

ภาคผนวก



ภาคผนวก ข

- หนังสือสำคัญการจดทะเบียนอาคารชุด (อช.10)
- หนังสือสำคัญการจดทะเบียนนิติบุคคลอาคารชุด (อช.13)
- รายการจดทะเบียนนิติบุคคลอาคารชุด
- ประกาศสำนักงานที่ดินกรุงเทพมหานคร สาขาพระโขนง เรื่องการจดทะเบียนนิติบุคคลอาคารชุด (อช.14)
- ใบรับอนุญาตก่อสร้าง ดัดแปลงอาคาร รื้อถอนอาคาร (แบบ อ.1)
- ใบรับรองการก่อสร้างอาคาร ดัดแปลงอาคาร หรือเคลื่อนย้ายอาคาร (แบบ อ.6)



(อ.ช.๑๐)

หนังสือสำคัญการจดทะเบียนอาคารชุด

สำนักงานที่ดินกรุงเทพมหานคร สาขาพระโขนง
วันที่ ๔ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๒

หนังสือนี้ออกให้เพื่อแสดงว่าพนักงานเจ้าหน้าที่ได้รับจดทะเบียนอาคารชุดตามพระราชบัญญัติอาคารชุด พ.ศ. ๒๕๖๒ ตามคำขอของผู้มีกรรมสิทธิ์ในที่ดินและอาคาร ชื่อ บริษัท คอนติเนนตัล ซิตี จำกัด ทะเบียนเลขที่ ๒๑/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๔ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๒ โดยมีรายการ ดังนี้

๑. ชื่ออาคารชุด "โนเบล บี เทอร์ตอรี่"
๒. โฉนดที่ดินเลขที่ ๒๘๒๑ เลขที่ดิน ๔๐๕๗ หน้าสำรวจ ๑๘๓๔
ตำบล/แขวง คลองตันเหนือ อำเภอ/เขต วัฒนา
จังหวัด กรุงเทพมหานคร

๓. จำนวนอาคาร ๑ หลัง

๔. จำนวนห้องชุด ๒๘๒ ห้องชุด

๕. บันทึกรายละเอียด(รายการทรัพย์สินส่วนกลาง เฉพาะทรัพย์สินส่วนกลางตามมาตรา ๑๕(๕), (๖), (๗))
ทรัพย์สินส่วนกลางที่มีไว้เพื่อประโยชน์ร่วมกัน โถง ตอม รับ และ โถงรับ แยก, โถงทางเดิน, สำนักงานนิติบุคคลอาคารชุด, ห้องจดหมาย, ห้องน้ำแยก, ห้องขยะเปียก, ห้องขยะแห้ง, ห้องน้ำพนักงานหญิง, ห้องน้ำพนักงานชาย, พื้นที่จัดสวน, ห้องขยะ ประจำชั้น, ห้องควบคุมระบบไฟฟ้า ประจำชั้น, ห้องออกกำลังกายพร้อมอุปกรณ์, ห้องน้ำชาย, ห้องน้ำหญิง, ห้องอบไอน้ำชาย, ห้องอบไอน้ำหญิง, สระว่ายน้ำ และระเบียงสระว่ายน้ำ, ที่อาบน้ำกลางแจ้ง (OUTDOOR SHOWER), พื้นที่จัดสวน, พื้นที่สีเขียว

พื้นที่และทรัพย์สินทั่วไปที่มีไว้เพื่อประโยชน์ร่วมกัน ได้แก่ พื้นที่หนีไฟทางอากาศ, รั้วโครงการ, ป้อมยาม, ทางเดินภายในและภายนอกอาคาร, ทางขึ้น - ลงอาคาร, ทางขึ้น - ลงที่จอดรถ, โถงลิฟต์และลิฟต์, พื้นที่จอดรถจำนวน ๑๘๗ คันและช่องกลับริด

ระบบต่างๆ ประกอบด้วย ห้องเครื่องปั๊ม, ห้องเครื่องกรองน้ำ, ถังเก็บน้ำ, ถังเก็บน้ำดับเพลิง, ห้องเครื่องไฟฟ้า, ห้องเครื่อง, ห้องเครื่องไฟฟ้า RMU, ห้องปั๊มน้ำ, ห้องเครื่องพัดลมอัดอากาศ, ห้องเครื่องปั๊มน้ำ, ถังเก็บน้ำ, ห้องเครื่อง, ระบบป้องกันและแจ้งเตือนอัคคีภัย, ระบบไฟฟ้าและระบบสื่อสาร, ระบบปรับอากาศ, ระบบระบายอากาศ, ระบบระบายน้ำ, ระบบบำบัดน้ำเสีย, ระบบป้องกันฟ้าผ่า, ระบบสุขาภิบาล, ระบบประปา

ทรัพย์สินอื่นซึ่งกฎหมาย และ/หรือ พระราชบัญญัติอาคารชุด และ/หรือ ข้อบังคับนิติบุคคลอาคารชุด กำหนดให้เป็นทรัพย์สินส่วนกลาง

สถานที่และทรัพย์สินที่มีไว้เพื่อประโยชน์ส่วนรวม ได้แก่ สำนักงานนิติบุคคลอาคารชุด ตั้งอยู่เลขที่ ๑๙ ซอยสุขุมวิท ๓๓ (แดงอุดม) แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร

/๖. ทรัพย์สิน...

สำเนาถูกต้อง

(นายสมชาย ทองเต็ม)

เจ้าพนักงานที่ดินชำนาญงาน

๒๒ ต.ค. ๒๕๖๒

๖. ทรัพย์สินส่วนบุคคล

ห้องชุดเพื่ออยู่อาศัย

จำนวน.....๒๘๒.....ห้องชุด

ห้องชุดเพื่อประกอบการค้า

จำนวน.....-.....ห้องชุด

ที่จอดรถส่วนบุคคล

จำนวน.....คัน

อื่น.....

(ลงชื่อ)



พนักงานเจ้าหน้าที่

ตำแหน่ง...เจ้าพนักงานที่ดินกรุงเทพมหานคร สาขาพระโขนง..

สำเนาถูกต้อง

(นายสมชาย ทองเต็ม)

เจ้าพนักงานที่ดินชำนาญงาน

๒๒ ต.ค. ๒๕๖๒



(อ.ช.๑๓)

หนังสือสำคัญการจดทะเบียนนิติบุคคลอาคารชุด


สำนักงานที่ดินกรุงเทพมหานคร สาขาพระโขนง
วันที่ ๑๑ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๒


หนังสือสำคัญฉบับนี้ออกให้เพื่อแสดงว่า พนักงานเจ้าหน้าที่ได้รับจดทะเบียนนิติบุคคลอาคารชุด
ตามพระราชบัญญัติอาคารชุด พ.ศ. ๒๕๖๒ ทะเบียนเลขที่ ๒๒/๒๕๖๒
เมื่อวันที่ ๑๑ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๒ โดยมีรายการ ดังนี้

๑. ชื่อนิติบุคคลอาคารชุด "โนเบิล บี เทอร์ดีทรี"

๒. มีวัตถุประสงค์นิติบุคคลอาคารชุดเป็นไปตามมาตรา ๓๓ แห่งพระราชบัญญัติอาคารชุด
พ.ศ. ๒๕๖๒ ซึ่งบัญญัติว่า เพื่อจัดการและดูแลรักษาทรัพย์สินส่วนกลางและให้มีอำนาจกระทำการใดๆเพื่อประโยชน์ตาม
วัตถุประสงค์ดังกล่าว ทั้งนี้ตามมติของเจ้าของร่วมภายใต้บังคับแห่งพระราชบัญญัตินี้

๓. ที่ตั้งสำนักงานอยู่ที่ เลขที่ ๑๕ หมู่ที่ ๑ ต.รอก/ชอย สุมวิท ๓๓ (แดงอุดม)
ถนน ค่ำบล/แขวง คลองตันเหนือ อำเภอ/เขต วัฒนา
จังหวัด กรุงเทพมหานคร รหัสไปรษณีย์ ๑๐๑๑๐ โทรศัพท์

(ลงชื่อ)  พนักงานเจ้าหน้าที่
นายไตรรัตน์ เทพเวริรักษ์
ตำแหน่ง เจ้าพนักงานที่ดินกรุงเทพมหานคร สาขาพระโขนง

สำเนาออกต่อ

(นายสมชาย ทองเต็ม)
เจ้าพนักงานที่ดินชำนาญงาน
๒๒ ต.ค. ๒๕๖๒

รายงานจดทะเบียนแต่งตั้ง / เปลี่ยนแปลงกรรมการนิติบุคคลอาคารชุด และเปลี่ยนแปลงผู้จัดการนิติบุคคลอาคารชุด

[illegible]



(อ.ช.๑๔)

ประกาศ

สำนักงานที่ดินกรุงเทพมหานคร สาขาพระโขนง
เรื่อง การจดทะเบียนนิติบุคคลอาคารชุด

ด้วย ผู้จดทะเบียนอาคารชุด ชื่อ.....บริษัท คอนติเนนตัล ซิตี จำกัด.....
และผู้ซื้อห้องชุดรายแรก ชื่อ.....นางสาวสุดใจ ดิลกพรศนนท์.....
ได้ยื่นขอจดทะเบียนนิติบุคคลอาคารชุด โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อจัดการและดูแลรักษาทรัพย์สินส่วนกลางและให้มี
อำนาจกระทำการใดๆ ทั้งนี้ตามมติของเจ้าของร่วมภายใต้บังคับแห่งพระราชบัญญัตินี้ เพื่อประโยชน์ตาม
วัตถุประสงค์ดังกล่าว ของอาคารชุด ชื่อ.....นิติบุคคลอาคารชุด “โนเบิล บี เทอร์ดีทรี”.....

พนักงานเจ้าหน้าที่ได้พิจารณาแล้วเห็นว่าถูกต้อง จึงจดทะเบียนนิติบุคคลอาคารชุด
ชื่อ “.....โนเบิล บี เทอร์ดีทรี.....” ทะเบียนเลขที่.....๒๒/๒๕๖๒.....
เมื่อวันที่.....๑๑ เดือน.....ตุลาคม.....พ.ศ. ๒๕๖๒.....โดยให้อำนาจกระทำการใดๆ เพื่อประโยชน์ตามวัตถุประสงค์
ตามวรรคแรก

จึงประกาศให้ทราบทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่.....๑๑ เดือน.....ตุลาคม.....พ.ศ. ๒๕๖๒.....

(ลงชื่อ)

(.....)



สำเนาถูกต้อง

(นายสมชาย ทองเต็ม)
เจ้าพนักงานที่ดินชำนาญงาน
๒๒ ต.ค. ๒๕๖๒

ใบอนุญาต

แบบ ผ.๔ เดิมเลขที่ ๕๐/๒๕๕๔
ลงวันที่ ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๕๔
(ต่ออายุได้อีกไม่เกิน ๓ ครั้ง)

การประเภทควบคุมการใช้ ตามมาตรา ๓๒

การขุด (อยู่อาศัย)



แบบ อ. ๑

000094

๓ เดือน

ก่อสร้างอาคารแล้วเสร็จหรือมีการใช้อาคารแล้วให้จัดส่งรายงานผลการตรวจสอบใหญ่ของอาคารตามกฎหมายว่าด้วยหลักเกณฑ์การตรวจ

การ พ.ศ. ๒๕๔๘ ภายในระยะเวลา ๑ ปี หลังจากวันสิ้นอายุใบอนุญาต

ใบอนุญาตก่อสร้างอาคาร ดัดแปลงอาคาร หรือรื้อถอนอาคาร

เลขที่ ๗.๒๕/๒๕๖๑

นางสาววาสนา เขียรศิริศักดิ์

อนุญาตให้ บริษัท คอนติเนนตัล ซิตี จำกัด โดย นายสิทธิ ลีละเกษมฤกษ์ และ

เจ้าของอาคาร

อยู่บ้านเลขที่ ๑๐๓๕ อาคารในเบส

ตรอก/ซอย

ถนน เพลินจิต

หมู่ที่

ตำบล/แขวง ลุมพินี

อำเภอ/เขต ปทุมวัน

จังหวัด กรุงเทพมหานคร

ข้อ ๑ ทำการ

ก่อสร้างอาคาร

ที่บ้านเลขที่

ตรอก/ซอย สุขุมวิท ๓๓

ถนน สุขุมวิท

หมู่ที่

แขวง คลองตันเหนือ

เขต วัฒนา

กรุงเทพมหานคร

ในที่ดินโฉนดที่ดิน

เลขที่/น.ส. ๓

เลขที่/ส.ค. ๑

เลขที่ ๒๕๒๓

เป็นที่ดินของ

บริษัท คอนติเนนตัล ซิตี จำกัด

ข้อ ๒ เป็นอาคาร ชั้นใต้ดิน ๔ ชั้น ชั้นลอย

สระว่ายน้ำ และจอดรถยนต์

(๑) ชนิด ตึก ๓๑ ชั้น

จำนวน ๑ หลัง

เพื่อใช้เป็น อาคารชุดอยู่อาศัย (๒๕๒ ห้อง)

พื้นที่/ความยาว ๒๕,๔๘๐.๐๐ ตร.ม.

ที่จอดรถ ที่กั้นรถ และทางเข้าออกของรถ

จำนวน ๑๘๗ คัน

พื้นที่ ๑,๒๐๒.๐๐

ตารางเมตร

(๒) ชนิด ตึก ๑ ชั้น

จำนวน ๑ หลัง

เพื่อใช้เป็น ป้อมยาม

พื้นที่/ความยาว ๑๐.๐๐ ตร.ม.

ที่จอดรถ ที่กั้นรถ และทางเข้าออกของรถ

จำนวน

คัน

พื้นที่

ตารางเมตร

(๓) ใช้เพื่อประกอบการยื่นรายงาน EIA เดือน ก.ค.- ธ.ค. ๒๕๖๓

พื้นที่/ความยาว

ที่ดินบุคคลอาคารชุดในเบส บี เทอร์รี่

ที่จอดรถ ที่กั้นรถ และทางเข้าออกของรถ

จำนวน

คัน

พื้นที่

ตารางเมตร

ค่าธรรมเนียมใบอนุญาตต่ออายุก่อสร้างอาคาร ฉบับละ ๒๐.๐๐ บาท

ตามแผนผังบริเวณ แบบแปลน รายการประกอบแบบแปลน และรายการคำนวณ

เลขที่ / ที่แนบท้ายใบอนุญาตนี้

ข้อ ๓ โดยมี นายเลิศประชา ไตรทิพย์ตระกูล ส.ส.๒๑๖๓, นายมนต์ชัย เศรษฐเชื้อ ส.ส.๑๖๗๓

ข้อ ๔ ผู้ได้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขต่อไปนี้ นายสังจา หันดี ส.ก.๒๕๘๑

(๑) ผู้ได้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ นายสังนันท์ ขวัญดี ส.ก.๕๑๗๔

วิธีการ และเงื่อนไขตามที่กำหนดใน

กฎกระทรวงและหรือข้อบัญญัติท้องถิ่น ซึ่งออกตามความในมาตรา ๔ (๑๑) มาตรา ๙ หรือมาตรา ๑๐ แห่ง

พระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๒

(๒) ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขแนบท้ายใบอนุญาต จำนวน ๑๑ ข้อ

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ใช้ได้จนถึงวันที่ เดือน ๑๖ พ.ค. ๒๕๖๓ พ.ศ.

ออกให้ ณ วันที่ เดือน ๒ พ.ค. ๒๕๖๓ พ.ศ.

(ลายมือชื่อ)

นายณัฏฐ์ ศรีสุคนธ์

ผู้อำนวยการสำนักการโยธา

ตำแหน่ง ปฏิบัติราชการแทนผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร

เจ้าพนักงานท้องถิ่นผู้อนุญาต



สำเนาถูกต้อง

(นายเลิศ อาชวานันทกุล)

๓ เหตุที่ทำการไม่เสร็จตามที่ได้รับอนุญาต เพราะยังดำเนินการก่อสร้างไม่เสร็จตามระยะเวลาที่ได้รับอนุญาต
ขณะนี้ได้ดำเนินการไปแล้วถึง ประมาณ 50 เปอร์เซ็นต์

จึงขอต่ออายุใบอนุญาตอีก.....730.....วัน

ข้อ ๔ มี.....นายมนต์ชัย เศรษฐีเกิด.....นายเลิศประภา ไตรทิพย์ตระกูล.....นายวิทยา ผิวฉ่า.....นางสาวไสมวดี.....
รววดีสมบัติ.....นายสัจจา หนูดี.....นายสัจฉรินทร์ ขวัญดี.....เป็นผู้ควบคุมงาน.....นายยอดเยี่ยม เทพรานนท์.....นายธนพล น่วมคง.....
นายรัตนชัย รัชมิเวสราวัช.....นายสุเมธ แสงอลังการ.....นายทวีป.....ฉัตรแสงทอง.....นายณัฐสม สงวนวงษ์.....เป็นผู้ออกแบบและคำนวณ

ข้อ ๕. พร้อมคำขอนี้ ข้าพเจ้าได้แนบเอกสารหลักฐานต่าง ๆ มาด้วยแล้ว คือ

(๑) เอกสารแสดงการเป็นเจ้าของอาคาร จำนวน.....ฉบับ (กรณีที่ผู้ขอต่ออายุใบอนุญาตไม่ใช่เจ้าของ
อาคารที่ได้รับใบอนุญาต)

(๒) เอกสารแสดงการเป็นผู้ครอบครองอาคาร (กรณีที่ผู้ครอบครองอาคารเป็นผู้ขอต่ออายุใบอนุญาต ดัดแปลง
หรือใช้ที่จอดรถ ที่กลับรถและทางเข้า-ออกของรถเพื่อการอื่น)

(๓) หนังสือแสดงความยินยอมจากเจ้าของอาคาร (กรณีที่ผู้ครอบครองอาคารเป็นผู้ขอต่ออายุใบอนุญาต
ดัดแปลง หรือใช้ที่จอดรถ ที่กลับรถและทางเข้า-ออกของรถเพื่อการอื่น) เดือน ก.ค.- ธ.ค. 2563

(๔) หนังสือประกอบรายการยื่นรายงาน EIA เดือน ก.ค.- ธ.ค. 2563
และหนังสือรับรองการจดทะเบียนวัตถุประสงค์ และผู้ถือหุ้นซึ่งมีมติบุคคลผู้ขออนุญาต ที่ออก
ให้ไม่เกินหกเดือน (กรณีที่นิติบุคคลขอต่ออายุ) ในใบ ป เพื่อใช้ยื่นเรื่องต่อเจ้าพนักงานควบคุมอาคาร

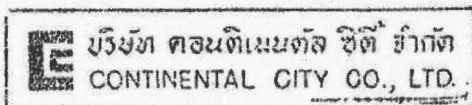
(๕) หนังสือแสดงว่าเป็นผู้จัดการหรือผู้แทนซึ่งเป็นผู้ดำเนินของนิติบุคคล (กรณีที่นิติบุคคลเป็นผู้ขอต่ออายุ)

(๖) ใบอนุญาตตามข้อ ๑ จำนวน.....1.....ฉบับ

(๗) หนังสือแสดงความยินยอมของผู้ควบคุมงานตามข้อ ๓ จำนวน.....6.....ฉบับ

(๘) สำเนาหรือภาพถ่ายใบอนุญาต เป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม หรือวิชาชีพ
สถาปัตยกรรมควบคุมของผู้ควบคุมงาน จำนวน.....6.....ฉบับ (กรณีที่เป็นอาคารมีลักษณะ ขนาด อยู่ในประเภท เป็น
วิชาชีพวิศวกรรมควบคุม หรือวิชาชีพสถาปัตยกรรมควบคุม)

(๙) เอกสารอื่นๆ (ถ้ามี)



(ลายมือชื่อ)

(นายสิทธิ สีสะเกษมฤกษ์) (นางสาววาสนา เขียวศิริศักดิ์)

ผู้ขอต่ออายุใบอนุญาต

สำเนาถูกต้อง

(นายเลิศ อาชวานันทกุล)

(๓) ต้องปฏิบัติตามรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมฯ ตามหนังสือสำนักงานนโยบาย
และแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ที่ ทส ๑๐๐๙.๕/๓๘๖๕ ลงวันที่ ๓๐ มีนาคม ๒๕๕๙



คำเตือน

ให้จัดส่งรายงานผลการตรวจสอบใหญ่ของอาคาร ตามกฎกระทรวงฯ
ว่าด้วยหลักเกณฑ์การตรวจสอบอาคาร พ.ศ. ๒๕๔๘ ภายใน ๓๐ วัน
ก่อนใบรับรองการก่อสร้างอาคารจะมีระยะเวลาครบ ๑ ปี

ใบรับรองการก่อสร้างอาคาร ตัดแปลงอาคาร หรือเคลื่อนย้ายอาคาร

เลขที่..... ๑๓๘ / ๒๕๖๒ บริษัท คอนติเนนตัล ซิตี จำกัด
ใบรับรองฉบับนี้แสดงว่า..... โดย นายธัชชัย บุศราพันธ์ และ นายธีรพล วรนิธิพงศ์
..... เจ้าของอาคาร/ผู้ครอบครองอาคาร

อยู่บ้านเลขที่ ๑๐๓๕ อาคารโนเบิล ต.ระยอง/ซอย..... ถนน..... เพชรจินต..... หมู่ที่.....

ต.ระยอง/แขวง..... ลุมพินี..... อ.ระยอง..... เขต..... ปทุมวัน..... จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร

ได้ทำการ..... ก่อสร้าง..... อาคาร..... เป็นไปโดยถูกต้องตามที่ได้รับอนุญาตในใบอนุญาต
(ยผ.๔) ๔๐..... ๒๕๕๙..... ๑๖..... พฤษภาคม..... ๒๕๕๙
เลขที่..... (อ.๑) ต.๒๘..... ๒๕๖๑..... ลงวันที่..... ๒..... เดือน..... กรกฎาคม..... พ.ศ..... ๒๕๖๑

ซึ่งอาคารดังกล่าวเป็นอาคารประเภทควบคุมการใช้ เจ้าพนักงานท้องถิ่นจึงออกใบรับรองให้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ เป็นอาคาร.....
(๑) ชนิด..... ตึก ๓๑ ชั้น..... ชั้นใต้ดิน ๔ ชั้น..... ชั้นลอย..... อาคารชุดอยู่อาศัย (๒๘๒ ห้อง)
..... จำนวน..... ๑ หลัง..... เพื่อใช้เป็น..... สรรพสามิต และจอดรถยนต์

โดยมีที่จอดรถ..... ที่กลับรถ และทางเข้าออกของรถ จำนวน..... ๑๘๗ คัน

(๒) ชนิด..... จำนวน..... เพื่อใช้เป็น.....

โดยมีที่จอดรถ..... ที่กลับรถ และทางเข้าออกของรถ..... EIA เดือน ก.ค.- ธ.ค. 2563
ใช้เพื่อประกอบกิจการ.....

(๓) ชนิด.....
..... นิตยบุคคลอาคารชุดโนเบิล บี เทอร์ดีทรี เพ้นชั่น..... เพื่อใช้เป็น.....

โดยมีที่จอดรถ..... ที่กลับรถ และทางเข้าออกของรถ จำนวน..... คัน

ที่บ้านเลขที่..... ต.ระยอง/ซอย..... สุขุมวิท ๓๓..... ถนน..... สุขุมวิท..... สำเนาถูกต้อง

หมู่ที่..... ต.ระยอง/แขวง..... คลองตันเหนือ..... อ.ระยอง..... เขต..... วัฒนา..... จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร

โดย..... บริษัท คอนติเนนตัล ซิตี จำกัด..... เป็นเจ้าของอาคาร และ..... บริษัท คอนติเนนตัล ซิตี จำกัด

เป็นผู้ครอบครองอาคาร อยู่ในที่ดิน โฉนดที่ดิน..... เลขที่..... ๒๘๒๑

เป็นที่ดินของ..... บริษัท คอนติเนนตัล ซิตี จำกัด..... (นายเลิศ อาชวานันทกุล)

ข้อ ๒ ผู้ได้รับใบรับรองต้องปฏิบัติตามเงื่อนไข ดังต่อไปนี้

(๑) ผู้ได้รับใบรับรองต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขตามที่กำหนดในกฎกระทรวง
และหรือข้อบัญญัติท้องถิ่น ซึ่งออกตามความในมาตรา ๘ (๑๑) มาตรา ๙ หรือมาตรา ๑๐ แห่งพระราชบัญญัติ
ควบคุมอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๒ แก้ไขเพิ่มเติมตามพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๕ และ (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๕๓

(๒) ห้ามมิให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารประเภทควบคุมการใช้หรือยินยอมให้บุคคลใดใช้อาคารนั้น
เพื่อกิจการอื่นนอกจากที่ระบุไว้ในใบอนุญาต
ออกให้ ณ วันที่..... เดือน..... ๒๖ ก.ค. ๒๕๖๒ พ.ศ.....

EIA = โครงการอาคารชุด โนเบิล บี เทอร์ดีทรี

(ลายมือชื่อ).....

(นายทวิชัย ชื่นแก้ว)

(รองผู้อำนวยการสำนักงานโยธา)

ตำแหน่ง.....

.....

เจ้าพนักงานท้องถิ่นผู้อนุญาต



ภาคผนวก ค

เอกสารประกอบผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ

ภาคผนวก ค-1

เอกสารตรวจสอบอุปกรณ์เตือนภัยและป้องกันอัคคีภัย

Preventive Maintenance Checklist

Company : Noble Bc33

Assets Name : Fire Exit Sign

Tags : เดือน กรกฎาคม 2566

Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบการทำงาน ด้วยการกดปุ่ม Test	ตรวจสอบสภาพทั่วไป ของชุดไฟแสงสว่าง ฉุกเฉิน และไฟป้าย ทางออกฉุกเฉิน	ตรวจสอบสภาพการทำงาน ทั่วไปของแบตเตอรี่ (สามารถจ่ายไฟได้ไม่น้อย กว่า 2 ชั่วโมง) time is 2 hrs)	หมายเหตุ
1	FES-RF-01	Fire Exit Sign No.1	Roof Floor บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
2	FES-RF-02	Fire Exit Sign No.2	Pressurized Fan System Room	/		/	
3	FES-RF-03	Fire Exit Sign No.3	Roof Floor บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
4	FES-31F-04	Fire Exit Sign No.4	Corridor FL. 31 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
5	FES-31F-05	Fire Exit Sign No.5	Corridor FL. 31 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
6	FES-31F-06	Fire Exit Sign No.6	FL. 31 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
7	FES-30F-07	Fire Exit Sign No.7	Corridor FL. 30 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
8	FES-30F-08	Fire Exit Sign No.8	Corridor FL. 30 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
9	FES-30F-09	Fire Exit Sign No.9	FL. 30 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
10	FES-29F-10	Fire Exit Sign No.10	Corridor FL. 29 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
11	FES-29F-11	Fire Exit Sign No.11	Corridor FL. 29 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
12	FES-29F-12	Fire Exit Sign No.12	FL. 29 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
13	FES-28F-13	Fire Exit Sign No.13	FL. 28 Double Floor	/		/	
14	FES-28F-14	Fire Exit Sign No.14	Corridor FL. 28 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
15	FES-28F-15	Fire Exit Sign No.15	Corridor FL. 28 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
16	FES-28F-16	Fire Exit Sign No.16	Corridor FL. 28 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
17	FES-28F-17	Fire Exit Sign No.17	FL. 28 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
18	FES-28F-18	Fire Exit Sign No.18	Corridor FL. 28 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
19	FES-27F-19	Fire Exit Sign No.19	Corridor FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
20	FES-27F-20	Fire Exit Sign No.20	Corridor FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
21	FES-27F-21	Fire Exit Sign No.21	Corridor FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
22	FES-27F-22	Fire Exit Sign No.22	FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
23	FES-27F-23	Fire Exit Sign No.23	Corridor FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
24	FES-26F-24	Fire Exit Sign No.24	Corridor FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
25	FES-26F-25	Fire Exit Sign No.25	Corridor FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
26	FES-26F-26	Fire Exit Sign No.26	Corridor FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
27	FES-26F-27	Fire Exit Sign No.27	FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
28	FES-26F-28	Fire Exit Sign No.28	Corridor FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
29	FES-25F-29	Fire Exit Sign No.29	Corridor FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
30	FES-25F-30	Fire Exit Sign No.30	Corridor FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
31	FES-25F-31	Fire Exit Sign No.31	Corridor FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
32	FES-25F-32	Fire Exit Sign No.32	FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
33	FES-25F-33	Fire Exit Sign No.33	Corridor FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
34	FES-24F-34	Fire Exit Sign No.34	Corridor FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
35	FES-24F-35	Fire Exit Sign No.35	Corridor FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
36	FES-24F-36	Fire Exit Sign No.36	Corridor FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
37	FES-24F-37	Fire Exit Sign No.37	FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
38	FES-24F-38	Fire Exit Sign No.38	Corridor FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
39	FES-23F-39	Fire Exit Sign No.39	Corridor FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
40	FES-23F-40	Fire Exit Sign No.40	Corridor FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
41	FES-23F-41	Fire Exit Sign No.41	Corridor FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
42	FES-23F-42	Fire Exit Sign No.42	FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
43	FES-23F-43	Fire Exit Sign No.43	Corridor FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
44	FES-22F-44	Fire Exit Sign No.44	Corridor FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
45	FES-22F-45	Fire Exit Sign No.45	Corridor FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
46	FES-22F-46	Fire Exit Sign No.46	Corridor FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
47	FES-22F-47	Fire Exit Sign No.47	FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
48	FES-22F-48	Fire Exit Sign No.48	Corridor FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
49	FES-21F-49	Fire Exit Sign No.49	Corridor FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
50	FES-21F-50	Fire Exit Sign No.50	Corridor FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	

Preventive Maintenance Checklist

Company : Noble Be33

Assets Name : Fire Exit Sign

Tags : เดือน กรกฎาคม 2566

Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบการทำงาน ด้วยการกดปุ่ม Test	ตรวจสอบสภาพทั่วไป ของชุดไฟแสงสว่าง ฉุกเฉิน และไฟป้าย ทางออกฉุกเฉิน	ตรวจสอบสภาพการทำงาน ทั่วไปของแบตเตอรี่ (สามารถจ่ายไฟได้ไม่น้อย กว่า 2 ชั่วโมง) time is 2 hrs)	หมายเหตุ
51	FES-21F-51	Fire Exit Sign No.51	Corridor FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
52	FES-21F-52	Fire Exit Sign No.52	FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
53	FES-21F-53	Fire Exit Sign No.53	Corridor FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
54	FES-20F-54	Fire Exit Sign No.54	Corridor FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
55	FES-20F-55	Fire Exit Sign No.55	Corridor FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
56	FES-20F-56	Fire Exit Sign No.56	Corridor FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
57	FES-20F-57	Fire Exit Sign No.57	FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
58	FES-20F-58	Fire Exit Sign No.58	Corridor FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
59	FES-19F-59	Fire Exit Sign No.59	Corridor FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
60	FES-19F-60	Fire Exit Sign No.60	Corridor FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
61	FES-19F-61	Fire Exit Sign No.61	Corridor FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
62	FES-19F-62	Fire Exit Sign No.62	FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
63	FES-19F-63	Fire Exit Sign No.63	Corridor FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
64	FES-18F-64	Fire Exit Sign No.64	Corridor FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
65	FES-18F-65	Fire Exit Sign No.65	Corridor FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
66	FES-18F-66	Fire Exit Sign No.66	Corridor FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
67	FES-18F-67	Fire Exit Sign No.67	FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
68	FES-18F-68	Fire Exit Sign No.68	Corridor FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
69	FES-17F-69	Fire Exit Sign No.69	Corridor FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
70	FES-17F-70	Fire Exit Sign No.70	Corridor FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
71	FES-17F-71	Fire Exit Sign No.71	Corridor FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
72	FES-17F-72	Fire Exit Sign No.72	FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
73	FES-17F-73	Fire Exit Sign No.73	Corridor FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
74	FES-16F-74	Fire Exit Sign No.74	Corridor FL. 16 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
75	FES-16F-75	Fire Exit Sign No.75	Corridor FL. 16 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
76	FES-16F-76	Fire Exit Sign No.76	Corridor FL. 16 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
77	FES-16F-77	Fire Exit Sign No.77	FL. 16 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
78	FES-16F-78	Fire Exit Sign No.78	Corridor FL. 16 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
79	FES-15F-79	Fire Exit Sign No.79	Corridor FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
80	FES-15F-80	Fire Exit Sign No.80	Corridor FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
81	FES-15F-81	Fire Exit Sign No.81	Corridor FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
82	FES-15F-82	Fire Exit Sign No.82	FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
83	FES-15F-83	Fire Exit Sign No.83	Corridor FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
84	FES-14F-84	Fire Exit Sign No.84	Corridor FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
85	FES-14F-85	Fire Exit Sign No.85	Corridor FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
86	FES-14F-86	Fire Exit Sign No.86	Corridor FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
87	FES-14F-87	Fire Exit Sign No.87	FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
88	FES-14F-88	Fire Exit Sign No.88	Corridor FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
89	FES-12AF-89	Fire Exit Sign No.89	Corridor FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
90	FES-12AF-90	Fire Exit Sign No.90	Corridor FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
91	FES-12AF-91	Fire Exit Sign No.91	Corridor FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
92	FES-12AF-92	Fire Exit Sign No.92	FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
93	FES-12AF-93	Fire Exit Sign No.93	Corridor FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
94	FES-12F-94	Fire Exit Sign No.94	Corridor FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
95	FES-12F-95	Fire Exit Sign No.95	Corridor FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
96	FES-12F-96	Fire Exit Sign No.96	Corridor FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
97	FES-12F-97	Fire Exit Sign No.97	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
98	FES-12F-98	Fire Exit Sign No.98	Corridor FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
99	FES-11F-99	Fire Exit Sign No.99	Corridor FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
100	FES-11F-100	Fire Exit Sign No.100	Corridor FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	

Preventive Maintenance Checklist

Company : Noble Be33

Assets Name : Fire Exit Sign

Tags : เดือน กรกฎาคม 2566

Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบการทำงาน ด้วยการกดปุ่ม Test	ตรวจสอบสภาพทั่วไป ของชุดไฟแสงสว่าง ฉุกเฉิน และ ไฟป้าย ทางออกฉุกเฉิน	ตรวจสอบสภาพการทำงาน ทั่วไปของแบตเตอรี่ (สามารถจ่ายไฟได้ไม่น้อย กว่า 2 ชั่วโมง) time is 2 hrs)	หมายเหตุ
101	FES-11F-101	Fire Exit Sign No.101	Corridor FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
102	FES-11F-102	Fire Exit Sign No.102	FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
103	FES-11F-103	Fire Exit Sign No.103	Corridor FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
104	FES-10F-104	Fire Exit Sign No.104	Corridor FL. 10 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
105	FES-10F-105	Fire Exit Sign No.105	Corridor FL. 10 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
106	FES-10F-106	Fire Exit Sign No.106	Corridor FL. 10 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
107	FES-10F-107	Fire Exit Sign No.107	FL. 10 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
108	FES-10F-108	Fire Exit Sign No.108	Corridor FL. 10 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
109	FES-9F-109	Fire Exit Sign No.109	Corridor FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
110	FES-9F-110	Fire Exit Sign No.110	Corridor FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
111	FES-9F-111	Fire Exit Sign No.111	Corridor FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
112	FES-9F-112	Fire Exit Sign No.112	FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
113	FES-9F-113	Fire Exit Sign No.113	Corridor FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
114	FES-8F-114	Fire Exit Sign No.114	Corridor FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
115	FES-8F-115	Fire Exit Sign No.115	Corridor FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
116	FES-8F-116	Fire Exit Sign No.116	Corridor FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
117	FES-8F-117	Fire Exit Sign No.117	FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
118	FES-8F-118	Fire Exit Sign No.118	Corridor FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
119	FES-7F-119	Fire Exit Sign No.119	Corridor FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
120	FES-7F-120	Fire Exit Sign No.120	Corridor FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
121	FES-7F-121	Fire Exit Sign No.121	Corridor FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
122	FES-7F-122	Fire Exit Sign No.122	FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
123	FES-7F-123	Fire Exit Sign No.123	Corridor FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
124	FES-6F-124	Fire Exit Sign No.124	Corridor FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
125	FES-6F-125	Fire Exit Sign No.125	Corridor FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
126	FES-6F-126	Fire Exit Sign No.126	Corridor FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
127	FES-6F-127	Fire Exit Sign No.127	FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
128	FES-6F-128	Fire Exit Sign No.128	Corridor FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
129	FES-5F-129	Fire Exit Sign No.129	Corridor FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
130	FES-5F-130	Fire Exit Sign No.130	Corridor FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
131	FES-5F-131	Fire Exit Sign No.131	Corridor FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
132	FES-5F-132	Fire Exit Sign No.132	FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
133	FES-5F-133	Fire Exit Sign No.133	Corridor FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
134	FES-4F-134	Fire Exit Sign No.134	Corridor FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
135	FES-4F-135	Fire Exit Sign No.135	Corridor FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
136	FES-4F-136	Fire Exit Sign No.136	Corridor FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
137	FES-4F-137	Fire Exit Sign No.137	FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
138	FES-4F-138	Fire Exit Sign No.138	Corridor FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
139	FES-3F-139	Fire Exit Sign No.139	Corridor FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
140	FES-3F-140	Fire Exit Sign No.140	Corridor FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
141	FES-3F-141	Fire Exit Sign No.141	Corridor FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
142	FES-3F-142	Fire Exit Sign No.142	FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
143	FES-3F-143	Fire Exit Sign No.143	Corridor FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
144	FES-2F-144	Fire Exit Sign No.144	Corridor FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
145	FES-2F-145	Fire Exit Sign No.145	Corridor FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
146	FES-2F-146	Fire Exit Sign No.146	Corridor FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
147	FES-2F-147	Fire Exit Sign No.147	FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
148	FES-2F-148	Fire Exit Sign No.148	Corridor FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
149	FES-GF-149	Fire Exit Sign No.149	GF Doble slab	/		/	
150	FES-GF-150	Fire Exit Sign No.150	Main Lobby GF	/		/	

Preventive Maintenance Checklist

Company : Noble Be33



Assets Name : Fire Exit Sign

Tags : เดือน กรกฎาคม 2566

Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบการทำงาน ด้วยการกดปุ่ม Test	ตรวจสอบสภาพทั่วไป ของชุดไฟแสงสว่าง ฉุกเฉิน และ ไฟป้าย ทางออกฉุกเฉิน	ตรวจสอบสภาพการทำงาน ทั่วไปของแบตเตอรี่ (สามารถจ่ายไฟได้ไม่น้อย กว่า 2 ชั่วโมง) time is 2 hrs)	หมายเหตุ
151	FES-GF-151	Fire Exit Sign No.151	Lift Lobby GF	/	/	/	
152	FES-GF-152	Fire Exit Sign No.152	Loading Area GF	/	/	/	
153	FES-GF-153	Fire Exit Sign No.153	GF บันไดหนีไฟ ST - 2	/	/	/	
154	FES-GF-154	Fire Exit Sign No.154	GF บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
155	FES-MB-155	Fire Exit Sign No.155	Carpark MB ทางวิ่ง - 1	/	/	/	
156	FES-MB-156	Fire Exit Sign No.156	Carpark MB ทางวิ่ง - 2	/	/	/	
157	FES-MB-157	Fire Exit Sign No.157	Carpark MB ทางวิ่ง - 3	/	/	/	
158	FES-B1A-158	Fire Exit Sign No.158	Carpark B1A บันไดหนีไฟ ST - 2	/	/	/	
159	FES-B1A-159	Fire Exit Sign No.159	Carpark B1A บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
160	FES-B1A-160	Fire Exit Sign No.160	Carpark B1A ทางวิ่ง - 1	/	/	/	
161	FES-B1A-161	Fire Exit Sign No.161	Carpark B1A ทางวิ่ง - 2	/	/	/	
162	FES-B1A-162	Fire Exit Sign No.162	Carpark B1A ทางวิ่ง - 3	/	/	/	
163	FES-B1B-163	Fire Exit Sign No.163	Carpark B1B ทางวิ่ง - 1	/	/	/	
164	FES-B1B-164	Fire Exit Sign No.164	Carpark B1B ทางวิ่ง - 2	/	/	/	
165	FES-B1B-165	Fire Exit Sign No.165	Carpark B1B ทางวิ่ง - 3	/	/	/	
166	FES-B2A-166	Fire Exit Sign No.166	Carpark B2A บันไดหนีไฟ ST-2	/	/	/	
167	FES-B2A-167	Fire Exit Sign No.167	Carpark B2A บันไดหนีไฟ ST-1	/	/	/	
168	FES-B2A-168	Fire Exit Sign No.168	Carpark B2A ทางวิ่ง - 1	/	/	/	
169	FES-B2A-169	Fire Exit Sign No.169	Carpark B2A ทางวิ่ง - 2	/	/	/	
170	FES-B2A-170	Fire Exit Sign No.170	Carpark B2A ทางวิ่ง - 3	/	/	/	
171	FES-B2B-171	Fire Exit Sign No.171	Carpark B2B ทางวิ่ง - 1	/	/	/	
172	FES-B2B-172	Fire Exit Sign No.172	Carpark B2B ทางวิ่ง - 2	/	/	/	
173	FES-B2B-173	Fire Exit Sign No.173	Carpark B2B ทางวิ่ง - 3	/	/	/	
174	FES-B3A-174	Fire Exit Sign No.174	Carpark B3A บันไดหนีไฟ ST-2	/	/	/	
175	FES-B3A-175	Fire Exit Sign No.175	Carpark B3A บันไดหนีไฟ ST-1	/	/	/	
176	FES-B3A-176	Fire Exit Sign No.176	Carpark B3A ทางวิ่ง - 1	/	/	/	
177	FES-B3A-177	Fire Exit Sign No.177	Carpark B3A ทางวิ่ง - 2	/	/	/	
178	FES-B3A-178	Fire Exit Sign No.178	Carpark B3A ทางวิ่ง - 3	/	/	/	
179	FES-B3B-179	Fire Exit Sign No.179	Carpark B3B ทางวิ่ง - 1	/	/	/	
180	FES-B3B-180	Fire Exit Sign No.180	Carpark B3B ทางวิ่ง - 2	/	/	/	
181	FES-B3B-181	Fire Exit Sign No.181	Carpark B3B ทางวิ่ง - 3	/	/	/	
182	FES-B4A-182	Fire Exit Sign No.182	Carpark B4A บันไดหนีไฟ ST-2	/	/	/	
183	FES-B4A-183	Fire Exit Sign No.183	Carpark B4A บันไดหนีไฟ ST-1	/	/	/	
184	FES-B4A-184	Fire Exit Sign No.184	Carpark B4A ทางวิ่ง - 1	/	/	/	
185	FES-B4A-185	Fire Exit Sign No.185	Carpark B4A ทางวิ่ง - 2	/	/	/	
186	FES-B4A-186	Fire Exit Sign No.186	Carpark B4A ทางวิ่ง - 3	/	/	/	
187	FES-B4B-187	Fire Exit Sign No.187	Carpark B4B ทางวิ่ง - 1	/	/	/	
188	FES-B4B-188	Fire Exit Sign No.188	Carpark B4B ทางวิ่ง - 2	/	/	/	
189	FES-B4B-189	Fire Exit Sign No.189	Carpark B4B ทางวิ่ง - 3	/	/	/	

คำชี้แจง : ให้ทำเครื่องหมาย / ปกติ, X ไม่ปกติ และให้ระบุ น/ม ไม่ปรากฏข้อมูล ลงในช่องผลการตรวจที่ปรากฏตามรายละเอียดตามความเป็นจริง หากผลการตรวจมีข้อสังเกตเพิ่มเติม ให้ทำการบันทึกลงในช่องหมายเหตุ

Checked By Technician : _____

Date : _____ Start At : _____ Finish At : _____

Inspected By Senior Technician : _____

Date : _____

Acknowledged By Building Manager : _____

Date : _____

Monthly Fire Extingulsher Check List

อาคาร : NOBLE BE33

เดือน กรกฎาคม 2566

NO.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจเช็คแรงดัน		ตรวจเช็คน้ำหนัก		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Lift-32-1	FL ROOF	/		/		11.70 KG
2	FIRE EXTINGULSHER	FEX-RF-01	ST1	/		/		
3	FIRE EXTINGULSHER	FEX-31-02	ST1	/		/		
4	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-31-2	Sharf EE FL 31	/		/		11.70 KG
5	FIRE EXTINGULSHER	FEX-31-03	FML	/		/		
6	FIRE EXTINGULSHER	FEX-31-04	ST2	/		/		
7	FIRE EXTINGULSHER	FEX-30-05	ST2	/		/		
8	FIRE EXTINGULSHER	FEX-30-06	FML	/		/		
9	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-30-3	Sharf EE FL 30	/		/		11.70 KG
10	FIRE EXTINGULSHER	FEX-30-07	ST1	/		/		
11	FIRE EXTINGULSHER	FEX-29-08	ST1	/		/		
12	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-29-4	Sharf EE FL 29	/		/		11.70 KG
13	FIRE EXTINGULSHER	FEX-29-09	FML	/		/		
14	FIRE EXTINGULSHER	FEX-29-10	ST2	/		/		
15	FIRE EXTINGULSHER	FEX-28-11	ST2	/		/		
16	FIRE EXTINGULSHER	FEX-28-12	FML	/		/		
17	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-28-5	Sharf EE FL 28	/		/		11.70 KG
18	FIRE EXTINGULSHER	FEX-28-13	ST1	/		/		
19	FIRE EXTINGULSHER	FEX-27-14	ST1	/		/		
20	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-27-6	Sharf EE FL 27	/		/		11.70 KG
21	FIRE EXTINGULSHER	FEX-27-15	FML	/		/		
22	FIRE EXTINGULSHER	FEX-27-16	ST2	/		/		
23	FIRE EXTINGULSHER	FEX-26-17	ST2	/		/		
24	FIRE EXTINGULSHER	FEX-26-18	FML	/		/		
25	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-26-7	Sharf EE FL 26	/		/		11.70 KG
26	FIRE EXTINGULSHER	FEX-26-19	ST1	/		/		
27	FIRE EXTINGULSHER	FEX-25-20	ST1	/		/		
28	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-25-8	Sharf EE FL 25	/		/		11.70 KG
29	FIRE EXTINGULSHER	FEX-25-21	FML	/		/		
30	FIRE EXTINGULSHER	FEX-25-24	ST2	/		/		
31	FIRE EXTINGULSHER	FEX-24-23	ST1	/		/		
32	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-24-9	Sharf EE FL 24	/		/		11.70 KG
33	FIRE EXTINGULSHER	FEX-24-24	FML	/		/		
34	FIRE EXTINGULSHER	FEX-24-25	ST2	/		/		
35	FIRE EXTINGULSHER	FEX-23-26	ST2	/		/		
36	FIRE EXTINGULSHER	FEX-23-27	FML	/		/		
37	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-23-10	Sharf EE FL 23	/		/		11.70 KG
38	FIRE EXTINGULSHER	FEX-23-28	ST1	/		/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☐ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย

ตรวจสอบโดย

หมทวนตรวจสอบโดย

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : ____/____/____

วันที่ : ____/____/____

วันที่ : ____/____/____

Monthly Fire Extinguisher Check List

อาคาร : NOBLE BE33

เดือน กรกฎาคม 2566

NO.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจเช็คแรงดัน		ตรวจเช็คน้ำหนัก		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
39	FIRE EXTINGUISHER	FEX-22-29	ST1	/		/		
40	FIRE EXTINGUISHER	FEX-Shaft-22-11	Sharf EE FL 22	/		/		11.70 KG
41	FIRE EXTINGUISHER	FEX-22-30	FML	/		/		
42	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-22-31	ST2	/		/		
43	FIRE EXTINGUISHER	FEX-21-32	ST2	/		/		
44	FIRE EXTINGUISHER	FEX-21-33	FML	/		/		
45	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-21-12	Sharf EE FL 21	/		/		11.70 KG
46	FIRE EXTINGUISHER	FEX-21-34	ST1	/		/		
47	FIRE EXTINGUISHER	FEX-20-35	ST1	/		/		
48	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-20-13	Sharf EE FL 20	/		/		11.70 KG
49	FIRE EXTINGUISHER	FEX-20-36	FML	/		/		
50	FIRE EXTINGUISHER	FEX-20-37	ST2	/		/		
51	FIRE EXTINGUISHER	FEX-19-38	ST2	/		/		
52	FIRE EXTINGUISHER	FEX-19-39	FML	/		/		
53	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-19-14	Sharf EE FL 19	/		/		11.70 KG
54	FIRE EXTINGUISHER	FEX-19-40	ST1	/		/		
55	FIRE EXTINGUISHER	FEX-18-41	ST1	/		/		
56	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-18-15	Sharf EE FL 18	/		/		11.70 KG
57	FIRE EXTINGUISHER	FEX-18-42	FML	/		/		
58	FIRE EXTINGUISHER	FEX-18-43	ST2	/		/		
59	FIRE EXTINGUISHER	FEX-17-44	ST2	/		/		
60	FIRE EXTINGUISHER	FEX-17-45	FML	/		/		
61	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-17-16	Sharf EE FL 17	/		/		11.70 KG
62	FIRE EXTINGUISHER	FEX-17-46	ST1	/		/		
63	FIRE EXTINGUISHER	FEX-16-47	ST1	/		/		
64	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-16-17	Sharf EE FL 16	/		/		11.70 KG
65	FIRE EXTINGUISHER	FEX-16-48	FML	/		/		
66	FIRE EXTINGUISHER	FEX-16-49	ST2	/		/		
67	FIRE EXTINGUISHER	FEX-15-50	ST2	/		/		
68	FIRE EXTINGUISHER	FEX-15-51	FML	/		/		
69	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-15-18	Sharf EE FL 15	/		/		11.70 KG
70	FIRE EXTINGUISHER	FEX-15-52	ST1	/		/		
71	FIRE EXTINGUISHER	FEX-14-53	ST1	/		/		
72	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-14-19	Sharf EE FL 14	/		/		11.70 KG
73	FIRE EXTINGUISHER	FEX-14-54	FML	/		/		
74	FIRE EXTINGUISHER	FEX-14-55	ST2	/		/		
75	FIRE EXTINGUISHER	FEX-12A-56	ST2	/		/		
76	FIRE EXTINGUISHER	FEX-12A-57	FML	/		/		
77	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-12A-20	Sharf EE FL 12A	/		/		11.70 KG
78	FIRE EXTINGUISHER	FEX-12A-58	ST1	/		/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☐ / ☒ ปกติ ☒ X ☐ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย

ตรวจสอบโดย

ทบทวนตรวจสอบโดย

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : / /

วันที่ : / /

วันที่ :

Monthly Fire Extingulsher Check List

อาคาร : NOBLE BE33

เดือน กรกฎาคม 2566

NO.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจเช็คแรงดัน		ตรวจเช็คน้ำหนัก		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
79	FIRE EXTINGULSHER	FEX-12-59	ST1	/		/		
80	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-12-21	Sharf EE FL.12	/		/		11.70 KG
81	FIRE EXTINGULSHER	FEX-12-60	FML	/		/		
82	FIRE EXTINGULSHER	FEX-12-61	ST2	/		/		
83	FIRE EXTINGULSHER	FEX-11-62	ST2	/		/		
84	FIRE EXTINGULSHER	FEX-11-63	FML	/		/		
85	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-11-22	Sharf EE FL.11	/		/		11.70 KG
86	FIRE EXTINGULSHER	FEX-11-64	ST1	/		/		
87	FIRE EXTINGULSHER	FEX-11-65	ST1	/		/		
88	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-10-23	Sharf EE FL.10	/		/		11.70 KG
89	FIRE EXTINGULSHER	FEX-10-66	FML	/		/		
90	FIRE EXTINGULSHER	FEX-10-67	ST2	/		/		
91	FIRE EXTINGULSHER	FEX-9-68	ST2	/		/		
92	FIRE EXTINGULSHER	FEX-9-69	FML	/		/		
93	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-9-24	Sharf EE FL.9	/		/		11.70 KG
94	FIRE EXTINGULSHER	FEX-9-70	ST1	/		/		
95	FIRE EXTINGULSHER	FEX-8-71	ST1	/		/		
96	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-8-25	Sharf EE FL.8	/		/		11.70 KG
97	FIRE EXTINGULSHER	FEX-8-72	FML	/		/		
98	FIRE EXTINGULSHER	FEX-8-73	ST2	/		/		
99	FIRE EXTINGULSHER	FEX-7-74	ST2	/		/		
100	FIRE EXTINGULSHER	FEX-7-75	FML	/		/		
101	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-7-26	Sharf EE FL.7	/		/		11.70 KG
102	FIRE EXTINGULSHER	FEX-7-76	ST1	/		/		
103	FIRE EXTINGULSHER	FEX-6-77	ST1	/		/		
104	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-6-27	Sharf EE FL.6	/		/		11.70 KG
105	FIRE EXTINGULSHER	FEX-6-78	FML	/		/		
106	FIRE EXTINGULSHER	FEX-6-79	ST2	/		/		
107	FIRE EXTINGULSHER	FEX-5-80	ST2	/		/		
108	FIRE EXTINGULSHER	FEX-5-81	FML	/		/		
109	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-5-28	Sharf EE FL.5	/		/		11.70 KG
110	FIRE EXTINGULSHER	FEX-5-82	ST1	/		/		
111	FIRE EXTINGULSHER	FEX-4-83	ST1	/		/		
112	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-4-29	Sharf EE FL.4	/		/		11.70 KG
113	FIRE EXTINGULSHER	FEX-4-84	FML	/		/		
114	FIRE EXTINGULSHER	FEX-4-85	ST2	/		/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย

/

ปกติ

/

ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย

ตรวจสอบโดย

ทบทวนตรวจสอบโดย

ช่างอาคาร : _____

หัวหน้าช่าง : _____

ผู้จัดการอาคาร : _____

วันที่ : ____/____/____

วันที่ : ____/____/____

วันที่ : ____/____/____

เดือน กรกฎาคม 2566

[illegible]

อาคาร : Noble BE 33

ประจำเดือน กรกฎาคม 2566

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบหลัง OP ปรกเตอร์ (2 ชม.)		ตรวจสอบพื้นที่หลัง OP ปรกเตอร์		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ดับทันที	ปอดเมนไฟ 2 ชม.	
1	CTB EMERGENCY LIGHT	CTE-GF-1	MDB Room	/		/		
2	CTB EMERGENCY LIGHT	CTE-B1A-2	Carpark B1A	/		/		
3	CTB EMERGENCY LIGHT	CTE-B2A-3	Carpark B2A	/		/		
4	CTB EMERGENCY LIGHT	CTE-B2A-4	Carpark B3A	/		/		
5	CTB EMERGENCY LIGHT	CTE-B3A-5	Carpark B4A	/		/		
6	CTB EMERGENCY LIGHT	CTE-B4A-6	Power Meter Room FL 29	/		/		
7	EMERGENCY LIGHT	EMI-RF-01	Pump Room Roof Floor	/		/		
8	EMERGENCY LIGHT	EMI-RF-02	Elevator Machine Room	/		/		
9	EMERGENCY LIGHT	EMI-RF-03	Pressurized Fan System Room	/		/		
10	EMERGENCY LIGHT	EMI-RF-04	RF บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
11	EMERGENCY LIGHT	EMI-RF-05	RF บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
12	EMERGENCY LIGHT	EMI-RF-06	RF บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
13	EMERGENCY LIGHT	EMI-RF-07	RF บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
14	EMERGENCY LIGHT	EMI-31F-08	Corridor FL 31 หน้าห้อง 19/289	/		/		
15	EMERGENCY LIGHT	EMI-31F-09	Corridor FL 31 หน้าโถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
16	EMERGENCY LIGHT	EMI-31F-10	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
17	EMERGENCY LIGHT	EMI-31F-11	Power Meter Room FL 31	/		/		
18	EMERGENCY LIGHT	EMI-31F-12	Corridor FL 31 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
19	EMERGENCY LIGHT	EMI-31F-13	FL 31 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
20	EMERGENCY LIGHT	EMI-31F-14	FL 31 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
21	EMERGENCY LIGHT	EMI-31F-15	FL 31 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
22	EMERGENCY LIGHT	EMI-31F-16	FL 31 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
23	EMERGENCY LIGHT	EMI-30F-17	Corridor FL 30 หน้าห้อง 19/287	/		/		
24	EMERGENCY LIGHT	EMI-30F-18	Corridor FL 30 หน้าโถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
25	EMERGENCY LIGHT	EMI-30F-19	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
26	EMERGENCY LIGHT	EMI-30F-20	Power Meter Room FL 30	/		/		
27	EMERGENCY LIGHT	EMI-30F-21	Corridor FL 30 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
28	EMERGENCY LIGHT	EMI-30F-22	FL 30 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
29	EMERGENCY LIGHT	EMI-30F-23	FL 30 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
30	EMERGENCY LIGHT	EMI-30F-24	FL 30 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
31	EMERGENCY LIGHT	EMI-30F-25	FL 30 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
32	EMERGENCY LIGHT	EMI-29F-26	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
33	EMERGENCY LIGHT	EMI-29F-27	Power Meter Room FL 29	/		/		
34	EMERGENCY LIGHT	EMI-29F-28	FL 29 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
35	EMERGENCY LIGHT	EMI-29F-29	FL 29 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
36	EMERGENCY LIGHT	EMI-29F-30	FL 29 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
37	EMERGENCY LIGHT	EMI-29F-31	FL 29 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
38	EMERGENCY LIGHT	EMI-28F-32	FL 28 Double Floor	/		/		
39	EMERGENCY LIGHT	EMI-28F-33	Corridor FL 28 หน้าห้อง 19/279	/		/		
40	EMERGENCY LIGHT	EMI-28F-34	Corridor FL 28 Shaft MATV Box2-F28	/		/		
41	EMERGENCY LIGHT	EMI-28F-35	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
42	EMERGENCY LIGHT	EMI-28F-36	Corridor FL 28 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
43	EMERGENCY LIGHT	EMI-28F-37	Power Meter Room FL 28	/		/		
44	EMERGENCY LIGHT	EMI-28F-38	Corridor FL 28 Shaft MATV Box1-F28	/		/		
45	EMERGENCY LIGHT	EMI-28F-39	Corridor FL 28 หน้าห้อง 19/285	/		/		
46	EMERGENCY LIGHT	EMI-28F-40	FL 28 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
47	EMERGENCY LIGHT	EMI-28F-41	FL 28 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
48	EMERGENCY LIGHT	EMI-28F-42	FL 28 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
49	EMERGENCY LIGHT	EMI-28F-43	FL 28 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
50	EMERGENCY LIGHT	EMI-27F-44	Corridor FL 27 หน้าห้อง 19/270	/		/		
51	EMERGENCY LIGHT	EMI-27F-45	Corridor FL 27 Shaft MATV Box2-F27	/		/		
52	EMERGENCY LIGHT	EMI-27F-46	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
53	EMERGENCY LIGHT	EMI-27F-47	Corridor FL 27 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
54	EMERGENCY LIGHT	EMI-27F-48	Power Meter Room FL 27	/		/		
55	EMERGENCY LIGHT	EMI-27F-49	Corridor FL 27 Shaft MATV Box1-F27	/		/		
56	EMERGENCY LIGHT	EMI-27F-50	Corridor FL 27 หน้าห้อง 19/276	/		/		
57	EMERGENCY LIGHT	EMI-27F-51	FL 27 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
58	EMERGENCY LIGHT	EMI-27F-52	FL 27 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
59	EMERGENCY LIGHT	EMI-27F-53	FL 27 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
60	EMERGENCY LIGHT	EMI-27F-54	FL 27 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
61	EMERGENCY LIGHT	EMI-26F-55	Corridor FL 26 หน้าห้อง 19/261	/		/		
62	EMERGENCY LIGHT	EMI-26F-56	Corridor FL 26 Shaft MATV Box2-F26	/		/		
63	EMERGENCY LIGHT	EMI-26F-57	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
64	EMERGENCY LIGHT	EMI-26F-58	Corridor FL 26 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
65	EMERGENCY LIGHT	EMI-26F-59	Power Meter Room FL 26	/		/		
66	EMERGENCY LIGHT	EMI-26F-60	Corridor FL 26 Shaft MATV Box1-F26	/		/		

อาคาร : Noble BE 33

ประจำเดือน กรกฎาคม 2566

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบเช็คหลัง OT แบตเตอรี่ (2 ชม.)		ตรวจสอบเช็คพื้นที่หลัง OT แบตเตอรี่		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ดับทันที	ปลดแมนไฟ 2 ชม.	
67	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-61	Corridor FL 26 หน้าห้อง 19/267	/		/		
68	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-62	FL 26 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
69	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-63	FL 26 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
70	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-64	FL 26 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
71	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-65	FL 26 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
72	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-66	Corridor FL 25 หน้าห้อง 19/252	/		/		
73	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-67	Corridor FL 25 Shaft MATV Box2-F25	/		/		
74	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-68	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
75	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-69	Corridor FL 25 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
76	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-70	Power Meter Room FL 25	/		/		
77	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-71	Corridor FL 25 Shaft MATV Box1-F25	/		/		
78	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-72	Corridor FL 25 หน้าห้อง 19/258	/		/		
79	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-73	FL 25 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
80	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-74	FL 25 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
81	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-75	FL 25 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
82	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-76	FL 25 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย

/

ปกติ

X

ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

วันที่ : ____/____/____

ตรวจสอบโดย :

หัวหน้าช่าง :

วันที่ : ____/____/____

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : ____/____/____

หมายเหตุ : ได้หัวข้อเมื่อตรวจสอบ 1-2-3.1-3.2

เลข 1 คือ ตรวจสอบเช็คหลัง OT แบตเตอรี่ แสงสว่างครบ 2 ชั่วโมง

เลข 2 คือ ตรวจสอบเช็คพื้นที่หลัง OT แบตเตอรี่

กระสุนแบตเตอรี่ โดยบริษัท Sunny

เลข 3.1 คือ ตรวจสอบเช็คหลัง OT แบตเตอรี่ แสงสว่างครบ 2 ชั่วโมง

เลข 3.2 คือ ตรวจสอบเช็คพื้นที่หลัง OT แบตเตอรี่ (ดับทันที)

อาคาร : Noble BE 33

ประจำเดือน กรกฎาคม 2566

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบเช็คห้อง OT เบรกเกอร์ (2 ชม.)		ตรวจสอบเช็คพื้นที่ห้อง OT เบรกเกอร์		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ดับทันที	ปลัดเบรกไฟ 2 ชม.	
83	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-77	Corridor FL. 24 หน้าห้อง 19/243	/		/		
84	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-78	Corridor FL. 24 Shaft MATV Box2-F24	/		/		
85	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-79	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
86	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-80	Corridor FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
87	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-81	Power Meter Room FL. 24	/		/		
88	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-82	Corridor FL. 24 Shaft MATV Box1-F24	/		/		
89	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-83	Corridor FL. 24 หน้าห้อง 19/249	/		/		
90	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-84	FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
91	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-85	FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
92	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-86	FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
93	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-87	FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
94	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-88	Corridor FL. 23 หน้าห้อง 19/233	/		/		
95	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-89	Corridor FL. 23 Shaft MATV Box2-F23	/		/		
96	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-90	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
97	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-91	Corridor FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
98	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-92	Power Meter Room FL. 23	/		/		
99	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-93	Corridor FL. 23 Shaft MATV Box1-F23	/		/		
100	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-94	Corridor FL. 23 หน้าห้อง 19/239	/		/		
101	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-95	FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
102	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-96	FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
103	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-97	FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
104	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-98	FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
105	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-99	Corridor FL. 22 หน้าห้อง 19/223	/		/		
106	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-100	Corridor FL. 22 Shaft MATV Box2-F22	/		/		
107	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-101	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
108	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-102	Corridor FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
109	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-103	Power Meter Room FL. 22	/		/		
110	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-104	Corridor FL. 22 Shaft MATV Box1-F22	/		/		
111	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-105	Corridor FL. 22 หน้าห้อง 19/229	/		/		
112	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-106	FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
113	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-107	FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
114	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-108	FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
115	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-109	FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
116	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-110	Corridor FL. 21 หน้าห้อง 19/213	/		/		
117	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-111	Corridor FL. 21 Shaft MATV Box2-F21	/		/		
118	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-112	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
119	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-113	Corridor FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
120	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-114	Power Meter Room FL. 21	/		/		
121	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-115	Corridor FL. 21 Shaft MATV Box1-F21	/		/		
122	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-116	Corridor FL. 21 หน้าห้อง 19/219	/		/		
123	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-117	FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
124	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-118	FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
125	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-119	FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
126	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-120	FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
127	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-121	Corridor FL. 20 หน้าห้อง 19/203	/		/		
128	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-122	Corridor FL. 20 Shaft MATV Box2-F20	/		/		
129	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-123	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
130	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-124	Corridor FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
131	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-125	Power Meter Room FL. 20	/		/		
132	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-126	Corridor FL. 20 Shaft MATV Box1-F20	/		/		
133	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-127	Corridor FL. 20 หน้าห้อง 19/209	/		/		
134	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-128	FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
135	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-129	FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
136	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-130	FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
137	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-131	FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
138	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-132	Corridor FL. 19 หน้าห้อง 19/193	/		/		
139	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-133	Corridor FL. 19 Shaft MATV Box2-F19	/		/		
140	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-134	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
141	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-135	Corridor FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
142	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-136	Power Meter Room FL. 19	/		/		
143	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-137	Corridor FL. 19 Shaft MATV Box1-F19	/		/		
144	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-139	FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
145	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-140	FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
146	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-141	FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
147	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-142	FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
148	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-143	Corridor FL. 18 หน้าห้อง 19/184	/				

149	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-144	Corridor FL. 18 Shaft MATV Box2-F18	/		/	
150	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-145	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/	
151	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-146	Corridor FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
152	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-147	Power Meter Room FL. 18	/		/	
153	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-148	Corridor FL. 18 Shaft MATV Box1-F18	/		/	
154	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-149	Corridor FL. 18 หนีไฟห้อง 19/190	/		/	
155	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-150	FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
156	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-151	FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
157	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-152	FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
158	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-153	FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
159	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-154	Corridor FL. 17 หนีไฟห้อง 19/175	/		/	
160	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-155	Corridor FL. 17 Shaft MATV Box2-F17	/		/	
161	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-156	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/	
162	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-157	Corridor FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
163	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-158	Power Meter Room FL. 17	/		/	
164	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-159	Corridor FL. 17 Shaft MATV Box1-F17	/		/	
165	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-160	Corridor FL. 17 หนีไฟห้อง 19/181	/		/	
166	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-161	FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
167	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-162	FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
168	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-163	FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
169	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-164	FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย

/	ปกติ	x	ไม่ปกติ
---	------	---	---------

 ข้อเสนอมหา

ตรวจสอบโดย :
ช่างอาคาร :
วันที่ : ____/____/____

ตรวจสอบโดย :
หัวหน้าช่าง :
วันที่ : ____/____/____

พบทวนตรวจสอบโดย :
ผู้จัดการอาคาร :
วันที่ : ____/____/____

หมายเหตุ : ใช้หัวข้อเมื่อตรวจพบ 1-2-3.1-3.2
เลข 1 คือ ตรวจเช็คหลัง OT เบรกเกอร์ แสงสว่างครบ 2 ชั่งโมง
เลข 2 คือ ตรวจเช็คพื้นที่หลัง OT เบรกเกอร์
กระตุ้นแบตเตอรี่ โดยบริษัท Sunny
เลข 3.1 คือ ตรวจเช็คหลัง OT เบรกเกอร์ แสงสว่างครบ 2 ชั่งโมง
เลข 3.2 คือ ตรวจเช็คพื้นที่หลัง OT เบรกเกอร์ (ดับพื้นที่)

อาคาร : Noble BE 33

ประจำเดือน กรกฎาคม 2566

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจเช็คหลัง Off เบรคเกอร์ (2 ชม.)		ตรวจเช็คทันทีหลัง Off เบรคเกอร์		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ดับทันที	ปลดเบรคไฟ 2 ชม.	
170	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-165	Corridor FL. 16 หน้าห้อง 19/165	/		/		
171	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-166	Corridor FL. 16 Shaft MATV Box2-F16	/		/		
172	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-167	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
173	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-168	Corridor FL. 16 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
174	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-169	Power Meter Room FL. 16	/		/		
175	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-170	Corridor FL. 16 Shaft MATV Box1-F16	/		/		
176	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-171	Corridor FL. 16 หน้าห้อง 19/171	/		/		
177	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-172	FL. 16 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
178	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-173	FL. 16 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
179	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-174	FL. 16 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
180	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-175	FL. 16 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
181	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-176	Corridor FL. 15 หน้าห้อง 19/155	/		/		
182	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-177	Corridor FL. 15 Shaft MATV Box2-F15	/		/		
183	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-178	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
184	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-179	Corridor FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
185	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-180	Power Meter Room FL. 15	/		/		
186	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-181	Corridor FL. 15 Shaft MATV Box1-F15	/		/		
187	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-182	Corridor FL. 15 หน้าห้อง 19/161	/		/		
188	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-183	FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
189	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-184	FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
190	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-185	FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
191	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-186	FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
192	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-187	Corridor FL. 14 หน้าห้อง 19/145	/		/		
193	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-188	Corridor FL. 14 Shaft MATV Box2-F26	/		/		
194	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-189	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
195	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-190	Corridor FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
196	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-191	Power Meter Room FL. 14	/		/		
197	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-192	Corridor FL. 14 Shaft MATV Box1-F14	/		/		
198	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-193	Corridor FL. 14 หน้าห้อง 19/151	/		/		
199	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-194	FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
200	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-195	FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
201	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-196	FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
202	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-197	FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
203	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-198	Corridor FL. 12A หน้าห้อง 19/135	/		/		
204	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-199	Corridor FL. 12A Shaft MATV Box2-F12A	/		/		
205	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-200	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
206	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-201	Corridor FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
207	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-202	Power Meter Room FL. 12A	/		/		
208	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-203	Corridor FL. 12A Shaft MATV Box1-F12A	/		/		
209	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-204	Corridor FL. 12A หน้าห้อง 19/141	/		/		
210	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-205	FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
211	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-206	FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
212	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-207	FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
213	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-208	FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
214	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-209	Corridor FL. 12 หน้าห้อง 19/125	/		/		
215	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-210	Corridor FL. 12 Shaft MATV Box2-F12	/		/		
216	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-211	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
217	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-212	Corridor FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
218	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-213	Power Meter Room FL. 12	/		/		
219	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-214	Corridor FL. 12 Shaft MATV Box1-F12	/		/		
220	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-215	Corridor FL. 12 หน้าห้อง 19/131	/		/		
221	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-216	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
222	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-217	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
223	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-218	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
224	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-219	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
225	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-220	Corridor FL. 11 หน้าห้อง 19/115	/		/		
226	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-221	Corridor FL. 11 Shaft MATV Box2-F11	/		/		
227	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-222	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
228	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-223	Corridor FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
229	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-224	Power Meter Room FL. 11	/		/		
230	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-225	Corridor FL. 11 Shaft MATV Box1-F11	/		/		
231	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-226	Corridor FL. 11 หน้าห้อง 19/121	/		/		
232	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-227	FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
233	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-228	FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
234	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-229	FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
235	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-230	FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		

อาคาร : Noble BE 33

ประจำเดือน กรกฎาคม 2566

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจเช็คหลัง Off เบรกเกอร์ (2 ชม)		ตรวจเช็คทันทีหลัง Off เบรกเกอร์		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ดับทันที	ปลดเบรกไฟ 2 ชม.	
236	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-231	Corridor FL. 10 หน้าห้อง 19/105	/		/		
237	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-232	Corridor FL. 10 Shaft MATV Box2-F10	/		/		
238	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-233	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
239	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-234	Corridor FL. 10 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
240	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-235	Power Meter Room FL. 10	/		/		
241	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-236	Corridor FL. 10 Shaft MATV Box1-F10	/		/		
242	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-237	Corridor FL. 10 หน้าห้อง 19/111	/		/		
243	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-238	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
244	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-239	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
245	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-240	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
246	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-241	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ 'ปกติ' ☐ 'ไม่ปกติ'

ข้อเสนอแนะ:

ตรวจเช็คโดย :

ช่างอาคาร :

วันที่ : / /

ตรวจสอบโดย :

หัวหน้าช่าง :

วันที่ : / /

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ผู้จัดการอาคาร

วันที่ : / /

หมายเหตุ : ใส่หัวข้อเมื่อตรวจพบ 1-2-3.1-3.2

เลข 1 คือ ตรวจเช็คหลัง Off เบรกเกอร์ แสงสว่างครบ 2 ชั้โมง

เลข 2 คือ ตรวจเช็คทันทีหลัง Off เบรกเกอร์

กระดุนแบตเตอรี่ โดยบริษัท Sunny

เลข 3.1 คือ ตรวจเช็คหลัง Off เบรกเกอร์ แสงสว่างครบ 2 ชั้โมง

เลข 3.2 คือ ตรวจเช็คทันทีหลัง Off เบรกเกอร์ (ดับทันที)

อาคาร : Noble BE 33

ประจำเดือน กรกฎาคม 2566

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบเช็คถัง Off แบตเตอรี่ (2 ชม.)		ตรวจสอบเช็คพื้นที่ถัง Off แบตเตอรี่		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ดับทันที	ปล่อยนานไป 2 ชม.	
247	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-242	Corridor FL. 9 หน้าห้อง 19/95	/		/		
248	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-243	Corridor FL. 9 Shaft MATV Box2-F9	/		/		
249	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-244	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
250	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-245	Corridor FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
251	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-246	Power Meter Room FL. 9	/		/		
252	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-247	Corridor FL. 9 Shaft MATV Box1-F9	/		/		
253	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-248	Corridor FL. 9 หน้าห้อง 19/101	/		/		
254	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-249	FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
255	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-250	FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
256	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-251	FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
257	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-252	FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
258	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-253	Corridor FL. 8 หน้าห้อง 19/83	/		/		
259	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-254	Corridor FL. 8 Shaft MATV Box2-F8	/		/		
260	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-255	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
261	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-256	Corridor FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
262	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-257	Power Meter Room FL. 8	/		/		
263	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-258	Corridor FL. 8 Shaft MATV Box1-F8	/		/		
264	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-259	Corridor FL. 8 หน้าห้อง 19/83	/		/		
265	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-260	FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
266	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-261	FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
267	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-262	FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
268	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-263	FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
269	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-264	Corridor FL. 7 หน้าห้อง 19/71	/		/		
270	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-265	Corridor FL. 7 Shaft MATV Box2-F7	/		/		
271	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-266	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
272	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-267	Corridor FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
273	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-268	Power Meter Room FL. 7	/		/		
274	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-269	Corridor FL. 7 Shaft MATV Box1-F7	/		/		
275	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-270	Corridor FL. 7 หน้าห้อง 19/78	/		/		
276	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-271	FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
277	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-272	FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
278	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-273	FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
279	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-274	FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
280	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-275	Corridor FL. 6 หน้าห้อง 19/59	/		/		
281	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-276	Corridor FL. 6 Shaft MATV Box2-F6	/		/		
282	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-277	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
283	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-278	Corridor FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
284	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-279	Power Meter Room FL. 6	/		/		
285	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-280	Corridor FL. 6 Shaft MATV Box1-F6	/		/		
286	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-281	Corridor FL. 6 หน้าห้อง 19/66	/		/		
287	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-282	FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
288	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-283	FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
289	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-284	FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
290	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-285	FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
291	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-286	Corridor FL. 5 หน้าห้อง 19/47	/		/		
292	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-287	Corridor FL. 5 Shaft MATV Box2-F5	/		/		
293	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-288	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
294	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-289	Corridor FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
295	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-290	Power Meter Room FL. 5	/		/		
296	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-291	Corridor FL. 5 Shaft MATV Box1-F5	/		/		
297	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-292	Corridor FL. 5 หน้าห้อง 19/54	/		/		
298	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-293	FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
299	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-294	FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
300	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-295	FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
301	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-296	FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
302	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-297	Corridor FL. 4 หน้าห้อง 19/59	/		/		
303	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-298	Corridor FL. 4 Shaft MATV Box2-F6	/		/		
304	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-299	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
305	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-300	Corridor FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
306	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-301	Power Meter Room FL. 4	/		/		
307	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-302	Corridor FL. 4 Shaft MATV Box1-F4	/		/		
308	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-303	Corridor FL. 4 หน้าห้อง 19/66	/		/		
309	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-304	FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
310	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-305	FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
311	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-306	FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจเช็คหลัง Off เบรกเกอร์ (2 ชม.)		ตรวจเช็คทันทีหลัง Off เบรกเกอร์		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ดับทันที	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
312	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-307	FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
313	EMERGENCY LIGHT	EML-3F-308	Corridor FL. 3 หน้าห้อง 19/47	/		/		
314	EMERGENCY LIGHT	EML-3F-309	Corridor FL. 3 Shaft MATV Box2-F3	/		/		
315	EMERGENCY LIGHT	EML-3F-310	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
316	EMERGENCY LIGHT	EML-3F-311	Corridor FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
317	EMERGENCY LIGHT	EML-3F-312	Power Meter Room FL. 3	/		/		
318	EMERGENCY LIGHT	EML-3F-313	Corridor FL. 5 Shaft MATV Box1-F5	/		/		
319	EMERGENCY LIGHT	EML-3F-314	Corridor FL. 5 หน้าห้อง 19/54	/		/		
320	EMERGENCY LIGHT	EML-3F-315	FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
321	EMERGENCY LIGHT	EML-3F-316	FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
322	EMERGENCY LIGHT	EML-3F-317	FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
323	EMERGENCY LIGHT	EML-3F-318	FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย <input type="checkbox"/> ปกติ <input checked="" type="checkbox"/> ไม่ปกติ								
ข้อเสนอแนะ								
ตรวจเช็คโดย :		ตรวจสอบโดย :		พบทวนตรวจสอบโดย :				
ช่างอาคาร :		หัวหน้าช่าง :		ผู้จัดการอาคาร :				
วันที่ : ____/____/____		วันที่ : ____/____/____		วันที่ : ____/____/____				
หมายเหตุ : ใส่หัวข้อเมื่อตรวจพบ 1-2-3.1-3.2								
เลข 1 คือ ตรวจเช็คหลัง Off เบรกเกอร์ แสงสว่างครบ 2 ชั่วโมง								
เลข 2 คือ ตรวจเช็คทันทีหลัง Off เบรกเกอร์								
***กระด้นแบตเตอรี่ โดยบริษัท Sunny**								
เลข 3.1 คือ ตรวจเช็คหลัง Off เบรกเกอร์ แสงสว่างครบ 2 ชั่วโมง								
เลข 3.1 คือ ตรวจเช็คทันทีหลัง Off เบรกเกอร์								

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบหลัง OT แบตเตอรี่ (2 ชม)		ตรวจสอบทันทีหลัง OT แบตเตอรี่		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ดับทันที	ปลดเมน ไฟ 2 ชม.	
324	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-319	Corridor FL. 3 หน้าห้อง 19/10	/		/		
325	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-320	Corridor FL. 2 Shaft MATV Box2-F2	/		/		
326	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-321	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
327	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-322	Corridor FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
328	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-323	Power Meter Room FL. 2	/		/		
329	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-324	Corridor FL. 2 Shaft MATV Box1-F2	/		/		
330	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-325	Corridor FL. 2 หน้าห้อง 19/18	/		/		
331	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-326	FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
332	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-327	FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
333	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-328	FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
334	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-329	FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
335	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-330	Double Floor F2	/		/		
336	EMERGENCY LIGHT	EML-G-331	MDB Room-FG	/		/		
337	EMERGENCY LIGHT	EML-G-332	RMU Room-FG	/		/		
338	EMERGENCY LIGHT	EML-G-333	Generator Room-FG	/		/		
339	EMERGENCY LIGHT	EML-G-334	FL. G บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
340	EMERGENCY LIGHT	EML-G-335	FL. G บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
341	EMERGENCY LIGHT	EML-G-336	FL. G บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
342	EMERGENCY LIGHT	EML-G-337	FL. G บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
343	EMERGENCY LIGHT	EML-G-338	ห้องชาร์จไฟฟ้า	/		/		
344	EMERGENCY LIGHT	EML-B1A-338	Fire Pump Room-B1A	/		/		
345	EMERGENCY LIGHT	EML-B1A-339	B1A-01	/		/		
346	EMERGENCY LIGHT	EML-B1A-340	B1A-02	/		/		
347	EMERGENCY LIGHT	EML-B1A-341	B1A-03	/		/		
348	EMERGENCY LIGHT	EML-B1A-342	FL. B1 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
349	EMERGENCY LIGHT	EML-B1A-343	FL. B1 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
350	EMERGENCY LIGHT	EML-B1A-344	FL. B1 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
351	EMERGENCY LIGHT	EML-B1A-345	FL. B1 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
352	EMERGENCY LIGHT	EML-B1B-346	B1B-01	/		/		
353	EMERGENCY LIGHT	EML-B1B-347	B1B-02	/		/		
354	EMERGENCY LIGHT	EML-B1B-348	B1B-03	/		/		
355	EMERGENCY LIGHT	EML-B2A-349	B2A-01	/		/		
356	EMERGENCY LIGHT	EML-B2A-350	B2A-02	/		/		
357	EMERGENCY LIGHT	EML-B2A-351	B2A-03	/		/		
358	EMERGENCY LIGHT	EML-B2A-352	FL. B2 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
359	EMERGENCY LIGHT	EML-B2A-353	FL. B2 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
360	EMERGENCY LIGHT	EML-B2A-354	FL. B2 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
361	EMERGENCY LIGHT	EML-B2A-355	FL. B2 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
362	EMERGENCY LIGHT	EML-B2B-356	B2B-01	/		/		
363	EMERGENCY LIGHT	EML-B2B-357	B2B-02	/		/		
364	EMERGENCY LIGHT	EML-B2B-358	B2B-03	/		/		
365	EMERGENCY LIGHT	EML-B3A-359	B3A-01	/		/		
366	EMERGENCY LIGHT	EML-B3A-360	B3A-02	/		/		
367	EMERGENCY LIGHT	EML-B3A-361	B3A-03	/		/		
368	EMERGENCY LIGHT	EML-B3A-362	FL. B3 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
369	EMERGENCY LIGHT	EML-B3A-363	FL. B3 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
370	EMERGENCY LIGHT	EML-B3A-364	FL. B3 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
371	EMERGENCY LIGHT	EML-B3A-365	FL. B3 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
372	EMERGENCY LIGHT	EML-B3B-366	B3B-01	/		/		
373	EMERGENCY LIGHT	EML-B3B-367	B3B-02	/		/		
374	EMERGENCY LIGHT	EML-B3B-368	B3B-03	/		/		
375	EMERGENCY LIGHT	EML-B4A-369	B4A-01	/		/		
376	EMERGENCY LIGHT	EML-B4A-370	B4A-02	/		/		
377	EMERGENCY LIGHT	EML-B4A-371	B4A-03	/		/		
378	EMERGENCY LIGHT	EML-B4A-372	FL. B4 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
379	EMERGENCY LIGHT	EML-B4A-373	FL. B4 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
380	EMERGENCY LIGHT	EML-B4A-374	FL. B4 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
381	EMERGENCY LIGHT	EML-B4A-375	FL. B4 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
382	EMERGENCY LIGHT	EML-B4B-376	B4B-01	/		/		
383	EMERGENCY LIGHT	EML-B4B-377	B4B-02	/		/		
384	EMERGENCY LIGHT	EML-B4B-378	B4B-03	/		/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย

☐ ปกติ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจสอบโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : ____/____/____

วันที่ : ____/____/____

วันที่ : ____/____/____

หมายเหตุ : ใส่หัวข้อเมื่อตรวจสอบ 1-2-3.1-3.2

เลข 1 คือ ตรวจสอบหลัง OT แบตเตอรี่ แสงสว่างครบ 2 ชั่วโมง

เลข 2 คือ ตรวจสอบทันทีหลัง OT แบตเตอรี่

กระตุ้นแบตเตอรี่ โดยบริษัท Sunny

เลข 3.1 คือ ตรวจสอบหลัง OT แบตเตอรี่ แสงสว่างครบ 2 ชั่วโมง

เลข 3.1 คือ ตรวจสอบทันทีหลัง OT แบตเตอรี่

Preventive Maintenance

การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Condominium Juristic Person

SENSES
PROPERTY
MANAGEMENT

PM Name : NB33-PM Fire Pump (Y2023) WO No. : 63327
 Asset Name : Diesel Engine Fire Pump Location : Building A, Basement 1A, PUMP ROOM FL. B1A
 Asset Code : FP-B1A-1 Due Date : 2023-07-07T13:47:30.883+07:00
 Model : Tags : Weekly
 Asset Serial : FP-B1A-1

Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
1	ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
2	ตรวจสอบระดับน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
3	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #1	Weekly	/				
4	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #2	Weekly	/				
5	ตรวจสอบตู้คอนโทรล	Weekly	/				
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	/				
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
9	กวดขันน็อตและขั้วต่อสายไฟฟ้า	Weekly	/				
10	ตรวจสอบไส้กรองอากาศ	Weekly	/				
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	/				
12	ตรวจสอบด้วยวิธี : สตาร์ทเครื่องยนต์แบบอัตโนมัติโดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly	/				
13	ตรวจสอบด้วยวิธี : สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยมือ	Weekly	/				
14	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 1	Weekly	/				
15	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 2	Weekly	/				
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องยนต์	Weekly	/				
17	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				2000 RPM
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				80.09.
19	บันทึกแรงดันของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
21	บันทึกกระแสและแรงดันขาร์จแบตเตอรี่ #1	Weekly	/				27.32
22	บันทึกกระแสและแรงดันขาร์จแบตเตอรี่ #2	Weekly	/				28.51


Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	Weekly	/				
24	ตรวจสอบสภาพควันไอเสีย	Weekly	/				
25	บันทึกแรงดันน้ำในเส้นท่อ	Weekly	/				800 psi
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly	/				
27	บันทึกระดับน้ำมันเชื้อเพลิงในถัง	Weekly	/				1000
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly	/				7.9 hr

หมายเหตุ : N = Normal, AB = Abnormal, BK = Breakdown

Feedback	Suggestion
.....
.....
.....

Certification of Work Completion

Check by Technician	Inspect by Senior Technician	Acknowledge By Building Manager
Name : Kiadtisak Littiwong - ช่างอาคาร , Sansern Tadsanapak , Withawat Santud - ผู้ช่วยหัวหน้าช่าง Date :	 Name : Teerayut Deeratsamee Date : 7/7/66	Name : Date :

Preventive Maintenance

การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Condominium Juristic Person

SENSES
PROPERTY
MANAGEMENT

PM Name : NB33-PM Fire Pump (Y2023) WO No. : 63328
 Asset Name : Diesel Engine Fire Pump Location : Building A, Basement 1A, PUMP ROOM FL. B1A
 Asset Code : FP-B1A-1 Due Date : 2023-07-14T09:49:10.822+07:00
 Model : Tags : Weekly
 Asset Serial : FP-B1A-1

Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
1	ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
2	ตรวจสอบระดับน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
3	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #1	Weekly	/				
4	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #2	Weekly	/				
5	ตรวจสอบตู้คอนโทรล	Weekly	/				
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	/				
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
9	กดขันน็อตและขั้วต่อสายไฟฟ้า	Weekly	/				
10	ตรวจสอบไส้กรองอากาศ	Weekly	/				
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	/				
12	ตรวจสอบด้วยวิธี : สตาร์ทเครื่องยนต์แบบอัตโนมัติโดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly	/				
13	ตรวจสอบด้วยวิธี : สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยมือ	Weekly	/				
14	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 1	Weekly	/				
15	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 2	Weekly	/				
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องยนต์	Weekly	/				2000 RPM
17	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				70 PSI
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
19	บันทึกแรงดันของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				80 F°K
21	บันทึกกระแสและแรงดันขาร์จแบตเตอรี่ #1	Weekly	/				27.31
22	บันทึกกระแสและแรงดันขาร์จแบตเตอรี่ #2	Weekly	/				27.32


Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	Weekly	/				
24	ตรวจสอบสภาพควันไอเสีย	Weekly	/				
25	บันทึกแรงดันน้ำในเส้นท่อ	Weekly	/				200 psi
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly	/				
27	บันทึกระดับน้ำมันเชื้อเพลิงในถัง	Weekly	/				1000
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly	/				7.9 H

หมายเหตุ : N = Normal, AB = Abnormal, BK = Breakdown

Feedback	Suggestion
.....
.....
.....

Certification of Work Completion

Check by Technician	Inspect by Senior Technician	Acknowledge By Building Manager
Name : Kiadtisak Littiwong - ช่างอาคาร , Sansern Tadsanapak , Withawat Santud - ผู้ช่วยหัวหน้าช่าง Date :	 Name : Teerayut Deeratsamee Date : 14/7/66	Name : Date :

Preventive Maintenance

การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Condominium Juristic Person

SENSES
PROPERTY
MANAGEMENT

PM Name : NB33-PM Fire Pump (Y2023) WO No. : 63329
 Asset Name : Diesel Engine Fire Pump Location : Building A, Basement 1A, PUMP ROOM FL. B1A
 Asset Code : FP-B1A-1 Due Date : 2023-07-21T08:52:46.508+07:00
 Model : Tags : Weekly
 Asset Serial : FP-B1A-1

Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
1	ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	✓				
2	ตรวจสอบระดับน้ำระบายความร้อน	Weekly	✓				
3	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #1	Weekly	✓				
4	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #2	Weekly	✓				
5	ตรวจสอบตู้คอนโทรล	Weekly	✓				
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	✓				
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	✓				
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	Weekly	✓				
9	กวดขันน็อตและขั้วต่อสายไฟฟ้า	Weekly	✓				
10	ตรวจสอบไส้กรองอากาศ	Weekly	✓				
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	✓				
12	ตรวจสอบด้วยวิธี : สตาร์ทเครื่องยนต์แบบอัตโนมัติโดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly	✓				
13	ตรวจสอบด้วยวิธี : สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยมือ	Weekly	✓				
14	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 1	Weekly	✓				
15	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 2	Weekly	✓				
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องยนต์	Weekly	✓				2000 RPM
17	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	✓				70 psi
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	✓				
19	บันทึกแรงดันของน้ำระบายความร้อน	Weekly	✓				
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	Weekly	✓				84°F
21	บันทึกกระแสและแรงดันขาร์จแบตเตอรี่ #1	Weekly	✓				27.31
22	บันทึกกระแสและแรงดันขาร์จแบตเตอรี่ #2	Weekly	✓				27.32


Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	Weekly	✓				
24	ตรวจสอบสภาพควั่นไอเสีย	Weekly	✓				
25	บันทึกแรงดันน้ำในเส้นท่อ	Weekly	✓			200 PSI	
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly	✓				
27	บันทึกระดับน้ำมันเชื้อเพลิงในถัง	Weekly	✓			1000	
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly	✓			7.94	

หมายเหตุ : N = Normal, AB = Abnormal, BK = Breakdown

Feedback	Suggestion
.....
.....
.....

Certification of Work Completion

Check by Technician	Inspect by Senior Technician	Acknowledge By Building Manager
Name : Kiadtisak Littiwong - ช่างอาคาร , Sansern Tadsanapak , Withawat Santud - ผู้ช่วยหัวหน้าช่าง Date :	 Name : Teerayut Deerasamee Date : 21 / 7 / 66	Name : Date :

อาคาร : Noble BE 33

ประจำเดือน สิงหาคม 2566

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบหลัง Off เบรกเกอร์ (2 ชม.)		ตรวจสอบเช็กทันทีหลัง Off เบรกเกอร์		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ดับทันที	ปลดแมนไฟ 2 ชม.	
1	CTB. EMERGENCY LIGHT	CTE-GF-1	MDB Room	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	CTB. EMERGENCY LIGHT	CTE-B1A-2	Carpark B1A	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	CTB. EMERGENCY LIGHT	CTE-B2A-3	Carpark B2A	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	CTB. EMERGENCY LIGHT	CTE-B2A-4	Carpark B3A	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	CTB. EMERGENCY LIGHT	CTE-B3A-5	Carpark B4A	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6	CTB. EMERGENCY LIGHT	CTE-B4A-6	Power Meter Room FL.29	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	EMERGENCY LIGHT	EML-RF-01	Pump Room Roof Floor	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8	EMERGENCY LIGHT	EML-RF-02	Elevator Machine Room	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9	EMERGENCY LIGHT	EML-RF-03	Pressurized Fan System Room	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10	EMERGENCY LIGHT	EML-RF-04	RF บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11	EMERGENCY LIGHT	EML-RF-05	RF บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
12	EMERGENCY LIGHT	EML-RF-06	RF บันไดหนีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
13	EMERGENCY LIGHT	EML-RF-07	RF บันไดหนีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
14	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-08	Corridor FL. 31 หน้าห้อง 19/289	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
15	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-09	Corridor FL. 31 หน้าโถงลิฟต์ดับเพลิง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
16	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-10	โถงลิฟต์ดับเพลิง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
17	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-11	Power Meter Room FL.31	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-12	Corridor FL.31 บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
19	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-13	FL.31 บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
20	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-14	FL.31 บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
21	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-15	FL.31 บันไดหนีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
22	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-16	FL.31 บันไดหนีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
23	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-17	Corridor FL.30 หน้าห้อง 19/287	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
24	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-18	Corridor FL.30 หน้าโถงลิฟต์ดับเพลิง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
25	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-19	โถงลิฟต์ดับเพลิง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
26	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-20	Power Meter Room FL.30	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
27	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-21	Corridor FL.30 บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
28	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-22	FL.30 บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
29	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-23	FL.30 บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
30	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-24	FL.30 บันไดหนีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
31	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-25	FL.30 บันไดหนีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
32	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-26	โถงลิฟต์ดับเพลิง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
33	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-27	Power Meter Room FL.29	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
34	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-28	FL.29 บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
35	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-29	FL.29 บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
36	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-30	FL.29 บันไดหนีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
37	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-31	FL.29 บันไดหนีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
38	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-32	FL.28 Double Floor	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
39	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-33	Corridor FL.28 หน้าห้อง 19/279	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
40	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-34	Corridor FL.28 Shaft MATV Box2-F28	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
41	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-35	โถงลิฟต์ดับเพลิง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
42	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-36	Corridor FL. 28 บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
43	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-37	Power Meter Room FL. 28	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
44	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-38	Corridor FL.28 Shaft MATV Box1-F28	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
45	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-39	Corridor FL. 28 หน้าห้อง 19/285	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
46	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-40	FL.28 บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
47	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-41	FL.28 บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
48	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-42	FL.28 บันไดหนีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
49	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-43	FL.28 บันไดหนีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
50	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-44	Corridor FL.27 หน้าห้อง 19/270	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
51	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-45	Corridor FL.27 Shaft MATV Box2-F27	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
52	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-46	โถงลิฟต์ดับเพลิง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
53	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-47	Corridor FL.27 บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
54	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-48	Power Meter Room FL. 27	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
55	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-49	Corridor FL. 27 Shaft MATV Box1-F27	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
56	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-50	Corridor FL. 27 หน้าห้อง 19/276	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
57	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-51	FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
58	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-52	FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
59	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-53	FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
60	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-54	FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
61	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-55	Corridor FL. 26 หน้าห้อง 19/261	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
62	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-56	Corridor FL. 26 Shaft MATV Box2-F26	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
63	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-57	โถงลิฟต์ดับเพลิง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
64	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-58	Corridor FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
65	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-59	Power Meter Room FL. 26	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
66	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-60	Corridor FL. 26 Shaft MATV Box1-F26	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
67	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-61	Corridor FL. 26 หน้าห้อง 19/267	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
68	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-62	FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

อาคาร : Noble BE 33

ประจำเดือน สิงหาคม 2566

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบหลัง Off เบรกเกอร์ (2 ชม.)		ตรวจสอบทันทีหลัง Off เบรกเกอร์		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ดับทันที	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
69	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-63	FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 1					
70	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-64	FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 2					
71	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-65	FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 2					
72	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-66	Corridor FL. 25 หน้าห้อง 19/252					
73	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-67	Corridor FL. 25 Shaft MATV Box2-F25					
74	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-68	โถงลิฟต์ดับเพลิง					
75	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-69	Corridor FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 1					
76	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-70	Power Meter Room FL. 25					
77	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-71	Corridor FL. 25 Shaft MATV Box1-F25					
78	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-72	Corridor FL. 25 หน้าห้อง 19/258					
79	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-73	FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 1					
80	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-74	FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 1					
81	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-75	FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 2					
82	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-76	FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 2					

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย

/

ปกติ

X

ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

วันที่ : ____/____/____

ตรวจสอบโดย :

หัวหน้าช่าง :

วันที่ : ____/____/____

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : ____/____/____

หมายเหตุ : ใช้หัวข้อเมื่อตรวจสอบ 1-2-3.1-3.2

เลข 1 คือ ตรวจสอบหลัง Off เบรกเกอร์ แสงสว่างกรบน 2 ชั่วโมง

เลข 2 คือ ตรวจสอบทันทีหลัง Off เบรกเกอร์

กระตุ้นแบตเตอรี่ โดยบริษัท Sunny

เลข 3.1 คือ ตรวจสอบหลัง Off เบรกเกอร์ แสงสว่างกรบน 2 ชั่วโมง

เลข 3.2 คือ ตรวจสอบทันทีหลัง Off เบรกเกอร์ (ดับทันที)

อาคาร : Noble BE 33

ประจำเดือน สิงหาคม 2566

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบหลัง Off บรรณกอร์ (2 ชม.)		ตรวจสอบเช้าก่อนที่หลัง Off บรรณกอร์		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ดับทันที	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
83	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-77	Corridor FL. 24 หน้าห้อง 19/243	/		/		
84	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-78	Corridor FL. 24 Shaft MATV Box2-F24	/		/		
85	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-79	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
86	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-80	Corridor FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
87	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-81	Power Meter Room FL. 24	/		/		
88	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-82	Corridor FL. 24 Shaft MATV Box1-F24	/		/		
89	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-83	Corridor FL. 24 หน้าห้อง 19/249	/		/		
90	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-84	FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
91	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-85	FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
92	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-86	FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
93	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-87	FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
94	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-88	Corridor FL. 23 หน้าห้อง 19/233	/		/		
95	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-89	Corridor FL. 23 Shaft MATV Box2-F23	/		/		
96	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-90	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
97	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-91	Corridor FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
98	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-92	Power Meter Room FL. 23	/		/		
99	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-93	Corridor FL. 23 Shaft MATV Box1-F23	/		/		
100	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-94	Corridor FL. 23 หน้าห้อง 19/239	/		/		
101	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-95	FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
102	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-96	FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
103	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-97	FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
104	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-98	FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
105	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-99	Corridor FL. 22 หน้าห้อง 19/223	/		/		
106	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-100	Corridor FL. 22 Shaft MATV Box2-F22	/		/		
107	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-101	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
108	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-102	Corridor FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
109	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-103	Power Meter Room FL. 22	/		/		
110	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-104	Corridor FL. 22 Shaft MATV Box1-F22	/		/		
111	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-105	Corridor FL. 22 หน้าห้อง 19/229	/		/		
112	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-106	FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
113	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-107	FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
114	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-108	FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
115	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-109	FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
116	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-110	Corridor FL. 21 หน้าห้อง 19/213	/		/		
117	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-111	Corridor FL. 21 Shaft MATV Box2-F21	/		/		
118	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-112	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
119	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-113	Corridor FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
120	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-114	Power Meter Room FL. 21	/		/		
121	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-115	Corridor FL. 21 Shaft MATV Box1-F21	/		/		
122	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-116	Corridor FL. 21 หน้าห้อง 19/219	/		/		
123	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-117	FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
124	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-118	FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
125	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-119	FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
126	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-120	FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
127	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-121	Corridor FL. 20 หน้าห้อง 19/203	/		/		
128	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-122	Corridor FL. 20 Shaft MATV Box2-F20	/		/		
129	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-123	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
130	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-124	Corridor FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
131	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-125	Power Meter Room FL. 20	/		/		
132	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-126	Corridor FL. 20 Shaft MATV Box1-F20	/		/		
133	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-127	Corridor FL. 20 หน้าห้อง 19/209	/		/		
134	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-128	FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
135	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-129	FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
136	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-130	FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
137	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-131	FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
138	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-132	Corridor FL. 19 หน้าห้อง 19/193	/		/		
139	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-133	Corridor FL. 19 Shaft MATV Box2-F19	/		/		
140	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-134	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
141	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-135	Corridor FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
142	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-136	Power Meter Room FL. 19	/		/		
143	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-137	Corridor FL. 19 Shaft MATV Box1-F19	/		/		
144	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-139	FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
145	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-140	FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
146	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-141	FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
147	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-142	FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
148	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-143	Corridor FL. 18 หน้าห้อง 19/184	/		/		
149	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-144	Corridor FL. 18 Shaft MATV Box2-F18	/		/		
150	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-145	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		

151	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-146	Corridor FL. 18 ชั้นใต้ดินไฟฟ้า ST - 1				
152	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-147	Power Meter Room FL. 18				
153	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-148	Corridor FL. 18 Shaft MATV Box1-F18				
154	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-149	Corridor FL. 18 หน้าห้อง 19/190				
155	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-150	FL. 18 ชั้นใต้ดินไฟฟ้า ST - 1				
156	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-151	FL. 18 ชั้นใต้ดินไฟฟ้า ST - 1				
157	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-152	FL. 18 ชั้นใต้ดินไฟฟ้า ST - 2				
158	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-153	FL. 18 ชั้นใต้ดินไฟฟ้า ST - 2				
159	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-154	Corridor FL. 17 หน้าห้อง 19/175				
160	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-155	Corridor FL. 17 Shaft MATV Box2-F17				
161	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-156	โถงลิฟต์ใต้ดิน				
162	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-157	Corridor FL. 17 ชั้นใต้ดินไฟฟ้า ST - 1				
163	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-158	Power Meter Room FL. 17				
164	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-159	Corridor FL. 17 Shaft MATV Box1-F17				
165	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-160	Corridor FL. 17 หน้าห้อง 19/181				
166	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-161	FL. 17 ชั้นใต้ดินไฟฟ้า ST - 1				
167	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-162	FL. 17 ชั้นใต้ดินไฟฟ้า ST - 1				
168	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-163	FL. 17 ชั้นใต้ดินไฟฟ้า ST - 2				
169	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-164	FL. 17 ชั้นใต้ดินไฟฟ้า ST - 2				

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย

☐ ปกติ

☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ

ตรวจสอบโดย :	ตรวจสอบโดย :	ทบทวนตรวจสอบโดย :	
ช่างอาคาร :	หัวหน้าช่าง :	ผู้จัดการอาคาร :	
วันที่ : ____/____/____	วันที่ : ____/____/____	วันที่ : ____/____/____	

หมายเหตุ : ใส่หัวข้อเมื่อตรวจสอบ 1-2-3.1-3.2

เลข 1 คือ ตรวจสอบหลัง Off เบรกเกอร์ แสงสว่างครบ 2 ชั่วโมง

เลข 2 คือ ตรวจสอบพื้นที่หลัง Off เบรกเกอร์

กระตุ้นแบตเตอรี่ โดยบริษัท Sunny

เลข 3.1 คือ ตรวจสอบหลัง Off เบรกเกอร์ แสงสว่างครบ 2 ชั่วโมง

เลข 3.2 คือ ตรวจสอบพื้นที่หลัง Off เบรกเกอร์ (ดับทันที)

อาคาร : Noble BE 33

ประจำเดือน สิงหาคม 2566

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบไฟฉุกเฉิน (2 ชม)		ตรวจสอบไฟฉุกเฉิน (2 ชม)		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ดับทันที	ปลดแมนไฟ 2 ชม.	
170	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-165	Corridor FL.16 หน้าห้อง 19/165	✓		✓		
171	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-166	Corridor FL.16 Shaft MATV Box2-F16	✓		✓		
172	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-167	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
173	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-168	Corridor FL.16 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
174	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-169	Power Meter Room FL. 16	✓		✓		
175	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-170	Corridor FL.16 Shaft MATV Box1-F16	✓		✓		
176	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-171	Corridor FL.16 หน้าห้อง 19/171	✓		✓		
177	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-172	FL.16 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
178	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-173	FL.16 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
179	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-174	FL.16 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
180	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-175	FL.16 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
181	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-176	Corridor FL.15 หน้าห้อง 19/155	✓		✓		
182	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-177	Corridor FL. 15 Shaft MATV Box2-F15	✓		✓		
183	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-178	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
184	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-179	Corridor FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
185	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-180	Power Meter Room FL. 15	✓		✓		
186	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-181	Corridor FL. 15 Shaft MATV Box1-F15	✓		✓		
187	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-182	Corridor FL. 15 หน้าห้อง 19/161	✓		✓		
188	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-183	FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
189	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-184	FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
190	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-185	FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
191	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-186	FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
192	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-187	Corridor FL. 14 หน้าห้อง 19/145	✓		✓		
193	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-188	Corridor FL. 14 Shaft MATV Box2-F26	✓		✓		
194	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-189	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
195	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-190	Corridor FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
196	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-191	Power Meter Room FL. 14	✓		✓		
197	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-192	Corridor FL. 14 Shaft MATV Box1-F14	✓		✓		
198	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-193	Corridor FL. 14 หน้าห้อง 19/151	✓		✓		
199	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-194	FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
200	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-195	FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
201	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-196	FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
202	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-197	FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
203	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-198	Corridor FL. 12A หน้าห้อง 19/135	✓		✓		
204	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-199	Corridor FL. 12A Shaft MATV Box2-F12A	✓		✓		
205	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-200	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
206	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-201	Corridor FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
207	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-202	Power Meter Room FL. 12A	✓		✓		
208	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-203	Corridor FL. 12A Shaft MATV Box1-F12A	✓		✓		
209	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-204	Corridor FL. 12A หน้าห้อง 19/141	✓		✓		
210	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-205	FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
211	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-206	FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
212	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-207	FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
213	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-208	FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
214	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-209	Corridor FL. 12 หน้าห้อง 19/125	✓		✓		
215	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-210	Corridor FL. 12 Shaft MATV Box2-F12	✓		✓		
216	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-211	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
217	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-212	Corridor FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
218	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-213	Power Meter Room FL. 12	✓		✓		
219	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-214	Corridor FL. 12 Shaft MATV Box1-F12	✓		✓		
220	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-215	Corridor FL. 12 หน้าห้อง 19/131	✓		✓		
221	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-216	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
222	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-217	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
223	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-218	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
224	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-219	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
225	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-220	Corridor FL. 11 หน้าห้อง 19/115	✓		✓		
226	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-221	Corridor FL. 11 Shaft MATV Box2-F11	✓		✓		
227	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-222	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
228	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-223	Corridor FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
229	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-224	Power Meter Room FL. 11	✓		✓		
230	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-225	Corridor FL. 11 Shaft MATV Box1-F11	✓		✓		
231	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-226	Corridor FL. 11 หน้าห้อง 19/121	✓		✓		
232	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-227	FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
233	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-228	FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
234	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-229	FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
235	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-230	FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
236	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-231	Corridor FL. 10 หน้าห้อง 19/105	✓		✓		
237	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-232	Corridor FL. 10 Shaft MATV Box2-F10	✓		✓		

อาคาร : Noble BE 33

ประจำเดือน สิงหาคม 2566

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจเช็คหลัง Off เบรกเกอร์ (2 ชม)		ตรวจเช็คทันทีหลัง Off เบรกเกอร์		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ดับทันที	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
238	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-233	โถงลิฟต์ดับเพลิง					
239	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-234	Corridor FL. 10 บันไดหนีไฟ ST - 1					
240	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-235	Power Meter Room FL. 10					
241	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-236	Corridor FL. 10 Shaft MATV Box1-F10					
242	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-237	Corridor FL. 10 หน้าห้อง 19/111					
243	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-238	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 1					
244	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-239	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 1					
245	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-240	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 2					
246	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-241	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 2					

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☐ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ:

ตรวจเช็คโดย :

ช่างอาคาร :

วันที่ : / /

ตรวจสอบโดย :

หัวหน้าช่าง :

วันที่ : / /

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : / /

หมายเหตุ : ใส่หัวข้อเมื่อตรวจพบ 1-2-3.1-3.2

เลข 1 คือ ตรวจเช็คหลัง Off เบรกเกอร์ แสงสว่างครบ 2 ชั่วโมง

เลข 2 คือ ตรวจเช็คทันทีหลัง Off เบรกเกอร์

กระด้นแบตเตอรี่ โดยบริษัท Sunny

เลข 3.1 คือ ตรวจเช็คหลัง Off เบรกเกอร์ แสงสว่างครบ 2 ชั่วโมง

เลข 3.2 คือ ตรวจเช็คทันทีหลัง Off เบรกเกอร์ (ดับทันที)

1/1

อาคาร : Noble BE 33

ประจำเดือน สิงหาคม 2566

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบเครื่อง Off เบรกเกอร์ (2 ชม.)		ตรวจสอบเช็คกันที่หลัง Off เบรกเกอร์		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ดับทันที	ปลดคนใน 2 ชม.	
247	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-242	Corridor FL. 9 หน้าห้อง 19/95	/		/		
248	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-243	Corridor FL. 9 Shaft MATV Box2-F9	/		/		
249	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-244	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
250	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-245	Corridor FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
251	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-246	Power Meter Room FL. 9	/		/		
252	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-247	Corridor FL. 9 Shaft MATV Box1-F9	/		/		
253	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-248	Corridor FL. 9 หน้าห้อง 19/101	/		/		
254	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-249	FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
255	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-250	FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
256	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-251	FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
257	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-252	FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
258	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-253	Corridor FL. 8 หน้าห้อง 19/83	/		/		
259	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-254	Corridor FL. 8 Shaft MATV Box2-F8	/		/		
260	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-255	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
261	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-256	Corridor FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
262	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-257	Power Meter Room FL. 8	/		/		
263	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-258	Corridor FL. 8 Shaft MATV Box1-F8	/		/		
264	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-259	Corridor FL. 8 หน้าห้อง 19/83	/		/		
265	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-260	FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
266	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-261	FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
267	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-262	FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
268	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-263	FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
269	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-264	Corridor FL. 7 หน้าห้อง 19/71	/		/		
270	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-265	Corridor FL. 7 Shaft MATV Box2-F7	/		/		
271	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-266	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
272	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-267	Corridor FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
273	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-268	Power Meter Room FL. 7	/		/		
274	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-269	Corridor FL. 7 Shaft MATV Box1-F7	/		/		
275	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-270	Corridor FL. 7 หน้าห้อง 19/78	/		/		
276	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-271	FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
277	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-272	FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
278	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-273	FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
279	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-274	FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
280	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-275	Corridor FL. 6 หน้าห้อง 19/59	/		/		
281	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-276	Corridor FL. 6 Shaft MATV Box2-F6	/		/		
282	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-277	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
283	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-278	Corridor FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
284	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-279	Power Meter Room FL. 6	/		/		
285	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-280	Corridor FL. 6 Shaft MATV Box1-F6	/		/		
286	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-281	Corridor FL. 6 หน้าห้อง 19/66	/		/		
287	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-282	FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
288	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-283	FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
289	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-284	FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
290	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-285	FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
291	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-286	Corridor FL. 5 หน้าห้อง 19/47	/		/		
292	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-287	Corridor FL. 5 Shaft MATV Box2-F5	/		/		
293	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-288	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
294	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-289	Corridor FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
295	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-290	Power Meter Room FL. 5	/		/		
296	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-291	Corridor FL. 5 Shaft MATV Box1-F5	/		/		
297	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-292	Corridor FL. 5 หน้าห้อง 19/54	/		/		
298	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-293	FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
299	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-294	FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
300	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-295	FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
301	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-296	FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
302	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-297	Corridor FL. 4 หน้าห้อง 19/59	/		/		
303	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-298	Corridor FL. 4 Shaft MATV Box2-F6	/		/		
304	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-299	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
305	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-300	Corridor FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
306	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-301	Power Meter Room FL. 4	/		/		
307	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-302	Corridor FL. 4 Shaft MATV Box1-F4	/		/		
308	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-303	Corridor FL. 4 หน้าห้อง 19/66	/		/		
309	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-304	FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
310	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-305	FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
311	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-306	FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจเช็คหลัง Off เบรกเกอร์ (2 ชม.)		ตรวจเช็คทันทีหลัง Off เบรกเกอร์		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ดับทันที	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
312	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-307	FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 2					
313	EMERGENCY LIGHT	EML-3F-308	Corridor FL. 3 หน้าห้อง 19/47					
314	EMERGENCY LIGHT	EML-3F-309	Corridor FL. 3 Shaft MATV Box2-F3					
315	EMERGENCY LIGHT	EML-3F-310	โถงลิฟต์ดับเพลิง					
316	EMERGENCY LIGHT	EML-3F-311	Corridor FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 1					
317	EMERGENCY LIGHT	EML-3F-312	Power Meter Room FL. 3					
318	EMERGENCY LIGHT	EML-3F-313	Corridor FL. 5 Shaft MATV Box1-F5					
319	EMERGENCY LIGHT	EML-3F-314	Corridor FL. 5 หน้าห้อง 19/54					
320	EMERGENCY LIGHT	EML-3F-315	FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 1					
321	EMERGENCY LIGHT	EML-3F-316	FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 1					
322	EMERGENCY LIGHT	EML-3F-317	FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 2					
323	EMERGENCY LIGHT	EML-3F-318	FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 2					
หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย <input type="checkbox"/> ปกติ <input checked="" type="checkbox"/> ไม่ปกติ								
ข้อเสนอแนะ _____								
ตรวจเช็คโดย :		ตรวจสอบโดย :		ทบทวนตรวจสอบโดย :				
ช่างอาคาร :		หัวหน้าช่าง :		ผู้จัดการอาคาร :				
วันที่ : ____/____/____		วันที่ : ____/____/____		วันที่ : ____/____/____				
หมายเหตุ : ใส่หัวข้อเมื่อตรวจพบ 1-2-3.1-3.2								
เลข 1 คือ ตรวจเช็คหลัง Off เบรกเกอร์ แสงสว่างครบ 2 ชั่วโมง								
เลข 2 คือ ตรวจเช็คทันทีหลัง Off เบรกเกอร์								
***กระดุนแบตเตอรี่ โดยบริษัท Sunny**								
เลข 3.1 คือ ตรวจเช็คหลัง Off เบรกเกอร์ แสงสว่างครบ 2 ชั่วโมง								
เลข 3.1 คือ ตรวจเช็คทันทีหลัง Off เบรกเกอร์								
1/1								

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบถึง OAT แบตเตอรี่ (2 ชม)		ตรวจสอบพื้นที่หลัง OAT แบตเตอรี่		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ดับทันที	ปลดบนไฟ 2 ชม.	
324	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-319	Corridor FL. 3 หน้าห้อง 19/10	/		/		
325	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-320	Corridor FL. 2 Shaft MATV Box2-F2	/		/		
326	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-321	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
327	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-322	Corridor FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
328	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-323	Power Meter Room FL. 2	/		/		
329	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-324	Corridor FL. 2 Shaft MATV Box1-F2	/		/		
330	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-325	Corridor FL. 2 หน้าห้อง 19/18	/		/		
331	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-326	FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
332	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-327	FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
333	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-328	FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
334	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-329	FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
335	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-330	Double Floor F2	/		/		
336	EMERGENCY LIGHT	EML-G-331	MDB Room-FG	/		/		
337	EMERGENCY LIGHT	EML-G-332	RMU Room-FG	/		/		
338	EMERGENCY LIGHT	EML-G-333	Generator Room-FG	/		/		
339	EMERGENCY LIGHT	EML-G-334	FL. G บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
340	EMERGENCY LIGHT	EML-G-335	FL. G บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
341	EMERGENCY LIGHT	EML-G-336	FL. G บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
342	EMERGENCY LIGHT	EML-G-337	FL. G บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
343	EMERGENCY LIGHT	EML-G-338	ห้องขาร์ไฟฟ้า	/		/		
344	EMERGENCY LIGHT	EML-B1A-338	Fire Pump Room-B1A	/		/		
345	EMERGENCY LIGHT	EML-B1A-339	B1A-01	/		/		
346	EMERGENCY LIGHT	EML-B1A-340	B1A-02	/		/		
347	EMERGENCY LIGHT	EML-B1A-341	B1A-03	/		/		
348	EMERGENCY LIGHT	EML-B1A-342	FL. B1 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
349	EMERGENCY LIGHT	EML-B1A-343	FL. B1 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
350	EMERGENCY LIGHT	EML-B1A-344	FL. B1 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
351	EMERGENCY LIGHT	EML-B1A-345	FL. B1 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
352	EMERGENCY LIGHT	EML-B1B-346	B1B-01	/		/		
353	EMERGENCY LIGHT	EML-B1B-347	B1B-02	/		/		
354	EMERGENCY LIGHT	EML-B1B-348	B1B-03	/		/		
355	EMERGENCY LIGHT	EML-B2A-349	B2A-01	/		/		
356	EMERGENCY LIGHT	EML-B2A-350	B2A-02	/		/		
357	EMERGENCY LIGHT	EML-B2A-351	B2A-03	/		/		
358	EMERGENCY LIGHT	EML-B2A-352	FL. B2 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
359	EMERGENCY LIGHT	EML-B2A-353	FL. B2 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
360	EMERGENCY LIGHT	EML-B2A-354	FL. B2 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
361	EMERGENCY LIGHT	EML-B2A-355	FL. B2 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
362	EMERGENCY LIGHT	EML-B2B-356	B2B-01	/		/		
363	EMERGENCY LIGHT	EML-B2B-357	B2B-02	/		/		
364	EMERGENCY LIGHT	EML-B2B-358	B2B-03	/		/		
365	EMERGENCY LIGHT	EML-B3A-359	B3A-01	/		/		
366	EMERGENCY LIGHT	EML-B3A-360	B3A-02	/		/		
367	EMERGENCY LIGHT	EML-B3A-361	B3A-03	/		/		
368	EMERGENCY LIGHT	EML-B3A-362	FL. B3 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
369	EMERGENCY LIGHT	EML-B3A-363	FL. B3 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
370	EMERGENCY LIGHT	EML-B3A-364	FL. B3 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
371	EMERGENCY LIGHT	EML-B3A-365	FL. B3 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
372	EMERGENCY LIGHT	EML-B3B-366	B3B-01	/		/		
373	EMERGENCY LIGHT	EML-B3B-367	B3B-02	/		/		
374	EMERGENCY LIGHT	EML-B3B-368	B3B-03	/		/		
375	EMERGENCY LIGHT	EML-B4A-369	B4A-01	/		/		
376	EMERGENCY LIGHT	EML-B4A-370	B4A-02	/		/		
377	EMERGENCY LIGHT	EML-B4A-371	B4A-03	/		/		
378	EMERGENCY LIGHT	EML-B4A-372	FL. B4 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
379	EMERGENCY LIGHT	EML-B4A-373	FL. B4 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
380	EMERGENCY LIGHT	EML-B4A-374	FL. B4 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
381	EMERGENCY LIGHT	EML-B4A-375	FL. B4 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
382	EMERGENCY LIGHT	EML-B4B-376	B4B-01	/		/		
383	EMERGENCY LIGHT	EML-B4B-377	B4B-02	/		/		
384	EMERGENCY LIGHT	EML-B4B-378	B4B-03	/		/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย

☒ ปกติ☐ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจสอบโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ตำแหน่งการ :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : ____/____/____

วันที่ : ____/____/____

วันที่ : ____/____/____

หมายเหตุ : ให้นำข้อเมื่อตรวจสอบ 1-2-3.1-3.2

เลข 1 คือ ตรวจสอบถึง OAT แบตเตอรี่ แสงสว่างครบ 2 ชั่วโมง

เลข 2 คือ ตรวจสอบพื้นที่หลัง OAT แบตเตอรี่

กระสุนแบตเตอรี่ โดยบริษัท Sunny

เลข 3.1 คือ ตรวจสอบถึง OAT แบตเตอรี่ แสงสว่างครบ 2 ชั่วโมง

เลข 3.1 คือ ตรวจสอบพื้นที่หลัง OAT แบตเตอรี่

Monthly Fire Extingulsher Check List

อาคาร : NOBLE BE33

เดือน สิงหาคม 2566

NO.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจเข็มนาฬิกา		ตรวจเข็มน้ำหนัก		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
39	FIRE EXTINGULSHER	FEX-22-29	ST1	/		/		
40	FIRE EXTINGULSHER	FEX-Shaft-22-11	Sharf EE FL.22	/		/		11.70 KG
41	FIRE EXTINGULSHER	FEX-22-30	FML	/		/		
42	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-22-31	ST2	/		/		
43	FIRE EXTINGULSHER	FEX-21-32	ST2	/		/		
44	FIRE EXTINGULSHER	FEX-21-33	FML	/		/		
45	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-21-12	Sharf EE FL.21	/		/		11.70 KG
46	FIRE EXTINGULSHER	FEX-21-34	ST1	/		/		
47	FIRE EXTINGULSHER	FEX-20-35	ST1	/		/		
48	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-20-13	Sharf EE FL.20	/		/		11.70 KG
49	FIRE EXTINGULSHER	FEX-20-36	FML	/		/		
50	FIRE EXTINGULSHER	FEX-20-37	ST2	/		/		
51	FIRE EXTINGULSHER	FEX-19-38	ST2	/		/		
52	FIRE EXTINGULSHER	FEX-19-39	FML	/		/		
53	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-19-14	Sharf EE FL.19	/		/		11.70 KG
54	FIRE EXTINGULSHER	FEX-19-40	ST1	/		/		
55	FIRE EXTINGULSHER	FEX-18-41	ST1	/		/		
56	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-18-15	Sharf EE FL.18	/		/		11.70 KG
57	FIRE EXTINGULSHER	FEX-18-42	FML	/		/		
58	FIRE EXTINGULSHER	FEX-18-43	ST2	/		/		
59	FIRE EXTINGULSHER	FEX-17-44	ST2	/		/		
60	FIRE EXTINGULSHER	FEX-17-45	FML	/		/		
61	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-17-16	Sharf EE FL.17	/		/		11.70 KG
62	FIRE EXTINGULSHER	FEX-17-46	ST1	/		/		
63	FIRE EXTINGULSHER	FEX-16-47	ST1	/		/		
64	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-16-17	Sharf EE FL.16	/		/		11.70 KG
65	FIRE EXTINGULSHER	FEX-16-48	FML	/		/		
66	FIRE EXTINGULSHER	FEX-16-49	ST2	/		/		
67	FIRE EXTINGULSHER	FEX-15-50	ST2	/		/		
68	FIRE EXTINGULSHER	FEX-15-51	FML	/		/		
69	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-15-18	Sharf EE FL.15	/		/		11.70 KG
70	FIRE EXTINGULSHER	FEX-15-52	ST1	/		/		
71	FIRE EXTINGULSHER	FEX-14-53	ST1	/		/		
72	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-14-19	Sharf EE FL.14	/		/		11.70 KG
73	FIRE EXTINGULSHER	FEX-14-54	FML	/		/		
74	FIRE EXTINGULSHER	FEX-14-55	ST2	/		/		
75	FIRE EXTINGULSHER	FEX-12A-56	ST2	/		/		
76	FIRE EXTINGULSHER	FEX-12A-57	FML	/		/		
77	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-12A-20	Sharf EE FL.12A	/		/		11.70 KG
78	FIRE EXTINGULSHER	FEX-12A-58	ST1	/		/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย

/

ปกติ

X

ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย

ตรวจสอบโดย

หมทวนตรวจสอบโดย

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : ____/____/____

วันที่ : ____/____/____

วันที่ : ____/____/____

Monthly Fire Extinguisher Check List

อาคาร : NOBLE BE33

เดือน สิงหาคม 2566

NO.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจเช็คแรงดัน		ตรวจเช็คน้ำหนัก		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
79	FIRE EXTINGUISHER	FEX-12-59	ST1	/		/		
80	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-12-21	Sharf EE FL.12	/		/		11.70 KG
81	FIRE EXTINGUISHER	FEX-12-60	FML	/		/		
82	FIRE EXTINGUISHER	FEX-12-61	ST2	/		/		
83	FIRE EXTINGUISHER	FEX-11-62	ST2	/		/		
84	FIRE EXTINGUISHER	FEX-11-63	FML	/		/		
85	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-11-22	Sharf EE FL.11	/		/		11.70 KG
86	FIRE EXTINGUISHER	FEX-11-64	ST1	/		/		
87	FIRE EXTINGUISHER	FEX-11-65	ST1	/		/		
88	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-10-23	Sharf EE FL.10	/		/		11.70 KG
89	FIRE EXTINGUISHER	FEX-10-66	FML	/		/		
90	FIRE EXTINGUISHER	FEX-10-67	ST2	/		/		
91	FIRE EXTINGUISHER	FEX-9-68	ST2	/		/		
92	FIRE EXTINGUISHER	FEX-9-69	FML	/		/		
93	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-9-24	Sharf EE FL.9	/		/		11.70 KG
94	FIRE EXTINGUISHER	FEX-9-70	ST1	/		/		
95	FIRE EXTINGUISHER	FEX-8-71	ST1	/		/		
96	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-8-25	Sharf EE FL.8	/		/		11.70 KG
97	FIRE EXTINGUISHER	FEX-8-72	FML	/		/		
98	FIRE EXTINGUISHER	FEX-8-73	ST2	/		/		
99	FIRE EXTINGUISHER	FEX-7-74	ST2	/		/		
100	FIRE EXTINGUISHER	FEX-7-75	FML	/		/		
101	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-7-26	Sharf EE FL.7	/		/		11.70 KG
102	FIRE EXTINGUISHER	FEX-7-76	ST1	/		/		
103	FIRE EXTINGUISHER	FEX-6-77	ST1	/		/		
104	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-6-27	Sharf EE FL.6	/		/		11.70 KG
105	FIRE EXTINGUISHER	FEX-6-78	FML	/		/		
106	FIRE EXTINGUISHER	FEX-6-79	ST2	/		/		
107	FIRE EXTINGUISHER	FEX-5-80	ST2	/		/		
108	FIRE EXTINGUISHER	FEX-5-81	FML	/		/		
109	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-5-28	Sharf EE FL.5	/		/		11.70 KG
110	FIRE EXTINGUISHER	FEX-5-82	ST1	/		/		
111	FIRE EXTINGUISHER	FEX-4-83	ST1	/		/		
112	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-4-29	Sharf EE FL.4	/		/		11.70 KG
113	FIRE EXTINGUISHER	FEX-4-84	FML	/		/		
114	FIRE EXTINGUISHER	FEX-4-85	ST2	/		/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย

/

ปกติ

/

ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย

ตรวจสอบโดย

ทบทวนตรวจสอบโดย

ช่างอาคาร : _____

หัวหน้าช่าง : _____

ผู้จัดการอาคาร : _____

วันที่ : ____/____/____

วันที่ : ____/____/____

วันที่ : ____/____/____

อาคาร : NOBLE BE33

เดือน สิงหาคม 2566

[illegible]

Monthly Fire Extingulsher Check List

อาคาร : NOBLE BE33

เดือน สิงหาคม 2566

NO.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจเช็คแรงดัน		ตรวจเช็คน้ำหนัก		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Lift-32-1	FL.ROOF					11.70 KG
2	FIRE EXTINGULSHER	FEX-RF-01	ST1					
3	FIRE EXTINGULSHER	FEX-31-02	ST1					
4	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-31-2	Sharf EE FL.31					11.70 KG
5	FIRE EXTINGULSHER	FEX-31-03	FML					
6	FIRE EXTINGULSHER	FEX-31-04	ST2					
7	FIRE EXTINGULSHER	FEX-30-05	ST2					
8	FIRE EXTINGULSHER	FEX-30-06	FML					
9	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-30-3	Sharf EE FL.30					11.70 KG
10	FIRE EXTINGULSHER	FEX-30-07	ST1					
11	FIRE EXTINGULSHER	FEX-29-08	ST1					
12	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-29-4	Sharf EE FL.29					11.70 KG
13	FIRE EXTINGULSHER	FEX-29-09	FML					
14	FIRE EXTINGULSHER	FEX-29-10	ST2					
15	FIRE EXTINGULSHER	FEX-28-11	ST2					
16	FIRE EXTINGULSHER	FEX-28-12	FML					
17	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-28-5	Sharf EE FL.28					11.70 KG
18	FIRE EXTINGULSHER	FEX-28-13	ST1					
19	FIRE EXTINGULSHER	FEX-27-14	ST1					
20	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-27-6	Sharf EE FL.27					11.70 KG
21	FIRE EXTINGULSHER	FEX-27-15	FML					
22	FIRE EXTINGULSHER	FEX-27-16	ST2					
23	FIRE EXTINGULSHER	FEX-26-17	ST2					
24	FIRE EXTINGULSHER	FEX-26-18	FML					
25	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-26-7	Sharf EE FL.26					11.70 KG
26	FIRE EXTINGULSHER	FEX-26-19	ST1					
27	FIRE EXTINGULSHER	FEX-25-20	ST1					
28	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-25-8	Sharf EE FL.25					11.70 KG
29	FIRE EXTINGULSHER	FEX-25-21	FML					
30	FIRE EXTINGULSHER	FEX-25-24	ST2					
31	FIRE EXTINGULSHER	FEX-24-23	ST1					
32	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-24-9	Sharf EE FL.24					11.70 KG
33	FIRE EXTINGULSHER	FEX-24-24	FML					
34	FIRE EXTINGULSHER	FEX-24-25	ST2					
35	FIRE EXTINGULSHER	FEX-23-26	ST2					
36	FIRE EXTINGULSHER	FEX-23-27	FML					
37	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-23-10	Sharf EE FL.23					11.70 KG
38	FIRE EXTINGULSHER	FEX-23-28	ST1					

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☐ / ปกติ ☒ X ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย

ตรวจสอบโดย

หมทวนตรวจสอบโดย

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : ____/____/____

วันที่ : ____/____/____







































































































วันที่ :

Preventive Maintenance Checklist

Company : Noble Be33

Assets Name : Fire Exit Sign

Tags : เดือน สิงหาคม 2566




















































Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบการทำงาน ด้วยการกดปุ่ม Test	ตรวจสอบสภาพทั่วไป ของชุดไฟแสงสว่าง ฉุกเฉิน และไฟป้าย ทางออกฉุกเฉิน	ตรวจสอบสภาพการทำงาน ทั่วไปของแบตเตอรี่ (สามารถจ่ายไฟได้น้อย กว่า 2 ชั่วโมง) time is 2 hrs)	หมายเหตุ
1	FES-RF-01	Fire Exit Sign No.1	Roof Floor บันไดหนีไฟ ST - 2				
2	FES-RF-02	Fire Exit Sign No.2	Pressurized Fan System Room				
3	FES-RF-03	Fire Exit Sign No.3	Roof Floor บันไดหนีไฟ ST - 1				
4	FES-31F-04	Fire Exit Sign No.4	Corridor FL. 31 บันไดหนีไฟ ST - 2				
5	FES-31F-05	Fire Exit Sign No.5	Corridor FL. 31 บันไดหนีไฟ ST - 1				
6	FES-31F-06	Fire Exit Sign No.6	FL. 31 บันไดหนีไฟ ST - 1				
7	FES-30F-07	Fire Exit Sign No.7	Corridor FL. 30 บันไดหนีไฟ ST - 2				
8	FES-30F-08	Fire Exit Sign No.8	Corridor FL. 30 บันไดหนีไฟ ST - 1				
9	FES-30F-09	Fire Exit Sign No.9	FL. 30 บันไดหนีไฟ ST - 1				
10	FES-29F-10	Fire Exit Sign No.10	Corridor FL. 29 บันไดหนีไฟ ST - 2				
11	FES-29F-11	Fire Exit Sign No.11	Corridor FL. 29 บันไดหนีไฟ ST - 1				
12	FES-29F-12	Fire Exit Sign No.12	FL. 29 บันไดหนีไฟ ST - 1				
13	FES-28F-13	Fire Exit Sign No.13	FL. 28 Double Floor				
14	FES-28F-14	Fire Exit Sign No.14	Corridor FL. 28 บันไดหนีไฟ ST - 2				
15	FES-28F-15	Fire Exit Sign No.15	Corridor FL. 28 บันไดหนีไฟ ST - 1				
16	FES-28F-16	Fire Exit Sign No.16	Corridor FL. 28 บันไดหนีไฟ ST - 1				
17	FES-28F-17	Fire Exit Sign No.17	FL. 28 บันไดหนีไฟ ST - 1				
18	FES-28F-18	Fire Exit Sign No.18	Corridor FL. 28 บันไดหนีไฟ ST - 2				
19	FES-27F-19	Fire Exit Sign No.19	Corridor FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 2				
20	FES-27F-20	Fire Exit Sign No.20	Corridor FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 1				
21	FES-27F-21	Fire Exit Sign No.21	Corridor FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 1				
22	FES-27F-22	Fire Exit Sign No.22	FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 1				
23	FES-27F-23	Fire Exit Sign No.23	Corridor FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 2				
24	FES-26F-24	Fire Exit Sign No.24	Corridor FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 2				
25	FES-26F-25	Fire Exit Sign No.25	Corridor FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 1				
26	FES-26F-26	Fire Exit Sign No.26	Corridor FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 1				
27	FES-26F-27	Fire Exit Sign No.27	FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 1				
28	FES-26F-28	Fire Exit Sign No.28	Corridor FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 2				
29	FES-25F-29	Fire Exit Sign No.29	Corridor FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 2				
30	FES-25F-30	Fire Exit Sign No.30	Corridor FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 1				
31	FES-25F-31	Fire Exit Sign No.31	Corridor FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 1				
32	FES-25F-32	Fire Exit Sign No.32	FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 1				
33	FES-25F-33	Fire Exit Sign No.33	Corridor FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 2				
34	FES-24F-34	Fire Exit Sign No.34	Corridor FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 2				
35	FES-24F-35	Fire Exit Sign No.35	Corridor FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 1				
36	FES-24F-36	Fire Exit Sign No.36	Corridor FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 1				
37	FES-24F-37	Fire Exit Sign No.37	FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 1				
38	FES-24F-38	Fire Exit Sign No.38	Corridor FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 2				
39	FES-23F-39	Fire Exit Sign No.39	Corridor FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 2				
40	FES-23F-40	Fire Exit Sign No.40	Corridor FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 1				
41	FES-23F-41	Fire Exit Sign No.41	Corridor FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 1				
42	FES-23F-42	Fire Exit Sign No.42	FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 1				
43	FES-23F-43	Fire Exit Sign No.43	Corridor FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 2				
44	FES-22F-44	Fire Exit Sign No.44	Corridor FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 2				
45	FES-22F-45	Fire Exit Sign No.45	Corridor FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 1				
46	FES-22F-46	Fire Exit Sign No.46	Corridor FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 1				
47	FES-22F-47	Fire Exit Sign No.47	FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 1				
48	FES-22F-48	Fire Exit Sign No.48	Corridor FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 2				
49	FES-21F-49	Fire Exit Sign No.49	Corridor FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 2				
50	FES-21F-50	Fire Exit Sign No.50	Corridor FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 1				
51	FES-21F-51	Fire Exit Sign No.51	Corridor FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 1				

Preventive Maintenance Checklist

Company : Noble Be33

Assets Name : Fire Exit Sign

Tags : เดือน สิงหาคม 2566

Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบการทำงาน ด้วยการกดปุ่ม Test	ตรวจสอบสภาพทั่วไป ของชุดไฟแสงสว่าง ฉุกเฉิน และไฟป้าย ทางออกฉุกเฉิน	ตรวจสอบสภาพการทำงาน ทั่วไปของแบตเตอรี่ (สามารถจ่ายไฟได้ไม่น้อย กว่า 2 ชั่วโมง) time is 2 hrs)	หมายเหตุ
52	FES-21F-52	Fire Exit Sign No.52	FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 1				
53	FES-21F-53	Fire Exit Sign No.53	Corridor FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 2				
54	FES-20F-54	Fire Exit Sign No.54	Corridor FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 2				
55	FES-20F-55	Fire Exit Sign No.55	Corridor FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 1				
56	FES-20F-56	Fire Exit Sign No.56	Corridor FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 1				
57	FES-20F-57	Fire Exit Sign No.57	FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 1				
58	FES-20F-58	Fire Exit Sign No.58	Corridor FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 2				
59	FES-19F-59	Fire Exit Sign No.59	Corridor FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 2				
60	FES-19F-60	Fire Exit Sign No.60	Corridor FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 1				
61	FES-19F-61	Fire Exit Sign No.61	Corridor FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 1				
62	FES-19F-62	Fire Exit Sign No.62	FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 1				
63	FES-19F-63	Fire Exit Sign No.63	Corridor FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 2				
64	FES-18F-64	Fire Exit Sign No.64	Corridor FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 2				
65	FES-18F-65	Fire Exit Sign No.65	Corridor FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 1				
66	FES-18F-66	Fire Exit Sign No.66	Corridor FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 1				
67	FES-18F-67	Fire Exit Sign No.67	FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 1				
68	FES-18F-68	Fire Exit Sign No.68	Corridor FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 2				
69	FES-17F-69	Fire Exit Sign No.69	Corridor FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 2				
70	FES-17F-70	Fire Exit Sign No.70	Corridor FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 1				
71	FES-17F-71	Fire Exit Sign No.71	Corridor FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 1				
72	FES-17F-72	Fire Exit Sign No.72	FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 1				
73	FES-17F-73	Fire Exit Sign No.73	Corridor FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 2				
74	FES-16F-74	Fire Exit Sign No.74	Corridor FL. 16 บันไดหนีไฟ ST - 2				
75	FES-16F-75	Fire Exit Sign No.75	Corridor FL. 16 บันไดหนีไฟ ST - 1				
76	FES-16F-76	Fire Exit Sign No.76	Corridor FL. 16 บันไดหนีไฟ ST - 1				
77	FES-16F-77	Fire Exit Sign No.77	FL. 16 บันไดหนีไฟ ST - 1				
78	FES-16F-78	Fire Exit Sign No.78	Corridor FL. 16 บันไดหนีไฟ ST - 2				
79	FES-15F-79	Fire Exit Sign No.79	Corridor FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 2				
80	FES-15F-80	Fire Exit Sign No.80	Corridor FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 1				
81	FES-15F-81	Fire Exit Sign No.81	Corridor FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 1				
82	FES-15F-82	Fire Exit Sign No.82	FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 1				
83	FES-15F-83	Fire Exit Sign No.83	Corridor FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 2				
84	FES-14F-84	Fire Exit Sign No.84	Corridor FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 2				
85	FES-14F-85	Fire Exit Sign No.85	Corridor FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 1				
86	FES-14F-86	Fire Exit Sign No.86	Corridor FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 1				
87	FES-14F-87	Fire Exit Sign No.87	FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 1				
88	FES-14F-88	Fire Exit Sign No.88	Corridor FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 2				
89	FES-12AF-89	Fire Exit Sign No.89	Corridor FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 2				
90	FES-12AF-90	Fire Exit Sign No.90	Corridor FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 1				
91	FES-12AF-91	Fire Exit Sign No.91	Corridor FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 1				
92	FES-12AF-92	Fire Exit Sign No.92	FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 1				
93	FES-12AF-93	Fire Exit Sign No.93	Corridor FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 2				
94	FES-12F-94	Fire Exit Sign No.94	Corridor FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 2				
95	FES-12F-95	Fire Exit Sign No.95	Corridor FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 1				
96	FES-12F-96	Fire Exit Sign No.96	Corridor FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 1				
97	FES-12F-97	Fire Exit Sign No.97	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 1				
98	FES-12F-98	Fire Exit Sign No.98	Corridor FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 2				
99	FES-11F-99	Fire Exit Sign No.99	Corridor FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 2				
100	FES-11F-100	Fire Exit Sign No.100	Corridor FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 1				
101	FES-11F-101	Fire Exit Sign No.101	Corridor FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 1				
102	FES-11F-102	Fire Exit Sign No.102	FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 1				

Preventive Maintenance Checklist

Company : Noble Be33

Assets Name : Fire Exit Sign

Tags : เดือน สิงหาคม 2566

Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบการทำงาน ด้วยการกดปุ่ม Test	ตรวจสอบสภาพทั่วไป ของชุดไฟแสงสว่าง ฉุกเฉิน และไฟป้าย ทางออกฉุกเฉิน	ตรวจสอบสภาพการทำงาน ทั่วไปของแบตเตอรี่ (สามารถจ่ายไฟได้นาน้อย กว่า 2 ชั่วโมง) time is 2 hrs)	หมายเหตุ
103	FES-11F-103	Fire Exit Sign No.103	Corridor FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 2				
104	FES-10F-104	Fire Exit Sign No.104	Corridor FL. 10 บันไดหนีไฟ ST - 2				
105	FES-10F-105	Fire Exit Sign No.105	Corridor FL. 10 บันไดหนีไฟ ST - 1				
106	FES-10F-106	Fire Exit Sign No.106	Corridor FL. 10 บันไดหนีไฟ ST - 1				
107	FES-10F-107	Fire Exit Sign No.107	FL. 10 บันไดหนีไฟ ST - 1				
108	FES-10F-108	Fire Exit Sign No.108	Corridor FL. 10 บันไดหนีไฟ ST - 2				
109	FES-9F-109	Fire Exit Sign No.109	Corridor FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 2				
110	FES-9F-110	Fire Exit Sign No.110	Corridor FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 1				
111	FES-9F-111	Fire Exit Sign No.111	Corridor FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 1				
112	FES-9F-112	Fire Exit Sign No.112	FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 1				
113	FES-9F-113	Fire Exit Sign No.113	Corridor FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 2				
114	FES-8F-114	Fire Exit Sign No.114	Corridor FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 2				
115	FES-8F-115	Fire Exit Sign No.115	Corridor FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 1				
116	FES-8F-116	Fire Exit Sign No.116	Corridor FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 1				
117	FES-8F-117	Fire Exit Sign No.117	FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 1				
118	FES-8F-118	Fire Exit Sign No.118	Corridor FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 2				
119	FES-7F-119	Fire Exit Sign No.119	Corridor FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 2				
120	FES-7F-120	Fire Exit Sign No.120	Corridor FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 1				
121	FES-7F-121	Fire Exit Sign No.121	Corridor FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 1				
122	FES-7F-122	Fire Exit Sign No.122	FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 1				
123	FES-7F-123	Fire Exit Sign No.123	Corridor FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 2				
124	FES-6F-124	Fire Exit Sign No.124	Corridor FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 2				
125	FES-6F-125	Fire Exit Sign No.125	Corridor FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 1				
126	FES-6F-126	Fire Exit Sign No.126	Corridor FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 1				
127	FES-6F-127	Fire Exit Sign No.127	FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 1				
128	FES-6F-128	Fire Exit Sign No.128	Corridor FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 2				
129	FES-5F-129	Fire Exit Sign No.129	Corridor FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 2				
130	FES-5F-130	Fire Exit Sign No.130	Corridor FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 1				
131	FES-5F-131	Fire Exit Sign No.131	Corridor FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 1				
132	FES-5F-132	Fire Exit Sign No.132	FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 1				
133	FES-5F-133	Fire Exit Sign No.133	Corridor FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 2				
134	FES-4F-134	Fire Exit Sign No.134	Corridor FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 2				
135	FES-4F-135	Fire Exit Sign No.135	Corridor FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 1				
136	FES-4F-136	Fire Exit Sign No.136	Corridor FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 1				
137	FES-4F-137	Fire Exit Sign No.137	FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 1				
138	FES-4F-138	Fire Exit Sign No.138	Corridor FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 2				
139	FES-3F-139	Fire Exit Sign No.139	Corridor FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 2				
140	FES-3F-140	Fire Exit Sign No.140	Corridor FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 1				
141	FES-3F-141	Fire Exit Sign No.141	Corridor FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 1				
142	FES-3F-142	Fire Exit Sign No.142	FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 1				
143	FES-3F-143	Fire Exit Sign No.143	Corridor FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 2				
144	FES-2F-144	Fire Exit Sign No.144	Corridor FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 2				
145	FES-2F-145	Fire Exit Sign No.145	Corridor FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 1				
146	FES-2F-146	Fire Exit Sign No.146	Corridor FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 1				
147	FES-2F-147	Fire Exit Sign No.147	FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 1				
148	FES-2F-148	Fire Exit Sign No.148	Corridor FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 2				
149	FES-GF-149	Fire Exit Sign No.149	GF Doble slab				
150	FES-GF-150	Fire Exit Sign No.150	Main Lobby GF				
151	FES-GF-151	Fire Exit Sign No.151	Lift Lobby GF				
152	FES-GF-152	Fire Exit Sign No.152	Loading Area GF				
153	FES-GF-153	Fire Exit Sign No.153	GF บันไดหนีไฟ ST - 2				

Preventive Maintenance Checklist

Company : Noble Be33



Assets Name : Fire Exit Sign

Tags : เคื่อง สิงหาคม 2566

Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบการทำงาน ด้วยการกดปุ่ม Test	ตรวจสอบสภาพทั่วไป ของชุดไฟแสงสว่าง ฉุกเฉิน และ ไฟป้าย ทางออกฉุกเฉิน	ตรวจสอบสภาพการทำงาน ทั่วไปของแบตเตอรี่ (สามารถจ่ายไฟได้ไม่น้อย กว่า 2 ชั่วโมง) time is 2 hrs)	หมายเหตุ
154	FES-GF-154	Fire Exit Sign No.154	GF บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
155	FES-MB-155	Fire Exit Sign No.155	Carpark MB ทางรถวิ่ง - 1	/		/	
156	FES-MB-156	Fire Exit Sign No.156	Carpark MB ทางรถวิ่ง - 2	/		/	
157	FES-MB-157	Fire Exit Sign No.157	Carpark MB ทางรถวิ่ง - 3	/		/	
158	FES-B1A-158	Fire Exit Sign No.158	Carpark B1A บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
159	FES-B1A-159	Fire Exit Sign No.159	Carpark B1A บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
160	FES-B1A-160	Fire Exit Sign No.160	Carpark B1A ทางรถวิ่ง - 1	/		/	
161	FES-B1A-161	Fire Exit Sign No.161	Carpark B1A ทางรถวิ่ง - 2	/		/	
162	FES-B1A-162	Fire Exit Sign No.162	Carpark B1A ทางรถวิ่ง - 3	/		/	
163	FES-B1B-163	Fire Exit Sign No.163	Carpark B1B ทางรถวิ่ง - 1	/		/	
164	FES-B1B-164	Fire Exit Sign No.164	Carpark B1B ทางรถวิ่ง - 2	/		/	
165	FES-B1B-165	Fire Exit Sign No.165	Carpark B1B ทางรถวิ่ง - 3	/		/	
166	FES-B2A-166	Fire Exit Sign No.166	Carpark B2A บันไดหนีไฟ ST-2	/		/	
167	FES-B2A-167	Fire Exit Sign No.167	Carpark B2A บันไดหนีไฟ ST-1	/		/	
168	FES-B2A-168	Fire Exit Sign No.168	Carpark B2A ทางรถวิ่ง - 1	/		/	
169	FES-B2A-169	Fire Exit Sign No.169	Carpark B2A ทางรถวิ่ง - 2	/		/	
170	FES-B2A-170	Fire Exit Sign No.170	Carpark B2A ทางรถวิ่ง - 3	/		/	
171	FES-B2B-171	Fire Exit Sign No.171	Carpark B2B ทางรถวิ่ง - 1	/		/	
172	FES-B2B-172	Fire Exit Sign No.172	Carpark B2B ทางรถวิ่ง - 2	/		/	
173	FES-B2B-173	Fire Exit Sign No.173	Carpark B2B ทางรถวิ่ง - 3	/		/	
174	FES-B3A-174	Fire Exit Sign No.174	Carpark B3A บันไดหนีไฟ ST-2	/		/	
175	FES-B3A-175	Fire Exit Sign No.175	Carpark B3A บันไดหนีไฟ ST-1	/		/	
176	FES-B3A-176	Fire Exit Sign No.176	Carpark B3A ทางรถวิ่ง - 1	/		/	
177	FES-B3A-177	Fire Exit Sign No.177	Carpark B3A ทางรถวิ่ง - 2	/		/	
178	FES-B3A-178	Fire Exit Sign No.178	Carpark B3A ทางรถวิ่ง - 3	/		/	
179	FES-B3B-179	Fire Exit Sign No.179	Carpark B3B ทางรถวิ่ง - 1	/		/	
180	FES-B3B-180	Fire Exit Sign No.180	Carpark B3B ทางรถวิ่ง - 2	/		/	
181	FES-B3B-181	Fire Exit Sign No.181	Carpark B3B ทางรถวิ่ง - 3	/		/	
182	FES-B4A-182	Fire Exit Sign No.182	Carpark B4A บันไดหนีไฟ ST-2	/		/	
183	FES-B4A-183	Fire Exit Sign No.183	Carpark B4A บันไดหนีไฟ ST-1	/		/	
184	FES-B4A-184	Fire Exit Sign No.184	Carpark B4A ทางรถวิ่ง - 1	/		/	
185	FES-B4A-185	Fire Exit Sign No.185	Carpark B4A ทางรถวิ่ง - 2	/		/	
186	FES-B4A-186	Fire Exit Sign No.186	Carpark B4A ทางรถวิ่ง - 3	/		/	
187	FES-B4B-187	Fire Exit Sign No.187	Carpark B4B ทางรถวิ่ง - 1	/		/	
188	FES-B4B-188	Fire Exit Sign No.188	Carpark B4B ทางรถวิ่ง - 2	/		/	
189	FES-B4B-189	Fire Exit Sign No.189	Carpark B4B ทางรถวิ่ง - 3	/		/	

คำชี้แจง : ให้ทำเครื่องหมาย / ปกติ, X ไม่ปกติ และให้ระบุ no ไม่ปรากฏข้อมูล ลงในช่องผลการตรวจที่ปรากฏตามรายละเอียดตามความเป็นจริง หากผลการตรวจมีข้อสังเกตเพิ่มเติม ให้ทำการบันทึกลงในช่องหมายเหตุ

Checked By Technician : _____ Date : _____ Start At : _____ Finish At : _____

Inspected By Senior Technician : _____ Date : _____

Acknowledged By Building Manager : _____ Date : _____

Preventive Maintenance

การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Condominium Juristic Person

SENSES
PROPERTY
MANAGEMENT

PM Name : NB33-PM Fire Pump (Y2023) WO No. : 63331
 Asset Name : Diesel Engine Fire Pump Location : Building A, Basement 1A, PUMP ROOM FL. B1A
 Asset Code : FP-B1A-1 Due Date : 2023-08-04T09:16:58.555+07:00
 Model : Tags : Weekly
 Asset Serial : FP-B1A-1

Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
1	ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
2	ตรวจสอบระดับน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
3	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #1	Weekly	/				
4	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #2	Weekly	/				
5	ตรวจสอบตู้คอนโทรล	Weekly	/				
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	/				
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
9	กวดขันน็อตและขั้วต่อสายไฟฟ้า	Weekly	/				
10	ตรวจสอบไส้กรองอากาศ	Weekly	/				
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	/				
12	ตรวจสอบด้วยวิธี : สตาร์ทเครื่องยนต์แบบอัตโนมัติโดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly	/				
13	ตรวจสอบด้วยวิธี : สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยมือ	Weekly	/				
14	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 1	Weekly	/				
15	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 2	Weekly	/				
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องยนต์	Weekly	/				5000 RPM
17	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				40 PSI
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
19	บันทึกแรงดันของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				80 F° 16
21	บันทึกกระแสและแรงดันขาร์จแบตเตอรี่ #1	Weekly	/				24.92
22	บันทึกกระแสและแรงดันขาร์จแบตเตอรี่ #2	Weekly	/				24.31

Task List							
No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
23	ตรวจสอบการสิ้นของเครื่องยนต์	Weekly	/				
24	ตรวจสอบสภาพคว้นไอเสีย	Weekly	/				
25	บันทึกแรงดันน้ำในเส้นท่อ	Weekly	/				200 PSI
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly	/				
27	บันทึกระดับน้ำมันเชื้อเพลิงในถัง	Weekly	/				1000
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly	/				7.9 H

หมายเหตุ : N = Normal, AB = Abnormal, BK = Breakdown

Feedback	Suggesstion
.....
.....
.....

Certification of Work Completion		
Check by Technician	Inspect by Senior Technician	Acknowledge By Building Manager
<div></div> Name : Kiadtisak Littiwong - ช่างอาคาร , Withawat Santud - ผู้ช่วยหัวหน้าช่าง Date :	<div></div> Name : Teerayut Deeratsamee Date :	 Name : Date :

Preventive Maintenance

การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Condominium Juristic Person



PM Name :	NB33-PM Fire Pump (Y2023)	WO No. :	63332
Asset Name :	Diesel Engine Fire Pump	Location :	Building A, Basement 1A, PUMP ROOM FL. B1A
Asset Code :	FP-B1A-1	Due Date :	2023-08-11T09:07:15.731+07:00
Model :		Tags :	Weekly
Asset Serial :	FP-B1A-1		

Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
1	ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
2	ตรวจสอบระดับน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
3	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #1	Weekly	/				
4	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #2	Weekly	/				
5	ตรวจสอบตู้คอนโทรล	Weekly	/				
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	/				
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
9	กวดขันน็อตและขั้วต่อสายไฟฟ้า	Weekly	/				
10	ตรวจสอบไส้กรองอากาศ	Weekly	/				
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	/				
12	ตรวจสอบด้วยวิธี : สตาร์ทเครื่องยนต์แบบอัตโนมัติโดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly	/				
13	ตรวจสอบด้วยวิธี : สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยมือ	Weekly	/				
14	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 1	Weekly	/				
15	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 2	Weekly	/				
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องยนต์	Weekly	/				2000RPM
17	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				70 PSI
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				70
19	บันทึกแรงดันของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				80F
21	บันทึกกระแสและแรงดันขาร์จแบตเตอรี่ #1	Weekly	/				27.32
22	บันทึกกระแสและแรงดันขาร์จแบตเตอรี่ #2	Weekly	/				27.91
23	ตรวจสอบการลั่นของเครื่องยนต์	Weekly	/				
24	ตรวจสอบสภาพคว้นไอเสีย	Weekly	/				


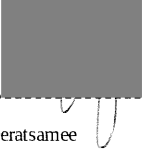
Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
25	บันทึกแรงดันน้ำในเส้นท่อ	Weekly	/				200PS;
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly	/				
27	บันทึกระดับน้ำมันเชื้อเพลิงในถัง	Weekly	/				10 00
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly	/				7.9H

หมายเหตุ : N = Normal, AB = Abnormal, BK = Breakdown

Feedback	Suggestion
.....
.....
.....

Certification of Work Completion

Check by Technician	Inspect by Senior Technician	Acknowledge By Building Manager
 Name : Kiadtisak Littiwong - ช่างอาคาร , Withawat Santud - ผู้ช่วยหัวหน้าช่าง , Sakda Kratumnat Date :	 Name : Teerayut Deeratsamee Date :	Name : Date :

Preventive Maintenance
การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Condominium Juristic Person



PM Name :	NB33-PM Fire Pump (Y2023)	WO No. :	63333
Asset Name :	Diesel Engine Fire Pump	Location :	Building A, Basement 1A, PUMP ROOM FL. B1A
Asset Code :	FP-B1A-1	Due Date :	2023-08-18T09:31:36.443+07:00
Model :		Tags :	Weekly
Asset Serial :	FP-B1A-1		

Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
1	ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
2	ตรวจสอบระดับน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
3	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #1	Weekly	/				
4	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #2	Weekly	/				
5	ตรวจสอบตู้คอนโทรล	Weekly	/				
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	/				
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
9	กวดขันน็อตและขั้วต่อสายไฟฟ้า	Weekly	/				
10	ตรวจสอบไส้กรองอากาศ	Weekly	/				
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	/				
12	ตรวจสอบด้วยวิธี : สตาร์ทเครื่องยนต์แบบอัตโนมัติโดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly	/				
13	ตรวจสอบด้วยวิธี : สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยมือ	Weekly	/				
14	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 1	Weekly	/				
15	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 2	Weekly	/				
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องยนต์	Weekly	/				2,000 RPM
17	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				70 PSI
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
19	บันทึกแรงดันของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				80 f°
21	บันทึกกระแสและแรงดันชาร์จแบตเตอรี่ #1	Weekly	/				27.31
22	บันทึกกระแสและแรงดันชาร์จแบตเตอรี่ #2	Weekly	/				27.72
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	Weekly	/				
24	ตรวจสอบสภาพคว้นไอลเสีย	Weekly	/				



Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
25	บันทึกแรงดันน้ำในเส้นท่อ	Weekly	/				200 PSI
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly	/				
27	บันทึกระดับน้ำมันเชื้อเพลิงในถัง	Weekly	/				1000
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly	/				7.9 H

หมายเหตุ : N = Normal, AB = Abnormal, BK = Breakdown

Feedback	Suggestion
.....
.....
.....

Certification of Work Completion

Check by Technician	Inspect by Senior Technician	Acknowledge By Building Manager
 Name : Kiadtisak Littiwong - ช่างอาคาร , Withawat Santud - ผู้ช่วยหัวหน้าช่าง , Sakda Kratumnat Date :	 Name : Teerayut Deeratsamee Date :	Name : Date :

Preventive Maintenance
การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Condominium Juristic Person



PM Name :	NB33-PM Fire Pump (Y2023)	WO No. :	63334
Asset Name :	Diesel Engine Fire Pump	Location :	Building A, Basement 1A, PUMP ROOM FL. B1A
Asset Code :	FP-B1A-1	Due Date :	2023-08-25T15:02:00.371+07:00
Model :		Tags :	Weekly , Monthly
Asset Serial :	FP-B1A-1		

Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
1	ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่น	Weekly					
2	ตรวจสอบระดับน้ำระบายความร้อน	Weekly					
3	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #1	Weekly					
4	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #2	Weekly					
5	ตรวจสอบตู้คอนโทรล	Weekly					
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly					
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly					
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	Weekly					
9	กวดขันน็อตและขั้วต่อสายไฟฟ้า	Weekly					
10	ตรวจสอบไส้กรองอากาศ	Weekly					
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly					
12	ตรวจสอบด้วยวิธี : สตาร์ทเครื่องยนต์แบบอัตโนมัติโดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly					
13	ตรวจสอบด้วยวิธี : สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยมือ	Weekly					
14	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 1	Weekly					
15	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 2	Weekly					
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องยนต์	Weekly					2000 RPM
17	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อลื่น	Weekly					70 PSI
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly					
19	บันทึกแรงดันของน้ำระบายความร้อน	Weekly					
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	Weekly					80 F°
21	บันทึกกระแสและแรงดันขาร์จแบตเตอรี่ #1	Weekly					27.31
22	บันทึกกระแสและแรงดันขาร์จแบตเตอรี่ #2	Weekly					27.32
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	Weekly					
24	ตรวจสอบสภาพครันไค์ลีย์	Weekly					



Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
25	บันทึกแรงดันน้ำในเส้นท่อ	Weekly					200psi
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly					
27	บันทึกระดับน้ำมันเชื้อเพลิงในถัง	Weekly					
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly					1000
29	ตรวจสอบว่ามีน้ำรั่วซึมที่วาล์วข้อต่อและท่อน้ำหรือไม่	Monthly					7.9

หมายเหตุ : N = Normal, AB = Abnormal, BK = Breakdown

Feedback	Suggestion
.....
.....
.....

Certification of Work Completion

Check by Technician	Inspect by Senior Technician	Acknowledge By Building Manager
 Name : Kiadtisak Littiwong - ช่างอาคาร , Withawat Santud - ผู้ช่วยหัวหน้าช่าง , Sakda Kratumnat Date :	 Name : Teerayut Deeratsamee Date :	Name : Date :

Monthly Fire Extinguisher Check List

อาคาร : NOBLE BE33

เดือน กันยายน 2566

NO.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจเช็คแรงดัน		ตรวจเข็มนาฬิกา		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Lift-32-1	FL.ROOF	/		/		11.70 KG
2	FIRE EXTINGUISHER	FEX-RF-01	ST1	/		/		
3	FIRE EXTINGUISHER	FEX-31-02	ST1	/		/		
4	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-31-2	Sharf EE FL.31	/		/		11.70 KG
5	FIRE EXTINGUISHER	FEX-31-03	FML	/		/		
6	FIRE EXTINGUISHER	FEX-31-04	ST2	/		/		
7	FIRE EXTINGUISHER	FEX-30-05	ST2	/		/		
8	FIRE EXTINGUISHER	FEX-30-06	FML	/		/		
9	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-30-3	Sharf EE FL.30	/		/		11.70 KG
10	FIRE EXTINGUISHER	FEX-30-07	ST1	/		/		
11	FIRE EXTINGUISHER	FEX-29-08	ST1	/		/		
12	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-29-4	Sharf EE FL.29	/		/		11.70 KG
13	FIRE EXTINGUISHER	FEX-29-09	FML	/		/		
14	FIRE EXTINGUISHER	FEX-29-10	ST2	/		/		
15	FIRE EXTINGUISHER	FEX-28-11	ST2	/		/		
16	FIRE EXTINGUISHER	FEX-28-12	FML	/		/		
17	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-28-5	Sharf EE FL.28	/		/		11.70 KG
18	FIRE EXTINGUISHER	FEX-28-13	ST1	/		/		
19	FIRE EXTINGUISHER	FEX-27-14	ST1	/		/		
20	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-27-6	Sharf EE FL.27	/		/		11.70 KG
21	FIRE EXTINGUISHER	FEX-27-15	FML	/		/		
22	FIRE EXTINGUISHER	FEX-27-16	ST2	/		/		
23	FIRE EXTINGUISHER	FEX-26-17	ST2	/		/		
24	FIRE EXTINGUISHER	FEX-26-18	FML	/		/		
25	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-26-7	Sharf EE FL.26	/		/		11.70 KG
26	FIRE EXTINGUISHER	FEX-26-19	ST1	/		/		
27	FIRE EXTINGUISHER	FEX-25-20	ST1	/		/		
28	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-25-8	Sharf EE FL.25	/		/		11.70 KG
29	FIRE EXTINGUISHER	FEX-25-21	FML	/		/		
30	FIRE EXTINGUISHER	FEX-25-24	ST2	/		/		
31	FIRE EXTINGUISHER	FEX-24-23	ST1	/		/		
32	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-24-9	Sharf EE FL.24	/		/		11.70 KG
33	FIRE EXTINGUISHER	FEX-24-24	FML	/		/		
34	FIRE EXTINGUISHER	FEX-24-25	ST2	/		/		
35	FIRE EXTINGUISHER	FEX-23-26	ST2	/		/		
36	FIRE EXTINGUISHER	FEX-23-27	FML	/		/		
37	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-23-10	Sharf EE FL.23	/		/		11.70 KG
38	FIRE EXTINGUISHER	FEX-23-28	ST1	/		/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย / ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย

ตรวจสอบโดย

ทบทวนตรวจสอบโดย

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : ____/____/____

วันที่ : ____/____/____

วันที่ :

Monthly Fire Extingulsher Check List

อาคาร : NOBLE BE33

เดือน กันยายน 2566

NO.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจเช็คแรงดัน		ตรวจเช็คน้ำหนัก		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
39	FIRE EXTINGULSHER	FEX-22-29	ST1	/		/		
40	FIRE EXTINGULSHER	FEX-Shaft-22-11	Sharf EE FL.22	/		/		11.70 KG
41	FIRE EXTINGULSHER	FEX-22-30	FML	/		/		
42	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-22-31	ST2	/		/		
43	FIRE EXTINGULSHER	FEX-21-32	ST2	/		/		
44	FIRE EXTINGULSHER	FEX-21-33	FML	/		/		
45	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-21-12	Sharf EE FL.21	/		/		11.70 KG
46	FIRE EXTINGULSHER	FEX-21-34	ST1	/		/		
47	FIRE EXTINGULSHER	FEX-20-35	ST1	/		/		
48	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-20-13	Sharf EE FL.20	/		/		11.70 KG
49	FIRE EXTINGULSHER	FEX-20-36	FML	/		/		
50	FIRE EXTINGULSHER	FEX-20-37	ST2	/		/		
51	FIRE EXTINGULSHER	FEX-19-38	ST2	/		/		
52	FIRE EXTINGULSHER	FEX-19-39	FML	/		/		
53	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-19-14	Sharf EE FL.19	/		/		11.70 KG
54	FIRE EXTINGULSHER	FEX-19-40	ST1	/		/		
55	FIRE EXTINGULSHER	FEX-18-41	ST1	/		/		
56	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-18-15	Sharf EE FL.18	/		/		11.70 KG
57	FIRE EXTINGULSHER	FEX-18-42	FML	/		/		
58	FIRE EXTINGULSHER	FEX-18-43	ST2	/		/		
59	FIRE EXTINGULSHER	FEX-17-44	ST2	/		/		
60	FIRE EXTINGULSHER	FEX-17-45	FML	/		/		
61	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-17-16	Sharf EE FL.17	/		/		11.70 KG
62	FIRE EXTINGULSHER	FEX-17-46	ST1	/		/		
63	FIRE EXTINGULSHER	FEX-16-47	ST1	/		/		
64	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-16-17	Sharf EE FL.16	/		/		11.70 KG
65	FIRE EXTINGULSHER	FEX-16-48	FML	/		/		
66	FIRE EXTINGULSHER	FEX-16-49	ST2	/		/		
67	FIRE EXTINGULSHER	FEX-15-50	ST2	/		/		
68	FIRE EXTINGULSHER	FEX-15-51	FML	/		/		
69	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-15-18	Sharf EE FL.15	/		/		11.70 KG
70	FIRE EXTINGULSHER	FEX-15-52	ST1	/		/		
71	FIRE EXTINGULSHER	FEX-14-53	ST1	/		/		
72	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-14-19	Sharf EE FL.14	/		/		11.70 KG
73	FIRE EXTINGULSHER	FEX-14-54	FML	/		/		
74	FIRE EXTINGULSHER	FEX-14-55	ST2	/		/		
75	FIRE EXTINGULSHER	FEX-12A-56	ST2	/		/		
76	FIRE EXTINGULSHER	FEX-12A-57	FML	/		/		
77	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-12A-20	Sharf EE FL.12A	/		/		11.70 KG
78	FIRE EXTINGULSHER	FEX-12A-58	ST1	/		/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย

/

ปกติ

X

ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย

ตรวจสอบโดย

ทบทวนตรวจสอบโดย

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : ____/____/____

วันที่ : ____/____/____

วันที่ : ____/____/____

Monthly Fire Extinguisher Check List

อาคาร : NOBLE BE33

เดือน กันยายน 2566

NO.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจเช็คแรงดัน		ตรวจเช็คน้ำหนัก		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
79	FIRE EXTINGUISHER	FEX-12-59	ST1	/		/		
80	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-12-21	Sharf EE FL.12	/		/		11.70 KG
81	FIRE EXTINGUISHER	FEX-12-60	FML	/		/		
82	FIRE EXTINGUISHER	FEX-12-61	ST2	/		/		
83	FIRE EXTINGUISHER	FEX-11-62	ST2	/		/		
84	FIRE EXTINGUISHER	FEX-11-63	FML	/		/		
85	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-11-22	Sharf EE FL.11	/		/		11.70 KG
86	FIRE EXTINGUISHER	FEX-11-64	ST1	/		/		
87	FIRE EXTINGUISHER	FEX-11-65	ST1	/		/		
88	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-10-23	Sharf EE FL.10	/		/		11.70 KG
89	FIRE EXTINGUISHER	FEX-10-66	FML	/		/		
90	FIRE EXTINGUISHER	FEX-10-67	ST2	/		/		
91	FIRE EXTINGUISHER	FEX-9-68	ST2	/		/		
92	FIRE EXTINGUISHER	FEX-9-69	FML	/		/		
93	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-9-24	Sharf EE FL.9	/		/		11.70 KG
94	FIRE EXTINGUISHER	FEX-9-70	ST1	/		/		
95	FIRE EXTINGUISHER	FEX-8-71	ST1	/		/		
96	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-8-25	Sharf EE FL.8	/		/		11.70 KG
97	FIRE EXTINGUISHER	FEX-8-72	FML	/		/		
98	FIRE EXTINGUISHER	FEX-8-73	ST2	/		/		
99	FIRE EXTINGUISHER	FEX-7-74	ST2	/		/		
100	FIRE EXTINGUISHER	FEX-7-75	FML	/		/		
101	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-7-26	Sharf EE FL.7	/		/		11.70 KG
102	FIRE EXTINGUISHER	FEX-7-76	ST1	/		/		
103	FIRE EXTINGUISHER	FEX-6-77	ST1	/		/		
104	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-6-27	Sharf EE FL.6	/		/		11.70 KG
105	FIRE EXTINGUISHER	FEX-6-78	FML	/		/		
106	FIRE EXTINGUISHER	FEX-6-79	ST2	/		/		
107	FIRE EXTINGUISHER	FEX-5-80	ST2	/		/		
108	FIRE EXTINGUISHER	FEX-5-81	FML	/		/		
109	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-5-28	Sharf EE FL.5	/		/		11.70 KG
110	FIRE EXTINGUISHER	FEX-5-82	ST1	/		/		
111	FIRE EXTINGUISHER	FEX-4-83	ST1	/		/		
112	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-4-29	Sharf EE FL.4	/		/		11.70 KG
113	FIRE EXTINGUISHER	FEX-4-84	FML	/		/		
114	FIRE EXTINGUISHER	FEX-4-85	ST2	/		/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย

/

ปกติ

/

ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย

ตรวจสอบโดย

มหานตรวจสอบโดย

ช่างอาคาร : _____

หัวหน้าช่าง : _____

ผู้จัดการอาคาร : _____

วันที่ : ____/____/____

วันที่ : ____/____/____

วันที่ : ____/____/____

อาคาร : NOBLE BE33

เดือน กันยายน 2566

[illegible]

Preventive Maintenance Checklist

Company : Noble Be33

Assets Name : Fire Exit Sign

Tags : เดือน กันยายน 2566

Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบการทำงาน ด้วยการกดปุ่ม Test	ตรวจสอบสภาพทั่วไป ของชุดไฟแสงสว่าง ฉุกเฉิน และให้ป้าย ทางออกฉุกเฉิน	ตรวจสอบสภาพการทำงาน ทั่วไปของแบตเตอรี่ (สามารถจ่ายไฟได้นาน กว่า 2 ชั่วโมง) time is 2 hrs)	หมายเหตุ
1	FES-RF-01	Fire Exit Sign No.1	Roof Floor บันไดหนีไฟ ST - 2	/	/	/	
2	FES-RF-02	Fire Exit Sign No.2	Pressurized Fan System Room	/	/	/	
3	FES-RF-03	Fire Exit Sign No.3	Roof Floor บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
4	FES-31F-04	Fire Exit Sign No.4	Corridor FL. 31 บันไดหนีไฟ ST - 2	/	/	/	
5	FES-31F-05	Fire Exit Sign No.5	Corridor FL. 31 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
6	FES-31F-06	Fire Exit Sign No.6	FL. 31 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
7	FES-30F-07	Fire Exit Sign No.7	Corridor FL. 30 บันไดหนีไฟ ST - 2	/	/	/	
8	FES-30F-08	Fire Exit Sign No.8	Corridor FL. 30 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
9	FES-30F-09	Fire Exit Sign No.9	FL. 30 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
10	FES-29F-10	Fire Exit Sign No.10	Corridor FL. 29 บันไดหนีไฟ ST - 2	/	/	/	
11	FES-29F-11	Fire Exit Sign No.11	Corridor FL. 29 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
12	FES-29F-12	Fire Exit Sign No.12	FL. 29 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
13	FES-28F-13	Fire Exit Sign No.13	FL. 28 Double Floor	/	/	/	
14	FES-28F-14	Fire Exit Sign No.14	Corridor FL. 28 บันไดหนีไฟ ST - 2	/	/	/	
15	FES-28F-15	Fire Exit Sign No.15	Corridor FL. 28 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
16	FES-28F-16	Fire Exit Sign No.16	Corridor FL. 28 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
17	FES-28F-17	Fire Exit Sign No.17	FL. 28 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
18	FES-28F-18	Fire Exit Sign No.18	Corridor FL. 28 บันไดหนีไฟ ST - 2	/	/	/	
19	FES-27F-19	Fire Exit Sign No.19	Corridor FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 2	/	/	/	
20	FES-27F-20	Fire Exit Sign No.20	Corridor FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
21	FES-27F-21	Fire Exit Sign No.21	Corridor FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
22	FES-27F-22	Fire Exit Sign No.22	FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
23	FES-27F-23	Fire Exit Sign No.23	Corridor FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 2	/	/	/	
24	FES-26F-24	Fire Exit Sign No.24	Corridor FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 2	/	/	/	
25	FES-26F-25	Fire Exit Sign No.25	Corridor FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
26	FES-26F-26	Fire Exit Sign No.26	Corridor FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
27	FES-26F-27	Fire Exit Sign No.27	FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
28	FES-26F-28	Fire Exit Sign No.28	Corridor FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 2	/	/	/	
29	FES-25F-29	Fire Exit Sign No.29	Corridor FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 2	/	/	/	
30	FES-25F-30	Fire Exit Sign No.30	Corridor FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
31	FES-25F-31	Fire Exit Sign No.31	Corridor FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
32	FES-25F-32	Fire Exit Sign No.32	FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
33	FES-25F-33	Fire Exit Sign No.33	Corridor FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 2	/	/	/	
34	FES-24F-34	Fire Exit Sign No.34	Corridor FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 2	/	/	/	
35	FES-24F-35	Fire Exit Sign No.35	Corridor FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
36	FES-24F-36	Fire Exit Sign No.36	Corridor FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
37	FES-24F-37	Fire Exit Sign No.37	FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
38	FES-24F-38	Fire Exit Sign No.38	Corridor FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 2	/	/	/	
39	FES-23F-39	Fire Exit Sign No.39	Corridor FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 2	/	/	/	
40	FES-23F-40	Fire Exit Sign No.40	Corridor FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
41	FES-23F-41	Fire Exit Sign No.41	Corridor FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
42	FES-23F-42	Fire Exit Sign No.42	FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
43	FES-23F-43	Fire Exit Sign No.43	Corridor FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 2	/	/	/	
44	FES-22F-44	Fire Exit Sign No.44	Corridor FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 2	/	/	/	
45	FES-22F-45	Fire Exit Sign No.45	Corridor FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
46	FES-22F-46	Fire Exit Sign No.46	Corridor FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
47	FES-22F-47	Fire Exit Sign No.47	FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
48	FES-22F-48	Fire Exit Sign No.48	Corridor FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 2	/	/	/	
49	FES-21F-49	Fire Exit Sign No.49	Corridor FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 2	/	/	/	
50	FES-21F-50	Fire Exit Sign No.50	Corridor FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
51	FES-21F-51	Fire Exit Sign No.51	Corridor FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/	/	

Preventive Maintenance Checklist

Company : Noble Be33

Assets Name : Fire Exit Sign

Tags : เดือน กันยายน 2566



Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบการทำงาน ด้วยการกดปุ่ม Test	ตรวจสอบสภาพทั่วไป ของชุดไฟแสงสว่าง ฉุกเฉิน และ ไฟป้าย ทางออกฉุกเฉิน	ตรวจสอบสภาพการทำงาน ทั่วไปของแบตเตอรี่ (สามารถจ่ายไฟได้นาน้อย กว่า 2 ชั่วโมง) time is 2 hrs)	หมายเหตุ
52	FES-21F-52	Fire Exit Sign No.52	FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
53	FES-21F-53	Fire Exit Sign No.53	Corridor FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
54	FES-20F-54	Fire Exit Sign No.54	Corridor FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
55	FES-20F-55	Fire Exit Sign No.55	Corridor FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
56	FES-20F-56	Fire Exit Sign No.56	Corridor FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
57	FES-20F-57	Fire Exit Sign No.57	FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
58	FES-20F-58	Fire Exit Sign No.58	Corridor FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
59	FES-19F-59	Fire Exit Sign No.59	Corridor FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
60	FES-19F-60	Fire Exit Sign No.60	Corridor FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
61	FES-19F-61	Fire Exit Sign No.61	Corridor FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
62	FES-19F-62	Fire Exit Sign No.62	FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
63	FES-19F-63	Fire Exit Sign No.63	Corridor FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
64	FES-18F-64	Fire Exit Sign No.64	Corridor FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
65	FES-18F-65	Fire Exit Sign No.65	Corridor FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
66	FES-18F-66	Fire Exit Sign No.66	Corridor FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
67	FES-18F-67	Fire Exit Sign No.67	FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
68	FES-18F-68	Fire Exit Sign No.68	Corridor FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
69	FES-17F-69	Fire Exit Sign No.69	Corridor FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
70	FES-17F-70	Fire Exit Sign No.70	Corridor FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
71	FES-17F-71	Fire Exit Sign No.71	Corridor FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
72	FES-17F-72	Fire Exit Sign No.72	FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
73	FES-17F-73	Fire Exit Sign No.73	Corridor FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
74	FES-16F-74	Fire Exit Sign No.74	Corridor FL. 16 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
75	FES-16F-75	Fire Exit Sign No.75	Corridor FL. 16 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
76	FES-16F-76	Fire Exit Sign No.76	Corridor FL. 16 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
77	FES-16F-77	Fire Exit Sign No.77	FL. 16 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
78	FES-16F-78	Fire Exit Sign No.78	Corridor FL. 16 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
79	FES-15F-79	Fire Exit Sign No.79	Corridor FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
80	FES-15F-80	Fire Exit Sign No.80	Corridor FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
81	FES-15F-81	Fire Exit Sign No.81	Corridor FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
82	FES-15F-82	Fire Exit Sign No.82	FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
83	FES-15F-83	Fire Exit Sign No.83	Corridor FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
84	FES-14F-84	Fire Exit Sign No.84	Corridor FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
85	FES-14F-85	Fire Exit Sign No.85	Corridor FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
86	FES-14F-86	Fire Exit Sign No.86	Corridor FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
87	FES-14F-87	Fire Exit Sign No.87	FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
88	FES-14F-88	Fire Exit Sign No.88	Corridor FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
89	FES-12AF-89	Fire Exit Sign No.89	Corridor FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
90	FES-12AF-90	Fire Exit Sign No.90	Corridor FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
91	FES-12AF-91	Fire Exit Sign No.91	Corridor FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
92	FES-12AF-92	Fire Exit Sign No.92	FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
93	FES-12AF-93	Fire Exit Sign No.93	Corridor FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
94	FES-12F-94	Fire Exit Sign No.94	Corridor FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
95	FES-12F-95	Fire Exit Sign No.95	Corridor FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
96	FES-12F-96	Fire Exit Sign No.96	Corridor FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
97	FES-12F-97	Fire Exit Sign No.97	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
98	FES-12F-98	Fire Exit Sign No.98	Corridor FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
99	FES-11F-99	Fire Exit Sign No.99	Corridor FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
100	FES-11F-100	Fire Exit Sign No.100	Corridor FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
101	FES-11F-101	Fire Exit Sign No.101	Corridor FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
102	FES-11F-102	Fire Exit Sign No.102	FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	

Preventive Maintenance Checklist

Company : Noble Be33

Assets Name : Fire Exit Sign

Tags : เดือน กันยายน 2566

Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบการทำงาน ด้วยการกดปุ่ม Test	ตรวจสอบสภาพทั่วไป ของชุดไฟแสงสว่าง ฉุกเฉิน และไฟป้าย ทางออกฉุกเฉิน	ตรวจสอบสภาพการทำงาน ทั่วไปของแบตเตอรี่ (สามารถจ่ายไฟได้ไม่น้อย กว่า 2 ชั่วโมง) time is 2 hrs)	หมายเหตุ
103	FES-11F-103	Fire Exit Sign No.103	Corridor FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
104	FES-10F-104	Fire Exit Sign No.104	Corridor FL. 10 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
105	FES-10F-105	Fire Exit Sign No.105	Corridor FL. 10 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
106	FES-10F-106	Fire Exit Sign No.106	Corridor FL. 10 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
107	FES-10F-107	Fire Exit Sign No.107	FL. 10 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
108	FES-10F-108	Fire Exit Sign No.108	Corridor FL. 10 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
109	FES-9F-109	Fire Exit Sign No.109	Corridor FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
110	FES-9F-110	Fire Exit Sign No.110	Corridor FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
111	FES-9F-111	Fire Exit Sign No.111	Corridor FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
112	FES-9F-112	Fire Exit Sign No.112	FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
113	FES-9F-113	Fire Exit Sign No.113	Corridor FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
114	FES-8F-114	Fire Exit Sign No.114	Corridor FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
115	FES-8F-115	Fire Exit Sign No.115	Corridor FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
116	FES-8F-116	Fire Exit Sign No.116	Corridor FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
117	FES-8F-117	Fire Exit Sign No.117	FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
118	FES-8F-118	Fire Exit Sign No.118	Corridor FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
119	FES-7F-119	Fire Exit Sign No.119	Corridor FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
120	FES-7F-120	Fire Exit Sign No.120	Corridor FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
121	FES-7F-121	Fire Exit Sign No.121	Corridor FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
122	FES-7F-122	Fire Exit Sign No.122	FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
123	FES-7F-123	Fire Exit Sign No.123	Corridor FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
124	FES-6F-124	Fire Exit Sign No.124	Corridor FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
125	FES-6F-125	Fire Exit Sign No.125	Corridor FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
126	FES-6F-126	Fire Exit Sign No.126	Corridor FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
127	FES-6F-127	Fire Exit Sign No.127	FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
128	FES-6F-128	Fire Exit Sign No.128	Corridor FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
129	FES-5F-129	Fire Exit Sign No.129	Corridor FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
130	FES-5F-130	Fire Exit Sign No.130	Corridor FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
131	FES-5F-131	Fire Exit Sign No.131	Corridor FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
132	FES-5F-132	Fire Exit Sign No.132	FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
133	FES-5F-133	Fire Exit Sign No.133	Corridor FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
134	FES-4F-134	Fire Exit Sign No.134	Corridor FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
135	FES-4F-135	Fire Exit Sign No.135	Corridor FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
136	FES-4F-136	Fire Exit Sign No.136	Corridor FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
137	FES-4F-137	Fire Exit Sign No.137	FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
138	FES-4F-138	Fire Exit Sign No.138	Corridor FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
139	FES-3F-139	Fire Exit Sign No.139	Corridor FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
140	FES-3F-140	Fire Exit Sign No.140	Corridor FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
141	FES-3F-141	Fire Exit Sign No.141	Corridor FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
142	FES-3F-142	Fire Exit Sign No.142	FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
143	FES-3F-143	Fire Exit Sign No.143	Corridor FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
144	FES-2F-144	Fire Exit Sign No.144	Corridor FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
145	FES-2F-145	Fire Exit Sign No.145	Corridor FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
146	FES-2F-146	Fire Exit Sign No.146	Corridor FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
147	FES-2F-147	Fire Exit Sign No.147	FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
148	FES-2F-148	Fire Exit Sign No.148	Corridor FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
149	FES-GF-149	Fire Exit Sign No.149	GF Doble slab	✓		✓	
150	FES-GF-150	Fire Exit Sign No.150	Main Lobby GF	✓		✓	
151	FES-GF-151	Fire Exit Sign No.151	Lift Lobby GF	✓		✓	
152	FES-GF-152	Fire Exit Sign No.152	Loading Area GF	✓		✓	
153	FES-GF-153	Fire Exit Sign No.153	GF บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓	

Preventive Maintenance Checklist

Company : Noble Be33

Assets Name : Fire Exit Sign

Tags : เดือน กันยายน 2566

Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบการทำงาน ด้วยการกดปุ่ม Test	ตรวจสอบสภาพทั่วไป ของชุดไฟแสงสว่าง ฉุกเฉิน และ ไฟป้าย ทางออกฉุกเฉิน	ตรวจสอบสภาพการทำงาน ทั่วไปของแบตเตอรี่ (สามารถจ่ายไฟได้นาน้อย กว่า 2 ชั่วโมง) time is 2 hrs)	หมายเหตุ
154	FES-GF-154	Fire Exit Sign No.154	GF บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
155	FES-MB-155	Fire Exit Sign No.155	Carpark MB ทางรถวิ่ง - 1	/	/	/	
156	FES-MB-156	Fire Exit Sign No.156	Carpark MB ทางรถวิ่ง - 2	/	/	/	
157	FES-MB-157	Fire Exit Sign No.157	Carpark MB ทางรถวิ่ง - 3	/	/	/	
158	FES-B1A-158	Fire Exit Sign No.158	Carpark B1A บันไดหนีไฟ ST - 2	/	/	/	
159	FES-B1A-159	Fire Exit Sign No.159	Carpark B1A บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
160	FES-B1A-160	Fire Exit Sign No.160	Carpark B1A ทางรถวิ่ง - 1	/	/	/	
161	FES-B1A-161	Fire Exit Sign No.161	Carpark B1A ทางรถวิ่ง - 2	/	/	/	
162	FES-B1A-162	Fire Exit Sign No.162	Carpark B1A ทางรถวิ่ง - 3	/	/	/	
163	FES-B1B-163	Fire Exit Sign No.163	Carpark B1B ทางรถวิ่ง - 1	/	/	/	
164	FES-B1B-164	Fire Exit Sign No.164	Carpark B1B ทางรถวิ่ง - 2	/	/	/	
165	FES-B1B-165	Fire Exit Sign No.165	Carpark B1B ทางรถวิ่ง - 3	/	/	/	
166	FES-B2A-166	Fire Exit Sign No.166	Carpark B2A บันไดหนีไฟ ST-2	/	/	/	
167	FES-B2A-167	Fire Exit Sign No.167	Carpark B2A บันไดหนีไฟ ST-1	/	/	/	
168	FES-B2A-168	Fire Exit Sign No.168	Carpark B2A ทางรถวิ่ง - 1	/	/	/	
169	FES-B2A-169	Fire Exit Sign No.169	Carpark B2A ทางรถวิ่ง - 2	/	/	/	
170	FES-B2A-170	Fire Exit Sign No.170	Carpark B2A ทางรถวิ่ง - 3	/	/	/	
171	FES-B2B-171	Fire Exit Sign No.171	Carpark B2B ทางรถวิ่ง - 1	/	/	/	
172	FES-B2B-172	Fire Exit Sign No.172	Carpark B2B ทางรถวิ่ง - 2	/	/	/	
173	FES-B2B-173	Fire Exit Sign No.173	Carpark B2B ทางรถวิ่ง - 3	/	/	/	
174	FES-B3A-174	Fire Exit Sign No.174	Carpark B3A บันไดหนีไฟ ST-2	/	/	/	
175	FES-B3A-175	Fire Exit Sign No.175	Carpark B3A บันไดหนีไฟ ST-1	/	/	/	
176	FES-B3A-176	Fire Exit Sign No.176	Carpark B3A ทางรถวิ่ง - 1	/	/	/	
177	FES-B3A-177	Fire Exit Sign No.177	Carpark B3A ทางรถวิ่ง - 2	/	/	/	
178	FES-B3A-178	Fire Exit Sign No.178	Carpark B3A ทางรถวิ่ง - 3	/	/	/	
179	FES-B3B-179	Fire Exit Sign No.179	Carpark B3B ทางรถวิ่ง - 1	/	/	/	
180	FES-B3B-180	Fire Exit Sign No.180	Carpark B3B ทางรถวิ่ง - 2	/	/	/	
181	FES-B3B-181	Fire Exit Sign No.181	Carpark B3B ทางรถวิ่ง - 3	/	/	/	
182	FES-B4A-182	Fire Exit Sign No.182	Carpark B4A บันไดหนีไฟ ST-2	/	/	/	
183	FES-B4A-183	Fire Exit Sign No.183	Carpark B4A บันไดหนีไฟ ST-1	/	/	/	
184	FES-B4A-184	Fire Exit Sign No.184	Carpark B4A ทางรถวิ่ง - 1	/	/	/	
185	FES-B4A-185	Fire Exit Sign No.185	Carpark B4A ทางรถวิ่ง - 2	/	/	/	
186	FES-B4A-186	Fire Exit Sign No.186	Carpark B4A ทางรถวิ่ง - 3	/	/	/	
187	FES-B4B-187	Fire Exit Sign No.187	Carpark B4B ทางรถวิ่ง - 1	/	/	/	
188	FES-B4B-188	Fire Exit Sign No.188	Carpark B4B ทางรถวิ่ง - 2	/	/	/	
189	FES-B4B-189	Fire Exit Sign No.189	Carpark B4B ทางรถวิ่ง - 3	/	/	/	

คำชี้แจง : ให้ทำเครื่องหมาย / ปกติ, X ไม่ปกติ และให้ระบุ no ไม่ปรากฏข้อมูล ลงในช่องผลการตรวจที่ปรากฏตามรายละเอียดความเป็นจริง หากผลการตรวจมีข้อสังเกตเพิ่มเติม ให้ทำการบันทึกลงในช่องหมายเหตุ

Checked By Technician : _____

Date : _____ Start At : _____ Finish At : _____

Inspected By Senior Technician : _____

Date : _____

Acknowledged By Building Manager : _____

Date : _____

อาคาร : Noble BE 33

ประจำเดือน กันยายน 2566

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบเช็คหลัง OJG เบรกเกอร์ (2 ชม.)		ตรวจสอบเช็คทันทีหลัง OJG เบรกเกอร์		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ดับทันที	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
1	CTB. EMERGENCY LIGHT	CTE-GF-1	MDR Room	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	CTB. EMERGENCY LIGHT	CTE-B1A-2	Carpark B1A	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	CTB. EMERGENCY LIGHT	CTE-B2A-3	Carpark B2A	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	CTB. EMERGENCY LIGHT	CTE-B2A-4	Carpark B3A	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	CTB. EMERGENCY LIGHT	CTE-B3A-5	Carpark B4A	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6	CTB. EMERGENCY LIGHT	CTE-B4A-6	Power Meter Room FL-29	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	EMERGENCY LIGHT	EML-RF-01	Pump Room Roof Floor	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8	EMERGENCY LIGHT	EML-RF-02	Elevator Machine Room	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9	EMERGENCY LIGHT	EML-RF-03	Pressurized Fan System Room	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10	EMERGENCY LIGHT	EML-RF-04	RF บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11	EMERGENCY LIGHT	EML-RF-05	RF บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
12	EMERGENCY LIGHT	EML-RF-06	RF บันไดหนีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
13	EMERGENCY LIGHT	EML-RF-07	RF บันไดหนีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
14	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-08	Corridor FL. 31 หน้าห้อง 19/289	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
15	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-09	Corridor FL. 31 หน้าโถงลิฟต์ดับเพลิง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
16	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-10	โถงลิฟต์ดับเพลิง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
17	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-11	Power Meter Room FL-31	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-12	Corridor FL.31 บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
19	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-13	FL.31 บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
20	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-14	FL.31 บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
21	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-15	FL.31 บันไดหนีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
22	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-16	FL.31 บันไดหนีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
23	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-17	Corridor FL.30 หน้าห้อง 19/287	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
24	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-18	Corridor FL.30 หน้าโถงลิฟต์ดับเพลิง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
25	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-19	โถงลิฟต์ดับเพลิง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
26	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-20	Power Meter Room FL-30	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
27	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-21	Corridor FL.30 บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
28	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-22	FL.30 บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
29	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-23	FL.30 บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
30	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-24	FL.30 บันไดหนีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
31	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-25	FL.30 บันไดหนีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
32	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-26	โถงลิฟต์ดับเพลิง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
33	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-27	Power Meter Room FL-29	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
34	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-28	FL.29 บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
35	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-29	FL.29 บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
36	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-30	FL.29 บันไดหนีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
37	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-31	FL.29 บันไดหนีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
38	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-32	FL.28 Double Floor	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
39	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-33	Corridor FL.28 หน้าห้อง 19/279	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
40	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-34	Corridor FL.28 Shaft MATV Box2-F28	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
41	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-35	โถงลิฟต์ดับเพลิง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
42	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-36	Corridor FL. 28 บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
43	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-37	Power Meter Room FL. 28	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
44	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-38	Corridor FL.28 Shaft MATV Box1-F28	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
45	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-39	Corridor FL. 28 หน้าห้อง 19/285	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
46	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-40	FL.28 บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
47	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-41	FL.28 บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
48	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-42	FL.28 บันไดหนีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
49	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-43	FL.28 บันไดหนีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
50	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-44	Corridor FL.27 หน้าห้อง 19/270	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
51	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-45	Corridor FL.27 Shaft MATV Box2-F27	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
52	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-46	โถงลิฟต์ดับเพลิง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
53	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-47	Corridor FL.27 บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
54	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-48	Power Meter Room FL. 27	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
55	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-49	Corridor FL. 27 Shaft MATV Box1-F27	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
56	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-50	Corridor FL. 27 หน้าห้อง 19/276	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
57	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-51	FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
58	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-52	FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
59	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-53	FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
60	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-54	FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
61	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-55	Corridor FL. 26 หน้าห้อง 19/261	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
62	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-56	Corridor FL. 26 Shaft MATV Box2-F26	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
63	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-57	โถงลิฟต์ดับเพลิง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
64	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-58	Corridor FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
65	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-59	Power Meter Room FL. 26	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
66	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-60	Corridor FL. 26 Shaft MATV Box1-F26	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
67	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-61	Corridor FL. 26 หน้าห้อง 19/267	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
68	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-62	FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

อาคาร : Noble BE 33

ประจำเดือน กันยายน 2566

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจเช็คหลัง OFF เบรกเกอร์ (2 ชม.)		ตรวจเช็คทันทีหลัง OFF เบรกเกอร์		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ดับทันที	ปลดบนไฟ 2 ชม.	
69	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-63	FL. 26 มั่นใจหนีไฟ ST - 1	/		/		
70	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-64	FL. 26 มั่นใจหนีไฟ ST - 2	/		/		
71	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-65	FL. 26 มั่นใจหนีไฟ ST - 2	/		/		
72	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-66	Corridor FL. 25 หน้าห้อง 19/252	/		/		
73	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-67	Corridor FL. 25 Shaft MATV Box2-F25	/		/		
74	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-68	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
75	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-69	Corridor FL. 25 มั่นใจหนีไฟ ST - 1	/		/		
76	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-70	Power Meter Room FL. 25	/		/		
77	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-71	Corridor FL. 25 Shaft MATV Box1-F25	/		/		
78	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-72	Corridor FL. 25 หน้าห้อง 19/258	/		/		
79	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-73	FL. 25 มั่นใจหนีไฟ ST - 1	/		/		
80	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-74	FL. 25 มั่นใจหนีไฟ ST - 1	/		/		
81	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-75	FL. 25 มั่นใจหนีไฟ ST - 2	/		/		
82	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-76	FL. 25 มั่นใจหนีไฟ ST - 2	/		/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☐ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ช่างอาคาร :

วันที่ : ____/____/____

ตรวจสอบโดย :

หัวหน้าช่าง :

วันที่ : ____/____/____

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : ____/____/____

หมายเหตุ : ให้นำข้อเมื่อตรวจพบ 1-2-3.1-3.2

เลข 1 คือ ตรวจเช็คหลัง OFF เบรกเกอร์ แสงสว่างครบ 2 ชั่วโมง

เลข 2 คือ ตรวจเช็คทันทีหลัง OFF เบรกเกอร์

กระตุ้มแบตเตอรี่ โดยบริษัท Sunny

เลข 3.1 คือ ตรวจเช็คหลัง OFF เบรกเกอร์ แสงสว่างครบ 2 ชั่วโมง

เลข 3.2 คือ ตรวจเช็คทันทีหลัง OFF เบรกเกอร์ (ดับทันที)

อาคาร : Noble BE 33

ประจำเดือน กันยายน 2566

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบข้างล่าง Off บริเวณ (2 ขน.)		ตรวจสอบข้างบนที่ห้อง Off บริเวณ		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ดับทันที	ปลดบนไฟ 2 ขน.	
83	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-77	Corridor FL. 24 หน้าห้อง 19/243	✓		✓		
84	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-78	Corridor FL. 24 Shaft MATV Box2-F24	✓		✓		
85	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-79	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
86	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-80	Corridor FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
87	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-81	Power Meter Room FL. 24	✓		✓		
88	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-82	Corridor FL. 24 Shaft MATV Box1-F24	✓		✓		
89	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-83	Corridor FL. 24 หน้าห้อง 19/249	✓		✓		
90	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-84	FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
91	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-85	FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
92	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-86	FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
93	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-87	FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
94	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-88	Corridor FL. 23 หน้าห้อง 19/233	✓		✓		
95	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-89	Corridor FL. 23 Shaft MATV Box2-F23	✓		✓		
96	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-90	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
97	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-91	Corridor FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
98	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-92	Power Meter Room FL. 23	✓		✓		
99	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-93	Corridor FL. 23 Shaft MATV Box1-F23	✓		✓		
100	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-94	Corridor FL. 23 หน้าห้อง 19/239	✓		✓		
101	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-95	FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
102	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-96	FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
103	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-97	FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
104	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-98	FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
105	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-99	Corridor FL. 22 หน้าห้อง 19/223	✓		✓		
106	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-100	Corridor FL. 22 Shaft MATV Box2-F22	✓		✓		
107	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-101	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
108	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-102	Corridor FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
109	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-103	Power Meter Room FL. 22	✓		✓		
110	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-104	Corridor FL. 22 Shaft MATV Box1-F22	✓		✓		
111	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-105	Corridor FL. 22 หน้าห้อง 19/229	✓		✓		
112	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-106	FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
113	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-107	FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
114	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-108	FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
115	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-109	FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
116	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-110	Corridor FL. 21 หน้าห้อง 19/213	✓		✓		
117	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-111	Corridor FL. 21 Shaft MATV Box2-F21	✓		✓		
118	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-112	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
119	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-113	Corridor FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
120	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-114	Power Meter Room FL. 21	✓		✓		
121	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-115	Corridor FL. 21 Shaft MATV Box1-F21	✓		✓		
122	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-116	Corridor FL. 21 หน้าห้อง 19/219	✓		✓		
123	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-117	FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
124	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-118	FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
125	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-119	FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
126	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-120	FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
127	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-121	Corridor FL. 20 หน้าห้อง 19/203	✓		✓		
128	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-122	Corridor FL. 20 Shaft MATV Box2-F20	✓		✓		
129	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-123	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
130	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-124	Corridor FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
131	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-125	Power Meter Room FL. 20	✓		✓		
132	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-126	Corridor FL. 20 Shaft MATV Box1-F20	✓		✓		
133	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-127	Corridor FL. 20 หน้าห้อง 19/209	✓		✓		
134	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-128	FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
135	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-129	FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
136	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-130	FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
137	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-131	FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
138	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-132	Corridor FL. 19 หน้าห้อง 19/193	✓		✓		
139	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-133	Corridor FL. 19 Shaft MATV Box2-F19	✓		✓		
140	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-134	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
141	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-135	Corridor FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
142	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-136	Power Meter Room FL. 19	✓		✓		
143	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-137	Corridor FL. 19 Shaft MATV Box1-F19	✓		✓		
144	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-139	FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
145	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-140	FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
146	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-141	FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
147	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-142	FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
148	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-143	Corridor FL. 18 หน้าห้อง 19/184	✓		✓		
149	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-144	Corridor FL. 18 Shaft MATV Box2-F18	✓		✓		
150	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-145	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		

151	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-146	Corridor FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
152	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-147	Power Meter Room FL. 18	/		/	
153	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-148	Corridor FL. 18 Shaft MATV Box1-F18	/		/	
154	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-149	Corridor FL. 18 หน้าห้อง 19/190	/		/	
155	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-150	FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
156	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-151	FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
157	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-152	FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
158	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-153	FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
159	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-154	Corridor FL. 17 หน้าห้อง 19/175	/		/	
160	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-155	Corridor FL. 17 Shaft MATV Box2-F17	/		/	
161	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-156	โถงลิฟต์ชั้นเพ็ช	/		/	
162	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-157	Corridor FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
163	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-158	Power Meter Room FL. 17	/		/	
164	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-159	Corridor FL. 17 Shaft MATV Box1-F17	/		/	
165	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-160	Corridor FL. 17 หน้าห้อง 19/181	/		/	
166	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-161	FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
167	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-162	FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
168	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-163	FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
169	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-164	FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย

/	ปกติ	x	ไม่ปกติ
---	------	---	---------

 ข้อเสนอมาร

ตรวจสอบโดย :	ตรวจสอบโดย :	ทบทวนตรวจสอบโดย :	
ช่างอาคาร :	หัวหน้าช่าง :	ผู้จัดการอาคาร :	
วันที่ : ____/____/____	วันที่ : ____/____/____	วันที่ : ____/____/____	

หมายเหตุ : ใส่หัวข้อเมื่อตรวจพบ 1-2-3.1-3.2

เลข 1 คือ ตรวจเช็คหลัง Off เบรกเกอร์ แสงสว่างครบ 2 ชั้โมง

เลข 2 คือ ตรวจเช็คพื้นที่หลัง Off เบรกเกอร์

กระตุ้นแบตเตอรี่ โดยบริษัท Sunny

เลข 3.1 คือ ตรวจเช็คหลัง Off เบรกเกอร์ แสงสว่างครบ 2 ชั้โมง

เลข 3.2 คือ ตรวจเช็คพื้นที่หลัง Off เบรกเกอร์ (ดับทันที)

อาคาร : Noble BE 33

ประจำเดือน กันยายน 2566

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบ Off แบตเตอรี่ (2 ชม) ตรวจสอบที่หลัง Off แบตเตอรี่				หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ดับทันที	ปลดแมนไฟ 2 ชม.	
170	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-165	Corridor FL.16 หน้าห้อง 19/165	✓		✓		
171	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-166	Corridor FL.16 Shaft MATV Box2-F16	✓		✓		
172	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-167	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
173	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-168	Corridor FL.16 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
174	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-169	Power Meter Room FL. 16	✓		✓		
175	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-170	Corridor FL.16 Shaft MATV Box1-F16	✓		✓		
176	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-171	Corridor FL.16 หน้าห้อง 19/171	✓		✓		
177	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-172	FL.16 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
178	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-173	FL.16 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
179	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-174	FL.16 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
180	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-175	FL.16 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
181	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-176	Corridor FL.15 หน้าห้อง 19/155	✓		✓		
182	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-177	Corridor FL. 15 Shaft MATV Box2-F15	✓		✓		
183	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-178	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
184	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-179	Corridor FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
185	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-180	Power Meter Room FL. 15	✓		✓		
186	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-181	Corridor FL. 15 Shaft MATV Box1-F15	✓		✓		
187	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-182	Corridor FL. 15 หน้าห้อง 19/161	✓		✓		
188	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-183	FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
189	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-184	FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
190	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-185	FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
191	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-186	FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
192	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-187	Corridor FL. 14 หน้าห้อง 19/145	✓		✓		
193	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-188	Corridor FL. 14 Shaft MATV Box2-F26	✓		✓		
194	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-189	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
195	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-190	Corridor FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
196	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-191	Power Meter Room FL. 14	✓		✓		
197	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-192	Corridor FL. 14 Shaft MATV Box1-F14	✓		✓		
198	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-193	Corridor FL. 14 หน้าห้อง 19/151	✓		✓		
199	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-194	FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
200	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-195	FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
201	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-196	FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
202	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-197	FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
203	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-198	Corridor FL. 12A หน้าห้อง 19/135	✓		✓		
204	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-199	Corridor FL. 12A Shaft MATV Box2-F12A	✓		✓		
205	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-200	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
206	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-201	Corridor FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
207	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-202	Power Meter Room FL. 12A	✓		✓		
208	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-203	Corridor FL. 12A Shaft MATV Box1-F12A	✓		✓		
209	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-204	Corridor FL. 12A หน้าห้อง 19/141	✓		✓		
210	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-205	FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
211	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-206	FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
212	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-207	FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
213	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-208	FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
214	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-209	Corridor FL. 12 หน้าห้อง 19/125	✓		✓		
215	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-210	Corridor FL. 12 Shaft MATV Box2-F12	✓		✓		
216	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-211	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
217	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-212	Corridor FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
218	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-213	Power Meter Room FL. 12	✓		✓		
219	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-214	Corridor FL. 12 Shaft MATV Box1-F12	✓		✓		
220	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-215	Corridor FL. 12 หน้าห้อง 19/131	✓		✓		
221	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-216	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
222	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-217	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
223	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-218	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
224	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-219	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
225	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-220	Corridor FL. 11 หน้าห้อง 19/115	✓		✓		
226	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-221	Corridor FL. 11 Shaft MATV Box2-F11	✓		✓		
227	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-222	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
228	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-223	Corridor FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
229	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-224	Power Meter Room FL. 11	✓		✓		
230	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-225	Corridor FL. 11 Shaft MATV Box1-F11	✓		✓		
231	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-226	Corridor FL. 11 หน้าห้อง 19/121	✓		✓		
232	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-227	FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
233	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-228	FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
234	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-229	FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
235	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-230	FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
236	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-231	Corridor FL. 10 หน้าห้อง 19/105	✓		✓		
237	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-232	Corridor FL. 10 Shaft MATV Box2-F10	✓		✓		

Monthly Emergency Light Check List (ทางเดินส่วนกลาง)

อาคาร : Noble BE 33

ประจำเดือน กันยายน 2566

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจเช็คหลัง Off เบรคเกอร์ (2 ชม)		ตรวจเช็คทันทีหลัง Off เบรคเกอร์		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ดับทันที	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
238	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-233	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
239	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-234	Corridor FL. 10 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
240	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-235	Power Meter Room FL. 10	/		/		
241	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-236	Corridor FL. 10 Shaft MATV Box1-F10	/		/		
242	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-237	Corridor FL. 10 หน้าห้อง 19/111	/		/		
243	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-238	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
244	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-239	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
245	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-240	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
246	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-241	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ 'ปกติ' ☐ 'ไม่ปกติ'

ข้อเสนอแนะ:

ตรวจเช็คโดย :

ช่างอาคาร :

วันที่ : ____/____/____

ตรวจสอบโดย :

หัวหน้าช่าง :

วันที่ : ____/____/____

หมทวนตรวจสอบโดย :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : ____/____/____

หมายเหตุ : ใส่หัวข้อเมื่อตรวจพบ 1-2-3.1-3.2

เลข 1 คือ ตรวจเช็คหลัง Off เบรคเกอร์ แสงสว่างครบ 2 ชั้โมง

เลข 2 คือ ตรวจเช็คทันทีหลัง Off เบรคเกอร์

กระด้นแบตเตอรี่ โดยบริษัท Sunny

เลข 3.1 คือ ตรวจเช็คหลัง Off เบรคเกอร์ แสงสว่างครบ 2 ชั้โมง

เลข 3.2 คือ ตรวจเช็คทันทีหลัง Off เบรคเกอร์ (ดับทันที)

1/1

อาคาร : Noble BE 33

ประจำเดือน กันยายน 2566

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบหลัง Off เบรกเกอร์ (2 ชม.)		ตรวจสอบทันทีหลัง Off เบรกเกอร์		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ดับทันที	ปลดเบรกไฟ 2 ชม.	
247	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-242	Corridor FL. 9 หน้าห้อง 19/95	/		/		
248	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-243	Corridor FL. 9 Shaft MATV Box2-F9	/		/		
249	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-244	โถงลิฟต์ชั้นเพิง	/		/		
250	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-245	Corridor FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
251	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-246	Power Meter Room FL. 9	/		/		
252	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-247	Corridor FL. 9 Shaft MATV Box1-F9	/		/		
253	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-248	Corridor FL. 9 หน้าห้อง 19/101	/		/		
254	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-249	FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
255	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-250	FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
256	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-251	FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
257	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-252	FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
258	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-253	Corridor FL. 8 หน้าห้อง 19/83	/		/		
259	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-254	Corridor FL. 8 Shaft MATV Box2-F8	/		/		
260	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-255	โถงลิฟต์ชั้นเพิง	/		/		
261	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-256	Corridor FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
262	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-257	Power Meter Room FL. 8	/		/		
263	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-258	Corridor FL. 8 Shaft MATV Box1-F8	/		/		
264	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-259	Corridor FL. 8 หน้าห้อง 19/83	/		/		
265	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-260	FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
266	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-261	FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
267	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-262	FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
268	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-263	FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
269	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-264	Corridor FL. 7 หน้าห้อง 19/71	/		/		
270	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-265	Corridor FL. 7 Shaft MATV Box2-F7	/		/		
271	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-266	โถงลิฟต์ชั้นเพิง	/		/		
272	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-267	Corridor FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
273	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-268	Power Meter Room FL. 7	/		/		
274	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-269	Corridor FL. 7 Shaft MATV Box1-F7	/		/		
275	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-270	Corridor FL. 7 หน้าห้อง 19/78	/		/		
276	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-271	FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
277	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-272	FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
278	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-273	FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
279	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-274	FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
280	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-275	Corridor FL. 6 หน้าห้อง 19/59	/		/		
281	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-276	Corridor FL. 6 Shaft MATV Box2-F6	/		/		
282	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-277	โถงลิฟต์ชั้นเพิง	/		/		
283	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-278	Corridor FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
284	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-279	Power Meter Room FL. 6	/		/		
285	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-280	Corridor FL. 6 Shaft MATV Box1-F6	/		/		
286	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-281	Corridor FL. 6 หน้าห้อง 19/66	/		/		
287	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-282	FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
288	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-283	FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
289	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-284	FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
290	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-285	FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
291	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-286	Corridor FL. 5 หน้าห้อง 19/47	/		/		
292	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-287	Corridor FL. 5 Shaft MATV Box2-F5	/		/		
293	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-288	โถงลิฟต์ชั้นเพิง	/		/		
294	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-289	Corridor FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
295	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-290	Power Meter Room FL. 5	/		/		
296	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-291	Corridor FL. 5 Shaft MATV Box1-F5	/		/		
297	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-292	Corridor FL. 5 หน้าห้อง 19/54	/		/		
298	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-293	FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
299	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-294	FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
300	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-295	FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
301	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-296	FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
302	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-297	Corridor FL. 4 หน้าห้อง 19/59	/		/		
303	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-298	Corridor FL. 4 Shaft MATV Box2-F6	/		/		
304	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-299	โถงลิฟต์ชั้นเพิง	/		/		
305	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-300	Corridor FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
306	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-301	Power Meter Room FL. 4	/		/		
307	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-302	Corridor FL. 4 Shaft MATV Box1-F4	/		/		
308	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-303	Corridor FL. 4 หน้าห้อง 19/66	/		/		
309	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-304	FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
310	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-305	FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
311	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-306	FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย <input type="checkbox"/> ปกติ <input checked="" type="checkbox"/> ไม่ปกติ	
ข้อเสนอแนะ _____	

ตรวจเช็คโดย :	ตรวจสอบโดย :	บทวนตรวจสอบโดย :
ช่างอาคาร :	หัวหน้าช่าง : _____	ผู้จัดการอาคาร : _____
วันที่ : ____/____/____	วันที่ : ____/____/____	วันที่ : ____/____/____

รหัสเอกสาร : ENG/FORM/013 | แก้ไขครั้งที่ 0 | วันที่เริ่มใช้ 15 พฤษภาคม 2562

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบเช็คหลัง OTC แบตเตอรี่ (2 ชม)		ตรวจสอบเช็คพื้นที่หลัง OTC แบตเตอรี่		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ดับทันที	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
324	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-319	Corridor FL. 3 หน้าห้อง 19/10	/		/		
325	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-320	Corridor FL. 2 Shaft MATV Box2-F2	/		/		
326	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-321	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
327	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-322	Corridor FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
328	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-323	Power Meter Room FL. 2	/		/		
329	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-324	Corridor FL. 2 Shaft MATV Box1-F2	/		/		
330	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-325	Corridor FL. 2 หน้าห้อง 19/18	/		/		
331	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-326	FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
332	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-327	FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
333	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-328	FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
334	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-329	FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
335	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-330	Double Floor F2	/		/		
336	EMERGENCY LIGHT	EML-G-331	MDB Room-FG	/		/		
337	EMERGENCY LIGHT	EML-G-332	RMU Room-FG	/		/		
338	EMERGENCY LIGHT	EML-G-333	Generator Room-FG	/		/		
339	EMERGENCY LIGHT	EML-G-334	FL. G บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
340	EMERGENCY LIGHT	EML-G-335	FL. G บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
341	EMERGENCY LIGHT	EML-G-336	FL. G บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
342	EMERGENCY LIGHT	EML-G-337	FL. G บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
343	EMERGENCY LIGHT	EML-G-338	ห้องขาร์ปไฟฟ้า	/		/		
344	EMERGENCY LIGHT	EML-B1A-338	Fire Pump Room-B1A	/		/		
345	EMERGENCY LIGHT	EML-B1A-339	B1A-01	/		/		
346	EMERGENCY LIGHT	EML-B1A-340	B1A-02	/		/		
347	EMERGENCY LIGHT	EML-B1A-341	B1A-03	/		/		
348	EMERGENCY LIGHT	EML-B1A-342	FL. B1 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
349	EMERGENCY LIGHT	EML-B1A-343	FL. B1 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
350	EMERGENCY LIGHT	EML-B1A-344	FL. B1 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
351	EMERGENCY LIGHT	EML-B1A-345	FL. B1 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
352	EMERGENCY LIGHT	EML-B1B-346	B1B-01	/		/		
353	EMERGENCY LIGHT	EML-B1B-347	B1B-02	/		/		
354	EMERGENCY LIGHT	EML-B1B-348	B1B-03	/		/		
355	EMERGENCY LIGHT	EML-B2A-349	B2A-01	/		/		
356	EMERGENCY LIGHT	EML-B2A-350	B2A-02	/		/		
357	EMERGENCY LIGHT	EML-B2A-351	B2A-03	/		/		
358	EMERGENCY LIGHT	EML-B2A-352	FL. B2 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
359	EMERGENCY LIGHT	EML-B2A-353	FL. B2 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
360	EMERGENCY LIGHT	EML-B2A-354	FL. B2 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
361	EMERGENCY LIGHT	EML-B2A-355	FL. B2 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
362	EMERGENCY LIGHT	EML-B2B-356	B2B-01	/		/		
363	EMERGENCY LIGHT	EML-B2B-357	B2B-02	/		/		
364	EMERGENCY LIGHT	EML-B2B-358	B2B-03	/		/		
365	EMERGENCY LIGHT	EML-B3A-359	B3A-01	/		/		
366	EMERGENCY LIGHT	EML-B3A-360	B3A-02	/		/		
367	EMERGENCY LIGHT	EML-B3A-361	B3A-03	/		/		
368	EMERGENCY LIGHT	EML-B3A-362	FL. B3 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
369	EMERGENCY LIGHT	EML-B3A-363	FL. B3 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
370	EMERGENCY LIGHT	EML-B3A-364	FL. B3 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
371	EMERGENCY LIGHT	EML-B3A-365	FL. B3 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
372	EMERGENCY LIGHT	EML-B3B-366	B3B-01	/		/		
373	EMERGENCY LIGHT	EML-B3B-367	B3B-02	/		/		
374	EMERGENCY LIGHT	EML-B3B-368	B3B-03	/		/		
375	EMERGENCY LIGHT	EML-B4A-369	B4A-01	/		/		
376	EMERGENCY LIGHT	EML-B4A-370	B4A-02	/		/		
377	EMERGENCY LIGHT	EML-B4A-371	B4A-03	/		/		
378	EMERGENCY LIGHT	EML-B4A-372	FL. B4 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
379	EMERGENCY LIGHT	EML-B4A-373	FL. B4 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
380	EMERGENCY LIGHT	EML-B4A-374	FL. B4 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
381	EMERGENCY LIGHT	EML-B4A-375	FL. B4 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
382	EMERGENCY LIGHT	EML-B4A-376	B4B-01	/		/		
383	EMERGENCY LIGHT	EML-B4B-377	B4B-02	/		/		
384	EMERGENCY LIGHT	EML-B4B-378	B4B-03	/		/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย

☒ ปกติ☐ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจสอบโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ตำแหน่ง :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : / /

วันที่ : / /

วันที่ : / /

หมายเหตุ : ใส่หัวข้อเมื่อตรวจพบ 1-2-3.1-3.2

เลข 1 คือ ตรวจสอบเช็คหลัง OTC แบตเตอรี่ แสงสว่างครบ 2 ชั่วโมง

เลข 2 คือ ตรวจสอบเช็คพื้นที่หลัง OTC แบตเตอรี่

กระดุนแบตเตอรี่ โดยบริษัท Sunny

เลข 3.1 คือ ตรวจสอบเช็คหลัง OTC แบตเตอรี่ แสงสว่างครบ 2 ชั่วโมง

เลข 3.1 คือ ตรวจสอบเช็คพื้นที่หลัง OTC แบตเตอรี่

Preventive Maintenance

การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Condominium Juristic Person



PM Name : NB33-PM Fire Pump (Y2023)

WO No. : 63335

Asset Name : Diesel Engine Fire Pump

Location : Building A, Basement 1A, PUMP ROOM FL. B1A

Asset Code : FP-B1A-1

Due Date : 2023-09-01T14:13:49.556+07:00

Model :

Tags : Weekly

Asset Serial : FP-B1A-1

Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
1	ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
2	ตรวจสอบระดับน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
3	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #1	Weekly	/				
4	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #2	Weekly	/				
5	ตรวจสอบตู้คอนโทรล	Weekly	/				
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	/				
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
9	กวดขันน็อตและขั้วต่อสายไฟฟ้า	Weekly	/				
10	ตรวจสอบไส้กรองอากาศ	Weekly	/				
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	/				
12	ตรวจสอบด้วยวิธี : สดาร์ทเครื่องยนต์แบบอัตโนมัติโดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly	/				
13	ตรวจสอบด้วยวิธี : สดาร์ทเครื่องยนต์ด้วยมือ	Weekly	/				
14	สดาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 1	Weekly	/				
15	สดาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 2	Weekly	/				
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องยนต์	Weekly	/				2,000 RPM
17	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				70 PSI
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
19	บันทึกแรงดันของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				80°F
21	บันทึกกระแสและแรงดันขาร์จแบตเตอรี่ #1	Weekly	/				27.31
22	บันทึกกระแสและแรงดันขาร์จแบตเตอรี่ #2	Weekly	/				27.30
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	Weekly	/				
24	ตรวจสอบสภาพควั่นไอเสีย	Weekly	/				

Task List						
No.	Task Name	Tag	Result			Comment
			N	AB	BK	
25	บันทึกแรงดันน้ำในเส้นท่อ	Weekly				200 PSI
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly				
27	บันทึกระดับน้ำมันเชื้อเพลิงในถัง	Weekly				1000
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly				7.04

หมายเหตุ : N = Normal, AB = Abnormal, BK = Breakdown

Feedback	Suggestion
.....
.....
.....

Certification of Work Completion		
Check by Technician	Inspect by Senior Technician	Acknowledge By Building Manager
<div></div> Name : Kiadtisak Littiwong - ช่างอาคาร , Withawat Santud - ผู้ช่วยหัวหน้าช่าง , Sakda Kratumnat Date :	<div></div> Name : Teerayut Deeratsamee Date :	 Name : Date :

Preventive Maintenance

การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Condominium Juristic Person



PM Name : NB33-PM Fire Pump (Y2023) **WO No. :** 63336
Asset Name : Diesel Engine Fire Pump **Location :** Building A, Basement 1A, PUMP ROOM FL. B1A
Asset Code : FP-B1A-1 **Due Date :** 2023-09-08T15:22:23.788+07:00
Model : **Tags :** Weekly
Asset Serial : FP-B1A-1

Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
1	ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
2	ตรวจสอบระดับน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
3	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #1	Weekly	/				
4	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #2	Weekly	/				
5	ตรวจสอบตู้คอนโทรล	Weekly	/				
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	/				
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
9	กวดขันน็อตและขั้วต่อสายไฟฟ้า	Weekly	/				
10	ตรวจสอบไส้กรองอากาศ	Weekly	/				
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	/				
12	ตรวจสอบด้วยวิธี : สตาร์ทเครื่องยนต์แบบอัตโนมัติโดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly	/				
13	ตรวจสอบด้วยวิธี : สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยมือ	Weekly	/				
14	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 1	Weekly	/				
15	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 2	Weekly	/				
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องยนต์	Weekly	/				2,800 RPM
17	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				70 PSI
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				TEMP
19	บันทึกแรงดันของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				80F
21	บันทึกกระแสและแรงดันชาร์จแบตเตอรี่ #1	Weekly	/				27.9 I
22	บันทึกกระแสและแรงดันชาร์จแบตเตอรี่ #2	Weekly	/				27.3 I
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	Weekly	/				
24	ตรวจสอบสภาพควั่นไอสี่	Weekly	/				



Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
25	บันทึกแรงดันน้ำในเส้นท่อ	Weekly					100 PSI
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly					
27	บันทึกระดับน้ำมันเชื้อเพลิงในถัง	Weekly					1000
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly					8.0 H

หมายเหตุ : N = Normal, AB = Abnormal, BK = Breakdown

Feedback	Suggestion
.....
.....
.....

Certification of Work Completion

Check by Technician	Inspect by Senior Technician	Acknowledge By Building Manager
 Name : Kiadtisak Littiwong - ช่างอาคาร , Withawat Santud - ผู้ช่วยหัวหน้าช่าง , Sakda Kratumnat Date :	 Name : Teerayut Deeratsamee Date :	 Name : Date :

Preventive Maintenance

การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Condominium Juristic Person



PM Name :	NB33-PM Fire Pump (Y2023)	WO No. :	63337
Asset Name :	Diesel Engine Fire Pump	Location :	Building A, Basement 1A, PUMP ROOM FL. B1A
Asset Code :	FP-B1A-1	Due Date :	2023-09-15T08:45:00.902+07:00
Model :		Tags :	Weekly
Asset Serial :	FP-B1A-1		

Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
1	ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
2	ตรวจสอบระดับน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
3	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #1	Weekly	/				
4	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #2	Weekly	/				
5	ตรวจสอบตู้คอนโทรล	Weekly	/				
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	/				
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
9	กวดขันน็อตและขั้วต่อสายไฟฟ้า	Weekly	/				
10	ตรวจสอบไส้กรองอากาศ	Weekly	/				
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	/				
12	ตรวจสอบด้วยวิธี : สตาร์ทเครื่องยนต์แบบอัตโนมัติโดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly	/				
13	ตรวจสอบด้วยวิธี : สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยมือ	Weekly	/				
14	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 1	Weekly	/				
15	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 2	Weekly	/				
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องยนต์	Weekly	/				2000 RPM
17	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				70 PSI
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
19	บันทึกแรงดันของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				80F
21	บันทึกกระแสและแรงดันชาร์จแบตเตอรี่ #1	Weekly	/				77.32
22	บันทึกกระแสและแรงดันชาร์จแบตเตอรี่ #2	Weekly	/				77.31
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	Weekly	/				
24	ตรวจสอบสภาพคว้นไอสี่	Weekly	/				

Task List							
No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
25	บันทึกแรงดันน้ำในเส้นท่อ	Weekly	/				900 PSI
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly	/				
27	บันทึกระดับน้ำมันเชื้อเพลิงในถัง	Weekly	/				1000
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly	/				8.0 H

หมายเหตุ : N = Normal, AB = Abnormal, BK = Breakdown

Feedback	Suggestion
.....
.....
.....

Certification of Work Completion

Check by Technician	Inspect by Senior Technician	Acknowledge By Building Manager
<div><div></div><div>Name : Kiadtisak Littiwong -ช่างอาคาร , Withawat Santud - ผู้ช่วยหัวหน้าช่าง , Sakda Kratumnat</div><div>Date :</div></div>	<div><div></div><div>Name : Teerayut Deeratsamee</div><div>Date :</div></div>	<div><div></div><div>Name :</div><div>Date :</div></div>

Preventive Maintenance
การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Condominium Juristic Person



PM Name :	NB33-PM Fire Pump (Y2023)	WO No. :	63338
Asset Name :	Diesel Engine Fire Pump	Location :	Building A, Basement 1A, PUMP ROOM FL. B1A
Asset Code :	FP-B1A-1	Due Date :	2023-09-22T09:53:14.021+07:00
Model :		Tags :	Weekly
Asset Serial :	FP-B1A-1		

Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
1	ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
2	ตรวจสอบระดับน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
3	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #1	Weekly	/				
4	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #2	Weekly	/				
5	ตรวจสอบตู้คอนโทรล	Weekly	/				
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	/				
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
9	กวดขันน็อตและขั้วต่อสายไฟฟ้า	Weekly	/				
10	ตรวจสอบไส้กรองอากาศ	Weekly	/				
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	/				
12	ตรวจสอบด้วยวิธี : สตาร์ทเครื่องยนต์แบบอัตโนมัติโดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly	/				
13	ตรวจสอบด้วยวิธี : สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยมือ	Weekly	/				
14	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 1	Weekly	/				
15	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 2	Weekly	/				
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องยนต์	Weekly	/				9000RPM
17	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				70 PSI
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
19	บันทึกแรงดันของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				89F
21	บันทึกกระแสและแรงดันชาร์จแบตเตอรี่ #1	Weekly	/				27.3V
22	บันทึกกระแสและแรงดันชาร์จแบตเตอรี่ #2	Weekly	/				28.7V
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	Weekly	/				
24	ตรวจสอบสภาพคว้นไอเสีย	Weekly	/				

Task List							
No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
25	บันทึกแรงดันน้ำในเส้นท่อ	Weekly	/				200 Psi
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly	/				
27	บันทึกระดับน้ำถังเก็บน้ำฝน	Weekly	/				1000
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly	/				80H

หมายเหตุ : N = Normal, AB = Abnormal, BK = Breakdown

Feedback	Suggestion

Certification of Work Completion		
Check by Technician	Inspect by Senior Technician	Acknowledge By Building Manager
<div></div> <div>-----</div> <div>Name : Kiadtisak Littiwong - ช่างอาคาร , Withawat Santud - ผู้ช่วยหัวหน้าช่าง , Sakda Kratumnat</div> <div>Date : -----</div>	<div></div> <div>-----</div> <div>Name : Teerayut Deeratsamee</div> <div>Date : -----</div>	<div>-----</div> <div>Name : -----</div> <div>Date : -----</div>

Preventive Maintenance
การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Condominium Juristic Person



PM Name :	NB33-PM Fire Pump (Y2023)	WO No. :	63339
Asset Name :	Diesel Engine Fire Pump	Location :	Building A, Basement 1A, PUMP ROOM FL. B1A
Asset Code :	FP-B1A-1	Due Date :	2023-09-29T09:04:00.927+07:00
Model :		Tags :	Weekly , Monthly , Quarterly
Asset Serial :	FP-B1A-1		

Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
1	ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
2	ตรวจสอบระดับน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
3	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #1	Weekly	/				
4	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #2	Weekly	/				
5	ตรวจสอบตู้คอนโทรล	Weekly	/				
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	/				
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	Weekly	✓				
9	กวดขันน็อตและขั้วต่อสายไฟฟ้า	Weekly	✓				
10	ตรวจสอบใส่กรองอากาศ	Weekly	✓				
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	✓				
12	ตรวจสอบด้วยวิธี : สตาร์ทเครื่องยนต์แบบอัตโนมัติโดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly	✓				
13	ตรวจสอบด้วยวิธี : สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยมือ	Weekly	✓				
14	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 1	Weekly	✓				
15	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 2	Weekly	✓				
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องยนต์	Weekly	✓				2000 RPM
17	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	✓				70 psi
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	✓				
19	บันทึกแรงดันของน้ำระบายความร้อน	Weekly	✓				
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	Weekly	✓				80 F
21	บันทึกกระแสและแรงดันชาร์จแบตเตอรี่ #1	Weekly	✓				21.32
22	บันทึกกระแสและแรงดันชาร์จแบตเตอรี่ #2	Weekly	✓				29.31
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	Weekly	✓				
24	ตรวจสอบสภาพคว้นไอเสีย	Weekly	✓				



Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
25	บันทึกแรงดันน้ำในเส้นท่อ	Weekly	/				200 ps i
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly	/				
27	บันทึกระดับน้ำมันเชื้อเพลิงในถัง	Weekly	/				1000
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly	/				8.0 H
29	ตรวจสอบว่ามีน้ำรั่วซึมที่วาล์วข้อต่อและท่อน้ำหรือไม่	Monthly	/				
30	ตรวจสอบสภาพท่อในส่วนของถังเก็บน้ำมัน	Quarterly	/				
31	ตรวจสอบสภาพและทำความสะอาดถาดรองน้ำด้านล่างของซีล	Quarterly	/				

หมายเหตุ : N = Normal, AB = Abnormal, BK = Breakdown

Feedback	Suggestion
.....
.....
.....

Certification of Work Completion

Check by Technician	Inspect by Senior Technician	Acknowledge By Building Manager
 Name : Kiadtisak Littiwong - ช่างอาคาร , Withawat Santud - ผู้ช่วยหัวหน้าช่าง , Sakda Kratumnat Date :	 Name : Teerayut Deeratsamee Date :	Name : Date :

Monthly Fire Extingulsher Check List

อาคาร : NOBLE BE33

เดือน ตุลาคม 2566

NO.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจเช็คแรงดัน		ตรวจเช็คน้ำหนัก		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Lift-32-1	FL.ROOF	/		/		11.70 KG
2	FIRE EXTINGULSHER	FEX-RF-01	ST1	/				
3	FIRE EXTINGULSHER	FEX-31-02	ST1	/				
4	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-31-2	Sharf EE FL.31			/		11.70 KG
5	FIRE EXTINGULSHER	FEX-31-03	FML	/				
6	FIRE EXTINGULSHER	FEX-31-04	ST2	/				
7	FIRE EXTINGULSHER	FEX-30-05	ST2	/				
8	FIRE EXTINGULSHER	FEX-30-06	FML	/				
9	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-30-3	Sharf EE FL.30			/		11.70 KG
10	FIRE EXTINGULSHER	FEX-30-07	ST1	/				
11	FIRE EXTINGULSHER	FEX-29-08	ST1	/				
12	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-29-4	Sharf EE FL.29			/		11.70 KG
13	FIRE EXTINGULSHER	FEX-29-09	FML	/				
14	FIRE EXTINGULSHER	FEX-29-10	ST2	/				
15	FIRE EXTINGULSHER	FEX-28-11	ST2	/				
16	FIRE EXTINGULSHER	FEX-28-12	FML	/				
17	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-28-5	Sharf EE FL.28			/		11.70 KG
18	FIRE EXTINGULSHER	FEX-28-13	ST1	/				
19	FIRE EXTINGULSHER	FEX-27-14	ST1	/				
20	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-27-6	Sharf EE FL.27			/		11.70 KG
21	FIRE EXTINGULSHER	FEX-27-15	FML	/				
22	FIRE EXTINGULSHER	FEX-27-16	ST2	/				
23	FIRE EXTINGULSHER	FEX-26-17	ST2	/				
24	FIRE EXTINGULSHER	FEX-26-18	FML	/				
25	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-26-7	Sharf EE FL.26			/		11.70 KG
26	FIRE EXTINGULSHER	FEX-26-19	ST1	/				
27	FIRE EXTINGULSHER	FEX-25-20	ST1	/				
28	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-25-8	Sharf EE FL.25			/		11.70 KG
29	FIRE EXTINGULSHER	FEX-25-21	FML	/				
30	FIRE EXTINGULSHER	FEX-25-24	ST2	/				
31	FIRE EXTINGULSHER	FEX-24-23	ST1	/				
32	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-24-9	Sharf EE FL.24			/		11.70 KG
33	FIRE EXTINGULSHER	FEX-24-24	FML	/				
34	FIRE EXTINGULSHER	FEX-24-25	ST2	/				
35	FIRE EXTINGULSHER	FEX-23-26	ST2	/				
36	FIRE EXTINGULSHER	FEX-23-27	FML	/				
37	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-23-10	Sharf EE FL.23			/		11.70 KG
38	FIRE EXTINGULSHER	FEX-23-28	ST1	/				

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย

/

ปกติ

X

ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย

ตรวจสอบโดย

หมทวนตรวจสอบโดย

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : / /

วันที่ : / /

วันที่ :

Monthly Fire Extingulsher Check List

อาคาร : NOBLE BE33

เดือน ตุลาคม 2566

NO.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจเช็คแรงดัน		ตรวจเช็คน้ำหนัก		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
39	FIRE EXTINGULSHER	FEX-22-29	ST1	/				
40	FIRE EXTINGULSHER	FEX-Shaft-22-11	Sharf EE FL.22			/		11.70 KG
41	FIRE EXTINGULSHER	FEX-22-30	FML	/				
42	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-22-31	ST2	/				
43	FIRE EXTINGULSHER	FEX-21-32	ST2	/				
44	FIRE EXTINGULSHER	FEX-21-33	FML	/				
45	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-21-12	Sharf EE FL.21			/		11.70 KG
46	FIRE EXTINGULSHER	FEX-21-34	ST1	/				
47	FIRE EXTINGULSHER	FEX-20-35	ST1	/				
48	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-20-13	Sharf EE FL.20			/		11.70 KG
49	FIRE EXTINGULSHER	FEX-20-36	FML	/				
50	FIRE EXTINGULSHER	FEX-20-37	ST2	/				
51	FIRE EXTINGULSHER	FEX-19-38	ST2	/				
52	FIRE EXTINGULSHER	FEX-19-39	FML	/				
53	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-19-14	Sharf EE FL.19			/		11.70 KG
54	FIRE EXTINGULSHER	FEX-19-40	ST1	/				
55	FIRE EXTINGULSHER	FEX-18-41	ST1	/				
56	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-18-15	Sharf EE FL.18			/		11.70 KG
57	FIRE EXTINGULSHER	FEX-18-42	FML	/				
58	FIRE EXTINGULSHER	FEX-18-43	ST2	/				
59	FIRE EXTINGULSHER	FEX-17-44	ST2	/				
60	FIRE EXTINGULSHER	FEX-17-45	FML	/				
61	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-17-16	Sharf EE FL.17			/		11.70 KG
62	FIRE EXTINGULSHER	FEX-17-46	ST1	/				
63	FIRE EXTINGULSHER	FEX-16-47	ST1	/				
64	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-16-17	Sharf EE FL.16			/		11.70 KG
65	FIRE EXTINGULSHER	FEX-16-48	FML	/				
66	FIRE EXTINGULSHER	FEX-16-49	ST2	/				
67	FIRE EXTINGULSHER	FEX-15-50	ST2	/				
68	FIRE EXTINGULSHER	FEX-15-51	FML	/				
69	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-15-18	Sharf EE FL.15			/		11.70 KG
70	FIRE EXTINGULSHER	FEX-15-52	ST1	/				
71	FIRE EXTINGULSHER	FEX-14-53	ST1	/				
72	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-14-19	Sharf EE FL.14			/		11.70 KG
73	FIRE EXTINGULSHER	FEX-14-54	FML	/				
74	FIRE EXTINGULSHER	FEX-14-55	ST2	/				
75	FIRE EXTINGULSHER	FEX-12A-56	ST2	/				
76	FIRE EXTINGULSHER	FEX-12A-57	FML	/				
77	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-12A-20	Sharf EE FL.12A			/		11.70 KG
78	FIRE EXTINGULSHER	FEX-12A-58	ST1	/				

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย

/

ปกติ

X

ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย

ตรวจสอบโดย

หมทวนตรวจสอบโดย

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : / /

วันที่ : / /

วันที่ :

Monthly Fire Extinguisher Check List

อาคาร : NOBLE BE33

เดือน ตุลาคม 2566

NO.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจเช็คแรงดัน		ตรวจเข็มน้ำหนัก		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
79	FIRE EXTINGUISHER	FEX-12-59	ST1	/				
80	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-12-21	Sharf EE FL.12			/		11.70 KG
81	FIRE EXTINGUISHER	FEX-12-60	FML	/				
82	FIRE EXTINGUISHER	FEX-12-61	ST2	/				
83	FIRE EXTINGUISHER	FEX-11-62	ST2	/				
84	FIRE EXTINGUISHER	FEX-11-63	FML	/				
85	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-11-22	Sharf EE FL.11			/		11.70 KG
86	FIRE EXTINGUISHER	FEX-11-64	ST1	/				
87	FIRE EXTINGUISHER	FEX-11-65	ST1	/				
88	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-10-23	Sharf EE FL.10			/		11.70 KG
89	FIRE EXTINGUISHER	FEX-10-66	FML	/				
90	FIRE EXTINGUISHER	FEX-10-67	ST2	/				
91	FIRE EXTINGUISHER	FEX-9-68	ST2	/				
92	FIRE EXTINGUISHER	FEX-9-69	FML	/				
93	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-9-24	Sharf EE FL.9			/		11.70 KG
94	FIRE EXTINGUISHER	FEX-9-70	ST1	/				
95	FIRE EXTINGUISHER	FEX-8-71	ST1	/				
96	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-8-25	Sharf EE FL.8			/		11.70 KG
97	FIRE EXTINGUISHER	FEX-8-72	FML	/				
98	FIRE EXTINGUISHER	FEX-8-73	ST2	/				
99	FIRE EXTINGUISHER	FEX-7-74	ST2	/				
100	FIRE EXTINGUISHER	FEX-7-75	FML	/				
101	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-7-26	Sharf EE FL.7			/		11.70 KG
102	FIRE EXTINGUISHER	FEX-7-76	ST1	/				
103	FIRE EXTINGUISHER	FEX-6-77	ST1	/				
104	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-6-27	Sharf EE FL.6			/		11.70 KG
105	FIRE EXTINGUISHER	FEX-6-78	FML	/				
106	FIRE EXTINGUISHER	FEX-6-79	ST2	/				
107	FIRE EXTINGUISHER	FEX-5-80	ST2	/				
108	FIRE EXTINGUISHER	FEX-5-81	FML	/				
109	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-5-28	Sharf EE FL.5			/		11.70 KG
110	FIRE EXTINGUISHER	FEX-5-82	ST1	/				
111	FIRE EXTINGUISHER	FEX-4-83	ST1	/				
112	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-4-29	Sharf EE FL.4			/		11.70 KG
113	FIRE EXTINGUISHER	FEX-4-84	FML	/				
114	FIRE EXTINGUISHER	FEX-4-85	ST2	/				

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย



ปกติ



ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย

ตรวจสอบโดย

มหานตรวจสอบโดย

ช่างอาคาร : _____

หัวหน้าช่าง : _____

ผู้จัดการอาคาร : _____

วันที่ : ____/____/____

วันที่ : ____/____/____

วันที่ : ____/____/____

อาคาร : NOBLE BE33

เดือน ตุลาคม 2566

[illegible]

Preventive Maintenance Checklist

Company : Noble Be33

Assets Name : Fire Exit Sign

Tags : เดือน ตุลาคม 2566

Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบการทำงาน ด้วยการกดปุ่ม Test	ตรวจสอบสภาพทั่วไป ของชุดไฟแสงสว่าง ฉุกเฉิน และไฟป้าย ทางออกฉุกเฉิน	ตรวจสอบสภาพการทำงาน ทั่วไปของแบตเตอรี่ (สามารถจ่ายไฟได้ไม่น้อย กว่า 2 ชั่วโมง) time is 2 hrs)	หมายเหตุ
1	FES-RF-01	Fire Exit Sign No.1	Roof Floor บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
2	FES-RF-02	Fire Exit Sign No.2	Pressurized Fan System Room	/		/	
3	FES-RF-03	Fire Exit Sign No.3	Roof Floor บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
4	FES-31F-04	Fire Exit Sign No.4	Corridor FL. 31 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
5	FES-31F-05	Fire Exit Sign No.5	Corridor FL. 31 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
6	FES-31F-06	Fire Exit Sign No.6	FL. 31 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
7	FES-30F-07	Fire Exit Sign No.7	Corridor FL. 30 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
8	FES-30F-08	Fire Exit Sign No.8	Corridor FL. 30 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
9	FES-30F-09	Fire Exit Sign No.9	FL. 30 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
10	FES-29F-10	Fire Exit Sign No.10	Corridor FL. 29 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
11	FES-29F-11	Fire Exit Sign No.11	Corridor FL. 29 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
12	FES-29F-12	Fire Exit Sign No.12	FL. 29 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
13	FES-28F-13	Fire Exit Sign No.13	FL. 28 Double Floor	/		/	
14	FES-28F-14	Fire Exit Sign No.14	Corridor FL. 28 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
15	FES-28F-15	Fire Exit Sign No.15	Corridor FL. 28 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
16	FES-28F-16	Fire Exit Sign No.16	Corridor FL. 28 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
17	FES-28F-17	Fire Exit Sign No.17	FL. 28 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
18	FES-28F-18	Fire Exit Sign No.18	Corridor FL. 28 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
19	FES-27F-19	Fire Exit Sign No.19	Corridor FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
20	FES-27F-20	Fire Exit Sign No.20	Corridor FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
21	FES-27F-21	Fire Exit Sign No.21	Corridor FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
22	FES-27F-22	Fire Exit Sign No.22	FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
23	FES-27F-23	Fire Exit Sign No.23	Corridor FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
24	FES-26F-24	Fire Exit Sign No.24	Corridor FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
25	FES-26F-25	Fire Exit Sign No.25	Corridor FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
26	FES-26F-26	Fire Exit Sign No.26	Corridor FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
27	FES-26F-27	Fire Exit Sign No.27	FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
28	FES-26F-28	Fire Exit Sign No.28	Corridor FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
29	FES-25F-29	Fire Exit Sign No.29	Corridor FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
30	FES-25F-30	Fire Exit Sign No.30	Corridor FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
31	FES-25F-31	Fire Exit Sign No.31	Corridor FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
32	FES-25F-32	Fire Exit Sign No.32	FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
33	FES-25F-33	Fire Exit Sign No.33	Corridor FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
34	FES-24F-34	Fire Exit Sign No.34	Corridor FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
35	FES-24F-35	Fire Exit Sign No.35	Corridor FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
36	FES-24F-36	Fire Exit Sign No.36	Corridor FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
37	FES-24F-37	Fire Exit Sign No.37	FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
38	FES-24F-38	Fire Exit Sign No.38	Corridor FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
39	FES-23F-39	Fire Exit Sign No.39	Corridor FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
40	FES-23F-40	Fire Exit Sign No.40	Corridor FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
41	FES-23F-41	Fire Exit Sign No.41	Corridor FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
42	FES-23F-42	Fire Exit Sign No.42	FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
43	FES-23F-43	Fire Exit Sign No.43	Corridor FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
44	FES-22F-44	Fire Exit Sign No.44	Corridor FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
45	FES-22F-45	Fire Exit Sign No.45	Corridor FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
46	FES-22F-46	Fire Exit Sign No.46	Corridor FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
47	FES-22F-47	Fire Exit Sign No.47	FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
48	FES-22F-48	Fire Exit Sign No.48	Corridor FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
49	FES-21F-49	Fire Exit Sign No.49	Corridor FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
50	FES-21F-50	Fire Exit Sign No.50	Corridor FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
51	FES-21F-51	Fire Exit Sign No.51	Corridor FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	

Preventive Maintenance Checklist

Company : Noble Be33

Assets Name : Fire Exit Sign

Tags : เดือน ตุลาคม 2566

Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบการทำงาน ด้วยการกดปุ่ม Test	ตรวจสอบสภาพทั่วไป ของชุดไฟแสงสว่าง ฉุกเฉิน และ ไฟป้าย ทางออกฉุกเฉิน	ตรวจสอบสภาพการทำงาน ทั่วไปของแบตเตอรี่ (สามารถจ่ายไฟได้ไม่น้อย กว่า 2 ชั่วโมง) time is 2 hrs)	หมายเหตุ
52	FES-21F-52	Fire Exit Sign No.52	FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
53	FES-21F-53	Fire Exit Sign No.53	Corridor FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
54	FES-20F-54	Fire Exit Sign No.54	Corridor FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
55	FES-20F-55	Fire Exit Sign No.55	Corridor FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
56	FES-20F-56	Fire Exit Sign No.56	Corridor FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
57	FES-20F-57	Fire Exit Sign No.57	FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
58	FES-20F-58	Fire Exit Sign No.58	Corridor FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
59	FES-19F-59	Fire Exit Sign No.59	Corridor FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
60	FES-19F-60	Fire Exit Sign No.60	Corridor FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
61	FES-19F-61	Fire Exit Sign No.61	Corridor FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
62	FES-19F-62	Fire Exit Sign No.62	FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
63	FES-19F-63	Fire Exit Sign No.63	Corridor FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
64	FES-18F-64	Fire Exit Sign No.64	Corridor FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
65	FES-18F-65	Fire Exit Sign No.65	Corridor FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
66	FES-18F-66	Fire Exit Sign No.66	Corridor FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
67	FES-18F-67	Fire Exit Sign No.67	FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
68	FES-18F-68	Fire Exit Sign No.68	Corridor FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
69	FES-17F-69	Fire Exit Sign No.69	Corridor FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
70	FES-17F-70	Fire Exit Sign No.70	Corridor FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
71	FES-17F-71	Fire Exit Sign No.71	Corridor FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
72	FES-17F-72	Fire Exit Sign No.72	FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
73	FES-17F-73	Fire Exit Sign No.73	Corridor FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
74	FES-16F-74	Fire Exit Sign No.74	Corridor FL. 16 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
75	FES-16F-75	Fire Exit Sign No.75	Corridor FL. 16 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
76	FES-16F-76	Fire Exit Sign No.76	Corridor FL. 16 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
77	FES-16F-77	Fire Exit Sign No.77	FL. 16 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
78	FES-16F-78	Fire Exit Sign No.78	Corridor FL. 16 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
79	FES-15F-79	Fire Exit Sign No.79	Corridor FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
80	FES-15F-80	Fire Exit Sign No.80	Corridor FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
81	FES-15F-81	Fire Exit Sign No.81	Corridor FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
82	FES-15F-82	Fire Exit Sign No.82	FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
83	FES-15F-83	Fire Exit Sign No.83	Corridor FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
84	FES-14F-84	Fire Exit Sign No.84	Corridor FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
85	FES-14F-85	Fire Exit Sign No.85	Corridor FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
86	FES-14F-86	Fire Exit Sign No.86	Corridor FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
87	FES-14F-87	Fire Exit Sign No.87	FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
88	FES-14F-88	Fire Exit Sign No.88	Corridor FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
89	FES-12AF-89	Fire Exit Sign No.89	Corridor FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
90	FES-12AF-90	Fire Exit Sign No.90	Corridor FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
91	FES-12AF-91	Fire Exit Sign No.91	Corridor FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
92	FES-12AF-92	Fire Exit Sign No.92	FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
93	FES-12AF-93	Fire Exit Sign No.93	Corridor FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
94	FES-12F-94	Fire Exit Sign No.94	Corridor FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
95	FES-12F-95	Fire Exit Sign No.95	Corridor FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
96	FES-12F-96	Fire Exit Sign No.96	Corridor FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
97	FES-12F-97	Fire Exit Sign No.97	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
98	FES-12F-98	Fire Exit Sign No.98	Corridor FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
99	FES-11F-99	Fire Exit Sign No.99	Corridor FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
100	FES-11F-100	Fire Exit Sign No.100	Corridor FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
101	FES-11F-101	Fire Exit Sign No.101	Corridor FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
102	FES-11F-102	Fire Exit Sign No.102	FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	

Preventive Maintenance Checklist

Company : Noble Be33

Assets Name : Fire Exit Sign

Tags : เดือน ตุลาคม 2566

Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบการทำงาน ด้วยการกดปุ่ม Test	ตรวจสอบสภาพทั่วไป ของชุดไฟแสงสว่าง ฉุกเฉิน และ ไฟป้าย ทางออกฉุกเฉิน	ตรวจสอบสภาพการทำงาน ทั่วไปของแบตเตอรี่ (สามารถจ่ายไฟได้ไม่น้อย กว่า 2 ชั่วโมง) time is 2 hrs)	หมายเหตุ
103	FES-11F-103	Fire Exit Sign No.103	Corridor FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
104	FES-10F-104	Fire Exit Sign No.104	Corridor FL. 10 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
105	FES-10F-105	Fire Exit Sign No.105	Corridor FL. 10 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
106	FES-10F-106	Fire Exit Sign No.106	Corridor FL. 10 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
107	FES-10F-107	Fire Exit Sign No.107	FL. 10 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
108	FES-10F-108	Fire Exit Sign No.108	Corridor FL. 10 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
109	FES-9F-109	Fire Exit Sign No.109	Corridor FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
110	FES-9F-110	Fire Exit Sign No.110	Corridor FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
111	FES-9F-111	Fire Exit Sign No.111	Corridor FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
112	FES-9F-112	Fire Exit Sign No.112	FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
113	FES-9F-113	Fire Exit Sign No.113	Corridor FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
114	FES-8F-114	Fire Exit Sign No.114	Corridor FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
115	FES-8F-115	Fire Exit Sign No.115	Corridor FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
116	FES-8F-116	Fire Exit Sign No.116	Corridor FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
117	FES-8F-117	Fire Exit Sign No.117	FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
118	FES-8F-118	Fire Exit Sign No.118	Corridor FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
119	FES-7F-119	Fire Exit Sign No.119	Corridor FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
120	FES-7F-120	Fire Exit Sign No.120	Corridor FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
121	FES-7F-121	Fire Exit Sign No.121	Corridor FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
122	FES-7F-122	Fire Exit Sign No.122	FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
123	FES-7F-123	Fire Exit Sign No.123	Corridor FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
124	FES-6F-124	Fire Exit Sign No.124	Corridor FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
125	FES-6F-125	Fire Exit Sign No.125	Corridor FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
126	FES-6F-126	Fire Exit Sign No.126	Corridor FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
127	FES-6F-127	Fire Exit Sign No.127	FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
128	FES-6F-128	Fire Exit Sign No.128	Corridor FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
129	FES-5F-129	Fire Exit Sign No.129	Corridor FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
130	FES-5F-130	Fire Exit Sign No.130	Corridor FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
131	FES-5F-131	Fire Exit Sign No.131	Corridor FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
132	FES-5F-132	Fire Exit Sign No.132	FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
133	FES-5F-133	Fire Exit Sign No.133	Corridor FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
134	FES-4F-134	Fire Exit Sign No.134	Corridor FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
135	FES-4F-135	Fire Exit Sign No.135	Corridor FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
136	FES-4F-136	Fire Exit Sign No.136	Corridor FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
137	FES-4F-137	Fire Exit Sign No.137	FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
138	FES-4F-138	Fire Exit Sign No.138	Corridor FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
139	FES-3F-139	Fire Exit Sign No.139	Corridor FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
140	FES-3F-140	Fire Exit Sign No.140	Corridor FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
141	FES-3F-141	Fire Exit Sign No.141	Corridor FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
142	FES-3F-142	Fire Exit Sign No.142	FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
143	FES-3F-143	Fire Exit Sign No.143	Corridor FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
144	FES-2F-144	Fire Exit Sign No.144	Corridor FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
145	FES-2F-145	Fire Exit Sign No.145	Corridor FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
146	FES-2F-146	Fire Exit Sign No.146	Corridor FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
147	FES-2F-147	Fire Exit Sign No.147	FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
148	FES-2F-148	Fire Exit Sign No.148	Corridor FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
149	FES-GF-149	Fire Exit Sign No.149	GF Doble slab	/		/	
150	FES-GF-150	Fire Exit Sign No.150	Main Lobby GF	/		/	
151	FES-GF-151	Fire Exit Sign No.151	Lift Lobby GF	/		/	
152	FES-GF-152	Fire Exit Sign No.152	Loading Area GF	/		/	
153	FES-GF-153	Fire Exit Sign No.153	GF บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	

Preventive Maintenance Checklist

Company : Noble Be33



Assets Name : Fire Exit Sign

Tags : เดือน ตุลาคม 2566

Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบการทำงาน ด้วยการกดปุ่ม Test	ตรวจสอบสภาพทั่วไป ของชุดไฟแสงสว่าง ฉุกเฉิน และ ไฟป้าย ทางออกฉุกเฉิน	ตรวจสอบสภาพการทำงาน ทั่วไปของแบตเตอรี่ (สามารถจ่ายไฟได้ไม่น้อย กว่า 2 ชั่วโมง) time is 2 hrs)	หมายเหตุ
154	FES-GF-154	Fire Exit Sign No.154	GF บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
155	FES-MB-155	Fire Exit Sign No.155	Carpark MB ทางรถวิ่ง - 1	/	/	/	
156	FES-MB-156	Fire Exit Sign No.156	Carpark MB ทางรถวิ่ง - 2	/	/	/	
157	FES-MB-157	Fire Exit Sign No.157	Carpark MB ทางรถวิ่ง - 3	/	/	/	
158	FES-B1A-158	Fire Exit Sign No.158	Carpark B1A บันไดหนีไฟ ST - 2	/	/	/	
159	FES-B1A-159	Fire Exit Sign No.159	Carpark B1A บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
160	FES-B1A-160	Fire Exit Sign No.160	Carpark B1A ทางรถวิ่ง - 1	/	/	/	
161	FES-B1A-161	Fire Exit Sign No.161	Carpark B1A ทางรถวิ่ง - 2	/	/	/	
162	FES-B1A-162	Fire Exit Sign No.162	Carpark B1A ทางรถวิ่ง - 3	/	/	/	
163	FES-B1B-163	Fire Exit Sign No.163	Carpark B1B ทางรถวิ่ง - 1	/	/	/	
164	FES-B1B-164	Fire Exit Sign No.164	Carpark B1B ทางรถวิ่ง - 2	/	/	/	
165	FES-B1B-165	Fire Exit Sign No.165	Carpark B1B ทางรถวิ่ง - 3	/	/	/	
166	FES-B2A-166	Fire Exit Sign No.166	Carpark B2A บันไดหนีไฟ ST-2	/	/	/	
167	FES-B2A-167	Fire Exit Sign No.167	Carpark B2A บันไดหนีไฟ ST-1	/	/	/	
168	FES-B2A-168	Fire Exit Sign No.168	Carpark B2A ทางรถวิ่ง - 1	/	/	/	
169	FES-B2A-169	Fire Exit Sign No.169	Carpark B2A ทางรถวิ่ง - 2	/	/	/	
170	FES-B2A-170	Fire Exit Sign No.170	Carpark B2A ทางรถวิ่ง - 3	/	/	/	
171	FES-B2B-171	Fire Exit Sign No.171	Carpark B2B ทางรถวิ่ง - 1	/	/	/	
172	FES-B2B-172	Fire Exit Sign No.172	Carpark B2B ทางรถวิ่ง - 2	/	/	/	
173	FES-B2B-173	Fire Exit Sign No.173	Carpark B2B ทางรถวิ่ง - 3	/	/	/	
174	FES-B3A-174	Fire Exit Sign No.174	Carpark B3A บันไดหนีไฟ ST-2	/	/	/	
175	FES-B3A-175	Fire Exit Sign No.175	Carpark B3A บันไดหนีไฟ ST-1	/	/	/	
176	FES-B3A-176	Fire Exit Sign No.176	Carpark B3A ทางรถวิ่ง - 1	/	/	/	
177	FES-B3A-177	Fire Exit Sign No.177	Carpark B3A ทางรถวิ่ง - 2	/	/	/	
178	FES-B3A-178	Fire Exit Sign No.178	Carpark B3A ทางรถวิ่ง - 3	/	/	/	
179	FES-B3B-179	Fire Exit Sign No.179	Carpark B3B ทางรถวิ่ง - 1	/	/	/	
180	FES-B3B-180	Fire Exit Sign No.180	Carpark B3B ทางรถวิ่ง - 2	/	/	/	
181	FES-B3B-181	Fire Exit Sign No.181	Carpark B3B ทางรถวิ่ง - 3	/	/	/	
182	FES-B4A-182	Fire Exit Sign No.182	Carpark B4A บันไดหนีไฟ ST-2	/	/	/	
183	FES-B4A-183	Fire Exit Sign No.183	Carpark B4A บันไดหนีไฟ ST-1	/	/	/	
184	FES-B4A-184	Fire Exit Sign No.184	Carpark B4A ทางรถวิ่ง - 1	/	/	/	
185	FES-B4A-185	Fire Exit Sign No.185	Carpark B4A ทางรถวิ่ง - 2	/	/	/	
186	FES-B4A-186	Fire Exit Sign No.186	Carpark B4A ทางรถวิ่ง - 3	/	/	/	
187	FES-B4B-187	Fire Exit Sign No.187	Carpark B4B ทางรถวิ่ง - 1	/	/	/	
188	FES-B4B-188	Fire Exit Sign No.188	Carpark B4B ทางรถวิ่ง - 2	/	/	/	
189	FES-B4B-189	Fire Exit Sign No.189	Carpark B4B ทางรถวิ่ง - 3	/	/	/	


คำชี้แจง : ให้ทำเครื่องหมาย / ปกติ, X ไม่ปกติ และไฟกระพริบ ไม่ปรากฏข้อมูล ลงในช่องผลการตรวจที่ปรากฏตามรายละเอียดตามความเป็นจริง หากผลการตรวจมีข้อสังเกตเพิ่มเติม ให้ทำการบันทึกลงในช่องหมายเหตุ

Checked By Technician : 

Date : _____ Start At : _____ Finish At : _____

Inspected By Senior Technician : 

Date : _____

Acknowledged By Building Manager : 

Date : _____

อาคาร : Noble BE 33

ประจำเดือน ตุลาคม 2566

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบหลัง OGP เปรกเตอร์ (2 ชม.)		ตรวจสอบทันทีหลัง OGP เปรกเตอร์		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ดับทันที	ปลดบนไฟ 2 ชม.	
1	CTB. EMERGENCY LIGHT	CTE-GF-1	MDB Room	/		/		
2	CTB. EMERGENCY LIGHT	CTE-B1A-2	Carpark B1A	/		/		
3	CTB. EMERGENCY LIGHT	CTE-B2A-3	Carpark B2A	/		/		
4	CTB. EMERGENCY LIGHT	CTE-B2A-4	Carpark B3A	/		/		
5	CTB. EMERGENCY LIGHT	CTE-B3A-5	Carpark B4A	/		/		
6	CTB. EMERGENCY LIGHT	CTE-B4A-6	Power Meter Room FL.29	/		/		
7	EMERGENCY LIGHT	EML-RF-01	Pump Room Roof Floor	/		/		
8	EMERGENCY LIGHT	EML-RF-02	Elevator Machine Room	/		/		
9	EMERGENCY LIGHT	EML-RF-03	Pressurized Fan System Room	/		/		
10	EMERGENCY LIGHT	EML-RF-04	RF บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
11	EMERGENCY LIGHT	EML-RF-05	RF บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
12	EMERGENCY LIGHT	EML-RF-06	RF บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
13	EMERGENCY LIGHT	EML-RF-07	RF บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
14	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-08	Corridor FL. 31 หน้าห้อง 19/289	/		/		
15	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-09	Corridor FL. 31 หน้าห้องลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
16	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-10	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
17	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-11	Power Meter Room FL.31	/		/		
18	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-12	Corridor FL.31 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
19	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-13	FL.31 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
20	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-14	FL.31 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
21	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-15	FL.31 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
22	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-16	FL.31 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
23	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-17	Corridor FL.30 หน้าห้อง 19/287	/		/		
24	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-18	Corridor FL.30 หน้าห้องลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
25	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-19	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
26	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-20	Power Meter Room FL.30	/		/		
27	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-21	Corridor FL.30 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
28	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-22	FL.30 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
29	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-23	FL.30 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
30	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-24	FL.30 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
31	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-25	FL.30 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
32	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-26	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
33	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-27	Power Meter Room FL.29	/		/		
34	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-28	FL.29 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
35	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-29	FL.29 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
36	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-30	FL.29 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
37	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-31	FL.29 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
38	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-32	FL.28 Double Floor	/		/		
39	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-33	Corridor FL.28 หน้าห้อง 19/279	/		/		
40	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-34	Corridor FL.28 Shaft MATV Box2-F28	/		/		
41	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-35	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
42	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-36	Corridor FL. 28 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
43	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-37	Power Meter Room FL. 28	/		/		
44	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-38	Corridor FL.28 Shaft MATV Box1-F28	/		/		
45	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-39	Corridor FL. 28 หน้าห้อง 19/285	/		/		
46	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-40	FL.28 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
47	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-41	FL.28 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
48	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-42	FL.28 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
49	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-43	FL.28 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
50	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-44	Corridor FL.27 หน้าห้อง 19/270	/		/		
51	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-45	Corridor FL.27 Shaft MATV Box2-F27	/		/		
52	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-46	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
53	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-47	Corridor FL.27 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
54	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-48	Power Meter Room FL. 27	/		/		
55	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-49	Corridor FL. 27 Shaft MATV Box1-F27	/		/		
56	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-50	Corridor FL. 27 หน้าห้อง 19/276	/		/		
57	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-51	FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
58	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-52	FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
59	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-53	FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
60	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-54	FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
61	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-55	Corridor FL. 26 หน้าห้อง 19/261	/		/		
62	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-56	Corridor FL. 26 Shaft MATV Box2-F26	/		/		
63	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-57	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
64	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-58	Corridor FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
65	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-59	Power Meter Room FL. 26	/		/		
66	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-60	Corridor FL. 26 Shaft MATV Box1-F26	/		/		
67	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-61	Corridor FL. 26 หน้าห้อง 19/267	/		/		
68	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-62	FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		

อาคาร : Noble BE 33

ประจำเดือน ตุลาคม 2566

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบหลัง Off เบรกเกอร์ (2 ชม.)		ตรวจสอบทันทีหลัง Off เบรกเกอร์		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ดับทันที	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
69	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-63	FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
70	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-64	FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
71	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-65	FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
72	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-66	Corridor FL. 25 หน้าห้อง 19/252	✓		✓		
73	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-67	Corridor FL. 25 Shaft MATV Box2-F25	✓		✓		
74	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-68	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
75	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-69	Corridor FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
76	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-70	Power Meter Room FL. 25	✓		✓		
77	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-71	Corridor FL. 25 Shaft MATV Box1-F25	✓		✓		
78	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-72	Corridor FL. 25 หน้าห้อง 19/258	✓		✓		
79	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-73	FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
80	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-74	FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
81	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-75	FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
82	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-76	FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย

☐

ปกติ

☒

ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

วันที่ : ____/____/____

ตรวจสอบโดย :

หัวหน้าช่าง :

วันที่ : ____/____/____

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : ____/____/____

หมายเหตุ : โปรดอ่านเมื่อตรวจพบ 1-2-3.1-3.2

เลข 1 คือ ตรวจสอบหลัง Off เบรกเกอร์ แสงสว่างครบ 2 ชั่วโมง

เลข 2 คือ ตรวจสอบทันทีหลัง Off เบรกเกอร์

กระตุกแบตเตอรี่ โดยบริษัท Sunny

เลข 3.1 คือ ตรวจสอบหลัง Off เบรกเกอร์ แสงสว่างครบ 2 ชั่วโมง

เลข 3.2 คือ ตรวจสอบทันทีหลัง Off เบรกเกอร์ (ดับทันที)

Preventive Maintenance

การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Condominium Juristic Person



PM Name :	NB33-PM Fire Pump (Y2023)	WO No. :	63340
Asset Name :	Diesel Engine Fire Pump	Location :	Building A, Basement 1A, PUMP ROOM FL. B1A
Asset Code :	FP-B1A-1	Due Date :	2023-10-07T10:23:09.495+07:00
Model :		Tags :	Weekly
Asset Serial :	FP-B1A-1		

Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
1	ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	✓				
2	ตรวจสอบระดับน้ำระบายความร้อน	Weekly	✓				
3	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #1	Weekly	✓				
4	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #2	Weekly	✓				
5	ตรวจสอบตู้คอนโทรล	Weekly	✓				
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	✓				
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	✓				
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	Weekly	✓				
9	กวดขันน็อตและขั้วต่อสายไฟฟ้า	Weekly	✓				
10	ตรวจสอบไส้กรองอากาศ	Weekly	✓				
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	✓				
12	ตรวจสอบด้วยวิธี : สดาร์ทเครื่องยนต์แบบอัตโนมัติโดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly	✓				
13	ตรวจสอบด้วยวิธี : สดาร์ทเครื่องยนต์ด้วยมือ	Weekly	✓				
14	สดาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 1	Weekly	✓				
15	สดาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 2	Weekly	✓				
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องยนต์	Weekly	✓				2000rpm
17	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	✓				70PSI
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	✓				
19	บันทึกแรงดันของน้ำระบายความร้อน	Weekly	✓				
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	Weekly	✓				80F
21	บันทึกกระแสและแรงดันขาร์จแบตเตอรี่ #1	Weekly	✓				77.32
22	บันทึกกระแสและแรงดันขาร์จแบตเตอรี่ #2	Weekly	✓				77.31
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	Weekly	✓				
24	ตรวจสอบสภาพคันไถเสีย	Weekly	✓				



Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
25	บันทึกแรงดันน้ำในเส้นท่อ	Weekly	✓				200 PSI
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly	✓				
27	บันทึกระดับน้ำมันเชื้อเพลิงในถัง	Weekly	✓				1000
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly	✓				8.0H

หมายเหตุ : N = Normal, AB = Abnormal, BK = Breakdown

Feedback	Suggestion
.....
.....
.....

Certification of Work Completion

Check by Technician	Inspect by Senior Technician	Acknowledge By Building Manager
 Name : Kiadtisak Littiwong - ช่างอาคาร , Withawat Santud - ผู้ช่วยหัวหน้าช่าง , Sakda Kratumnat Date :	 Name : Teerayut Deeratsamee Date :	Name : Date :

Preventive Maintenance
การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Condominium Juristic Person



PM Name :	NB33-PM Fire Pump (Y2023)	WO No. :	63341
Asset Name :	Diesel Engine Fire Pump	Location :	Building A, Basement 1A, PUMP ROOM FL. B1A
Asset Code :	FP-B1A-1	Due Date :	2023-10-13T08:18:14.224+07:00
Model :		Tags :	Weekly
Asset Serial :	FP-B1A-1		

Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
1	ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
2	ตรวจสอบระดับน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
3	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #1	Weekly	/				น้ำมัน
4	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #2	Weekly	/				
5	ตรวจสอบตู้คอนโทรล	Weekly	/				
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	/				
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
9	กวดขันน็อตและขั้วต่อสายไฟฟ้า	Weekly	/				
10	ตรวจสอบไส้กรองอากาศ	Weekly	/				
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	/				
12	ตรวจสอบด้วยวิธี : สตาร์ทเครื่องยนต์แบบอัตโนมัติโดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly	/				
13	ตรวจสอบด้วยวิธี : สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยมือ	Weekly	/				
14	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 1	Weekly	/				
15	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 2	Weekly	/				
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องยนต์	Weekly	/				2000 RPM
17	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				75 PSI
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
19	บันทึกแรงดันของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				60°C
21	บันทึกกระแสและแรงดันชาร์จแบตเตอรี่ #1	Weekly	/				27.83V /
22	บันทึกกระแสและแรงดันชาร์จแบตเตอรี่ #2	Weekly	/				27.88V /
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	Weekly	/				
24	ตรวจสอบสภาพควั่นไอลี่	Weekly	/				


Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
25	บันทึกแรงดันน้ำในเส้นท่อ	Weekly	✓				264 PSI
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly	✓				
27	บันทึกระดับน้ำมันเชื้อเพลิงในถัง	Weekly	✓				1050 ลิตร / 1200 ลิตร
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly	✓				10.2

หมายเหตุ : N = Normal, AB = Abnormal, BK = Breakdown

Feedback	Suggestion
.....
.....
.....

Certification of Work Completion

Check by Technician	Inspect by Senior Technician	Acknowledge By Building Manager
 Name : Kiadtisak Littiwong - ช่างอาคาร , Withawat Santud - ผู้ช่วยหัวหน้าช่าง , Sakda Kratumnat Date : 13/10/68	Name : Teerayut Deeratsamee Date :	Name : Date :

Preventive Maintenance

การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Condominium Juristic Person



PM Name :	NB33-PM Fire Pump (Y2023)	WO No. :	63342
Asset Name :	Diesel Engine Fire Pump	Location :	Building A, Basement 1A, PUMP ROOM FL. B1A
Asset Code :	FP-B1A-1	Due Date :	2023-10-20T00:00:00.000+07:00
Model :		Tags :	Weekly
Asset Serial :	FP-B1A-1		

Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
1	ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	✓				
2	ตรวจสอบระดับน้ำระบายความร้อน	Weekly	✓				
3	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #1	Weekly	✓				
4	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #2	Weekly	✓				
5	ตรวจสอบตู้คอนโทรล	Weekly	✓				
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	✓				
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	✓				
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	Weekly	✓				
9	กวดขันน็อตและขั้วต่อสายไฟฟ้า	Weekly	✓				
10	ตรวจสอบไส้กรองอากาศ	Weekly	✓				
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	✓				
12	ตรวจสอบด้วยวิธี : สดาร์ทเครื่องยนต์แบบอัตโนมัติโดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly	✓				
13	ตรวจสอบด้วยวิธี : สดาร์ทเครื่องยนต์ด้วยมือ	Weekly	✓				
14	สดาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 1	Weekly	✓				
15	สดาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 2	Weekly	✓				
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องยนต์	Weekly	✓				2000rpm
17	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	✓				70psi
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	✓				
19	บันทึกแรงดันของน้ำระบายความร้อน	Weekly	✓				
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	Weekly	✓				60F
21	บันทึกกระแสและแรงดันขาร์จแบตเตอรี่ #1	Weekly	✓				27.32
22	บันทึกกระแสและแรงดันขาร์จแบตเตอรี่ #2	Weekly	✓				27.71
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	Weekly	✓				
24	ตรวจสอบสภาพคว้นไอสี่	Weekly	✓				



Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
25	บันทึกแรงดันน้ำในเส้นท่อ	Weekly	/				200 psi
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly	/				
27	บันทึกระดับน้ำมันเชื้อเพลิงในถัง	Weekly	/				1000
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly	/				8.0H

หมายเหตุ : N = Normal, AB = Abnormal, BK = Breakdown

Feedback	Suggestion
.....
.....
.....

Certification of Work Completion

Check by Technician	Inspect by Senior Technician	Acknowledge By Building Manager
 Name : Kiadtisak Littiwong - ช่างอาคาร , Withawat Santud - ผู้ช่วยหัวหน้าช่าง , Sakda Kratumnat Date :	 Name : Teerayut Deeratsamee Date :	Name : Date :

Preventive Maintenance

การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Condominium Juristic Person



PM Name :	NB33-PM Fire Pump (Y2023)	WO No. :	63343
Asset Name :	Diesel Engine Fire Pump	Location :	Building A, Basement 1A, PUMP ROOM FL. B1A
Asset Code :	FP-B1A-1	Due Date :	2023-10-27T08:53:46.692+07:00
Model :		Tags :	Weekly , Monthly
Asset Serial :	FP-B1A-1		

Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
1	ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
2	ตรวจสอบระดับน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
3	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #1	Weekly	/				
4	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #2	Weekly	/				
5	ตรวจสอบตู้คอนโทรล	Weekly	/				
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	/				
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
9	กวดขันน็อตและขั้วต่อสายไฟฟ้า	Weekly	/				
10	ตรวจสอบไส้กรองอากาศ	Weekly	/				
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	/				
12	ตรวจสอบด้วยวิธี : สดาร์ทเครื่องยนต์แบบอัตโนมัติโดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly	/				
13	ตรวจสอบด้วยวิธี : สดาร์ทเครื่องยนต์ด้วยมือ	Weekly	/				
14	สดาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 1	Weekly	/				
15	สดาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 2	Weekly	/				
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องยนต์	Weekly	/				2000RPM
17	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				70PSI
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
19	บันทึกแรงดันของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				89P
21	บันทึกกระแสและแรงดันขาร์จแบตเตอรี่ #1	Weekly	/				77.92
22	บันทึกกระแสและแรงดันขาร์จแบตเตอรี่ #2	Weekly	/				77.31
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	Weekly	/				
24	ตรวจสอบสภาพคว้นโอเลียม	Weekly	/				



Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
25	บันทึกแรงดันน้ำในเส้นท่อ	Weekly	/				good;
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly	/				
27	บันทึกระดับน้ำมันเชื้อเพลิงในถัง	Weekly	/				
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly	/				1000
29	ตรวจสอบว่ามีน้ำรั่วซึมที่วาล์วข้อต่อและท่อน้ำหรือไม่	Monthly	/				8.04

หมายเหตุ : N = Normal, AB = Abnormal, BK = Breakdown

Feedback	Suggestion
.....
.....
.....

Certification of Work Completion

Check by Technician	Inspect by Senior Technician	Acknowledge By Building Manager
 Name : Kiadtisak Littiwong - ช่างอาคาร , Withawat Santud - ผู้ช่วยหัวหน้าช่าง , Sakda Kratumnat Date :	 Name : Teerayut Deeratsamee Date :	Name : Date :

อาคาร : Noble BE 33

ประจำเดือน พฤษภาคม 2566

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบทั้ง Off เมเตอร์ (2 ชม.)		ตรวจสอบพื้นที่ Off เมเตอร์		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ดับทันที	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
1	CTB. EMERGENCY LIGHT	CTE-GF-1	MDB Room	✓		✓		
2	CTB. EMERGENCY LIGHT	CTE-B1A-2	Carpark B1A	✓		✓		
3	CTB. EMERGENCY LIGHT	CTE-B2A-3	Carpark B2A	✓		✓		
4	CTB. EMERGENCY LIGHT	CTE-B2A-4	Carpark B3A	✓		✓		
5	CTB. EMERGENCY LIGHT	CTE-B3A-5	Carpark B4A	✓		✓		
6	CTB. EMERGENCY LIGHT	CTE-B4A-6	Power Meter Room FL.29	✓		✓		
7	EMERGENCY LIGHT	EML-RF-01	Pump Room Roof Floor	✓		✓		
8	EMERGENCY LIGHT	EML-RF-02	Elevator Machine Room	✓		✓		
9	EMERGENCY LIGHT	EML-RF-03	Pressurized Fan System Room	✓		✓		
10	EMERGENCY LIGHT	EML-RF-04	RF บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
11	EMERGENCY LIGHT	EML-RF-05	RF บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
12	EMERGENCY LIGHT	EML-RF-06	RF บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
13	EMERGENCY LIGHT	EML-RF-07	RF บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
14	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-08	Corridor FL. 31 หน้าห้อง 19/289	✓		✓		
15	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-09	Corridor FL. 31 หน้าโถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
16	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-10	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
17	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-11	Power Meter Room FL.31	✓		✓		
18	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-12	Corridor FL.31 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
19	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-13	FL.31 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
20	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-14	FL.31 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
21	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-15	FL.31 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
22	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-16	FL.31 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
23	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-17	Corridor FL.30 หน้าห้อง 19/287	✓		✓		
24	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-18	Corridor FL.30 หน้าโถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
25	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-19	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
26	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-20	Power Meter Room FL.30	✓		✓		
27	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-21	Corridor FL.30 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
28	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-22	FL.30 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
29	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-23	FL.30 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
30	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-24	FL.30 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
31	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-25	FL.30 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
32	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-26	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
33	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-27	Power Meter Room FL.29	✓		✓		
34	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-28	FL.29 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
35	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-29	FL.29 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
36	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-30	FL.29 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
37	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-31	FL.29 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
38	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-32	FL.28 Double Floor	✓		✓		
39	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-33	Corridor FL.28 หน้าห้อง 19/279	✓		✓		
40	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-34	Corridor FL.28 Shaft MATV Box2-F28	✓		✓		
41	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-35	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
42	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-36	Corridor FL. 28 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
43	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-37	Power Meter Room FL. 28	✓		✓		
44	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-38	Corridor FL.28 Shaft MATV Box1-F28	✓		✓		
45	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-39	Corridor FL. 28 หน้าห้อง 19/285	✓		✓		
46	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-40	FL.28 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
47	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-41	FL.28 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
48	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-42	FL.28 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
49	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-43	FL.28 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
50	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-44	Corridor FL.27 หน้าห้อง 19/270	✓		✓		
51	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-45	Corridor FL.27 Shaft MATV Box2-F27	✓		✓		
52	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-46	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
53	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-47	Corridor FL.27 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
54	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-48	Power Meter Room FL. 27	✓		✓		
55	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-49	Corridor FL. 27 Shaft MATV Box1-F27	✓		✓		
56	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-50	Corridor FL. 27 หน้าห้อง 19/276	✓		✓		
57	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-51	FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
58	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-52	FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
59	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-53	FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
60	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-54	FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
61	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-55	Corridor FL. 26 หน้าห้อง 19/261	✓		✓		
62	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-56	Corridor FL. 26 Shaft MATV Box2-F26	✓		✓		
63	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-57	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
64	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-58	Corridor FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
65	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-59	Power Meter Room FL. 26	✓		✓		
66	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-60	Corridor FL. 26 Shaft MATV Box1-F26	✓		✓		
67	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-61	Corridor FL. 26 หน้าห้อง 19/267	✓		✓		
68	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-62	FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		

อาคาร : Noble BE 33

ประจำเดือน พฤศจิกายน 2566

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจเช็คหลัง Off เบรกเกอร์ (2 ชม.)		ตรวจเช็คทันทีหลัง Off เบรกเกอร์		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ดับทันที	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
69	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-63	FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
70	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-64	FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
71	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-65	FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
72	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-66	Corridor FL. 25 หน้าห้อง 19/252	✓		✓		
73	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-67	Corridor FL. 25 Shaft MATV Box2-F25	✓		✓		
74	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-68	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
75	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-69	Corridor FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
76	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-70	Power Meter Room FL. 25	✓		✓		
77	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-71	Corridor FL. 25 Shaft MATV Box1-F25	✓		✓		
78	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-72	Corridor FL. 25 หน้าห้อง 19/258	✓		✓		
79	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-73	FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
80	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-74	FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
81	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-75	FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
82	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-76	FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย

/ ปกติ X ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

พบพบตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : ____/____/____

วันที่ : ____/____/____

วันที่ : ____/____/____

หมายเหตุ : ใส่หัวข้อเมื่อตรวจพบ 1-2-3.1-3.2

เลข 1 คือ ตรวจเช็คหลัง Off เบรกเกอร์ ส่องสว่างครบ 2 ชั่วโมง

เลข 2 คือ ตรวจเช็คทันทีหลัง Off เบรกเกอร์

กระตุ่นแบตเตอรี่ โดยบริษัท Sunny

เลข 3.1 คือ ตรวจเช็คหลัง Off เบรกเกอร์ ส่องสว่างครบ 2 ชั่วโมง

เลข 3.2 คือ ตรวจเช็คทันทีหลัง Off เบรกเกอร์ (ดับทันที)

อาคาร : Noble BE 33

ประจำเดือน พฤศจิกายน 2566

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบหลัง Off เบรกเกอร์ (2 ชม.)		ตรวจสอบเช็กกันที่หลัง Off เบรกเกอร์		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ดับทันที	ปลดแมนไฟ 2 ชม.	
83	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-77	Corridor FL. 24 หน้าห้อง 19/243	✓		✓		
84	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-78	Corridor FL. 24 Shaft MATV Box2-F24	✓		✓		
85	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-79	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
86	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-80	Corridor FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
87	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-81	Power Meter Room FL. 24	✓		✓		
88	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-82	Corridor FL. 24 Shaft MATV Box1-F24	✓		✓		
89	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-83	Corridor FL. 24 หน้าห้อง 19/249	✓		✓		
90	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-84	FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
91	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-85	FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
92	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-86	FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
93	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-87	FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
94	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-88	Corridor FL. 23 หน้าห้อง 19/233	✓		✓		
95	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-89	Corridor FL. 23 Shaft MATV Box2-F23	✓		✓		
96	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-90	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
97	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-91	Corridor FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
98	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-92	Power Meter Room FL. 23	✓		✓		
99	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-93	Corridor FL. 23 Shaft MATV Box1-F23	✓		✓		
100	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-94	Corridor FL. 23 หน้าห้อง 19/239	✓		✓		
101	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-95	FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
102	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-96	FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
103	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-97	FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
104	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-98	FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
105	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-99	Corridor FL. 22 หน้าห้อง 19/223	✓		✓		
106	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-100	Corridor FL. 22 Shaft MATV Box2-F22	✓		✓		
107	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-101	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
108	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-102	Corridor FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
109	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-103	Power Meter Room FL. 22	✓		✓		
110	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-104	Corridor FL. 22 Shaft MATV Box1-F22	✓		✓		
111	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-105	Corridor FL. 22 หน้าห้อง 19/229	✓		✓		
112	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-106	FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
113	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-107	FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
114	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-108	FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
115	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-109	FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
116	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-110	Corridor FL. 21 หน้าห้อง 19/213	✓		✓		
117	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-111	Corridor FL. 21 Shaft MATV Box2-F21	✓		✓		
118	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-112	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
119	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-113	Corridor FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
120	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-114	Power Meter Room FL. 21	✓		✓		
121	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-115	Corridor FL. 21 Shaft MATV Box1-F21	✓		✓		
122	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-116	Corridor FL. 21 หน้าห้อง 19/219	✓		✓		
123	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-117	FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
124	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-118	FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
125	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-119	FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
126	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-120	FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
127	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-121	Corridor FL. 20 หน้าห้อง 19/203	✓		✓		
128	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-122	Corridor FL. 20 Shaft MATV Box2-F20	✓		✓		
129	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-123	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
130	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-124	Corridor FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
131	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-125	Power Meter Room FL. 20	✓		✓		
132	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-126	Corridor FL. 20 Shaft MATV Box1-F20	✓		✓		
133	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-127	Corridor FL. 20 หน้าห้อง 19/209	✓		✓		
134	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-128	FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
135	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-129	FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
136	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-130	FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
137	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-131	FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
138	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-132	Corridor FL. 19 หน้าห้อง 19/193	✓		✓		
139	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-133	Corridor FL. 19 Shaft MATV Box2-F19	✓		✓		
140	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-134	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
141	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-135	Corridor FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
142	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-136	Power Meter Room FL. 19	✓		✓		
143	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-137	Corridor FL. 19 Shaft MATV Box1-F19	✓		✓		
144	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-139	FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
145	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-140	FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
146	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-141	FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
147	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-142	FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
148	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-143	Corridor FL. 18 หน้าห้อง 19/184	✓		✓		
149	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-144	Corridor FL. 18 Shaft MATV Box2-F18	✓		✓		
150	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-145	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		

151	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-146	Corridor FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	
152	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-147	Power Meter Room FL. 18	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	
153	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-148	Corridor FL. 18 Shaft MATV Box1-F18	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	
154	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-149	Corridor FL. 18 หน้าห้อง 19/190	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	
155	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-150	FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	
156	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-151	FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	
157	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-152	FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	
158	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-153	FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	
159	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-154	Corridor FL. 17 หน้าห้อง 19/175	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	
160	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-155	Corridor FL. 17 Shaft MATV Box2-F17	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	
161	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-156	โถงลิฟต์ชั้นเพดาน	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	
162	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-157	Corridor FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	
163	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-158	Power Meter Room FL. 17	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	
164	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-159	Corridor FL. 17 Shaft MATV Box1-F17	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	
165	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-160	Corridor FL. 17 หน้าห้อง 19/181	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	
166	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-161	FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	
167	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-162	FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	
168	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-163	FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	
169	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-164	FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย
ข้อเสนอแนะ

ตรวจสอบโดย :	ตรวจสอบโดย :	ทบทวนตรวจสอบโดย :
ช่วงอาคาร :	หัวหน้าช่าง :	ผู้จัดการอาคาร :
วันที่ : ____/____/____	วันที่ : ____/____/____	วันที่ : ____/____/____

หมายเหตุ : ใส่หัวข้อเมื่อตรวจพบ 1-2-3.1-3.2

เลข 1 คือ ตรวจเช็คหลัง Off เบรกเกอร์ แสงสว่างครบ 2 ชั้วโมง

เลข 2 คือ ตรวจเช็คทันทีหลัง Off เบรกเกอร์

กระดุนแบตเตอรี่ โดยบริษัท Sunny

เลข 3.1 คือ ตรวจเช็คหลัง Off เบรกเกอร์ แสงสว่างครบ 2 ชั้วโมง

เลข 3.2 คือ ตรวจเช็คทันทีหลัง Off เบรกเกอร์ (ดับทันที)

อาคาร : Noble BE 33

ประจำเดือน พฤศจิกายน 2566

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจเช็คหลัง Off เมาเตอร์ (2 ชม) ตรวจเช็คทันทีหลัง Off เมาเตอร์				หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ดับทันที	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
170	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-165	Corridor FL.16 หน้าห้อง 19/165	✓		✓		
171	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-166	Corridor FL.16 Shaft MATV Box2-F16	✓		✓		
172	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-167	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
173	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-168	Corridor FL.16 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
174	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-169	Power Meter Room FL. 16	✓		✓		
175	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-170	Corridor FL.16 Shaft MATV Box1-F16	✓		✓		
176	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-171	Corridor FL.16 หน้าห้อง 19/171	✓		✓		
177	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-172	FL.16 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
178	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-173	FL.16 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
179	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-174	FL.16 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
180	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-175	FL.16 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
181	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-176	Corridor FL.15 หน้าห้อง 19/155	✓		✓		
182	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-177	Corridor FL. 15 Shaft MATV Box2-F15	✓		✓		
183	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-178	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
184	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-179	Corridor FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
185	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-180	Power Meter Room FL. 15	✓		✓		
186	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-181	Corridor FL. 15 Shaft MATV Box1-F15	✓		✓		
187	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-182	Corridor FL. 15 หน้าห้อง 19/161	✓		✓		
188	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-183	FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
189	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-184	FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
190	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-185	FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
191	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-186	FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
192	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-187	Corridor FL. 14 หน้าห้อง 19/145	✓		✓		
193	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-188	Corridor FL. 14 Shaft MATV Box2-F26	✓		✓		
194	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-189	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
195	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-190	Corridor FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
196	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-191	Power Meter Room FL. 14	✓		✓		
197	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-192	Corridor FL. 14 Shaft MATV Box1-F14	✓		✓		
198	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-193	Corridor FL. 14 หน้าห้อง 19/151	✓		✓		
199	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-194	FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
200	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-195	FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
201	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-196	FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
202	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-197	FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
203	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-198	Corridor FL. 12A หน้าห้อง 19/135	✓		✓		
204	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-199	Corridor FL. 12A Shaft MATV Box2-F12A	✓		✓		
205	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-200	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
206	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-201	Corridor FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
207	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-202	Power Meter Room FL. 12A	✓		✓		
208	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-203	Corridor FL. 12A Shaft MATV Box1-F12A	✓		✓		
209	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-204	Corridor FL. 12A หน้าห้อง 19/141	✓		✓		
210	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-205	FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
211	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-206	FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
212	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-207	FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
213	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-208	FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
214	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-209	Corridor FL. 12 หน้าห้อง 19/125	✓		✓		
215	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-210	Corridor FL. 12 Shaft MATV Box2-F12	✓		✓		
216	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-211	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
217	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-212	Corridor FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
218	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-213	Power Meter Room FL. 12	✓		✓		
219	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-214	Corridor FL. 12 Shaft MATV Box1-F12	✓		✓		
220	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-215	Corridor FL. 12 หน้าห้อง 19/131	✓		✓		
221	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-216	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
222	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-217	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
223	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-218	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
224	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-219	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
225	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-220	Corridor FL. 11 หน้าห้อง 19/115	✓		✓		
226	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-221	Corridor FL. 11 Shaft MATV Box2-F11	✓		✓		
227	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-222	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
228	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-223	Corridor FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
229	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-224	Power Meter Room FL. 11	✓		✓		
230	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-225	Corridor FL. 11 Shaft MATV Box1-F11	✓		✓		
231	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-226	Corridor FL. 11 หน้าห้อง 19/121	✓		✓		
232	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-227	FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
233	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-228	FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
234	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-229	FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
235	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-230	FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
236	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-231	Corridor FL. 10 หน้าห้อง 19/105	✓		✓		
237	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-232	Corridor FL. 10 Shaft MATV Box2-F10	✓		✓		

อาคาร : Noble BE 33

ประจำเดือน พฤศจิกายน 2566

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจเช็คหลัง Off เมาคเกอร์ (2 ชม)		ตรวจเช็คทันทีหลัง Off เมาคเกอร์		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ดับทันที	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
238	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-233	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
239	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-234	Corridor FL. 10 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
240	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-235	Power Meter Room FL. 10	✓		✓		
241	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-236	Corridor FL. 10 Shaft MATV Box1-F10	✓		✓		
242	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-237	Corridor FL. 10 หน้าห้อง 19/111	✓		✓		
243	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-238	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
244	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-239	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
245	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-240	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
246	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-241	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☐ 'ปกติ' ☒ 'ไม่ปกติ'

ข้อเสนอแนะ:

ตรวจเช็คโดย :

ช่างอาคาร :

วันที่ : / /

ตรวจสอบโดย :

หัวหน้าช่าง :

วันที่ : / /

หมทวนตรวจสอบโดย :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : / /

หมายเหตุ : ใส่หัวข้อเมื่อตรวจพบ 1-2-3.1-3.2

เลข 1 คือ ตรวจเช็คหลัง Off เมาคเกอร์ แสงสว่างครบ 2 ชั่วโมง

เลข 2 คือ ตรวจเช็คทันทีหลัง Off เมาคเกอร์

กระตุ้นแบตเตอรี่ โดยบริษัท Sunny

เลข 3.1 คือ ตรวจเช็คหลัง Off เมาคเกอร์ แสงสว่างครบ 2 ชั่วโมง

เลข 3.2 คือ ตรวจเช็คทันทีหลัง Off เมาคเกอร์ (ดับทันที)

1/1

อาคาร : Noble BE 33

ประจำเดือน พฤศจิกายน 2566

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบหลัง Off แบตเตอรี่ (2 ชม.)		ตรวจสอบทันทีหลัง Off แบตเตอรี่		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ดับทันที	ปลดแอมไฟ 2 ชม.	
247	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-242	Corridor FL. 9 หน้าห้อง 19/95	✓		✓		
248	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-243	Corridor FL. 9 Shaft MATV Box2-F9	✓		✓		
249	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-244	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
250	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-245	Corridor FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
251	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-246	Power Meter Room FL. 9	✓		✓		
252	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-247	Corridor FL. 9 Shaft MATV Box1-F9	✓		✓		
253	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-248	Corridor FL. 9 หน้าห้อง 19/101	✓		✓		
254	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-249	FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
255	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-250	FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
256	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-251	FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
257	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-252	FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
258	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-253	Corridor FL. 8 หน้าห้อง 19/83	✓		✓		
259	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-254	Corridor FL. 8 Shaft MATV Box2-F8	✓		✓		
260	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-255	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
261	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-256	Corridor FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
262	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-257	Power Meter Room FL. 8	✓		✓		
263	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-258	Corridor FL. 8 Shaft MATV Box1-F8	✓		✓		
264	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-259	Corridor FL. 8 หน้าห้อง 19/83	✓		✓		
265	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-260	FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
266	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-261	FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
267	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-262	FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
268	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-263	FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
269	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-264	Corridor FL. 7 หน้าห้อง 19/71	✓		✓		
270	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-265	Corridor FL. 7 Shaft MATV Box2-F7	✓		✓		
271	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-266	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
272	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-267	Corridor FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
273	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-268	Power Meter Room FL. 7	✓		✓		
274	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-269	Corridor FL. 7 Shaft MATV Box1-F7	✓		✓		
275	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-270	Corridor FL. 7 หน้าห้อง 19/78	✓		✓		
276	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-271	FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
277	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-272	FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
278	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-273	FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
279	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-274	FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
280	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-275	Corridor FL. 6 หน้าห้อง 19/59	✓		✓		
281	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-276	Corridor FL. 6 Shaft MATV Box2-F6	✓		✓		
282	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-277	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
283	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-278	Corridor FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
284	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-279	Power Meter Room FL. 6	✓		✓		
285	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-280	Corridor FL. 6 Shaft MATV Box1-F6	✓		✓		
286	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-281	Corridor FL. 6 หน้าห้อง 19/66	✓		✓		
287	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-282	FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
288	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-283	FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
289	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-284	FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
290	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-285	FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
291	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-286	Corridor FL. 5 หน้าห้อง 19/47	✓		✓		
292	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-287	Corridor FL. 5 Shaft MATV Box2-F5	✓		✓		
293	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-288	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
294	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-289	Corridor FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
295	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-290	Power Meter Room FL. 5	✓		✓		
296	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-291	Corridor FL. 5 Shaft MATV Box1-F5	✓		✓		
297	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-292	Corridor FL. 5 หน้าห้อง 19/54	✓		✓		
298	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-293	FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
299	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-294	FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
300	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-295	FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
301	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-296	FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
302	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-297	Corridor FL. 4 หน้าห้อง 19/59	✓		✓		
303	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-298	Corridor FL. 4 Shaft MATV Box2-F6	✓		✓		
304	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-299	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
305	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-300	Corridor FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
306	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-301	Power Meter Room FL. 4	✓		✓		
307	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-302	Corridor FL. 4 Shaft MATV Box1-F4	✓		✓		
308	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-303	Corridor FL. 4 หน้าห้อง 19/66	✓		✓		
309	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-304	FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
310	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-305	FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
311	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-306	FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจเช็คหลัง Off เบรกเกอร์ (2 ชม.)		ตรวจเช็คทันทีหลัง Off เบรกเกอร์		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ดับทันที	ปลดเบรกเกอร์ 2 ชม.	
312	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-307	FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
313	EMERGENCY LIGHT	EML-3F-308	Corridor FL. 3 หน้าห้อง 19/47	✓		✓		
314	EMERGENCY LIGHT	EML-3F-309	Corridor FL. 3 Shaft MATV Box2-F3	✓		✓		
315	EMERGENCY LIGHT	EML-3F-310	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
316	EMERGENCY LIGHT	EML-3F-311	Corridor FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
317	EMERGENCY LIGHT	EML-3F-312	Power Meter Room FL. 3	✓		✓		
318	EMERGENCY LIGHT	EML-3F-313	Corridor FL. 5 Shaft MATV Box1-F5	✓		✓		
319	EMERGENCY LIGHT	EML-3F-314	Corridor FL. 5 หน้าห้อง 19/54	✓		✓		
320	EMERGENCY LIGHT	EML-3F-315	FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
321	EMERGENCY LIGHT	EML-3F-316	FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
322	EMERGENCY LIGHT	EML-3F-317	FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
323	EMERGENCY LIGHT	EML-3F-318	FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย <input type="checkbox"/> ปกติ <input checked="" type="checkbox"/> ไม่ปกติ								
ข้อเสนอแนะ								

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบหลัง OT เบรกเกอร์ (2 ชม)		ตรวจสอบทันทีหลัง OT เบรกเกอร์		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ดับทันที	ปลุกบนไฟ 2 ชม.	
324	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-319	Corridor FL. 3 หน้าห้อง 19/10	✓		✓		
325	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-320	Corridor FL. 2 Shaft MATV Box2-F2	✓		✓		
326	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-321	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
327	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-322	Corridor FL. 2 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
328	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-323	Power Meter Room FL. 2	✓		✓		
329	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-324	Corridor FL. 2 Shaft MATV Box1-F2	✓		✓		
330	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-325	Corridor FL. 2 หน้าห้อง 19/18	✓		✓		
331	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-326	FL. 2 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
332	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-327	FL. 2 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
333	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-328	FL. 2 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
334	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-329	FL. 2 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
335	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-330	Double Floor F2	✓		✓		
336	EMERGENCY LIGHT	EML-G-331	MDB Room-FG	✓		✓		
337	EMERGENCY LIGHT	EML-G-332	RMU Room-FG	✓		✓		
338	EMERGENCY LIGHT	EML-G-333	Generator Room-FG	✓		✓		
339	EMERGENCY LIGHT	EML-G-334	FL. G ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
340	EMERGENCY LIGHT	EML-G-335	FL. G ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
341	EMERGENCY LIGHT	EML-G-336	FL. G ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
342	EMERGENCY LIGHT	EML-G-337	FL. G ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
343	EMERGENCY LIGHT	EML-G-338	ห้องขาร์ปไฟฟ้า	✓		✓		
344	EMERGENCY LIGHT	EML-B1A-338	Fire Pump Room-B1A	✓		✓		
345	EMERGENCY LIGHT	EML-B1A-339	B1A-01	✓		✓		
346	EMERGENCY LIGHT	EML-B1A-340	B1A-02	✓		✓		
347	EMERGENCY LIGHT	EML-B1A-341	B1A-03	✓		✓		
348	EMERGENCY LIGHT	EML-B1A-342	FL. B1 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
349	EMERGENCY LIGHT	EML-B1A-343	FL. B1 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
350	EMERGENCY LIGHT	EML-B1A-344	FL. B1 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
351	EMERGENCY LIGHT	EML-B1A-345	FL. B1 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
352	EMERGENCY LIGHT	EML-B1B-346	B1B-01	✓		✓		
353	EMERGENCY LIGHT	EML-B1B-347	B1B-02	✓		✓		
354	EMERGENCY LIGHT	EML-B1B-348	B1B-03	✓		✓		
355	EMERGENCY LIGHT	EML-B2A-349	B2A-01	✓		✓		
356	EMERGENCY LIGHT	EML-B2A-350	B2A-02	✓		✓		
357	EMERGENCY LIGHT	EML-B2A-351	B2A-03	✓		✓		
358	EMERGENCY LIGHT	EML-B2A-352	FL. B2 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
359	EMERGENCY LIGHT	EML-B2A-353	FL. B2 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
360	EMERGENCY LIGHT	EML-B2A-354	FL. B2 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
361	EMERGENCY LIGHT	EML-B2A-355	FL. B2 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
362	EMERGENCY LIGHT	EML-B2B-356	B2B-01	✓		✓		
363	EMERGENCY LIGHT	EML-B2B-357	B2B-02	✓		✓		
364	EMERGENCY LIGHT	EML-B2B-358	B2B-03	✓		✓		
365	EMERGENCY LIGHT	EML-B3A-359	B3A-01	✓		✓		
366	EMERGENCY LIGHT	EML-B3A-360	B3A-02	✓		✓		
367	EMERGENCY LIGHT	EML-B3A-361	B3A-03	✓		✓		
368	EMERGENCY LIGHT	EML-B3A-362	FL. B3 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
369	EMERGENCY LIGHT	EML-B3A-363	FL. B3 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
370	EMERGENCY LIGHT	EML-B3A-364	FL. B3 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
371	EMERGENCY LIGHT	EML-B3A-365	FL. B3 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
372	EMERGENCY LIGHT	EML-B3B-366	B3B-01	✓		✓		
373	EMERGENCY LIGHT	EML-B3B-367	B3B-02	✓		✓		
374	EMERGENCY LIGHT	EML-B3B-368	B3B-03	✓		✓		
375	EMERGENCY LIGHT	EML-B4A-369	B4A-01	✓		✓		
376	EMERGENCY LIGHT	EML-B4A-370	B4A-02	✓		✓		
377	EMERGENCY LIGHT	EML-B4A-371	B4A-03	✓		✓		
378	EMERGENCY LIGHT	EML-B4A-372	FL. B4 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
379	EMERGENCY LIGHT	EML-B4A-373	FL. B4 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
380	EMERGENCY LIGHT	EML-B4A-374	FL. B4 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
381	EMERGENCY LIGHT	EML-B4A-375	FL. B4 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
382	EMERGENCY LIGHT	EML-B4B-376	B4B-01	✓		✓		
383	EMERGENCY LIGHT	EML-B4B-377	B4B-02	✓		✓		
384	EMERGENCY LIGHT	EML-B4B-378	B4B-03	✓		✓		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย

☐ ปกติ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจสอบโดย :

ตรวจสอบโดย :

หมายเหตุตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : _____

วันที่ : _____

วันที่ : _____

หมายเหตุ : ใส่หัวข้อเมื่อตรวจสอบ 1-2-3.1-3.2

เลข 1 คือ ตรวจสอบหลัง OT เบรกเกอร์ แสงสว่างครบ 2 ชั้วโมง

เลข 2 คือ ตรวจสอบทันทีหลัง OT เบรกเกอร์

กระตุกแบตเตอรี่ โดยบริษัท Sunny

เลข 3.1 คือ ตรวจสอบหลัง OT เบรกเกอร์ แสงสว่างครบ 2 ชั้วโมง

เลข 3.1 คือ ตรวจสอบทันทีหลัง OT เบรกเกอร์

Preventive Maintenance Checklist

Company : Noble Be33

Assets Name : Fire Exit Sign

Tags : เดือน พฤศจิกายน 2566

Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบการทำงาน ด้วยการกดปุ่ม Test	ตรวจสอบสภาพทั่วไป ของชุดไฟแสงสว่าง ฉุกเฉิน และไฟฟ้า ทางออกฉุกเฉิน	ตรวจสอบสภาพการทำงาน ทั่วไปของแบตเตอรี่ (สามารถจ่ายไฟได้ไม่น้อย กว่า 2 ชั่วโมง) time is 2 hrs)	หมายเหตุ
1	FES-RF-01	Fire Exit Sign No.1	Roof Floor บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
2	FES-RF-02	Fire Exit Sign No.2	Pressurized Fan System Room	/		/	
3	FES-RF-03	Fire Exit Sign No.3	Roof Floor บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
4	FES-31F-04	Fire Exit Sign No.4	Corridor FL. 31 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
5	FES-31F-05	Fire Exit Sign No.5	Corridor FL. 31 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
6	FES-31F-06	Fire Exit Sign No.6	FL. 31 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
7	FES-30F-07	Fire Exit Sign No.7	Corridor FL. 30 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
8	FES-30F-08	Fire Exit Sign No.8	Corridor FL. 30 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
9	FES-30F-09	Fire Exit Sign No.9	FL. 30 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
10	FES-29F-10	Fire Exit Sign No.10	Corridor FL. 29 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
11	FES-29F-11	Fire Exit Sign No.11	Corridor FL. 29 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
12	FES-29F-12	Fire Exit Sign No.12	FL. 29 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
13	FES-28F-13	Fire Exit Sign No.13	FL. 28 Double Floor	/		/	
14	FES-28F-14	Fire Exit Sign No.14	Corridor FL. 28 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
15	FES-28F-15	Fire Exit Sign No.15	Corridor FL. 28 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
16	FES-28F-16	Fire Exit Sign No.16	Corridor FL. 28 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
17	FES-28F-17	Fire Exit Sign No.17	FL. 28 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
18	FES-28F-18	Fire Exit Sign No.18	Corridor FL. 28 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
19	FES-27F-19	Fire Exit Sign No.19	Corridor FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
20	FES-27F-20	Fire Exit Sign No.20	Corridor FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
21	FES-27F-21	Fire Exit Sign No.21	Corridor FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
22	FES-27F-22	Fire Exit Sign No.22	FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
23	FES-27F-23	Fire Exit Sign No.23	Corridor FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
24	FES-26F-24	Fire Exit Sign No.24	Corridor FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
25	FES-26F-25	Fire Exit Sign No.25	Corridor FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
26	FES-26F-26	Fire Exit Sign No.26	Corridor FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
27	FES-26F-27	Fire Exit Sign No.27	FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
28	FES-26F-28	Fire Exit Sign No.28	Corridor FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
29	FES-25F-29	Fire Exit Sign No.29	Corridor FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
30	FES-25F-30	Fire Exit Sign No.30	Corridor FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
31	FES-25F-31	Fire Exit Sign No.31	Corridor FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
32	FES-25F-32	Fire Exit Sign No.32	FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
33	FES-25F-33	Fire Exit Sign No.33	Corridor FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
34	FES-24F-34	Fire Exit Sign No.34	Corridor FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
35	FES-24F-35	Fire Exit Sign No.35	Corridor FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
36	FES-24F-36	Fire Exit Sign No.36	Corridor FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
37	FES-24F-37	Fire Exit Sign No.37	FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
38	FES-24F-38	Fire Exit Sign No.38	Corridor FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
39	FES-23F-39	Fire Exit Sign No.39	Corridor FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
40	FES-23F-40	Fire Exit Sign No.40	Corridor FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
41	FES-23F-41	Fire Exit Sign No.41	Corridor FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
42	FES-23F-42	Fire Exit Sign No.42	FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
43	FES-23F-43	Fire Exit Sign No.43	Corridor FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
44	FES-22F-44	Fire Exit Sign No.44	Corridor FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
45	FES-22F-45	Fire Exit Sign No.45	Corridor FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
46	FES-22F-46	Fire Exit Sign No.46	Corridor FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
47	FES-22F-47	Fire Exit Sign No.47	FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
48	FES-22F-48	Fire Exit Sign No.48	Corridor FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
49	FES-21F-49	Fire Exit Sign No.49	Corridor FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
50	FES-21F-50	Fire Exit Sign No.50	Corridor FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
51	FES-21F-51	Fire Exit Sign No.51	Corridor FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	

Preventive Maintenance Checklist

Company : Noble Be33

Assets Name : Fire Exit Sign

Tags : เดือน พฤศจิกายน 2566

Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบการทำงาน ด้วยการกดปุ่ม Test	ตรวจสอบสภาพทั่วไป ของชุดไฟแสงสว่าง ฉุกเฉิน และ ไฟป้าย ทางออกฉุกเฉิน	ตรวจสอบสภาพการทำงาน ทั่วไปของแบตเตอรี่ (สามารถจ่ายไฟได้ไม่น้อย กว่า 2 ชั่วโมง) time is 2 hrs)	หมายเหตุ
52	FES-21F-52	Fire Exit Sign No.52	FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
53	FES-21F-53	Fire Exit Sign No.53	Corridor FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
54	FES-20F-54	Fire Exit Sign No.54	Corridor FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
55	FES-20F-55	Fire Exit Sign No.55	Corridor FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
56	FES-20F-56	Fire Exit Sign No.56	Corridor FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
57	FES-20F-57	Fire Exit Sign No.57	FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
58	FES-20F-58	Fire Exit Sign No.58	Corridor FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
59	FES-19F-59	Fire Exit Sign No.59	Corridor FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
60	FES-19F-60	Fire Exit Sign No.60	Corridor FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
61	FES-19F-61	Fire Exit Sign No.61	Corridor FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
62	FES-19F-62	Fire Exit Sign No.62	FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
63	FES-19F-63	Fire Exit Sign No.63	Corridor FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
64	FES-18F-64	Fire Exit Sign No.64	Corridor FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
65	FES-18F-65	Fire Exit Sign No.65	Corridor FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
66	FES-18F-66	Fire Exit Sign No.66	Corridor FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
67	FES-18F-67	Fire Exit Sign No.67	FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
68	FES-18F-68	Fire Exit Sign No.68	Corridor FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
69	FES-17F-69	Fire Exit Sign No.69	Corridor FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
70	FES-17F-70	Fire Exit Sign No.70	Corridor FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
71	FES-17F-71	Fire Exit Sign No.71	Corridor FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
72	FES-17F-72	Fire Exit Sign No.72	FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
73	FES-17F-73	Fire Exit Sign No.73	Corridor FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
74	FES-16F-74	Fire Exit Sign No.74	Corridor FL. 16 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
75	FES-16F-75	Fire Exit Sign No.75	Corridor FL. 16 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
76	FES-16F-76	Fire Exit Sign No.76	Corridor FL. 16 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
77	FES-16F-77	Fire Exit Sign No.77	FL. 16 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
78	FES-16F-78	Fire Exit Sign No.78	Corridor FL. 16 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
79	FES-15F-79	Fire Exit Sign No.79	Corridor FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
80	FES-15F-80	Fire Exit Sign No.80	Corridor FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
81	FES-15F-81	Fire Exit Sign No.81	Corridor FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
82	FES-15F-82	Fire Exit Sign No.82	FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
83	FES-15F-83	Fire Exit Sign No.83	Corridor FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
84	FES-14F-84	Fire Exit Sign No.84	Corridor FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
85	FES-14F-85	Fire Exit Sign No.85	Corridor FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
86	FES-14F-86	Fire Exit Sign No.86	Corridor FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
87	FES-14F-87	Fire Exit Sign No.87	FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
88	FES-14F-88	Fire Exit Sign No.88	Corridor FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
89	FES-12AF-89	Fire Exit Sign No.89	Corridor FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
90	FES-12AF-90	Fire Exit Sign No.90	Corridor FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
91	FES-12AF-91	Fire Exit Sign No.91	Corridor FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
92	FES-12AF-92	Fire Exit Sign No.92	FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
93	FES-12AF-93	Fire Exit Sign No.93	Corridor FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
94	FES-12F-94	Fire Exit Sign No.94	Corridor FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
95	FES-12F-95	Fire Exit Sign No.95	Corridor FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
96	FES-12F-96	Fire Exit Sign No.96	Corridor FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
97	FES-12F-97	Fire Exit Sign No.97	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
98	FES-12F-98	Fire Exit Sign No.98	Corridor FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
99	FES-11F-99	Fire Exit Sign No.99	Corridor FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
100	FES-11F-100	Fire Exit Sign No.100	Corridor FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
101	FES-11F-101	Fire Exit Sign No.101	Corridor FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
102	FES-11F-102	Fire Exit Sign No.102	FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	

Preventive Maintenance Checklist

Company : Noble Be33



Assets Name : Fire Exit Sign

Tags : เดือน พฤศจิกายน 2566

Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบการทำงาน ด้วยการกดปุ่ม Test	ตรวจสอบสภาพทั่วไป ของชุดไฟแสงสว่าง ฉุกเฉิน และ ไฟป้าย ทางออกฉุกเฉิน	ตรวจสอบสภาพการทำงาน ทั่วไปของแบตเตอรี่ (สามารถจ่ายไฟได้ไม่น้อย กว่า 2 ชั่วโมง) time is 2 hrs)	หมายเหตุ
103	FES-11F-103	Fire Exit Sign No.103	Corridor FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
104	FES-10F-104	Fire Exit Sign No.104	Corridor FL. 10 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
105	FES-10F-105	Fire Exit Sign No.105	Corridor FL. 10 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
106	FES-10F-106	Fire Exit Sign No.106	Corridor FL. 10 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
107	FES-10F-107	Fire Exit Sign No.107	FL. 10 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
108	FES-10F-108	Fire Exit Sign No.108	Corridor FL. 10 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
109	FES-9F-109	Fire Exit Sign No.109	Corridor FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
110	FES-9F-110	Fire Exit Sign No.110	Corridor FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
111	FES-9F-111	Fire Exit Sign No.111	Corridor FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
112	FES-9F-112	Fire Exit Sign No.112	FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
113	FES-9F-113	Fire Exit Sign No.113	Corridor FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
114	FES-8F-114	Fire Exit Sign No.114	Corridor FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
115	FES-8F-115	Fire Exit Sign No.115	Corridor FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
116	FES-8F-116	Fire Exit Sign No.116	Corridor FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
117	FES-8F-117	Fire Exit Sign No.117	FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
118	FES-8F-118	Fire Exit Sign No.118	Corridor FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
119	FES-7F-119	Fire Exit Sign No.119	Corridor FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
120	FES-7F-120	Fire Exit Sign No.120	Corridor FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
121	FES-7F-121	Fire Exit Sign No.121	Corridor FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
122	FES-7F-122	Fire Exit Sign No.122	FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
123	FES-7F-123	Fire Exit Sign No.123	Corridor FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
124	FES-6F-124	Fire Exit Sign No.124	Corridor FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
125	FES-6F-125	Fire Exit Sign No.125	Corridor FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
126	FES-6F-126	Fire Exit Sign No.126	Corridor FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
127	FES-6F-127	Fire Exit Sign No.127	FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
128	FES-6F-128	Fire Exit Sign No.128	Corridor FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
129	FES-5F-129	Fire Exit Sign No.129	Corridor FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
130	FES-5F-130	Fire Exit Sign No.130	Corridor FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
131	FES-5F-131	Fire Exit Sign No.131	Corridor FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
132	FES-5F-132	Fire Exit Sign No.132	FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
133	FES-5F-133	Fire Exit Sign No.133	Corridor FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
134	FES-4F-134	Fire Exit Sign No.134	Corridor FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
135	FES-4F-135	Fire Exit Sign No.135	Corridor FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
136	FES-4F-136	Fire Exit Sign No.136	Corridor FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
137	FES-4F-137	Fire Exit Sign No.137	FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
138	FES-4F-138	Fire Exit Sign No.138	Corridor FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
139	FES-3F-139	Fire Exit Sign No.139	Corridor FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
140	FES-3F-140	Fire Exit Sign No.140	Corridor FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
141	FES-3F-141	Fire Exit Sign No.141	Corridor FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
142	FES-3F-142	Fire Exit Sign No.142	FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
143	FES-3F-143	Fire Exit Sign No.143	Corridor FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
144	FES-2F-144	Fire Exit Sign No.144	Corridor FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
145	FES-2F-145	Fire Exit Sign No.145	Corridor FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
146	FES-2F-146	Fire Exit Sign No.146	Corridor FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
147	FES-2F-147	Fire Exit Sign No.147	FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
148	FES-2F-148	Fire Exit Sign No.148	Corridor FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
149	FES-GF-149	Fire Exit Sign No.149	GF Doble slab	/		/	
150	FES-GF-150	Fire Exit Sign No.150	Main Lobby GF	/		/	
151	FES-GF-151	Fire Exit Sign No.151	Lift Lobby GF	/		/	
152	FES-GF-152	Fire Exit Sign No.152	Loading Area GF	/		/	
153	FES-GF-153	Fire Exit Sign No.153	GF บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	

Preventive Maintenance Checklist

Company : Noble Be33



Assets Name : Fire Exit Sign

Tags : เดือน พฤศจิกายน 2566

Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบการทำงาน ด้วยการกดปุ่ม Test	ตรวจสอบสภาพทั่วไป ของชุดไฟแสงสว่าง ฉุกเฉิน และ ไฟป้าย ทางออกฉุกเฉิน	ตรวจสอบสภาพการทำงาน ทั่วไปของแบตเตอรี่ (สามารถจ่ายไฟได้น้อย กว่า 2 ชั่วโมง) time is 2 hrs)	หมายเหตุ
154	FES-GF-154	Fire Exit Sign No.154	GF บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
155	FES-MB-155	Fire Exit Sign No.155	Carpark MB ทางรถวิ่ง - 1	/		/	
156	FES-MB-156	Fire Exit Sign No.156	Carpark MB ทางรถวิ่ง - 2	/		/	
157	FES-MB-157	Fire Exit Sign No.157	Carpark MB ทางรถวิ่ง - 3	/		/	
158	FES-B1A-158	Fire Exit Sign No.158	Carpark B1A บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/	
159	FES-B1A-159	Fire Exit Sign No.159	Carpark B1A บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/	
160	FES-B1A-160	Fire Exit Sign No.160	Carpark B1A ทางรถวิ่ง - 1	/		/	
161	FES-B1A-161	Fire Exit Sign No.161	Carpark B1A ทางรถวิ่ง - 2	/		/	
162	FES-B1A-162	Fire Exit Sign No.162	Carpark B1A ทางรถวิ่ง - 3	/		/	
163	FES-B1B-163	Fire Exit Sign No.163	Carpark B1B ทางรถวิ่ง - 1	/		/	
164	FES-B1B-164	Fire Exit Sign No.164	Carpark B1B ทางรถวิ่ง - 2	/		/	
165	FES-B1B-165	Fire Exit Sign No.165	Carpark B1B ทางรถวิ่ง - 3	/		/	
166	FES-B2A-166	Fire Exit Sign No.166	Carpark B2A บันไดหนีไฟ ST-2	/		/	
167	FES-B2A-167	Fire Exit Sign No.167	Carpark B2A บันไดหนีไฟ ST-1	/		/	
168	FES-B2A-168	Fire Exit Sign No.168	Carpark B2A ทางรถวิ่ง - 1	/		/	
169	FES-B2A-169	Fire Exit Sign No.169	Carpark B2A ทางรถวิ่ง - 2	/		/	
170	FES-B2A-170	Fire Exit Sign No.170	Carpark B2A ทางรถวิ่ง - 3	/		/	
171	FES-B2B-171	Fire Exit Sign No.171	Carpark B2B ทางรถวิ่ง - 1	/		/	
172	FES-B2B-172	Fire Exit Sign No.172	Carpark B2B ทางรถวิ่ง - 2	/		/	
173	FES-B2B-173	Fire Exit Sign No.173	Carpark B2B ทางรถวิ่ง - 3	/		/	
174	FES-B3A-174	Fire Exit Sign No.174	Carpark B3A บันไดหนีไฟ ST-2	/		/	
175	FES-B3A-175	Fire Exit Sign No.175	Carpark B3A บันไดหนีไฟ ST-1	/		/	
176	FES-B3A-176	Fire Exit Sign No.176	Carpark B3A ทางรถวิ่ง - 1	/		/	
177	FES-B3A-177	Fire Exit Sign No.177	Carpark B3A ทางรถวิ่ง - 2	/		/	
178	FES-B3A-178	Fire Exit Sign No.178	Carpark B3A ทางรถวิ่ง - 3	/		/	
179	FES-B3B-179	Fire Exit Sign No.179	Carpark B3B ทางรถวิ่ง - 1	/		/	
180	FES-B3B-180	Fire Exit Sign No.180	Carpark B3B ทางรถวิ่ง - 2	/		/	
181	FES-B3B-181	Fire Exit Sign No.181	Carpark B3B ทางรถวิ่ง - 3	/		/	
182	FES-B4A-182	Fire Exit Sign No.182	Carpark B4A บันไดหนีไฟ ST-2	/		/	
183	FES-B4A-183	Fire Exit Sign No.183	Carpark B4A บันไดหนีไฟ ST-1	/		/	
184	FES-B4A-184	Fire Exit Sign No.184	Carpark B4A ทางรถวิ่ง - 1	/		/	
185	FES-B4A-185	Fire Exit Sign No.185	Carpark B4A ทางรถวิ่ง - 2	/		/	
186	FES-B4A-186	Fire Exit Sign No.186	Carpark B4A ทางรถวิ่ง - 3	/		/	
187	FES-B4B-187	Fire Exit Sign No.187	Carpark B4B ทางรถวิ่ง - 1	/		/	
188	FES-B4B-188	Fire Exit Sign No.188	Carpark B4B ทางรถวิ่ง - 2	/		/	
189	FES-B4B-189	Fire Exit Sign No.189	Carpark B4B ทางรถวิ่ง - 3	/		/	

คำชี้แจง : ให้ทำเครื่องหมาย / ปกติ, X ไม่ปกติ และให้ระบุ n/a ไม่ปรากฏข้อมูล ลงในช่องผลการตรวจที่ปรากฏตามรายละเอียดความ เป็นจริง หากผลการตรวจมีข้อสังเกตเพิ่มเติม ให้ทำการบันทึกลงในช่องหมายเหตุ

Checked By Technician : _____

Date : _____ Start At : _____ Finish At : _____

Inspected By Senior Technician : _____

Date : _____

Acknowledged By Building Manager : _____

Date : _____

Monthly Fire Extingulsher Check List

อาคาร : NOBLE BE33

เดือน พฤศจิกายน 2566

NO.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจเช็คแรงดัน		ตรวจเช็คน้ำหนัก		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Lift-32-1	FL.ROOF			✓		11.70 KG
2	FIRE EXTINGULSHER	FEX-RF-01	ST1	✓				
3	FIRE EXTINGULSHER	FEX-31-02	ST1	✓				
4	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-31-2	Sharf EE FL.31			✓		11.70 KG
5	FIRE EXTINGULSHER	FEX-31-03	FML	✓				
6	FIRE EXTINGULSHER	FEX-31-04	ST2	✓				
7	FIRE EXTINGULSHER	FEX-30-05	ST2	✓				
8	FIRE EXTINGULSHER	FEX-30-06	FML	✓				
9	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-30-3	Sharf EE FL.30			✓		11.70 KG
10	FIRE EXTINGULSHER	FEX-30-07	ST1	✓				
11	FIRE EXTINGULSHER	FEX-29-08	ST1	✓				
12	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-29-4	Sharf EE FL.29			✓		11.70 KG
13	FIRE EXTINGULSHER	FEX-29-09	FML	✓				
14	FIRE EXTINGULSHER	FEX-29-10	ST2	✓				
15	FIRE EXTINGULSHER	FEX-28-11	ST2	✓				
16	FIRE EXTINGULSHER	FEX-28-12	FML	✓				
17	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-28-5	Sharf EE FL.28			✓		11.70 KG
18	FIRE EXTINGULSHER	FEX-28-13	ST1	✓				
19	FIRE EXTINGULSHER	FEX-27-14	ST1	✓				
20	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-27-6	Sharf EE FL.27			✓		11.70 KG
21	FIRE EXTINGULSHER	FEX-27-15	FML	✓				
22	FIRE EXTINGULSHER	FEX-27-16	ST2	✓				
23	FIRE EXTINGULSHER	FEX-26-17	ST2	✓				
24	FIRE EXTINGULSHER	FEX-26-18	FML	✓				
25	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-26-7	Sharf EE FL.26			✓		11.70 KG
26	FIRE EXTINGULSHER	FEX-26-19	ST1	✓				
27	FIRE EXTINGULSHER	FEX-25-20	ST1	✓				
28	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-25-8	Sharf EE FL.25			✓		11.70 KG
29	FIRE EXTINGULSHER	FEX-25-21	FML	✓				
30	FIRE EXTINGULSHER	FEX-25-24	ST2	✓				
31	FIRE EXTINGULSHER	FEX-24-23	ST1	✓				
32	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-24-9	Sharf EE FL.24			✓		11.70 KG
33	FIRE EXTINGULSHER	FEX-24-24	FML	✓				
34	FIRE EXTINGULSHER	FEX-24-25	ST2	✓				
35	FIRE EXTINGULSHER	FEX-23-26	ST2	✓				
36	FIRE EXTINGULSHER	FEX-23-27	FML	✓				
37	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-23-10	Sharf EE FL.23			✓		11.70 KG
38	FIRE EXTINGULSHER	FEX-23-28	ST1	✓				

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย

/

ปกติ

☒

ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย

ตรวจสอบโดย

หมทวนตรวจสอบโดย

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : ____/____/____

วันที่ : ____/____/____

วันที่ :

Monthly Fire Extingulsher Check List

อาคาร : NOBLE BE33

เดือน พฤศจิกายน 2566

NO.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจเช็คแรงดัน		ตรวจเข็ดน้ำหนัก		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
39	FIRE EXTINGULSHER	FEX-22-29	ST1	/				
40	FIRE EXTINGULSHER	FEX-Shaft-22-11	Sharf EE FL.22			/		11.70 KG
41	FIRE EXTINGULSHER	FEX-22-30	FML	/				
42	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-22-31	ST2	/				
43	FIRE EXTINGULSHER	FEX-21-32	ST2	/				
44	FIRE EXTINGULSHER	FEX-21-33	FML	/				
45	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-21-12	Sharf EE FL.21			/		11.70 KG
46	FIRE EXTINGULSHER	FEX-21-34	ST1	/				
47	FIRE EXTINGULSHER	FEX-20-35	ST1	/				
48	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-20-13	Sharf EE FL.20			/		11.70 KG
49	FIRE EXTINGULSHER	FEX-20-36	FML	/				
50	FIRE EXTINGULSHER	FEX-20-37	ST2	/				
51	FIRE EXTINGULSHER	FEX-19-38	ST2	/				
52	FIRE EXTINGULSHER	FEX-19-39	FML	/				
53	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-19-14	Sharf EE FL.19			/		11.70 KG
54	FIRE EXTINGULSHER	FEX-19-40	ST1	/				
55	FIRE EXTINGULSHER	FEX-18-41	ST1	/				
56	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-18-15	Sharf EE FL.18			/		11.70 KG
57	FIRE EXTINGULSHER	FEX-18-42	FML	/				
58	FIRE EXTINGULSHER	FEX-18-43	ST2	/				
59	FIRE EXTINGULSHER	FEX-17-44	ST2	/				
60	FIRE EXTINGULSHER	FEX-17-45	FML	/				
61	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-17-16	Sharf EE FL.17			/		11.70 KG
62	FIRE EXTINGULSHER	FEX-17-46	ST1	/				
63	FIRE EXTINGULSHER	FEX-16-47	ST1	/				
64	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-16-17	Sharf EE FL.16			/		11.70 KG
65	FIRE EXTINGULSHER	FEX-16-48	FML	/				
66	FIRE EXTINGULSHER	FEX-16-49	ST2	/				
67	FIRE EXTINGULSHER	FEX-15-50	ST2	/				
68	FIRE EXTINGULSHER	FEX-15-51	FML	/				
69	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-15-18	Sharf EE FL.15			/		11.70 KG
70	FIRE EXTINGULSHER	FEX-15-52	ST1	/				
71	FIRE EXTINGULSHER	FEX-14-53	ST1	/				
72	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-14-19	Sharf EE FL.14			/		11.70 KG
73	FIRE EXTINGULSHER	FEX-14-54	FML	/				
74	FIRE EXTINGULSHER	FEX-14-55	ST2	/				
75	FIRE EXTINGULSHER	FEX-12A-56	ST2	/				
76	FIRE EXTINGULSHER	FEX-12A-57	FML	/				
77	FIRE EXTINGULSHER-Co2	FEX-Shaft-12A-20	Sharf EE FL.12A			/		11.70 KG
78	FIRE EXTINGULSHER	FEX-12A-58	ST1	/				

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☐ / ☒ ปกติ ☒ X ☐ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย

ตรวจสอบโดย

หมทวนตรวจสอบโดย

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : ____/____/____

วันที่ : ____/____/____

วันที่ : ____/____/____

Monthly Fire Extinguisher Check List

อาคาร : NOBLE BE33

เดือน พฤศจิกายน 2566

NO.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจเช็คแรงดัน		ตรวจเช็คน้ำหนัก		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
79	FIRE EXTINGUISHER	FEX-12-59	ST1	✓				
80	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-12-21	Sharf EE FL.12			✓		11.70 KG
81	FIRE EXTINGUISHER	FEX-12-60	FML	✓				
82	FIRE EXTINGUISHER	FEX-12-61	ST2	✓				
83	FIRE EXTINGUISHER	FEX-11-62	ST2	✓				
84	FIRE EXTINGUISHER	FEX-11-63	FML	✓				
85	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-11-22	Sharf EE FL.11			✓		11.70 KG
86	FIRE EXTINGUISHER	FEX-11-64	ST1	✓				
87	FIRE EXTINGUISHER	FEX-11-65	ST1	✓				
88	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-10-23	Sharf EE FL.10			✓		11.70 KG
89	FIRE EXTINGUISHER	FEX-10-66	FML	✓				
90	FIRE EXTINGUISHER	FEX-10-67	ST2	✓				
91	FIRE EXTINGUISHER	FEX-9-68	ST2	✓				
92	FIRE EXTINGUISHER	FEX-9-69	FML	✓				
93	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-9-24	Sharf EE FL.9			✓		11.70 KG
94	FIRE EXTINGUISHER	FEX-9-70	ST1	✓				
95	FIRE EXTINGUISHER	FEX-8-71	ST1	✓				
96	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-8-25	Sharf EE FL.8			✓		11.70 KG
97	FIRE EXTINGUISHER	FEX-8-72	FML	✓				
98	FIRE EXTINGUISHER	FEX-8-73	ST2	✓				
99	FIRE EXTINGUISHER	FEX-7-74	ST2	✓				
100	FIRE EXTINGUISHER	FEX-7-75	FML	✓				
101	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-7-26	Sharf EE FL.7			✓		11.70 KG
102	FIRE EXTINGUISHER	FEX-7-76	ST1	✓				
103	FIRE EXTINGUISHER	FEX-6-77	ST1	✓				
104	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-6-27	Sharf EE FL.6			✓		11.70 KG
105	FIRE EXTINGUISHER	FEX-6-78	FML	✓				
106	FIRE EXTINGUISHER	FEX-6-79	ST2	✓				
107	FIRE EXTINGUISHER	FEX-5-80	ST2	✓				
108	FIRE EXTINGUISHER	FEX-5-81	FML	✓				
109	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-5-28	Sharf EE FL.5			✓		11.70 KG
110	FIRE EXTINGUISHER	FEX-5-82	ST1	✓				
111	FIRE EXTINGUISHER	FEX-4-83	ST1	✓				
112	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-4-29	Sharf EE FL.4			✓		11.70 KG
113	FIRE EXTINGUISHER	FEX-4-84	FML	✓				
114	FIRE EXTINGUISHER	FEX-4-85	ST2	✓				

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย



ปกติ



ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย

ตรวจสอบโดย

มหทวนตรวจสอบโดย

ช่างอาคาร : _____

หัวหน้าช่าง : _____

ผู้จัดการอาคาร : _____

วันที่ : ____/____/____

วันที่ : ____/____/____

วันที่ : ____/____/____

อาคาร : NOBLE BE33

เดือน พฤศจิกายน 2566

[illegible]

Preventive Maintenance

การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Condominium Juristic Person



PM Name :	NB33-PM Fire Pump (Y2023)	WO No. :	63344
Asset Name :	Diesel Engine Fire Pump	Location :	Building A, Basement 1A, PUMP ROOM FL. B1A
Asset Code :	FP-B1A-1	Due Date :	2023-11-03T14:10:56.127+07:00
Model :		Tags :	Weekly
Asset Serial :	FP-B1A-1		

Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
1	ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	✓				
2	ตรวจสอบระดับน้ำระบายความร้อน	Weekly	✓				
3	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #1	Weekly	✓				
4	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #2	Weekly	✓				
5	ตรวจสอบคู่มือโทรล	Weekly	✓				
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	✓				
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	✓				
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	Weekly	✓				
9	กวดขันน็อตและขั้วต่อสายไฟฟ้า	Weekly	✓				
10	ตรวจสอบไส้กรองอากาศ	Weekly	✓				
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	✓				
12	ตรวจสอบด้วยวิธี : สตาร์ทเครื่องยนต์แบบอัตโนมัติโดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly	✓				
13	ตรวจสอบด้วยวิธี : สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยมือ	Weekly	✓				
14	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 1	Weekly	✓				
15	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 2	Weekly	✓				
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องยนต์	Weekly	✓				
17	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	✓				2000 PRM
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	✓				70.05j
19	บันทึกแรงดันของน้ำระบายความร้อน	Weekly	✓				
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	Weekly	✓				80f
21	บันทึกกระแสและแรงดันขาร์จแบตเตอรี่ #1	Weekly	✓				27.31
22	บันทึกกระแสและแรงดันขาร์จแบตเตอรี่ #2	Weekly	✓				27.31
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	Weekly	✓				
24	ตรวจสอบสภาพคว้นโอเลีย	Weekly	✓				

Task List							
No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
25	บันทึกแรงดันน้ำในเส้นท่อ	Weekly	/				200
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly	/				
27	บันทึกระดับน้ำมันเชื้อเพลิงในถัง	Weekly	/				600
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly	/				8.0 H

หมายเหตุ : N = Normal, AB = Abnormal, BK = Breakdown

Feedback	Suggestion
-----	-----
-----	-----
-----	-----

Certification of Work Completion		
Check by Technician	Inspect by Senior Technician	Acknowledge By Building Manager
<div></div> <div>-----</div> <div>Name : Kiadtisak Littiwong - ช่างอาคาร , Withawat Santud - ผู้ช่วยหัวหน้าช่าง , Sakda Kratumnat</div> <div>Date : -----</div>	<div></div> <div>-----</div> <div>Name : Teerayut Deeratsamee</div> <div>Date : -----</div>	<div></div> <div>-----</div> <div>Name : -----</div> <div>Date : -----</div>

Preventive Maintenance
การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Condominium Juristic Person



PM Name :	NB33-PM Fire Pump (Y2023)	WO No. :	63345
Asset Name :	Diesel Engine Fire Pump	Location :	Building A, Basement 1A, PUMP ROOM FL. B1A
Asset Code :	FP-B1A-1	Due Date :	2023-11-10T09:18:58.824+07:00
Model :		Tags :	Weekly
Asset Serial :	FP-B1A-1		

Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
1	ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	✓				
2	ตรวจสอบระดับน้ำระบายความร้อน	Weekly	✓				
3	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #1	Weekly	✓				
4	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #2	Weekly	✓				
5	ตรวจสอบตู้คอนโทรล	Weekly	✓				
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	✓				
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	✓				
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	Weekly	✓				
9	กวดขันน็อตและขั้วต่อสายไฟฟ้า	Weekly	✓				
10	ตรวจสอบใส่กรองอากาศ	Weekly	✓				
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	✓				
12	ตรวจสอบด้วยวิธี : สตาร์ทเครื่องยนต์แบบอัตโนมัติโดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly	✓				
13	ตรวจสอบด้วยวิธี : สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยมือ	Weekly	✓				
14	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 1	Weekly	✓				
15	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 2	Weekly	✓				
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องยนต์	Weekly	✓				200 RPM
17	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	✓				50 PSI
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	✓				
19	บันทึกแรงดันของน้ำระบายความร้อน	Weekly	✓				
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	Weekly	✓				87
21	บันทึกกระแสและแรงดันขาร์จแบตเตอรี่ #1	Weekly	✓				97.31
22	บันทึกกระแสและแรงดันขาร์จแบตเตอรี่ #2	Weekly	✓				97.31
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	Weekly	✓				
24	ตรวจสอบสภาพครีโนไอเสีย	Weekly	✓				

Task List						
No.	Task Name	Tag	Result			Comment
			N	AB	BK	
25	บันทึกแรงดันน้ำในเส้นท่อ	Weekly	✓			200 PSI
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly	✓			
27	บันทึกระดับน้ำมันเชื้อเพลิงในถัง	Weekly	✓			1000
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly	✓			8.04

หมายเหตุ : N = Normal, AB = Abnormal, BK = Breakdown

Feedback	Suggestion
.....
.....
.....

Certification of Work Completion		
Check by Technician	Inspect by Senior Technician	Acknowledge By Building Manager
<div></div> Name : Kiadtisak Littiwong - ช่างอาคาร , Withawat Santud - ผู้ช่วยหัวหน้าช่าง , Sakda Kratumnat Date :	<div></div> Name : Teerayut Deeratsamee Date : Name : Date :

Preventive Maintenance
การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Condominium Juristic Person



PM Name :	NB33-PM Fire Pump (Y2023)	WO No. :	63346
Asset Name :	Diesel Engine Fire Pump	Location :	Building A, Basement 1A, PUMP ROOM FL. B1A
Asset Code :	FP-B1A-1	Due Date :	2023-11-17T12:13:03.713+07:00
Model :		Tags :	Weekly
Asset Serial :	FP-B1A-1		

Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
1	ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	✓				
2	ตรวจสอบระดับน้ำระบายความร้อน	Weekly	✓				
3	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #1	Weekly	✓				
4	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #2	Weekly	✓				
5	ตรวจสอบตู้คอนโทรล	Weekly	✓				
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	✓				
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	✓				
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	Weekly	✓				
9	กดขั้วแบตเตอรี่และขั้วต่อสายไฟฟ้า	Weekly	✓				
10	ตรวจสอบไส้กรองอากาศ	Weekly	✓				
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	✓				
12	ตรวจสอบด้วยวิธี : สตาร์ทเครื่องยนต์แบบอัตโนมัติโดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly	✓				
13	ตรวจสอบด้วยวิธี : สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยมือ	Weekly	✓				
14	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 1	Weekly	✓				
15	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 2	Weekly	✓				
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องยนต์	Weekly	✓				2000RPM
17	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	✓				170psi
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	✓				
19	บันทึกแรงดันของน้ำระบายความร้อน	Weekly	✓				
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	Weekly	✓				80 f
21	บันทึกกระแสและแรงดันขาร์จแบตเตอรี่ #1	Weekly	✓				27.51
22	บันทึกกระแสและแรงดันขาร์จแบตเตอรี่ #2	Weekly	✓				27.71
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	Weekly	✓				
24	ตรวจสอบสภาพควั่นไอดีเสีย	Weekly	✓				

Task List						
No.	Task Name	Tag	Result			Comment
			N	AB	BK	
25	บันทึกแรงดันน้ำในเส้นท่อ	Weekly	✓			100 PSI
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly	✓			
27	บันทึกระดับน้ำมันเชื้อเพลิงในถัง	Weekly	✓			1000
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly	✓			8.0H

หมายเหตุ : N = Normal, AB = Abnormal, BK = Breakdown

Feedback	Suggestion

Certification of Work Completion		
Check by Technician	Inspect by Senior Technician	Acknowledge By Building Manager
<div> </div> <div>-----</div> <div>Name : Kiadtisak Littiwong - ช่างอาคาร , Withawat Santud - ผู้ช่วยหัวหน้าช่าง , Sakda Kratumnat</div> <div>Date : -----</div>	<div> </div> <div>-----</div> <div>Name : Teerayut Deeratsamee</div> <div>Date : -----</div>	<div> </div> <div>-----</div> <div>Name : -----</div> <div>Date : -----</div>

Preventive Maintenance

การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Condominium Juristic Person


PM Name :	NB33-PM Fire Pump (Y2023)	WO No. :	63347
Asset Name :	Diesel Engine Fire Pump	Location :	Building A, Basement 1A, PUMP ROOM FL. B1A
Asset Code :	FP-B1A-1	Due Date :	2023-11-24T10:04:32.042+07:00
Model :		Tags :	Weekly , Monthly
Asset Serial :	FP-B1A-1		

Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
1	ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
2	ตรวจสอบระดับน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
3	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #1	Weekly	/				
4	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #2	Weekly	/				
5	ตรวจสอบตู้คอนโทรล	Weekly	/				
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	/				
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
9	กวดขันน็อตและขั้วต่อสายไฟฟ้า	Weekly	/				
10	ตรวจสอบไส้กรองอากาศ	Weekly	/				
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	/				
12	ตรวจสอบด้วยวิธี : สตาร์ทเครื่องยนต์แบบอัตโนมัติโดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly	/				
13	ตรวจสอบด้วยวิธี : สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยมือ	Weekly	/				
14	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 1	Weekly	/				
15	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 2	Weekly	/				
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องยนต์	Weekly	/				2000 Rpm
17	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				70 PSI
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
19	บันทึกแรงดันของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				80F
21	บันทึกกระแสและแรงดันชาร์จแบตเตอรี่ #1	Weekly	/				29.31
22	บันทึกกระแสและแรงดันชาร์จแบตเตอรี่ #2	Weekly	/				27.31
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	Weekly	/				
24	ตรวจสอบสภาพคว้นไอเสีย	Weekly	/				

Task List							
No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
25	บันทึกแรงดันน้ำในเส้นท่อ	Weekly	✓				200 PSI
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly	✓				
27	บันทึกระดับน้ำมันเชื้อเพลิงในถัง	Weekly	✓				
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly	✓				1000 L
29	ตรวจสอบว่ามีน้ำรั่วซึมที่วาล์วข้อต่อและท่อน้ำหรือไม่	Monthly	✓				8.04

หมายเหตุ : N = Normal, AB = Abnormal, BK = Breakdown

Feedback	Suggestion
-----	-----
-----	-----
-----	-----

Certification of Work Completion

Check by Technician

Inspect by Senior Technician

Acknowledge By Building Manager

Name : Kiadtisak Littiwong - ช่างอาคาร , Withawat Santud
- ผู้ช่วยหัวหน้าช่าง , Sakda Kratumnat

Date : -----

Name : Teerayut Deeratsamee

Date : -----

Name : -----

Date : -----

about:blank

2/2

อาคาร : Noble BE 33

ประจำเดือน ธันวาคม 2566

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบเช็คแสง Off เบรกเกอร์ (2 ชม.)		ตรวจสอบเช็คพื้นที่หลัง Off เบรกเกอร์		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ดับทันที	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
1	CTB. EMERGENCY LIGHT	CTE-GF-1	MDB Room	✓		✓		
2	CTB. EMERGENCY LIGHT	CTE-B1A-2	Carpark B1A	✓		✓		
3	CTB. EMERGENCY LIGHT	CTE-B2A-3	Carpark B2A	✓		✓		
4	CTB. EMERGENCY LIGHT	CTE-B2A-4	Carpark B3A	✓		✓		
5	CTB. EMERGENCY LIGHT	CTE-B3A-5	Carpark B4A	✓		✓		
6	CTB. EMERGENCY LIGHT	CTE-B4A-6	Power Meter Room FL.29	✓		✓		
7	EMERGENCY LIGHT	EML-RF-01	Pump Room Roof Floor	✓		✓		
8	EMERGENCY LIGHT	EML-RF-02	Elevator Machine Room	✓		✓		
9	EMERGENCY LIGHT	EML-RF-03	Pressurized Fan System Room	✓		✓		
10	EMERGENCY LIGHT	EML-RF-04	RF บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
11	EMERGENCY LIGHT	EML-RF-05	RF บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
12	EMERGENCY LIGHT	EML-RF-06	RF บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
13	EMERGENCY LIGHT	EML-RF-07	RF บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
14	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-08	Corridor FL. 31 หน้าห้อง 19/289	✓		✓		
15	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-09	Corridor FL. 31 หน้าโถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
16	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-10	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
17	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-11	Power Meter Room FL.31	✓		✓		
18	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-12	Corridor FL.31 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
19	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-13	FL.31 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
20	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-14	FL.31 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
21	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-15	FL.31 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
22	EMERGENCY LIGHT	EML-31F-16	FL.31 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
23	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-17	Corridor FL.30 หน้าห้อง 19/287	✓		✓		
24	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-18	Corridor FL.30 หน้าโถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
25	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-19	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
26	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-20	Power Meter Room FL.30	✓		✓		
27	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-21	Corridor FL.30 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
28	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-22	FL.30 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
29	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-23	FL.30 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
30	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-24	FL.30 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
31	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-25	FL.30 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
32	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-26	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
33	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-27	Power Meter Room FL.29	✓		✓		
34	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-28	FL.29 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
35	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-29	FL.29 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
36	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-30	FL.29 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
37	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-31	FL.29 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
38	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-32	FL.28 Double Floor	✓		✓		
39	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-33	Corridor FL.28 หน้าห้อง 19/279	✓		✓		
40	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-34	Corridor FL.28 Shaft MATV Box2-F28	✓		✓		
41	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-35	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
42	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-36	Corridor FL. 28 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
43	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-37	Power Meter Room FL. 28	✓		✓		
44	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-38	Corridor FL.28 Shaft MATV Box1-F28	✓		✓		
45	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-39	Corridor FL. 28 หน้าห้อง 19/285	✓		✓		
46	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-40	FL.28 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
47	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-41	FL.28 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
48	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-42	FL.28 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
49	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-43	FL.28 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
50	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-44	Corridor FL.27 หน้าห้อง 19/270	✓		✓		
51	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-45	Corridor FL.27 Shaft MATV Box2-F27	✓		✓		
52	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-46	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
53	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-47	Corridor FL.27 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
54	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-48	Power Meter Room FL. 27	✓		✓		
55	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-49	Corridor FL. 27 Shaft MATV Box1-F27	✓		✓		
56	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-50	Corridor FL. 27 หน้าห้อง 19/276	✓		✓		
57	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-51	FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
58	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-52	FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
59	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-53	FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
60	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-54	FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
61	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-55	Corridor FL. 26 หน้าห้อง 19/261	✓		✓		
62	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-56	Corridor FL. 26 Shaft MATV Box2-F26	✓		✓		
63	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-57	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
64	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-58	Corridor FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
65	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-59	Power Meter Room FL. 26	✓		✓		
66	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-60	Corridor FL. 26 Shaft MATV Box1-F26	✓		✓		
67	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-61	Corridor FL. 26 หน้าห้อง 19/267	✓		✓		
68	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-62	FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		


อาคาร : Noble BE 33

ประจำเดือน ธันวาคม 2566

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบหลัง Off เบรกเกอร์ (2 ชม.)		ตรวจสอบทันทีหลัง Off เบรกเกอร์		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ดับทันที	ปลดเบรกเกอร์ 2 ชม.	
69	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-63	FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
70	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-64	FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
71	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-65	FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
72	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-66	Corridor FL. 25 หน้าห้อง 19/252	/		/		
73	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-67	Corridor FL. 25 Shaft MATV Box2-F25	/		/		
74	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-68	โถงลิฟต์ชั้นหนึ่ง	/		/		
75	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-69	Corridor FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
76	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-70	Power Meter Room FL. 25	/		/		
77	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-71	Corridor FL. 25 Shaft MATV Box1-F25	/		/		
78	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-72	Corridor FL. 25 หน้าห้อง 19/258	/		/		
79	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-73	FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
80	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-74	FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
81	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-75	FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
82	EMERGENCY LIGHT	EML-25F-76	FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☐ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ชื่อแผนก : _____

ตรวจสอบโดย : 	ตรวจสอบโดย : _____	ทบทวนตรวจสอบโดย : _____
ช่วงเวลา : _____	หัวหน้าช่าง : _____	ผู้จัดการอาคาร : _____
วันที่ : 16, 19, 26	วันที่ : _____	วันที่ : _____

หมายเหตุ : ใส่หัวข้อเมื่อตรวจสอบ 1-2-3.1-3.2

เลข 1 คือ ตรวจสอบหลัง Off เบรกเกอร์ แสงสว่างครบ 2 ชั่วโมง

เลข 2 คือ ตรวจสอบทันทีหลัง Off เบรกเกอร์

กระตุ้นแบตเตอรี่ โดยบริษัท Sunny

เลข 3.1 คือ ตรวจสอบหลัง Off เบรกเกอร์ แสงสว่างครบ 2 ชั่วโมง

เลข 3.2 คือ ตรวจสอบทันทีหลัง Off เบรกเกอร์ (ดับทันที)

Monthly Emergency Light Check List (ทางเดินส่วนกลาง)

อาคาร : Noble BE 33

ประจำเดือน ธันวาคม 2566

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบทั้ง Off นรกดอร์ (2 ชม.)		ตรวจสอบทั้งที่หลัง Off นรกดอร์		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ดับทันที	ปลดแบบไฟ 2 ชม.	
83	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-77	Corridor FL. 24 หน้าห้อง 19/243	✓		✓		
84	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-78	Corridor FL. 24 Shaft MATV Box2-F24	✓		✓		
85	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-79	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
86	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-80	Corridor FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
87	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-81	Power Meter Room FL. 24	✓		✓		
88	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-82	Corridor FL. 24 Shaft MATV Box1-F24	✓		✓		
89	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-83	Corridor FL. 24 หน้าห้อง 19/249	✓		✓		
90	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-84	FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
91	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-85	FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
92	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-86	FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
93	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-87	FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
94	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-88	Corridor FL. 23 หน้าห้อง 19/233	✓		✓		
95	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-89	Corridor FL. 23 Shaft MATV Box2-F23	✓		✓		
96	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-90	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
97	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-91	Corridor FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
98	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-92	Power Meter Room FL. 23	✓		✓		
99	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-93	Corridor FL. 23 Shaft MATV Box1-F23	✓		✓		
100	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-94	Corridor FL. 23 หน้าห้อง 19/239	✓		✓		
101	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-95	FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
102	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-96	FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
103	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-97	FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
104	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-98	FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
105	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-99	Corridor FL. 22 หน้าห้อง 19/223	✓		✓		
106	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-100	Corridor FL. 22 Shaft MATV Box2-F22	✓		✓		
107	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-101	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
108	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-102	Corridor FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
109	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-103	Power Meter Room FL. 22	✓		✓		
110	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-104	Corridor FL. 22 Shaft MATV Box1-F22	✓		✓		
111	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-105	Corridor FL. 22 หน้าห้อง 19/229	✓		✓		
112	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-106	FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
113	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-107	FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
114	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-108	FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
115	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-109	FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
116	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-110	Corridor FL. 21 หน้าห้อง 19/213	✓		✓		
117	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-111	Corridor FL. 21 Shaft MATV Box2-F21	✓		✓		
118	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-112	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
119	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-113	Corridor FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
120	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-114	Power Meter Room FL. 21	✓		✓		
121	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-115	Corridor FL. 21 Shaft MATV Box1-F21	✓		✓		
122	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-116	Corridor FL. 21 หน้าห้อง 19/219	✓		✓		
123	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-117	FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
124	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-118	FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
125	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-119	FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
126	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-120	FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
127	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-121	Corridor FL. 20 หน้าห้อง 19/203	✓		✓		
128	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-122	Corridor FL. 20 Shaft MATV Box2-F20	✓		✓		
129	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-123	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
130	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-124	Corridor FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
131	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-125	Power Meter Room FL. 20	✓		✓		
132	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-126	Corridor FL. 20 Shaft MATV Box1-F20	✓		✓		
133	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-127	Corridor FL. 20 หน้าห้อง 19/209	✓		✓		
134	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-128	FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
135	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-129	FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
136	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-130	FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
137	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-131	FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
138	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-132	Corridor FL. 19 หน้าห้อง 19/193	✓		✓		
139	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-133	Corridor FL. 19 Shaft MATV Box2-F19	✓		✓		
140	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-134	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
141	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-135	Corridor FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
142	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-136	Power Meter Room FL. 19	✓		✓		
143	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-137	Corridor FL. 19 Shaft MATV Box1-F19	✓		✓		
144	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-139	FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
145	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-140	FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
146	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-141	FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
147	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-142	FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
148	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-143	Corridor FL. 18 หน้าห้อง 19/184	✓		✓		
149	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-144	Corridor FL. 18 Shaft MATV Box2-F18	✓		✓		
150	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-145	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		

151	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-146	Corridor FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	
152	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-147	Power Meter Room FL. 18	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	
153	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-148	Corridor FL. 18 Shaft MATV Box1-F18	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	
154	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-149	Corridor FL. 18 หน้าห้อง 19/190	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	
155	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-150	FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	
156	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-151	FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	
157	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-152	FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	
158	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-153	FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	
159	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-154	Corridor FL. 17 หน้าห้อง 19/175	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	
160	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-155	Corridor FL. 17 Shaft MATV Box2-F17	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	
161	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-156	โถงลิฟต์ดับเพลิง	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	
162	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-157	Corridor FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	
163	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-158	Power Meter Room FL. 17	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	
164	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-159	Corridor FL. 17 Shaft MATV Box1-F17	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	
165	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-160	Corridor FL. 17 หน้าห้อง 19/181	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	
166	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-161	FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	
167	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-162	FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	
168	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-163	FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	
169	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-164	FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย

☒ปกติ

☐ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ

ตรวจสอบโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 16 / 12 / 66

วันที่ : / /

วันที่ : / /

หมายเหตุ : ใส่หัวข้อเมื่อตรวจพบ 1-2-3.1-3.2

เลข 1 คือ ตรวจเช็คหลัง Off เบรกเกอร์ แสงสว่างครบ 2 ชั่วโมง

เลข 2 คือ ตรวจเช็คทันทีหลัง Off เบรกเกอร์

กระตุ้นแบตเตอรี่ โดยบริษัท Sunny

เลข 3.1 คือ ตรวจเช็คหลัง Off เบรกเกอร์ แสงสว่างครบ 2 ชั่วโมง

เลข 3.2 คือ ตรวจเช็คทันทีหลัง Off เบรกเกอร์ (ดับทันที)

อาคาร : Noble BE 33

ประจำเดือน ธันวาคม 2566

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจเช็คหลัง Off เปรดเกอร์ (2 ชม) ตรวจเช็คทันทีหลัง Off เปรดเกอร์				หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ดับทันที	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
170	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-165	Corridor FL.16 หน้าห้อง 19/165	✓		✓		
171	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-166	Corridor FL.16 Shaft MATV Box2-F16	✓		✓		
172	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-167	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
173	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-168	Corridor FL.16 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
174	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-169	Power Meter Room FL. 16	✓		✓		
175	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-170	Corridor FL.16 Shaft MATV Box1-F16	✓		✓		
176	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-171	Corridor FL.16 หน้าห้อง 19/171	✓		✓		
177	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-172	FL.16 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
178	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-173	FL.16 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
179	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-174	FL.16 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
180	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-175	FL.16 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
181	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-176	Corridor FL.15 หน้าห้อง 19/155	✓		✓		
182	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-177	Corridor FL. 15 Shaft MATV Box2-F15	✓		✓		
183	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-178	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
184	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-179	Corridor FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
185	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-180	Power Meter Room FL. 15	✓		✓		
186	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-181	Corridor FL. 15 Shaft MATV Box1-F15	✓		✓		
187	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-182	Corridor FL. 15 หน้าห้อง 19/161	✓		✓		
188	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-183	FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
189	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-184	FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
190	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-185	FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
191	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-186	FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
192	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-187	Corridor FL. 14 หน้าห้อง 19/145	✓		✓		
193	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-188	Corridor FL. 14 Shaft MATV Box2-F26	✓		✓		
194	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-189	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
195	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-190	Corridor FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
196	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-191	Power Meter Room FL. 14	✓		✓		
197	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-192	Corridor FL. 14 Shaft MATV Box1-F14	✓		✓		
198	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-193	Corridor FL. 14 หน้าห้อง 19/151	✓		✓		
199	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-194	FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
200	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-195	FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
201	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-196	FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
202	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-197	FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
203	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-198	Corridor FL. 12A หน้าห้อง 19/135	✓		✓		
204	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-199	Corridor FL. 12A Shaft MATV Box2-F12A	✓		✓		
205	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-200	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
206	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-201	Corridor FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
207	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-202	Power Meter Room FL. 12A	✓		✓		
208	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-203	Corridor FL. 12A Shaft MATV Box1-F12A	✓		✓		
209	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-204	Corridor FL. 12A หน้าห้อง 19/141	✓		✓		
210	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-205	FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
211	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-206	FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
212	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-207	FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
213	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-208	FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
214	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-209	Corridor FL. 12 หน้าห้อง 19/125	✓		✓		
215	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-210	Corridor FL. 12 Shaft MATV Box2-F12	✓		✓		
216	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-211	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
217	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-212	Corridor FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
218	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-213	Power Meter Room FL. 12	✓		✓		
219	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-214	Corridor FL. 12 Shaft MATV Box1-F12	✓		✓		
220	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-215	Corridor FL. 12 หน้าห้อง 19/131	✓		✓		
221	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-216	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
222	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-217	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
223	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-218	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
224	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-219	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
225	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-220	Corridor FL. 11 หน้าห้อง 19/115	✓		✓		
226	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-221	Corridor FL. 11 Shaft MATV Box2-F11	✓		✓		
227	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-222	โถงลิฟต์ดับเพลิง	✓		✓		
228	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-223	Corridor FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
229	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-224	Power Meter Room FL. 11	✓		✓		
230	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-225	Corridor FL. 11 Shaft MATV Box1-F11	✓		✓		
231	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-226	Corridor FL. 11 หน้าห้อง 19/121	✓		✓		
232	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-227	FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
233	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-228	FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
234	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-229	FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
235	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-230	FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
236	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-231	Corridor FL. 10 หน้าห้อง 19/105	✓		✓		
237	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-232	Corridor FL. 10 Shaft MATV Box2-F10	✓		✓		

อาคาร : Noble BE 33

ประจำเดือน ธันวาคม 2566

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจเช็คหลัง Off เบรกเกอร์ (2 ชม.)				หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ดับทันที	ปลดเมนไฟ 2 ชม.	
238	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-233	โถงลิฟต์ชั้นเพดาน	/		/		
239	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-234	Corridor FL. 10 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
240	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-235	Power Meter Room FL. 10	/		/		
241	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-236	Corridor FL. 10 Shaft MATV Box1-F10	/		/		
242	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-237	Corridor FL. 10 หน้าห้อง 19/111	/		/		
243	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-238	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
244	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-239	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
245	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-240	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
246	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-241	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☐ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ:

ตรวจเช็คโดย :

ช่างอาคาร :

วันที่ : 16 / 12 / 66

ตรวจสอบโดย :

หัวหน้าช่าง :

วันที่ : / /

มหานตรวจเช็คโดย :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : / /

หมายเหตุ : ใส่หัวข้อเมื่อตรวจพบ 1-2-3.1-3.2

เลข 1 คือ ตรวจเช็คหลัง Off เบรกเกอร์ แสงสว่างครบ 2 ชั่วโมง

เลข 2 คือ ตรวจเช็คทันทีหลัง Off เบรกเกอร์

กระดุนแบตเตอรี่ โดยบริษัท Sunny

เลข 3.1 คือ ตรวจเช็คหลัง Off เบรกเกอร์ แสงสว่างครบ 2 ชั่วโมง

เลข 3.2 คือ ตรวจเช็คทันทีหลัง Off เบรกเกอร์ (ดับทันที)

1/1

อาคาร : Noble BE 33

ประจำเดือน ธันวาคม 2566

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบเชิง OJIBAKU (2 ชม.)		ตรวจสอบพื้นที่ OJIBAKU		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ดับทันที	ปลดบนไฟ 2 ชม.	
247	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-242	Corridor FL. 9 หน้าห้อง 19/95	/		/		
248	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-243	Corridor FL. 9 Shaft MATV Box2-F9	/		/		
249	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-244	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
250	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-245	Corridor FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
251	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-246	Power Meter Room FL. 9	/		/		
252	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-247	Corridor FL. 9 Shaft MATV Box1-F9	/		/		
253	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-248	Corridor FL. 9 หน้าห้อง 19/101	/		/		
254	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-249	FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
255	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-250	FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
256	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-251	FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
257	EMERGENCY LIGHT	EML-9F-252	FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
258	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-253	Corridor FL. 8 หน้าห้อง 19/83	/		/		
259	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-254	Corridor FL. 8 Shaft MATV Box2-F8	/		/		
260	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-255	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
261	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-256	Corridor FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
262	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-257	Power Meter Room FL. 8	/		/		
263	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-258	Corridor FL. 8 Shaft MATV Box1-F8	/		/		
264	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-259	Corridor FL. 8 หน้าห้อง 19/83	/		/		
265	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-260	FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
266	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-261	FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
267	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-262	FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
268	EMERGENCY LIGHT	EML-8F-263	FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
269	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-264	Corridor FL. 7 หน้าห้อง 19/71	/		/		
270	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-265	Corridor FL. 7 Shaft MATV Box2-F7	/		/		
271	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-266	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
272	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-267	Corridor FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
273	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-268	Power Meter Room FL. 7	/		/		
274	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-269	Corridor FL. 7 Shaft MATV Box1-F7	/		/		
275	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-270	Corridor FL. 7 หน้าห้อง 19/78	/		/		
276	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-271	FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
277	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-272	FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
278	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-273	FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
279	EMERGENCY LIGHT	EML-7F-274	FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
280	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-275	Corridor FL. 6 หน้าห้อง 19/59	/		/		
281	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-276	Corridor FL. 6 Shaft MATV Box2-F6	/		/		
282	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-277	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
283	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-278	Corridor FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
284	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-279	Power Meter Room FL. 6	/		/		
285	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-280	Corridor FL. 6 Shaft MATV Box1-F6	/		/		
286	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-281	Corridor FL. 6 หน้าห้อง 19/66	/		/		
287	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-282	FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
288	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-283	FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
289	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-284	FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
290	EMERGENCY LIGHT	EML-6F-285	FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
291	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-286	Corridor FL. 5 หน้าห้อง 19/47	/		/		
292	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-287	Corridor FL. 5 Shaft MATV Box2-F5	/		/		
293	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-288	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
294	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-289	Corridor FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
295	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-290	Power Meter Room FL. 5	/		/		
296	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-291	Corridor FL. 5 Shaft MATV Box1-F5	/		/		
297	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-292	Corridor FL. 5 หน้าห้อง 19/54	/		/		
298	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-293	FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
299	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-294	FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
300	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-295	FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
301	EMERGENCY LIGHT	EML-5F-296	FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		
302	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-297	Corridor FL. 4 หน้าห้อง 19/59	/		/		
303	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-298	Corridor FL. 4 Shaft MATV Box2-F6	/		/		
304	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-299	โถงลิฟต์ดับเพลิง	/		/		
305	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-300	Corridor FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
306	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-301	Power Meter Room FL. 4	/		/		
307	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-302	Corridor FL. 4 Shaft MATV Box1-F4	/		/		
308	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-303	Corridor FL. 4 หน้าห้อง 19/66	/		/		
309	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-304	FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
310	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-305	FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 1	/		/		
311	EMERGENCY LIGHT	EML-4F-306	FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 2	/		/		

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบเช็คถัง OFF เบรกเกอร์ (2 ชม)		ตรวจสอบเช็คพื้นที่ถัง OFF เบรกเกอร์		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ดับทันที	ปลดบนไฟ 2 ชม.	
324	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-319	Corridor FL. 3 หน้าห้อง 19/10	✓		✓		
325	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-320	Corridor FL. 2 Shaft MATV Box2-F2	✓		✓		
326	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-321	โถงลิฟต์ชั้นเพดาน	✓		✓		
327	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-322	Corridor FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
328	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-323	Power Meter Room FL. 2	✓		✓		
329	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-324	Corridor FL. 2 Shaft MATV Box1-F2	✓		✓		
330	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-325	Corridor FL. 2 หน้าห้อง 19/18	✓		✓		
331	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-326	FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
332	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-327	FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
333	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-328	FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
334	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-329	FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
335	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-330	Double Floor F2	✓		✓		
336	EMERGENCY LIGHT	EML-G-331	MDB Room-FG	✓		✓		
337	EMERGENCY LIGHT	EML-G-332	RMU Room-FG	✓		✓		
338	EMERGENCY LIGHT	EML-G-333	Generator Room-FG	✓		✓		
339	EMERGENCY LIGHT	EML-G-334	FL. G บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
340	EMERGENCY LIGHT	EML-G-335	FL. G บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
341	EMERGENCY LIGHT	EML-G-336	FL. G บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
342	EMERGENCY LIGHT	EML-G-337	FL. G บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
343	EMERGENCY LIGHT	EML-G-338	ห้องขี้นไฟฟ้า	✓		✓		
344	EMERGENCY LIGHT	EML-B1A-338	Fire Pump Room-B1A	✓		✓		
345	EMERGENCY LIGHT	EML-B1A-339	B1A-01	✓		✓		
346	EMERGENCY LIGHT	EML-B1A-340	B1A-02	✓		✓		
347	EMERGENCY LIGHT	EML-B1A-341	B1A-03	✓		✓		
348	EMERGENCY LIGHT	EML-B1A-342	FL. B1 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
349	EMERGENCY LIGHT	EML-B1A-343	FL. B1 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
350	EMERGENCY LIGHT	EML-B1A-344	FL. B1 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
351	EMERGENCY LIGHT	EML-B1A-345	FL. B1 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
352	EMERGENCY LIGHT	EML-B1B-346	B1B-01	✓		✓		
353	EMERGENCY LIGHT	EML-B1B-347	B1B-02	✓		✓		
354	EMERGENCY LIGHT	EML-B1B-348	B1B-03	✓		✓		
355	EMERGENCY LIGHT	EML-B2A-349	B2A-01	✓		✓		
356	EMERGENCY LIGHT	EML-B2A-350	B2A-02	✓		✓		
357	EMERGENCY LIGHT	EML-B2A-351	B2A-03	✓		✓		
358	EMERGENCY LIGHT	EML-B2A-352	FL. B2 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
359	EMERGENCY LIGHT	EML-B2A-353	FL. B2 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
360	EMERGENCY LIGHT	EML-B2A-354	FL. B2 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
361	EMERGENCY LIGHT	EML-B2A-355	FL. B2 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
362	EMERGENCY LIGHT	EML-B2B-356	B2B-01	✓		✓		
363	EMERGENCY LIGHT	EML-B2B-357	B2B-02	✓		✓		
364	EMERGENCY LIGHT	EML-B2B-358	B2B-03	✓		✓		
365	EMERGENCY LIGHT	EML-B3A-359	B3A-01	✓		✓		
366	EMERGENCY LIGHT	EML-B3A-360	B3A-02	✓		✓		
367	EMERGENCY LIGHT	EML-B3A-361	B3A-03	✓		✓		
368	EMERGENCY LIGHT	EML-B3A-362	FL. B3 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
369	EMERGENCY LIGHT	EML-B3A-363	FL. B3 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
370	EMERGENCY LIGHT	EML-B3A-364	FL. B3 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
371	EMERGENCY LIGHT	EML-B3A-365	FL. B3 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
372	EMERGENCY LIGHT	EML-B3B-366	B3B-01	✓		✓		
373	EMERGENCY LIGHT	EML-B3B-367	B3B-02	✓		✓		
374	EMERGENCY LIGHT	EML-B3B-368	B3B-03	✓		✓		
375	EMERGENCY LIGHT	EML-B4A-369	B4A-01	✓		✓		
376	EMERGENCY LIGHT	EML-B4A-370	B4A-02	✓		✓		
377	EMERGENCY LIGHT	EML-B4A-371	B4A-03	✓		✓		
378	EMERGENCY LIGHT	EML-B4A-372	FL. B4 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
379	EMERGENCY LIGHT	EML-B4A-373	FL. B4 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓		✓		
380	EMERGENCY LIGHT	EML-B4A-374	FL. B4 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
381	EMERGENCY LIGHT	EML-B4A-375	FL. B4 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓		✓		
382	EMERGENCY LIGHT	EML-B4B-376	B4B-01	✓		✓		
383	EMERGENCY LIGHT	EML-B4B-377	B4B-02	✓		✓		
384	EMERGENCY LIGHT	EML-B4B-378	B4B-03	✓		✓		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย

☐ ปกติ☒ ไม่ปกติ

ชื่อเสนอแนะ :

ตรวจสอบโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ตำแหน่ง :

ตำแหน่ง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 15/12/66

วันที่ : 15/12/66

วันที่ : 15/12/66

หมายเหตุ : ใต้หัวข้อเมื่อตรวจสอบ 1-2-3.1-3.2

เลข 1 คือ ตรวจสอบถัง OFF เบรกเกอร์ แสงสว่างครบ 2 ชั่วโมง

เลข 2 คือ ตรวจสอบพื้นที่ถัง OFF เบรกเกอร์

กระสุนเบตเตอรี่ โดยบริษัท Sunny

เลข 3.1 คือ ตรวจสอบถัง OFF เบรกเกอร์ แสงสว่างครบ 2 ชั่วโมง

เลข 3.1 คือ ตรวจสอบพื้นที่ถัง OFF เบรกเกอร์

Preventive Maintenance Checklist

Company : Noble Be33

Assets Name : Fire Exit Sign

Tags : เดือน ธันวาคม 2566



Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบการทำงาน ด้วยการกดปุ่ม Test	ตรวจสอบสภาพทั่วไป ของชุดไฟแสงสว่าง ฉุกเฉิน และไฟป้าย ทางออกฉุกเฉิน	ตรวจสอบสภาพการทำงาน ทั่วไปของแบตเตอรี่ (สามารถจ่ายไฟได้ไม่น้อย กว่า 2 ชั่วโมง) time is 2 hrs)	หมายเหตุ
1	FES-RF-01	Fire Exit Sign No.1	Roof Floor บันไดหนีไฟ ST - 2	✓	✓		
2	FES-RF-02	Fire Exit Sign No.2	Pressurized Fan System Room	✓	✓		
3	FES-RF-03	Fire Exit Sign No.3	Roof Floor บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
4	FES-31F-04	Fire Exit Sign No.4	Corridor FL. 31 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓	✓		
5	FES-31F-05	Fire Exit Sign No.5	Corridor FL. 31 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
6	FES-31F-06	Fire Exit Sign No.6	FL. 31 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
7	FES-30F-07	Fire Exit Sign No.7	Corridor FL. 30 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓	✓		
8	FES-30F-08	Fire Exit Sign No.8	Corridor FL. 30 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
9	FES-30F-09	Fire Exit Sign No.9	FL. 30 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
10	FES-29F-10	Fire Exit Sign No.10	Corridor FL. 29 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓	✓		
11	FES-29F-11	Fire Exit Sign No.11	Corridor FL. 29 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
12	FES-29F-12	Fire Exit Sign No.12	FL. 29 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
13	FES-28F-13	Fire Exit Sign No.13	FL. 28 Double Floor	✓	✓		
14	FES-28F-14	Fire Exit Sign No.14	Corridor FL. 28 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓	✓		
15	FES-28F-15	Fire Exit Sign No.15	Corridor FL. 28 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
16	FES-28F-16	Fire Exit Sign No.16	Corridor FL. 28 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
17	FES-28F-17	Fire Exit Sign No.17	FL. 28 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
18	FES-28F-18	Fire Exit Sign No.18	Corridor FL. 28 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓	✓		
19	FES-27F-19	Fire Exit Sign No.19	Corridor FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓	✓		
20	FES-27F-20	Fire Exit Sign No.20	Corridor FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
21	FES-27F-21	Fire Exit Sign No.21	Corridor FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
22	FES-27F-22	Fire Exit Sign No.22	FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
23	FES-27F-23	Fire Exit Sign No.23	Corridor FL. 27 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓	✓		
24	FES-26F-24	Fire Exit Sign No.24	Corridor FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓	✓		
25	FES-26F-25	Fire Exit Sign No.25	Corridor FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
26	FES-26F-26	Fire Exit Sign No.26	Corridor FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
27	FES-26F-27	Fire Exit Sign No.27	FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
28	FES-26F-28	Fire Exit Sign No.28	Corridor FL. 26 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓	✓		
29	FES-25F-29	Fire Exit Sign No.29	Corridor FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓	✓		
30	FES-25F-30	Fire Exit Sign No.30	Corridor FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
31	FES-25F-31	Fire Exit Sign No.31	Corridor FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
32	FES-25F-32	Fire Exit Sign No.32	FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
33	FES-25F-33	Fire Exit Sign No.33	Corridor FL. 25 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓	✓		
34	FES-24F-34	Fire Exit Sign No.34	Corridor FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓	✓		
35	FES-24F-35	Fire Exit Sign No.35	Corridor FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
36	FES-24F-36	Fire Exit Sign No.36	Corridor FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
37	FES-24F-37	Fire Exit Sign No.37	FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
38	FES-24F-38	Fire Exit Sign No.38	Corridor FL. 24 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓	✓		
39	FES-23F-39	Fire Exit Sign No.39	Corridor FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓	✓		
40	FES-23F-40	Fire Exit Sign No.40	Corridor FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
41	FES-23F-41	Fire Exit Sign No.41	Corridor FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
42	FES-23F-42	Fire Exit Sign No.42	FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
43	FES-23F-43	Fire Exit Sign No.43	Corridor FL. 23 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓	✓		
44	FES-22F-44	Fire Exit Sign No.44	Corridor FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓	✓		
45	FES-22F-45	Fire Exit Sign No.45	Corridor FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
46	FES-22F-46	Fire Exit Sign No.46	Corridor FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
47	FES-22F-47	Fire Exit Sign No.47	FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
48	FES-22F-48	Fire Exit Sign No.48	Corridor FL. 22 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓	✓		
49	FES-21F-49	Fire Exit Sign No.49	Corridor FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓	✓		
50	FES-21F-50	Fire Exit Sign No.50	Corridor FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
51	FES-21F-51	Fire Exit Sign No.51	Corridor FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		

Preventive Maintenance Checklist

Company : Noble Be33

Assets Name : Fire Exit Sign

Tags : เดือน ธันวาคม 2566



Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบการทำงาน ด้วยการกดปุ่ม Test	ตรวจสอบสภาพทั่วไป ของชุดไฟแสงสว่าง ฉุกเฉิน และ ไฟป้าย ทางออกฉุกเฉิน	ตรวจสอบสภาพการทำงาน ทั่วไปของแบตเตอรี่ (สามารถจ่ายไฟได้ไม่น้อย กว่า 2 ชั่วโมง) time is 2 hrs)	หมายเหตุ
52	FES-21F-52	Fire Exit Sign No.52	FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
53	FES-21F-53	Fire Exit Sign No.53	Corridor FL. 21 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓	✓		
54	FES-20F-54	Fire Exit Sign No.54	Corridor FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓	✓		
55	FES-20F-55	Fire Exit Sign No.55	Corridor FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
56	FES-20F-56	Fire Exit Sign No.56	Corridor FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
57	FES-20F-57	Fire Exit Sign No.57	FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
58	FES-20F-58	Fire Exit Sign No.58	Corridor FL. 20 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓	✓		
59	FES-19F-59	Fire Exit Sign No.59	Corridor FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓	✓		
60	FES-19F-60	Fire Exit Sign No.60	Corridor FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
61	FES-19F-61	Fire Exit Sign No.61	Corridor FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
62	FES-19F-62	Fire Exit Sign No.62	FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
63	FES-19F-63	Fire Exit Sign No.63	Corridor FL. 19 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓	✓		
64	FES-18F-64	Fire Exit Sign No.64	Corridor FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓	✓		
65	FES-18F-65	Fire Exit Sign No.65	Corridor FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
66	FES-18F-66	Fire Exit Sign No.66	Corridor FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
67	FES-18F-67	Fire Exit Sign No.67	FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
68	FES-18F-68	Fire Exit Sign No.68	Corridor FL. 18 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓	✓		
69	FES-17F-69	Fire Exit Sign No.69	Corridor FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓	✓		
70	FES-17F-70	Fire Exit Sign No.70	Corridor FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
71	FES-17F-71	Fire Exit Sign No.71	Corridor FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
72	FES-17F-72	Fire Exit Sign No.72	FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
73	FES-17F-73	Fire Exit Sign No.73	Corridor FL. 17 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓	✓		
74	FES-16F-74	Fire Exit Sign No.74	Corridor FL. 16 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓	✓		
75	FES-16F-75	Fire Exit Sign No.75	Corridor FL. 16 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
76	FES-16F-76	Fire Exit Sign No.76	Corridor FL. 16 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
77	FES-16F-77	Fire Exit Sign No.77	FL. 16 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
78	FES-16F-78	Fire Exit Sign No.78	Corridor FL. 16 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓	✓		
79	FES-15F-79	Fire Exit Sign No.79	Corridor FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓	✓		
80	FES-15F-80	Fire Exit Sign No.80	Corridor FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
81	FES-15F-81	Fire Exit Sign No.81	Corridor FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
82	FES-15F-82	Fire Exit Sign No.82	FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
83	FES-15F-83	Fire Exit Sign No.83	Corridor FL. 15 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓	✓		
84	FES-14F-84	Fire Exit Sign No.84	Corridor FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓	✓		
85	FES-14F-85	Fire Exit Sign No.85	Corridor FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
86	FES-14F-86	Fire Exit Sign No.86	Corridor FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
87	FES-14F-87	Fire Exit Sign No.87	FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
88	FES-14F-88	Fire Exit Sign No.88	Corridor FL. 14 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓	✓		
89	FES-12AF-89	Fire Exit Sign No.89	Corridor FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 2	✓	✓		
90	FES-12AF-90	Fire Exit Sign No.90	Corridor FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
91	FES-12AF-91	Fire Exit Sign No.91	Corridor FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
92	FES-12AF-92	Fire Exit Sign No.92	FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
93	FES-12AF-93	Fire Exit Sign No.93	Corridor FL. 12A บันไดหนีไฟ ST - 2	✓	✓		
94	FES-12F-94	Fire Exit Sign No.94	Corridor FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓	✓		
95	FES-12F-95	Fire Exit Sign No.95	Corridor FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
96	FES-12F-96	Fire Exit Sign No.96	Corridor FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
97	FES-12F-97	Fire Exit Sign No.97	FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
98	FES-12F-98	Fire Exit Sign No.98	Corridor FL. 12 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓	✓		
99	FES-11F-99	Fire Exit Sign No.99	Corridor FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 2	✓	✓		
100	FES-11F-100	Fire Exit Sign No.100	Corridor FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
101	FES-11F-101	Fire Exit Sign No.101	Corridor FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		
102	FES-11F-102	Fire Exit Sign No.102	FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 1	✓	✓		

Preventive Maintenance Checklist

Company : Noble Be33

Assets Name : Fire Exit Sign

Tags : เดือน ธันวาคม 2566



Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบการทำงาน ด้วยการกดปุ่ม Test	ตรวจสอบสภาพทั่วไป ของชุดไฟแสงสว่าง ฉุกเฉิน และ ไฟป้าย ทางออกฉุกเฉิน	ตรวจสอบสภาพการทำงาน ทั่วไปของแบตเตอรี่ (สามารถจ่ายไฟได้ไม่น้อย กว่า 2 ชั่วโมง) time is 2 hrs)	หมายเหตุ
103	FES-11F-103	Fire Exit Sign No.103	Corridor FL. 11 บันไดหนีไฟ ST - 2	/	/		
104	FES-10F-104	Fire Exit Sign No.104	Corridor FL. 10 บันไดหนีไฟ ST - 2	/	/		
105	FES-10F-105	Fire Exit Sign No.105	Corridor FL. 10 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/		
106	FES-10F-106	Fire Exit Sign No.106	Corridor FL. 10 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/		
107	FES-10F-107	Fire Exit Sign No.107	FL. 10 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/		
108	FES-10F-108	Fire Exit Sign No.108	Corridor FL. 10 บันไดหนีไฟ ST - 2	/	/		
109	FES-9F-109	Fire Exit Sign No.109	Corridor FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 2	/	/		
110	FES-9F-110	Fire Exit Sign No.110	Corridor FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/		
111	FES-9F-111	Fire Exit Sign No.111	Corridor FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/		
112	FES-9F-112	Fire Exit Sign No.112	FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/		
113	FES-9F-113	Fire Exit Sign No.113	Corridor FL. 9 บันไดหนีไฟ ST - 2	/	/		
114	FES-8F-114	Fire Exit Sign No.114	Corridor FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 2	/	/		
115	FES-8F-115	Fire Exit Sign No.115	Corridor FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/		
116	FES-8F-116	Fire Exit Sign No.116	Corridor FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/		
117	FES-8F-117	Fire Exit Sign No.117	FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/		
118	FES-8F-118	Fire Exit Sign No.118	Corridor FL. 8 บันไดหนีไฟ ST - 2	/	/		
119	FES-7F-119	Fire Exit Sign No.119	Corridor FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 2	/	/		
120	FES-7F-120	Fire Exit Sign No.120	Corridor FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/		
121	FES-7F-121	Fire Exit Sign No.121	Corridor FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/		
122	FES-7F-122	Fire Exit Sign No.122	FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/		
123	FES-7F-123	Fire Exit Sign No.123	Corridor FL. 7 บันไดหนีไฟ ST - 2	/	/		
124	FES-6F-124	Fire Exit Sign No.124	Corridor FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 2	/	/		
125	FES-6F-125	Fire Exit Sign No.125	Corridor FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/		
126	FES-6F-126	Fire Exit Sign No.126	Corridor FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/		
127	FES-6F-127	Fire Exit Sign No.127	FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/		
128	FES-6F-128	Fire Exit Sign No.128	Corridor FL. 6 บันไดหนีไฟ ST - 2	/	/		
129	FES-5F-129	Fire Exit Sign No.129	Corridor FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 2	/	/		
130	FES-5F-130	Fire Exit Sign No.130	Corridor FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/		
131	FES-5F-131	Fire Exit Sign No.131	Corridor FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/		
132	FES-5F-132	Fire Exit Sign No.132	FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/		
133	FES-5F-133	Fire Exit Sign No.133	Corridor FL. 5 บันไดหนีไฟ ST - 2	/	/		
134	FES-4F-134	Fire Exit Sign No.134	Corridor FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 2	/	/		
135	FES-4F-135	Fire Exit Sign No.135	Corridor FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/		
136	FES-4F-136	Fire Exit Sign No.136	Corridor FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/		
137	FES-4F-137	Fire Exit Sign No.137	FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/		
138	FES-4F-138	Fire Exit Sign No.138	Corridor FL. 4 บันไดหนีไฟ ST - 2	/	/		
139	FES-3F-139	Fire Exit Sign No.139	Corridor FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 2	/	/		
140	FES-3F-140	Fire Exit Sign No.140	Corridor FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/		
141	FES-3F-141	Fire Exit Sign No.141	Corridor FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/		
142	FES-3F-142	Fire Exit Sign No.142	FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/		
143	FES-3F-143	Fire Exit Sign No.143	Corridor FL. 3 บันไดหนีไฟ ST - 2	/	/		
144	FES-2F-144	Fire Exit Sign No.144	Corridor FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 2	/	/		
145	FES-2F-145	Fire Exit Sign No.145	Corridor FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/		
146	FES-2F-146	Fire Exit Sign No.146	Corridor FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/		
147	FES-2F-147	Fire Exit Sign No.147	FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/		
148	FES-2F-148	Fire Exit Sign No.148	Corridor FL. 2 บันไดหนีไฟ ST - 2	/	/		
149	FES-GF-149	Fire Exit Sign No.149	GF Doble slab	/	/		
150	FES-GF-150	Fire Exit Sign No.150	Main Lobby GF	/	/		
151	FES-GF-151	Fire Exit Sign No.151	Lift Lobby GF	/	/		
152	FES-GF-152	Fire Exit Sign No.152	Loading Area GF	/	/		
153	FES-GF-153	Fire Exit Sign No.153	GF บันไดหนีไฟ ST - 2	/	/		

Preventive Maintenance Checklist

Company : Noble Be33



Assets Name : Fire Exit Sign

Tags : เดือน ธันวาคม 2566

Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบการทำงาน ด้วยการกดปุ่ม Test	ตรวจสอบสภาพทั่วไป ของชุดไฟแสงสว่าง ฉุกเฉิน และ ไฟป้าย ทางออกฉุกเฉิน	ตรวจสอบสภาพการทำงาน ทั่วไปของแบตเตอรี่ (สามารถจ่ายไฟได้ไม่น้อย กว่า 2 ชั่วโมง) time is 2 hrs)	หมายเหตุ
154	FES-GF-154	Fire Exit Sign No.154	GF บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/		
155	FES-MB-155	Fire Exit Sign No.155	Carpark MB ทางวิ่ง - 1	/	/		
156	FES-MB-156	Fire Exit Sign No.156	Carpark MB ทางวิ่ง - 2	/	/		
157	FES-MB-157	Fire Exit Sign No.157	Carpark MB ทางวิ่ง - 3	/	/		
158	FES-B1A-158	Fire Exit Sign No.158	Carpark B1A บันไดหนีไฟ ST - 2	/	/		
159	FES-B1A-159	Fire Exit Sign No.159	Carpark B1A บันไดหนีไฟ ST - 1	/	/		
160	FES-B1A-160	Fire Exit Sign No.160	Carpark B1A ทางวิ่ง - 1	/	/		
161	FES-B1A-161	Fire Exit Sign No.161	Carpark B1A ทางวิ่ง - 2	/	/		
162	FES-B1A-162	Fire Exit Sign No.162	Carpark B1A ทางวิ่ง - 3	/	/		
163	FES-B1B-163	Fire Exit Sign No.163	Carpark B1B ทางวิ่ง - 1	/	/		
164	FES-B1B-164	Fire Exit Sign No.164	Carpark B1B ทางวิ่ง - 2	/	/		
165	FES-B1B-165	Fire Exit Sign No.165	Carpark B1B ทางวิ่ง - 3	/	/		
166	FES-B2A-166	Fire Exit Sign No.166	Carpark B2A บันไดหนีไฟ ST-2	/	/		
167	FES-B2A-167	Fire Exit Sign No.167	Carpark B2A บันไดหนีไฟ ST-1	/	/		
168	FES-B2A-168	Fire Exit Sign No.168	Carpark B2A ทางวิ่ง - 1	/	/		
169	FES-B2A-169	Fire Exit Sign No.169	Carpark B2A ทางวิ่ง - 2	/	/		
170	FES-B2A-170	Fire Exit Sign No.170	Carpark B2A ทางวิ่ง - 3	/	/		
171	FES-B2B-171	Fire Exit Sign No.171	Carpark B2B ทางวิ่ง - 1	/	/		
172	FES-B2B-172	Fire Exit Sign No.172	Carpark B2B ทางวิ่ง - 2	/	/		
173	FES-B2B-173	Fire Exit Sign No.173	Carpark B2B ทางวิ่ง - 3	/	/		
174	FES-B3A-174	Fire Exit Sign No.174	Carpark B3A บันไดหนีไฟ ST-2	/	/		
175	FES-B3A-175	Fire Exit Sign No.175	Carpark B3A บันไดหนีไฟ ST-1	/	/		
176	FES-B3A-176	Fire Exit Sign No.176	Carpark B3A ทางวิ่ง - 1	/	/		
177	FES-B3A-177	Fire Exit Sign No.177	Carpark B3A ทางวิ่ง - 2	/	/		
178	FES-B3A-178	Fire Exit Sign No.178	Carpark B3A ทางวิ่ง - 3	/	/		
179	FES-B3B-179	Fire Exit Sign No.179	Carpark B3B ทางวิ่ง - 1	/	/		
180	FES-B3B-180	Fire Exit Sign No.180	Carpark B3B ทางวิ่ง - 2	/	/		
181	FES-B3B-181	Fire Exit Sign No.181	Carpark B3B ทางวิ่ง - 3	/	/		
182	FES-B4A-182	Fire Exit Sign No.182	Carpark B4A บันไดหนีไฟ ST-2	/	/		
183	FES-B4A-183	Fire Exit Sign No.183	Carpark B4A บันไดหนีไฟ ST-1	/	/		
184	FES-B4A-184	Fire Exit Sign No.184	Carpark B4A ทางวิ่ง - 1	/	/		
185	FES-B4A-185	Fire Exit Sign No.185	Carpark B4A ทางวิ่ง - 2	/	/		
186	FES-B4A-186	Fire Exit Sign No.186	Carpark B4A ทางวิ่ง - 3	/	/		
187	FES-B4B-187	Fire Exit Sign No.187	Carpark B4B ทางวิ่ง - 1	/	/		
188	FES-B4B-188	Fire Exit Sign No.188	Carpark B4B ทางวิ่ง - 2	/	/		
189	FES-B4B-189	Fire Exit Sign No.189	Carpark B4B ทางวิ่ง - 3	/	/		

คำชี้แจง : ให้ทำเครื่องหมาย / ปกติ, X ไม่ปกติ, และ - ให้ระบุสาเหตุ ไม่ปรากฏข้อมูล ลงในช่องผลการตรวจที่ปรากฏตามรายละเอียดตามความเป็นจริง หากผลการตรวจมีข้อสังเกตเพิ่มเติม ให้ทำการบันทึกลงในช่องหมายเหตุ

Checked By Technician : _____

Date : _____ Start At : _____ Finish At : _____

Inspected By Senior Technician : _____

Date : _____

Acknowledged By Building Manager : _____

Date : _____

Monthly Fire Extinguisher Check List

อาคาร : NOBLE BE33

เดือน ธันวาคม 2566

NO.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจเช็คแรงดัน		ตรวจเช็คน้ำหนัก		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Lift-32-1	FL.ROOF	/		/		11.70 KG
2	FIRE EXTINGUISHER	FEX-RF-01	ST1	/		/		
3	FIRE EXTINGUISHER	FEX-31-02	ST1	/		/		
4	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-31-2	Sharf EE FL.31	/		/		11.70 KG
5	FIRE EXTINGUISHER	FEX-31-03	FML	/		/		
6	FIRE EXTINGUISHER	FEX-31-04	ST2	/		/		
7	FIRE EXTINGUISHER	FEX-30-05	ST2	/		/		
8	FIRE EXTINGUISHER	FEX-30-06	FML	/		/		
9	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-30-3	Sharf EE FL.30	/		/		11.70 KG
10	FIRE EXTINGUISHER	FEX-30-07	ST1	/		/		
11	FIRE EXTINGUISHER	FEX-29-08	ST1	/		/		
12	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-29-4	Sharf EE FL.29	/		/		11.70 KG
13	FIRE EXTINGUISHER	FEX-29-09	FML	/		/		
14	FIRE EXTINGUISHER	FEX-29-10	ST2	/		/		
15	FIRE EXTINGUISHER	FEX-28-11	ST2	/		/		
16	FIRE EXTINGUISHER	FEX-28-12	FML	/		/		
17	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-28-5	Sharf EE FL.28	/		/		11.70 KG
18	FIRE EXTINGUISHER	FEX-28-13	ST1	/		/		
19	FIRE EXTINGUISHER	FEX-27-14	ST1	/		/		
20	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-27-6	Sharf EE FL.27	/		/		11.70 KG
21	FIRE EXTINGUISHER	FEX-27-15	FML	/		/		
22	FIRE EXTINGUISHER	FEX-27-16	ST2	/		/		
23	FIRE EXTINGUISHER	FEX-26-17	ST2	/		/		
24	FIRE EXTINGUISHER	FEX-26-18	FML	/		/		
25	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-26-7	Sharf EE FL.26	/		/		11.70 KG
26	FIRE EXTINGUISHER	FEX-26-19	ST1	/		/		
27	FIRE EXTINGUISHER	FEX-25-20	ST1	/		/		
28	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-25-8	Sharf EE FL.25	/		/		11.70 KG
29	FIRE EXTINGUISHER	FEX-25-21	FML	/		/		
30	FIRE EXTINGUISHER	FEX-25-24	ST2	/		/		
31	FIRE EXTINGUISHER	FEX-24-23	ST1	/		/		
32	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-24-9	Sharf EE FL.24	/		/		11.70 KG
33	FIRE EXTINGUISHER	FEX-24-24	FML	/		/		
34	FIRE EXTINGUISHER	FEX-24-25	ST2	/		/		
35	FIRE EXTINGUISHER	FEX-23-26	ST2	/		/		
36	FIRE EXTINGUISHER	FEX-23-27	FML	/		/		
37	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-23-10	Sharf EE FL.23	/		/		11.70 KG
38	FIRE EXTINGUISHER	FEX-23-28	ST1	/		/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย

/

ปกติ

X

ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย

ตรวจสอบโดย

มหานตรวจสอบโดย

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 16/12/66

วันที่ : / /

วันที่ :

Monthly Fire Extingulsher Check List

อาคาร : NOBLE BE33

เดือน ธันวาคม 2566

NO.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจเช็คแรงดัน		ตรวจเช็คน้ำหนัก		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
39	FIRE EXTINGUISHER	FEX-22-29	ST1	/		/		
40	FIRE EXTINGUISHER	FEX-Shaft-22-11	Sharf EE FL.22	/		/		11.70 KG
41	FIRE EXTINGUISHER	FEX-22-30	FML	/		/		
42	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-22-31	ST2	/		/		
43	FIRE EXTINGUISHER	FEX-21-32	ST2	/		/		
44	FIRE EXTINGUISHER	FEX-21-33	FML	/		/		
45	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-21-12	Sharf EE FL.21	/		/		11.70 KG
46	FIRE EXTINGUISHER	FEX-21-34	ST1	/		/		
47	FIRE EXTINGUISHER	FEX-20-35	ST1	/		/		
48	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-20-13	Sharf EE FL.20	/		/		11.70 KG
49	FIRE EXTINGUISHER	FEX-20-36	FML	/		/		
50	FIRE EXTINGUISHER	FEX-20-37	ST2	/		/		
51	FIRE EXTINGUISHER	FEX-19-38	ST2	/		/		
52	FIRE EXTINGUISHER	FEX-19-39	FML	/		/		
53	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-19-14	Sharf EE FL.19	/		/		11.70 KG
54	FIRE EXTINGUISHER	FEX-19-40	ST1	/		/		
55	FIRE EXTINGUISHER	FEX-18-41	ST1	/		/		
56	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-18-15	Sharf EE FL.18	/		/		11.70 KG
57	FIRE EXTINGUISHER	FEX-18-42	FML	/		/		
58	FIRE EXTINGUISHER	FEX-18-43	ST2	/		/		
59	FIRE EXTINGUISHER	FEX-17-44	ST2	/		/		
60	FIRE EXTINGUISHER	FEX-17-45	FML	/		/		
61	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-17-16	Sharf EE FL.17	/		/		11.70 KG
62	FIRE EXTINGUISHER	FEX-17-46	ST1	/		/		
63	FIRE EXTINGUISHER	FEX-16-47	ST1	/		/		
64	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-16-17	Sharf EE FL.16	/		/		11.70 KG
65	FIRE EXTINGUISHER	FEX-16-48	FML	/		/		
66	FIRE EXTINGUISHER	FEX-16-49	ST2	/		/		
67	FIRE EXTINGUISHER	FEX-15-50	ST2	/		/		
68	FIRE EXTINGUISHER	FEX-15-51	FML	/		/		
69	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-15-18	Sharf EE FL.15	/		/		11.70 KG
70	FIRE EXTINGUISHER	FEX-15-52	ST1	/		/		
71	FIRE EXTINGUISHER	FEX-14-53	ST1	/		/		
72	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-14-19	Sharf EE FL.14	/		/		11.70 KG
73	FIRE EXTINGUISHER	FEX-14-54	FML	/		/		
74	FIRE EXTINGUISHER	FEX-14-55	ST2	/		/		
75	FIRE EXTINGUISHER	FEX-12A-56	ST2	/		/		
76	FIRE EXTINGUISHER	FEX-12A-57	FML	/		/		
77	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-12A-20	Sharf EE FL.12A	/		/		11.70 KG
78	FIRE EXTINGUISHER	FEX-12A-58	ST1	/		/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☐ / ปกติ ☒ X ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย

ตรวจสอบโดย

มหานตรวจสอบโดย

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 16/12/66

วันที่ : 1/1/

วันที่ :

Monthly Fire Extinguisher Check List

อาคาร : NOBLE BE33

เดือน ธันวาคม 2566

NO.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจเช็คแรงดัน		ตรวจเช็คน้ำหนัก		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
79	FIRE EXTINGUISHER	FEX-12-59	ST1	/		/		
80	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-12-21	Sharf EE FL.12	/		/		11.70 KG
81	FIRE EXTINGUISHER	FEX-12-60	FML	/		/		
82	FIRE EXTINGUISHER	FEX-12-61	ST2	/		/		
83	FIRE EXTINGUISHER	FEX-11-62	ST2	/		/		
84	FIRE EXTINGUISHER	FEX-11-63	FML	/		/		
85	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-11-22	Sharf EE FL.11	/		/		11.70 KG
86	FIRE EXTINGUISHER	FEX-11-64	ST1	/		/		
87	FIRE EXTINGUISHER	FEX-11-65	ST1	/		/		
88	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-10-23	Sharf EE FL.10	/		/		11.70 KG
89	FIRE EXTINGUISHER	FEX-10-66	FML	/		/		
90	FIRE EXTINGUISHER	FEX-10-67	ST2	/		/		
91	FIRE EXTINGUISHER	FEX-9-68	ST2	/		/		
92	FIRE EXTINGUISHER	FEX-9-69	FML	/		/		
93	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-9-24	Sharf EE FL.9	/		/		11.70 KG
94	FIRE EXTINGUISHER	FEX-9-70	ST1	/		/		
95	FIRE EXTINGUISHER	FEX-8-71	ST1	/		/		
96	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-8-25	Sharf EE FL.8	/		/		11.70 KG
97	FIRE EXTINGUISHER	FEX-8-72	FML	/		/		
98	FIRE EXTINGUISHER	FEX-8-73	ST2	/		/		
99	FIRE EXTINGUISHER	FEX-7-74	ST2	/		/		
100	FIRE EXTINGUISHER	FEX-7-75	FML	/		/		
101	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-7-26	Sharf EE FL.7	/		/		11.70 KG
102	FIRE EXTINGUISHER	FEX-7-76	ST1	/		/		
103	FIRE EXTINGUISHER	FEX-6-77	ST1	/		/		
104	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-6-27	Sharf EE FL.6	/		/		11.70 KG
105	FIRE EXTINGUISHER	FEX-6-78	FML	/		/		
106	FIRE EXTINGUISHER	FEX-6-79	ST2	/		/		
107	FIRE EXTINGUISHER	FEX-5-80	ST2	/		/		
108	FIRE EXTINGUISHER	FEX-5-81	FML	/		/		
109	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-5-28	Sharf EE FL.5	/		/		11.70 KG
110	FIRE EXTINGUISHER	FEX-5-82	ST1	/		/		
111	FIRE EXTINGUISHER	FEX-4-83	ST1	/		/		
112	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-4-29	Sharf EE FL.4	/		/		11.70 KG
113	FIRE EXTINGUISHER	FEX-4-84	FML	/		/		
114	FIRE EXTINGUISHER	FEX-4-85	ST2	/		/		

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย



ปกติ



ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย

ช่างอาคาร :

วันที่ : 18 / 12 / 66

ตรวจสอบโดย

หัวหน้าช่าง :

วันที่ : / /

ทบทวนตรวจสอบโดย

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : / /

เดือน ธันวาคม 2566

อาคาร : NOBLE BE33

[illegible]

Preventive Maintenance

การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Condominium Juristic Person



PM Name :	NB33-PM Fire Pump (Y2023)	WO No. :	63348
Asset Name :	Diesel Engine Fire Pump	Location :	Building A, Basement 1A, PUMP ROOM FL. B1A
Asset Code :	FP-B1A-1	Due Date :	2023-12-01T13:47:30.515+07:00
Model :		Tags :	Weekly
Asset Serial :	FP-B1A-1		

Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
1	ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
2	ตรวจสอบระดับน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
3	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #1	Weekly	/				
4	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #2	Weekly	/				
5	ตรวจสอบตู้คอนโทรล	Weekly	/				
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	/				
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
9	กวดขันน็อตและขั้วต่อสายไฟฟ้า	Weekly	/				
10	ตรวจสอบไส้กรองอากาศ	Weekly	/				
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	/				
12	ตรวจสอบด้วยวิธี : สตาร์ทเครื่องยนต์แบบอัตโนมัติโดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly	/				
13	ตรวจสอบด้วยวิธี : สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยมือ	Weekly	/				
14	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 1	Weekly	/				
15	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 2	Weekly	/				
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องยนต์	Weekly	/				2000 RPM
17	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				75 PSI
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
19	บันทึกแรงดันของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				80°C
21	บันทึกกระแสและแรงดันชาร์จแบตเตอรี่ #1	Weekly	/				27.86V / 0.3A
22	บันทึกกระแสและแรงดันชาร์จแบตเตอรี่ #2	Weekly	/				27.97V / 0.1A
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	Weekly	/				
24	ตรวจสอบสภาพคว้นไอเสีย	Weekly	/				



Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
25	บันทึกแรงดันน้ำในเส้นท่อ	Weekly	/				260 PSI
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly	/				
27	บันทึกระดับน้ำมันเชื้อเพลิงในถัง	Weekly	/				1650 / 1500 ลิตร
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly	/				10.7

หมายเหตุ : N = Normal, AB = Abnormal, BK = Breakdown

Feedback	Suggestion
.....
.....
.....

Certification of Work Completion

Check by Technician	Inspect by Senior Technician	Acknowledge By Building Manager
 Name : Kiadtisak Littiwong - ช่างอาคาร , Withawat Santud - ผู้ช่วยหัวหน้าช่าง , Sakda Kratumnat Date : 11/12/66	 Name : Teerayut Deeratsamee Date :	Name : Date :

Preventive Maintenance
การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Condominium Juristic Person



PM Name :	NB33-PM Fire Pump (Y2023)	WO No. :	63349
Asset Name :	Diesel Engine Fire Pump	Location :	Building A, Basement 1A, PUMP ROOM FL. B1A
Asset Code :	FP-B1A-1	Due Date :	2023-12-08T14:56:21.038+07:00
Model :		Tags :	Weekly
Asset Serial :	FP-B1A-1		

Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
1	ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
2	ตรวจสอบระดับน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
3	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #1	Weekly	/				
4	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #2	Weekly	/				
5	ตรวจสอบตู้คอนโทรล	Weekly	/				
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	/				
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
9	กวดขันน็อตและขั้วต่อสายไฟฟ้า	Weekly	/				
10	ตรวจสอบไส้กรองอากาศ	Weekly	/				
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	/				
12	ตรวจสอบด้วยวิธี : สดาร์ทเครื่องยนต์แบบอัตโนมัติโดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly	/				
13	ตรวจสอบด้วยวิธี : สดาร์ทเครื่องยนต์ด้วยมือ	Weekly	/				
14	สดาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 1	Weekly	/				
15	สดาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 2	Weekly	/				
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องยนต์	Weekly	/				2000 RPM
17	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				76 psi
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
19	บันทึกแรงดันของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				80°C
21	บันทึกกระแสและแรงดันขาร์จแบตเตอรี่ #1	Weekly	/				27.86V
22	บันทึกกระแสและแรงดันขาร์จแบตเตอรี่ #2	Weekly	/				27.97V
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	Weekly	/				
24	ตรวจสอบสภาพควั่นไอสี่	Weekly	/				



Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
25	บันทึกแรงดันน้ำในเส้นท่อ	Weekly	✓				260 PSI
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly	✓				
27	บันทึกระดับน้ำมันเชื้อเพลิงในถัง	Weekly	✓				1000 L
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly	✓				10.7 H

หมายเหตุ : N = Normal, AB = Abnormal, BK = Breakdown

Feedback	Suggestion
.....
.....
.....

Certification of Work Completion

Check by Technician	Inspect by Senior Technician	Acknowledge By Building Manager
 Name : Kiadtisak Littiwong - ช่างอาคาร , Withawat Santud - ผู้ช่วยหัวหน้าช่าง , Sakda Kratumnat Date :	 Name : Teerayut Deeratsamee Date :	Name : Date :

Preventive Maintenance
การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน



06 - Noble BE33 Condominium Juristic Person

PM Name :	NB33-PM Fire Pump (Y2023)	WO No. :	63350
Asset Name :	Diesel Engine Fire Pump	Location :	Building A, Basement 1A, PUMP ROOM FL. B1A
Asset Code :	FP-B1A-1	Due Date :	2023-12-15T14:52:31.134+07:00
Model :		Tags :	Weekly
Asset Serial :	FP-B1A-1		

Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
1	ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	✓				
2	ตรวจสอบระดับน้ำระบายความร้อน	Weekly	✓				
3	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #1	Weekly	✓				
4	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #2	Weekly	✓				
5	ตรวจสอบตู้คอนโทรล	Weekly	✓				
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	✓				
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	✓				
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	Weekly	✓				
9	กวดขันน็อตและขั้วต่อสายไฟฟ้า	Weekly	✓				
10	ตรวจสอบไส้กรองอากาศ	Weekly	✓				
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	✓				
12	ตรวจสอบด้วยวิธี : สตาร์ทเครื่องยนต์แบบอัตโนมัติโดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly	✓				
13	ตรวจสอบด้วยวิธี : สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยมือ	Weekly	✓				
14	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 1	Weekly	✓				
15	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 2	Weekly	✓				
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องยนต์	Weekly	✓				2000RPM
17	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	✓				13.5 PSI
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	✓				
19	บันทึกแรงดันของน้ำระบายความร้อน	Weekly	✓				
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	Weekly	✓				80°C
21	บันทึกกระแสและแรงดันขาร์จแบตเตอรี่ #1	Weekly	✓				27.8 v
22	บันทึกกระแสและแรงดันขาร์จแบตเตอรี่ #2	Weekly	✓				27.9 v
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	Weekly	✓				
24	ตรวจสอบสภาพควันไอเสีย	Weekly	✓				

Task List							
No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
25	บันทึกแรงดันน้ำในเส้นท่อ	Weekly	/				260 PSI
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly	/				
27	บันทึกระดับน้ำมันเชื้อเพลิงในถัง	Weekly	/				100.00
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly	/				10.7 H

หมายเหตุ : N = Normal, AB = Abnormal, BK = Breakdown

Feedback	Suggestion

Certification of Work Completion

Check by Technician	Inspect by Senior Technician	Acknowledge By Building Manager
<div></div> <div>Name : Kiadtisak Littiwong - ช่างอาคาร , Withawat Santud - ผู้ช่วยหัวหน้าช่าง , Sakda Kratumnat</div> <div>Date : </div>	<div></div> <div>Name : Teerayut Deeratsamee</div> <div>Date : </div>	<div></div> <div>Name : </div> <div>Date : </div>

Preventive Maintenance
การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน



06 - Noble BE33 Condominium Juristic Person

PM Name :	NB33-PM Fire Pump (Y2023)	WO No. :	63351
Asset Name :	Diesel Engine Fire Pump	Location :	Building A, Basement 1A, PUMP ROOM FL. B1A
Asset Code :	FP-B1A-1	Due Date :	2023-12-22T15:16:33.553+07:00
Model :		Tags :	Weekly
Asset Serial :	FP-B1A-1		

Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
1	ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
2	ตรวจสอบระดับน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
3	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #1	Weekly	/				
4	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #2	Weekly	/				
5	ตรวจสอบตู้คอนโทรล	Weekly	/				
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	/				
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
9	กวดขันน็อตและขั้วต่อสายไฟฟ้า	Weekly	/				
10	ตรวจสอบได้กรองอากาศ	Weekly	/				
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	/				
12	ตรวจสอบด้วยวิธี : สตาร์ทเครื่องยนต์แบบอัตโนมัติโดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly	/				
13	ตรวจสอบด้วยวิธี : สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยมือ	Weekly	/				
14	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 1	Weekly	/				
15	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 2	Weekly	/				
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องยนต์	Weekly	/				2000 RPM
17	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				76 PSI
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
19	บันทึกแรงดันของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				80C
21	บันทึกกระแสและแรงดันขาร์จแบตเตอรี่ #1	Weekly	/				27.9
22	บันทึกกระแสและแรงดันขาร์จแบตเตอรี่ #2	Weekly	/				27.8
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	Weekly	/				
24	ตรวจสอบสภาพคว้นไอเสีย	Weekly	/				



Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
25	บันทึกแรงดันน้ำในเส้นท่อ	Weekly	✓				266 psi
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly	✓				
27	บันทึกระดับน้ำมันเชื้อเพลิงในถัง	Weekly	✓				1000l
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly	✓				10.8H

หมายเหตุ : N = Normal, AB = Abnormal, BK = Breakdown

Feedback	Suggestion
.....
.....
.....

Certification of Work Completion

Check by Technician	Inspect by Senior Technician	Acknowledge By Building Manager
 Name : Kiadtisak Littiwong - ช่างเทคนิค , Withawat Santud - ผู้ช่วยหัวหน้าช่าง , Sakda Kratumnat Date : 22/12/66	 Name : Teerayut Deerasamee Date : 22/12/66	Name : Date :

Preventive Maintenance
การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Condominium Juristic Person



PM Name :	NB33-PM Fire Pump (Y2023)	WO No. :	63352
Asset Name :	Diesel Engine Fire Pump	Location :	Building A, Basement 1A, PUMP ROOM FL. B1A
Asset Code :	FP-B1A-1	Due Date :	2023-12-28T14:05:54.967+07:00
Model :		Tags :	Weekly , Monthly , Quarterly , Biannually , Annually
Asset Serial :	FP-B1A-1		

Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
1	ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
2	ตรวจสอบระดับน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
3	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #1	Weekly	/				
4	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #2	Weekly	/				
5	ตรวจสอบตู้คอนโทรล	Weekly	/				
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	/				
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
9	กดขั้วนิ้อตและขั้วต่อสายไฟฟ้า	Weekly	/				
10	ตรวจสอบไส้กรองอากาศ	Weekly	/				
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	/				
12	ตรวจสอบด้วยวิธี : สตาร์ทเครื่องยนต์แบบอัตโนมัติโดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly	/				
13	ตรวจสอบด้วยวิธี : สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยมือ	Weekly	/				
14	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 1	Weekly	/				
15	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 2	Weekly	/				
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องยนต์	Weekly	/				2,000 RPM
17	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				70 PSI
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/				
19	บันทึกแรงดันของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/				80 F°
21	บันทึกกระแสและแรงดันขาร์จแบตเตอรี่ #1	Weekly	/				07.32
22	บันทึกกระแสและแรงดันขาร์จแบตเตอรี่ #2	Weekly	/				07.31
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	Weekly	/				
24	ตรวจสอบสภาพควั่นไอลี่	Weekly	/				

Task List							
No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
25	บันทึกแรงดันน้ำในเส้นท่อ	Weekly	/				200 PSI
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly	/				
27	บันทึกระดับน้ำมันเชื้อเพลิงในถัง	Weekly	/				1000
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly	/				7.9 H
29	ตรวจสอบว่ามีน้ำรั่วซึมที่วาล์วข้อต่อและท่อน้ำหรือไม่	Monthly	/				
30	ตรวจสอบสภาพท่อในส่วนของถังเก็บน้ำมัน	Quarterly	/				
31	ตรวจสอบสภาพและทำความสะอาดถาดรองน้ำด้านล่างของซีล	Quarterly	/				
32	แบตเตอรี่-ตรวจสอบสภาพทำความสะอาดและขันขั้วต่อให้แน่น	Biannually	/				
33	อัดจารบีให้กับข้อต่อข้อเหวี่ยงของชุดเครื่องสูบน้ำ	Biannually	/				
34	ตรวจสอบสภาพและขันน็อตที่จุดต่อทางไฟฟ้าต่างๆและเป่าฝุ่นทำความสะอาดภายในตู้	Biannually	/				
35	ตรวจสอบสภาพและขันน็อตต่างๆ	Annually	/				
36	ตรวจสอบสภาพและล้างทำความสะอาดวาล์วกรอง	Annually	/				
37	ตรวจสอบสภาพและเปลี่ยนไส้กรองน้ำมันหล่อลื่น	Annually	/				
38	ตรวจสอบสภาพและเปลี่ยนน้ำมันหล่อลื่น	Annually	/				
39	ตรวจสอบสภาพและเปลี่ยนไส้กรองน้ำมันเครื่อง	Annually	/				
40	ตรวจสอบสภาพและทำความสะอาดไครงอากาศและเปลี่ยนใหม่(ถ้าจำเป็น)	Annually	/				
41	ตรวจสอบสภาพและทำความสะอาดอุปกรณ์ต่างๆภายในตู้ควบคุม	Annually	/				
42	ตรวจสอบสภาพ, ทำความสะอาดเครื่องสูบน้ำดับเพลิงและอุปกรณ์ประกอบ	Annually	/				
43	ตรวจสอบสภาพล้างและเปลี่ยนน้ำระบายความร้อนและเติมสารหล่อเย็นในน้ำระบายความร้อน	Annually	/				
44	ตรวจวัดอัตราการไหลของน้ำจากมิเตอร์วัดอัตราการไหล(ถ้ามี)	Annually	/				

หมายเหตุ : N = Normal, AB = Abnormal, BK = Breakdown

Feedback	Suggestion

Certification of Work Completion		
Check by Technician	Inspect by Senior Technician	Acknowledge By Building Manager

Certification of Work Completion		
Check by Technician	Inspect by Senior Technician	Acknowledge By Building Manager
<div></div> <div></div> <div>-----</div> <div>Name : Kiadtisak Littiwong - ช่างเทคนิค , Withawat Santud - ผู้ช่วยหัวหน้าช่าง , Sakda Kratummat 28/12/66 Date : -----</div>	<div></div> <div></div> <div>-----</div> <div>Name : Teerayut Deeratsamee 28/12/66 Date : -----</div>	<div></div> <div></div> <div>-----</div> <div>Name : ----- Date : -----</div>

ภาคผนวก ค-2

เอกสารการตรวจสอบระบบไฟฟ้า และน้ำประปา

Daily Main Electricity Meter Recorder

SENSES
PROPERTY
MANAGEMENT

เดือน / ปี : กรกฎาคม / 2566

พบทวนตรวจสอบโดยผู้จัดการอาคาร : _____ วันที่: ____/____/____

แบบฟอร์มการจดบันทึกมิเตอร์น้ำประปาส่วนกลาง

Daily Main Water Meter Recorder

SENSES
PROPERTY
MANAGEMENT

อาคาร : Noble BE 33 เลขที่มิเตอร์ D180F300942 เดือน/ปี ๒๕๖๖/ ๑๒

วันที่	เวลา	การอ่านปัจจุบัน	จำนวนหน่วยที่ใช้	บันทึกโดย	ตรวจสอบโดย หัวหน้าช่าง	หมายเหตุ
เลขมิเตอร์วันสุดท้ายของเดือนที่ผ่านมา		72165				
1	06.34	72233	68			
2	07.00	72298	66			
3	07.00	72366	68			
4	06.55	72432	66			
5	06.31	72478	46			
6	06.49	72544	66			
7	06.30	72588	44			
8	06.10	72659	71			
9	06.00	72725	66			
10	07.30	72769	44			
11	06.41	72835	66			
12	06.37	72900	65			
13	06.56	72945	45			
14	06.37	73011	66			
15	07.06	73097	86			
16	6.00	73140	43			
17	6.00	73197	67			
18	07.00	73282	75			
19	06.56	73349	67			
20	06.45	73415	66			
21	7.00	73461	46			
22	6.00	73532	77			
23	6.30	73604	66			
24	6.00	73644	45			
25	06.39	73715	66			
26	06.43	73781	66			
27	06.22	73848	67			
28	06.29	73914	66			
29	06.35	73969	55			
30	6.30	74035	66			
31	6.30	74101	66			
จำนวนการใช้น้ำประปารวม		1936		ลูกบาศก์เมตร		
จำนวนการใช้น้ำประปาของเดือนที่ผ่านมา		1775		ลูกบาศก์เมตร		

พบทวนตรวจสอบโดยผู้จัดการอาคาร : _____ วันที่ : ____/____/____

แบบฟอร์มการจดบันทึกมิเตอร์ไฟฟ้าส่วนกลาง

Daily Main Electricity Meter Recorder

(ประเภทอัตราปกติ)

อาคาร :

Noble BE 33 -MEA-TOU-9160681

เดือน / ปี :

8 / 66

วันที่	เวลา	พลังงานไฟฟ้า (kWh)		บันทึกโดยช่าง อาคาร	ตรวจสอบโดย หัวหน้าช่าง	หมายเหตุ
		การอ่านปัจจุบัน	จำนวนหน่วยที่ใช้			
เลขมิเตอร์ของเดือนที่ผ่านมา		4365				
1	07.00	4369	4			
2	06.38	4373	4			
3	06.42	4377	4			
4	06.31	4380	3			
5	06.44	4384	4			
6	06.37	4388	4			
7	06.30	4393	5			
8	06.34	4397	4			
9	06.46	4401	4			
10	06.44	4405	4			
11	06.57	4409	4			
12	06.45	4414	5			
13	06.30	4418	4			
14	06.30	4422	4			
15	06.30	4426	4			
16	06.30	4430	4			
17	06.30	4434	4			
18	06.39	4439	5			
19	06.44	4443	4			
20	06.30	4447	4			
21	06.30	4451	4			
22	06.30	4455	4			
23	06.30	4460	5			
24	07.05	4463	3			
25	06.53	4467	4			
26	06.30	4471	4			
27	06.30	4474	3			
28	06.36	4479	5			
29	06.30	4483	4			
30	06.30	4487	4			
31	06.30	4491	4			
จำนวนรวม			126			

พบทวนตรวจสอบโดยผู้จัดการอาคาร : _____ วันที่ : _____ / _____ / _____

แบบฟอร์มการจดบันทึกมิเตอร์น้ำประปาส่วนกลาง

Daily Main Water Meter Recorder

SENSES
PROPERTY
MANAGEMENT

อาคาร :

Noble BE 33

เลขที่มิเตอร์

D180F300942

เดือน/ปี

8, 66

วันที่	เวลา	การอ่านปัจจุบัน	จำนวนหน่วยที่ใช้	บันทึกโดย	ตรวจสอบโดย หัวหน้าช่าง	หมายเหตุ
เลขมิเตอร์วันสุดท้ายของเดือนที่ผ่านมา		74101				
1	06.53	74146	45			
2	06.35	74211	65			
3	06.40	74277	66			
4	06.28	74322	45			
5	06.49	74415	93			
6	06.34	74459	44			
7	06.27	74524	65			
8	06.30	74591	67			
9	06.40	74657	66			
10	06.43	74701	44			
11	06.54	74767	66			
12	06.42	74851	84			
13	06.40	74895	44			
14	06.30	74939	44			
15	06.30	75005	66			
16	06.30	75061	56			
17	06.41	75114	53			
18	06.37	75180	66			
19	06.40	75226	46			
20	06.30	75293	67			
21	06.30	75337	44			
22	06.30	75403	66			
23	06.30	75455	52			
24	07.01	75499	44			
25	06.49	75543	44			
26	06.30	75604	61			
27	06.30	75668	64			
28	06.30	75734	66			
29	06.30	75801	67			
30	06.30	75866	65			
31	06.30	75937	71			
จำนวนการใช้น้ำประปารวม			1836	ลูกบาศก์เมตร		
จำนวนการใช้น้ำประปาของเดือนที่ผ่านมา			1936	ลูกบาศก์เมตร		

พบทวนตรวจสอบโดยผู้จัดการอาคาร : _____ วันที่ : _____ / _____ / _____

แบบฟอร์มการจดบันทึกมิเตอร์ไฟฟ้าส่วนกลาง

Daily Main Electricity Meter Recorder

(ประเภทอัตราปกติ)

อาคาร :

Noble BE 33 -MEA-TOU-9160681

เดือน / ปี :

๙ / ๖๖

วันที่	เวลา	พลังงานไฟฟ้า (kWh)		บันทึกโดยช่าง อาคาร	ตรวจสอบโดย หัวหน้าช่าง	หมายเหตุ
		การอ่านปัจจุบัน	จำนวนหน่วยที่ใช้			
เลขมิเตอร์ของเดือนที่ผ่านมา		4491				
1	06.48	4495	4			
2	06.41	4499	4			
3	07.01	4504	5			
4	06.56	4508	4			
5	06.58	4512	4			
6	06.24	4516	4			
7	07.14	4520	4			
8	06.55	4524	4			
9	07.02	4528	4			
10	06.30	4532	4			
11	06.30	4536	4			
12	06.56	4540	4			
13	06.30	4544	4			
14	07.08	4548	4			
15	07.12	4552	4			
16	06.20	4556	4			
17	06.23	4560	4			
18	06.23	4564	4			
19	06.24	4568	4			
20	07.31	4572	4			
21	06.52	4576	4			
22	07.01	4579	3			
23	06.43	4583	4			
24	06.45	4587	4			
25	06.40	4591	4			
26	06.30	4595	4			
27	06.00	4599	4			
28	06.21	4602	3			
29	07.18	4606	4			
30		4609	3			
31						
จำนวนรวม			118			

พบทวนตรวจสอบโดยผู้จัดการอาคาร : _____ วันที่ : _____ / _____ / _____

แบบฟอร์มการจดบันทึกมิเตอร์น้ำประปาส่วนกลาง

Daily Main Water Meter Recorder

SENSES
PROPERTY
MANAGEMENT

อาคาร : Noble BE 33 เลขที่มิเตอร์ D180F300942 เดือน/ปี 9 / 66

วันที่	เวลา	การอ่านปัจจุบัน	จำนวนหน่วยที่ใช้	บันทึกโดย	ตรวจสอบโดย หัวหน้าช่าง	หมายเหตุ
เลขมิเตอร์วันสุดท้ายของเดือนที่ผ่านมา		75937				
1	06.43	76003	66			
2	06.36	76080	77			
3	06.57	76147	67			
4	06.53	76213	66			
5	06.55	76280	67			
6	06.20	76368	88			
7	07.12	76434	66			
8	06.46	76501	67			
9	06.59	76579	78			
10	06.30	76663	87			
11	06.30	76729	66			
12	06.30	76796	67			
13	06.30	76885	89			
14	6. 69	76950	65			
15	6. 58	77012	67			
16	6. 21	77101	84			
17	6. 26	77167	66			
18	6. 10	77233	66			
19	6. 12	77299	66			
20	07.29	77366	67			
21	06.48	77434	68			
22	06.57	77500	66			
23	06.38	77552	52			
24	06.43	77618	66			
25	06.40	77662	44			
26	06.30	77706	44			
27	07.00	77771	65			
28	6. 13	77815	44			
29	6. 09	77871	56			
30		77948	77			
31						
จำนวนการใช้น้ำประปารวม			2011	ลูกบาศก์เมตร		
จำนวนการใช้น้ำประปาของเดือนที่ผ่านมา			1836	ลูกบาศก์เมตร		

พบทวนตรวจสอบโดยผู้จัดการอาคาร : _____ วันที่ : _____ / _____ / _____

แบบฟอร์มการจดบันทึกมิเตอร์ไฟฟ้าส่วนกลาง

Daily Main Electricity Meter Recorder

(ประเภทอัตราปกติ)

อาคาร : Noble BE 33 -MEA-TOU-9160681

เดือน / ปี : 10 / 66

วันที่	เวลา	พลังงานไฟฟ้า (kWh)		บันทึกโดยช่าง อาคาร	ตรวจสอบโดย หัวหน้าช่าง	หมายเหตุ
		การอ่านปัจจุบัน	จำนวนหน่วยที่ใช้			
เลขมิเตอร์ของเดือนที่ผ่านมา		4609				
1	6.20	4613	4			
2	6.57	4617	4			
3	7.30	4621	4			
4	07.52	4625	4			
5	07.17	4629	4			
6	06.54	4632	3			
7	07.03	4636	4			
8	07.00	4640	4			
9	07.00	4644	4			
10	07.00	4648	4			
11	07.00	4652	4			
12	07.00	4656	4			
13	07.08	4660	4			
14	07.24	4664	4			
15	07.12	4668	4			
16	07.14	4672	4			
17	07.26	4676	4			
18	06.46	4680	4			
19	07.14	4684	4			
20	07.32	4688	4			
21	06.48	4692	4			
22	07.00	4695	3			
23	07.30	4699	4			
24	07.00	4703	4			
25	07.00	4707	4			
26	07.38	4711	4			
27	6.56	4715	4			
28	07.17	4719	4			
29	07.04	4723	4			
30	07.35	4727	4			
31	07.00	4730 4730	3			
จำนวนรวม			121			
พบตรวจสอบโดยผู้จัดการอาคาร : _____ วันที่ : ____/____/____						

พบพระตรวจสอบโดยผู้จัดการอาคาร : _____ วันที่ : _____ / _____ / _____

แบบฟอร์มการจดบันทึกมิเตอร์น้ำประปาส่วนกลาง

Daily Main Water Meter Recorder

SENSES
PROPERTY
MANAGEMENT

อาคาร :

Noble BE 33

เลขที่มิเตอร์

D180F300942

เดือน/ปี

10 / 66

วันที่	เวลา	การอ่านปัจจุบัน	จำนวนหน่วยที่ใช้	บันทึกโดย	ตรวจสอบโดย หัวหน้าช่าง	หมายเหตุ
เลขมิเตอร์วันสุดท้ายของเดือนที่ผ่านมา		77948				
1	6-20	78012	64			
2	6-29	78076	66			
3	7-06	78144	68			
4	07.50	78211	67			
5	07.14	78277	66			
6	06.52	78320	43			
7	06.59	78406	86			
8	07.00	78450	44			
9	07.00	78515	65			
10	07.00	78581	66			
11	07.00	78625	44			
12	7-16	78691	66			
13	7-20	78737	44			
14	6-18	78837	98			
15	6-07	78878	45			
16	6-14	78944	66			
17	07.22	78988	44			
18	06.41	79055	67			
19	07.09	79120	65			
20	07.28	79165	45			
21	06.42	79240	75			
22	07.00	79285	45			
23	07.30	79351	66			
24	07.00	79417	66			
25	07.00	79484	67			
26	6-00	79528	44			
27	7-21	79607	79			
28	07.57	79690	83			
29	7-06	79776	66			
30	6-02	79821	65			
31	07.00	79866	45			
จำนวนการใช้น้ำประปารวม			1983	ลูกบาศก์เมตร		
จำนวนการใช้น้ำประปาของเดือนที่ผ่านมา			2011	ลูกบาศก์เมตร		

พบทวนตรวจสอบโดยผู้จัดการอาคาร : _____ วันที่ : ____/____/____

Daily Main Electricity Meter Recorder

(ประเภทอัตราปกติ)

SENSES
PROPERTY
MANAGEMENT

อาคาร : Noble BE 33 -MEA-TOU-9160681

เดือน / ปี : 11 / 66

วันที่	เวลา	พลังงานไฟฟ้า (kWh)		บันทึกโดยช่าง อาคาร	ตรวจสอบโดย หัวหน้าช่าง	หมายเหตุ
		การอ่านปัจจุบัน	จำนวนหน่วยที่ใช้			
เลขมิเตอร์ของเดือนที่ผ่านมา		4730	3			
1	07.00	4734	4			
2	07.10	4737	3			
3	07.00	4741	4			
4	7.10	4744	4			
5	7.17	4749	4			
6	7.08	4753	4			
7	06.59	4757	4			
8	06.52	4761	4			
9	07.26	4765	4			
10	06.56	4768	4			
11	06.30	4772	4			
12	06.30	4776	4			
13	06.30	4780	4			
14	06.30	4784	4			
15	06.30	4788	4			
16	6.27	4792	4			
17	7.12	4796	4			
18	7.06	4799	3			
19	7.19	4803	4			
20	6.47	4806	3			
21	7.19	4810	4			
22	07.12	4813	3			
23	07.12	4817	4			
24	06.52	4821	4			
25	06.49	4825	4			
26	06.30	4828	3			
27	06.40	4832	4			
28	06.40	4836	4			
29	06.40	4839	3			
30	7.00	4847	4			
31						
จำนวนรวม		113				

พบทวนตรวจสอบโดยผู้จัดการอาคาร : _____ วันที่ : ____/____/____

แบบฟอร์มการจดบันทึกมิเตอร์น้ำประปาส่วนกลาง

Daily Main Water Meter Recorder

SENSES
PROPERTY
MANAGEMENT

อาคาร : Noble BE 33 เลขที่มิเตอร์ D180F300942 เดือน/ปี 11, 66

วันที่	เวลา	การอ่านปัจจุบัน	จำนวนหน่วยที่ใช้	บันทึกโดย	ตรวจสอบโดย หัวหน้าช่าง	หมายเหตุ
เลขมิเตอร์วันสุดท้ายของเดือนที่ผ่านมา		79866	45			
1	07.00	79955	89			
2	06.40	80043	88			
3	07.00	80109	66			
4	06.10	80208	99			
5	06.10	80274	66			
6	06.07	80341	67			
7	06.06	80406	66			
8	06.52	80472	66			
9	07.22	80538	66			
10	06.53	80604	66			
11	06.30	80683	79			
12	06.30	80741	88			
13	06.30	80838	67			
14	06.30	80926	88			
15	06.30	80993	67			
16	06.11	81059	66			
17	06.06	81148	89			
18	07.55	81231	83			
19	06.06	81297	66			
20	06.52	81386	89			
21	07.02	81467	67			
22	07.08	81541	88			
23	07.08	81608	67			
24	06.49	81687	79			
25	06.45	81763	76			
26	06.30	81791	28			
27	06.40	81791	0			ปิดน้ำตามช่างท่อ
28	06.40	81849	58			
29	06.20	81849	300			ปิดน้ำตามช่างท่อ
30	07.12	82248	99			
31						
จำนวนการใช้น้ำประปารวม			2382	ลูกบาศก์เมตร		
จำนวนการใช้น้ำประปาของเดือนที่ผ่านมา			1983	ลูกบาศก์เมตร		

ทบทวนตรวจสอบโดยผู้จัดการอาคาร : _____ วันที่ : ____/____/____

แบบฟอร์มการจดบันทึกมิเตอร์น้ำประปาส่วนกลาง

Daily Main Water Meter Recorder

SENSES
PROPERTY
MANAGEMENT

อาคาร :

Noble BE 33

เลขที่มิเตอร์

D180F300942

เดือน/ปี

12 / 66

วันที่	เวลา	การอ่านปัจจุบัน	จำนวนหน่วยที่ใช้	บันทึกโดย	ตรวจสอบโดย หัวหน้าช่าง	หมายเหตุ
เลขมิเตอร์วันสุดท้ายของเดือนที่ผ่านมา		8 2248				
1	5.48	82292	44			
2	6-00	82389	97			
3	7.01	82455	66			
4	8.41	82511	56			
5	6.41	82556	44			
6	06.56	82622	67			
7	06.54	82688	66			
8	06.49	82735	47			
9	06.52	82812	77			
10	06.58	82879	67			
11	06.40	82921	45			
12	06.40	83005	81			
13	06.40	83078	73			
14	06.24	83145	67			
15	7.22	83210	65			
16	6.46	83283	73			
17	6-26	83328	45			
18	7.10	83408	80			
19	7.27	83475	67			
20	06.57	83541	66			
21	06.47	83607	66			
22	06.56	83673	66			
23	06.41	83748	75			
24	06.40	83809	61			
25	06.18	83859	50			
26	06.40	83918	89			
27	06.40	84037	89			
28	06.52	84104	67			
29	07.02	84208	104			
30	06.52	84277	69			
31	7.00	84358	81			
จำนวนการใช้น้ำประปารวม			2389	ลูกบาศก์เมตร		
จำนวนการใช้น้ำประปาของเดือนที่ผ่านมา				ลูกบาศก์เมตร		
ทบทวนตรวจสอบโดยผู้จัดการอาคาร : _____ วันที่ : ____/____/____						

แบบฟอร์มการจดบันทึกมิเตอร์ไฟฟ้าส่วนกลาง

Daily Main Electricity Meter Recorder

(ประเภทอัตราปกติ)

อาคาร : Noble BE 33 -MEA-TOU-9160681

เดือน / ปี : 12 / 6

วันที่	เวลา	พลังงานไฟฟ้า (kWh)		บันทึกโดยช่าง อาคาร	ตรวจสอบโดย หัวหน้าช่าง	หมายเหตุ
		การอ่านปัจจุบัน	จำนวนหน่วยที่ใช้			
เลขมิเตอร์ของเดือนที่ผ่านมา		4843				
1	6.42	4847	4			
2	7.00	4851	4			
3	7.11	4854	3			
4	6.22	4858	4			
5	6.31	4862	4			
6	06.59	4866	4			
7	06.57	4870	4			
8	06.52	4874	4			
9	06.57	4878	4			
10	06.50	4882	4			
11	06.10	4886	4			
12	06.10	4890	4			
13	06.10	4894	4			
14	7.28	4898	4			
15	6.30	4902	4			
16	7.14	4906	4			
17	7.34	4911	5			
18	7.39	4915	4			
19	7.42	4919	4			
20	07.00	4923	4			
21	06.50	4926	3			
22	06.59	4930	4			
23	06.48	4933	3			
24	06.48	4936	3			
25	06.10	4939	3			
26	06.10	4942	3			
27	06.10	4944	2			
28	06.56	4948	4			
29	07.05	4951	3			
30	06.55	4954	3			
31	07.00	4957	3			
จำนวนรวม						

ทบทวนตรวจสอบโดยผู้จัดการอาคาร : _____ วันที่ : ____ / ____ / ____

ภาคผนวก ค-3

เอกสารนำส่ง ทส.1 และ ทส.2

แบบ ทส. ๑

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 19 หมู่ที่ - ซอย สุข ท วิ ท
33

ถนน สุขุมวิท แขวง/ตำบล คลองตัน . เขต/อำเภอ วัฒนา

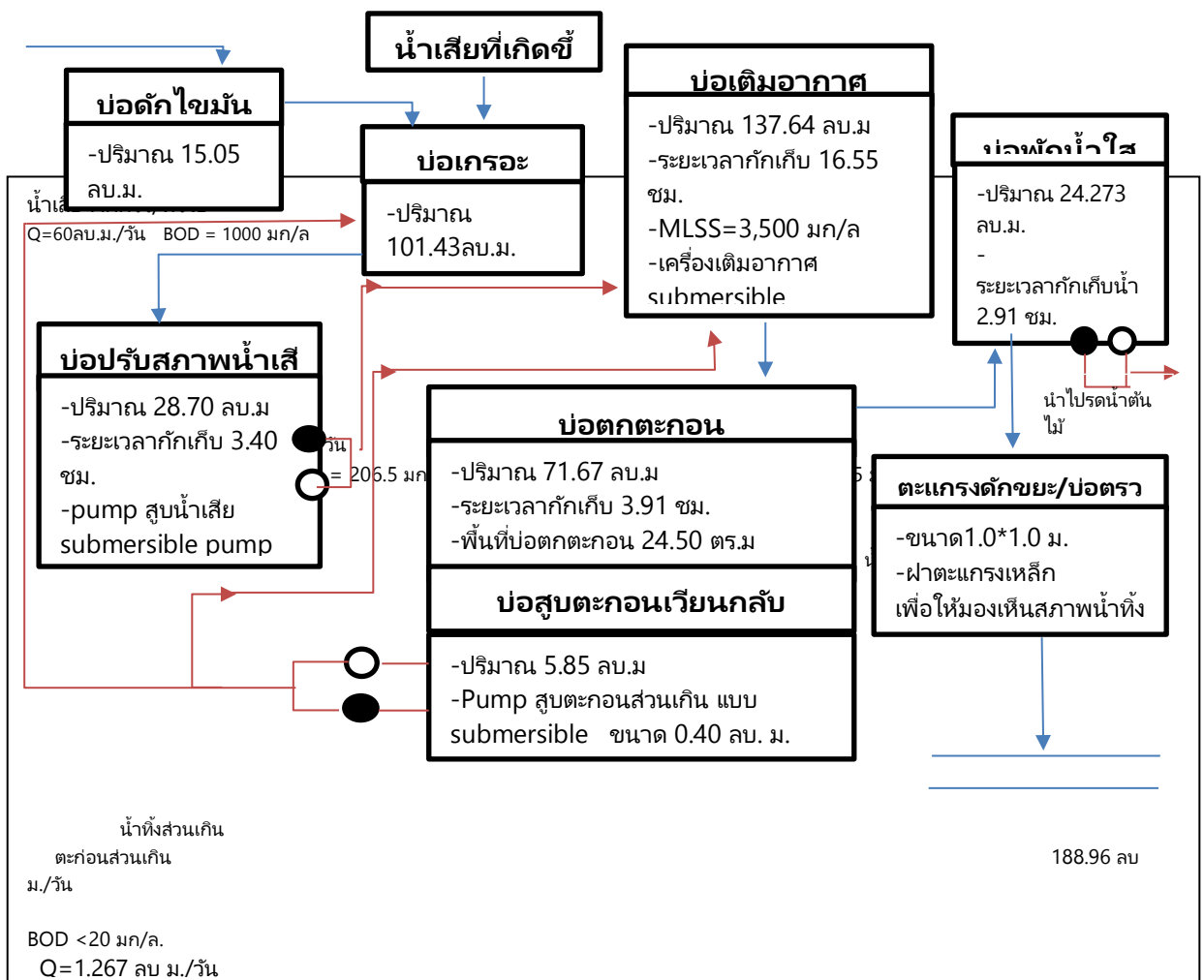
จังหวัด กรุงเทพมหานคร โทรศัพท์ 0-2116-776 โทรสาร

มี นิติบุคคลอาคารชุด โนเบิล บี เทอร์ดี ทรี
เป็นเจ้าของ หรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
ประกอบกิจการประเภท นิติบุคคลอาคารชุด

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) อช.13 ออกให้ โดย
สำนักงานที่ดินกรุงเทพมหานคร สาขาพระโขนง หมดอายุ -

ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้

๖๔



ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

วันเดือนปี	สถิติและข้อมูลที่เก็บจากแหล่งกำเนิดมลพิษ														ลายมือชื่อผู้บันทึก
	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย(ระบาย/ไม่ระบาย)	ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือกิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข	
						ระบบบำบัดน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมสารเคมี (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบลตะกอน (ปกติ/ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบบ) (ปกติ/ผิดปกติ)			
1/7/66	310.8	68	54.4	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
2/7/66	310.8	65	52	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
3/7/66	310.8	68	54.4	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
4/7/66	310.8	66	52.8	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
5/7/66	310.8	46	36.8	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
6/7/66	310.8	66	52.8	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
7/7/66	310.8	44	35.2	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
8/7/66	310.8	71	56.8	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
9/7/66	310.8	66	52.8	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
10/7/66	310.8	44	35.2	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ

[illegible]

66	8						ติ								
28/7/66	310.8	66	52.8	ระบายนาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	จริยพร
29/7/66	310.8	55	44	ระบายนาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	จริยพร
30/7/66	310.8	66	52.8	ระบายนาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	จริยพร
31/7/66	310.8	66	52.8	ระบายนาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	จริยพร

หมายเหตุ ๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้น ๆ
ในแต่ละวัน

๒

ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งแบบอัตโนมัติ
ให้แนบผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด
และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

4

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุก
ประการ

.....ธีรยุทธ ดีรัมย์

.....เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(.....)

.....ธีรยุทธ ดีรัมย์.....ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

.....

ออกให้โดย.....

.....

.....

ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

.....

ออกให้โดย

.....

.....

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 19 หมู่ที่ - ซอย สุขุมวิท 33

ถนน สุขุมวิท แขวง/ตำบล คลองตัน . เขต/อำเภอ วัฒนา

จังหวัด กรุงเทพมหานคร โทรศัพท์ 0-2116-776 โทรสาร - มี

เป็น เจ้าของ หรือ ผู้ครอบครอง แหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบกิจการประเภท

ใบ อนุญาต เลข ที่ (ถ้ามี) ออกให้โดย หมดอายุ

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษ สืบมา หรี บ เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2566 ตาม ที่ ได้ กำหนด ใน มาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

ธีรยุทธ ดีรัตมี
เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

()

.....ธีรยุทธ ดีรัตมี..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

()

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

ออกให้โดย

ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

()

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย บ่อเติมอากาศ

ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย 200 ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ☐ แบบต่อเนื่อง 24 ชั่วโมง/วัน

☐ แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบบ).....

.....
(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ เครื่องสูบน้ำ ☐
เครื่องเติมอากาศ

☐ เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ☐ เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

☒ เครื่องสูบน้ำตะกอน ☐ อื่น ๆ (ระบบ)

.....
(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบบ) ท่อระบายน้ำสาธารณะ

.....
(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด
จางรณมาสูบเพื่อนำไปกำจัด

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 387.0
หน่วย
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)
1,936 ลบ.ม.
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 1,549
ลบ.ม.
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ระบาย
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม) -
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- ระบบบำบัดน้ำเสีย ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบน้ำ ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องเติมอากาศ ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องกวน/ผสมสารเคมี ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบลำไส้ ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - อื่น ๆ..... ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด
(ลบ.ม.) - ลบ.ม.
- (๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

คำเตือน ๑ . เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย
หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล
หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๘๐
ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน
หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖

๒

ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำ
บันทึกหรือรายงาน โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ
ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท
หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

รายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ชื่อแหล่งกำเนิดมลพิษ : นิติบุคคลอาคารชุดโนเบิล บี เทอร์ดีทรี

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ : 19

หมู่ที่ :

ซอย : สุขุมวิท 33

ถนน : แขวง/ตำบล : คลองตันเหนือ เขต/ตำบล : เขตวัฒนา

จังหวัด : กรุงเทพมหานคร

โทรศัพท์ : 021164776

โทรสาร :

มี : นายเลิศ อาชวานันทกุล เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ประกอบกิจการประเภท : อาคารชุด

ประเภทย่อย : ประเภท ข ตั้งแต่ 100 ห้องแต่ไม่ถึง 500 จำนวนห้อง : 282

สังกัด : อื่นๆ

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) :

ออกให้โดย :

หมดอายุ : วว/ดด/ปปปป

ในการนี้ ขอรายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2566 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา 80 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ในฐานะ

ลงชื่อ นายเลิศ อาชวานันทกุล เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ลงชื่อ _____ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ _____ หมดอายุ _____

ออกให้โดย _____

ลงชื่อ _____ ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ _____ หมดอายุ _____

ออกให้โดย _____

2. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(1) ประเภท / ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย

ความสามารถในการบำบัดน้ำเสีย

1. ระบบบำบัดน้ำเสียแบบเติมอากาศ (Aerated Lagoon หรือ AL)

0.00 ลบ.ม./วัน

(2) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

[X] แบบต่อเนื่อง ชั่วโมง/วัน

[] แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(3) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย

[X] เครื่องสูบน้ำ

[X] ระบบเติมอากาศ

[] เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย

[] เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

[X] เครื่องสูบลตะกอน

[] อื่นๆ

[] อื่นๆ

[] อื่นๆ

(4) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ท่อระบายน้ำสาธารณะ

(5) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด จัดจ้างรถสูบน้ำ

3. สรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (1) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 387.000 หน่วย
- (2) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 1,936.000 ลบ.ม.
- (3) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 1,549.000 ลบ.ม.
- (4) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย
- | | | |
|-------------------------------------|------------------------------------|-----|
| <input checked="" type="checkbox"/> | ระบายทุกวัน | |
| <input type="checkbox"/> | ระบายบางวัน (ระบุจำนวนวันที่ระบาย) | วัน |
| <input type="checkbox"/> | ไม่ระบายเลย | |
- (5) ปริมาณสารเคมี หรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้
- | | |
|----|----------------|
| 1. | ปริมาณ หน่วย |
| | 0.000 กิโลกรัม |
- (6) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
- | | | |
|--------------------|--|----------------------------------|
| ระบบบำบัดน้ำเสีย | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ |
| เครื่องสูบน้ำ | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ |
| ระบบเติมอากาศ | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ |
| เครื่องสูบน้ำตะกอน | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ |
- (7) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด 0.00 กิโลกรัม
- (8) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

- คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงานโดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

แบบ ทส. ๑

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 19 หมู่ที่ - ซอย สุข ท วิ ท
33

ถนน สุขุมวิท แขวง/ตำบล คลองตัน . เขต/อำเภอ วัฒนา

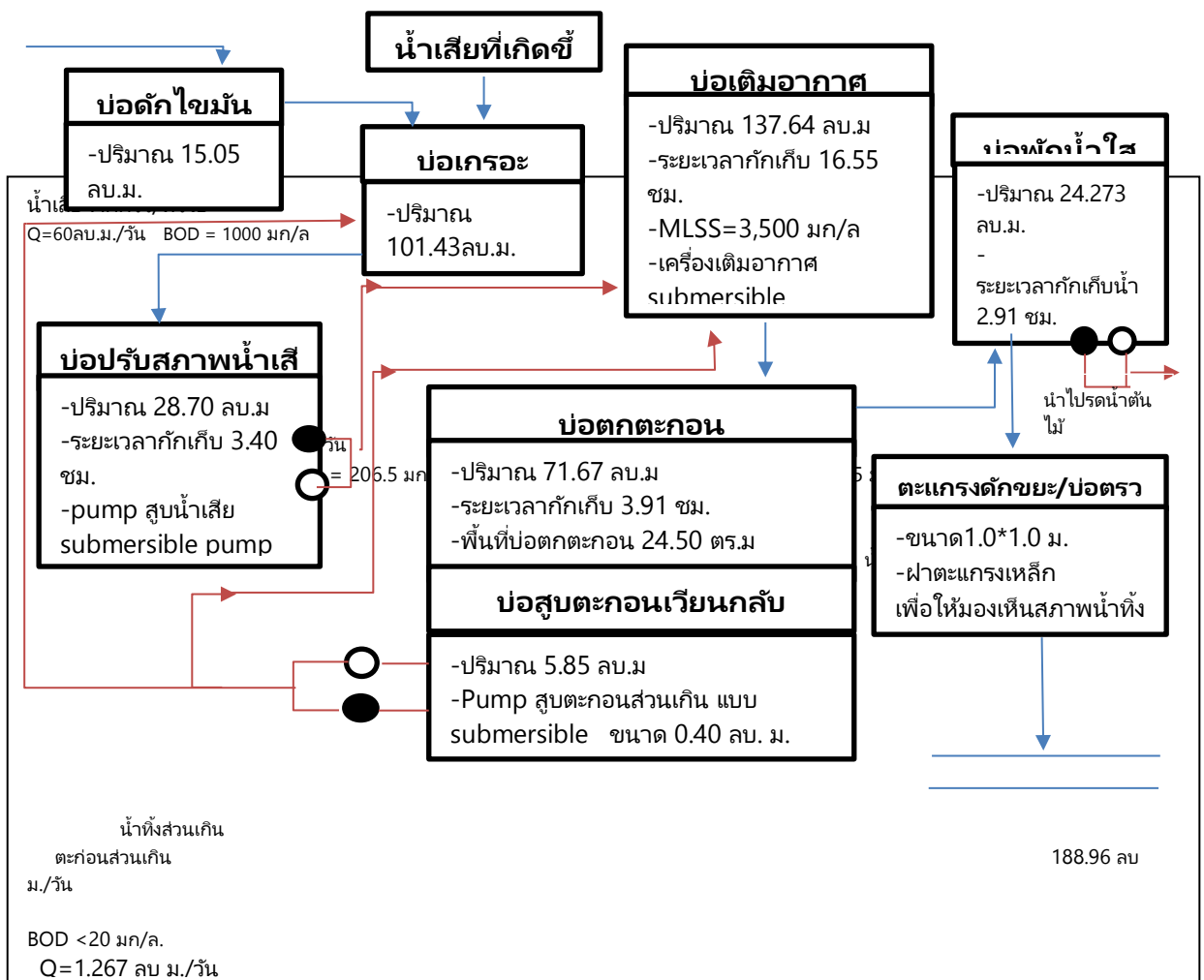
จังหวัด กรุงเทพมหานคร โทรศัพท์ 0-2116-776 โทรสาร

มี นิติบุคคลอาคารชุด โนเบิล บี เทอร์ดี ทรี
เป็นเจ้าของ หรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
ประกอบกิจการประเภท นิติบุคคลอาคารชุด

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) อช.13 ออกให้ โดย
สำนักงานที่ดินกรุงเทพมหานคร สาขาพระโขนง หมดอายุ -

ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้

๖๔



ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

วันเดือนปี	สถิติและข้อมูลที่เก็บจากแหล่งกำเนิดมลพิษ														ลายมือชื่อผู้บันทึก
	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย(ระบาย/ไม่ระบาย)	ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือกิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข	
						ระบบบำบัดน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมสารเคมี (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบลตะกอน (ปกติ/ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบบ) (ปกติ/ผิดปกติ)			
1/8/66	310.8	45	36	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
2/8/66	310.8	65	52	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
3/8/66	310.8	66	52.8	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
4/8/66	310.8	45	36	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
5/8/66	310.8	93	74.4	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
6/8/66	310.8	44	35.2	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
7/8/66	310.8	65	52	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
8/8/66	310.8	67	53.6	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
9/8/66	310.8	66	52.8	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
10/8/66	310.8	44	35.2	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ

[illegible]

66	8						ติ								
28/8/66	310.8	66	52.8	ระบายนาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	จริยพร
29/8/66	310.8	67	53.6	ระบายนาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	จริยพร
30/8/66	310.8	65	52	ระบายนาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	จริยพร
31/8/66	310.8	71	53.6	ระบายนาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	จริยพร

หมายเหตุ ๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้น ๆ
ในแต่ละวัน

๒

ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งแบบอัตโนมัติ
ให้แนบผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด
และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

4

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุก
ประการ

.....ธีรยุทธ ดีรัมย์

.....เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(.....)

.....ธีรยุทธ ดีรัมย์.....ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

.....

ออกให้โดย.....

.....

.....

ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

.....

ออกให้โดย

.....

.....

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 19 หมู่ที่ - ซอย สุขุมวิท 33

ถนน สุขุมวิท แขวง/ตำบล คลองตัน . เขต/อำเภอ วัฒนา

จังหวัด กรุงเทพมหานคร โทรศัพท์ 0-2116-776 โทรสาร - มี

เป็น เจ้าของ หรือ ผู้ครอบครอง แหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบกิจการประเภท

ใบ อนุญาต เลข ที่ (ถ้ามี) ออกให้โดย หมดอายุ

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษ สืบมา หรี บ เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2566 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

.....ธีรยุทธ ดีรัศมี.....
เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(.....)

.....ธีรยุทธ ดีรัศมี..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

.....
ออกให้โดย

.....
ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

.....
ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย บ่อเติมอากาศ

.....
ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย 200 ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ☐ แบบต่อเนื่อง 24 ชั่วโมง/วัน

☐ แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบบ).....

.....
(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ เครื่องสูบน้ำ ☐
เครื่องเติมอากาศ

☐ เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ☐ เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

☒ เครื่องสูบน้ำตะกอน ☐ อื่น ๆ (ระบบ)

.....
(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบบ) ท่อระบายน้ำสาธารณะ

.....
(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด
จางรณมาสูบเพื่อนำไปกำจัด

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 367.0
หน่วย
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)
1,836 ลบ.ม.
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 1,468
ลบ.ม.
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ระบาย
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม) -
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- ระบบบำบัดน้ำเสีย ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบน้ำ ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องเติมอากาศ ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องกวน/ผสมสารเคมี ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบลำไส้ ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - อื่น ๆ..... ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด
(ลบ.ม.) - ลบ.ม.
- (๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

คำเตือน ๑ . เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย
หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล
หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๘๐
ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน
หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖

๒

ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำ
บันทึกหรือรายงานโดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ
ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท
หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ชื่อแหล่งกำเนิดมลพิษ : นิติบุคคลอาคารชุดโนเบิล บี เทอร์ดีทรี

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ : 19

หมู่ที่ :

ซอย : สุขุมวิท 33

ถนน : แขวง/ตำบล : คลองตันเหนือ เขต/ตำบล : เขตวัฒนา

จังหวัด : กรุงเทพมหานคร

โทรศัพท์ : 021164776

โทรสาร :

มี : นายเลิศ อาชวานันทกุล เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ประกอบกิจการประเภท : อาคารชุด

ประเภทย่อย : ประเภท ข ตั้งแต่ 100 ห้องแต่ไม่ถึง 500 จำนวนห้อง : 282

สังกัด : อื่นๆ

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) :

ออกให้โดย :

หมดอายุ : วว/ดด/ปปปป

ในการนี้ ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2566 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา 80 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ในฐานะ

ลงชื่อ นายเลิศ อาชวานันทกุล เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ลงชื่อ _____ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ _____ หมดอายุ _____

ออกให้โดย _____

ลงชื่อ _____ ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ _____ หมดอายุ _____

ออกให้โดย _____

2. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(1) ประเภท / ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย

ความสามารถในการบำบัดน้ำเสีย

1. ระบบบำบัดน้ำเสียแบบเติมอากาศ (Aerated Lagoon หรือ AL)

0.00 ลบ.ม./วัน

(2) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

[X] แบบต่อเนื่อง ชั่วโมง/วัน

[] แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(3) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย

[X] เครื่องสูบน้ำ

[X] ระบบเติมอากาศ

[] เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย

[] เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

[X] เครื่องสูบลำโพง

[] อื่นๆ

[] อื่นๆ

[] อื่นๆ

(4) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ท่อวางระบายน้ำสาธารณะ

(5) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด จัดจ้างรถสูบน้ำ

3. สรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (1) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 367.000 หน่วย
- (2) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 1,836.000 ลบ.ม.
- (3) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 1,468.000 ลบ.ม.
- (4) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย
- | | | |
|-------------------------------------|------------------------------------|-----|
| <input checked="" type="checkbox"/> | ระบายทุกวัน | |
| <input type="checkbox"/> | ระบายบางวัน (ระบุจำนวนวันที่ระบาย) | วัน |
| <input type="checkbox"/> | ไม่ระบายเลย | |
- (5) ปริมาณสารเคมี หรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้
- | | |
|----|----------------|
| 1. | ปริมาณ หน่วย |
| | 0.000 กิโลกรัม |
- (6) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
- | | | |
|--------------------|--|----------------------------------|
| ระบบบำบัดน้ำเสีย | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ |
| เครื่องสูบน้ำ | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ |
| ระบบเติมอากาศ | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ |
| เครื่องสูบน้ำตะกอน | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ |
- (7) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด 0.00 กิโลกรัม
- (8) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

- คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงานโดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

**แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบ
บำบัดน้ำเสีย
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ**

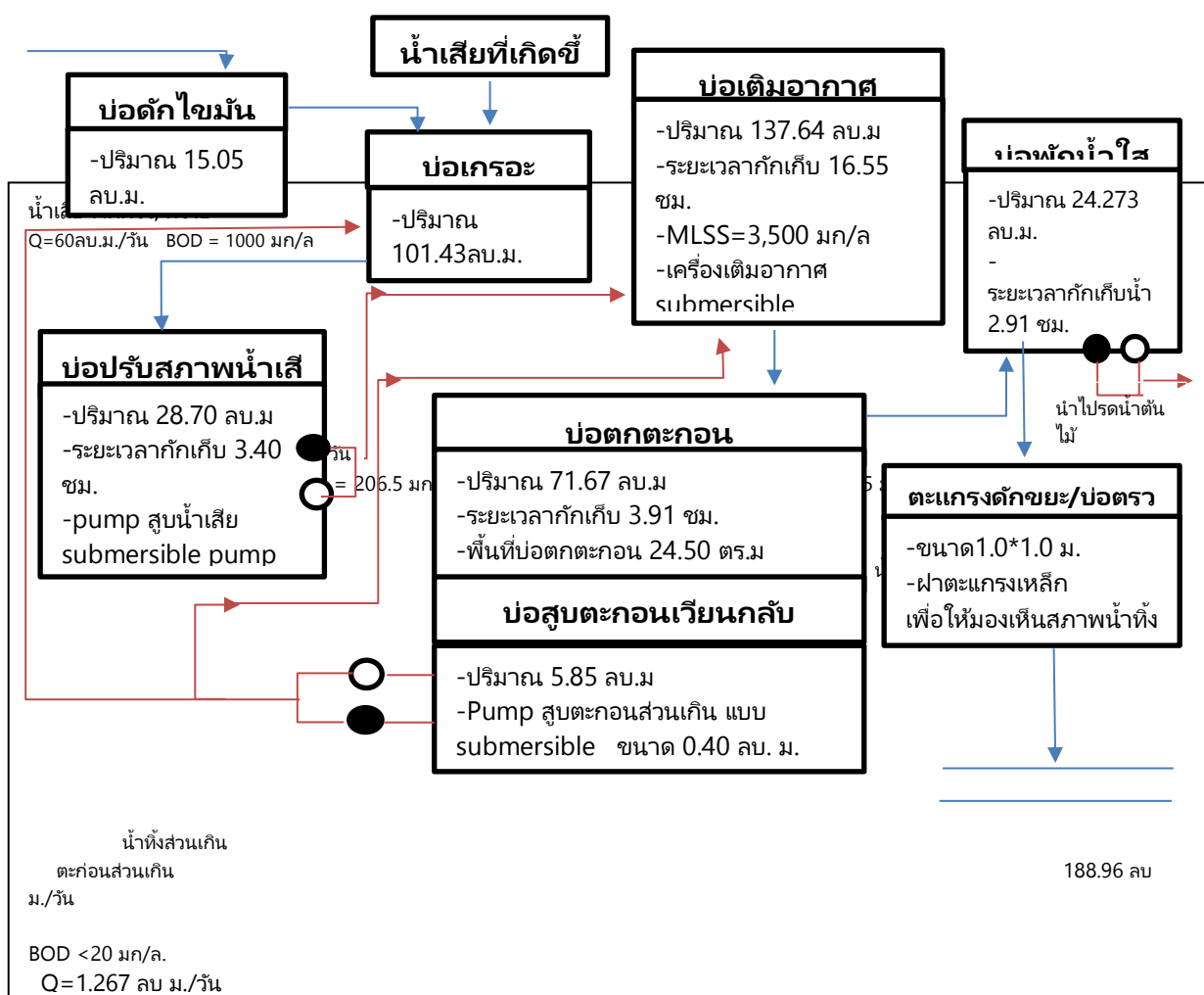
ถนน สุขุมวิท แขวง/ตำบล คลองตัน . เขต/อำเภอ วัฒนา

จังหวัด กรุงเทพมหานคร โทรศัพท์ 0-2116-776 โทรสาร

มี นิติบุคคลอาคารชุด โนเบิล บี เทอร์ตีทรี
เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแห่งกำเนิดมลพิษ
ประกอบกิจการประเภท นิติบุคคลอาคารชุด

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) อช.13 ออกให้โดย
สำนักงานที่ดินกรุงเทพมหานคร สาขาพระโขนง หมดอายุ -

ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้



ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

วันเดือนปี	สถิติและข้อมูลที่เก็บจากแหล่งกำเนิดมลพิษ														ลายมือชื่อผู้บันทึก
	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ไม่ระบาย)	ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือกิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข	
						ระบบบำบัดน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมสารเคมี (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบลตะกอน (ปกติ/ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบบ) (ปกติ/ผิดปกติ)			
1/9/66	310.8	66	52.8	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
2/9/66	310.8	77	61.6	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
3/9/66	310.8	67	53.6	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
4/9/66	310.8	66	52.8	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
5/9/66	310.8	67	53.6	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
6/9/66	310.8	88	70.4	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
7/9/66	310.8	66	52.8	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
8/9/66	310.8	67	53.6	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
9/9/66	310.8	78	62.4	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
10/9/66	310.8	84	67.2	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ

[illegible]

66	8						ติ								
28/9/66	310.8	44	35.2	ระบายนาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	จริยพร
29/9/66	310.8	56	44.8	ระบายนาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	จริยพร
30/9/66	310.8	77	61.6	ระบายนาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	จริยพร

หมายเหตุ ๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้น ๆ
ในแต่ละวัน

๒

ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งแบบอัตโนมัติ
ให้แนบผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด
และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

4

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุก
ประการ

.....ธีรยุทธ ดีรัมย์

.....เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(.....)

.....ธีรยุทธ ดีรัมย์.....ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

.....

ออกให้โดย.....

.....

.....

ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

.....

ออกให้โดย

.....

.....

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 19 หมู่ที่ - ซอย สุขุมวิท 33

ถนน สุขุมวิท แขวง/ตำบล คลองตัน . เขต/อำเภอ วัฒนา

จังหวัด กรุงเทพมหานคร โทรศัพท์ 0-2116-776 โทรสาร - มี

เป็น เจ้าของ หรือ ผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบกิจการประเภท

ใบ อนุญาต เลข ที่ (ถ้ามี) ออกให้โดย หมดอายุ

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษ สืบมา หรี บ เดือน กันยายน พ.ศ. 2566 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

.....ธีรยุทธ ดีรัศมี.....
เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(.....)

.....ธีรยุทธ ดีรัศมี..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

.....
ออกให้โดย

.....
ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

.....
ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย บ่อเติมอากาศ

.....
ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย 200 ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ☐ แบบต่อเนื่อง 24 ชั่วโมง/วัน

☐ แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบบ).....

.....
(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ เครื่องสูบน้ำ ☐
เครื่องเติมอากาศ

☐ เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ☐ เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

☒ เครื่องสูบน้ำตะกอน ☐ อื่น ๆ (ระบบ)

.....
(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบบ) ท่อระบายน้ำสาธารณะ

.....
(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด
จางรณมาสูบเพื่อนำไปกำจัด

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 402
หน่วย
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)
2,011 ลบ.ม.
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 1,608
ลบ.ม.
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ระบาย
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม) -
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- ระบบบำบัดน้ำเสีย ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบน้ำ ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องเติมอากาศ ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องกวน/ผสมสารเคมี ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบลำไส้ ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - อื่น ๆ..... ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด
(ลบ.ม.) - ลบ.ม.
- (๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

คำเตือน ๑ . เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย
หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล
หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๘๐
ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน
หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖

๒

ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำ
บันทึกหรือรายงานโดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ
ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท
หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ชื่อแหล่งกำเนิดมลพิษ : นิติบุคคลอาคารชุดโนเบิล บี เทอร์ดีทรี

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ : 19

หมู่ที่ :

ซอย : สุขุมวิท 33

ถนน :

แขวง/ตำบล : คลองตันเหนือ

เขต/ตำบล : เขตวัฒนา

จังหวัด : กรุงเทพมหานคร

โทรศัพท์ : 021164776

โทรสาร :

มี : นายเลิศ อาชวานันทกุล เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ประกอบกิจการประเภท : อาคารชุด

ประเภทย่อย : ประเภท ข ตั้งแต่ 100 ห้องแต่ไม่ถึง 500 จำนวนห้อง : 282

สังกัด : อื่นๆ

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) :

ออกให้โดย :

หมดอายุ : วว/ดต/ปปปป

ในการนี้ ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ เดือน กันยายน พ.ศ. 2566 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา 80 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ในฐานะ

ลงชื่อ นายเลิศ อาชวานันทกุล เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ลงชื่อ _____ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ _____ หมดอายุ _____

ออกให้โดย _____

ลงชื่อ _____ ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ _____ หมดอายุ _____

ออกให้โดย _____

2. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(1) ประเภท / ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย

ความสามารถในการบำบัดน้ำเสีย

(2) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

[X] แบบต่อเนื่อง ชั่วโมง/วัน

[] แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(3) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย

[X] เครื่องสูบน้ำ

[X] ระบบเดิมอากาศ

[] เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย

[] เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

[X] เครื่องสูบลำโพง

[] อื่นๆ

[] อื่นๆ

[] อื่นๆ

(4) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ท่อวางระบายน้ำสาธารณะ

(5) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด จัดจ้างรถสูบน้ำ

3. สรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (1) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 402.000 หน่วย
- (2) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 2,011.000 ลบ.ม.
- (3) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 1,608.000 ลบ.ม.
- (4) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย
- | | | |
|-------------------------------------|------------------------------------|-----|
| <input checked="" type="checkbox"/> | ระบายทุกวัน | |
| <input type="checkbox"/> | ระบายบางวัน (ระบุจำนวนวันที่ระบาย) | วัน |
| <input type="checkbox"/> | ไม่ระบายเลย | |
- (5) ปริมาณสารเคมี หรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้
- | | |
|----|----------------|
| 1. | ปริมาณ หน่วย |
| | 0.000 กิโลกรัม |
- (6) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
- | | | |
|--------------------|--|----------------------------------|
| ระบบบำบัดน้ำเสีย | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ |
| เครื่องสูบน้ำ | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ |
| ระบบเติมอากาศ | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ |
| เครื่องสูบน้ำตะกอน | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ |
- (7) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด 0.00 กิโลกรัม
- (8) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

- คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงานโดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

แบบ ทส. ๑

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 19 หมู่ที่ - ซอย สุข ท วิ ท
33

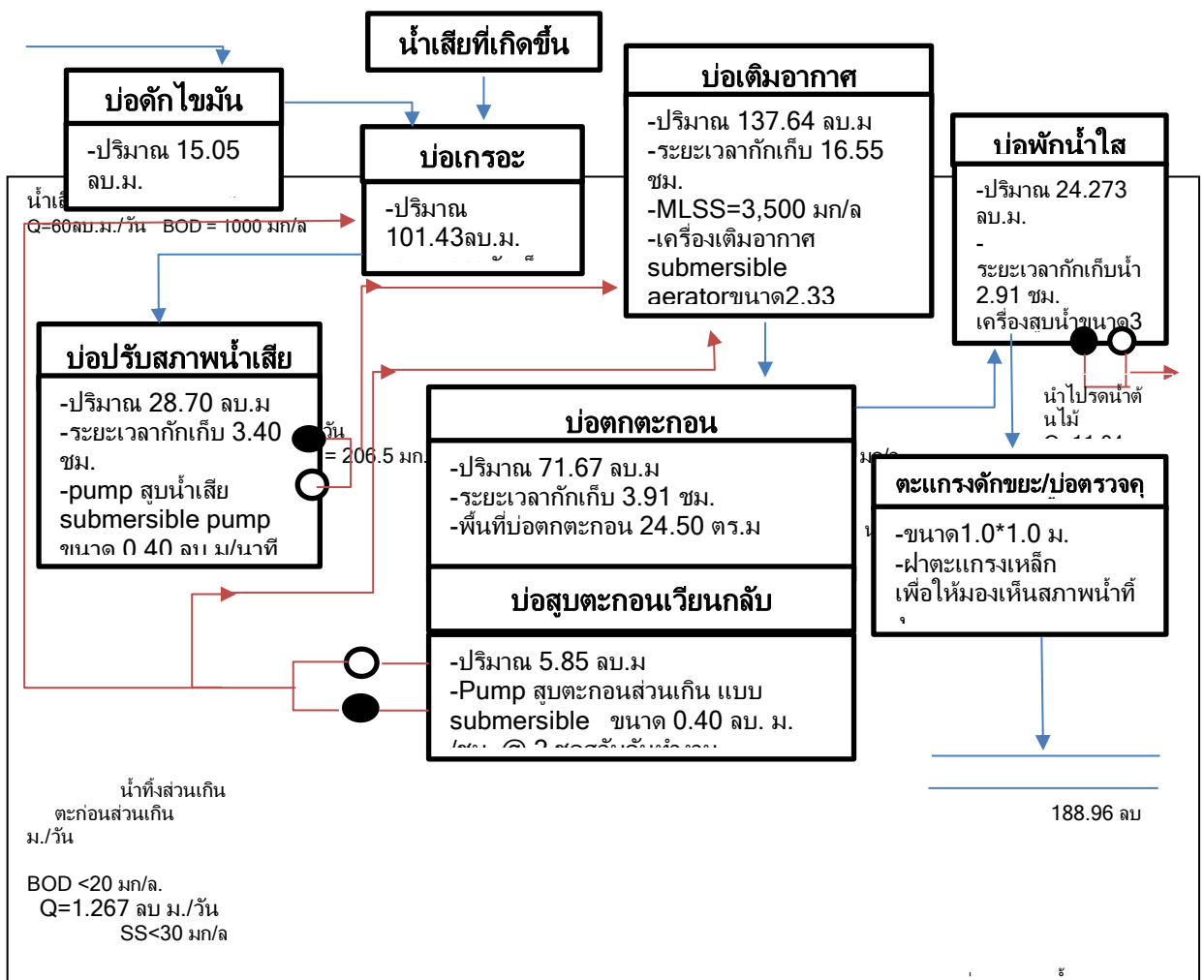
ถนน สุขุมวิท แขวง/ตำบล คลองตัน . เขต/อำเภอ วัฒนา

จังหวัด กรุงเทพมหานคร โทรศัพท์ 0-2116-776 โทรสาร

มี นิติบุคคลอาคารชุด โนเบิล บี เทอร์ดี ทรี
เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
ประกอบกิจการประเภท นิติบุคคลอาคารชุด

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) อช.13 ออกให้ โดย
สำนักงานที่ดินกรุงเทพมหานคร สาขาพระโขนง หมดอายุ -

ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้



ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

วันเดือนปี	สถิติและข้อมูลที่เก็บจากแหล่งกำเนิดมลพิษ														ลายมือชื่อผู้บันทึก
	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย(ลบ.ม.)	การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย(ระบาย/ไม่ระบาย)	ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือกิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข	
						ระบบบำบัดน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย(ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมสารเคมี (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบลตะกอน (ปกติ/ผิดปกติ)	อื่น ๆ (ระบบ) (ปกติ/ผิดปกติ)			
1/10/66	310.8	64	51.2	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
2/10/66	310.8	66	52.8	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
3/10/66	310.8	66	52.8	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
4/10/66	310.8	67	53.6	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
5/10/66	310.8	66	52.8	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
6/10/66	310.8	43	34.4	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
7/10/66	310.8	86	68.8	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
8/10/66	310.8	44	35.2	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
9/10/66	310.8	65	52	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
10/10/66	310.8	66	52.8	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ

[illegible]

/66	8						ติ								
28/10/66	310.8	83	66.4	ระบายนาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	จริยพร
29/10/66	310.8	66	52.8	ระบายนาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	จริยพร
30/10/66	310.8	65	52	ระบายนาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	จริยพร
31/10/66	310.8	110	88	ระบายนาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	จริยพร

หมายเหตุ ๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้น ๆ
ในแต่ละวัน

๒

ในการณิระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งแบบอัตโนมัติ
ให้แนบผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด
และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

4

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุก
ประการ

.....ธีรยุทธ ดีรัมย์

.....เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(.....)

.....ธีรยุทธ ดีรัมย์.....ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

.....

ออกให้โดย.....

.....

.....

ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

.....

ออกให้โดย

.....

.....

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 19 หมู่ที่ - ซอย สุขุมวิท 33

ถนน สุขุมวิท แขวง/ตำบล คลองตัน เขต/อำเภอ วัฒนา

จังหวัด กรุงเทพมหานคร โทรศัพท์ 0-2116-776 โทรสาร - มี

เป็น เจ้าของ หรือ ผู้ครอบครอง แหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบกิจการประเภท

ใบ อนุญาต เลข ที่ (ถ้ามี) ออกให้โดย หมดยาย

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษ สืบมา หรี บ เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2566 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

.....ธีรยุทธ ดีรัตมี.....
เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(.....)

.....ธีรยุทธ ดีรัตมี..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดยาย

.....
ออกให้โดย

.....
ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดยาย

.....
ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย บ่อเติมอากาศ

ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย 200 ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ☐ แบบต่อเนื่อง 24 ชั่วโมง/วัน

☐ แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบบ).....

.....
(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ เครื่องสูบน้ำ ☐
เครื่องเติมอากาศ

☐ เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ☐ เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

☒ เครื่องสูบน้ำตะกอน ☐ อื่น ๆ (ระบบ)

.....
(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบบ) ท่อระบายน้ำสาธารณะ

.....
(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด
จางรณมาสูบเพื่อนำไปกำจัด

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 396.0
หน่วย
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)
..... 1,983 ลบ.ม.
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 1,586
ลบ.ม.
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ระบาย
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม) -
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- ระบบบำบัดน้ำเสีย ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบน้ำ ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องเติมอากาศ ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องกวน/ผสมสารเคมี ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบลำโพง ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - อื่น ๆ..... ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด
(ลบ.ม.) - ลบ.ม.
- (๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

คำเตือน ๑ . เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย
หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล
หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๘๐
ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน
หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖

๒

ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำ
บันทึกหรือรายงานโดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ
ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท
หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ชื่อแหล่งกำเนิดมลพิษ : นิติบุคคลอาคารชุดโนเบิล บี เทอร์ดีทรี

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ : 19

หมู่ที่ :

ซอย : สุขุมวิท 33

ถนน :

แขวง/ตำบล : คลองตันเหนือ

เขต/ตำบล : เขตวัฒนา

จังหวัด : กรุงเทพมหานคร

โทรศัพท์ : 021164776

โทรสาร :

มี : นายเลิศ อาชวานันทกุล เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ประกอบกิจการประเภท : อาคารชุด

ประเภทย่อย : ประเภท ข ตั้งแต่ 100 ห้องแต่ไม่ถึง 500 จำนวนห้อง : 282

สังกัด : อื่นๆ

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) :

ออกให้โดย :

หมดอายุ : วว/ตด/ปปปป

ในการนี้ ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2566
ตามที่ได้กำหนดในมาตรา 80 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ในฐานะ

ลงชื่อ นายธีรยุทธ ธีรศรีมี เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ลงชื่อ _____ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ _____ หมดอายุ _____

ออกให้โดย _____

ลงชื่อ _____ ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ _____ หมดอายุ _____

ออกให้โดย _____

2. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(1) ประเภท / ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย

ความสามารถในการบำบัดน้ำเสีย

(2) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

[X] แบบต่อเนื่อง ชั่วโมง/วัน

[] แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(3) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย

[] เครื่องสูบน้ำ

[X] ระบบเติมอากาศ

[] เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย

[] เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

[X] เครื่องสูบลตะกอน

[] อื่นๆ

[] อื่นๆ

[] อื่นๆ

(4) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ)

(5) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด

3. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (1) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 396.000 หน่วย
- (2) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 1,983.000 ลบ.ม.
- (3) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 1,586.000 ลบ.ม.
- (4) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย
- | | | |
|---|------------------------------------|-----|
| <input checked="" type="checkbox"/> [X] | ระบายทุกวัน | |
| <input type="checkbox"/> [] | ระบายบางวัน (ระบุจำนวนวันที่ระบาย) | วัน |
| <input type="checkbox"/> [] | ไม่ระบายเลย | |
- (5) ปริมาณสารเคมี หรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้
- | | |
|----|----------------|
| 1. | ปริมาณ หน่วย |
| | 0.000 กิโลกรัม |
- (6) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
- | | | |
|------------------|--|--------------------------------------|
| ระบบบำบัดน้ำเสีย | <input checked="" type="checkbox"/> [X] ปกติ | <input type="checkbox"/> [] ผิดปกติ |
| ระบบเติมอากาศ | <input checked="" type="checkbox"/> [X] ปกติ | <input type="checkbox"/> [] ผิดปกติ |
| เครื่องสูบลม | <input checked="" type="checkbox"/> [X] ปกติ | <input type="checkbox"/> [] ผิดปกติ |
- (7) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด 0.00 กิโลกรัม
- (8) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

- คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงานโดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

แบบ ทส. ๑

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 19 หมู่ที่ - ซอย สุข ท วิ ท
33

ถนน สุขุมวิท แขวง/ตำบล คลองตัน . เขต/อำเภอ วัฒนา

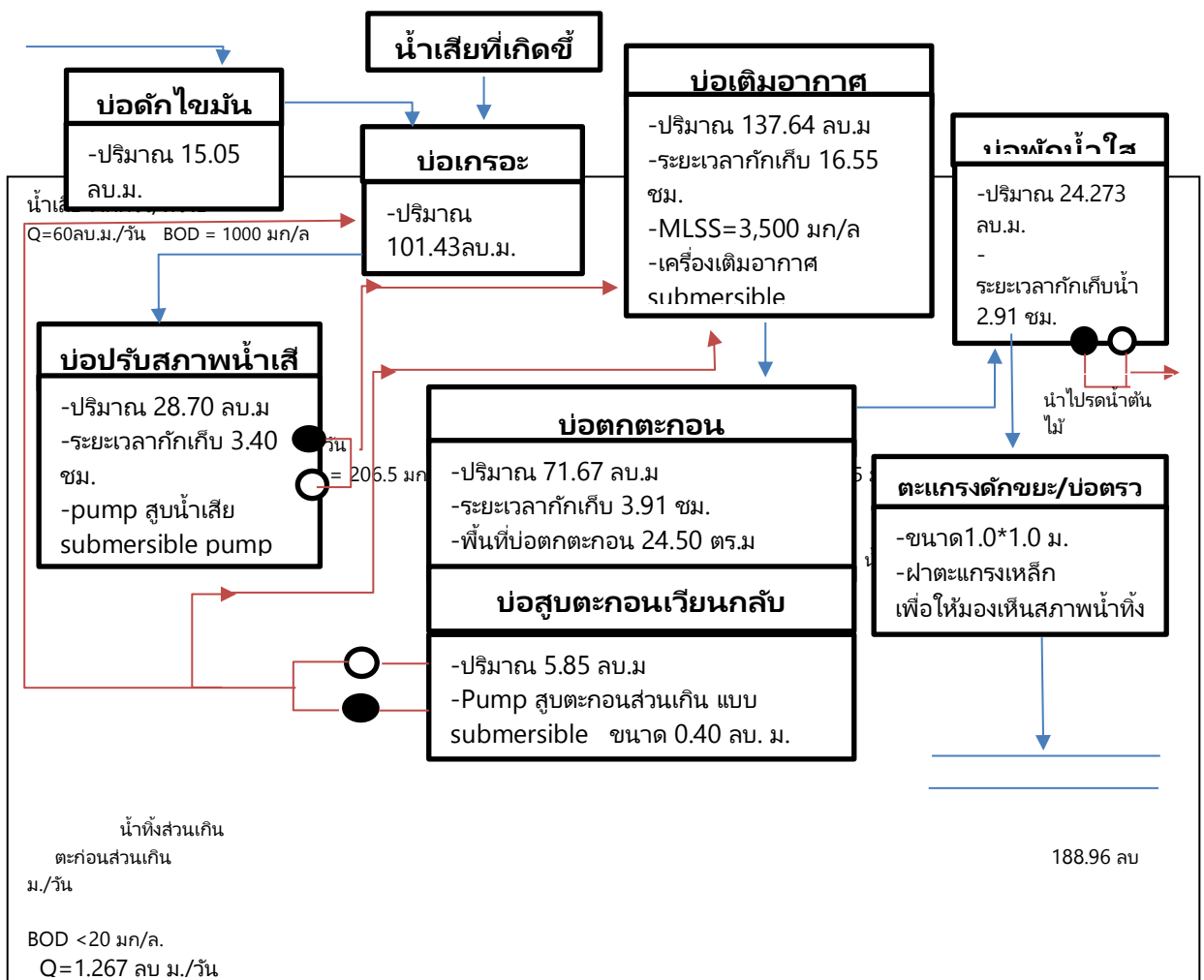
จังหวัด กรุงเทพมหานคร โทรศัพท์ 0-2116-776 โทรสาร

มี นิติบุคคลอาคารชุด โนเบิล บี เทอร์ดี ทรี
เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
ประกอบกิจการประเภท นิติบุคคลอาคารชุด

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) อช.13 ออกให้โดย
สำนักงานที่ดินกรุงเทพมหานคร สาขาพระโขนง หมดอายุ -

ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้

ว. ๔



ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

วันเดือนปี	สถิติและข้อมูลที่เก็บจากแหล่งกำเนิดมลพิษ														ลายมือชื่อผู้บันทึก
	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย(ระบาย/ไม่ระบาย)	ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือกิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข	
						ระบบบำบัดน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมสารเคมี (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบลบตะกอน (ปกติ/ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบบ) (ปกติ/ผิดปกติ)			
1/11/66	310.8	89	71.2	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
2/11/66	310.8	88	70.4	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
3/11/66	310.8	66	52.8	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
4/11/66	310.8	99	79.2	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
5/11/66	310.8	66	52.8	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
6/11/66	310.8	67	53.6	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
7/11/66	310.8	65	52	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
8/11/66	310.8	66	52.8	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
9/11/66	310.8	66	52.8	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
10/11/66	310.8	66	52.8	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ

[illegible]

[illegible]

หมายเหตุ ๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้น ๆ
ในแต่ละวัน

๒

ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งแบบอัตโนมัติ
ให้แนบผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด
และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

4

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุก
ประการ

.....ธีรยุทธ ดีรัมย์

.....เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(.....)

.....ธีรยุทธ ดีรัมย์.....ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

.....

ออกให้โดย.....

.....

.....

ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

.....

ออกให้โดย

.....

.....

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 19 หมู่ที่ - ซอย สุขุมวิท 33

ถนน สุขุมวิท แขวง/ตำบล คลองตัน . เขต/อำเภอ วัฒนา

จังหวัด กรุงเทพมหานคร โทรศัพท์ 0-2116-776 โทรสาร - มี

เป็น เจ้าของ หรือ ผู้ครอบครอง แหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบกิจการประเภท

ใบ อนุญาต เลข ที่ (ถ้ามี) ออกให้โดย หมดอายุ

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษ สืบมา หรี บ เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. 2566 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

ธีรยุทธ ดีรัศมี
เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

()

.....ธีรยุทธ ดีรัศมี..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

()

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

ออกให้โดย

ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

()

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย บ่อเติมอากาศ

ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย 200 ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ☐ แบบต่อเนื่อง 24 ชั่วโมง/วัน

☐ แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบบ).....

.....
(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ เครื่องสูบน้ำ ☐
เครื่องเติมอากาศ

☐ เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ☐ เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

☒ เครื่องสูบน้ำตะกอน ☐ อื่น ๆ (ระบบ)

.....
(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบบ) ท่อระบายน้ำสาธารณะ

.....
(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด
จางรณมาสูบเพื่อนำไปกำจัด

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 476.4
หน่วย

(๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)
2,382 ลบ.ม.

(๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 1,906
ลบ.ม.

(๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ระบาย

(๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม) -

(๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- ระบบบำบัดน้ำเสีย ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)

- เครื่องสูบน้ำ ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)

- เครื่องเติมอากาศ ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)

- เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)

- เครื่องกวน/ผสมสารเคมี ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)

- เครื่องสูบลำไส้ ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)

- อื่น ๆ..... ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)

(๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด
(ลบ.ม.) - ลบ.ม.

(๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

คำเตือน ๑ . เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย
หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล
หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๘๐
ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน
หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖

๒

ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำ
บันทึกหรือรายงานโดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ
ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท
หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ชื่อแหล่งกำเนิดมลพิษ : นิติบุคคลอาคารชุดโนเบิล บี เทอร์รี่

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ : 19

หมู่ที่ :

ซอย : สุขุมวิท 33

ถนน :

แขวง/ตำบล : คลองตันเหนือ

เขต/ตำบล : เขตวัฒนา

จังหวัด : กรุงเทพมหานคร

โทรศัพท์ : 021164776

โทรสาร :

มี : นายเลิศ อาชวานันทกุล เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ประกอบกิจการประเภท : อาคารชุด

ประเภทย่อย : ประเภท ข ตั้งแต่ 100 ห้องแต่ไม่ถึง 500 จำนวนห้อง : 282

สังกัด : อื่นๆ

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) :

ออกให้โดย :

หมดอายุ : วว/ดต/ปปปป

ในการนี้ ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. 2566
ตามที่ได้กำหนดในมาตรา 80 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ในฐานะ

ลงชื่อ นายธีรยุทธ ธีรศรีมี เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ลงชื่อ _____ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ _____ หมดอายุ _____

ออกให้โดย _____

ลงชื่อ _____ ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ _____ หมดอายุ _____

ออกให้โดย _____

2. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(1) ประเภท / ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย

ความสามารถในการบำบัดน้ำเสีย

(2) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

[X] แบบต่อเนื่อง ชั่วโมง/วัน

[] แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(3) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย

[X] เครื่องสูบน้ำ

[X] ระบบเติมอากาศ

[] เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย

[] เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

[X] เครื่องสูบลำโพง

[] อื่นๆ

[] อื่นๆ

[] อื่นๆ

(4) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ท่อวางระบายน้ำสาธารณะ

(5) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด จัดจ้างรถสูบน้ำ

3. สรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (1) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 476.000 หน่วย
- (2) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 2,382.000 ลบ.ม.
- (3) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 1,906.000 ลบ.ม.
- (4) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย
- | | | |
|-------------------------------------|------------------------------------|-----|
| <input checked="" type="checkbox"/> | ระบายทุกวัน | |
| <input type="checkbox"/> | ระบายบางวัน (ระบุจำนวนวันที่ระบาย) | วัน |
| <input type="checkbox"/> | ไม่ระบายเลย | |
- (5) ปริมาณสารเคมี หรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้
- | | |
|----|----------------|
| 1. | ปริมาณ หน่วย |
| | 0.000 กิโลกรัม |
- (6) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
- | | | |
|--------------------|--|----------------------------------|
| ระบบบำบัดน้ำเสีย | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ |
| เครื่องสูบน้ำ | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ |
| ระบบเติมอากาศ | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ |
| เครื่องสูบน้ำตะกอน | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ |
- (7) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด 0.00 กิโลกรัม
- (8) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

- คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงานโดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

แบบ ทส. ๑

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 19 หมู่ที่ - ซอย สุข ท วิ ท
33

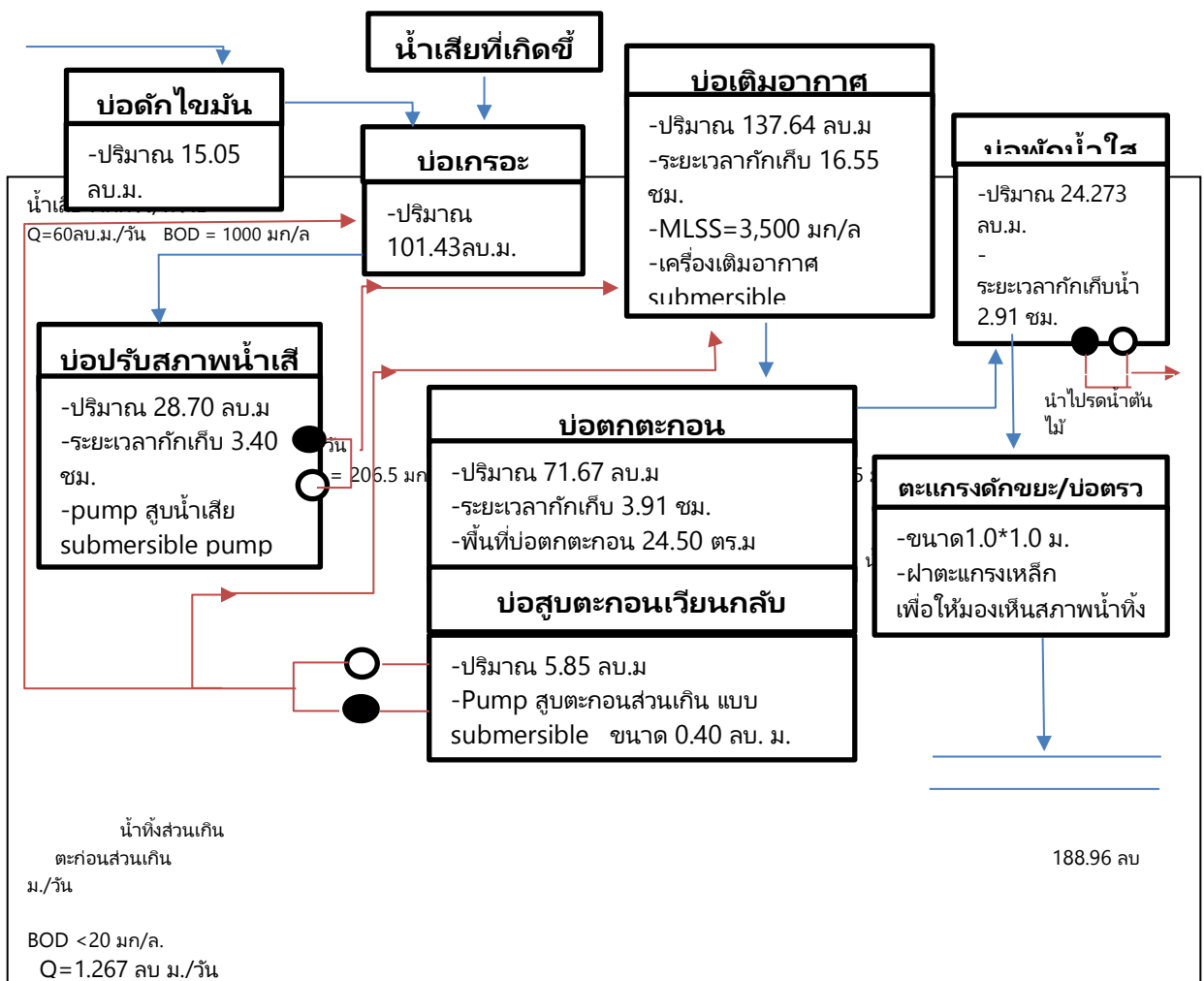
ถนน สุขุมวิท แขวง/ตำบล คลองตัน . เขต/อำเภอ วัฒนา

จังหวัด กรุงเทพมหานคร โทรศัพท์ 0-2116-776 โทรสาร

มี นิติบุคคลอาคารชุด โนเบิล บี เทอร์ดี ทรี
เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
ประกอบกิจการประเภท นิติบุคคลอาคารชุด

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) อช.13 ออกให้ โดย
สำนักงานที่ดินกรุงเทพมหานคร สาขาพระโขนง หมดอายุ -

ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้



ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

วันเดือนปี	สถิติและข้อมูลที่เก็บจากแหล่งกำเนิดมลพิษ														ลายมือชื่อผู้บันทึก
	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ไม่ระบาย)	ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือกิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข	
						ระบบบำบัดน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมสารเคมี (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบลบตะกอน (ปกติ/ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบบ) (ปกติ/ผิดปกติ)			
1/12/66	310.8	44	35.2	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
2/12/66	310.8	97	77.6	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
3/12/66	310.8	66	52.8	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
4/12/66	310.8	56	44.8	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
5/12/66	310.8	44	35.2	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
6/12/66	310.8	67	53.6	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
7/12/66	310.8	66	52.8	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
8/12/66	310.8	47	37.6	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
9/12/66	310.8	77	61.6	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
10/12/66	310.8	67	53.6	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ

11/12/66	310.8	45	36	ระบายน	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
12/12/66	310.8	81	64.8	ระบายน	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
13/12/66	310.8	73	58.4	ระบายน	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
14/12/66	310.8	67	53.6	ระบายน	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
15/12/66	310.8	65	52	ระบายน	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
16/12/66	310.8	73	58.4	ระบายน	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
17/12/66	310.8	45	36	ระบายน	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
18/12/66	310.8	80	64	ระบายน	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
19/12/66	310.8	67	53.6	ระบายน	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
20/12/66	310.8	66	52.8	ระบายน	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
21/12/66	310.8	66	52.8	ระบายน	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
22/12/66	310.8	66	52.8	ระบายน	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
23/12/66	310.8	75	60	ระบายน	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
24/12/66	310.8	61	48.8	ระบายน	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
25/12/66	310.8	50	40	ระบายน	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
26/12/66	310.8	89	71.2	ระบายน	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ
27/12	310.	89	71.2	ระบายน	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	ธีรยุทธ

/66	8						ติ								
28/12/66	310.8	67	53.6	ระบายนาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	จริยพร
29/12/66	310.8	104	83.2	ระบายนาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	จริยพร
30/12/66	310.8	69	55.2	ระบายนาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	จริยพร
31/12/66	310.8	81	64.8	ระบายนาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	ไม่มี	จริยพร

หมายเหตุ ๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้น ๆ
ในแต่ละวัน

๒

ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งแบบอัตโนมัติ
ให้แนบผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด
และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

4

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุก
ประการ

.....ธีรยุทธ ดีรัมย์

.....เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(.....)

.....ธีรยุทธ ดีรัมย์.....ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

.....

ออกให้โดย.....

.....

.....

ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

.....

ออกให้โดย

.....

.....

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 19 หมู่ที่ - ซอย สุขุมวิท 33

ถนน สุขุมวิท แขวง/ตำบล คลองตัน . เขต/อำเภอ วัฒนา

จังหวัด กรุงเทพมหานคร โทรศัพท์ 0-2116-776 โทรสาร - มี

เป็น เจ้าของ หรือ ผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบกิจการประเภท

ใบ อนุญาต เลข ที่ (ถ้ามี) ออกให้โดย หมดอายุ

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษ สืบมาหรีบ เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2566 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

ธีรยุทธ ดีรัศมี

เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

()

.....ธีรยุทธ ดีรัศมี..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

()

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

ออกให้โดย

ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

()

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย บ่อเติมอากาศ

ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย 200 ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ☐ แบบต่อเนื่อง 24 ชั่วโมง/วัน

☐ แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบบ).....

.....
(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ เครื่องสูบน้ำ ☐
เครื่องเติมอากาศ

☐ เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ☐ เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

☒ เครื่องสูบน้ำตะกอน ☐ อื่น ๆ (ระบบ)

.....
(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบบ) ท่อระบายน้ำสาธารณะ

.....
(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด
จางรณมาสูบเพื่อนำไปกำจัด

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 422
หน่วย
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)
2,110 ลบ.ม.
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 1,688
ลบ.ม.
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ระบาย
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม) -
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- ระบบบำบัดน้ำเสีย ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบน้ำ ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องเติมอากาศ ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องกวน/ผสมสารเคมี ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบลำไส้ ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - อื่น ๆ..... ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.) - ลบ.ม.
- (๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

คำเตือน ๑ . เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖

๒

ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำ บันทึกหรือรายงาน โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ชื่อแหล่งกำเนิดมลพิษ : นิติบุคคลอาคารชุดโนเบิล บี เทอร์ดีทรี

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ : 19

หมู่ที่ :

ซอย : สุขุมวิท 33

ถนน : แขวง/ตำบล : คลองตันเหนือ เขต/ตำบล : เขตวัฒนา

จังหวัด : กรุงเทพมหานคร

โทรศัพท์ : 021164776

โทรสาร :

มี : นายเลิศ อาชวานันทกุล เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ประกอบกิจการประเภท : อาคารชุด

ประเภทย่อย : ประเภท ข ตั้งแต่ 100 ห้องแต่ไม่ถึง 500 จำนวนห้อง : 282

สังกัด : อื่นๆ

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) :

ออกให้โดย :

หมดอายุ : วว/ตด/ปปปป

ในการนี้ ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2566 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา 80 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ในฐานะ

ลงชื่อ นายธีรยุทธ ดีร์ศรี มี เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ลงชื่อ _____ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ _____ หมดอายุ _____

ออกให้โดย _____

ลงชื่อ _____ ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ _____ หมดอายุ _____

ออกให้โดย _____

2. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(1) ประเภท / ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย

ความสามารถในการบำบัดน้ำเสีย

(2) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

[X] แบบต่อเนื่อง ชั่วโมง/วัน

[] แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(3) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย

[X] เครื่องสูบน้ำ

[X] ระบบเดิมอากาศ

[] เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย

[] เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

[X] เครื่องสูบลำโพง

[] อื่นๆ

[] อื่นๆ

[] อื่นๆ

(4) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ท่อวางระบายน้ำสาธารณะ

(5) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด จัดจ้างรถสูบน้ำ

3. สรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (1) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 422.000 หน่วย
- (2) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 2,389.000 ลบ.ม.
- (3) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 1,688.000 ลบ.ม.
- (4) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย
- | | | |
|-------|------------------------------------|-----|
| [X] | ระบายทุกวัน | |
| [] | ระบายบางวัน (ระบุจำนวนวันที่ระบาย) | วัน |
| [] | ไม่ระบายเลย | |
- (5) ปริมาณสารเคมี หรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้
- | | | |
|----|--------|----------|
| | ปริมาณ | หน่วย |
| 1. | 0.000 | กิโลกรัม |
- (6) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
- | | | |
|--------------------|------------|-------------|
| ระบบบำบัดน้ำเสีย | [X] ปกติ | [] ผิดปกติ |
| เครื่องสูบน้ำ | [X] ปกติ | [] ผิดปกติ |
| ระบบเติมอากาศ | [X] ปกติ | [] ผิดปกติ |
| เครื่องสูบน้ำตะกอน | [X] ปกติ | [] ผิดปกติ |
- (7) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด 0.00 กิโลกรัม
- (8) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

- คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงานโดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗