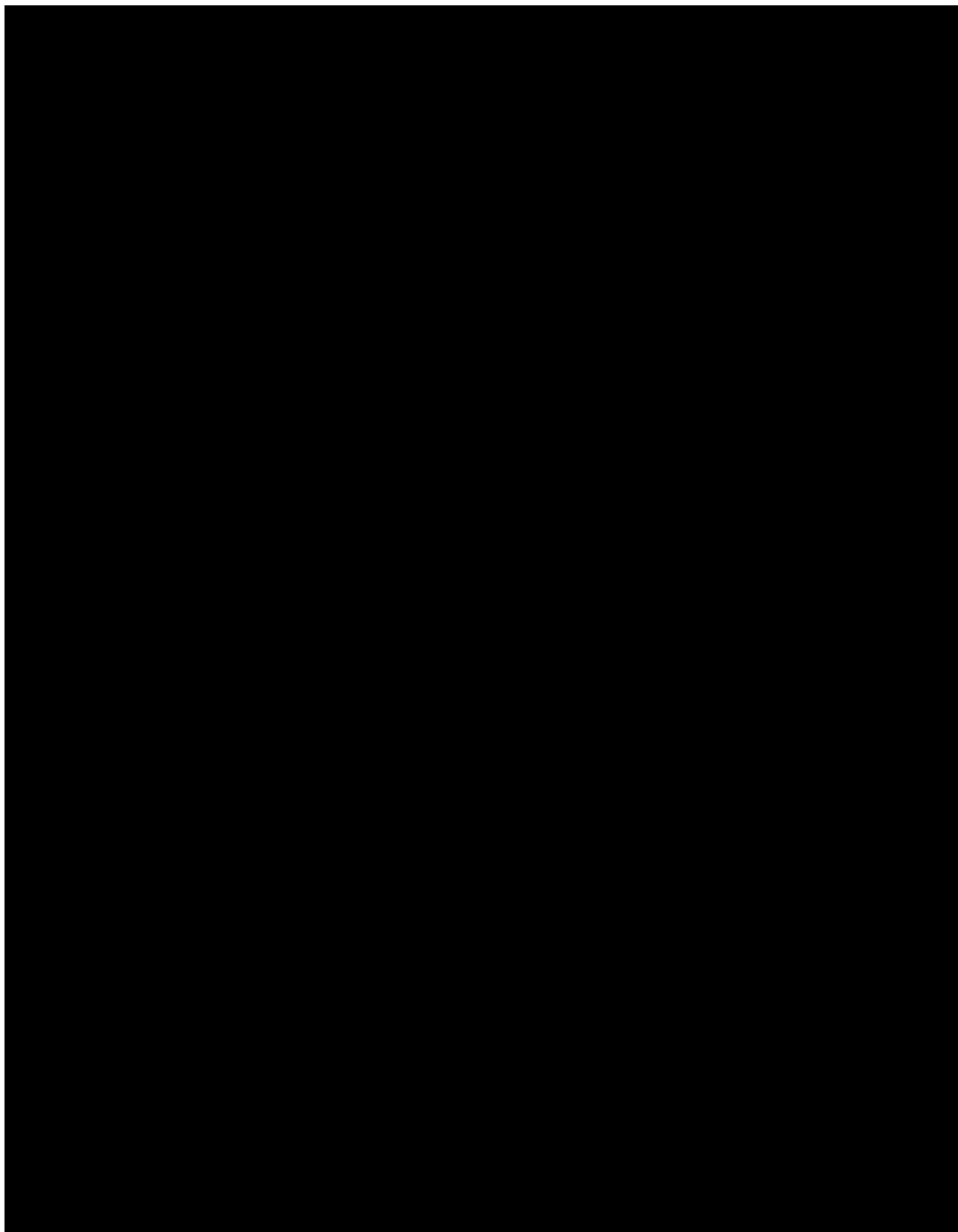


การฝึกซ้อมดับเพลิง และฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

บริษัท ไทย-เจแปนนีส อมตะ จำกัด (สำนักงานใหญ่)

ณ. ห้องประชุมใหญ่ โรงแรมนิโก้ อมตะซิตี้ ชลบุรี

วันที่ 10 พฤศจิกายน 2565 เวลา 08.30-16.30 น.



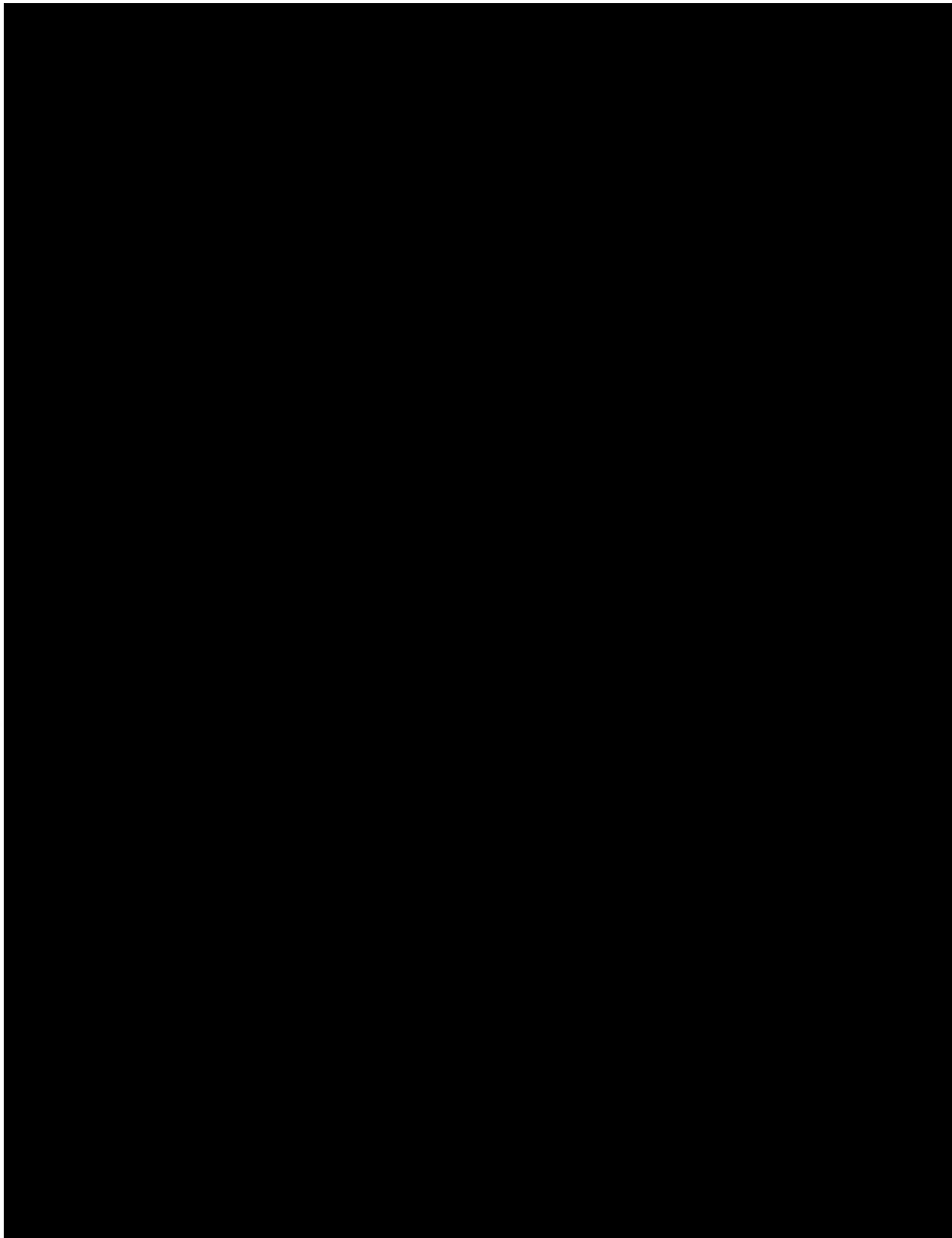


การฝึกซ้อมดับเพลิง และฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

บริษัท ไทย-เจแปนนีส อมตะ จำกัด (สำนักงานใหญ่)

ณ. ห้องประชุมใหญ่ โรงแรมนิโก้ อมตะซิตี้ ชลบุรี

วันที่ 10 พฤศจิกายน 2565 เวลา 08.30-16.30 น.



FACILITY SERVICES

บริษัท ว. นิคโก้ วันที่ ๒๑/๓/๖๖ กำหนดการเวลา ๑๖.4๐ น.
ระยะเวลาที่ใช้ในการฝึกซ้อมหนีไฟ 1๕ นาที (เริ่มตั้งแต่สัญญาณอพยพหนีไฟดังขึ้น จนถึงคนสุดท้ายมาถึงจุดรวมพล ต้องไม่เกิน 5 นาที)

| ลำดับที่ | หัวข้อการประเมิน | เกณฑ์การประเมิน | | |
|----------|---|-----------------|-------|----------|
| | | ดี | พอใช้ | ปรับปรุง |
| 1 | ความพร้อมในการจัดเตรียมแผนและอุปกรณ์ | | | |
| | 1.1 มีแผนรองรับสำหรับ คนท้อง , ผู้พิการ , ผู้ป่วย , ผู้สูงอายุ , ผู้บริหาร , ประธาน | ✓ | | |
| | 1.2 แผนมีความครอบคลุมความปลอดภัยในการทำงาน | ✓ | | |
| | 1.3 สามารถนำแผนไปใช้ได้จริงเมื่อเกิดเหตุฉุกเฉิน | ✓ | | |
| | 1.4 เสียงสัญญาณเตือนภัยดังชัดเจนทั่วถึงทุกบริเวณ | ✓ | | |
| | 1.5 บ้ายแสดงทางหนีไฟ , ไฟส่องแสงสว่าง(ไฟฉุกเฉิน) ชัดเจนทุกจุด | ✓ | | |
| | 1.6 ช่องทางไปสู่ประตูหนีไฟ , บันไดหนีไฟ , ทางหนีไฟ ไม่พบสิ่งกีดขวาง | ✓ | | |
| 2 | การสื่อสารประสานงาน | | | |
| | 2.1 ผู้ประสานงานภายในและภายนอกหน่วยงาน มีความกระตือรือร้น และมีความรวดเร็วในการแจ้ง | ✓ | | |
| | 2.2 ผู้ปฏิบัติงานสามารถปฏิบัติตามคำสั่งของผู้บังคับบัญชาได้ถูกต้อง | ✓ | | |
| 3 | ความพร้อมของผู้อพยพหนีไฟ | | | |
| | 3.1 ความกระตือรือร้นและความเป็นระเบียบเรียบร้อย ของผู้อพยพ | ✓ | | |
| | 3.2 ไม่มีผู้อพยพที่ออกจากตัวอาคารแล้ว ย้อนกลับเข้ามาในอาคาร | ✓ | | |
| 4 | การบริหารจัดการและการจัดเตรียมข้อมูลสำคัญในการระงับเหตุ | | | |
| | 4.1 มีการจัดเตรียมข้อมูลพื้นที่ทำงาน เช่น แผนผังอาคาร ฯลฯ | ✓ | | |
| | 4.2 มีการจัดเตรียมข้อมูลสารเคมี (SDS) เพื่อประเมินสถานการณ์ระงับเหตุ | ✓ | | |

ผลการดำเนินงานการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ



ผ่าน



ช่อม



ดีมาก



୮୭



พอได้



ไม่ดี

ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม

ကျွန်ုပ်တို့အားလုံးအတွက် အကျိုးရှိစေရန်

Executive Office

10-Nov-22



| NO. | ID NO. | CREW MEMBER NAME | POSITION | DEPARTMENT | SIGNATURE | REMARK |
|-----|--------|------------------|-----------------|------------------|-----------|--------|
| 1 | 10001 | Mr. Jo Sato | General Manager | Executive Office | | / |

1

F&B Service
10-Nov-22



| NO. | ID NO. | CREW MEMBER NAME | POSITION | DEPARTMENT | SIGNATURE | REMARK |
|-----|--------|------------------|----------|------------|-----------|--------|
| 1 | | | | | | |
| 2 | | | | | | |
| 3 | | | | | | |
| 4 | | | | | | |
| 5 | | | | | | |
| 6 | | | | | | |
| 7 | | | | | | |
| 8 | | | | | | |
| 9 | | | | | | |
| 10 | | | | | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |

F&B Kitchen
10-Nov-22



| NO. | ID NO. | CREW MEMBER NAME | POSITION | DEPARTMENT | SIGNATURE | REMARK |
|-----|--------|------------------|----------|------------|-----------|--------|
| 1 | | | | | | |
| 2 | | | | | | |
| 3 | | | | | | |
| 4 | | | | | | |
| 5 | | | | | | |
| 6 | | | | | | |
| 7 | | | | | | |
| 8 | | | | | | |
| 9 | | | | | | |
| 10 | | | | | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |

Engineering

10-Nov-22

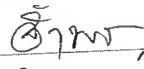
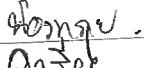
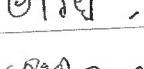

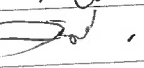
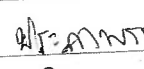
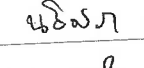
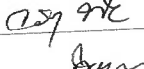
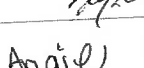
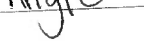



| NO. | ID NO. | CREW MEMBER NAME | POSITION | DEPARTMENT | SIGNATURE | REMARK |
|-----|--------|------------------|----------|------------|-----------|--------|
| 1 | | | | | | |
| 2 | | | | | | |
| 3 | | | | | | |
| 4 | | | | | | |
| 5 | | | | | | |
| 6 | | | | | | |

6

Housekeeping

10-Nov-22

| NO. | ID NO. | CREW MEMBER NAME | POSITION | DEPARTMENT | SIGNATURE | REMARK |
|-----|--------|----------------------------|-------------------------|--------------|--|--------|
| 1 | 10014 | Ms. Amporn Butthong | Public Area Attendant | Housekeeping |  | |
| 2 | 10024 | Ms. Nongsine Kumkaew | Room Attendant | Housekeeping |  | |
| 3 | 10025 | Ms. Ar-ree Saetang | Public Area Attendant | Housekeeping |  | |
| 4 | 10027 | Mrs. Losjana Warinta | Public Area Attendant | Housekeeping |  | |
| 5 | 10042 | Ms. Patchara Oramit | Housekeeping Supervisor | Housekeeping |  | |
| 6 | 10058 | Ms. Wandee Panchang | Room Attendant | Housekeeping |  | |
| 7 | 10062 | Ms. Prapapan Chanthao | Room Attendant | Housekeeping |  | |
| 8 | 10067 | Ms. Nalisara Kanitsan | Room Attendant | Housekeeping |  | |
| 9 | 10076 | Mrs. Wolarithai Phairueang | Room Attendant | Housekeeping |  | |
| 10 | 10078 | Ms. Witchuda Mahlee | Public Area Attendant | Housekeeping |  | |
| 11 | - | Ms. Angie | Trainee | Housekeeping |  | |

11

Front Office

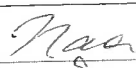


10-Nov-22

| NO. | ID NO. | CREW MEMBER NAME | POSITION | DEPARTMENT | SIGNATURE | REMARK |
|-----|--------|-----------------------------|-------------------------|--------------|-----------|--------|
| 1 | 10010 | Ms. Suthinee Hirio | Asst. Director of Rooms | Front Office | | |
| 2 | 10019 | Mr. Ratatamanoon Santapok | Guest Service Agent | Front Office | | |
| 3 | 10044 | Ms. Wanwisa Manpian | Guest Service Agent | Front Office | | |
| 4 | 10046 | Mr. Thaweewat Piamchanaphum | Duty Manager | Front Office | | |
| 5 | 10047 | Mr. Pattaranan Fuangpoonsub | Guest Service Agent | Front Office | | |
| 6 | 10048 | Ms. Patcharanan Sirichot | Guest Service Agent | Front Office | | |
| 7 | 10064 | Ms. Ganthamane Mekmok | Guest Service Agent | Front Office | | |
| 8 | 10069 | Mr. Sonthana Buahom | Bellman | Front Office | | |
| 9 | 10077 | Ms. Parisa Seweewanlop | Guest Service Agent | Front Office | | |

8

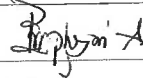



Sales & Marketing

10-Nov-22

| NO. | ID NO. | CREW MEMBER NAME | POSITION | DEPARTMENT | SIGNATURE | REMARK |
|-----|--------|---------------------------|-------------------|-------------------|---|--------|
| 1 | 10002 | Ms. Nana Tsuzuki | Director of Sales | Sales & Marketing |  | |
| 2 | 10055 | Mr. Ngern Kamolpommongkol | Sales Coordinator | Sales & Marketing |  | |
| 3 | 10082 | Mr. Sippakorn Sarimee | Sales Manager | Sales & Marketing |  | |

Accounting

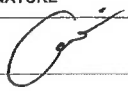


10-Nov-22

| NO. | ID NO. | CREW MEMBER NAME | POSITION | DEPARTMENT | SIGNATURE | REMARK |
|-----|--------|------------------------------|-------------------------------|------------|---|--------|
| 1 | 10026 | Ms. Praphasri Artsaramon | AR Supervisor | Accounting |  | |
| 2 | 10051 | Ms. Wannalee Bunlom | Storekeeper/Receiving Officer | Accounting |  | |
| 3 | 10056 | Ms. Sutimas Tongyoy | Account Payable Supervisor | Accounting | | |
| 4 | 10083 | Mr. Athipat Dongkerdkamonnat | Purchasing Supervisor | Accounting |  | |
| 5 | 10086 | Ms. Atinee Prasansap | Chief Accountant | Accounting |  | |

4

Human Resources

10-Nov-22

| NO. | ID NO. | CREW MEMBER NAME | POSITION | DEPARTMENT | SIGNATURE | REMARK |
|-----|--------|----------------------------|-----------------------------|-----------------|---|--------|
| 1 | 10004 | Mr. Preedee Thunpranitkul | Director of Human Resources | Human Resources |  | |
| 2 | 10034 | Mr. Kritsada Weerasawad | Assistant HR Manager | Human Resources |  | |
| 3 | - | Ms. Sudthida Lertsuksawang | Trainee | Human Resources |  | |

3

ATTENDANCE SHEET



Program Title: Basic Fire and Fire Evacuation Training

Department:

Trainer:

Section:

Date: 10-Nov-22

Time:

| NO. | ID NO. | CREW MEMBER NAME | POSITION | DEPARTMENT | SIGNATURE | REMARK |
|-----|--------|---------------------------------|-------------------------------|-----------------|-----------|--------|
| 1 | 10026 | Ms. Praphasri Artsaramon | AR Supervisor | Accounting | | |
| 2 | 10051 | Ms. Wannalee Bunlom | Storekeeper/Receiving Officer | Accounting | | |
| 3 | 10056 | Ms. Sutimas Tongyoy | Account Payable Supervisor | Accounting | | |
| 4 | 10083 | Mr. Athipat Dongkerdkamonnat | Purchasing Supervisor | Accounting | | |
| 5 | 10086 | Ms. Atinee Prasansap | Chief Accountant | Accounting | | |
| 6 | 10008 | Mr. Chewatan Thanachotdittapong | Chief Engineer | Engineering | | |
| 7 | 10028 | Mr. Khamtom Phonil | Technician | Engineering | | |
| 8 | 10029 | Mr. Sanoe Jaikat | Duty Engineer | Engineering | | |
| 9 | 10030 | Mr. Watchara Sowonna | Technician | Engineering | | |
| 10 | 10061 | Mr. Amornthep Thongyuen | Technician | Engineering | | |
| 11 | 10007 | Mr. Arnuphap Chamnankit | ADD Chef | F&B Kitchen | | |
| 12 | 10018 | Mr. Yotsapol Poltaecha | Chef de Partie | F&B Kitchen | | |
| 13 | 10045 | Ms. Similan Yanuwong | CDP Hot & Sushi | F&B Kitchen | | |
| 14 | 10052 | Ms. Panattha Tamyaeayo | Commis - Western | F&B Kitchen | | |
| 15 | 10059 | Ms. Nuchanat Thongbai | CDP - Japanese Kitchen | F&B Kitchen | | |
| 16 | 10065 | Mr. Thanet Boontaum | Commis | F&B Kitchen | | |
| 17 | 10066 | Ms. Cheankwan Radpibul | CDP - ADD | F&B Kitchen | | |
| 18 | 10070 | Mr. Montree Sanyos | Commis - JPN Kitchen | F&B Kitchen | | |
| 19 | 10071 | Ms. Phiramon Thongyoi | Commis - ADD Kitchen | F&B Kitchen | | |
| 20 | 10079 | Mr. Pathiwat Pojchasit | Chief Steward | F&B Kitchen | | |
| 21 | 10080 | Ms. Vimornrat Deesanan | Commis | F&B Kitchen | | |
| 22 | 10081 | Mr. Anucha Changsom | Steward | F&B Kitchen | | |
| 23 | 10085 | Ms. Jariya Boonfrueang | Commis | F&B Kitchen | | |
| 24 | 10004 | Mr. Preedee Thunpranitkul | Director of Human Resources | Human Resources | | |
| 25 | 10034 | Mr. Kritsada Weerasawad | Assistant HR Manager | Human Resources | | |
| 26 | 10014 | Ms. Amporn Butthong | Public Area Attendant | Housekeeping | | |
| 27 | 10024 | Ms. Nongsine Kumkaew | Room Attendant | Housekeeping | | |
| 28 | 10025 | Ms. Ar-ree Saetang | Public Area Attendant | Housekeeping | | |
| 29 | 10027 | Mrs. Losjana Warinta | Public Area Attendant | Housekeeping | | |
| 30 | 10042 | Ms. Patchara Oramit | Housekeeping Supervisor | Housekeeping | | |
| 31 | 10058 | Ms. Wandee Panchang | Room Attendant | Housekeeping | | |
| 32 | 10062 | Ms. Prapapan Chanthao | Room Attendant | Housekeeping | | |
| 33 | 10067 | Ms. Nalisara Kanitsan | Room Attendant | Housekeeping | | |
| 34 | 10076 | Mrs. Wolarithai Phairueang | Room Attendant | Housekeeping | | |
| 35 | 10078 | Ms. Witchuda Mahlee | Public Area Attendant | Housekeeping | | |

Trainer's Signature

ATTENDANCE SHEET



Program Title: Basic Fire and Fire Evacuation Training

Department:

Trainer:

Section:

Date: 10-Nov-22

Time:

| NO. | ID NO. | CREW MEMBER NAME | POSITION | DEPARTMENT | SIGNATURE | REMARK |
|-----|--------|-----------------------------|-------------------------|-------------------|-----------|--------|
| 1 | 10038 | Ms. Wannisa Muangtai | Service Attendant | F&B Service | | |
| 2 | 10039 | Ms. Sukhathai Sirianun | Service Attendant | F&B Service | | |
| 3 | 10041 | Mr. Thad Yongbunthom | Service Attendant | F&B Service | | |
| 4 | 10053 | Ms. Suwannee Buangam | Restaurant Manager | F&B Service | | |
| 5 | 10063 | Mr. Thongchai Madlateh | Service Attendant | F&B Service | | |
| 6 | 10068 | Mr. Jakkrit Thepkoksoong | Service Attendant | F&B Service | | |
| 7 | 10073 | Ms. Narumon Pramuon | F&B Administrator | F&B Service | | |
| 8 | 10074 | Mr. Prateep Nooprasert | Banquet Manager | F&B Service | | |
| 9 | 10084 | Ms. Aphasada Chueachan | Service Attendant | F&B Service | | |
| 10 | 10087 | Ms. Ratda Ritkamlang | Service Attendant | F&B Service | | |
| 11 | 10088 | Mr. Nutthapong Sirianun | Service Attendant | F&B Service | | |
| 12 | 10010 | Ms. Suthinee Hirio | Asst. Director of Rooms | Front Office | | |
| 13 | 10019 | Mr. Ratalamanoon Santapok | Guest Service Agent | Front Office | | |
| 14 | 10044 | Ms. Wanwisa Manplan | Guest Service Agent | Front Office | | |
| 15 | 10046 | Mr. Thaweeat Piamchanaphum | Duty Manager | Front Office | | |
| 16 | 10047 | Mr. Pattaranan Fuangpoonsub | Guest Service Agent | Front Office | | |
| 17 | 10048 | Ms. Patcharanan Sirichot | Guest Service Agent | Front Office | | |
| 18 | 10064 | Ms. Ganthamane Mekmok | Guest Service Agent | Front Office | | |
| 19 | 10069 | Mr. Sonthana Buahom | Bellman | Front Office | | |
| 20 | 10077 | Ms. Parisa Seweeanlop | Guest Service Agent | Front Office | | |
| 21 | 10055 | Mr. Ngern Kamolpormmongkol | Sales Coordinator | Sales & Marketing | | |
| 22 | 10082 | Mr. Sippakorn Sarimee | Sales Manager | Sales & Marketing | | |
| 23 | 10001 | Mr. Jo Sato | General Manager | Executive Office | | |
| 24 | 10002 | Ms. Nana Tsuzuki | Director of Sales | Sales & Marketing | | |
| 25 | 10003 | Mr. Hiroaki Yamaguchi | Executive Chef | F&B Kitchen | | |
| 26 | 10047 | Mr. Jang Jinsu | 4/D Manager | L/D | | |
| 27 | 1005 | Mr. Sirapong R. Khajon | TRAINEE | ENG | | |
| 28 | | Mr. Sirapong R. Khajon | | | | |
| 29 | | | | | | |
| 30 | | | | | | |
| 31 | | | | | | |
| 32 | | | | | | |
| 33 | | | | | | |
| 34 | | | | | | |
| 35 | | | | | | |

Trainer's Signature

แบบรายงานผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

๑. ข้อมูลสถานประกอบการ

๑.๑ ชื่อสถานประกอบการ.....บริษัท ไทย เจเนอริส อมตะ จำกัด.....สำนักงานใหญ่
ประเภทกิจการ.....ธุรกิจโรงแรม และร้านค้าปลีก
ที่อยู่ เลขที่.....700/333.....หมู่ที่.....1.....ซอย.....-.....ถนน.....-
แขวง/ตำบล.....คลองตำหรุ.....เขต/อำเภอ.....เมืองชลบุรี
จังหวัด.....ชลบุรี.....รหัสไปรษณีย์.....20000.....โทรศัพท์.....033-265455

๑.๒ จำนวนลูกจ้าง/พนักงาน/ผู้ที่เกี่ยวข้อง รวม.....60.....คน

๑.๓ ลักษณะที่ตั้งของสถานประกอบการ

☐ เป็นสถานที่ที่มีหลายสถานประกอบการตั้งอยู่รวมกัน

ระบุชื่ออาคาร/สถานที่.....

☒ เป็นสถานประกอบการเดี่ยว (ข้ามไปตอบข้อ ๒)

๑.๔ กรณีเป็นสถานที่ที่มีหลายสถานประกอบการตั้งอยู่รวมกัน

☐ ลูกจ้างที่ทำงานอยู่ในอาคารเดียวกัน และในวันและเวลาเดียวกันของนายจ้างทุกรายในสถานที่นั้น
ทำการฝึกซ้อมพร้อมกัน

☐ ลูกจ้างที่ทำงาน ภายในอาคารเดียวกัน และในวันและเวลาเดียวกันของนายจ้างทุกรายในสถานที่นั้น
ไม่ได้ทำการฝึกซ้อมพร้อมกัน

๒. รายงานผลการดำเนินการ

๒.๑ วัน/เดือน/ปี ที่ทำการฝึกซ้อม.....10 พฤศจิกายน 2565.....

๒.๒ มีการฝึกซ้อมครั้งที่ผ่านมา เมื่อ (วัน/เดือน/ปี)-.....

๒.๓ จำนวนผู้ที่เข้าร่วมในการฝึกซ้อม.....55.....คน

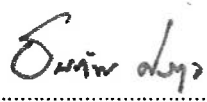
๒.๔ ผลการดำเนินงานการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

☐ ไม่ดี ☐ พอใช้ ☒ ดี ☐ ดีมาก

๓. ดำเนินการฝึกซ้อมโดย

☐ ได้รับความเห็นชอบแผนและรายละเอียดการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟจากอธิบดี
หรือผู้ซึ่งอธิบดีมอบหมาย ตามหนังสือ.....เลขที่.....ลงวันที่.....
โดยได้แนบเอกสารให้ความเห็นชอบมาด้วยแล้ว

☒ ผู้ที่ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานดำเนินการฝึกซ้อมให้
คือ บ.อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส เลขที่ใบอนุญาต.ดพด. 004..... โดยได้แนบสำเนาใบอนุญาตและหนังสือรับรอง
แสดงการฝึกซ้อมมา ด้วยแล้ว

ลงชื่อ..........นายจ้าง
(นางสุนันต์ ด้วง)
วันที่

รายชื่อผู้เข้าร่วมการฝึกซ้อมดับเพลิง และฝึกซ้อมหนีไฟ

บริษัท ไทย - เจแปนนิส อมตะ จำกัด (สำนักงานใหญ่)

ตั้งอยู่เลขที่ 700/333 ม.1 ต.คลองตำหรุ อ.เมืองชลบุรี จ.ชลบุรี 20000

วันที่ 10 พฤศจิกายน 2565 จำนวนผู้เข้าร่วมรวม 55 คน ชาย 23 คน /หญิง 32 คน

| ลำดับที่ | เลขที่บัตรประจำตัวประชาชน | ชื่อ-สกุล | หมายเหตุ |
|----------|---------------------------|-----------|----------|
| 1 | | | |
| 2 | | | |
| 3 | | | |
| 4 | | | |
| 5 | | | |
| 6 | | | |
| 7 | | | |
| 8 | | | |
| 9 | | | |
| 10 | | | |
| 11 | | | |
| 12 | | | |
| 13 | | | |
| 14 | | | |
| 15 | | | |
| 16 | | | |
| 17 | | | |

| ลำดับที่ | เลขที่บัตรประจำตัวประชาชน | ชื่อ-สกุล | หมายเหตุ |
|----------|---------------------------|-----------|----------|
| 18 | | | |
| 19 | | | |
| 20 | | | |
| 21 | | | |
| 22 | | | |
| 23 | | | |
| 24 | | | |
| 25 | | | |
| 26 | | | |
| 27 | | | |
| 28 | | | |
| 29 | | | |
| 30 | | | |
| 31 | | | |
| 32 | | | |
| 33 | | | |
| 34 | | | |
| 35 | | | |
| 36 | | | |
| 37 | | | |
| 38 | | | |
| 39 | | | |
| 40 | | | |
| 41 | | | |

| ลำดับที่ | เลขที่บัตรประจำตัวประชาชน | ชื่อ-สกุล | หมายเหตุ |
|----------|---------------------------|-----------|----------|
| 42 | | | |
| 43 | | | |
| 44 | | | |
| 45 | | | |
| 46 | | | |
| 47 | | | |
| 48 | | | |
| 49 | | | |
| 50 | | | |
| 51 | | | |
| 52 | | | |
| 53 | | | |
| 54 | | | |
| 55 | | | |
| 56 | | | |
| 57 | | | |
| 58 | | | |
| 59 | | | |
| 60 | | | |

AMATA

FACILITY SERVICES

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ดพพ. 004

ขอรับรองว่า

บริษัท ไทย - เจแปนีส อมตะ จำกัด (สำนักงานใหญ่) โดยมีผู้เข้าร่วมฝึกซ้อม 55 คน
ตั้งอยู่เลขที่ 700/333 หมู่ 1 ตำบลคลองตำหรุ อำเภอเมืองชลบุรี จังหวัดชลบุรี 20000

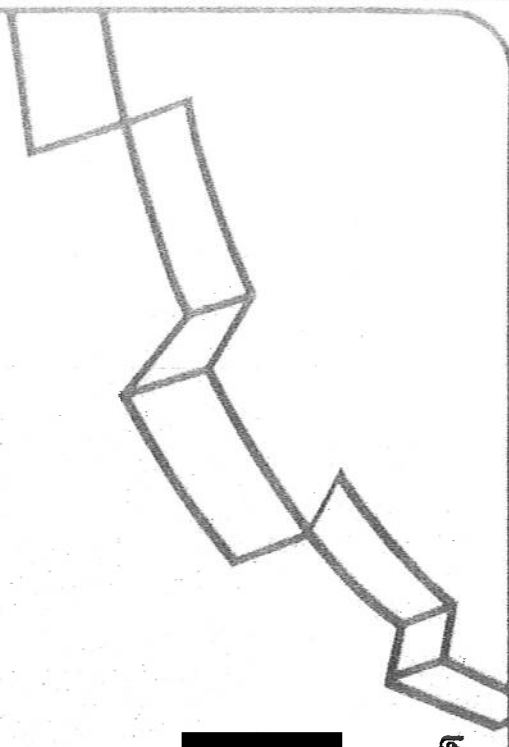
ได้ดำเนินการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ
ตามกฎหมายกระทรวงกำหนดมาตรฐานในบริการ จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย
และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555

เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565

ให้ไว้ ณ วันที่ 17 พฤศจิกายน 2565

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



รายชื่อผู้เข้าร่วมการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

บริษัท ไทย - เจแปนนิส อมตะ จำกัด (สำนักงานใหญ่)

ตั้งอยู่เลขที่ 700/333 ม.1 ต.คลองตำหรุ อ.เมืองชลบุรี จ.ชลบุรี 20000

วันที่จัดฝึกอบรม 10 พฤศจิกายน 2565 จำนวนผู้เข้าฝึกอบรมรวม 47 คน ชาย 22 คน /หญิง 25 คน

สถานที่ฝึกอบรมภาคทฤษฎีของ บริษัท ไทย - เจแปนนิส อมตะ จำกัด (สำนักงานใหญ่)

สถานที่ฝึกอบรมภาคปฏิบัติของ บริษัท ไทย - เจแปนนิส อมตะ จำกัด (สำนักงานใหญ่)

| ลำดับที่ | เลขที่บัตรประจำตัวประชาชน | ชื่อ-สกุล | คะแนน ก่อนอบรม | คะแนน หลังอบรม | หมายเหตุ |
|----------|---------------------------|-----------|-------------------|-------------------|----------|
| 1 | | | 13 | 19 | |
| 2 | | | 9 | 19 | |
| 3 | | | 11 | 19 | |
| 4 | | | 10 | 15 | |
| 5 | | | 12 | 18 | |
| 6 | | | 7 | 20 | |
| 7 | | | 13 | 16 | |
| 8 | | | 17 | 20 | |
| 9 | | | 14 | 20 | |
| 10 | | | 10 | 17 | |
| 11 | | | 13 | 18 | |
| 12 | | | 2 | 20 | |
| 13 | | | 13 | 18 | |
| 14 | | | 16 | 20 | |
| 15 | | | 15 | | |
| 16 | | | 16 | 20 | |
| 17 | | | 12 | 17 | |
| 18 | | | 15 | 18 | |
| 19 | | | 4 | 20 | |
| 20 | | | 7 | 16 | |
| 21 | | | 8 | 20 | |

| ลำดับที่ | เลขที่บัตรประจำตัวประชาชน | ชื่อ-สกุล | คะแนน ก่อนอบรม | คะแนน หลังอบรม | หมายเหตุ |
|----------|---------------------------|-----------|-------------------|-------------------|----------|
| 22 | | | 9 | 18 | |
| 23 | | | 8 | 14 | |
| 24 | | | 12 | 17 | |
| 25 | | | 14 | 15 | |
| 26 | | | 14 | 20 | |
| 27 | | | 9 | 13 | |
| 28 | | | 14 | 18 | |
| 29 | | | 13 | 16 | |
| 30 | | | 7 | 18 | |
| 31 | | | 3 | 16 | |
| 32 | | | 14 | 19 | |
| 33 | | | 12 | 19 | |
| 34 | | | 5 | 20 | |
| 35 | | | 15 | 18 | |
| 36 | | | 15 | 17 | |
| 37 | | | 11 | 19 | |
| 38 | | | 7 | 18 | |
| 39 | | | 11 | 20 | |
| 40 | | | 12 | 18 | |
| 41 | | | 11 | 17 | |
| 42 | | | 14 | 19 | |
| 43 | | | 8 | 20 | |
| 44 | | | 14 | 18 | |
| 45 | | | 9 | 16 | |
| 46 | | | 9 | 16 | |
| 47 | | | 10 | 17 | |

AMATA

FACILITY SERVICES

เลขทะเบียนนิติบุคคล ๑พ.ล. 0217 / 65

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ดพ.ล. 004

ขอรับรองว่า

บริษัท ไทย - เจแปนีส อมตะ จำกัด (สำนักงานใหญ่) โดยมีผู้เข้าร่วมฝึกซ้อม 55 คน
ตั้งอยู่เลขที่ 700/333 หมู่ 1 ตำบลคลองตำหรุ อำเภอเมืองชลบุรี จังหวัดชลบุรี 20000

ที่ได้ดำเนินการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

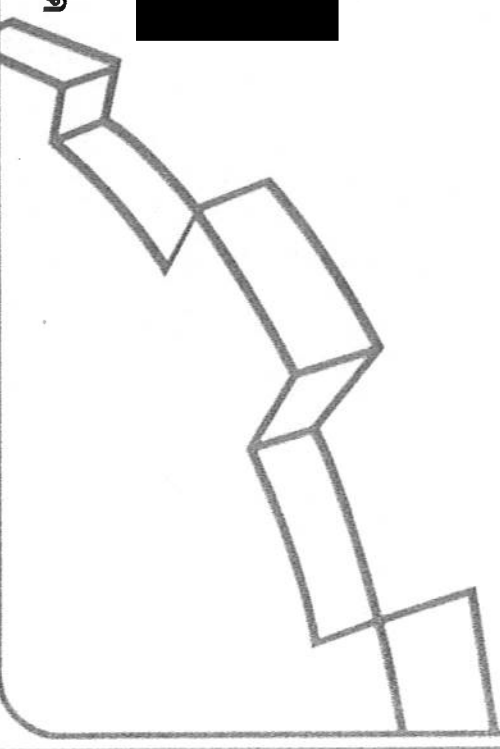
ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย
และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอุบัติเหตุ พ.ศ. 2555

เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565

ให้ไว้ ณ วันที่ 17 พฤศจิกายน 2565

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



AMATA

FACILITY SERVICES

เลขทะเบียนอนุบัตร ตพต. 6627 / 65

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ตพต. 004

ขอรับรองว่า



ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย
และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555

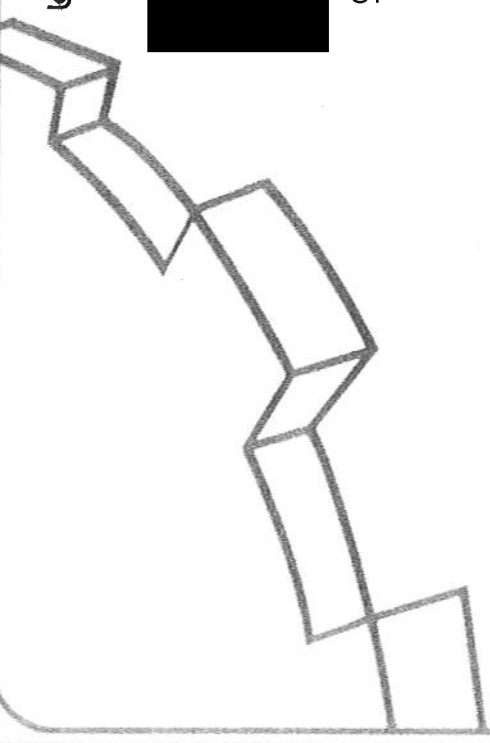
เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565

ให้ไว้ ณ วันที่ 17 พฤศจิกายน 2565



กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



AMATA

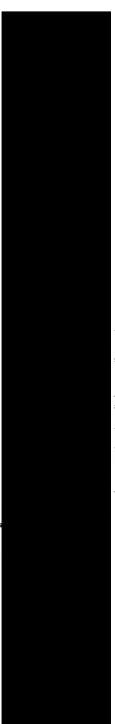
FACILITY SERVICES

เลขทะเบียนนิติบุคคล ๑พต. 6628 / 65

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ๑พต. 004

ขอรับรองว่า



ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555

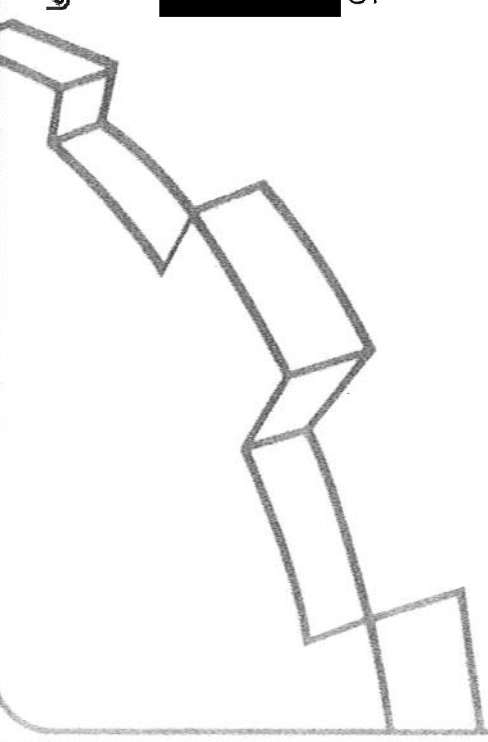
เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565

ให้ไว้ ณ วันที่ 17 พฤศจิกายน 2565



กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



AMATA

FACILITY SERVICES

เลขทะเบียนนิติบุคคล ๐๖๒๙ / ๖๕

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ๑๗๓. ๐๐๔

ขอรับรองว่า

ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

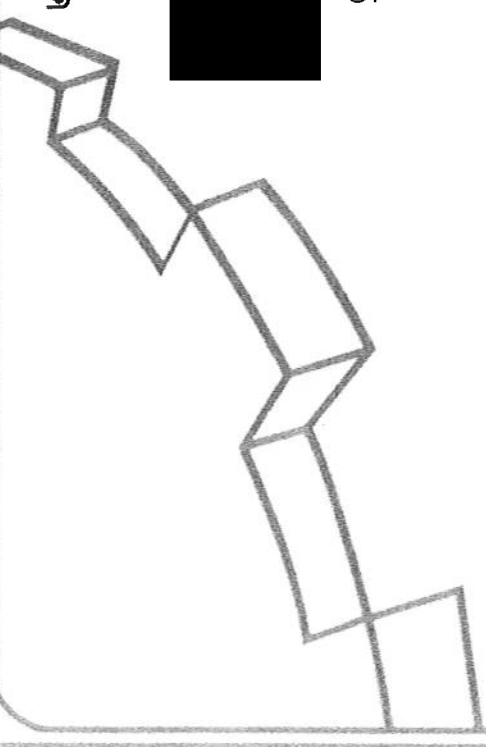
ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. ๒๕๕๕

เมื่อวันที่ ๑๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



AMATA

FACILITY SERVICES

เลขทะเบียนนิติบุคคล ๑พต. 6630 / 65

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ๑พต. 004

ขอรับรองว่า

ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

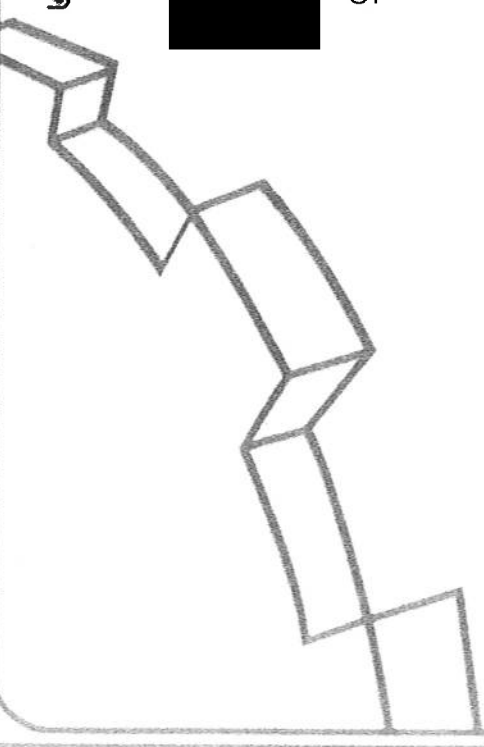
ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555

เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565

ให้ไว้ ณ วันที่ 17 พฤศจิกายน 2565

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



AMATA

FACILITY SERVICES

เลขทะเบียนนิติบุคคล ๑พต. 6631 / 65

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ๑พต. 004

ขอรับรองว่า



ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555

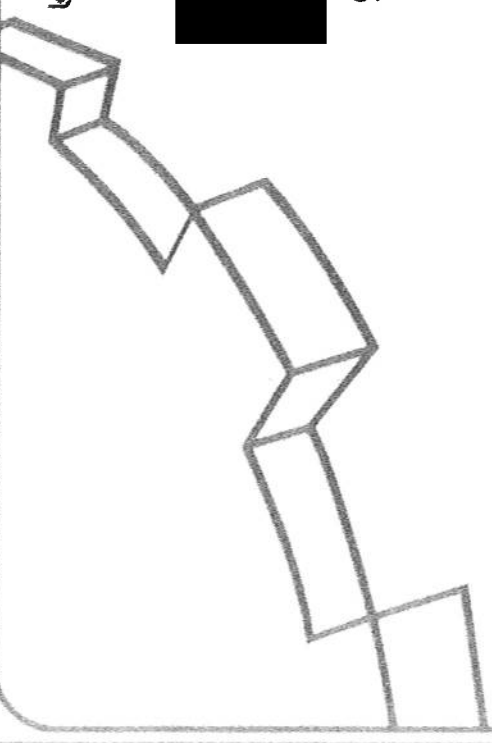
เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565

ให้ไว้ ณ วันที่ 17 พฤศจิกายน 2565



กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



AMATA

FACILITY SERVICES

เลขทะเบียนนิติบุคคล ๑พต. 6632 / 65

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ๑พต. 004

ขอรับรองว่า



ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555

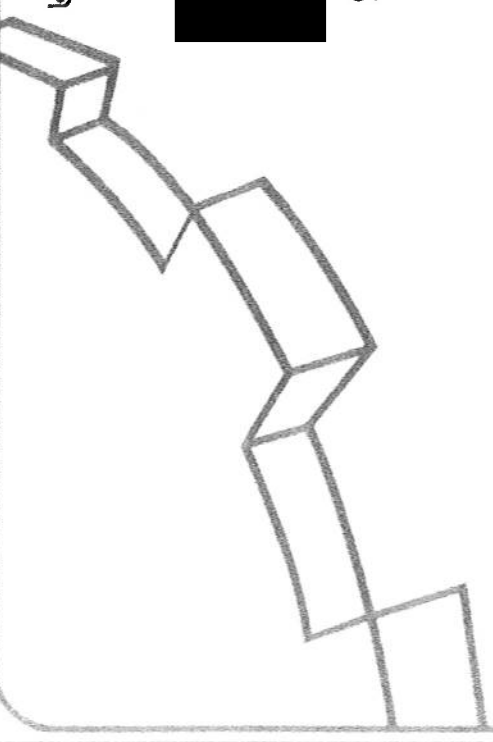
เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565

ให้เว ณ วันที่ 17 พฤศจิกายน 2565



กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



AMATA

FACILITY SERVICES

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากการสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ดพต. 004

ขอรับรองว่า

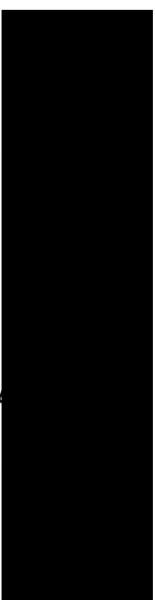


ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555

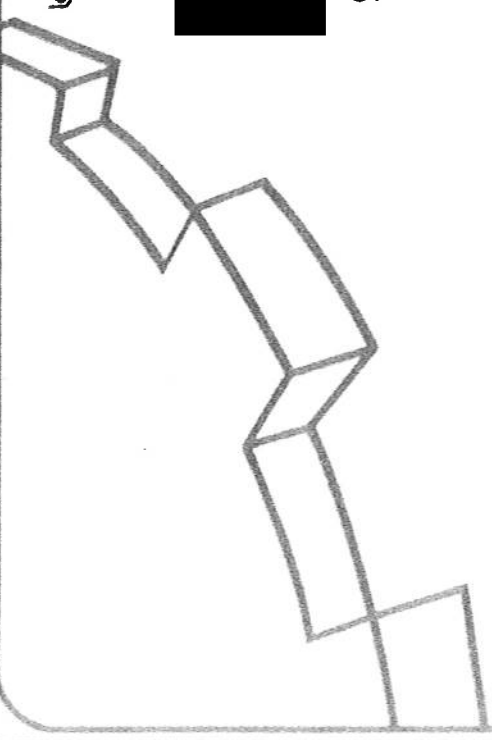
เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565

ให้ไว้ ณ วันที่ 17 พฤศจิกายน 2565



กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



AMATA

FACILITY SERVICES

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ดพต. 004

ขอรับรองว่า



ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย
และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับกาบร้อองกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555

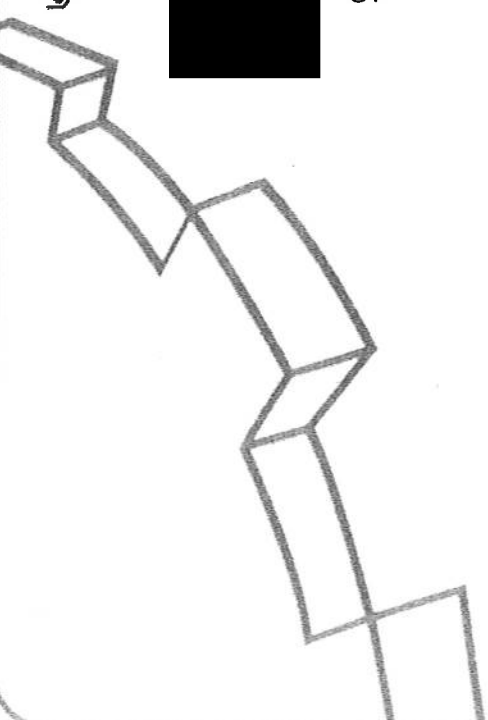
เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565

ให้ไว้ ณ วันที่ 17 พฤศจิกายน 2565



กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



AMATA

FACILITY SERVICES

เลขทะเบียนนิติบุคคล ๑๗๓. ๖๖๓๕ / ๖๕

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ๑๗๓. ๐๐๔

ขอรับรองว่า

ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย

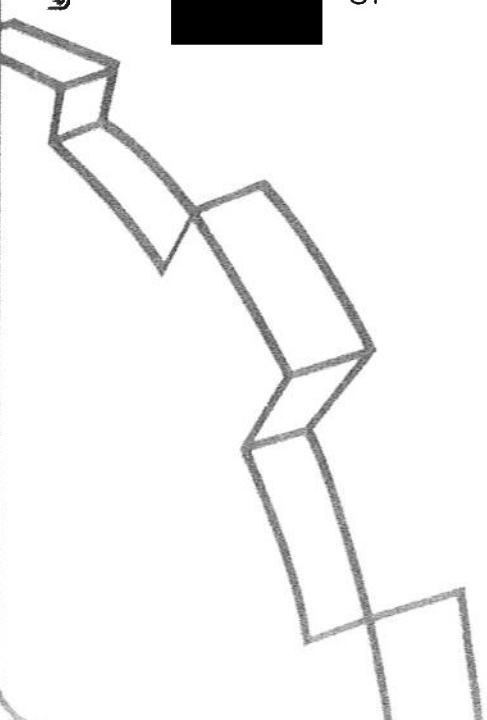
และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. ๒๕๕๕

เมื่อวันที่ ๑๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



AMATA

เลขทะเบียนนิติบุคคล ๑พต. 6636 / 65

FACILITY SERVICES

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ๑พต. 004

ขอรับรองว่า

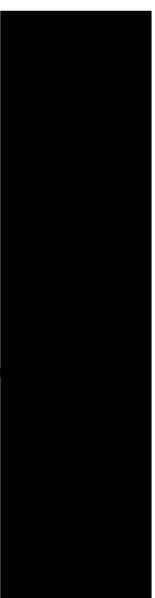


ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555

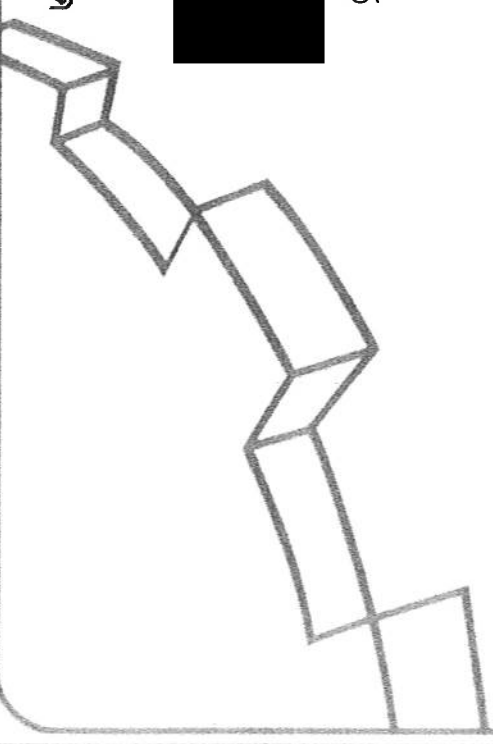
เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565

ให้เว ณ วันที่ 17 พฤศจิกายน 2565



กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



AMATA

FACILITY SERVICES

เลขทะเบียนนิติบุคคล ดพต. 6637 / 65

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ดพต. 004

ขอรับรองว่า

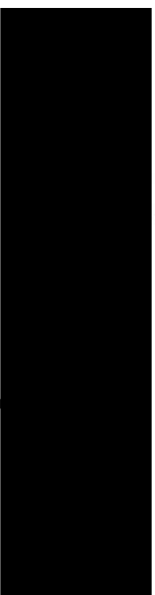


ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555

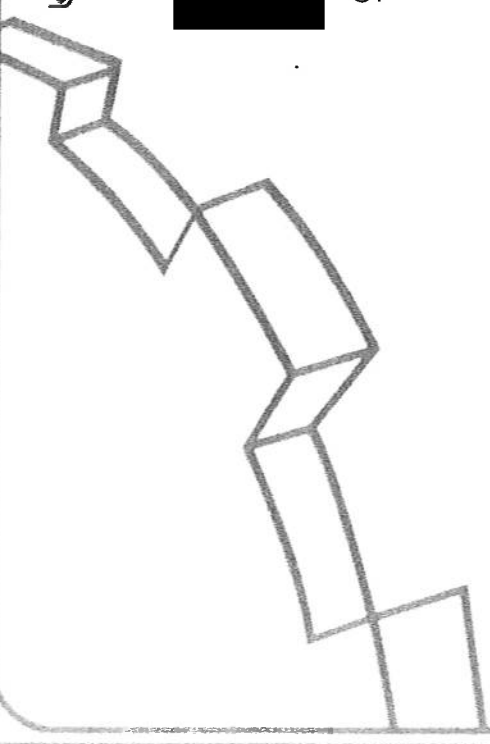
เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565

ให้ไว้ ณ วันที่ 17 พฤศจิกายน 2565



กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



AMATA

เลขทะเบียนนิติบุคคล ๑พต. 6638 / 65

FACILITY SERVICES

บริษัท อมตะ ฟาซิリティ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ๑พต. 004

ขอรับรองว่า



ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555

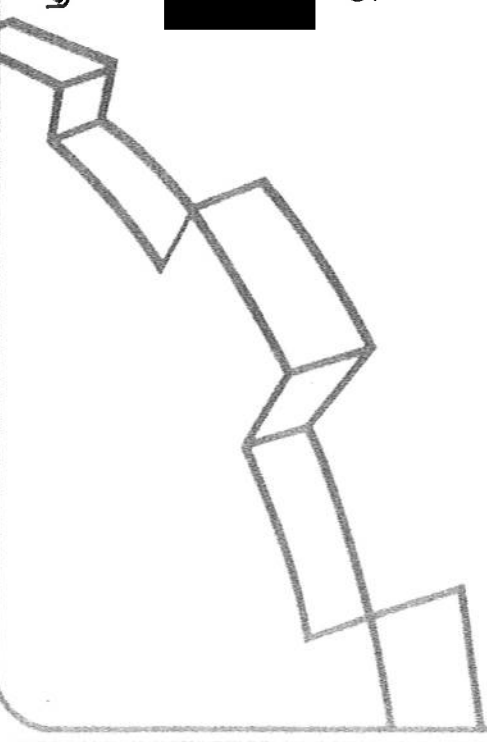
เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565

ให้ไว้ ณ วันที่ 17 พฤศจิกายน 2565



กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิリティ เซอร์วิส จำกัด



AMATA

FACILITY SERVICES

เลขทะเบียนนิติบุคคล ๑พต. 6639 / 65

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ๑พต. 004

ขอรับรองว่า



ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555

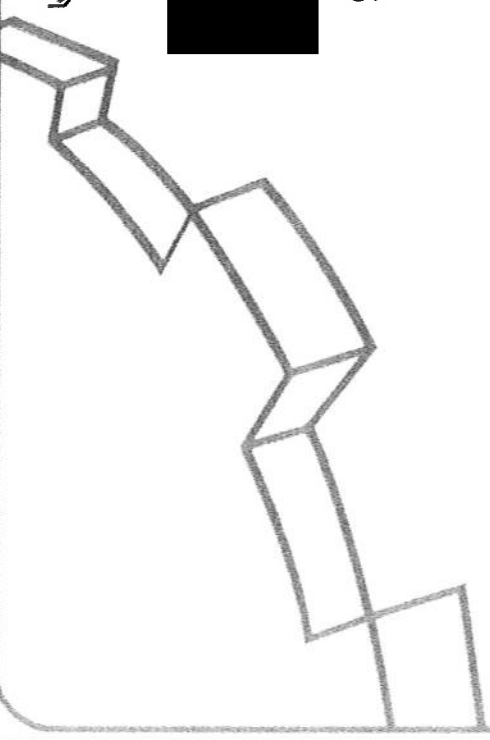
เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565

ให้ไว้ ณ วันที่ 17 พฤศจิกายน 2565



กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



AMATA

FACILITY SERVICES

เลขทะเบียนพาณิชย์ ๑พต. 6640 / 65

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ๑พต. 004

ขอรับรองว่า

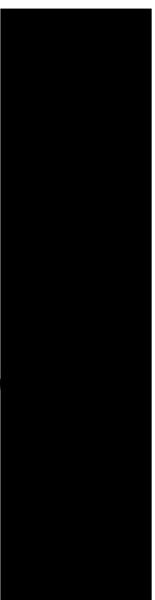


ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555

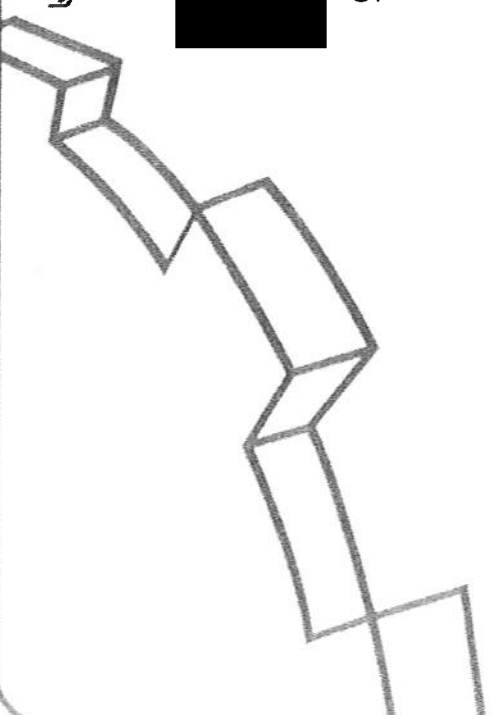
เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565

ให้เว ณ วันที่ 17 พฤศจิกายน 2565



กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



AMATA

FACILITY SERVICES

เลขทะเบียนนิติบุคคล ๑พต. 6641 / 65

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ๑พต. 004

ขอรับรองว่า

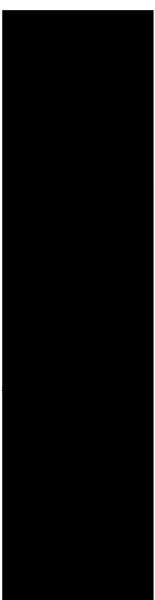


ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555

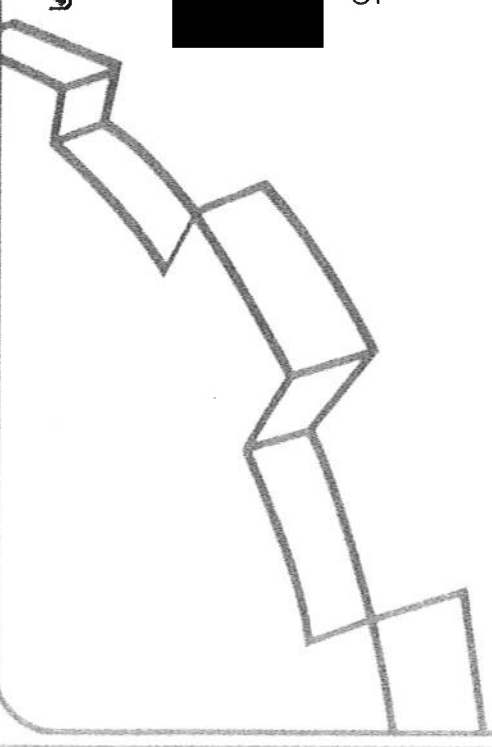
เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565

ให้ไว้ ณ วันที่ 17 พฤศจิกายน 2565



กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



AMATA

FACILITY SERVICES

เลขทะเบียนนิติบุคคล ๑พต. 6642 / 65

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ๑พต. 004

ขอรับรองว่า



ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555

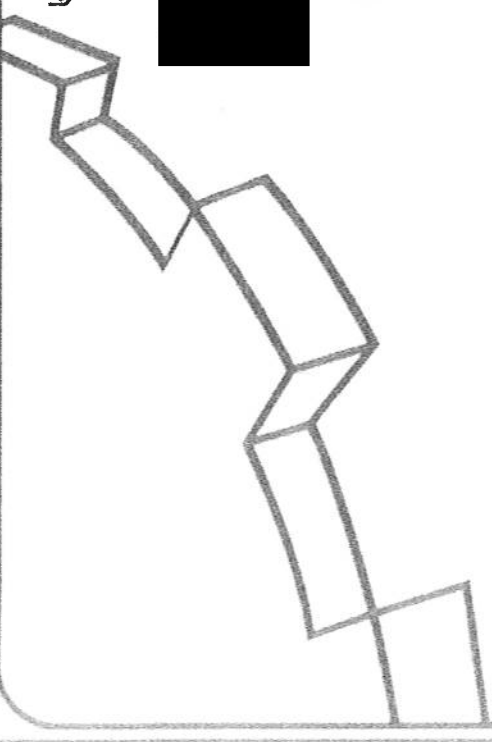
เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565

ให้ไว้ ณ วันที่ 17 พฤศจิกายน 2565



กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



AMATA

FACILITY SERVICES

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ จพต. 004

ขอรับรองว่า

ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

ตามกฎหมายว่ากำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555

เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565

ให้ ๒๕ ๖ ณ วันที่ 17 พฤศจิกายน 2565

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

AMATA

FACILITY SERVICES

เลขทะเบียนนิติบุคคล ดพต. 6644 / 65

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ดพต. 004

ขอรับรองว่า

████████████████████
ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย
และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555

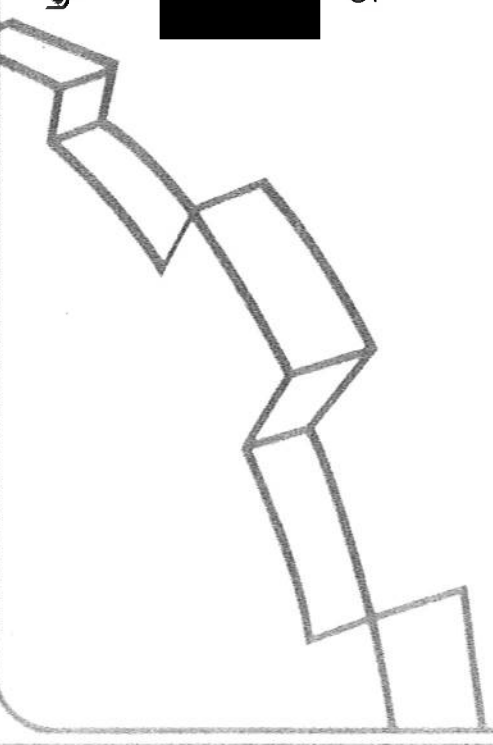
เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565

ให้ไว้ ณ วันที่ 17 พฤศจิกายน 2565

████████████████████

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



AMATA

FACILITY SERVICES

เลขทะเบียนนิติบุคคล ๑พต. 6645 / 65

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ๑พต. 004

ขอรับรองว่า

[REDACTED]
ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

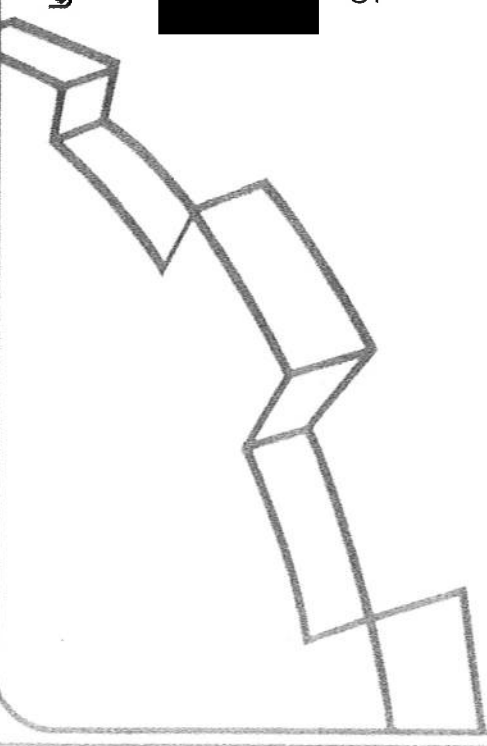
ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555

เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565

ให้ไว้ ณ วันที่ 17 พฤศจิกายน 2565

[REDACTED]
กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



AMATA

FACILITY SERVICES

เลขทะเบียนนิติบุคคล ๑พ.ต. 6646 / 65

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ๑พต. 004

ขอรับรองว่า



ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

ตามกฎหมายว่าด้วยมาตรฐานในการบริการ และการดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย
และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555

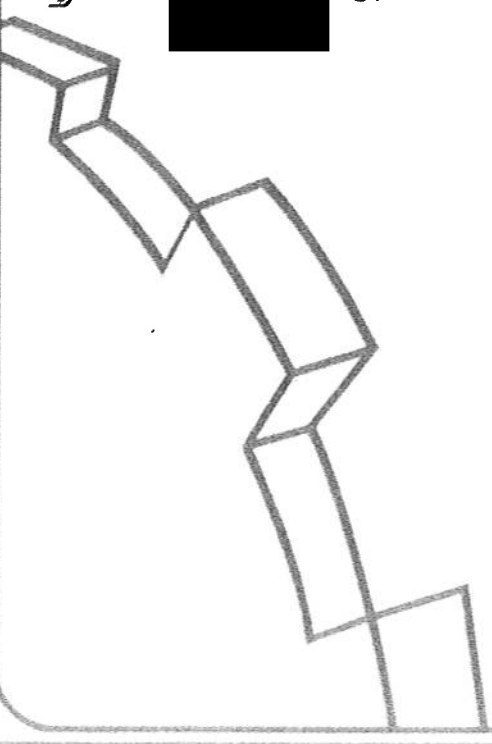
เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565

ให้เว ณ วันที่ 17 พฤศจิกายน 2565



กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



AMATA

FACILITY SERVICES

เลขทะเบียนนิติบุคคล ๑๗๓. ๖๖๔๗ / ๖๕

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ๑๗๓. ๐๐๔

ขอรับรองว่า

ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

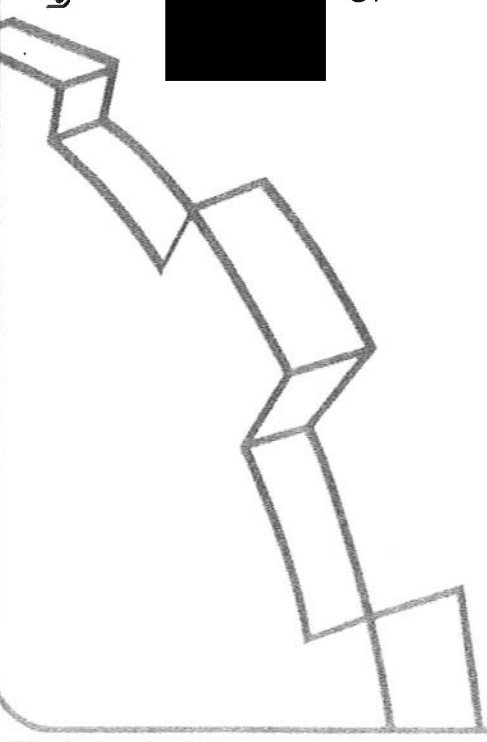
ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. ๒๕๕๕

เมื่อวันที่ ๑๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

ในระหว่าง วันที่ ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี เซอร์วิส จำกัด



AMATA

FACILITY SERVICES

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากการสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ๑พต. ๐๐๔

ขอรับรองว่า

ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

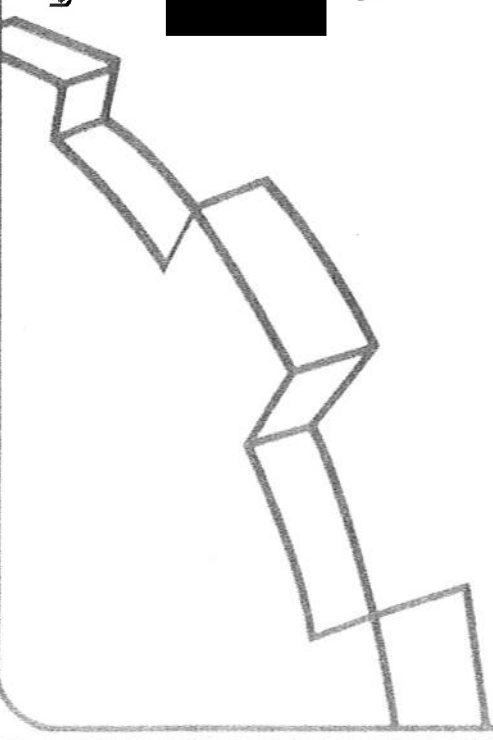
ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. ๒๕๕๕

เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน ๒๕๖๕

ให้ไว้ ณ วันที่ 17 พฤศจิกายน ๒๕๖๕

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



AMATA

FACILITY SERVICES

เลขทะเบียนนิติบุคคล ๑๗๓. ๖๖๔๙ / ๖๕

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ๑๗๓. ๐๐๔

ขอรับรองว่า

ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

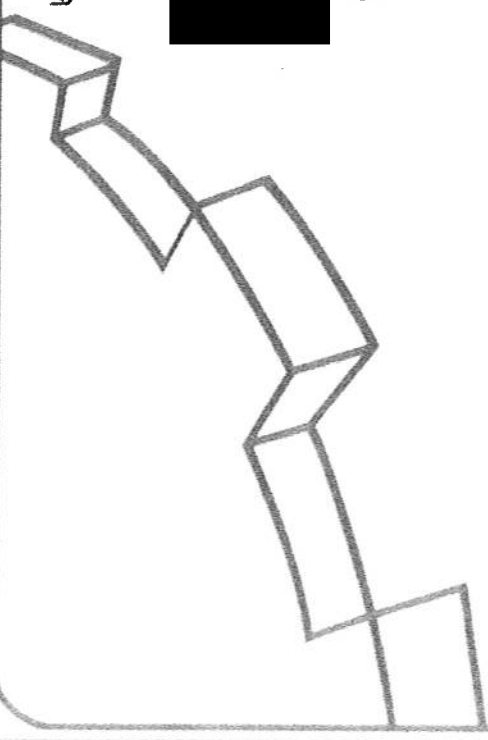
ตามกฎหมายว่าด้วยความมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. ๒๕๕๕

เมื่อวันที่ ๑๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



AMATA

FACILITY SERVICES

เลขทะเบียนนิติบุคคล ๑๗๓. ๖๖๕๐ / ๖๕

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ๑๗๓. ๐๐๔

ขอรับรองว่า

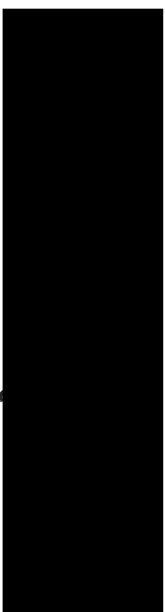


ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. ๒๕๕๕

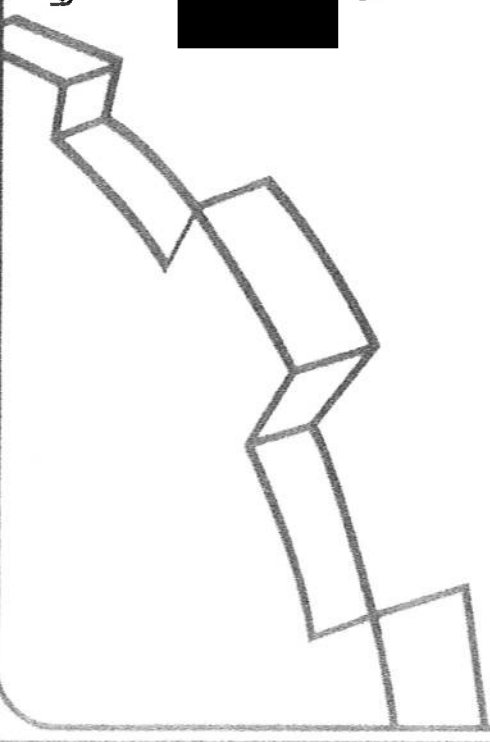
เมื่อวันที่ ๑๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

ในระหว่าง วันที่ ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๕



กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี เซอร์วิส จำกัด



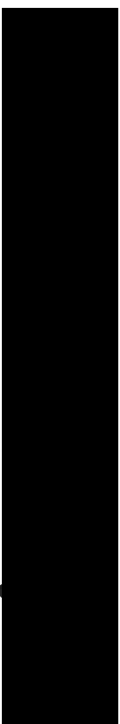
AMATA

FACILITY SERVICES

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ดพต. 004

ขอรับรองว่า

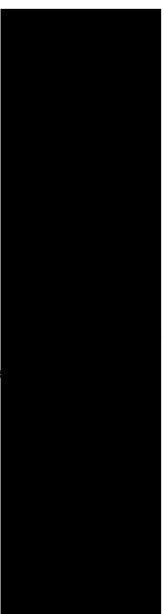


ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555

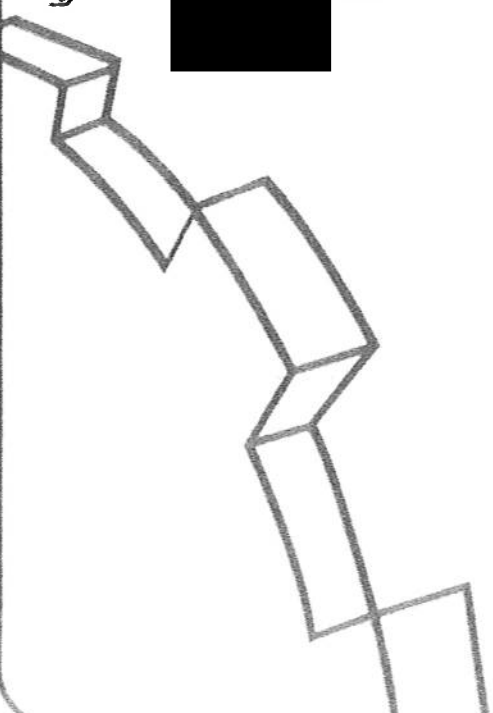
เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565

ให้เว ณ วันที่ 17 พฤศจิกายน 2565



กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



AMATA

FACILITY SERVICES

เลขทะเบียนนิติบุคคล ๑พต. 6652 / 65

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ๑พต. 004

ขอรับรองว่า

ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

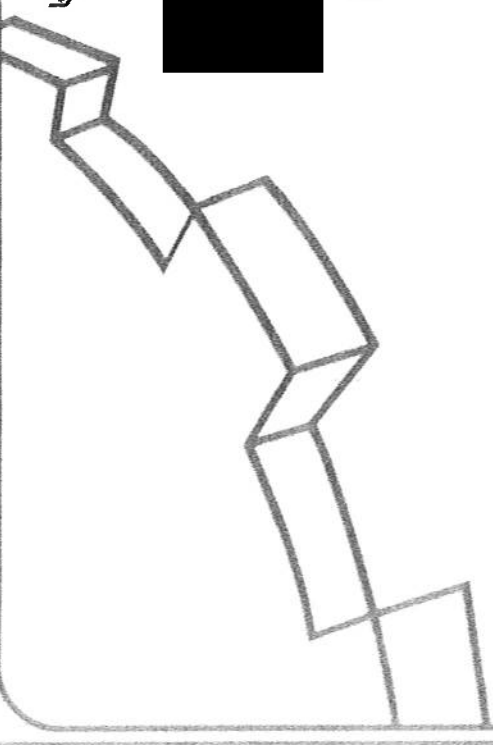
ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับกาป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555

เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565

ให้ไว้ ณ วันที่ 17 พฤศจิกายน 2565

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



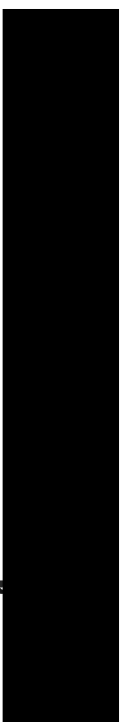
AMATA

FACILITY SERVICES

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ดพต. 004

ขอรับรองว่า



ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555

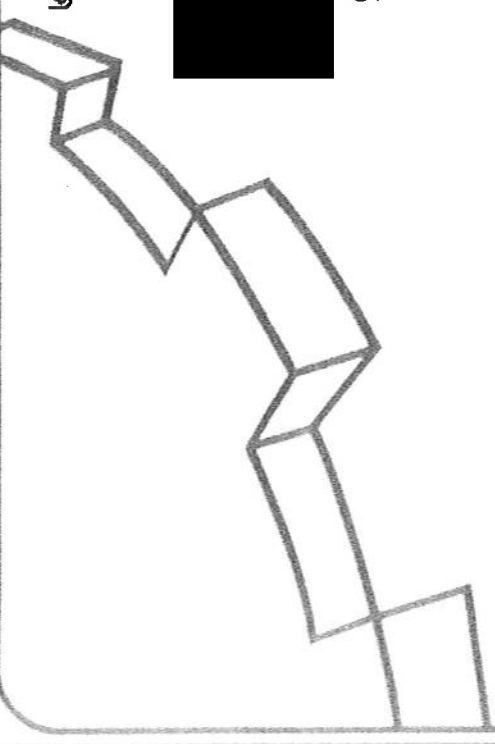
เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565

ที่ ๕๖ ณ วันที่ 17 พฤศจิกายน 2565



กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



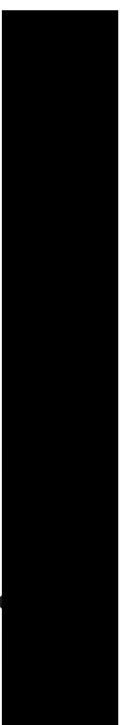
AMATA

FACILITY SERVICES

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ศพต. 004

ขอรับรองว่า

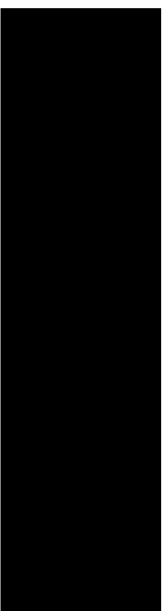


ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555

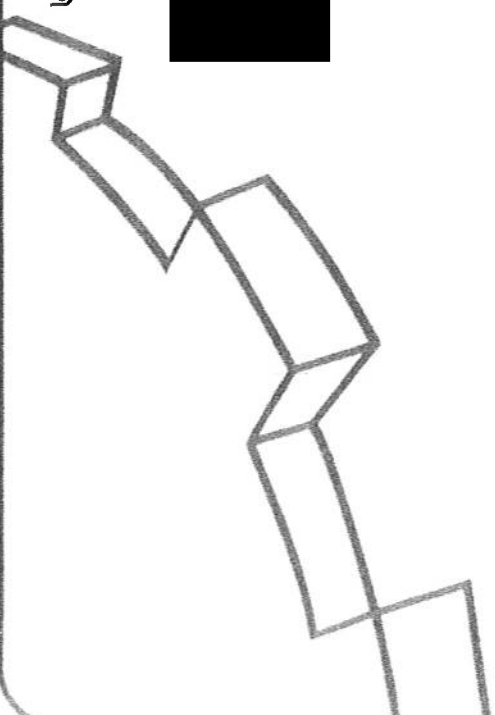
เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565

ใหญ่ ณ วันที่ 17 พฤศจิกายน 2565



กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



AMATA

FACILITY SERVICES

เลขทะเบียนนิติบุคคล ๑พต. 6655 / 65

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ๑พต. 004

ขอรับรองว่า

ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

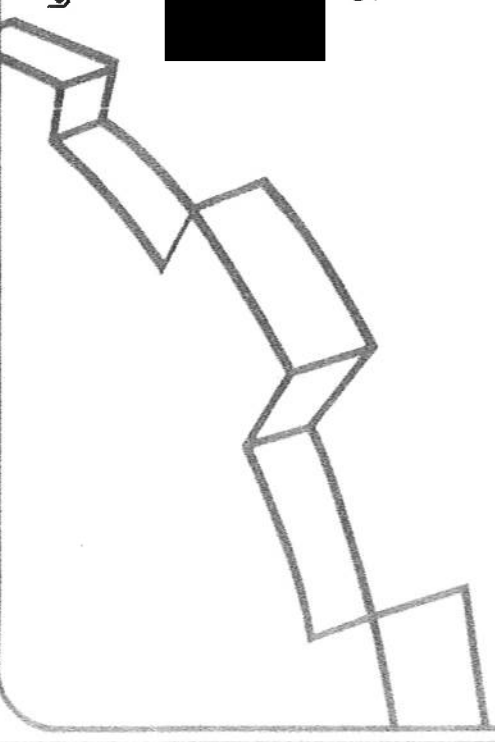
ตามกฎหมายว่าด้วยมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555

เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565

ให้ไว้ ณ วันที่ 17 พฤศจิกายน 2565

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



AMATA

FACILITY SERVICES

เลขทะเบียนนิติบุคคล ๑พต. 6656 / 65

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ๑พต. 004

ขอรับรองว่า



ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

ตามกฎหมายว่าหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555

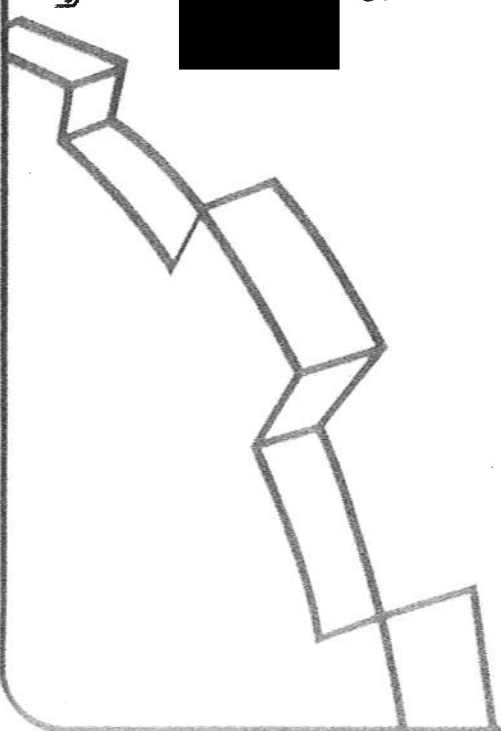
เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565

ให้ไว้ ณ วันที่ 17 พฤศจิกายน 2565



กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



AMATA

FACILITY SERVICES

เลขทะเบียนนิติบุคคล ๑พต. 6657 / 65

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ๑พต. 004

ขอรับรองว่า

ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

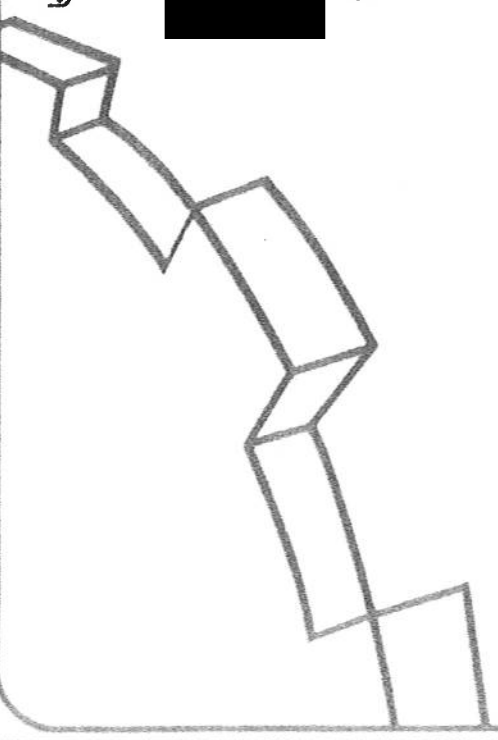
ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555

เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565

ให้ไว้ ณ วันที่ 17 พฤศจิกายน 2565

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



AMATA

FACILITY SERVICES

เลขทะเบียนนิติบัตร ดพต. 6658 / 65

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ดพต. 004

ขอรับรองว่า



ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555

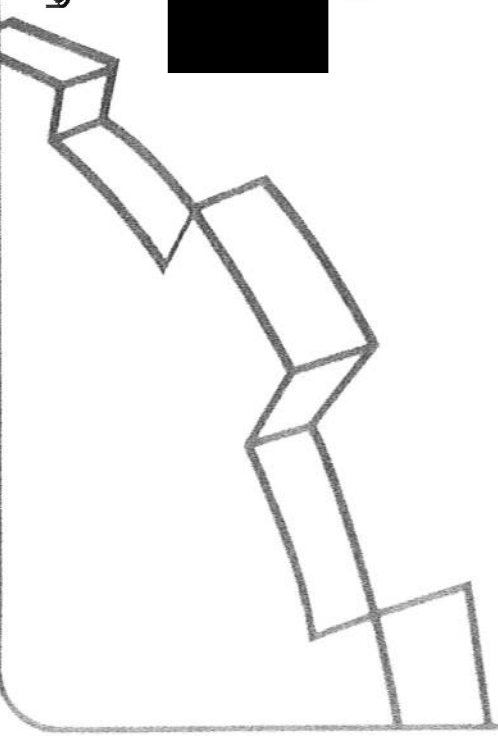
เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565

ให้ไว้ ณ วันที่ 17 พฤศจิกายน 2565



กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



AMATA

FACILITY SERVICES

เลขทะเบียนนิติบุคคล ๑พต. 6659 / 65

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ๑พต. 004

ขอรับรองว่า

ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

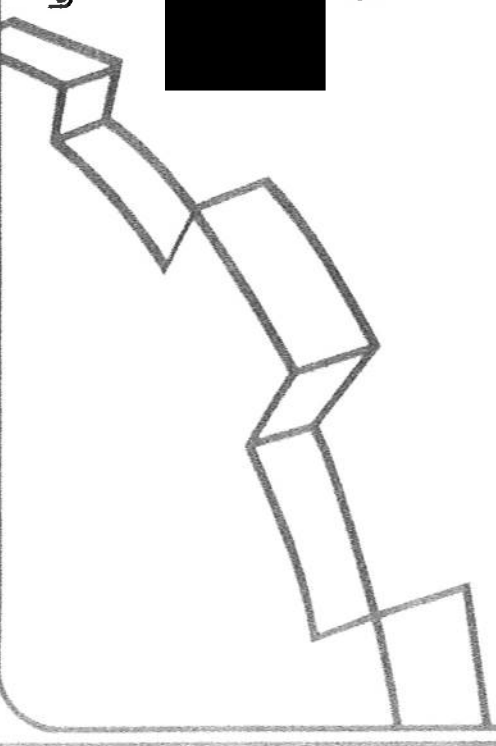
ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555

เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565

ให้ไว้ ณ วันที่ 17 พฤศจิกายน 2565

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



AMATA

FACILITY SERVICES

เลขทะเบียนนิติบุคคล ๑พต. 6660 / 65

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ๑พต. 004

ขอรับรองว่า

ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

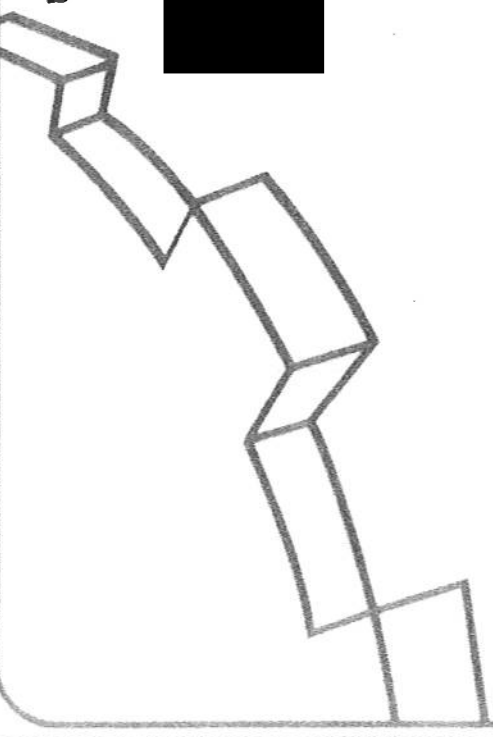
ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555

เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565

ให้เว ณ วันที่ 17 พฤศจิกายน 2565

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



AMATA

FACILITY SERVICES

เลขทะเบียนนิติบุคคล ๑๗๓. ๖๖๖1 / ๖5

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ๑๗๓. ๐๐4

ขอรับรองว่า

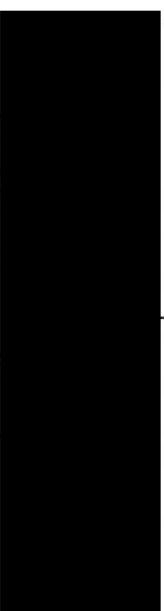


ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555

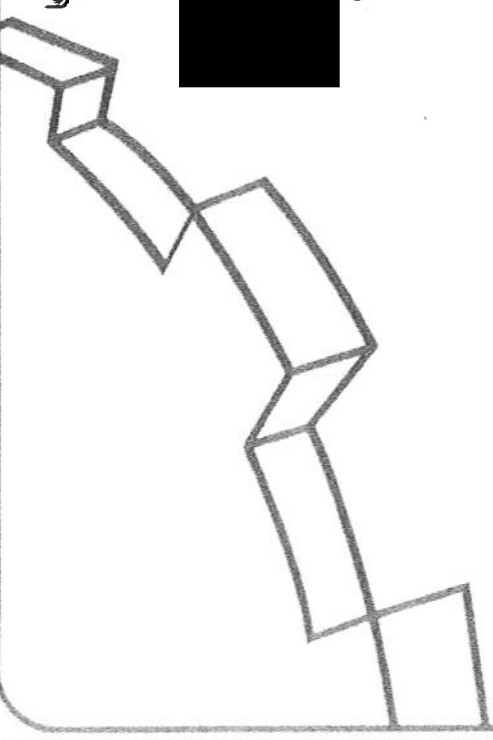
เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565

ไพรัช ณ วันที่ 17 พฤศจิกายน 2565



กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



AMATA

FACILITY SERVICES

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ๑พต. 004

ขอรับรองว่า



ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555

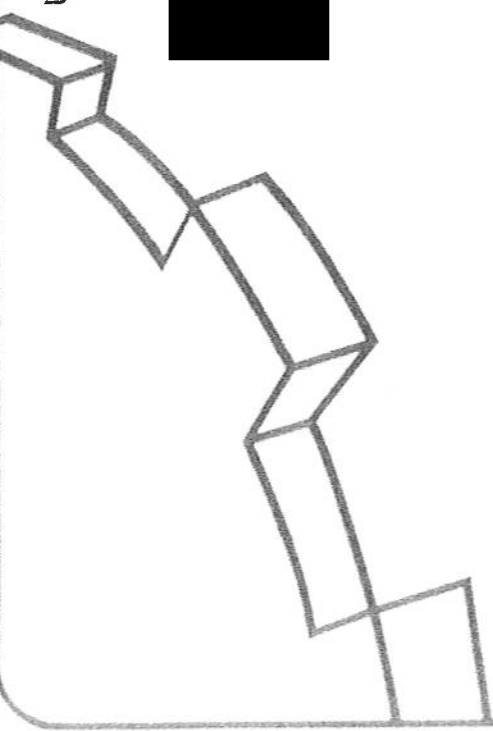
เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565

ให้ไว้ ณ วันที่ 17 พฤศจิกายน 2565



กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



AMATA

FACILITY SERVICES

เลขทะเบียนนิติบุคคล ๑๗๓. ๖๖๖๓ / ๖๕

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ๑๗๓. ๐๐๔

ขอรับรองว่า

ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

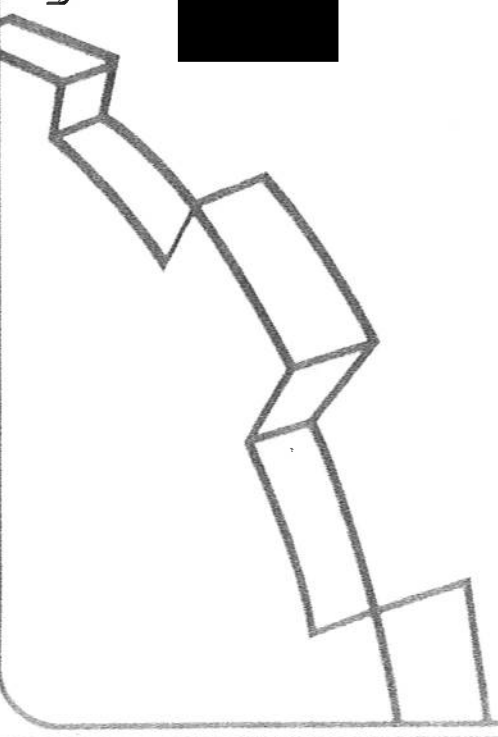
ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. ๒๕๕๕

เมื่อวันที่ ๑๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



AMATA

FACILITY SERVICES

เลขทะเบียนนิติบุคคล ๑พต. 6664 / 65

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ๑พต. 004

ขอรับรองว่า

ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

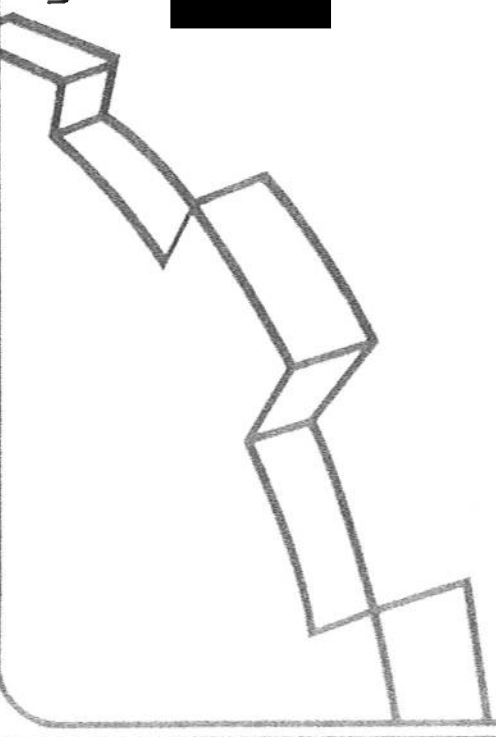
ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการให้บริการ จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555

เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565

ให้ไว้ ณ วันที่ 17 พฤศจิกายน 2565

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



AMATA

FACILITY SERVICES

เลขทะเบียนนิติบุคคล ๑พต. 6665 / 65

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ๑พต. 004

ขอรับรองว่า

ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

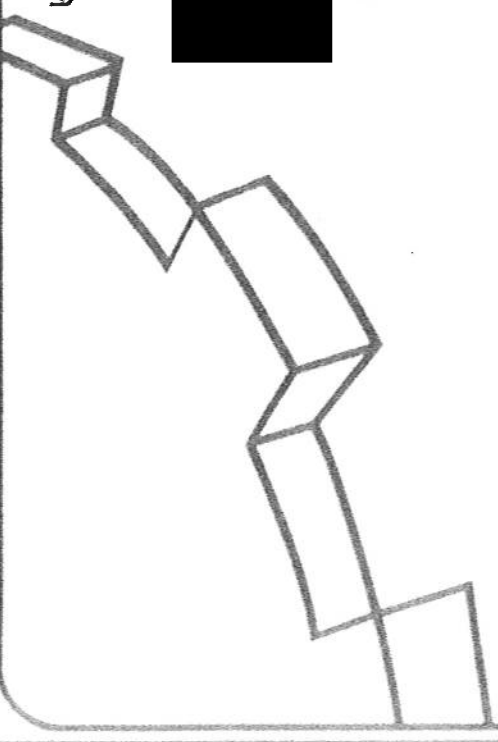
ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555

เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565

ให้ไว้ ณ วันที่ 17 พฤศจิกายน 2565

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



AMATA

FACILITY SERVICES

เลขทะเบียนนิติบุคคล ๑๗๑. ๖๖๖๖ / ๖๕

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ๑๗๑. ๐๐๔

ขอรับรองว่า

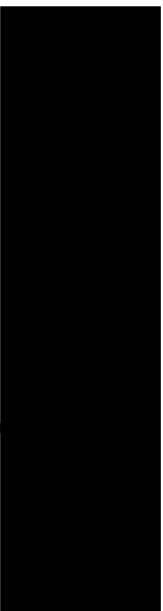


ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. ๒๕๕๕

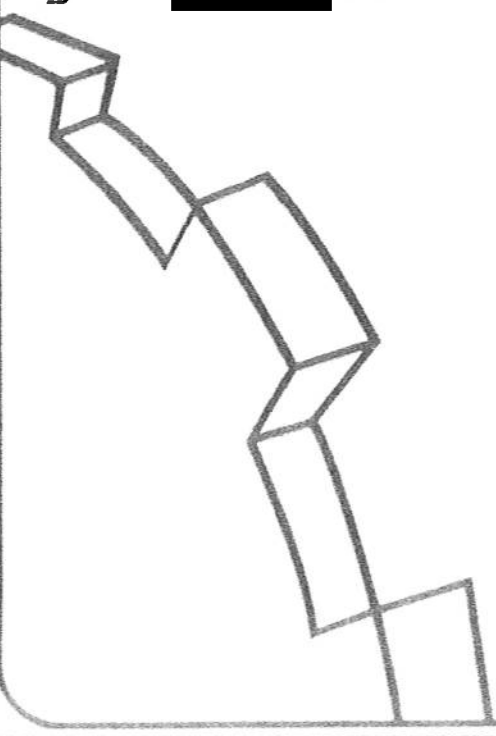
เมื่อวันที่ ๑๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๕



กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



AMATA

FACILITY SERVICES

เลขทะเบียนนิติบุคคล ๑พต. 6667 / 65

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ตพต. 004

ขอรับรองว่า

ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

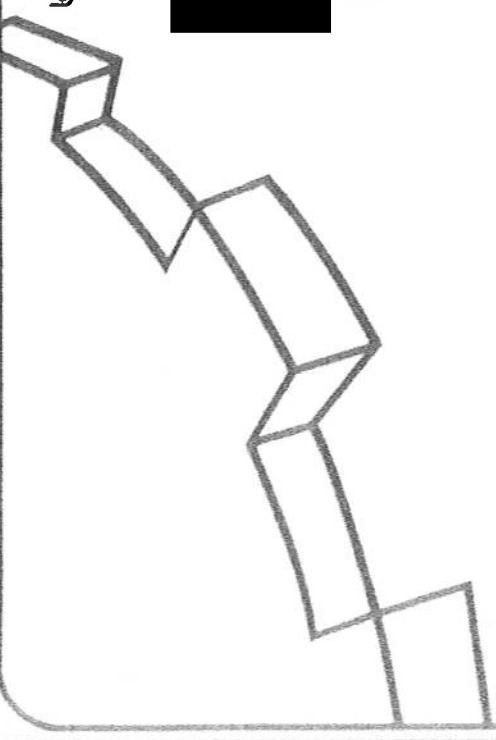
ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555

เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565

ใหญ่ ณ วันที่ 17 พฤศจิกายน 2565

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



AMATA

FACILITY SERVICES

เลขทะเบียนนิติบุคคล ๑๗๑. ๖๖๖๘ / ๖๕

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ๑๗๑. ๐๐๔

ขอรับรองว่า

ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

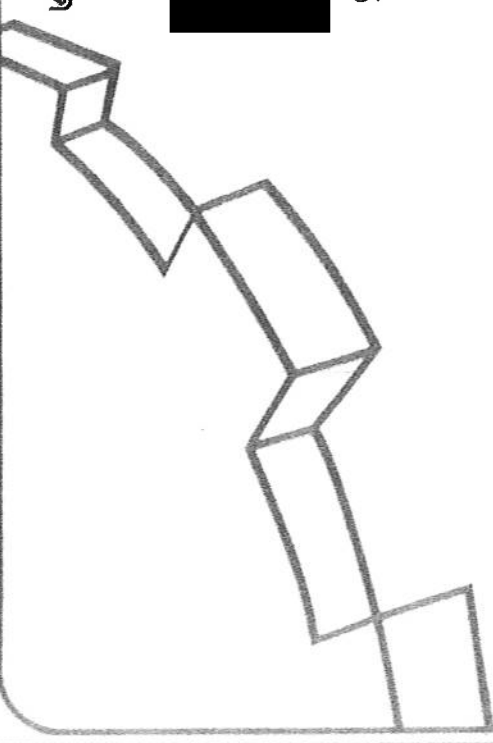
ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. ๒๕๕๕

เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน ๒๕๖๕

ให้ไว้ ณ วันที่ 17 พฤศจิกายน ๒๕๖๕

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี เซอร์วิส จำกัด



AMATA

FACILITY SERVICES

เลขทะเบียนนิติบุคคล ๑พต. 6669 / 65

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ดพต. 004

ขอรับรองว่า

ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

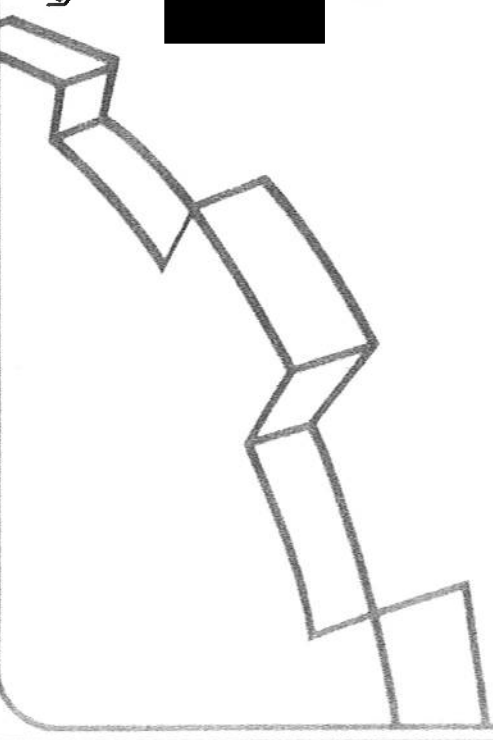
ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555

เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565

ใหญ่ ณ วันที่ 17 พฤศจิกายน 2565

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



AMATA

FACILITY SERVICES

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ๑พต. 004

ขอรับรองว่า



ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555

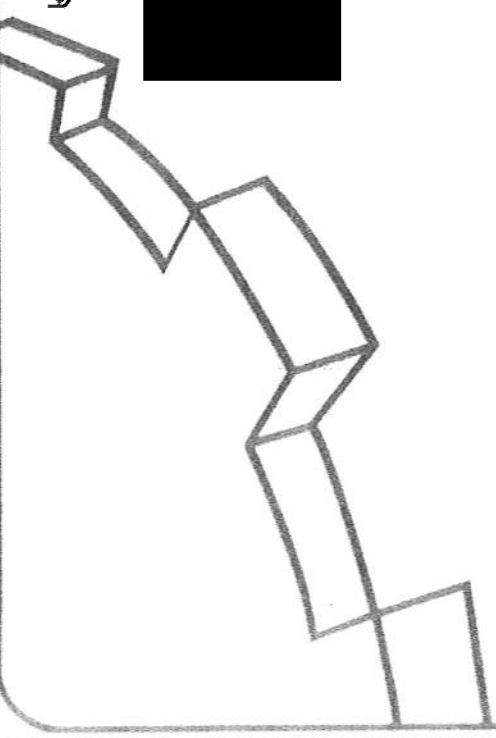
เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565

ให้ไว้ ณ วันที่ 17 พฤศจิกายน 2565



กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



AMATA

FACILITY SERVICES

เลขทะเบียนनुบัตร ตพต. 6671 / 65

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ตพต. 004

ขอรับรองว่า

ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

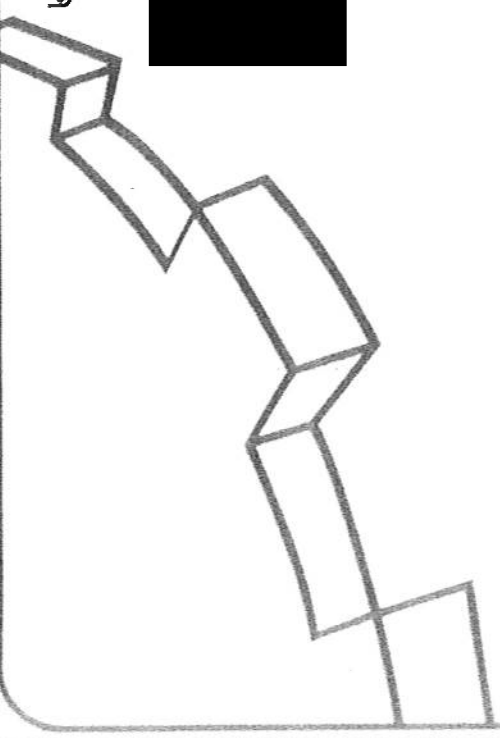
ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย
และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555

เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565

ให้ไว้ ณ วันที่ 17 พฤศจิกายน 2565

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



AMATA

FACILITY SERVICES

เลขทะเบียนใบอนุญาต ๑พต. 6672 / 65

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ๑พต. 004

ขอรับรองว่า

ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

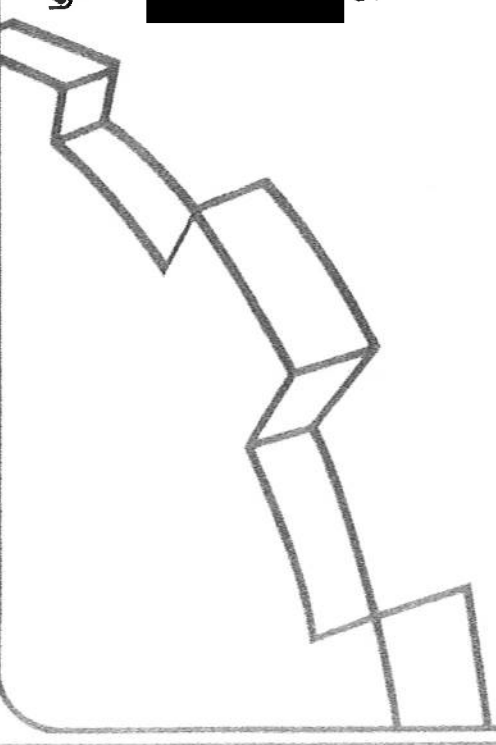
ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย
และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555

เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565

ในระหว่าง วันที่ 17 พฤศจิกายน 2565

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



AMATA

FACILITY SERVICES

เลขทะเบียนธุรกิจ ๑พต. ๖๖73 / ๖5

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ๑พต. ๐๐4

ขอรับรองว่า



ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555

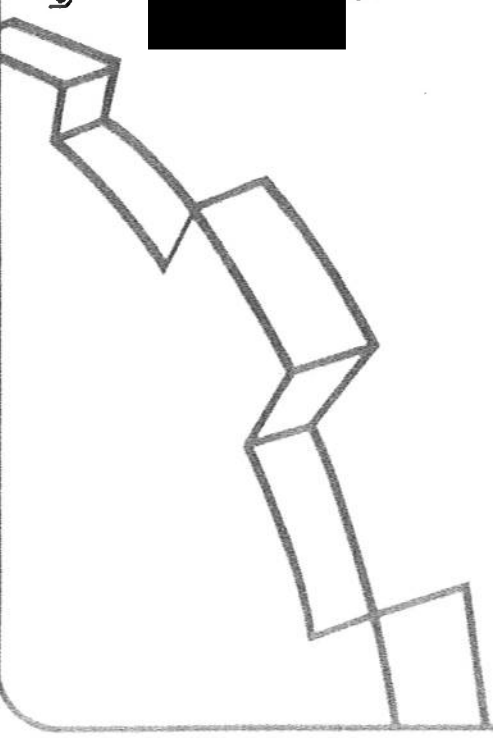
เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565

ให้ไว้ ณ วันที่ 17 พฤศจิกายน 2565



กรรมการผู้จัดการ

บริษัท อมตะ ฟาซิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด



28

1



PREVENTIVE MAINTENANCE PLAN YEARLY

Week.....1...../2023

Department: Engineering

CCTV

| No | machine code | Brand/Model | Location | ใช้งานได้ | ใช้งานไม่ได้ | หมายเหตุ |
|----|--------------|-----------------|-----------------------|-----------|--------------|----------|
| 1 | CCTV-1F-01 | SECOM HIKVISION | Restaurant | / | | |
| 2 | CCTV-1F-02 | SECOM HIKVISION | Restaurant | / | | |
| 3 | CCTV-1F-03 | SECOM HIKVISION | Restaurant | / | | |
| 4 | CCTV-1F-04 | SECOM HIKVISION | Restaurant | / | | |
| 5 | CCTV-1F-05 | SECOM HIKVISION | Restaurant | / | | |
| 6 | CCTV-1F-06 | SECOM HIKVISION | Restaurant | / | | |
| | CCTV-1F-07 | SECOM HIKVISION | Main kitchen | / | | |
| | CCTV-1F-08 | SECOM HIKVISION | Main kitchen | / | | |
| | CCTV-1F-09 | SECOM HIKVISION | Lobby | / | | |
| | CCTV-1F-10 | SECOM HIKVISION | Lobby | / | | |
| | CCTV-1F-11 | SECOM HIKVISION | Lobby | / | | |
| | CCTV-1F-12 | SECOM HIKVISION | Lobby | / | | |
| | CCTV-1F-13 | SECOM HIKVISION | Lobby | / | | |
| | CCTV-1F-14 | SECOM HIKVISION | Lobby | / | | |
| | CCTV-1F-15 | SECOM HIKVISION | Foyer | / | | |
| | CCTV-1F-16 | SECOM HIKVISION | Foyer | / | | |
| | CCTV-1F-17 | SECOM HIKVISION | Front Of Main Kitchen | / | | |
| | CCTV-1F-18 | SECOM HIKVISION | Front Of Main Kitchen | / | | |
| | CCTV-1F-19 | SECOM HIKVISION | Mutsu Hall | / | | |
| | CCTV-1F-20 | SECOM HIKVISION | Banquet Hall | / | | |
| | CCTV-1F-21 | SECOM HIKVISION | Corridor Banquet | / | | |

Department: Engineering

CCTV

| No | machine code | Brand/Model | Location | ใช้งานได้ | ใช้งานไม่ได้ | หมายเหตุ |
|----|--------------|--------------------------|-------------------------|-----------|--------------|----------|
| | CCTV-1F-24 | SECOM HIKVISION | Corridor Banquet | / | | |
| | CCTV-1F-25 | SECOM HIKVISION | Corridor Banquet | / | | |
| | CCTV-1F-26 | SECOM HIKVISION | corridor Back of House | / | | |
| | CCTV-1F-27 | SECOM HIKVISION | corridor Back of House | / | | |
| | CCTV-1F-28 | SECOM HIKVISION | corridor Back of House | / | | |
| | CCTV-1F-29 | SECOM HIKVISION | corridor Back of House | / | | |
| | CCTV-1F-30 | SECOM HIKVISION | corridor Back of House | / | | |
| | CCTV-1F-31 | SECOM HIKVISION | Front Back Office | / | | |
| | CCTV-1F-32 | SECOM HIKVISION | Loading | / | | |
| | CCTV-1F-33 | SECOM HIKVISION Out door | Parking Motorcycle | / | | |
| | CCTV-1F-34 | SECOM HIKVISION Out door | Right Side Hotel Road | / | | |
| | CCTV-1F-35 | SECOM HIKVISION Out door | Right Side Hotel Road | / | | |
| | CCTV-1F-36 | SECOM HIKVISION Out door | Right Side Hotel Road | / | | |
| | CCTV-1F-37 | SECOM HIKVISION Out door | Right Side Hotel Road | / | | |
| | CCTV-1F-38 | SECOM HIKVISION Out door | Front of Hotel | / | | |
| | CCTV-1F-39 | SECOM HIKVISION Out door | left Side Hotel Road | / | | |
| | CCTV-1F-40 | SECOM HIKVISION Out door | left Side Hotel Road | / | | |
| | CCTV-1F-41 | SECOM HIKVISION Out door | left Side Hotel Road | / | | |
| | CCTV-1F-42 | SECOM HIKVISION Out door | Behind Hotel | / | | |
| | CCTV-1F-43 | SECOM HIKVISION Out door | Behind Hotel | / | | |
| | CCTV-1F-44 | SECOM HIKVISION Out door | Loading out Side | / | | |
| | CCTV-1F-45 | SECOM HIKVISION Out door | Car Park Front Of Hotel | / | | |
| | CCTV-1F-46 | SECOM HIKVISION Out door | Car Park Front Of Hotel | / | | |
| | CCTV-1F-47 | SECOM HIKVISION | Laundry Lobby | / | | |

Department: Engineering

CCTV

| No | machine code | Brand/Model | Location | ใช้งานได้ | ใช้งานไม่ได้ | หมายเหตุ |
|---------|--------------|-----------------|--------------------------|-----------|--------------|----------|
| Floor 2 | | | | | | |
| | CCTV-2F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor2 | / | | |
| | CCTV-2F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor2 | / | | |
| | CCTV-2F-03 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor2 | / | | |
| | CCTV-2F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor2 | / | | |
| | CCTV-2F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor2 | / | | |
| | CCTV-2F-06 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor2 | / | | |
| | CCTV-2F-07 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor2 | / | | |
| | CCTV-2F-08 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor2 | / | | |
| | CCTV-2F-09 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor2 | / | | |
| Floor 3 | | | | | | |
| | CCTV-3F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor3 | / | | |
| | CCTV-3F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor3 | / | | |
| | CCTV-3F-03 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor3 | / | | |
| | CCTV-3F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor3 | / | | |
| | CCTV-3F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor3 | / | | |
| Floor 4 | | | | | | |
| | CCTV-4F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor4 | / | | |
| | CCTV-4F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor4 | / | | |
| | CCTV-4F-03 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor4 | / | | |
| | CCTV-4F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor4 | / | | |
| | CCTV-4F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor4 | / | | |
| Floor 5 | | | | | | |
| | CCTV-5F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor5 | / | | |
| | CCTV-5F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor5 | / | | |
| | CCTV-5F-03 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor5 | / | | |
| | CCTV-5F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor5 | / | | |
| | CCTV-5F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor5 | / | | |

Department: Engineering

CCTV

| No | machine code | Brand/Model | Location | ใช้งานได้ | ใช้งานไม่ได้ | หมายเหตุ |
|----|--------------|-------------|----------|-----------|--------------|----------|
|----|--------------|-------------|----------|-----------|--------------|----------|

Floor 6

| | | | | | | |
|--|------------|-----------------|--------------------------|---|--|--|
| | CCTV-6F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor6 | / | | |
| | CCTV-6F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor6 | / | | |
| | CCTV-6F-03 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor6 | / | | |
| | CCTV-6F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor6 | / | | |
| | CCTV-6F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor6 | / | | |

Floor 7

| | | | | | | |
|--|------------|-----------------|--------------------------|---|--|--|
| | CCTV-7F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor7 | / | | |
| | CCTV-7F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor7 | / | | |
| | CCTV-7F-03 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor7 | / | | |
| | CCTV-7F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor7 | / | | |
| | CCTV-7F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor7 | / | | |

Floor 8

| | | | | | | |
|--|------------|-----------------|--------------------------|---|--|--|
| | CCTV-8F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor8 | / | | |
| | CCTV-8F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor8 | / | | |
| | CCTV-8F-03 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor8 | / | | |
| | CCTV-8F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor8 | / | | |
| | CCTV-8F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor8 | / | | |

Floor 9

| | | | | | | |
|--|------------|-----------------|--------------------------|---|--|--|
| | CCTV-9F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor9 | / | | |
| | CCTV-9F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor9 | / | | |
| | CCTV-9F-03 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor9 | / | | |
| | CCTV-9F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor9 | / | | |
| | CCTV-9F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor9 | / | | |

Floor 10

| | | | | | | |
|--|-------------|-----------------|---------------------------|---|--|--|
| | CCTV-10F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor10 | / | | |
| | CCTV-10F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor10 | / | | |
| | CCTV-10F-03 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor10 | / | | |

Department: Engineering

CCTV

| No | machine code | Brand/Model | Location | ใช้งานได้ | ใช้งานไม่ได้ | หมายเหตุ |
|----------|--------------|--------------------------|---------------------------|-----------|--------------|----------|
| | CCTV-10F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor10 | / | | |
| | CCTV-10F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor10 | / | | |
| Floor11 | | | | | | |
| | CCTV-11F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor11 | / | | |
| | CCTV-11F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor11 | / | | |
| | CCTV-11F-03 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor11 | / | | |
| | CCTV-11F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor11 | / | | |
| | CCTV-11F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor11 | / | | |
| Floor 12 | | | | | | |
| | CCTV-12F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor12 | / | | |
| | CCTV-12F-02 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor12 | / | | |
| | CCTV-12F-03 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor12 | / | | |
| | CCTV-12F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor12 | / | | |
| | CCTV-12F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor12 | / | | |
| Floor 13 | | | | | | |
| | CCTV-13F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor13 | / | | |
| | CCTV-13F-02 | SECOM HIKVISION | Lobby Counter | / | | |
| | CCTV-13F-03 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor13 | / | | |
| | CCTV-13F-04 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor13 | / | | |
| | CCTV-13F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor13 | / | | |
| | CCTV-13F-06 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor13 | / | | |
| | CCTV-13F-07 | SECOM HIKVISION Out door | Pool bar | / | | |
| | CCTV-13F-08 | SECOM HIKVISION Out door | swimming Pool | / | | |
| | CCTV-13F-09 | SECOM HIKVISION Out door | swimming Pool | / | | |

Check by

Approval of Duty Engineer

Approval of Chief Engineer

Date: 2/1/2023

Date: 2/1/23

Date: 2/1/23

February
Week...../2023



PREVENTIVE MAINTENANCE PLAN YEARLY

| Department: Engineering CCTV | | | | | | |
|------------------------------|--------------|-----------------|-----------------------|-----------|--------------|----------|
| No | machine code | Brand/Model | Location | ใช้งานได้ | ใช้งานไม่ได้ | หมายเหตุ |
| 1 | CCTV-1F-01 | SECOM HIKVISION | Restaurant | ✓ | | |
| 2 | CCTV-1F-02 | SECOM HIKVISION | Restaurant | ✓ | | |
| 3 | CCTV-1F-03 | SECOM HIKVISION | Restaurant | ✓ | | |
| 4 | CCTV-1F-04 | SECOM HIKVISION | Restaurant | ✓ | | |
| 5 | CCTV-1F-05 | SECOM HIKVISION | Restaurant | ✓ | | |
| 6 | CCTV-1F-06 | SECOM HIKVISION | Restaurant | ✓ | | |
| 7 | CCTV-1F-07 | SECOM HIKVISION | Main kitchen | ✓ | | |
| | CCTV-1F-08 | SECOM HIKVISION | Main kitchen | ✓ | | |
| | CCTV-1F-09 | SECOM HIKVISION | Lobby | ✓ | | |
| | CCTV-1F-10 | SECOM HIKVISION | Lobby | ✓ | | |
| | CCTV-1F-11 | SECOM HIKVISION | Lobby | ✓ | | |
| | CCTV-1F-12 | SECOM HIKVISION | Lobby | ✓ | | |
| | CCTV-1F-13 | SECOM HIKVISION | Lobby | ✓ | | |
| | CCTV-1F-14 | SECOM HIKVISION | Lobby | ✓ | | |
| | CCTV-1F-15 | SECOM HIKVISION | Foyer | ✓ | | |
| | CCTV-1F-16 | SECOM HIKVISION | Foyer | ✓ | | |
| | CCTV-1F-17 | SECOM HIKVISION | Front Of Main Kitchen | ✓ | | |
| | CCTV-1F-18 | SECOM HIKVISION | Front Of Main Kitchen | ✓ | | |
| | CCTV-1F-19 | SECOM HIKVISION | Mutsu Hall | ✓ | | |
| | CCTV-1F-20 | SECOM HIKVISION | Banquet Hall | ✓ | | |
| | CCTV-1F-21 | SECOM HIKVISION | Corridor Banquet | ✓ | | |

Department: Engineering

CCTV

| No | machine code | Brand/Model | Location | ใช้งานได้ | ใช้งานไม่ได้ | หมายเหตุ |
|----|--------------|--------------------------|-------------------------|-----------|--------------|----------|
| | CCTV-1F-24 | SECOM HIKVISION | Corridor Banquet | ✓ | | |
| | CCTV-1F-25 | SECOM HIKVISION | Corridor Banquet | ✓ | | |
| | CCTV-1F-26 | SECOM HIKVISION | corridor Back of House | ✓ | | |
| | CCTV-1F-27 | SECOM HIKVISION | corridor Back of House | ✓ | | |
| | CCTV-1F-28 | SECOM HIKVISION | corridor Back of House | ✓ | | |
| | CCTV-1F-29 | SECOM HIKVISION | corridor Back of House | ✓ | | |
| | CCTV-1F-30 | SECOM HIKVISION | corridor Back of House | ✓ | | |
| | CCTV-1F-31 | SECOM HIKVISION | Front Back Office | ✓ | | |
| | CCTV-1F-32 | SECOM HIKVISION | Loading | ✓ | | |
| | CCTV-1F-33 | SECOM HIKVISION Out door | Parking Motorcycle | ✓ | | |
| | CCTV-1F-34 | SECOM HIKVISION Out door | Right Side Hotel Road | ✓ | | |
| | CCTV-1F-35 | SECOM HIKVISION Out door | Right Side Hotel Road | ✓ | | |
| | CCTV-1F-36 | SECOM HIKVISION Out door | Right Side Hotel Road | ✓ | | |
| | CCTV-1F-37 | SECOM HIKVISION Out door | Right Side Hotel Road | ✓ | | |
| | CCTV-1F-38 | SECOM HIKVISION Out door | Front of Hotel | ✓ | | |
| | CCTV-1F-39 | SECOM HIKVISION Out door | left Side Hotel Road | ✓ | | |
| | CCTV-1F-40 | SECOM HIKVISION Out door | left Side Hotel Road | ✓ | | |
| | CCTV-1F-41 | SECOM HIKVISION Out door | left Side Hotel Road | ✓ | | |
| | CCTV-1F-42 | SECOM HIKVISION Out door | Behind Hotel | ✓ | | |
| | CCTV-1F-43 | SECOM HIKVISION Out door | Behind Hotel | ✓ | | |
| | CCTV-1F-44 | SECOM HIKVISION Out door | Loading out Side | ✓ | | |
| | CCTV-1F-45 | SECOM HIKVISION Out door | Car Park Front Of Hotel | ✓ | | |
| | CCTV-1F-46 | SECOM HIKVISION Out door | Car Park Front Of Hotel | ✓ | | |
| | CCTV-1F-47 | SECOM HIKVISION | Laundry Lobby | ✓ | | |

Department: Engineering

CCTV

| No | machine code | Brand/Model | Location | ใช้งานได้ | ใช้งานไม่ได้ | หมายเหตุ |
|----|--------------|-------------|----------|-----------|--------------|----------|
|----|--------------|-------------|----------|-----------|--------------|----------|

Floor 2

| | | | | | | |
|--|------------|-----------------|-----------------|---|--|--|
| | CCTV-2F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor2 | ✓ | | |
| | CCTV-2F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor2 | ✓ | | |
| | CCTV-2F-03 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor2 | ✓ | | |
| | CCTV-2F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor2 | ✓ | | |
| | CCTV-2F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor2 | ✓ | | |
| | CCTV-2F-06 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor2 | ✓ | | |
| | CCTV-2F-07 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor2 | ✓ | | |
| | CCTV-2F-08 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor2 | ✓ | | |
| | CCTV-2F-09 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor2 | ✓ | | |

Floor 3

| | | | | | | |
|--|------------|-----------------|--------------------------|---|--|--|
| | CCTV-3F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor3 | ✓ | | |
| | CCTV-3F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor3 | ✓ | | |
| | CCTV-3F-03 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor3 | ✓ | | |
| | CCTV-3F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor3 | ✓ | | |
| | CCTV-3F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor3 | ✓ | | |

Floor 4

| | | | | | | |
|--|------------|-----------------|--------------------------|---|--|--|
| | CCTV-4F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor4 | ✓ | | |
| | CCTV-4F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor4 | ✓ | | |
| | CCTV-4F-03 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor4 | ✓ | | |
| | CCTV-4F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor4 | ✓ | | |
| | CCTV-4F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor4 | ✓ | | |

Floor 5

| | | | | | | |
|--|------------|-----------------|--------------------------|---|--|--|
| | CCTV-5F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor5 | ✓ | | |
| | CCTV-5F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor5 | ✓ | | |
| | CCTV-5F-03 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor5 | ✓ | | |
| | CCTV-5F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor5 | ✓ | | |
| | CCTV-5F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor5 | ✓ | | |

Department: Engineering

CCTV

| No | machine code | Brand/Model | Location | ใช้งานได้ | ใช้งานไม่ได้ | หมายเหตุ |
|----------|--------------|-----------------|---------------------------|-----------|--------------|----------|
| Floor 6 | | | | | | |
| | CCTV-6F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor6 | ✓ | | |
| | CCTV-6F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor6 | ✓ | | |
| | CCTV-6F-03 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor6 | ✓ | | |
| | CCTV-6F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor6 | ✓ | | |
| | CCTV-6F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor6 | ✓ | | |
| Floor 7 | | | | | | |
| | CCTV-7F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor7 | ✓ | | |
| | CCTV-7F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor7 | ✓ | | |
| | CCTV-7F-03 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor7 | ✓ | | |
| | CCTV-7F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor7 | ✓ | | |
| | CCTV-7F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor7 | ✓ | | |
| Floor 8 | | | | | | |
| | CCTV-8F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor8 | ✓ | | |
| | CCTV-8F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor8 | ✓ | | |
| | CCTV-8F-03 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor8 | ✓ | | |
| | CCTV-8F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor8 | ✓ | | |
| | CCTV-8F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor8 | ✓ | | |
| Floor 9 | | | | | | |
| | CCTV-9F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor9 | ✓ | | |
| | CCTV-9F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor9 | ✓ | | |
| | CCTV-9F-03 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor9 | ✓ | | |
| | CCTV-9F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor9 | ✓ | | |
| | CCTV-9F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor9 | ✓ | | |
| Floor 10 | | | | | | |
| | CCTV-10F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor10 | ✓ | | |
| | CCTV-10F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor10 | ✓ | | |
| | CCTV-10F-03 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor10 | ✓ | | |

PREVENTIVE MAINTENANCE PLAN YEARLY

Department: Engineering

CCTV

| No | machine code | Brand/Model | Location | |
|----------|--------------|--------------------------|---------------------------|---|
| | CCTV-10F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor10 | ✓ |
| | CCTV-10F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor10 | ✓ |
| Floor11 | | | | |
| | CCTV-11F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor11 | ✓ |
| | CCTV-11F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor11 | ✓ |
| | CCTV-11F-03 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor11 | ✓ |
| | CCTV-11F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor11 | ✓ |
| | CCTV-11F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor11 | ✓ |
| Floor 12 | | | | |
| | CCTV-12F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor12 | ✓ |
| | CCTV-12F-02 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor12 | ✓ |
| | CCTV-12F-03 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor12 | ✓ |
| | CCTV-12F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor12 | ✓ |
| | CCTV-12F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor12 | ✓ |
| Floor 13 | | | | |
| | CCTV-13F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor13 | ✓ |
| | CCTV-13F-02 | SECOM HIKVISION | Lobby Counter | ✓ |
| | CCTV-13F-03 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor13 | ✓ |
| | CCTV-13F-04 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor13 | ✓ |
| | CCTV-13F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor13 | ✓ |
| | CCTV-13F-06 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor13 | ✓ |
| | CCTV-13F-07 | SECOM HIKVISION Out door | Pool bar | ✓ |
| | CCTV-13F-08 | SECOM HIKVISION Out door | swimming Pool | ✓ |
| | CCTV-13F-09 | SECOM HIKVISION Out door | swimming Pool | ✓ |

Check by

Approval of Duty Engineer.....

Approval of Chief Eng.....

Date

5/2/23

Date

Date

Department: Engineering

CCTV

| No | machine code | Brand/Model | Location | ใช้งานได้ | ใช้งานไม่ได้ | หมายเหตุ |
|----------|--------------|--------------------------|---------------------------|-----------|--------------|----------|
| | CCTV-10F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor10 | ✓ | | |
| | CCTV-10F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor10 | ✓ | | |
| Floor11 | | | | | | |
| | CCTV-11F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor11 | ✓ | | |
| | CCTV-11F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor11 | ✓ | | |
| | CCTV-11F-03 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor11 | ✓ | | |
| | CCTV-11F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor11 | ✓ | | |
| | CCTV-11F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor11 | ✓ | | |
| Floor 12 | | | | | | |
| | CCTV-12F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor12 | ✓ | | |
| | CCTV-12F-02 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor12 | ✓ | | |
| | CCTV-12F-03 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor12 | ✓ | | |
| | CCTV-12F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor12 | ✓ | | |
| | CCTV-12F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor12 | ✓ | | |
| Floor 13 | | | | | | |
| | CCTV-13F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor13 | ✓ | | |
| | CCTV-13F-02 | SECOM HIKVISION | Lobby Counter | ✓ | | |
| | CCTV-13F-03 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor13 | ✓ | | |
| | CCTV-13F-04 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor13 | ✓ | | |
| | CCTV-13F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor13 | ✓ | | |
| | CCTV-13F-06 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor13 | ✓ | | |
| | CCTV-13F-07 | SECOM HIKVISION Out door | Pool bar | ✓ | | |
| | CCTV-13F-08 | SECOM HIKVISION Out door | swimming Pool | ✓ | | |
| | CCTV-13F-09 | SECOM HIKVISION Out door | swimming Pool | ✓ | | |

Check by

Approval of Duty Engineer.....

Approval of Chief Engineer.....

Date

5/2/23

Date

Date

5/2/23



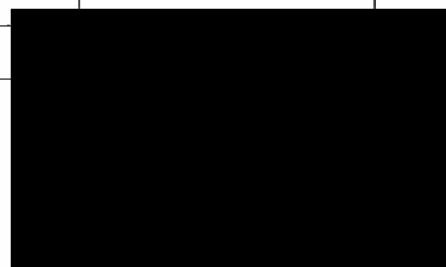
PREVENTIVE MAINTENANCE PLAN YEARLY

Week March / 2023

Department: Engineering

CCTV

| No | machine code | Brand/Model | Location | ใช้งานได้ | ใช้งานไม่ได้ | หมายเหตุ |
|----|--------------|-----------------|-----------------------|-----------|--------------|----------|
| 1 | CCTV-1F-01 | SECOM HIKVISION | Restaurant | / | | |
| 2 | CCTV-1F-02 | SECOM HIKVISION | Restaurant | / | | |
| 3 | CCTV-1F-03 | SECOM HIKVISION | Restaurant | / | | |
| 4 | CCTV-1F-04 | SECOM HIKVISION | Restaurant | / | | |
| 5 | CCTV-1F-05 | SECOM HIKVISION | Restaurant | / | | |
| 6 | CCTV-1F-06 | SECOM HIKVISION | Restaurant | / | | |
| 7 | CCTV-1F-07 | SECOM HIKVISION | Main kitchen | / | | |
| | CCTV-1F-08 | SECOM HIKVISION | Main kitchen | / | | |
| | CCTV-1F-09 | SECOM HIKVISION | Lobby | / | | |
| | CCTV-1F-10 | SECOM HIKVISION | Lobby | / | | |
| | CCTV-1F-11 | SECOM HIKVISION | Lobby | / | | |
| | CCTV-1F-12 | SECOM HIKVISION | Lobby | / | | |
| | CCTV-1F-13 | SECOM HIKVISION | Lobby | / | | |
| | CCTV-1F-14 | SECOM HIKVISION | Lobby | / | | |
| | CCTV-1F-15 | SECOM HIKVISION | Foyer | / | | |
| | CCTV-1F-16 | SECOM HIKVISION | Foyer | / | | |
| | CCTV-1F-17 | SECOM HIKVISION | Front Of Main Kitchen | / | | |
| | CCTV-1F-18 | SECOM HIKVISION | Front Of Main Kitchen | / | | |
| | CCTV-1F-19 | SECOM HIKVISION | Mutsu Hall | / | | |
| | CCTV-1F-20 | SECOM HIKVISION | Banquet Hall | / | | |
| | CCTV-1F-21 | SECOM HIKVISION | Corlidor Banquet | / | | |



| Department: Engineering | | | | | | |
|-------------------------|--------------|--------------------------|-------------------------|-----------|--------------|----------|
| CCTV | | | | | | |
| No | machine code | Brand/Model | Location | ใช้งานได้ | ใช้งานไม่ได้ | หมายเหตุ |
| | CCTV-1F-24 | SECOM HIKVISION | Corridor Banquet | / | | |
| | CCTV-1F-25 | SECOM HIKVISION | Corridor Banquet | / | | |
| | CCTV-1F-26 | SECOM HIKVISION | corridor Back of House | / | | |
| | CCTV-1F-27 | SECOM HIKVISION | corridor Back of House | / | | |
| | CCTV-1F-28 | SECOM HIKVISION | corridor Back of House | / | | |
| | CCTV-1F-29 | SECOM HIKVISION | corridor Back of House | / | | |
| | CCTV-1F-30 | SECOM HIKVISION | corridor Back of House | / | | |
| | CCTV-1F-31 | SECOM HIKVISION | Front Back Office | / | | |
| | CCTV-1F-32 | SECOM HIKVISION | Loading | / | | |
| | CCTV-1F-33 | SECOM HIKVISION Out door | Parking Motorcycle | / | | |
| | CCTV-1F-34 | SECOM HIKVISION Out door | Right Side Hotel Road | / | | |
| | CCTV-1F-35 | SECOM HIKVISION Out door | Right Side Hotel Road | / | | |
| | CCTV-1F-36 | SECOM HIKVISION Out door | Right Side Hotel Road | / | | |
| | CCTV-1F-37 | SECOM HIKVISION Out door | Right Side Hotel Road | / | | |
| | CCTV-1F-38 | SECOM HIKVISION Out door | Front of Hotel | / | | |
| | CCTV-1F-39 | SECOM HIKVISION Out door | left Side Hotel Road | / | | |
| | CCTV-1F-40 | SECOM HIKVISION Out door | left Side Hotel Road | / | | |
| | CCTV-1F-41 | SECOM HIKVISION Out door | left Side Hotel Road | / | | |
| | CCTV-1F-42 | SECOM HIKVISION Out door | Behind Hotel | / | | |
| | CCTV-1F-43 | SECOM HIKVISION Out door | Behind Hotel | / | | |
| | CCTV-1F-44 | SECOM HIKVISION Out door | Loading out Side | / | | |
| | CCTV-1F-45 | SECOM HIKVISION Out door | Car Park Front Of Hotel | / | | |
| | CCTV-1F-46 | SECOM HIKVISION Out door | Car Park Front Of Hotel | / | | |
| | CCTV-1F-47 | SECOM HIKVISION | Laundry Lobby | / | | |

| Department: Engineering CCTV | | | | | | |
|------------------------------|--------------|-------------|----------|-----------|--------------|----------|
| No | machine code | Brand/Model | Location | ใช้งานได้ | ใช้งานไม่ได้ | หมายเหตุ |

Floor 2

| | | | | | | |
|--|------------|-----------------|-----------------|---|--|--|
| | CCTV-2F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor2 | / | | |
| | CCTV-2F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor2 | / | | |
| | CCTV-2F-03 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor2 | / | | |
| | CCTV-2F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor2 | / | | |
| | CCTV-2F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor2 | / | | |
| | CCTV-2F-06 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor2 | / | | |
| | CCTV-2F-07 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor2 | / | | |
| | CCTV-2F-08 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor2 | / | | |
| | CCTV-2F-09 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor2 | / | | |

Floor 3

| | | | | | | |
|--|------------|-----------------|--------------------------|---|--|--|
| | CCTV-3F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor3 | / | | |
| | CCTV-3F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor3 | / | | |
| | CCTV-3F-03 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor3 | / | | |
| | CCTV-3F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor3 | / | | |
| | CCTV-3F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor3 | / | | |

Floor 4

| | | | | | | |
|--|------------|-----------------|--------------------------|---|--|--|
| | CCTV-4F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor4 | / | | |
| | CCTV-4F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor4 | / | | |
| | CCTV-4F-03 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor4 | / | | |
| | CCTV-4F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor4 | / | | |
| | CCTV-4F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor4 | / | | |

Floor 5

| | | | | | | |
|--|------------|-----------------|--------------------------|---|--|--|
| | CCTV-5F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor5 | / | | |
| | CCTV-5F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor5 | / | | |
| | CCTV-5F-03 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor5 | / | | |
| | CCTV-5F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor5 | / | | |
| | CCTV-5F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor5 | / | | |

Department: Engineering


CCTV

| No | machine code | Brand/Model | Location | ใช้งานได้ | ใช้งานไม่ได้ | หมายเหตุ |
|----------|--------------|-----------------|---------------------------|-----------|--------------|----------|
| Floor 6 | | | | | | |
| | CCTV-6F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor6 | / | | |
| | CCTV-6F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor6 | / | | |
| | CCTV-6F-03 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor6 | / | | |
| | CCTV-6F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor6 | / | | |
| | CCTV-6F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor6 | / | | |
| Floor 7 | | | | | | |
| | CCTV-7F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor7 | / | | |
| | CCTV-7F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor7 | / | | |
| | CCTV-7F-03 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor7 | / | | |
| | CCTV-7F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor7 | / | | |
| | CCTV-7F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor7 | / | | |
| Floor 8 | | | | | | |
| | CCTV-8F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor8 | / | | |
| | CCTV-8F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor8 | / | | |
| | CCTV-8F-03 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor8 | / | | |
| | CCTV-8F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor8 | / | | |
| | CCTV-8F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor8 | / | | |
| Floor 9 | | | | | | |
| | CCTV-9F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor9 | / | | |
| | CCTV-9F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor9 | / | | |
| | CCTV-9F-03 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor9 | / | | |
| | CCTV-9F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor9 | / | | |
| | CCTV-9F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor9 | / | | |
| Floor 10 | | | | | | |
| | CCTV-10F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor10 | / | | |
| | CCTV-10F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor10 | / | | |
| | CCTV-10F-03 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor10 | / | | |

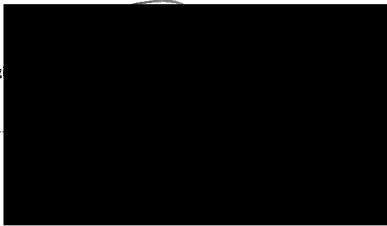
Department: Engineering

CCTV

| No | machine code | Brand/Model | Location | ใช้งานได้ | ใช้งานไม่ได้ | หมายเหตุ |
|----------|--------------|--------------------------|---------------------------|-----------|--------------|----------|
| | CCTV-10F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor10 | / | | |
| | CCTV-10F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor10 | / | | |
| Floor11 | | | | | | |
| | CCTV-11F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor11 | / | | |
| | CCTV-11F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor11 | / | | |
| | CCTV-11F-03 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor11 | / | | |
| | CCTV-11F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor11 | / | | |
| | CCTV-11F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor11 | / | | |
| Floor 12 | | | | | | |
| | CCTV-12F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor12 | / | | |
| | CCTV-12F-02 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor12 | / | | |
| | CCTV-12F-03 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor12 | / | | |
| | CCTV-12F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor12 | / | | |
| | CCTV-12F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor12 | / | | |
| Floor 13 | | | | | | |
| | CCTV-13F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor13 | / | | |
| | CCTV-13F-02 | SECOM HIKVISION | Lobby Counter | / | | |
| | CCTV-13F-03 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor13 | / | | |
| | CCTV-13F-04 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor13 | / | | |
| | CCTV-13F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor13 | / | | |
| | CCTV-13F-06 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor13 | / | | |
| | CCTV-13F-07 | SECOM HIKVISION Out door | Pool bar | / | | |
| | CCTV-13F-08 | SECOM HIKVISION Out door | swimming Pool | / | | |
| | CCTV-13F-09 | SECOM HIKVISION Out door | swimming Pool | / | | |

Check by: 

Approval of Duty Engineer: 

Approval of Chief Engineer: 

Date: 2-3-23

Date: 9-7-23

Date: _____

(4)

Department: Engineering

CCTV

| machine code | Brand/Model | Location | ใช้งานได้ | ใช้งานไม่ได้ | หมายเหตุ |
|--------------|-----------------|-----------------------|-----------|--------------|----------|
| CCTV-1F-01 | SECOM HIKVISION | Restaurant | ✓ | | |
| CCTV-1F-02 | SECOM HIKVISION | Restaurant | ✓ | | |
| CCTV-1F-03 | SECOM HIKVISION | Restaurant | ✓ | | |
| CCTV-1F-04 | SECOM HIKVISION | Restaurant | ✓ | | |
| CCTV-1F-05 | SECOM HIKVISION | Restaurant | ✓ | | |
| CCTV-1F-06 | SECOM HIKVISION | Restaurant | ✓ | | |
| CCTV-1F-07 | SECOM HIKVISION | Main kitchen | ✓ | | |
| CCTV-1F-08 | SECOM HIKVISION | Main kitchen | ✓ | | |
| CCTV-1F-09 | SECOM HIKVISION | Lobby | ✓ | | |
| CCTV-1F-10 | SECOM HIKVISION | Lobby | ✓ | | |
| CCTV-1F-11 | SECOM HIKVISION | Lobby | ✓ | | |
| CCTV-1F-12 | SECOM HIKVISION | Lobby | ✓ | | |
| CCTV-1F-13 | SECOM HIKVISION | Lobby | ✓ | | |
| CCTV-1F-14 | SECOM HIKVISION | Lobby | ✓ | | |
| CCTV-1F-15 | SECOM HIKVISION | Foyer | ✓ | | |
| CCTV-1F-16 | SECOM HIKVISION | Foyer | ✓ | | |
| CCTV-1F-17 | SECOM HIKVISION | Front Of Main Kitchen | ✓ | | |
| CCTV-1F-18 | SECOM HIKVISION | Front Of Main Kitchen | ✓ | | |
| CCTV-1F-19 | SECOM HIKVISION | Mutsu Hall | ✓ | | |
| CCTV-1F-20 | SECOM HIKVISION | Banquet Hall | ✓ | | |
| CCTV-1F-21 | SECOM HIKVISION | Corridor Banquet | ✓ | | |

Department: Engineering

CCTV

| machine code | Brand/Model | Location | ใช้งานได้ | ใช้งานไม่ได้ | หมายเหตุ |
|--------------|--------------------------|-------------------------|-----------|--------------|----------|
| CCTV-1F-24 | SECOM HIKVISION | Corridor Banquet | ✓ | | |
| CCTV-1F-25 | SECOM HIKVISION | Corridor Banquet | ✓ | | |
| CCTV-1F-26 | SECOM HIKVISION | corridor Back of House | ✓ | | |
| CCTV-1F-27 | SECOM HIKVISION | corridor Back of House | ✓ | | |
| CCTV-1F-28 | SECOM HIKVISION | corridor Back of House | ✓ | | |
| CCTV-1F-29 | SECOM HIKVISION | corridor Back of House | ✓ | | |
| CCTV-1F-30 | SECOM HIKVISION | corridor Back of House | ✓ | | |
| CCTV-1F-31 | SECOM HIKVISION | Front Back Office | ✓ | | |
| CCTV-1F-32 | SECOM HIKVISION | Loading | ✓ | | |
| CCTV-1F-33 | SECOM HIKVISION Out door | Parking Motorcycle | ✓ | | |
| CCTV-1F-34 | SECOM HIKVISION Out door | Right Side Hotel Road | ✓ | | |
| CCTV-1F-35 | SECOM HIKVISION Out door | Right Side Hotel Road | ✓ | | |
| CCTV-1F-36 | SECOM HIKVISION Out door | Right Side Hotel Road | ✓ | | |
| CCTV-1F-37 | SECOM HIKVISION Out door | Right Side Hotel Road | ✓ | | |
| CCTV-1F-38 | SECOM HIKVISION Out door | Front of Hotel | ✓ | | |
| CCTV-1F-39 | SECOM HIKVISION Out door | left Side Hotel Road | ✓ | | |
| CCTV-1F-40 | SECOM HIKVISION Out door | left Side Hotel Road | ✓ | | |
| CCTV-1F-41 | SECOM HIKVISION Out door | left Side Hotel Road | ✓ | | |
| CCTV-1F-42 | SECOM HIKVISION Out door | Behind Hotel | ✓ | | |
| CCTV-1F-43 | SECOM HIKVISION Out door | Behind Hotel | ✓ | | |
| CCTV-1F-44 | SECOM HIKVISION Out door | Loading out Side | ✓ | | |
| CCTV-1F-45 | SECOM HIKVISION Out door | Car Park Front Of Hotel | ✓ | | |
| CCTV-1F-46 | SECOM HIKVISION Out door | Car Park Front Of Hotel | ✓ | | |
| CCTV-1F-47 | SECOM HIKVISION | Laundry Lobby | ✓ | | |

Department: Engineering

CCTV

| machine code | Brand/Model | Location | ใช้งานได้ | ใช้งานไม่ได้ | หมายเหตุ |
|--------------|-----------------|--------------------------|-----------|--------------|----------|
| Floor 2 | | | | | |
| CCTV-2F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor2 | ✓ | | |
| CCTV-2F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor2 | ✓ | | |
| CCTV-2F-03 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor2 | ✓ | | |
| CCTV-2F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor2 | ✓ | | |
| CCTV-2F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor2 | ✓ | | |
| CCTV-2F-06 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor2 | ✓ | | |
| CCTV-2F-07 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor2 | ✓ | | |
| CCTV-2F-08 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor2 | ✓ | | |
| CCTV-2F-09 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor2 | ✓ | | |
| Floor 3 | | | | | |
| CCTV-3F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor3 | ✓ | | |
| CCTV-3F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor3 | ✓ | | |
| CCTV-3F-03 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor3 | ✓ | | |
| CCTV-3F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor3 | ✓ | | |
| CCTV-3F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor3 | ✓ | | |
| Floor 4 | | | | | |
| CCTV-4F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor4 | ✓ | | |
| CCTV-4F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor4 | ✓ | | |
| CCTV-4F-03 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor4 | ✓ | | |
| CCTV-4F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor4 | ✓ | | |
| CCTV-4F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor4 | ✓ | | |
| Floor 5 | | | | | |
| CCTV-5F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor5 | ✓ | | |
| CCTV-5F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor5 | ✓ | | |
| CCTV-5F-03 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor5 | ✓ | | |
| CCTV-5F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor5 | ✓ | | |
| CCTV-5F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor5 | ✓ | | |

Department: Engineering

CCTV

| machine code | Brand/Model | Location | ใช้งานได้ | ใช้งานไม่ได้ | หมายเหตุ |
|--------------|-----------------|---------------------------|-----------|--------------|----------|
| Floor 6 | | | | | |
| CCTV-6F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor6 | ✓ | | |
| CCTV-6F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor6 | ✓ | | |
| CCTV-6F-03 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor6 | ✓ | | |
| CCTV-6F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor6 | ✓ | | |
| CCTV-6F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor6 | ✓ | | |
| Floor 7 | | | | | |
| CCTV-7F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor7 | ✓ | | |
| CCTV-7F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor7 | ✓ | | |
| CCTV-7F-03 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor7 | ✓ | | |
| CCTV-7F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor7 | ✓ | | |
| CCTV-7F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor7 | ✓ | | |
| Floor 8 | | | | | |
| CCTV-8F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor8 | ✓ | | |
| CCTV-8F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor8 | ✓ | | |
| CCTV-8F-03 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor8 | ✓ | | |
| CCTV-8F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor8 | ✓ | | |
| CCTV-8F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor8 | ✓ | | |
| Floor 9 | | | | | |
| CCTV-9F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor9 | ✓ | | |
| CCTV-9F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor9 | ✓ | | |
| CCTV-9F-03 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor9 | ✓ | | |
| CCTV-9F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor9 | ✓ | | |
| CCTV-9F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor9 | ✓ | | |
| Floor 10 | | | | | |
| CCTV-10F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor10 | ✓ | | |
| CCTV-10F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor10 | ✓ | | |
| CCTV-10F-03 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor10 | ✓ | | |

Department: Engineering

CCTV

| machine code | Brand/Model | Location | ใช้งานได้ | ใช้งานไม่ได้ | หมายเหตุ |
|--------------|--------------------------|---------------------------|-----------|--------------|----------|
| CCTV-10F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor10 | ✓ | | |
| CCTV-10F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor10 | ✓ | | |
| Floor11 | | | | | |
| CCTV-11F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor11 | ✓ | | |
| CCTV-11F-02 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor11 | ✓ | | |
| CCTV-11F-03 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor11 | ✓ | | |
| CCTV-11F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor11 | ✓ | | |
| CCTV-11F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor11 | ✓ | | |
| Floor 12 | | | | | |
| CCTV-12F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor12 | ✓ | | |
| CCTV-12F-02 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor12 | ✓ | | |
| CCTV-12F-03 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor12 | ✓ | | |
| CCTV-12F-04 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor12 | ✓ | | |
| CCTV-12F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor12 | ✓ | | |
| Floor 13 | | | | | |
| CCTV-13F-01 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor13 | ✓ | | |
| CCTV-13F-02 | SECOM HIKVISION | Lobby Counter | ✓ | | |
| CCTV-13F-03 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor13 | ✓ | | |
| CCTV-13F-04 | SECOM HIKVISION | Front Of Elevator Floor13 | ✓ | | |
| CCTV-13F-05 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor13 | ✓ | | |
| CCTV-13F-06 | SECOM HIKVISION | Corridor Floor13 | ✓ | | |
| CCTV-13F-07 | SECOM HIKVISION Out door | Pool bar | ✓ | | |
| CCTV-13F-08 | SECOM HIKVISION Out door | swimming Pool | ✓ | | |
| CCTV-13F-09 | SECOM HIKVISION Out door | swimming Pool | ✓ | | |

Check by

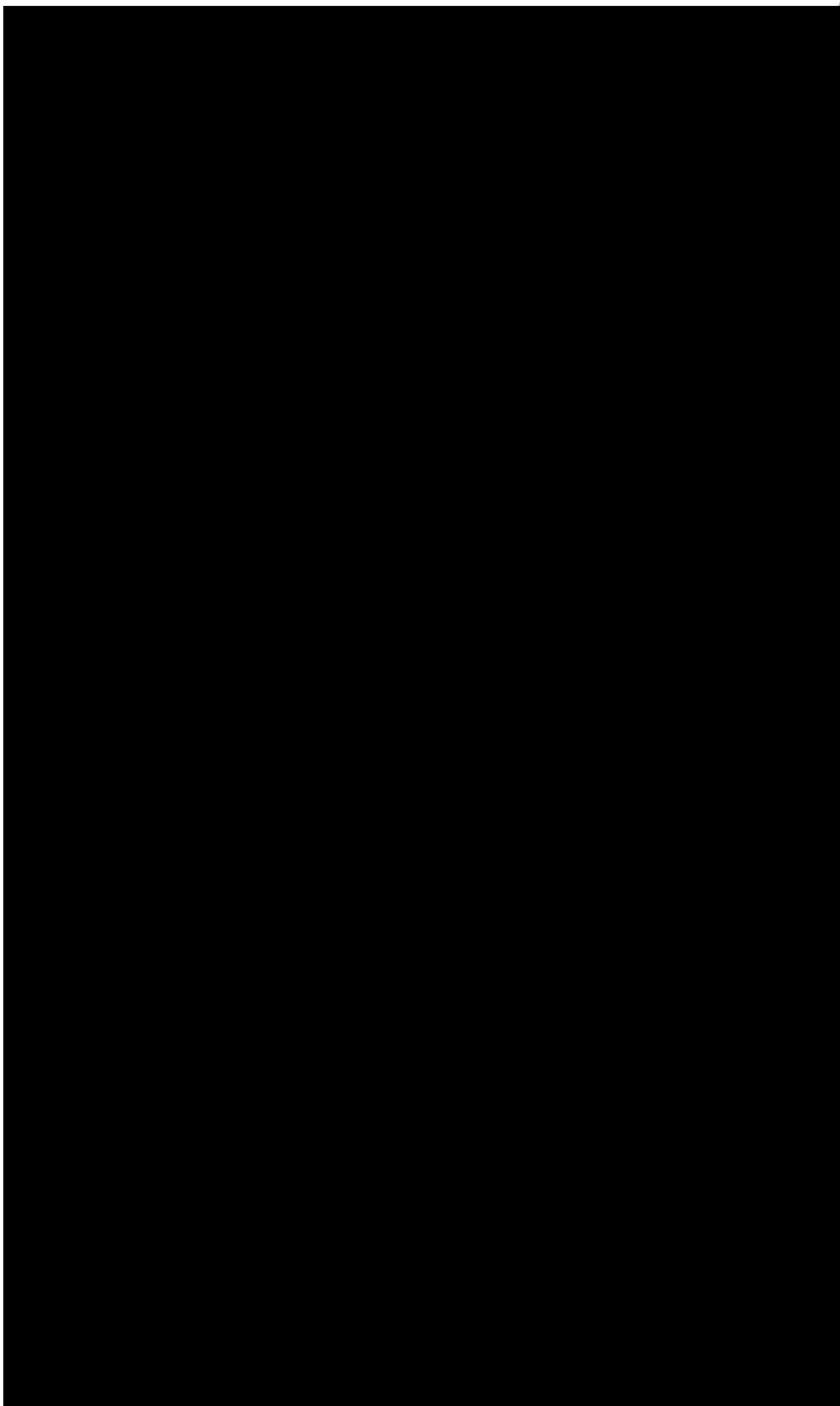
Approval of Duty Engineer

Approval of Chief Engineer

Date

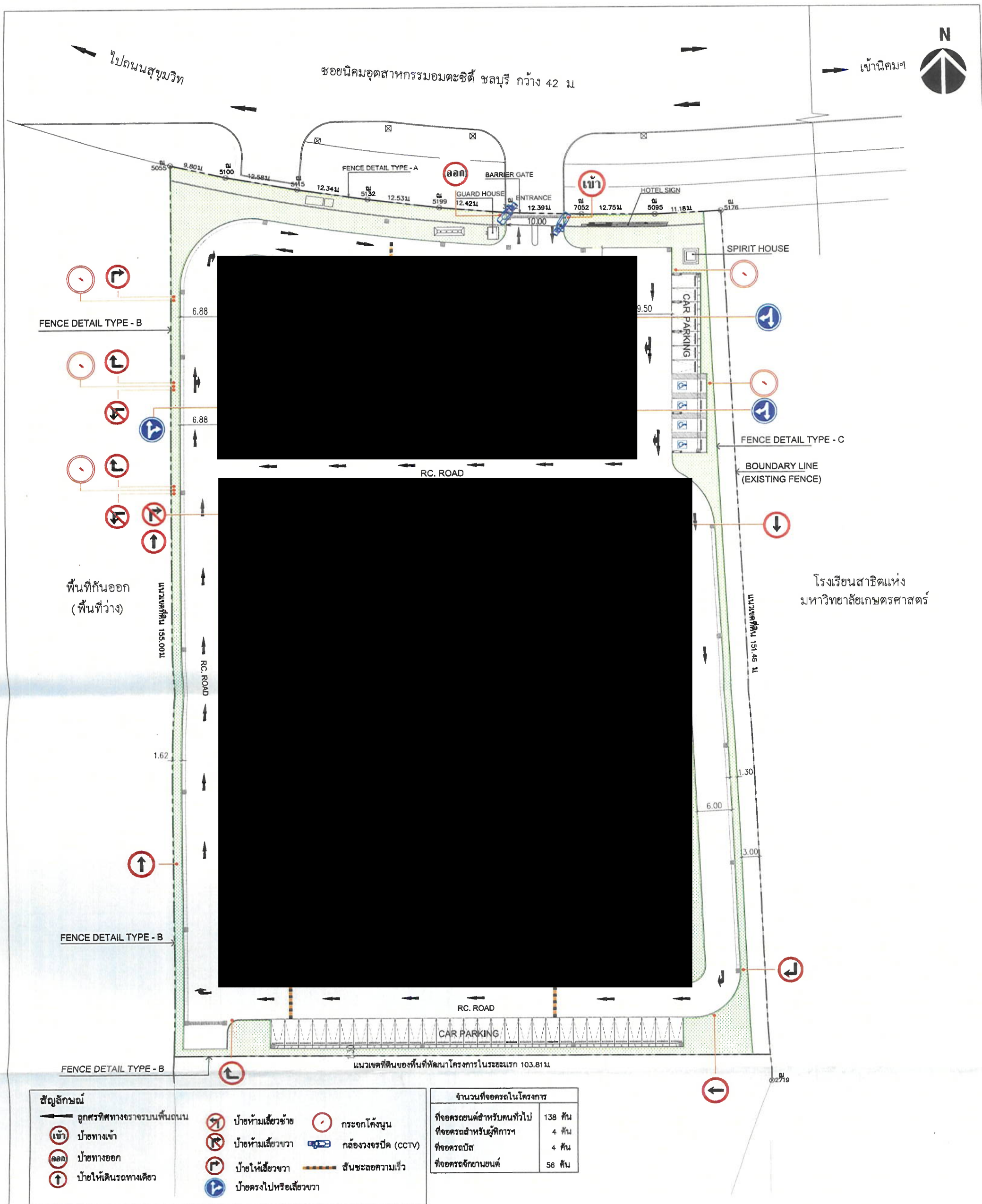
Date 9/4/23

Date 21/10/23




ภาคผนวกที่ 24

เอกสารแสดงทิศทางการเดินรถ



รูปที่ 3.7-1 : แผนผังระบบจราจร (หลังการเปลี่ยนแปลง)

| | | | |
|------------------------|--|--|--|
| CLIENTS : | | Thai-Japanese Amata Co., Ltd. | |
| DESIGNER : | |  | |
| ARCHITECTS : | | S DESIGN CO., LTD. 101 Tower, 18th Floor, 101, E.P. Rd. Bangkok, Thailand 10500 Tel: 02-186-4421 E-Mail: info@sdesign.co.th | |
| STRUCTURAL ENGINEERS : | | นวรัตน์ วัฒนกุล วิศวกร 10500 | |
| ELECTRICAL ENGINEERS : | | นวรัตน์ วัฒนกุล วิศวกร 10500 | |
| MECHANICAL ENGINEERS : | | นวรัตน์ วัฒนกุล วิศวกร 10500 | |
| SANITARY ENGINEERS : | | นวรัตน์ วัฒนกุล วิศวกร 10500 | |
| LANDSCAPE ARCHITECTS : | | นวรัตน์ วัฒนกุล วิศวกร 10500 | |
| REMARK : | | | |
| PROJECT NAME : | | | |
| REVISION : | | | |
| DRAWING TITLE : | | | |
| APPROVED BY : | | | |
| CHECKED BY : | | | |
| DRAWN BY : | | | |
| DATE : | | | |
| SCALE : | | | |
| DIMENSION : | | | |
| ALL DIMENSION IN mm. | | | |
| Dwg. For Construction | | | |