

ภาคผนวก



ภาคผนวก ก

หนังสือเห็นชอบ

และมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ที่ พส ๓๐๐๘.๕/ ๓๘๖๖ *



สำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ถนนพระรามที่ ๖ แขวงสามเสนใน
เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐

๓๐ มีนาคม ๒๕๕๔

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ อาคารชุด โนเบิล บี เทอร์ดีทรี
ของบริษัท คอนติเนนตัล ซิตี จำกัด

เรียน ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๓. สรุปมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบ
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่โครงการ อาคารชุด โนเบิล บี เทอร์ดีทรี ของบริษัท คอนติเนนตัล
ซิตี จำกัด ต้องยึดถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด
๒. แนวทางการเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการด้านอาคาร
การจัดสรรที่ดิน และบริการชุมชน

ด้วย บริษัท คอนติเนนตัล ซิตี จำกัด ได้เสนอรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการ อาคารชุด โนเบิล บี เทอร์ดีทรี ของบริษัท คอนติเนนตัล ซิตี จำกัด ตั้งอยู่ที่ ถนนซอยสุขุมวิท ๓๓
ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร เป็นโครงการประเภทอาคารอยู่อาศัยรวม
(อาคารชุด) มีจำนวนห้องชุดพักอาศัยทั้งสิ้น ๒๘๒ ห้อง จัดทำรายงานฯ โดยบริษัท อีโคซิสเต็ม เอ็นจิเนียริง
คอนซัลแตนท์ จำกัด ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ดำเนินการตามลำดับ
ขั้นตอนการพิจารณารายงาน

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้พิจารณาและนำเสนอ
รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมดังกล่าวต่อคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านอาคาร การจัดสรรที่ดิน และบริการชุมชน พิจารณาตามลำดับ ขั้นตอนการพิจารณา
และในการประชุมครั้งที่ ๒๓/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๕๔ คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ มีมติให้
ความเห็นชอบรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ อาคารชุด โนเบิล บี เทอร์ดีทรี ของบริษัท
คอนติเนนตัล ซิตี จำกัด โดยให้บริษัท คอนติเนนตัล ซิตี จำกัด เจ้าของโครงการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน
และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เสนอไว้ในรายงานฯ
อย่างเคร่งครัด ทั้งนี้ หากกรุงเทพมหานครได้อนุญาตโครงการแล้ว สำนักงานนโยบายฯ ขอความร่วมมือ
กรุงเทพมหานครส่งสำเนาใบอนุญาตพร้อมเงื่อนไขให้สำนักงานนโยบายฯ ทราบด้วย และเมื่อมีการเริ่มดำเนิน

โครงการ...

โครงการแล้ว โครงการจะต้องเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการดัดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๓ และ ๔ ในการนี้ จึงขอให้กรุงเทพมหานครดำเนินการให้เป็นไปตามกฎหมายมาตรา ๕๐ วรรคสอง แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.๒๕๓๕ กล่าวคือ เมื่อคณะกรรมการผู้ชำนาญการ ได้ให้ความเห็นชอบในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามมาตรา ๔๙ แล้ว ให้เจ้าหน้าที่ซึ่งมีอำนาจตามกฎหมายในการพิจารณาสั่งอนุญาตหรือต่ออายุใบอนุญาตว่ามาตรการที่เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมไปกำหนดเป็นเงื่อนไขในการสั่งอนุญาตหรือต่ออายุใบอนุญาตโดยให้ถือว่าเป็นเงื่อนไขที่กำหนดตามกฎหมายในเรื่องนั้นด้วย อย่างไรก็ตาม ก่อนที่จะมีการอนุมัติหรืออนุญาต ขอให้กรุงเทพมหานครพิจารณากฎหมายอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับด้านสิ่งแวดล้อมที่อยู่ในอำนาจหน้าที่ของกรุงเทพมหานครเพิ่มเติมด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นางปิยนันท์ โศกนภณภรณ์)

รองเลขาธิการฯ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำนักวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โทร. ๐ ๒๒๖๕ ๖๕๐๐ กด ๒ กด ๖๘๓๖-๖๘๓๖

โทรสาร ๐ ๒๒๖๕ ๖๖๓๖

สรุปมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ที่โครงการอาคารชุด ในเบส บี เทอร์ลิตี้

ของบริษัท หอนติเนนตัส ซีดี จำกัด ดังข้อบัญญัติข้อข้างเคร่งครัด

โครงการจะห้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการอาคารชุด ในเบส บี เทอร์ลิตี้ ของบริษัท หอนติเนนตัส ซีดี จำกัด ตั้งอยู่ที่ถนนซอยสุขุมวิท 33 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร เป็นโครงการประเภทอาคารอยู่อาศัยรวม (อาคารชุด) มีจำนวนห้องชุดพักอาศัย 282 ห้อง ประกอบด้วย อาคารชุดพักอาศัย ขนาดความสูง 31 ชั้น และชั้นใต้ดิน 5 ชั้น จำนวน 1 อาคาร มีขนาดพื้นที่โครงการ 2-0-5.90 ไร่ จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโดยบริษัท โอเคซิสเต็ม เอ็นจิเนียริง คอนสัลแตนท์ จำกัด ดังรายละเอียดต่อไปนี้

1. โครงการต้องยึดถือปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการอาคารชุด ในเบส บี เทอร์ลิตี้ ของบริษัท หอนติเนนตัส ซีดี จำกัด อย่างเคร่งครัด

2. โครงการต้องบันทึกผลการติดตามตรวจสอบการดำเนินการ หรือการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงาน และส่งผลการดำเนินการมาแจ้งหน่วยงานอนุญาต และสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ตามแนวทางการเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

3. ในกรณีที่โครงการมีความจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ หรือมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้โครงการแจ้งให้หน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ในการพิจารณาอนุมัติ หรืออนุญาตดำเนินการ ดังนี้

1) หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตเห็นว่ามีการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว เกิดผลต่อสิ่งแวดล้อมมากกว่า หรือเกิดผลกระทบต่อสิ่งที่กำหนดไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตรับจดทะเบียนให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ และเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในกฎหมายนั้น ๆ ต่อไป พร้อมกับให้จัดทำสำเนาการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวข้างต้นที่รับจดทะเบียนไว้ แจ้งให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อทราบ

มีนาคม 2559

(นายศิระ กุศล)

ผู้รับมอบอำนาจ

บริษัท หอนติเนนตัส ซีดี จำกัด

มีนาคม 2559

(นายสุวิทย์ วรรณประเสริฐ)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท โอเคซิสเต็ม เอ็นจิเนียริง คอนสัลแตนท์ จำกัด



2) หากหน่วยงานผู้อนุมัติ หรืออนุญาต เห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว อาจกระทบต่อสาระสำคัญในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติ หรืออนุญาตจัดส่งรายงานการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอให้คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณาเรื่อง รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (พชก.) ชุดที่เกี่ยวข้อง ให้ความเห็นชอบประกอบก่อนดำเนินการเปลี่ยนแปลง และเมื่อโครงการได้รับอนุมัติให้อนุญาตให้มีการเปลี่ยนแปลงให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาต แจ้งผลการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อทราบ

4. เมื่อเจ้าของโครงการดำเนินโครงการเสร็จสิ้นแล้ว และก่อนที่จะมีการโอนสิทธิให้กับนิติบุคคล (ในกรณีที่มีการโอนสิทธิ) เจ้าของโครงการมีหน้าที่ต้องแจ้งให้นิติบุคคลผู้รับโอนทราบถึงสิทธิและหน้าที่ในการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ระบุไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด หากเจ้าของโครงการไม่มีหลักฐานการแจ้งสิทธิและหน้าที่ และหลักฐานการรับทราบถึงสิทธิ และหน้าที่ดังกล่าวของนิติบุคคล ให้ถือว่าเจ้าของโครงการยังต้องรับผิดชอบตามสิทธิ และหน้าที่ที่กำหนดไว้ในมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ระบุไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด

5. หากได้รับแจ้งจากประชาชนว่าได้รับความเดือดร้อนว่าสาเหตุจากกิจกรรมการดำเนินโครงการ หรือโครงการก่อให้เกิดความเสียหายแก่สิ่งแวดล้อมสมบัติหรือชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน เจ้าของโครงการ หรือนิติบุคคลผู้รับโอนสิทธิ และหน้าที่ในการปฏิบัติตาม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมจะต้องดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าวโดยไม่ชักช้า และแจ้งหน่วยงานอนุญาต สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ เพื่อหาแนวทางและมาตรการในการแก้ไขปัญหาต่อไป

มีนาคม 2559

(นายศิริ อุตล)

ผู้รับมอบอำนาจ

บริษัท คอมคิแนลส์ ดีดี จำกัด

มีนาคม 2559

(นายสุวิทย์ วรรณประดิษฐ์)

ผู้ชำนาญการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท อี.เค.เอส.ดีเอ็ม เบลูจีโอเิ่ง คอนซัลแตนท์ จำกัด



[illegible]

มีนาคม ๒๕๕๙ (นางเสิดะ อุบล)
ผู้รักษาความปลอดภัย
บริษัท ขนส่งสาธารณะ จำกัด

มีนาคม 2558, ...
(นางสาวสุวิทย์ วรรณพงษ์พันธุ์)
ผู้ชำนาญการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ซีอีเอสพีเอ็ม เอ็ม จำกัด



องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลการปฏิบัติตามกฎหมาย
		<p>จากแผนพัฒนาการรวมตัวกับอีอีอี</p> <p>(๑) จัดตั้งคณะกรรมการที่ปรึกษาการป้องกันสิ่งแวดล้อมระดับพื้นที่ บริเวณพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบ เช่น บริเวณพื้นที่ที่โครงการได้ ดำเนินการพัฒนาระบบการป้องกันมลพิษ</p> <p>(๒) จัดตั้งศูนย์ข้อมูลข่าวสาร ให้ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับโครงการ ที่โครงการสร้างขึ้นและดำเนินการป้องกันได้มา และอยู่ จากประตู ระยะบึง หน้าต่าง</p> <p>(๓) ห้ามใช้พื้นที่โดยเด็ดขาดระบบแก้ไขมลพิษ</p> <p>(๔) หักเงินไปลากรสูง การตั้งพื้นที่ใหม่ และรับออกรางการ โดยเร็ว หากพื้นที่ส่วนใด</p> <p>(๕) ส่งค่าใช้จ่าย ไม่เกิน ๕ หรือสิ่งที่ก่อให้เกิดมลพิษ เพราะอาจมีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม</p> <p>๓. ผลกระทบที่เกิดแล้วแก้ไข</p> <p>(๑) การประกอบกิจการและผลกระทบที่ได้รับมา ซึ่งได้รับ ประมาณการเบื้องต้นก่อน</p> <p>(๒) ปรึกษาหน่วยงานที่เกี่ยวข้องหาข้อเท็จจริง เพราะอาจเกิดการ ขยายตัวหรือผลกระทบได้</p> <p>(๓) ส่งมอบพื้นที่ให้กับ เพราะอาจมีผลกระทบหรือวัตถุอันตราย ที่ไม่ได้รับมา</p> <p>(๔) ตรวจสอบค่าใช้จ่าย ก่อน ๕ ปี เพื่อกำหนดการแก้ไข ผลกระทบที่ได้รับมา</p> <p>(๕) ไม่ออกห่างจากบริเวณที่ศึกษาไว้แล้ว หาก และวิสัยทัศน์</p>	

วันที่ ๒๕/๐๙/๒๕๖๓
(นายคัง ฤทธิ)
ผู้รับผิดชอบงาน
เจ้าหน้าที่แผนกสิ่งแวดล้อม

วันที่ ๒๕/๐๙/๒๕๖๓
(นายสุวิทย์ วรรณกิจ)
ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท อีอีอี จำกัด



องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
		<p>๑. จัดให้มีการประชุมปรึกษาหารือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเกี่ยวกับผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <p>๒. ตรวจสอบและประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <p>๓. จัดให้มีการประชุมปรึกษาหารือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเกี่ยวกับผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <p>๔. จัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <p>๕. จัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <p>๖. จัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <p>๗. จัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <p>๘. จัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <p>๙. จัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <p>๑๐. จัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p>	

หน้า ๒๕๕๓

(นายแพทย์ อนุชา)
ผู้รับผิดชอบงาน
บริษัท สยามดีเวลอปเม้นท์ จำกัด

หน้า ๒๕๕๔

(นายสุวิทย์ วรรณประทีป)
ผู้ชำนาญการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท สยามดีเวลอปเม้นท์ จำกัด



[illegible]

05559-00000

ESSR MULF.M

(ช.ย.ที่ ๒๕ ๕๗๕)
ผู้กำหนดเกณฑ์การ
ประเมินผลสัมฤทธิ์ของงาน

(นายสุวิทย์ วงษ์บุญดี) ผู้ชำนาญการสืบค้นทางพันธุกรรม
บริษัท ฮีโรฟิต จำกัด เล่าถึงที่มาของ คอลลาเจนสกัด

ตารางที่ 2 (11) รายงานแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น สำหรับโครงการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม จังหวัดเชียงใหม่
โครงการก่อสร้างทางหลวงหมายเลข 1005 สายเชียงใหม่-ฝาง

กิจกรรมการดำเนินงาน	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
2. ทรัพยากรชีวภาพ	- ไม่มีผลกระทบเบื้องต้น	-	-
2.2 ป่าไม้	จากการสำรวจทรัพยากรป่าไม้ในพื้นที่โครงการ พบว่ามีพื้นที่ป่าไม้ประเภทป่าเต็งรัง ป่าดิบเขา ป่าดิบแล้ง ป่าดิบชื้น ป่าดิบดง ป่าดิบเขา ป่าดิบแล้ง ป่าดิบชื้น ป่าดิบดง ป่าดิบเขา ป่าดิบแล้ง ป่าดิบชื้น ป่าดิบดง	-	-
3. ทรัพยากรน้ำ	-	-	-
3.1 การใช้น้ำ	- เมื่อเปิดดำเนินการก่อสร้างโครงการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม จังหวัดเชียงใหม่ ระยะที่ 1 (กม.ที่ 1-10) จะมีการใช้น้ำประมาณ 100,000 ลิตรต่อวัน	-	-
3.2 การปล่อยน้ำ	-	-	-
3.3 การปล่อยน้ำ	-	-	-
3.4 การปล่อยน้ำ	-	-	-
3.5 การปล่อยน้ำ	-	-	-
3.6 การปล่อยน้ำ	-	-	-
3.7 การปล่อยน้ำ	-	-	-
3.8 การปล่อยน้ำ	-	-	-
3.9 การปล่อยน้ำ	-	-	-

วันที่ 25 ธันวาคม 2558
นาย [ชื่อ] (นาย/นาง/นางสาว)
ผู้รับผิดชอบงาน
บริษัท คอนสตรัคชั่น จำกัด

วันที่ 25 ธันวาคม 2558
นาย [ชื่อ] (นาย/นาง/นางสาว)
ผู้รับผิดชอบงาน
บริษัท คอนสตรัคชั่น จำกัด



องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
		<p>คืออยู่เสมอ หากพบว่ามี การชำรุด ให้รีบแก้ไขทันที ตลอดระยะเวลาดำเนินการ</p> <p>4. เกือบใช้อุปกรณ์ และผลิตภัณฑ์ที่ประหยัดน้ำ ได้แก่ ชักโครก และฝักบัวประหยัดน้ำ เป็นต้น รวมทั้งแรงกระตุ้นให้ผู้ใช้บริการ และเจ้าหน้าที่ของโครงการให้ใช้อุปกรณ์ประหยัด</p> <p>5. ทางชุมชนโครงการยังคงมีไม้ดอกไม้ประดับ และพันธุ์ไม้ประดับที่สวยงาม ไม่มีความเสียหายรุนแรง ทำให้ได้ผลการประเมินของนักพัฒนาและผู้เกี่ยวข้อง</p> <p>6. ตรวจสอบประสิทธิภาพของเครื่องสูบน้ำให้เป็นไปตามคำแนะนำและคำแนะนำของเจ้าของผลิตภัณฑ์ และหาสาเหตุที่ชำรุดจัดตั้งผู้ดำเนินการแก้ไขโดยทันที</p> <p>7. ฝ่ายปฏิบัติการได้ดำเนินการซ่อมแซมอุปกรณ์ และชุดจากพื้นที่ เพื่อป้องกันการปนเปื้อนของน้ำจากอุปกรณ์ชำรุดซึ่งเก็บน้ำตามท่อได้</p> <p>8. ตรวจสอบด้วยตนเองทางภาคพื้นดิน และนำร่องไปในพื้นที่อื่นๆ ในเรื่องระบบท่อ และเศษซากต่างๆ ที่ตกค้างบนถนนในเขตพื้นที่ ๔๗๓ ระบบท่อ และพื้นที่อื่นๆ</p> <p>9. เกือบจะนำไม้ดอกไม้ประดับไปใช้ตามโครงการ เช่น ๓๗๓ ๔๗๓ 3๗๓ ๔๗๓ เพื่อตรวจสอบพื้นที่การปนเปื้อนของน้ำจากภาคพื้นดิน</p> <p>10. ถ้าหากความเสียหายเกิดขึ้นกับน้ำสาธารณะโครงการทุกแห่ง ได้แก่ เกือบได้ดำเนินการ และเก็บน้ำดื่มตามพื้นที่ เป็นประจำทุก ๆ เดือน หรือหากมีการปนเปื้อนของน้ำดื่มในบริเวณโครงการ โครงการนี้จะให้เจ้าหน้าที่ หรือช่างซ่อมแซมการ มาดำเนินการซ่อมแซมทันที</p>	

มีนาคม 20๖๕
(นายศิริระ ชูกล)
ผู้รับมอบอำนาจ
บริษัท คอนกรีตเสริมเหล็ก จำกัด

มีนาคม ๒๕๖๕
(นายสุวิทย์ วรรณประเสริฐ)
ผู้รับมอบอำนาจด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท อีโกอินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด



เอกสารประกอบการพิจารณา	ผลการประเมินที่ส่งมอบต่อผู้รับจ้าง	ผลการประเมินที่ส่งมอบต่อผู้รับจ้าง	ผลการประเมินที่ส่งมอบต่อผู้รับจ้าง
เอกสารประกอบการพิจารณา	ผลการประเมินที่ส่งมอบต่อผู้รับจ้าง	ผลการประเมินที่ส่งมอบต่อผู้รับจ้าง	ผลการประเมินที่ส่งมอบต่อผู้รับจ้าง

มีนาคม ๒๕๕๙.

(1997-2000)

မြို့တော်

บริษัท ฟอเนล จำกัด ก่อตั้ง ปี ๒๕๓๖

พฤษภาคม ๒๕๕๙.

(นางสาวสุภาวดี งามเมือง)

การบัญชีทางธุรกิจระบบภาษีเงินได้บุคคลธรรมดา

ਗੈਂਡੀ ਜੀ ਨੂੰ ਕਮਿਸ਼ਨੇਰ, ਪੋਸਟਮੈਸਟਰ ਅਤੇ ਮੈਜਿਸਟਰਾਂ



องค์ประกอบเชิงภาคีและ	ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลการปฏิบัติงาน
		<p>พิจารณาไปเกิดถึงผลกระทบระยะสั้น ระยะกลาง และระยะยาว ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. จัดทำแผนจัดการผลกระทบที่ชัดเจน ครอบคลุมถึง การป้องกันผลกระทบที่จะเกิดขึ้น การติดตามผลกระทบ การรายงานผลกระทบ การแก้ไขปัญหาผลกระทบ 2. จัดทำแผนจัดการผลกระทบที่ชัดเจน ครอบคลุมถึง การป้องกันผลกระทบที่จะเกิดขึ้น การติดตามผลกระทบ การรายงานผลกระทบ การแก้ไขปัญหาผลกระทบ 3. จัดทำแผนจัดการผลกระทบที่ชัดเจน ครอบคลุมถึง การป้องกันผลกระทบที่จะเกิดขึ้น การติดตามผลกระทบ การรายงานผลกระทบ การแก้ไขปัญหาผลกระทบ 4. จัดทำแผนจัดการผลกระทบที่ชัดเจน ครอบคลุมถึง การป้องกันผลกระทบที่จะเกิดขึ้น การติดตามผลกระทบ การรายงานผลกระทบ การแก้ไขปัญหาผลกระทบ 5. จัดทำแผนจัดการผลกระทบที่ชัดเจน ครอบคลุมถึง การป้องกันผลกระทบที่จะเกิดขึ้น การติดตามผลกระทบ การรายงานผลกระทบ การแก้ไขปัญหาผลกระทบ 6. จัดทำแผนจัดการผลกระทบที่ชัดเจน ครอบคลุมถึง การป้องกันผลกระทบที่จะเกิดขึ้น การติดตามผลกระทบ การรายงานผลกระทบ การแก้ไขปัญหาผลกระทบ 7. จัดทำแผนจัดการผลกระทบที่ชัดเจน ครอบคลุมถึง การป้องกันผลกระทบที่จะเกิดขึ้น การติดตามผลกระทบ การรายงานผลกระทบ การแก้ไขปัญหาผลกระทบ 8. จัดทำแผนจัดการผลกระทบที่ชัดเจน ครอบคลุมถึง การป้องกันผลกระทบที่จะเกิดขึ้น การติดตามผลกระทบ การรายงานผลกระทบ การแก้ไขปัญหาผลกระทบ 9. จัดทำแผนจัดการผลกระทบที่ชัดเจน ครอบคลุมถึง การป้องกันผลกระทบที่จะเกิดขึ้น การติดตามผลกระทบ การรายงานผลกระทบ การแก้ไขปัญหาผลกระทบ 10. จัดทำแผนจัดการผลกระทบที่ชัดเจน ครอบคลุมถึง การป้องกันผลกระทบที่จะเกิดขึ้น การติดตามผลกระทบ การรายงานผลกระทบ การแก้ไขปัญหาผลกระทบ 	

มีนาคม ๒๕๖๖

(นายธีระ ชูผล)
ผู้รับผิดชอบด้าน
บริษัท คอนดิเนชั่น จำกัด

มีนาคม ๒๕๖๖

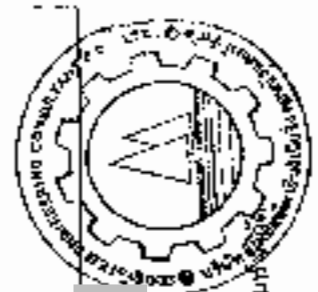
(นายสุวิทย์ วารานประสิทธิ์)
ผู้ชำนาญการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท อีทีเอส จำกัด



องค์ประกอบข้างสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการสิ่งแวดล้อม ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
3.6 การคมนาคม และการขนส่ง	<ul style="list-style-type: none"> ข้างเป็นทางจราจรที่มีรถติดขัดจากผู้ที่อาศัยอยู่ข้างทาง 1๓๖ คัน ทำให้เกิดปัญหาการจราจรติดขัด และทำให้มีค่า LQ๖ ของถนนที่ต่ำกว่าร้อยละ ๖๐ การแก้ไขปัญหานี้ได้ดำเนินการแก้ไขโดยการปรับปรุงผิวจราจร และปรับปรุงสภาพแวดล้อมของถนนให้ดีขึ้น 	<p>3.6.1 การจราจรติดขัด</p> <p>3.6.2 การขนส่ง</p> <p>3.6.3 การเดินทาง</p> <p>3.6.4 การเดินทาง</p> <p>3.6.5 การเดินทาง</p> <p>3.6.6 การเดินทาง</p> <p>3.6.7 การเดินทาง</p> <p>3.6.8 การเดินทาง</p> <p>3.6.9 การเดินทาง</p> <p>3.6.10 การเดินทาง</p>	<p>3.6.11 การเดินทาง</p> <p>3.6.12 การเดินทาง</p> <p>3.6.13 การเดินทาง</p> <p>3.6.14 การเดินทาง</p> <p>3.6.15 การเดินทาง</p> <p>3.6.16 การเดินทาง</p> <p>3.6.17 การเดินทาง</p> <p>3.6.18 การเดินทาง</p> <p>3.6.19 การเดินทาง</p> <p>3.6.20 การเดินทาง</p>

มีนาคม ๒๕๖๓...
(นายวิเศษ สุขผล)
ผู้รับผิดชอบด้าน...
บริษัท บริษัท... จำกัด

มีนาคม ๒๕๖๓...
(นายวิเศษ สุขผล)
ผู้รับผิดชอบด้าน...
บริษัท บริษัท... จำกัด



องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมเชิงลบ	มาตรการบรรเทาผลกระทบ
ผลกระทบจากการดำเนินงาน	การปล่อยมลพิษทางอากาศ	<p>5. ตรวจสอบการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อม และปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง</p> <p>6. ตรวจสอบการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อม และปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง</p> <p>7. ตรวจสอบการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อม และปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง</p> <p>8. ตรวจสอบการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อม และปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง</p> <p>9. ตรวจสอบการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อม และปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง</p> <p>10. ตรวจสอบการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อม และปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง</p>

[illegible]

[illegible]

มกราคม ๒๕๕๙
(นายเสีจ ภูทอน)
ผู้รับส่งมอบบ้าน-๑
บริษัท อาณาเขตพัฒนาอสังหาริมทรัพย์ จำกัด

புதுச்சேரி

(ប្រធានាធិបតី៖ ធុនាត)

13. **អំណាចតុលាការ**

105:175



องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม
๔.๕ การสลายของเสีย	๑. การสลายของเสีย - เกิดจากการรวบรวมขยะมูลฝอยจากครัวเรือนและร้านค้า - ขยะมูลฝอยจากอาคารชุด - เศษวัสดุจากอาคารชุด	๑. จัดทำถังขยะมูลฝอยแบบแยกประเภทขยะ (ขยะอินทรีย์ ขยะแห้ง ขยะอันตราย) และจัดให้มีถังขยะมูลฝอยแบบแยกประเภทขยะ (ขยะอินทรีย์ ขยะแห้ง ขยะอันตราย) ที่อาคารชุด ๒. จัดทำถังขยะมูลฝอยแบบแยกประเภทขยะ (ขยะอินทรีย์ ขยะแห้ง ขยะอันตราย) ที่อาคารชุด ๓. จัดทำถังขยะมูลฝอยแบบแยกประเภทขยะ (ขยะอินทรีย์ ขยะแห้ง ขยะอันตราย) ที่อาคารชุด ๔. จัดทำถังขยะมูลฝอยแบบแยกประเภทขยะ (ขยะอินทรีย์ ขยะแห้ง ขยะอันตราย) ที่อาคารชุด ๕. จัดทำถังขยะมูลฝอยแบบแยกประเภทขยะ (ขยะอินทรีย์ ขยะแห้ง ขยะอันตราย) ที่อาคารชุด ๖. จัดทำถังขยะมูลฝอยแบบแยกประเภทขยะ (ขยะอินทรีย์ ขยะแห้ง ขยะอันตราย) ที่อาคารชุด ๗. จัดทำถังขยะมูลฝอยแบบแยกประเภทขยะ (ขยะอินทรีย์ ขยะแห้ง ขยะอันตราย) ที่อาคารชุด ๘. จัดทำถังขยะมูลฝอยแบบแยกประเภทขยะ (ขยะอินทรีย์ ขยะแห้ง ขยะอันตราย) ที่อาคารชุด ๙. จัดทำถังขยะมูลฝอยแบบแยกประเภทขยะ (ขยะอินทรีย์ ขยะแห้ง ขยะอันตราย) ที่อาคารชุด ๑๐. จัดทำถังขยะมูลฝอยแบบแยกประเภทขยะ (ขยะอินทรีย์ ขยะแห้ง ขยะอันตราย) ที่อาคารชุด ๑๑. จัดทำถังขยะมูลฝอยแบบแยกประเภทขยะ (ขยะอินทรีย์ ขยะแห้ง ขยะอันตราย) ที่อาคารชุด ๑๒. จัดทำถังขยะมูลฝอยแบบแยกประเภทขยะ (ขยะอินทรีย์ ขยะแห้ง ขยะอันตราย) ที่อาคารชุด ๑๓. จัดทำถังขยะมูลฝอยแบบแยกประเภทขยะ (ขยะอินทรีย์ ขยะแห้ง ขยะอันตราย) ที่อาคารชุด ๑๔. จัดทำถังขยะมูลฝอยแบบแยกประเภทขยะ (ขยะอินทรีย์ ขยะแห้ง ขยะอันตราย) ที่อาคารชุด ๑๕. จัดทำถังขยะมูลฝอยแบบแยกประเภทขยะ (ขยะอินทรีย์ ขยะแห้ง ขยะอันตราย) ที่อาคารชุด ๑๖. จัดทำถังขยะมูลฝอยแบบแยกประเภทขยะ (ขยะอินทรีย์ ขยะแห้ง ขยะอันตราย) ที่อาคารชุด ๑๗. จัดทำถังขยะมูลฝอยแบบแยกประเภทขยะ (ขยะอินทรีย์ ขยะแห้ง ขยะอันตราย) ที่อาคารชุด ๑๘. จัดทำถังขยะมูลฝอยแบบแยกประเภทขยะ (ขยะอินทรีย์ ขยะแห้ง ขยะอันตราย) ที่อาคารชุด ๑๙. จัดทำถังขยะมูลฝอยแบบแยกประเภทขยะ (ขยะอินทรีย์ ขยะแห้ง ขยะอันตราย) ที่อาคารชุด ๒๐. จัดทำถังขยะมูลฝอยแบบแยกประเภทขยะ (ขยะอินทรีย์ ขยะแห้ง ขยะอันตราย) ที่อาคารชุด	- ผู้รับผิดชอบ : เจ้าของโครงการ (การไม่ปฏิบัติตามกฎหมาย)

มีนาคม ๒๕๖๓

(นายศิริชัย อุดม)
 ผู้รับผิดชอบ
 บริษัท คอนเนคชั่น จำกัด

มีนาคม ๒๕๖๓

(นายศิริชัย อุดม)
 ผู้รับผิดชอบ
 บริษัท คอนเนคชั่น จำกัด

[illegible]

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม
<ul style="list-style-type: none"> - สิ่งกีดขวางการจราจร และการสร้างมลพิษทางอากาศ 	<ul style="list-style-type: none"> - อุปสรรคจากการจราจร 	<p>4. รักษาสภาพธรรมชาติ และดูแลต้นไม้ในโครงการให้ดียิ่งขึ้น เพื่อช่วยฟื้นฟูธรรมชาติ และรักษาความงามได้</p>	<p>มาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p>
<ul style="list-style-type: none"> - การพัฒนาโครงการจะก่อให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมประมาณ 1,134 คน เป็นผลให้การจราจรบนถนนซอยอยู่ยาว 33 เพิ่มขึ้น และส่งผลให้ประชาชนได้รับความเดือดร้อนเกี่ยวกับปัญหาทางน้ำและการจราจร โดยเฉพาะอย่างยิ่งในกรณีที่เกิดการจราจรติดขัด และการจราจรที่แออัด 	<ul style="list-style-type: none"> - การจราจรในโครงการ โดยทางทะเลจะมีรถโดยสารวิ่งขึ้นลงและรถโดยสารประจำทางวิ่งขึ้นลง 	<p>1. จัดเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยที่สำนักงานโครงการจราจร โดยอำนวยความสะดวกและอำนวยความสะดวกให้กับผู้ขับขี่ - ออกที่จอดรถ 1 คันให้ประชาชนโดยเฉพาะในช่วงเวลาเช้า และเย็น</p> <p>2. จัดตั้งกองกำลังตำรวจที่ถนน และที่สำนักงานให้ที่จอดรถ และไประบบทาง พอมารถที่วิ่งจะออก แล้วก็จะเข้าสู่อุปกรณ์การได้อย่างปลอดภัย</p> <p>3. จัดให้มีกำแพงสูงตรงจากอย่างชัดเจน เพื่อความมั่นคงและป้องกันอุบัติเหตุ และเพื่อความปลอดภัยของการจราจรภายในทางจราจร และโครงการ</p> <p>4. จัดระบบการจราจรให้มีความปลอดภัย โดยการจัดตั้งป้ายสัญญาณจราจร และจัดตั้งเจ้าหน้าที่ดูแลให้ทางสะดวกภายในพื้นที่โครงการ โดยจะแบ่งพื้นที่กับระบบทาง และโครงการ และระบบจราจร</p> <p>5. จัดให้มีการจราจรที่มีความปลอดภัย โดยการจัดตั้งป้ายสัญญาณจราจร และจัดตั้งเจ้าหน้าที่ดูแลให้ทางสะดวกภายในพื้นที่โครงการ โดยจะแบ่งพื้นที่กับระบบทาง และโครงการ และระบบจราจร</p> <p>6. จัดให้มีการจราจรที่มีความปลอดภัย โดยการจัดตั้งป้ายสัญญาณจราจร และจัดตั้งเจ้าหน้าที่ดูแลให้ทางสะดวกภายในพื้นที่โครงการ โดยจะแบ่งพื้นที่กับระบบทาง และโครงการ และระบบจราจร</p>	<p>ผู้รับผิดชอบ : เจ้าหน้าที่โครงการ (กรณีไม่มีผู้รับผิดชอบ) หรือมีผู้รับผิดชอบ</p>
<p>4. ความเสี่ยงที่ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมจะเกิดขึ้น</p> <ul style="list-style-type: none"> - เสี่ยงโรค ฉุกเฉิน และสถานการณ์ที่รุนแรง อาจส่งผลกระทบต่อระบบนิเวศทางทะเลและชายฝั่ง 	<p>ความเสี่ยงที่ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมจะเกิดขึ้น</p> <ul style="list-style-type: none"> - เสี่ยงโรค ฉุกเฉิน และสถานการณ์ที่รุนแรง อาจส่งผลกระทบต่อระบบนิเวศทางทะเลและชายฝั่ง 	<p>1. จัดตั้งเจ้าหน้าที่ในโครงการ เพื่อดูแลและจัดการกับความเสี่ยงที่เกิดขึ้น และจัดการกับความเสี่ยงที่เกิดขึ้น โดยมีการจัดการความเสี่ยงที่เกิดขึ้น และจัดการกับความเสี่ยงที่เกิดขึ้น</p> <p>2. จัดตั้งเจ้าหน้าที่ในโครงการ เพื่อดูแลและจัดการกับความเสี่ยงที่เกิดขึ้น และจัดการกับความเสี่ยงที่เกิดขึ้น</p> <p>3. จัดตั้งเจ้าหน้าที่ในโครงการ เพื่อดูแลและจัดการกับความเสี่ยงที่เกิดขึ้น และจัดการกับความเสี่ยงที่เกิดขึ้น</p> <p>4. จัดตั้งเจ้าหน้าที่ในโครงการ เพื่อดูแลและจัดการกับความเสี่ยงที่เกิดขึ้น และจัดการกับความเสี่ยงที่เกิดขึ้น</p> <p>5. จัดตั้งเจ้าหน้าที่ในโครงการ เพื่อดูแลและจัดการกับความเสี่ยงที่เกิดขึ้น และจัดการกับความเสี่ยงที่เกิดขึ้น</p> <p>6. จัดตั้งเจ้าหน้าที่ในโครงการ เพื่อดูแลและจัดการกับความเสี่ยงที่เกิดขึ้น และจัดการกับความเสี่ยงที่เกิดขึ้น</p>	<p>ผู้รับผิดชอบ : เจ้าหน้าที่โครงการ (กรณีไม่มีผู้รับผิดชอบ) หรือมีผู้รับผิดชอบ</p>



องค์ประกอบสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม
		<ul style="list-style-type: none"> - ตั้งพื้นที่ขึ้นหลังคา จำนวน 2 ชั้น มีปริมาณรวม 36.๒๕ ตารางเมตร ใช้สำหรับสำรองน้ำใช้ทั่วไป ภายในยังมีถังเก็บน้ำดื่มเพื่อเป็นการป้องกันมลพิษที่ปนเปื้อนเข้ามาจากภายนอกพื้นที่ และอาคารและสิ่งแวดล้อมที่ปล่อยมลพิษออกสู่ภายนอก 2. หมั่นดูแลและทำความสะอาดพื้นที่บริเวณโครงการ เพื่อรักษาความสะอาดและป้องกันปัญหาขยะมูลฝอย 24 ชม.-๔.๐๐ น. ของทุกวัน เพื่อลดการใช้น้ำจากท่อประปา ในส่วนที่มีการใช้วัสดุของชุมชน 3. ตรวจดูแลและบำรุงรักษา และระบบเก็บกักน้ำฝนที่อยู่ในอาคาร และอาคารข้างเคียงให้มีปริมาณน้ำฝนที่สะอาดและเหมาะสม 4. เลือกใช้อุปกรณ์ และผลิตภัณฑ์ที่ประหยัดน้ำ ได้แก่ ชักโครก และฝักบัวประหยัดน้ำ เป็นต้น รวมทั้งรณรงค์ให้ผู้ได้ใช้บริการ และเจ้าหน้าที่ของโครงการให้ใช้ถังขยะประเภท 5. ตรวจสอบโครงสร้างถังเก็บน้ำฝน และชั้นหลังคา ให้มีความมั่นคงแข็งแรง ไม่ทรุดทรนถ และรอยรั่ว ที่ทำให้เกิดการปนเปื้อนของน้ำฝนจากถังเก็บน้ำฝนเข้าสู่พื้นที่ 6. ตรวจสอบประสิทธิภาพของเครื่องสูบน้ำให้เป็นประจักษ์แก่สายตาของผู้เกี่ยวข้อง เจ้าของอาคาร และพนักงานผู้ดูแลรักษา 7. ฝักบัวน้ำฝน ให้ได้ผล ต้องมีฝาปิดมิดชิด และถังเก็บน้ำฝน เพื่อป้องกัน การปนเปื้อนของน้ำฝนจากถังเก็บน้ำฝนเข้าสู่พื้นที่ 8. ตรวจสอบประสิทธิภาพของอาคารและถังเก็บน้ำฝนเป็นประจำ และแจ้งผู้เกี่ยวข้อง และพนักงานผู้ดูแลรักษา 	

มีนาคม 2558
(นายศิริระ ฤกษ์)
ผู้รับผิดชอบด้าน
บริษัท คอนกรีตเบญจมิตร จำกัด

มีนาคม 2558
(นายสุวิทย์ วรรณประเสริฐ)
ผู้ชำนาญการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท อีโคซิสเต็ม เอ็นจิเนียริ่ง คอนซัลแตนท์ จำกัด



ตารางที่ ๑ (๑1) รายงานแสดงผลการดำเนินงานสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ รายงานการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ซึ่งเปิดดำเนินการ
โครงการขนาดใหญ่ ในปี ๒๐๑๒ ปี ที่เสร็จสิ้น ดังอยู่ที่ แผนของรัฐบาล ๑๑ แผนของรัฐบาล ๑๑ แผนของรัฐบาล ๑๑

องค์ประกอบสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
		<p>๔. มาตรการลดผลกระทบจากมลพิษทางอากาศ</p> <p>๕. มาตรการลดผลกระทบจากมลพิษทางน้ำ</p> <p>๖. มาตรการลดผลกระทบจากมลพิษทางดิน</p> <p>๗. มาตรการลดผลกระทบจากมลพิษทางเสียง</p> <p>๘. มาตรการลดผลกระทบจากมลพิษทางความร้อน</p> <p>๙. มาตรการลดผลกระทบจากมลพิษทางแสง</p> <p>๑๐. มาตรการลดผลกระทบจากมลพิษทางกลิ่น</p>	

มีนาคม ๒๕๕๙
(นายคิม ชุนค)
ผู้รับผิดชอบ
บริษัท คสมท จำกัด

มีนาคม ๒๕๕๙
(นายสุวิทย์ วรรณประสิทธิ์)
ผู้ประสานงานด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ซีอีเอสเอ็ม เอ็ม จำกัด



องค์ประกอบฯ ทั้ง ๖ ข้อ	ผลกระทบบ่อยครั้งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการลดความรุนแรงของผลกระทบสิ่งแวดล้อม
		<p>1.1. ตรวจดูระบบบำบัดน้ำเสีย คัดลอก มนัง และส่วนที่ต้องเข้าไปดูแยกและซ่อมแซมระบบบำบัดน้ำเสียในสภาพไม่สมบูรณ์ ตลอดจน : เพื่อป้องกันความเสียหาย และหลีกเลี่ยงพื้นที่ที่มีน้ำท่วมจากท่อระบายน้ำของอาคารและอาคารบ้านเรือน</p> <p>1.2. จัดทำแผนผัง ความเสี่ยงสิ่งแวดล้อม 100 เมตร รอบบริเวณโครงการ และจัดทำบัญชีรายชื่อทรัพย์สิน และสิ่งปลูกสร้างที่อยู่ในบริเวณพื้นที่โครงการ</p> <p>1.3. เมื่อมีการเกิดเหตุฉุกเฉิน เช่น อุบัติเหตุ หรืออุบัติเหตุจากโรงงานที่มีมลพิษ หรืออุบัติเหตุจากโรงงานที่มีมลพิษ</p> <p>1.4. จัดทำแผนผังความเสี่ยงจากอุบัติเหตุหรือภัยพิบัติ และจัดทำบัญชีรายชื่อทรัพย์สินที่อยู่ในพื้นที่เสี่ยง</p> <p>1.5. ตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งที่ทำการบำบัดน้ำเสียจากโรงงาน และนำน้ำทิ้งที่ได้บำบัดแล้วไปใช้ประโยชน์ในสวนสาธารณะ หรือใช้รดน้ำต้นไม้</p> <p>1.6. จัดทำแผนผังความเสี่ยงจากอุบัติเหตุหรือภัยพิบัติ และจัดทำบัญชีรายชื่อทรัพย์สินที่อยู่ในพื้นที่เสี่ยง</p> <p>1.7. จัดทำแผนผังความเสี่ยงจากอุบัติเหตุหรือภัยพิบัติ และจัดทำบัญชีรายชื่อทรัพย์สินที่อยู่ในพื้นที่เสี่ยง</p> <p>1.8. จัดทำแผนผังความเสี่ยงจากอุบัติเหตุหรือภัยพิบัติ และจัดทำบัญชีรายชื่อทรัพย์สินที่อยู่ในพื้นที่เสี่ยง</p> <p>1.9. จัดทำแผนผังความเสี่ยงจากอุบัติเหตุหรือภัยพิบัติ และจัดทำบัญชีรายชื่อทรัพย์สินที่อยู่ในพื้นที่เสี่ยง</p> <p>1.10. จัดทำแผนผังความเสี่ยงจากอุบัติเหตุหรือภัยพิบัติ และจัดทำบัญชีรายชื่อทรัพย์สินที่อยู่ในพื้นที่เสี่ยง</p>	<p>- ผู้รับผลกระทบ : เจ้าของโครงการ (และบริษัท) ไม่ได้รับผลกระทบ</p> <p>- ผู้ได้รับผลกระทบ : เจ้าของโครงการ (และบริษัท) ไม่ได้รับผลกระทบ</p>

พฤษภาคม 2569

(M115122 2003)

អ្នក! អត់! តើ! ហា!

บริษัท อสมท จำกัด (มหาชน)

..... B5552 N4LMH

(**นายสุวิทย์ วงศ์पालกะตัมชะ**)

ผู้ชำนาญการด้านสิ่งแวดล้อม

အပိုမို အသေးစား ယေဘုယျဆိုင်များကို



องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการบรรเทาผลกระทบ
		<p>1. จัดให้มีเสียงรบกวนหรือเสียงดังเกินกว่า 120 เดซิเบลเอ (dB) ในช่วงเวลาพักกลางวัน (12.00 - 13.00 น.) และในช่วงเย็น (18.00 - 19.00 น.)</p> <p>2. จัดให้มีเสียงรบกวนหรือเสียงดังเกินกว่า 120 เดซิเบลเอ (dB) ในช่วงเวลาพักกลางวัน (12.00 - 13.00 น.) และในช่วงเย็น (18.00 - 19.00 น.)</p> <p>3. จัดให้มีเสียงรบกวนหรือเสียงดังเกินกว่า 120 เดซิเบลเอ (dB) ในช่วงเวลาพักกลางวัน (12.00 - 13.00 น.) และในช่วงเย็น (18.00 - 19.00 น.)</p> <p>4. จัดให้มีเสียงรบกวนหรือเสียงดังเกินกว่า 120 เดซิเบลเอ (dB) ในช่วงเวลาพักกลางวัน (12.00 - 13.00 น.) และในช่วงเย็น (18.00 - 19.00 น.)</p> <p>5. จัดให้มีเสียงรบกวนหรือเสียงดังเกินกว่า 120 เดซิเบลเอ (dB) ในช่วงเวลาพักกลางวัน (12.00 - 13.00 น.) และในช่วงเย็น (18.00 - 19.00 น.)</p> <p>6. จัดให้มีเสียงรบกวนหรือเสียงดังเกินกว่า 120 เดซิเบลเอ (dB) ในช่วงเวลาพักกลางวัน (12.00 - 13.00 น.) และในช่วงเย็น (18.00 - 19.00 น.)</p> <p>มาตรการบรรเทาผลกระทบจากการรบกวนน้ำ ในกรณีที่มีการรบกวนน้ำ</p> <p>1. จัดให้มีเสียงรบกวนหรือเสียงดังเกินกว่า 120 เดซิเบลเอ (dB) ในช่วงเวลาพักกลางวัน (12.00 - 13.00 น.) และในช่วงเย็น (18.00 - 19.00 น.)</p> <p>2. จัดให้มีเสียงรบกวนหรือเสียงดังเกินกว่า 120 เดซิเบลเอ (dB) ในช่วงเวลาพักกลางวัน (12.00 - 13.00 น.) และในช่วงเย็น (18.00 - 19.00 น.)</p> <p>3. จัดให้มีเสียงรบกวนหรือเสียงดังเกินกว่า 120 เดซิเบลเอ (dB) ในช่วงเวลาพักกลางวัน (12.00 - 13.00 น.) และในช่วงเย็น (18.00 - 19.00 น.)</p> <p>4. จัดให้มีเสียงรบกวนหรือเสียงดังเกินกว่า 120 เดซิเบลเอ (dB) ในช่วงเวลาพักกลางวัน (12.00 - 13.00 น.) และในช่วงเย็น (18.00 - 19.00 น.)</p> <p>5. จัดให้มีเสียงรบกวนหรือเสียงดังเกินกว่า 120 เดซิเบลเอ (dB) ในช่วงเวลาพักกลางวัน (12.00 - 13.00 น.) และในช่วงเย็น (18.00 - 19.00 น.)</p> <p>6. จัดให้มีเสียงรบกวนหรือเสียงดังเกินกว่า 120 เดซิเบลเอ (dB) ในช่วงเวลาพักกลางวัน (12.00 - 13.00 น.) และในช่วงเย็น (18.00 - 19.00 น.)</p>	<p>1. จัดให้มีเสียงรบกวนหรือเสียงดังเกินกว่า 120 เดซิเบลเอ (dB) ในช่วงเวลาพักกลางวัน (12.00 - 13.00 น.) และในช่วงเย็น (18.00 - 19.00 น.)</p> <p>2. จัดให้มีเสียงรบกวนหรือเสียงดังเกินกว่า 120 เดซิเบลเอ (dB) ในช่วงเวลาพักกลางวัน (12.00 - 13.00 น.) และในช่วงเย็น (18.00 - 19.00 น.)</p> <p>3. จัดให้มีเสียงรบกวนหรือเสียงดังเกินกว่า 120 เดซิเบลเอ (dB) ในช่วงเวลาพักกลางวัน (12.00 - 13.00 น.) และในช่วงเย็น (18.00 - 19.00 น.)</p> <p>4. จัดให้มีเสียงรบกวนหรือเสียงดังเกินกว่า 120 เดซิเบลเอ (dB) ในช่วงเวลาพักกลางวัน (12.00 - 13.00 น.) และในช่วงเย็น (18.00 - 19.00 น.)</p> <p>5. จัดให้มีเสียงรบกวนหรือเสียงดังเกินกว่า 120 เดซิเบลเอ (dB) ในช่วงเวลาพักกลางวัน (12.00 - 13.00 น.) และในช่วงเย็น (18.00 - 19.00 น.)</p> <p>6. จัดให้มีเสียงรบกวนหรือเสียงดังเกินกว่า 120 เดซิเบลเอ (dB) ในช่วงเวลาพักกลางวัน (12.00 - 13.00 น.) และในช่วงเย็น (18.00 - 19.00 น.)</p>

มีนาคม 2559
(นายศิริ อุดม)
ผู้รับใบอนุญาต
บริษัท คอนสตรัคชั่น ดีไซน์ จำกัด

มีนาคม 2559
(นายสุทัศน์ พรหมประสิทธิ์)
ผู้รับใบอนุญาต
บริษัท อีโคซิสเต็ม เอ็นจิเนียริ่ง คอนสตรัคชั่น จำกัด



องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
<p>7. <u>การจัดการขยะมูลฝอย</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - เก็บ, แยกส่ง, พาส่งขยะมูลฝอยของเชื้อโรค แผลงวัชพืชรบกวน สาบ ซึ่งมีความละเอียดอ่อนสูง 	<p>3. มีป้ายแสดงวิธีการเก็บขยะมูลฝอย หรือถังขยะประเภทขยะเปียก และแห้ง ที่แยกกันไว้ที่จุดทิ้งขยะมูลฝอย</p> <p>4. มีโทรศัพท์ หรือสมัศตพจนานุกรมโทรศัพท์ที่สำคัญๆ เช่น โรงพยาบาล สถานีตำรวจ ในตำแหน่งที่มองเห็นได้ชัดเจนบริเวณขยะมูลฝอย</p>	<p>1. จัดให้มีถังขยะแยกขยะเปียก และแห้ง</p> <ul style="list-style-type: none"> - <u>ถังขยะเปียก</u> 1-5 เป็นที่ทิ้งขยะมูลฝอย เช่น ขยะเปียก ขยะอินทรีย์ ขยะเศษอาหาร ขยะเศษพืช ขยะเศษไม้ ขยะเศษผ้า ขยะเศษกระดาษ ขยะเศษพลาสติก ขยะเศษโลหะ ขยะเศษแก้ว ขยะเศษหิน ขยะเศษปูน ขยะเศษอิฐ ขยะเศษทราย ขยะเศษดิน ขยะเศษหิน ขยะเศษปูน ขยะเศษอิฐ ขยะเศษทราย ขยะเศษดิน ขยะเศษหิน ขยะเศษปูน ขยะเศษอิฐ ขยะเศษทราย ขยะเศษดิน - <u>ถังขยะแห้ง</u> 1-5 เป็นที่ทิ้งขยะมูลฝอย เช่น ขยะแห้ง ขยะอินทรีย์ ขยะเศษอาหาร ขยะเศษพืช ขยะเศษไม้ ขยะเศษผ้า ขยะเศษกระดาษ ขยะเศษพลาสติก ขยะเศษโลหะ ขยะเศษแก้ว ขยะเศษหิน ขยะเศษปูน ขยะเศษอิฐ ขยะเศษทราย ขยะเศษดิน <p>2. จัดให้มีถังขยะแยกขยะเปียก และแห้ง</p> <ul style="list-style-type: none"> - <u>ถังขยะเปียก</u> 1-5 เป็นที่ทิ้งขยะมูลฝอย เช่น ขยะเปียก ขยะอินทรีย์ ขยะเศษอาหาร ขยะเศษพืช ขยะเศษไม้ ขยะเศษผ้า ขยะเศษกระดาษ ขยะเศษพลาสติก ขยะเศษโลหะ ขยะเศษแก้ว ขยะเศษหิน ขยะเศษปูน ขยะเศษอิฐ ขยะเศษทราย ขยะเศษดิน - <u>ถังขยะแห้ง</u> 1-5 เป็นที่ทิ้งขยะมูลฝอย เช่น ขยะแห้ง ขยะอินทรีย์ ขยะเศษอาหาร ขยะเศษพืช ขยะเศษไม้ ขยะเศษผ้า ขยะเศษกระดาษ ขยะเศษพลาสติก ขยะเศษโลหะ ขยะเศษแก้ว ขยะเศษหิน ขยะเศษปูน ขยะเศษอิฐ ขยะเศษทราย ขยะเศษดิน 	<p>- ผู้รับผิดชอบ : เจ้าหน้าที่โครงการ (การแพทย์สิ่งแวดล้อม) หรือเจ้าหน้าที่โครงการ (การแพทย์สิ่งแวดล้อม) หรือเจ้าหน้าที่โครงการ (การแพทย์สิ่งแวดล้อม)</p>

မျိုး-ဇာ၊ ၁၃၄၄

6552 4444

(ພາບສູ້ຮົບ ກຸກສ.)

ผู้รับมอบอำนาจ

บริษัท ภาณุพัฒน์ จำกัด

အောက်ပါအတိုင်း ဖော်ပြပါပါ။

ស្តីប្រយោជន៍ដល់សហគមន៍

บริษัท วิศวกรรมเคมี เทคโนโลยี จำกัด

องค์ประกอบฯ งบปี ๖๖	ผลการดำเนินงาน	ผลการดำเนินงาน	หมายเหตุ
4.3 การศึกษา	<p>4.3.1 การศึกษา</p> <p>4.3.2 การศึกษา</p>	<p>4.3.1 การศึกษา</p> <p>4.3.2 การศึกษา</p>	<p>4.3.1 การศึกษา</p> <p>4.3.2 การศึกษา</p>
4.4 การศึกษา	<p>4.4.1 การศึกษา</p> <p>4.4.2 การศึกษา</p>	<p>4.4.1 การศึกษา</p> <p>4.4.2 การศึกษา</p>	<p>4.4.1 การศึกษา</p> <p>4.4.2 การศึกษา</p>
4.5 การศึกษา	<p>4.5.1 การศึกษา</p> <p>4.5.2 การศึกษา</p>	<p>4.5.1 การศึกษา</p> <p>4.5.2 การศึกษา</p>	<p>4.5.1 การศึกษา</p> <p>4.5.2 การศึกษา</p>
4.6 การศึกษา	<p>4.6.1 การศึกษา</p> <p>4.6.2 การศึกษา</p>	<p>4.6.1 การศึกษา</p> <p>4.6.2 การศึกษา</p>	<p>4.6.1 การศึกษา</p> <p>4.6.2 การศึกษา</p>

2559.

සමස්ත ප්‍රතිචාරය

អ្នកជំនាញ

For more information, visit www.mhhe.com/9780073375312.

5552 PM

(b) hr@paula.org

ผู้กำกับฯ ค.บ.ว.ตั้งขึ้นตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๐๖

॥ श्रीगणेशाय नमः ॥ श्रीगणेशाय नमः ॥ श्रीगणेशाय नमः ॥

องค์ประกอบทางสังคม	ผลกระทบต่องานวิจัยที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการพัฒนาคุณภาพชีวิต ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม
		<p>๑. รณรงค์ให้เจ้าพนักงานสาธารณสุขสมัครประชาชนพื้นที่ และให้ความรู้เกี่ยวกับโทษของยาเสพติด</p> <p>๒. การเข้า-ออกสถานประกอบการ และจัดเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยประจำทาง, เข้า-ออก, ตรวจการ โดยบุคคลภายนอกต้องแสดงบัตรกับเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยก่อนเข้าโครงการทุกครั้ง</p> <p>๓. ควบคุมค่าเช่า ยานพาหนะที่ซื้อ-ขาย ด้วยระบบยึดค่ามัดจำในทางเป็นบวกโดยห้ามรับเงินสด เพื่อยืนยันด้วยวาจาที่เปิดเผย ภายหลังจาก</p> <p>๔. จัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย ออกตรวจดูแลความเรียบร้อยตลอด 24 ชั่วโมง เพื่อยุติความเดือดร้อนทรัพย์สิน-โครงการตลอดเวลา</p> <p>๕. จัดให้มีห้องตรวจโรค (CCTV) บริเวณทางขึ้น, ออกโครงการ ภายในจุดตรวจ และนำรายได้จัดซื้อไปทุก ๆ วันของอาคารพาณิชย์ภายในโครงการ และระบบศูนย์รับแจ้งเหตุฉุกเฉิน ซึ่งมีศูนย์การดูแลฉุกเฉิน เจ้าหน้าที่โครงการสามารถโทรแจ้งไปยังศูนย์รับแจ้งเหตุของหน่วยงานฉุกเฉิน เช่น สถานีตำรวจ หน่วยงานดับเพลิง และโรงพยาบาล</p> <p>๖. ทำเครื่องพ่นหมอก และ/หรือฉีดน้ำเพื่อลดฝุ่นละอองที่เกิดจาก (Construction) บนร้านค้าค้าของอาคารโครงการ ให้เข้าป็นอันเกิดไม่ได้</p> <p>๗. จัดระบบความปลอดภัยในด้านการเดินทาง</p>	<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบระบบเตือนภัย และป้องกัน อัคคีภัย ได้ดี - การได้มี วิทยุสื่อสารแบบพกพา (กรณีฉุกเฉิน) ได้ - ผู้รับผิดชอบ : เจ้าหน้าที่โครงการ (กรณีฉุกเฉิน)
๔.๕ การป้องกันชีวิต	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการจ้าง บริษัทเอกชน และภาคประชาสังคม ในการจ้างงาน - โครงการ จัดให้มีอุปกรณ์และวัสดุป้องกันชีวิตให้กับช่างก่อสร้าง - ควบคุมความปลอดภัย 		

มีนาคม ๒๕๕๒...
(นายทิวา ธนค.)
ผู้รับผิดชอบ
เบ็ญจนา ชัยนาถ, นายทิวา ธนค. ผู้จัดทำ

มีนาคม 2559
(นางสาวกชกร วรรณประเสริฐ)
ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ซีอีเอสทีเอ็ม เอ็มจีบีอี จำกัด ขอเชิญเรียน



ช่วงปีงบประมาณสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
	<p>ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ</p> <p>พื้นที่ 10 และ 18/1 จะได้รับผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะยาว เนื่องจากโครงการโครงการจัดให้มีระบบระบายน้ำจากแนวเขตที่ดินบริเวณพื้นที่สาธารณะ ซึ่งมีพื้นที่เปิดโล่ง ทำให้เกิดความสกปรกเกิดขึ้นได้ตลอดเวลา ทั้งนี้โครงการได้จัดให้มีมาตรการลดผลกระทบในด้านคุณภาพอากาศ ซึ่งแสดงไว้แล้วในบัญชีท้ายนี้</p> <p>(2) การขุดลอกคลอง</p> <p>1) ผลกระทบทางสิ่งแวดล้อมที่คาดว่าจะเกิดขึ้นจากการขุดลอกคลองในพื้นที่สาธารณะ ทางด้านสิ่งแวดล้อม ซึ่งเป็นสิ่งที่จะต้องพิจารณา ทั้งนี้ในช่วงที่ขุดลอก (200-1200 ม.) ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - ผลกระทบทางสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาก พบทั้ง 2 ด้านที่ไม่ได้ขุดลอกเป็นระยะเวลานานตั้งแต่ 1 ชั่วโมงขึ้นไป คือ บ้านพักอาศัย สูง 2 ชั้น จำนวน 2 หลังคาเรือน เขต 18 บต 18/1 - เกิดผลกระทบที่มีขึ้นเป็นสำคัญปานกลาง เพราะถึงกลุ่มที่ไม่ได้รับผลกระทบระยะแรกแต่เป็นระยะเวลานานตั้งแต่ 2 ชั่วโมงขึ้นไป 4 ชั่วโมง คือ ถนนรอบหมู่บ้าน 1 และอาคารสำนักงานอาคารประกอบ (กัก) - เกิดผลกระทบที่มีขึ้นสำคัญน้อย หมายถึง กลุ่มที่ไม่ได้รับผลกระทบระยะแรกแต่เป็นระยะเวลานานตั้งแต่ 2 ชั่วโมงขึ้นไป 2 ชั่วโมง คือ บ้านพักอาศัย สูง 2-4 		

หน้า 2559

(นายวิชา อุต)

ผู้อำนวยการฝ่าย

บริษัท ศวสพัฒนกิจ จำกัด

หน้า 2559

(นายวิชา อุต)

ผู้อำนวยการฝ่ายสิ่งแวดล้อม

บริษัท ศวสพัฒนกิจ จำกัด



[illegible]

มีนาคม ๒๕๖๑...

(အမျိုးသမီးများ)

ស.ស.វត្តមាន

บริษัท เจริญโภคภัณฑ์อาหาร จำกัด (มหาชน)

พฤษภาคม 2559.....

[illegible]

ผู้ช่วยนายกรัฐมนตรี

ប្រសិនបើ ព័ត៌មានទាំងនេះ ត្រូវបានប្រើប្រាស់ ១២៥៧៧៧



องค์ประกอบสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
	<p>- เนื่องจากการเกิดเสียงจากการทำให้น้ำจำนวนมากผู้พักอาศัยเป็นจำนวนมาก ก่อให้เกิดการสั่นไหวของอาคารและสิ่งก่อสร้างใกล้เคียงได้ไม่ได้รับความปลอดภัยและเกิดความเสียหาย</p> <p>แผนที่ ๕ พื้นที่ใกล้เคียง ไบรล บี 1,000 เมตร จากพื้นที่โครงการ มีกิจกรรมและสิ่งก่อสร้างใกล้เคียงในระยะที่คาดว่าจะมีผลกระทบ</p> <p>กลุ่มที่ 2 และ 3</p>		
(๕) การสัมผัสภาพครั้งที่ ๕	<p>๕. ผลการสำรวจครั้งที่ ๕ ตามสัญญา โดยนำมาตรการที่โครงการได้ใช้มาตรวจสอบการเปลี่ยนแปลง ดังนี้ 1. ไปตามให้กับการเป็นหน่วยงานที่จะได้รับผลกระทบโดยตรงที่ยังมีอยู่รอบพื้นที่โครงการ กลุ่มเป้าหมายเห็นว่าการควบคุมการปล่อยเสียงและกลิ่นเพื่อที่จะเข้าไปใกล้ ใกล้ชิดด้วยตัวให้โครงการ และผู้รับผลกระทบสามารถตรวจสอบที่ผ่านเข้าไปผู้มีส่วนเกี่ยวข้อง</p>	<p>- ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันด้านการจราจร ความปลอดภัยสาธารณะ ด้านสุขภาพ การจัดการขยะ และภาวะมลพิษ</p>	



มีนาคม ๒๕๕๙
(นายวิชา สุข)
ผู้รับมอบอำนาจ
บริษัท ดอนมิเนนทิล ซิตี้ จำกัด

มีนาคม ๒๕๕๙
(นายวิชา สุข)
ผู้รับมอบอำนาจ
บริษัท ดอนมิเนนทิล ซิตี้ จำกัด

ตารางที่ 4 สรุปผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ช่วงเปิดดำเนินการ

โครงการจะจัดหารายการปฏิบัติการตามมาตรฐานการดูแลผลกระทบสิ่งแวดล้อม ซึ่งเปิดดำเนินการโครงการสุขภาพชุมชน ในพื้นที่ เกอร์ติกัง ตั้งอยู่ที่ ถนนชลอญุมวิท 33 แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ดัชนีตรวจวัด	วิธีตรวจสอบวัด	บริเวณที่ตรวจวัด	ระยะเวลา/ตารางที่	ผู้รับผิดชอบ
โครงการจะจัดหารายการปฏิบัติการตามมาตรฐานการดูแลผลกระทบสิ่งแวดล้อม ซึ่งเปิดดำเนินการโครงการสุขภาพชุมชน ในพื้นที่ เกอร์ติกัง ตั้งอยู่ที่ ถนนชลอญุมวิท 33 แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร					
ช่วงเปิดดำเนินการ					
1. แหล่งน้ำใต้	- ความสามารถด้านวิศวกรรม ประกอบ - โครงสร้างเชิงเสถียรได้ดิน และ สภาพที่ รอยแตก - ลักษณะทางกายภาพ เช่น กลิ่น สี และความขุ่น - ปริมาณ E.Coli ในน้ำกับน้ำ	- ตรวจสอบการทิ้งของระบบบำบัดน้ำ และระบบบำบัดน้ำประปา - ตรวจสอบขอย่อยแตกทั่ว ของบึงเก็บน้ำ ใต้ดิน และลดค่า - ประกาศตรวจสอบทางสุขภาพ ปีที่ 133 (พ.ศ. 2534) เรื่องน้ำบริโภคด้วย ภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท	- พื้นที่โครงการ - พื้นที่โครงการ - พื้นที่โครงการ	- เดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะ เวลาเปิดดำเนินการ - ทุก ๆ 3 เดือน/ครั้ง ตลอด ระยะเวลาเปิดดำเนินการ - ทุก ๆ 3 เดือน/ครั้ง ตลอดระยะ เวลาเปิดดำเนินการ	- เจ้าของโครงการ (กรณียังไม่ได้ ก่อสร้างปี พ.ศ. 2534) หรือ นิติบุคคลอาคารชุด - เจ้าของโครงการ (กรณียังไม่ได้ ก่อสร้างปี พ.ศ. 2534) หรือ นิติบุคคลอาคารชุด - เจ้าของโครงการ (กรณียังไม่ได้ ก่อสร้างปี พ.ศ. 2534) หรือ นิติบุคคลอาคารชุด
2. การใส่ไฟฟ้า	- ความพร้อม สายไฟฟ้าชุด - เครื่องกำเนิดไฟฟ้า	- ตรวจสอบการรั่วไหล/การลัดวงจรของ หม้อแปลงไฟฟ้า ให้มีสภาพดีอยู่เสมอ - ตรวจสอบสภาพของเครื่องกำเนิดไฟฟ้า และระบบไฟฟ้าตามคู่มือแนะนำ ผลิตภัณฑ์	- พื้นที่โครงการ - พื้นที่โครงการ	- เดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะ เวลาเปิดดำเนินการ - ทุก ๆ 3 เดือน/ครั้ง ตลอดระยะ เวลาเปิดดำเนินการ	- เจ้าของโครงการ (กรณียังไม่ได้ ก่อสร้างปี พ.ศ. 2534) หรือ นิติบุคคลอาคารชุด - เจ้าของโครงการ (กรณียังไม่ได้ ก่อสร้างปี พ.ศ. 2534) หรือ นิติบุคคลอาคารชุด
3. การจัดการขยะ มูลฝอย และ สิ่งปฏิกูล	- ความสามารถในการรองรับ ขยะ และหมักทั่วไป	- ตรวจสอบถังขยะ และห้องพักขยะ รวมให้มีสภาพที่ดีอยู่เสมอ มีการ เก็บ หรือ ซ้ำชุดถังขยะ เป็น ปกติ	- พื้นที่โครงการ	- เดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะ เวลาเปิดดำเนินการ	- เจ้าของโครงการ (กรณียังไม่ได้ ก่อสร้างปี พ.ศ. 2534) หรือ นิติบุคคลอาคารชุด

วันเดือน 2553...

(นายศิริระ ยุทธ)
ผู้รับผิดชอบฝ่าย
บริษัท ขอบเขตแบบ 3 สี่สี่ จำกัด

วันเดือน 2553...

(นายสุวิทย์ วารมบรรณ)
ผู้ชำนาญการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท มีสิทธิ์เต็ม เอ็มบีเอ็ม จำกัด



มาตรการพบ สิ่งแวดล้อม	ตัวชี้วัดตรวจวัด	วิธีการตรวจวัด	บริเวณที่ตรวจวัด	ระยะเวลา/ความถี่	ผู้รับผิดชอบ
	- ขณะก่อสร้าง	- ตรวจสอบปริมาณขยะตกค้าง บริเวณ ที่พักขะระรวม และคาชบนรองรับ ขยะ และ หากพบว่ามีความเสี่ยงต้อง ดำเนินการแก้ไขทันที	- พื้นที่โครงการ	- สัปดาห์ละ 1 ครั้ง ตลอด ระยะเวลา เปิดดำเนินการ	- เจ้าของโครงการ (กรณียังไม่ ได้ก่อสร้างนิติบุคคล) หรือ นิติบุคคลอาคารชุด
4. การลดมลพิษ	- กิจการ หรือสิ่งกีดขวางบริเวณ ข้างทาง	- ตรวจสอบหาพื้นที่บริเวณที่มีการ ใช้รถ รวมกับการก่อสร้างบริเวณที่ ข้างเคียง หรือเป็นพื้นที่จอดรถยนต์ ยาน จะทำให้พื้นที่จอดรถรถติดขัด	- พื้นที่โครงการ	- ทุกวัน ตลอดระยะเวลาเปิด ดำเนินการ	- เจ้าของโครงการ (กรณียังไม่ ได้ก่อสร้างนิติบุคคล) หรือ นิติบุคคลอาคารชุด
5. การป้องกัน อัคคีภัย	- การใช้งานใช้ของ Fire Alarm, Bell, Manual Alarm, FSC, ระบบสัญญาณดับเพลิง, ตู้ดับ เพลิง, แผงกดปุ่มฉุกเฉินภายใน และบริเวณที่มีระบบ Re-entry	- ตรวจสอบระบบเตือนภัย และป้องกัน อัคคีภัย, การใช้ที่ได้ตามคู่มือและ คู่มือผู้ใช้งาน	- พื้นที่โครงการ	- ตรวจสอบตามระยะเวลาที่กำหนด ผู้รับผิดชอบแจ้งในเขตละขุม อุปกรณ์	- เจ้าของโครงการ (กรณียังไม่ ได้ก่อสร้างนิติบุคคล) หรือ นิติบุคคลอาคารชุด
6. การระบายน้ำ	- เศษขยะ และละอองลิ้นทราย	- ตรวจสอบบ่อพัก ท่อระบายน้ำรอบ โครงการ และบ่อลึกลับระบบบริเวณจุด เชื่อมต่อของโครงการกับท่อระบายน้ำ บนถนนระดับผิวทาง 33	- พื้นที่โครงการ	- ทุกๆ 1 เดือน/ครั้ง ตลอด ระยะเวลาเปิดดำเนินการ	- เจ้าของโครงการ (กรณียังไม่ ได้ก่อสร้างนิติบุคคล) หรือ นิติบุคคลอาคารชุด

มีนาคม 2559

(นายศิริพร วรรณประเสริฐ)

ผู้รับผิดชอบด้าน

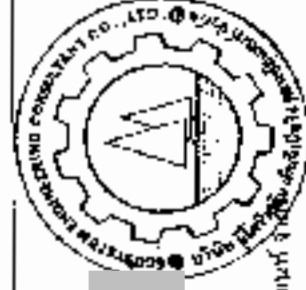
บริษัท คอนกรีตเสริมเหล็ก จำกัด

มีนาคม 2559

(นายศิริพร วรรณประเสริฐ)

ผู้ประสานงานด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท ทีเคซีซีเอ็ม เอ็นจิเนียริ่ง คอนสตรัคชั่น จำกัด



ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ดัชนีตรวจวัด	วิธีการตรวจวัด	บริเวณที่ตรวจวัด	ระยะเวลา/ความถี่	ผู้รับผิดชอบ
7. กระทบก้นดิน้ำเสียงรบกวน	- ระดับไนโตรเจน	- ตรวจสอบ ดักกักตะกอนไขมัน และ ทำความสะอาดท่อส่งไขมัน	- บ่อตกไขมัน	- ทุกวันตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ	- เจ้าของโครงการ (กรณียังไม่ได้ก่อสร้างอาคารชุด) หรือ บริษัทผู้พัฒนาโครงการ
	ตะกอนไขมันกับเปอร์ออกไซด์	- ตรวจรอบบ่อตะกอนในส่วนเกราะ และ บ่อเก็บตะกอน หรือรวมทั้งถังหมักย่อย	- บ่อเกราะ	- ทุก : ปี ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ	- เจ้าของโครงการ (กรณียังไม่ได้ก่อสร้างอาคารชุด) หรือ บริษัทผู้พัฒนาโครงการ
	- ตะกอนไขมันกับตะกอน	- ตรวจรอบบ่อตะกอนในส่วนเกราะ และ บ่อเก็บตะกอน หรือรวมทั้งถังหมักย่อย	- บ่อเก็บตะกอน	- ทุก 30 วัน ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ	- เจ้าของโครงการ (กรณียังไม่ได้ก่อสร้างอาคารชุด) หรือ บริษัทผู้พัฒนาโครงการ
	- pH, BOD	- ตรวจรอบบ่อตะกอนในส่วนเกราะ และ บ่อเก็บตะกอน หรือรวมทั้งถังหมักย่อย	- บ่อตกไขมัน	- ทุกวันตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ	- เจ้าของโครงการ (กรณียังไม่ได้ก่อสร้างอาคารชุด) หรือ บริษัทผู้พัฒนาโครงการ
	- SS, Suspended Solids, TSS	- ตรวจรอบบ่อตะกอนในส่วนเกราะ และ บ่อเก็บตะกอน หรือรวมทั้งถังหมักย่อย	- บ่อตกไขมัน	- ทุกวันตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ	- เจ้าของโครงการ (กรณียังไม่ได้ก่อสร้างอาคารชุด) หรือ บริษัทผู้พัฒนาโครงการ
	- Solids	- ตรวจรอบบ่อตะกอนในส่วนเกราะ และ บ่อเก็บตะกอน หรือรวมทั้งถังหมักย่อย	- บ่อเก็บตะกอน	- ทุกวันตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ	- เจ้าของโครงการ (กรณียังไม่ได้ก่อสร้างอาคารชุด) หรือ บริษัทผู้พัฒนาโครงการ
	- TKN	- ตรวจรอบบ่อตะกอนในส่วนเกราะ และ บ่อเก็บตะกอน หรือรวมทั้งถังหมักย่อย	- บ่อตกไขมัน	- ทุกวันตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ	- เจ้าของโครงการ (กรณียังไม่ได้ก่อสร้างอาคารชุด) หรือ บริษัทผู้พัฒนาโครงการ
	- Fat Oil & Grease	- ตรวจรอบบ่อตะกอนในส่วนเกราะ และ บ่อเก็บตะกอน หรือรวมทั้งถังหมักย่อย	- บ่อเก็บตะกอน	- ทุกวันตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ	- เจ้าของโครงการ (กรณียังไม่ได้ก่อสร้างอาคารชุด) หรือ บริษัทผู้พัฒนาโครงการ
	- ประสิทธิภาพในการบำบัดน้ำเสีย	- ตรวจรอบบ่อตะกอนในส่วนเกราะ และ บ่อเก็บตะกอน หรือรวมทั้งถังหมักย่อย	- บ่อตกไขมัน	- ทุกวันตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ	- เจ้าของโครงการ (กรณียังไม่ได้ก่อสร้างอาคารชุด) หรือ บริษัทผู้พัฒนาโครงการ



มีนาคม 2558

(นางสาวสุวิทย์)

ผู้รับผิดชอบอำนาจ

บริษัท คอนสตรัคชั่น จำกัด

(นายสุวิทย์) วรรณประสิทธิ์

ผู้ชำนาญการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท ซีอีเอส จำกัด

นิตยสาร สิ่งแวดล้อม	มติที่ตรวจวัด	วิธีการตรวจวัด	บริเวณที่ตรวจวัด	ระยะเวลา/ความถี่	ผู้รับผิดชอบ
๑. ส่วนย่อย	๑. โด่งดัง และ ส่วนประกอบของบ้าน	ตรวจสอบโครงสร้างบ้าน - โครงสร้างของบ้านที่สร้างด้วยคอนกรีตเสริมเหล็กหรือวัสดุที่มีความแข็งแรงสูงนั้นจะไม่ได้รับความเสียหายจากน้ำท่วมหรือภัยพิบัติ	บริเวณรอบบ้าน และส่วนประกอบ	ทุกสัปดาห์ ตลอดระยะเวลาปีงบประมาณ	เจ้าของโครงการ (บริษัท) หรือผู้ที่เกี่ยวข้องกับโครงการ บริษัทเอกชน
	๒. การจัดการน้ำ	ตรวจสอบการระบายน้ำ - ตรวจสอบการระบายน้ำในบริเวณที่ก่อสร้างบ้าน ไม่ให้มีน้ำท่วมขังหรือไหลลงสู่แหล่งน้ำใกล้เคียง	บริเวณรอบบ้าน และส่วนประกอบ	ทุกสัปดาห์ ตลอดระยะเวลาปีงบประมาณ	เจ้าของโครงการ (บริษัท) หรือผู้ที่เกี่ยวข้องกับโครงการ บริษัทเอกชน
	๓. การจัดการขยะ	ตรวจสอบการจัดการขยะ - ตรวจสอบการจัดการขยะในบริเวณที่ก่อสร้างบ้าน ไม่ให้มีขยะตกค้างหรือสกปรก	บริเวณรอบบ้าน และส่วนประกอบ	ทุกสัปดาห์ ตลอดระยะเวลาปีงบประมาณ	เจ้าของโครงการ (บริษัท) หรือผู้ที่เกี่ยวข้องกับโครงการ บริษัทเอกชน
	๔. การจัดการเสียง	ตรวจสอบการเกิดเสียง - ตรวจสอบการเกิดเสียงในบริเวณที่ก่อสร้างบ้าน ไม่ให้มีเสียงดังเกินไป	บริเวณรอบบ้าน และส่วนประกอบ	ทุกสัปดาห์ ตลอดระยะเวลาปีงบประมาณ	เจ้าของโครงการ (บริษัท) หรือผู้ที่เกี่ยวข้องกับโครงการ บริษัทเอกชน

สรุปผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ช่วงเปิดดำเนินการ

โครงการสาธารณะประโยชน์ ปีที่ ๒๕๕๓-๒๕๕๔

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ดัชนีชี้วัด	วิธีการตรวจวัด	บริเวณที่สำรวจวัด	ระยะเวลา/ความถี่	ผู้รับผิดชอบ
- มีแนวทางแก้ไขปัญหามลพิษรอบสระว่านน้ำ ต.กวมกว้างไม่น้อยกว่า 1.5 ม. ไม่สั้น ไม่มีน้ำขัง 4 ความสะอาดง่าย	- ตรวจสภาพทางเดินรอบสระว่านน้ำ ให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ ถ้าทางเดินมีน้ำขัง หรือสิ่งสกปรกดำเนินการแก้ไขทันที	- บริเวณรอบสระว่านน้ำ และส่วนประกอบ	- ทุกสัปดาห์ ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ	- เจ้าของโครงการ (การนิคมฯ) หรือได้ก่อตั้งนิติบุคคลอาคารชุด	
- มีป้ายบอกข้อความถึง หรือตัวเลขบอกระดับความลึกที่สามารถมองเห็นได้ชัดเจน	- ตรวจสภาพป้ายบอกข้อความลึกสระว่านน้ำหรือไม่	- บริเวณสระว่านน้ำ และส่วนประกอบ	- ทุกสัปดาห์ ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ	- เจ้าของโครงการ (การนิคมฯ) หรือได้ก่อตั้งนิติบุคคลอาคารชุด	
- จัดให้มีแสงสว่างเพียงพอทั่วบริเวณสระว่านน้ำ เพื่อให้มองเห็นได้ชัดเจนในการเปิดใช้สระในเวลากลางคืน	- ตรวจสภาพแสงสว่าง บริเวณสระว่านน้ำ ให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ	- บริเวณรอบสระว่านน้ำ	- บริเวณสระว่านน้ำ และส่วนประกอบทุกสัปดาห์ ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ	- เจ้าของโครงการ (การนิคมฯ) หรือได้ก่อตั้งนิติบุคคลอาคารชุด	
- ห้ามทำกิจกรรมใดๆ ที่ก่อให้เกิดไม่สุขอนามัย 4 ความสะอาดง่าย ไม่สั้น อยู่ในสภาพดี	- ตรวจขอบพื้นที่ อยู่, สภาพดีอยู่เสมอ ถ้ามีน้ำ ขัง หรือสิ่งสกปรกดำเนินการแก้ไขทันที	- บริเวณรอบสระว่านน้ำ	- ทุกสัปดาห์ ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ	- เจ้าของโครงการ (การนิคมฯ) หรือได้ก่อตั้งนิติบุคคลอาคารชุด	
- จัดให้มีห้องเปลี่ยนเสื้อผ้าผู้เยี่ยมชม สระว่ายน้ำ หรือเก็บขยะทำ สำหรับผู้ใช้บริการในบ่อ, 4 ความสะอาดง่าย	- ตรวจสอบห้องเปลี่ยนเสื้อผ้า ผู้เก็บขยะ ทำ ทำ หรือเก็บขยะให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ	- บริเวณรอบสระว่านน้ำ	- ทุกสัปดาห์ ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ	- เจ้าของโครงการ (การนิคมฯ) หรือได้ก่อตั้งนิติบุคคลอาคารชุด	

มีนาคม ๒๕๖๑...

බිංගානා 2559.

(प्राथमिक: कुमारी)

မိုးဝင်း

บริษัท อยุธยาประกันภัย จำกัด (มหาชน)

บริษัท อีเอสแอล เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด
ผู้ชำนาญการด้านเครื่องแม่เหล็ก
(นางสาว) วรรณประดา ชื่นมงคล

150,175



ผลกระทบ สิ่งแวดล้อม	มาตรการ	วิธีการตรวจวัด	ปริมาณที่ตรวจวัด	ระยะเวลา/ความถี่	ผู้รับผิดชอบ
<ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีถังล้างมือ บริเวณล้างตัวก่อนลงสระ และถังล้างเท้า ที่หน้าบริเวณสระว่ายน้ำ และเติมคลอรีนลงในถังน้ำ เพื่อป้องกันการติดเชื้อ - รักษาความสะอาดพื้นที่โดยรอบสระว่ายน้ำอย่างสม่ำเสมอ - มีให้มีเจ้าหน้าที่คอยดูแลและเข้าไปให้บริการสระว่ายน้ำ 	<ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีถังล้างมือ บริเวณล้างตัวก่อนลงสระ และถังล้างเท้า ที่หน้าบริเวณสระว่ายน้ำ และเติมคลอรีนลงในถังน้ำ เพื่อป้องกันการติดเชื้อ 	<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจดูอย่างสม่ำเสมอ ถังล้างเท้า และถังล้างตัว และดูสภาพโดยรวม 	<ul style="list-style-type: none"> - บริเวณสระว่ายน้ำ 	<ul style="list-style-type: none"> - ทุกสัปดาห์ ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ 	<ul style="list-style-type: none"> - เจ้าของโครงการ (กรณียังไม่ได้ออกใบอนุญาต) หรือนิติบุคคลอาคารชุด
	<ul style="list-style-type: none"> - รักษาความสะอาดพื้นที่โดยรอบสระว่ายน้ำอย่างสม่ำเสมอ 	<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจดูอย่างสม่ำเสมอ บริเวณสระว่ายน้ำ 	<ul style="list-style-type: none"> - บริเวณรอบสระว่ายน้ำ 	<ul style="list-style-type: none"> - ทุกสัปดาห์ ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ 	<ul style="list-style-type: none"> - เจ้าของโครงการ (กรณียังไม่ได้ออกใบอนุญาต) หรือนิติบุคคลอาคารชุด
	<ul style="list-style-type: none"> - มีให้มีเจ้าหน้าที่คอยดูแลและเข้าไปให้บริการสระว่ายน้ำ 	<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจดูอย่างสม่ำเสมอ บริเวณสระว่ายน้ำ 	<ul style="list-style-type: none"> - บริเวณสระว่ายน้ำ 	<ul style="list-style-type: none"> - ทุกสัปดาห์ ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ 	<ul style="list-style-type: none"> - เจ้าของโครงการ (กรณียังไม่ได้ออกใบอนุญาต) หรือนิติบุคคลอาคารชุด
	<ul style="list-style-type: none"> - ดูแลพนักงานในสระว่ายน้ำให้มีสุขภาพดี ไม่มีโรคภัยไข้เจ็บ 	<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสุขภาพพนักงานในสระว่ายน้ำเป็นประจำ 	<ul style="list-style-type: none"> - บริเวณรอบสระว่ายน้ำ 	<ul style="list-style-type: none"> - ทุกสัปดาห์ 	<ul style="list-style-type: none"> - เจ้าของโครงการ (กรณียังไม่ได้ออกใบอนุญาต) หรือนิติบุคคลอาคารชุด

มีนาคม 2559

(นายสุวิทย์ วรรณพงษ์)

ผู้รับผิดชอบอาคาร

บริษัท กลางพัฒนาที่ดิน จำกัด

มีนาคม 2559

(นายสุวิทย์ วรรณพงษ์)

ผู้ชำนาญการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท ซีเอสเอส เป็นบริษัทรับจ้าง คำนวณค่าเงิน



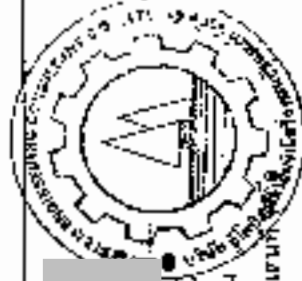
ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ดัชนีตรวจวัด	วิธีการตรวจวัด	บริเวณที่ตรวจวัด	ระยะเวลา/ความถี่	ผู้รับผิดชอบ
	- เครื่องมือสำหรับตรวจวัดค่า pH และ Free and Total Chlorine Test Kit: ใช้ประจำโครงการ รวมทั้งบันทึกผลการวิเคราะห์	- pH meter ตรวจสอบค่าความเป็นกรด-ด่างได้ในช่วง 3-9 และอ่านค่าได้ช่วงละ 1 - Free and Total Chlorine Test Kit: ตรวจสอบค่าคลอรีนได้ในช่วง 0.2-2 ppm	- pH meter & Free and Total Chlorine Test Kit	- ทุกสัปดาห์	- เจ้าหน้าที่โครงการ (กรณียังไม่ ได้กักขังน้ำเสีย) หรือ มีคุณภาพน้ำเสีย
	- อุปกรณ์สำหรับตรวจวัดค่า pH และ Free and Total Chlorine Test Kit: ใช้ประจำโครงการ รวมทั้งบันทึกผลการวิเคราะห์	- เครื่องมือสำหรับตรวจวัดค่าความเป็นกรด-ด่างได้ในช่วง 3-9 และอ่านค่าได้ช่วงละ 1 - Free and Total Chlorine Test Kit: ตรวจสอบค่าคลอรีนได้ในช่วง 0.2-2 ppm	- เครื่องมือสำหรับตรวจวัดค่าความเป็นกรด-ด่างได้ในช่วง 3-9 และอ่านค่าได้ช่วงละ 1 - Free and Total Chlorine Test Kit: ตรวจสอบค่าคลอรีนได้ในช่วง 0.2-2 ppm	- ทุกสัปดาห์	- เจ้าหน้าที่โครงการ (กรณียังไม่ ได้กักขังน้ำเสีย) หรือ มีคุณภาพน้ำเสีย
	- ค่าความเป็นกรด-ด่าง (pH) อยู่ ในช่วง 7.2-8.4	- pH meter	- น้ำในสระว่ายน้ำ	- วันละ 2 ครั้ง ก่อนเปิด และ หลังปิดบริการ ในวันจันทร์-ศุกร์ หรือมีผู้ให้บริการ-กักขังน้ำเสีย ระหว่างวันด้วย สายตรวจ เวลาเปิดดำเนินการ	- เจ้าหน้าที่โครงการ (กรณียังไม่ ได้กักขังน้ำเสีย) หรือ มีคุณภาพน้ำเสีย
	- ค่าคลอรีนอิสระ (Free chlorine) อยู่ในช่วง 0.5-1.5 ppm	- Free and Total Chlorine Test Kit	- น้ำในสระว่ายน้ำ	- วันละ 2 ครั้ง ก่อนเปิด และ หลังปิดบริการ ในวันจันทร์-ศุกร์ หรือมีผู้ให้บริการ-กักขังน้ำเสีย ระหว่างวันด้วย สายตรวจ เวลาเปิดดำเนินการ	- เจ้าหน้าที่โครงการ (กรณียังไม่ ได้กักขังน้ำเสีย) หรือ มีคุณภาพน้ำเสีย



ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ดัชนีพหุวงวัด	วิธีการตรวจวัด	บริเวณที่ตรวจวัด	ระยะเวลา/ความถี่	ผู้รับผิดชอบ
1	- ตรวจเก็บชิ้นกรรไลยูเรกิก (Cyanide acid) อยู่ในช่วง 30-80 ppm	- Cyanide Acid Photometer	- น้ำในสระว่ายน้ำ	- อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง	เจ้าของโครงการ (กรณียังไม่ได้ตั้งบริษัทบุคคล) หรือนิติบุคคลตามวาระชุด
	- ตรวจหาความเข้มข้นคลอไรด์ (Chloride) ไม่เกิน 600 ppm	- EDTA Titration	- น้ำในสระว่ายน้ำ	- อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง	
	- ตรวจหาความเข้มข้นแอมโมเนีย (Ammonia) ไม่เกิน 20 ppm	- colorimetric method	- น้ำในสระว่ายน้ำ	- อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง	
	- ตรวจหาความเข้มข้นโบรเมท (Nitrate) ไม่เกิน 50 ppm	- Cadmium Reduction	- น้ำในสระว่ายน้ำ	- อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง	
2	- ตรวจวัดแบบเคมีเร็ว E coli ส่องไม่พบ	- Multiple tube fermentation technique	- น้ำในสระว่ายน้ำ	- อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง	เจ้าของโครงการ (กรณียังไม่ได้ตั้งบริษัทบุคคล) หรือนิติบุคคลตามวาระชุด
	- ตรวจวัดแบบเคมีเร็ว Staphy. aureus ต้องไม่พบ	- Multiple tube fermentation technique	- น้ำในสระว่ายน้ำ	- อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง	

มีนาคม 2559.....
(นางสุทิพย์) ารารณประสิทธิ์ชัย
ผู้ชำนาญการ-สำนักงานสิ่งแวดล้อม
เรียมัก ยืนใจพิสุทธิ์ เอ็มพีเอ็มอีเอ็มจี คลังข้อมูล

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ดัชนีตัวชี้วัด	วิธีการตรวจวัด	บริเวณที่ตรวจวัด	ระยะเวลา/ความถี่	ผู้รับผิดชอบ
- ผลกระทบสิ่งแวดล้อม: - การกีดขวางการจราจร - การกีดขวางการจราจร - การกีดขวางการจราจร	- ความถี่ในการจราจร - ความถี่ในการจราจร - ความถี่ในการจราจร	- Multiple use (multiple use) - บังคับใช้พื้นที่ว่าง - บังคับใช้พื้นที่ว่าง	- บริเวณสะพาน - บริเวณสะพาน	- อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - ทุกวัน ตลอดระยะเวลา ดำเนินการ	- เจ้าหน้าที่โครงการ (กรณียังไม่ ได้แก้ไขปัญหาคง) หรือ นักวิชาการ - เจ้าหน้าที่โครงการ (กรณียังไม่ ได้แก้ไขปัญหาคง) หรือ นักวิชาการ
- ผลกระทบสิ่งแวดล้อม: - การกีดขวางการจราจร - การกีดขวางการจราจร	- ความถี่ในการจราจร - ความถี่ในการจราจร	- บังคับใช้พื้นที่ว่าง - บังคับใช้พื้นที่ว่าง	- บริเวณสะพาน - บริเวณสะพาน	- ทุกวัน - ทุกวัน	- เจ้าหน้าที่โครงการ (กรณียังไม่ ได้แก้ไขปัญหาคง) หรือ นักวิชาการ - เจ้าหน้าที่โครงการ (กรณียังไม่ ได้แก้ไขปัญหาคง) หรือ นักวิชาการ



มีนาคม 2559

(นายสุวิทย์ วรรณประทีป)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท สยามอีสต์ เอเชีย จำกัด

มีนาคม 2559
(นายสุวิทย์ วรรณประทีป)
ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท สยามอีสต์ เอเชีย จำกัด

ผลสัมฤทธิ์/ตัวชี้วัด	ดัชนีชี้วัด	วิธีการตรวจวัด	บริเวณที่ตรวจวัด	ระยะเวลา/ความถี่	ผู้รับผิดชอบ
ผลสัมฤทธิ์/ตัวชี้วัด	- สถานการณ์การผลิตข้าวมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น - สถานการณ์การผลิตข้าวมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น - สถานการณ์การผลิตข้าวมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น	7. จำนวนผู้ปลูกข้าวเพิ่มขึ้น 8. จำนวนผู้ปลูกข้าวเพิ่มขึ้น	- พื้นที่ปลูกข้าวเพิ่มขึ้น	- ทุกวัน	- เจ้าของโครงการ (เกษตรกรผู้ปลูกข้าว) - หน่วยงานราชการ
	- มีอุปกรณ์การปลูกข้าวเพิ่มขึ้น - มีพื้นที่ปลูกข้าวเพิ่มขึ้น - มีพื้นที่ปลูกข้าวเพิ่มขึ้น	9. จำนวนผู้ปลูกข้าวเพิ่มขึ้น 10. จำนวนผู้ปลูกข้าวเพิ่มขึ้น	- พื้นที่ปลูกข้าวเพิ่มขึ้น	- ทุกวัน	- เจ้าของโครงการ (เกษตรกรผู้ปลูกข้าว) - หน่วยงานราชการ

มีนาคม ๒๕๕๙

(นายสีระ อุดม)

ผู้รับผิดชอบงาน

บริษัท ดอนชัยเนชั่น จำกัด

มีนาคม ๒๕๕๙

(นายสีระ อุดม)

ผู้รับผิดชอบงาน

บริษัท ดอนชัยเนชั่น จำกัด

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ดัชนีตรวจวัด	วิธีการตรวจวัด	ระยะเวลา/ความถี่	ผู้รับผิดชอบ
		<ul style="list-style-type: none"> - ท้องถิ่นพบภาษาหรือชุดประเพณีที่หายไป - ป้ายแสดงวิถีการประเพณีทาง หรือ ช่างชีวิตคนจนน้ำ ต้องไม่มีสิ่ง บดบัง สามารถเห็นได้ชัดเจน - มีป้ายแสดงวิถีการประเพณีทาง หรือ ช่างชีวิตคนจนน้ำ ใน ตำบลบึงมะม่วงได้ชัดเจน บริเวณสระบัว - มีป้ายที่ พริบมัตต หมายถึงโพธิ์พริกที่ปลูก ในตำบลบึงมะม่วง สดชื่นสวยงาม ไม่ดำมืดเห็นได้ ชัดเจนบริเวณสระบัว 	<ul style="list-style-type: none"> - บริเวณสระบัวนี้ - บริเวณสระบัวนี้ 	<ul style="list-style-type: none"> - เจ้าของโครงการ (กรณียังไม่ ได้กำหนดปีงบประมาณ) หรือ นิติบุคคลอาคารชุด - เจ้าของโครงการ (กรณียังไม่ ได้กำหนดปีงบประมาณ) หรือ นิติบุคคลอาคารชุด
9. ทัศนียภาพ	<ul style="list-style-type: none"> - การดำเนินการก่อสร้าง - ความสูงของ อาคารพื้นดินใน บริเวณสระบัว - ขนาดอาคารแม่กองเรือ ยาว ชต สั้น ไม่ สะท้อนแสงของพื้นดิน 	<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบการเจริญเติบโตของต้นไม้ หากพบว่า ต้นไม้เก่าแก่ หรือ อายุ 10 ปี ขึ้นไป และปลูกซ่อมแซมทันที - ตรวจสอบความสูงของ อาคารพื้นดินใน บริเวณสระบัว - ตรวจสอบการแม่กองเรือ ยาว ชต สั้น ไม่ สะท้อนแสงของพื้นดิน 	<ul style="list-style-type: none"> - เดือน 2 ครั้ง - วันละ 1 ครั้ง - ปีละ 1 ครั้ง ตลอดช่วงเปิด ดำเนินการ 	<ul style="list-style-type: none"> - เจ้าของโครงการ (กรณียังไม่ ได้กำหนดปีงบประมาณ) หรือ นิติบุคคลอาคารชุด

มีนาคม 2559

(นายสังข์ ชูเดช)
ผู้แทนกลุ่ม
บริษัท ขอนแก่นพัฒนา จำกัด

มีนาคม 2559

(นายสุวิทย์ วรรณประเสริฐ)
ผู้แทนกลุ่ม
บริษัท ฮีโรติกเคม เอ็นจิเนียริ่ง คอนสตรัคชั่น จำกัด

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)



หนังสือสำคัญการจดทะเบียนอาคารชุด

สำนักงานที่ดินกรุงเทพมหานคร สาขาพระโขนง

วันที่ ๔ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๒

หนังสือนี้ออกให้เพื่อแสดงว่าพนักงานเจ้าหน้าที่ได้รับจดทะเบียนอาคารชุดตามพระราชบัญญัติอาคารชุด พ.ศ. ๒๕๒๒ ตามคำขอของผู้มีกรรมสิทธิ์ในที่ดินและอาคาร ชื่อ บริษัท คอนติเนนตัล จิตี จำกัด

ทะเบียนเลขที่ ๒๑/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๔ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๒ โดยมีรายการ ดังนี้

๑. ชื่ออาคารชุด "โนเบิล บี เทอร์ดีทรี"

๒. โฉนดที่ดินเลขที่ ๒๘๒๑ เลขที่ดิน ๔๐๕๗ หน้าสำรวจ ๓๘๓๔

ตำบล/แขวง คลองตันเหนือ

อำเภอ/เขต วัฒนา

จังหวัด กรุงเทพมหานคร

๓. จำนวนอาคาร ๑ หลัง

๔. จำนวนห้องชุด ๒๘๒ ห้องชุด

๕. บันทึกรายละเอียด(รายการทรัพย์สินส่วนกลาง เฉพาะทรัพย์สินส่วนกลางตามมาตรา ๓๕(๕), (๖), (๗))

ทรัพย์สินส่วนกลางที่มีไว้เพื่อประโยชน์ร่วมกัน โถงต้อนรับ และโถงรับแขก, โถงทางเดิน, สำนักงานนิติบุคคลอาคารชุด, ห้องจดหมาย, ห้องน้ำแขก, ห้องขยะเปียก, ห้องขยะแห้ง, ห้องน้ำพนักงานหญิง, ห้องน้ำพนักงานชาย, พื้นที่จัดสวน, ห้องขยะ ประจำชั้น, ห้องควบคุมระบบไฟฟ้า ประจำชั้น, ห้องออกกำลังกาย พร้อมอุปกรณ์, ห้องน้ำชาย, ห้องน้ำหญิง, ห้องอบไอน้ำชาย, ห้องอบไอน้ำหญิง, สระว่ายน้ำ และระเบียงสระว่ายน้ำ, ที่ลานน้ำกลางแจ้ง (OUTDOOR SHOWER), พื้นที่จัดสวน, พื้นที่สีเขียว

พื้นที่และทรัพย์สินทั่วไปที่มีไว้ใช้เพื่อประโยชน์ร่วมกัน ได้แก่ พื้นที่หนีไฟทางอากาศ, รั้วโครงการ, บันไดภายนอกทางเดินภายในและภายนอกอาคาร, ทางขึ้น - ลงอาคาร, ทางขึ้น - ลงที่จอดรถ, โถงหนีไฟและลิฟต์, พื้นที่จอดรถจำนวน ๑๘๗ คันและช่องกลับรถ

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

ทรัพย์สินอื่นซึ่งกฎหมาย และ/หรือ พระราชบัญญัติอาคารชุด และ/หรือ ข้อนบังคับนิติบุคคลอาคารชุด กำหนดให้เป็นทรัพย์สินส่วนกลาง

สถานที่และทรัพย์สินที่มีไว้เพื่อประโยชน์ส่วนรวม ได้แก่ สำนักงานนิติบุคคลอาคารชุด ตั้งอยู่เลขที่ ๓๔ ซอยสุขุมวิท ๓๓ (แดงอุดม) แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร

/๖. ทรัพย์สิน...

ผู้พัฒนาโครงการ

เจ้าพนักงานที่ดินชำนาญงาน

๒๒ ต.ค. ๒๕๖๒

๒. ทรัพย์สินส่วนบุคคล

ห้องชุดเพื่ออยู่อาศัย

จำนวน ๒๘๒ ห้องชุด

ห้องชุดเพื่อประกอบการค้า

จำนวน - ห้องชุด

ที่จอดรถส่วนบุคคล

จำนวน - คัน

อื่น.....

(ลงชื่อ)



พนักงานเจ้าหน้าที่

ตำแหน่ง: เจ้าพนักงานพิทักษ์พันธุ์พืชสวนสัตว์ รักษาพระโขนง

สำเนาถูกต้อง

เจ้าพนักงานพิทักษ์พันธุ์พืชสวนสัตว์

๒๒ ต.ค. ๒๕๖๒



(E. ๒.๑๓๓)

หนังสือสำคัญการจดทะเบียนนิติบุคคลชั่วคราว

สำนักงานที่ดินกรุงเทพมหานคร สาขาพระโขนง
วันที่ ๑๕ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

หนังสือสำคัญฉบับนี้ออกให้เพื่อแสดงว่า พนักงานเจ้าหน้าที่ได้รับจดทะเบียนนิติบุคคลชั่วคราว
ตามพระราชบัญญัติอาคารชุด พ.ศ. ๒๕๖๒ ทะเบียนเลขที่ ๒๕๖/๒๕๖๒

เมื่อวันที่ ๑๕ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๒ โดยมีรายการ ดังนี้

๑. ชื่อนิติบุคคลอาคารชุด “โมเดิร์น บี เทอร์ริส”

๒. มีวัตถุประสงค์นิติบุคคลอาคารชุดเป็นไปตามมาตรา ๓๔ แห่งพระราชบัญญัติอาคารชุด
พ.ศ. ๒๕๖๒ ซึ่งบัญญัติว่า เพื่อจัดการและดูแลรักษาทรัพย์สินส่วนกลางและให้มีอำนาจกระทำการใดๆเพื่อประโยชน์ตาม
วัตถุประสงค์ดังกล่าว ทั้งนี้ตามมติของเจ้าของร่วมภายใต้บังคับแห่งพระราชบัญญัตินี้

๓. ที่ตั้งสำนักงานอยู่ที่ เลขที่ ๑๔ หมู่ที่ ๑๑๑/๑ ซอย ๓๓ (แดงอุดม)
ถนน คำนวณ/แขวง คลองตันเหนือ อำเภอ/เขต วัฒนา
จังหวัด กรุงเทพมหานคร รหัสไปรษณีย์ ๑๐๓๓๐ โทรศัพท์

(ลงชื่อ)  พนักงานเจ้าหน้าที่
นายไตรรัตน์ โสภณวิทย์
ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ที่ดินกรุงเทพมหานคร สาขาพระโขนง

สำเนาออกด้วย



นางพนกานาสิณ ชำนาญจวน

๒๒ ต.ค. ๒๕๖๒



(อ.ช.๑๔)

ประกาศ

สำนักงานที่ดินกรุงเทพมหานคร สาขาพระโขนง
เรื่อง การจดทะเบียนนิติบุคคลอาคารชุด

ด้วย ผู้จดทะเบียนอาคารชุด ชื่อ..... นรินทร์ คอนติเนนตัล ซิตี จำกัด
และผู้ซื้อห้องชุดรายแรก ชื่อ..... นางสาวสุกใจ ศิลกทรธรรณท์
ได้อื่นจดทะเบียนนิติบุคคลอาคารชุด 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..... โดยให้มีอำนาจกระทำการใดๆ เพื่อประโยชน์ตามวัตถุประสงค์
ตามวรรคแรก

จึงประกาศให้ทราบทั่วกัน

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

(ลงชื่อ)

(.....)



สำเนาถูกต้อง

เจ้าพนักงานที่ดินชำนาญงาน
๒๒ ต.ค. ๒๕๖๒

ใบอนุญาต
ฉบับที่ ๒๕๔๕
วันที่ ๒๖ พฤษภาคม ๒๕๕๔
(ค่ออายุได้อีกไม่เกิน ๓ ปี)

การประเภทควบคุมการใช้ ตามมาตรา ๓๒
กรม (อ.อุทัย)



แบบ อ. ๑
000094

๓๕๕๔

ออกสร้างอาคารแล้วเสร็จหรือมีการใช้อาคารแล้วไปใช้สิ่งอื่น
ราชชนใหญ่ของอาคารตามกฎหมายว่าด้วยหลักเกณฑ์การควบคุม
การ พ.ศ. ๒๕๔๕ ภายในระยะเวลา ๑ ปี หลังจากวันขึ้นทะเบียน

ใบอนุญาตก่อสร้างอาคาร ตัดแปลงอาคาร หรือรื้อถอนอาคาร

เลขที่ ๓.๒๕๔๕
นางสาววาสนา เขียวศิริศักดิ์
ออกให้ บริษัท คอนติเนนตัล ซีดี จำกัด โดย นายสิทธิ สีละเกษมฤกษ์ และ
อยู่บ้านเลขที่ ๑๐๓๕ ซอย/ซอย ถนน เพลินจิต หมู่ที่
ตำบล/แขวง จุฬาลงกรณ์ อำเภอ/เขต ปทุมวัน กรุงเทพมหานคร

ข้อ ๑ ทำการ ก่อสร้างอาคาร
ที่บ้านเลขที่ ๑๐๓๕ ซอย/ซอย ถนน เพลินจิต หมู่ที่
แขวง คลองตันเหนือ เขต วัฒนา กรุงเทพมหานคร
ในที่ดินโฉนดที่ดิน เลขที่/น.ส.๓ เลขที่/ส.ค.๑ เลขที่ ๒๕๖๑๑
เป็นที่ดินของ บริษัท คอนติเนนตัล ซีดี จำกัด

ข้อ ๒ เป็นอาคาร ชั้นใต้ดิน ๔ ชั้น ชั้นลอย
(๑) ชนิด ตึก ๓๓ ชั้น จำนวน ๑ หลัง เพื่อให้เป็น อาคารชุดอยู่อาศัย (๒๕๖๒ หรือ ๑)
พื้นที่/ความยาว ๒๕,๘๘๐.๐๐ ตร.ม. ที่จอดรถ ที่กั้นบริเวณ และทางเข้าออกของรถ จำนวน ๑๘๗ - คัน
พื้นที่ ๑,๒๐๒.๐๐ ตารางเมตร

(๒) ชนิด ตึก ๓ ชั้น จำนวน ๑ หลัง เพื่อให้เป็น บิโอมยาร
พื้นที่/ความยาว ๑๐.๐๐ ตร.ม. ที่จอดรถ ที่กั้นบริเวณ และทางเข้าออกของรถ จำนวน - คัน
พื้นที่ - ตารางเมตร

(๓) ให้เพื่อประกอบการยื่นรายงาน EIA เดือน ก.ค.- ธ.ค. ๒๕๖๓
พื้นที่/ความยาว นิติบุคคลอาชีวศึกษาในเขต ปิ เพอร์ติพีร์ให้กัน
พื้นที่ - ตารางเมตร ค่าธรรมเนียมใบอนุญาตก่อสร้างอาคาร ฉบับละ ๒๐.๐๐ บาท

ตามแผนผังบริเวณ แบบแปลน รายการประกอบแบบแปลน และรายการคำนวณ
เลขที่ / ที่แนบทำใบอนุญาตนี้
ข้อ ๓ โดยมี นายเลิศจิต วิชา ๒๕๖๓ นายมนต์ชัย เสรฐชูเชื้อ สย.๒๐๖๓๓๓ เป็นผู้ควบคุมงาน
ข้อ ๔ ผู้ได้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขต่อไปนี้ นายสัญญา พันดี สก.๒๕๖๓๓๓
(๑) ผู้ได้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขตามที่กำหนดใน

กฎกระทรวงและหรือข้อบัญญัติท้องถิ่น ซึ่งออกตามความในมาตรา ๔ (๑๑) มาตรา ๘ หรือมาตรา ๑๐ แห่ง
พระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๒
(๒) ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขแนบทำใบอนุญาต จำนวน ๑๑ ข้อ

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ใช้ได้จนถึงวันที่ เดือน ๑๖ พ.ค. ๒๕๖๓
ออกให้ ณ วันที่ เดือน ๒ พ.ค. ๒๕๖๓

สำเนาถูกต้อง

(ลายมือชื่อ) _____
ตำแหน่ง ปฏิบัติงานด้านวิศวกรรมควบคุมอาคาร
เจ้าพนักงานท้องถิ่นผู้อนุญาต



๓. เหตุที่ทำการไม่สำเร็จตามที่ได้รับอนุญาต เพราะ ยังดำเนินการก่อสร้างไม่เสร็จตามระยะเวลาที่ได้รับอนุญาต
ขณะนี้ได้ดำเนินการไปแล้วถึง ประมาณ 50 เปอร์เซ็นต์

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

ข้อ ๔ มี.....นายสมเกียรติ เศรษฐกิจ.....นายเลิศประภา โคระกิตต์ระกูล.....นายวิทยา ผิวคำ.....นางสาวโสมวดี.....
นายวิมลศิริ.....นายสัจจา.....นายสัจจา.....นายสัจจา.....เป็นผู้ควบคุมงาน.....นายยศชัยยม.....นายธนพล.....นางกมล.....
นายวิมลชัย.....นายวิมลชัย.....นายธนพล.....นางกมล.....เป็นผู้ออกแบบและคำนวณ.....

ข้อ ๕. พร้อมคำขอนี้ ข้าพเจ้าได้แนบเอกสารหลักฐานต่าง ๆ มาด้วยแล้ว คือ

(๑) เอกสารแสดงการเป็นเจ้าของอาคาร จำนวน.....ฉบับ(กรณีที่มีผู้ขอต่ออายุใบอนุญาตไม่ใช่เจ้า ของ
อาคารที่ได้รับใบอนุญาต)

(๒) เอกสารแสดงการเป็นผู้ครอบครองอาคาร(กรณีที่มีผู้ครอบครองอาคารเป็นผู้ขอต่ออายุใบอนุญาต คัดแปลง
หรือใช้ที่จอดรถ ที่กั้นรถและทางเข้า-ออกของรถเพื่อการอื่น)

(๓) หนังสือแสดงความยินยอมจากเจ้าของอาคาร (กรณีที่มีผู้ครอบครองอาคารเป็นผู้ขอต่ออายุใบอนุญาต
คัดแปลง หรือใช้ที่จอดรถ ที่กั้นรถและทางเข้า-ออกของรถเพื่อการอื่น) EIA เดือน ก.ค.- ธ.ค. 2563

(๔) หนังสือแสดงการขออนุญาต.....
ให้ไม่เกินหกเดือน (กรณีที่มี.....)

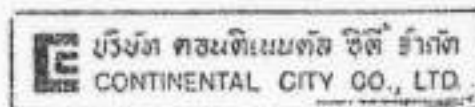
(๕) หนังสือแสดงว่าเป็นผู้จัดการหรือผู้แทนซึ่งเป็นผู้ดำเนินการขออนุญาต(กรณีที่มีบุคคลเป็นผู้ขอใบอนุญาต)

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

(๗) หนังสือแสดงความยินยอมของผู้ควบคุมงานตามข้อ ๑ จำนวน.....๑.....ฉบับ

(๘) สำเนาภาพถ่ายใบอนุญาต เป็นผู้ประกอบการวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม หรือวิชาชีพ
สถาปัตยกรรมควบคุมของผู้ควบคุมงาน จำนวน.....๑.....ฉบับ (กรณีที่เป็นอาคารมีลักษณะ ขนาด อยู่ในประเภท เป็น
วิชาชีพวิศวกรรมควบคุม หรือวิชาชีพสถาปัตยกรรมควบคุม)

(๙) เอกสารอื่น ๆ (ถ้ามี)



(ลาย

(นายสิทธิ ตระกษมฤกษ์) (นางสาววาสนา เขียวศิริศักดิ์)

ผู้ขอต่ออายุใบอนุญาต

สำเนาถูกต้อง

(นายเลิศ อาชวานันทกุล)

(๓) ต้องปฏิบัติตามรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมฯ ตามหนังสือสำนักงานโยธา
และแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ที่ พส ๑๐๐๘.๕/๓๘๖๕ ลงวันที่ ๓๐ มีนาคม ๒๕๕๔



คำเตือน
ให้ใช้สำหรับอาคารที่ตรวจสอบในโครงการอาคาร ตามกฎกระทรวง
ว่าด้วยหลักเกณฑ์การตรวจสอบอาคาร พ.ศ. ๒๕๕๘ ภายใน ๓๐ วัน
ก่อนในรับรองการก่อสร้างอาคารที่มีระยะเวลาครบ ๑ ปี

ใบรับรองการก่อสร้างอาคาร ตัดแปลงอาคาร หรือเคลื่อนย้ายอาคาร

เลขที่ ๑๐๘/ ๒๕๖๒ บริษัท คอนติเนนตัล ซิตี จำกัด
ใบรับรองฉบับนี้แสดงว่า โดย นายธงชัย บุตรพันธ์ และ นายอิทธิพล วรนิธิพงศ์
เจ้าของอาคาร/ผู้ครอบครองอาคาร
อยู่บ้านเลขที่ ๓๐๓๕ อาคารในเบ็ด ต.อวก/ซอย ถนน เพลินจิต หมู่ที่
๕/๖/๖ แขวง ลุมพินี อำเภอ เขต ปทุมวัน จังหวัด กรุงเทพมหานคร
ได้ทำการ ก่อสร้าง อาคาร เป็นไปโดยถูกต้องตามที่ได้รับอนุญาตในใบอนุญาต
(พ.ศ.) ๔๐ ๒๕๕๔ ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๕๔
เลขที่ (อ.๑) ๓.๒๘ / ๒๕๖๒ ลงวันที่ ๒ เดือน กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

ซึ่งอาคารดังกล่าวเป็นอาคารประเภทควบคุมการใช้ เจ้าพนักงานท้องถิ่นจึงออกใบรับรองให้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ เป็นอาคาร
(๑) ชนิด ตึก ๓๑ ชั้น ชั้นใต้ดิน ๔ ชั้น ชั้นลอย อาคารชุดอยู่อาศัย (๒๘๒ ห้อง)
จำนวน ๓ หลัง เพื่อใช้เป็น สระว่ายน้ำ และจอดรถยนต์

โดยมีที่จอดรถ ที่กั๊บลัด และทางเข้าออกของรถ จำนวน ๑๘๗ คัน

(๒) ชนิด จำนวน เพื่อใช้เป็น

โดยมีที่จอดรถ ที่กั๊บลัด และทางเข้าออกของรถ จำนวน EIA เดือน ก.ค.- ธ.ค. 2563

ใช้เพื่อประกอบกิจการอื่นรายงาน EIA เดือน ก.ค.- ธ.ค. 2563
(๓) ชนิด นิตยภัตอาคารชุดในเบ็ด บี เทอร์รี่ บ้าน

โดยมีที่จอดรถ ที่กั๊บลัด และทางเข้าออกของรถ จำนวน คัน

ที่บ้านเลขที่ ต.อวก/ซอย สุขุมวิท ๓๓ ถนน สุขุมวิท
หมู่ที่ ๕/๖/๖ แขวง คลองตันเหนือ อำเภอ เขต วัฒนา จังหวัด กรุงเทพมหานคร
สำหรับ

โดย บริษัท คอนติเนนตัล ซิตี จำกัด เป็นเจ้าของอาคาร และ บริษัท คอนติเนนตัล ซิตี จำกัด

เป็นผู้ครอบครองอาคาร อยู่ในที่ดิน โฉนดที่ดิน เลขที่/พ.ศ./พ.ศ./พ.ศ./๑ เลขที่ ๒๕๖๒

เป็นที่ดินของ บริษัท คอนติเนนตัล ซิตี จำกัด (นายเลิศ อาชวานันทกุล)

ข้อ ๒ ผู้ได้รับใบรับรองต้องปฏิบัติตามเงื่อนไข ดังต่อไปนี้

(๑) ผู้ได้รับใบรับรองต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขตามที่กำหนดในกฎกระทรวง
และหรือข้อบัญญัติท้องถิ่น ซึ่งออกตามความในมาตรา ๔ (๑๑) มาตรา ๕ หรือมาตรา ๑๐ แห่งพระราชบัญญัติ
ควบคุมอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๒ แก้ไขเพิ่มเติมตามพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๕ และ (ฉบับที่ ๑) พ.ศ. ๒๕๖๓

(๒) ห้ามมิให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารประเภทควบคุมการใช้หรือยินยอมให้บุคคลใดเข้าอาคารนั้น
เพื่อกิจการอื่นนอกจากที่ระบุไว้ในใบอนุญาต
ออกให้ ณ วันที่ เดือน ๒ ๖ ปี.ค. ๒๕๖๒

EIA = โครงการอาคารชุด ในเบ็ด บี เทอร์รี่

(ลายมือชื่อ)

(.....)

ตำแหน่ง

เจ้าพนักงานท้องถิ่นกรุงเทพมหานคร

เจ้าพนักงานท้องถิ่นผู้อนุญาต



ภาคผนวก ค

เอกสารประกอบผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ

ภาคผนวก ค-1

เอกสารตรวจสอบอุปกรณ์เตือนภัยและป้องกันอัคคีภัย

Preventive Maintenance Checklist

Company : Noble Be33

Assets Name : Fire Exit Sign

Tags : ลิ้นชัก 2565

Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบสภาพตัวถัง พร้อมการติดตั้ง ไฟฉุกเฉิน (ตาม ToS)	ตรวจสอบสภาพตัวถัง พร้อมการติดตั้ง ไฟฉุกเฉิน และ ไฟขึ้น ทางลงฉุกเฉิน	ตรวจสอบสภาพการที่งาน ตัวถัง/จอแสดงผล (ตามข้อกำหนดให้ใช้ไม่น้อย กว่า 2 ชั่วโมง ต่อ 2 วัน)	หมายเหตุ
1	FES-RF-01	Fire Exit Sign No.1	Roof Floor เป็น โคมไฟ 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 เป็น โคมไฟ ST - 1	/	/	/	
4	FES-31F-04	Fire Exit Sign No.4	Corridor FL. 31 เป็น โคมไฟ ST - 2	/	/	/	
5	FES-31F-05	Fire Exit Sign No.5	Corridor FL. 31 เป็น โคมไฟ ST - 1	/	/	/	
6	FES-31F-06	Fire Exit Sign No.6	FL. 31 เป็น โคมไฟ ST - 1	/	/	/	
7	FES-30F-07	Fire Exit Sign No.7	Corridor FL. 30 เป็น โคมไฟ ST - 2	/	/	/	
8	FES-30F-08	Fire Exit Sign No.8	Corridor FL. 30 เป็น โคมไฟ ST - 1	/	/	/	
9	FES-30F-09	Fire Exit Sign No.9	FL. 30 เป็น โคมไฟ ST - 1	/	/	/	
10	FES-29F-10	Fire Exit Sign No.10	Corridor FL. 29 เป็น โคมไฟ ST - 2	/	/	/	
11	FES-29F-11	Fire Exit Sign No.11	Corridor FL. 29 เป็น โคมไฟ ST - 1	/	/	/	
12	FES-29F-12	Fire Exit Sign No.12	FL. 29 เป็น โคมไฟ 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 เป็น โคมไฟ ST - 2	/	/	/	
15	FES-28F-15	Fire Exit Sign No.15	Corridor FL. 28 เป็น โคมไฟ ST - 1	/	/	/	
16	FES-28F-16	Fire Exit Sign No.16	Corridor FL. 28 เป็น โคมไฟ ST - 1	/	/	/	
17	FES-28F-17	Fire Exit Sign No.17	FL. 28 เป็น โคมไฟ ST - 1	/	/	/	
18	FES-28F-18	Fire Exit Sign No.18	Corridor FL. 28 เป็น โคมไฟ ST - 2	/	/	/	
19	FES-27F-19	Fire Exit Sign No.19	Corridor FL. 27 เป็น โคมไฟ ST - 2	/	/	/	
20	FES-27F-20	Fire Exit Sign No.20	Corridor FL. 27 เป็น โคมไฟ ST - 1	/	/	/	
21	FES-27F-21	Fire Exit Sign No.21	Corridor FL. 27 เป็น โคมไฟ ST - 1	/	/	/	
22	FES-27F-22	Fire Exit Sign No.22	FL. 27 เป็น โคมไฟ ST - 1	/	/	/	
23	FES-27F-23	Fire Exit Sign No.23	Corridor FL. 27 เป็น โคมไฟ ST - 2	/	/	/	
24	FES-26F-24	Fire Exit Sign No.24	Corridor FL. 26 เป็น โคมไฟ ST - 2	/	/	/	
25	FES-26F-25	Fire Exit Sign No.25	Corridor FL. 26 เป็น โคมไฟ ST - 1	/	/	/	
26	FES-26F-26	Fire Exit Sign No.26	Corridor FL. 26 เป็น โคมไฟ ST - 1	/	/	/	
27	FES-26F-27	Fire Exit Sign No.27	FL. 26 เป็น โคมไฟ ST - 1	/	/	/	
28	FES-26F-28	Fire Exit Sign No.28	Corridor FL. 26 เป็น โคมไฟ ST - 2	/	/	/	
29	FES-25F-29	Fire Exit Sign No.29	Corridor FL. 25 เป็น โคมไฟ ST - 2	/	/	/	
30	FES-25F-30	Fire Exit Sign No.30	Corridor FL. 25 เป็น โคมไฟ ST - 1	/	/	/	
31	FES-25F-31	Fire Exit Sign No.31	Corridor FL. 25 เป็น โคมไฟ ST - 1	/	/	/	
32	FES-25F-32	Fire Exit Sign No.32	FL. 25 เป็น โคมไฟ ST - 1	/	/	/	
33	FES-25F-33	Fire Exit Sign No.33	Corridor FL. 25 เป็น โคมไฟ ST - 2	/	/	/	
34	FES-24F-34	Fire Exit Sign No.34	Corridor FL. 24 เป็น โคมไฟ ST - 2	/	/	/	
35	FES-24F-35	Fire Exit Sign No.35	Corridor FL. 24 เป็น โคมไฟ ST - 1	/	/	/	
36	FES-24F-36	Fire Exit Sign No.36	Corridor FL. 24 เป็น โคมไฟ ST - 1	/	/	/	
37	FES-24F-37	Fire Exit Sign No.37	FL. 24 เป็น โคมไฟ ST - 1	/	/	/	
38	FES-24F-38	Fire Exit Sign No.38	Corridor FL. 24 เป็น โคมไฟ ST - 2	/	/	/	
39	FES-23F-39	Fire Exit Sign No.39	Corridor FL. 23 เป็น โคมไฟ ST - 2	/	/	/	
40	FES-23F-40	Fire Exit Sign No.40	Corridor FL. 23 เป็น โคมไฟ ST - 1	/	/	/	
41	FES-23F-41	Fire Exit Sign No.41	Corridor FL. 23 เป็น โคมไฟ ST - 1	/	/	/	
42	FES-23F-42	Fire Exit Sign No.42	FL. 23 เป็น โคมไฟ ST - 1	/	/	/	
43	FES-23F-43	Fire Exit Sign No.43	Corridor FL. 23 เป็น โคมไฟ ST - 2	/	/	/	
44	FES-22F-44	Fire Exit Sign No.44	Corridor FL. 22 เป็น โคมไฟ ST - 2	/	/	/	
45	FES-22F-45	Fire Exit Sign No.45	Corridor FL. 22 เป็น โคมไฟ ST - 1	/	/	/	
46	FES-22F-46	Fire Exit Sign No.46	Corridor FL. 22 เป็น โคมไฟ ST - 1	/	/	/	
47	FES-22F-47	Fire Exit Sign No.47	FL. 22 เป็น โคมไฟ ST - 1	/	/	/	
48	FES-22F-48	Fire Exit Sign No.48	Corridor FL. 22 เป็น โคมไฟ ST - 2	/	/	/	
49	FES-21F-49	Fire Exit Sign No.49	Corridor FL. 21 เป็น โคมไฟ ST - 2	/	/	/	
50	FES-21F-50	Fire Exit Sign No.50	Corridor FL. 21 เป็น โคมไฟ ST - 1	/	/	/	

Preventive Maintenance Checklist

Company : Noble Bc33

Assets Name : Fire Exit Sign

Tags : ผลิต ณ โรงงาน 2565

Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบการติดตั้ง ตัวแสดงสัญญาณ Test	ตรวจสอบสภาพตัวไฟ ของชุดไฟแสดงตัว สัญญาณ และ ไฟฟ้า การต่อวงจรอื่น	ตรวจสอบสภาพการติดตั้ง ตัวไฟที่จุดติดตั้งที่ สามารถเข้าถึงได้ไม่น้อย กว่า 2 ฟุต ไม่น้อยกว่า 2 เมตร	หมายเหตุ
51	FES-21F-51	Fire Exit Sign No.51	Corridor FL 21 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
52	FES-21F-52	Fire Exit Sign No.52	FL 21 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
53	FES-21F-53	Fire Exit Sign No.53	Corridor FL 21 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
54	FES-20F-54	Fire Exit Sign No.54	Corridor FL 20 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
55	FES-20F-55	Fire Exit Sign No.55	Corridor FL 20 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
56	FES-20F-56	Fire Exit Sign No.56	Corridor FL 20 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
57	FES-20F-57	Fire Exit Sign No.57	FL 20 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
58	FES-20F-58	Fire Exit Sign No.58	Corridor FL 20 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
59	FES-19F-59	Fire Exit Sign No.59	Corridor FL 19 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
60	FES-19F-60	Fire Exit Sign No.60	Corridor FL 19 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
61	FES-19F-61	Fire Exit Sign No.61	Corridor FL 19 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
62	FES-19F-62	Fire Exit Sign No.62	FL 19 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
63	FES-19F-63	Fire Exit Sign No.63	Corridor FL 19 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
64	FES-18F-64	Fire Exit Sign No.64	Corridor FL 18 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
65	FES-18F-65	Fire Exit Sign No.65	Corridor FL 18 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
66	FES-18F-66	Fire Exit Sign No.66	Corridor FL 18 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
67	FES-18F-67	Fire Exit Sign No.67	FL 18 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
68	FES-18F-68	Fire Exit Sign No.68	Corridor FL 18 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
69	FES-17F-69	Fire Exit Sign No.69	Corridor FL 17 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
70	FES-17F-70	Fire Exit Sign No.70	Corridor FL 17 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
71	FES-17F-71	Fire Exit Sign No.71	Corridor FL 17 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
72	FES-17F-72	Fire Exit Sign No.72	FL 17 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
73	FES-17F-73	Fire Exit Sign No.73	Corridor FL 17 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
74	FES-16F-74	Fire Exit Sign No.74	Corridor FL 16 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
75	FES-16F-75	Fire Exit Sign No.75	Corridor FL 16 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
76	FES-16F-76	Fire Exit Sign No.76	Corridor FL 16 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
77	FES-16F-77	Fire Exit Sign No.77	FL 16 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
78	FES-16F-78	Fire Exit Sign No.78	Corridor FL 16 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
79	FES-15F-79	Fire Exit Sign No.79	Corridor FL 15 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
80	FES-15F-80	Fire Exit Sign No.80	Corridor FL 15 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
81	FES-15F-81	Fire Exit Sign No.81	Corridor FL 15 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
82	FES-15F-82	Fire Exit Sign No.82	FL 15 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
83	FES-15F-83	Fire Exit Sign No.83	Corridor FL 15 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
84	FES-14F-84	Fire Exit Sign No.84	Corridor FL 14 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
85	FES-14F-85	Fire Exit Sign No.85	Corridor FL 14 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
86	FES-14F-86	Fire Exit Sign No.86	Corridor FL 14 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
87	FES-14F-87	Fire Exit Sign No.87	FL 14 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
88	FES-14F-88	Fire Exit Sign No.88	Corridor FL 14 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
89	FES-12AP-89	Fire Exit Sign No.89	Corridor FL 12A เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
90	FES-12AP-90	Fire Exit Sign No.90	Corridor FL 12A เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
91	FES-12AP-91	Fire Exit Sign No.91	Corridor FL 12A เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
92	FES-12AP-92	Fire Exit Sign No.92	FL 12A เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
93	FES-12AP-93	Fire Exit Sign No.93	Corridor FL 12A เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
94	FES-12F-94	Fire Exit Sign No.94	Corridor FL 12 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
95	FES-12F-95	Fire Exit Sign No.95	Corridor FL 12 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
96	FES-12F-96	Fire Exit Sign No.96	Corridor FL 12 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
97	FES-12F-97	Fire Exit Sign No.97	FL 12 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
98	FES-12F-98	Fire Exit Sign No.98	Corridor FL 12 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
99	FES-11F-99	Fire Exit Sign No.99	Corridor FL 11 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
100	FES-11F-100	Fire Exit Sign No.100	Corridor FL 11 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	

Preventive Maintenance Checklist

Company : Noble B23

Assets Name : Fire Exit Sign

Tags : เดือน กรกฎาคม 2565

Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบการทำงาน สัญญาณเตือน Test	ตรวจสอบสภาพทั่วไป ของอุปกรณ์และส่วน ประกอบ และ ไฟสัญญาณ แสดงการเตือน	ตรวจสอบสภาพการแจ้งเตือน ทั่วไปของระบบที่มี สัญญาณแจ้งไฟไหม้โดย ภายใน 2 ชั่วโมง (once in 2 hrs)	หมายเหตุ
101	FES-11F-101	Fire Exit Sign No.101	Corridor FL. 11 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	✓	✓	✓	
102	FES-11F-102	Fire Exit Sign No.102	FL. 11 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	✓	✓	✓	
103	FES-11F-103	Fire Exit Sign No.103	Corridor FL. 11 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 2	✓	✓	✓	
104	FES-10F-104	Fire Exit Sign No.104	Corridor FL. 10 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 2	✓	✓	✓	
105	FES-10F-105	Fire Exit Sign No.105	Corridor FL. 10 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	✓	✓	✓	
106	FES-10F-106	Fire Exit Sign No.106	Corridor FL. 10 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	✓	✓	✓	
107	FES-10F-107	Fire Exit Sign No.107	FL. 10 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	✓	✓	✓	
108	FES-10F-108	Fire Exit Sign No.108	Corridor FL. 10 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 2	✓	✓	✓	
109	FES-9F-109	Fire Exit Sign No.109	Corridor FL. 9 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 2	✓	✓	✓	
110	FES-9F-110	Fire Exit Sign No.110	Corridor FL. 9 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	✓	✓	✓	
111	FES-9F-111	Fire Exit Sign No.111	Corridor FL. 9 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	✓	✓	✓	
112	FES-9F-112	Fire Exit Sign No.112	FL. 9 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	✓	✓	✓	
113	FES-9F-113	Fire Exit Sign No.113	Corridor FL. 9 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 2	✓	✓	✓	
114	FES-8F-114	Fire Exit Sign No.114	Corridor FL. 8 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 2	✓	✓	✓	
115	FES-8F-115	Fire Exit Sign No.115	Corridor FL. 8 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	✓	✓	✓	
116	FES-8F-116	Fire Exit Sign No.116	Corridor FL. 8 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	✓	✓	✓	
117	FES-8F-117	Fire Exit Sign No.117	FL. 8 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	✓	✓	✓	
118	FES-8F-118	Fire Exit Sign No.118	Corridor FL. 8 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 2	✓	✓	✓	
119	FES-7F-119	Fire Exit Sign No.119	Corridor FL. 7 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 2	✓	✓	✓	
120	FES-7F-120	Fire Exit Sign No.120	Corridor FL. 7 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	✓	✓	✓	
121	FES-7F-121	Fire Exit Sign No.121	Corridor FL. 7 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	✓	✓	✓	
122	FES-7F-122	Fire Exit Sign No.122	FL. 7 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	✓	✓	✓	
123	FES-7F-123	Fire Exit Sign No.123	Corridor FL. 7 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 2	✓	✓	✓	
124	FES-6F-124	Fire Exit Sign No.124	Corridor FL. 6 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 2	✓	✓	✓	
125	FES-6F-125	Fire Exit Sign No.125	Corridor FL. 6 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	✓	✓	✓	
126	FES-6F-126	Fire Exit Sign No.126	Corridor FL. 6 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	✓	✓	✓	
127	FES-6F-127	Fire Exit Sign No.127	FL. 6 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	✓	✓	✓	
128	FES-6F-128	Fire Exit Sign No.128	Corridor FL. 6 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 2	✓	✓	✓	
129	FES-5F-129	Fire Exit Sign No.129	Corridor FL. 5 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 2	✓	✓	✓	
130	FES-5F-130	Fire Exit Sign No.130	Corridor FL. 5 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	✓	✓	✓	
131	FES-5F-131	Fire Exit Sign No.131	Corridor FL. 5 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	✓	✓	✓	
132	FES-5F-132	Fire Exit Sign No.132	FL. 5 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	✓	✓	✓	
133	FES-5F-133	Fire Exit Sign No.133	Corridor FL. 5 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 2	✓	✓	✓	
134	FES-4F-134	Fire Exit Sign No.134	Corridor FL. 4 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 2	✓	✓	✓	
135	FES-4F-135	Fire Exit Sign No.135	Corridor FL. 4 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	✓	✓	✓	
136	FES-4F-136	Fire Exit Sign No.136	Corridor FL. 4 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	✓	✓	✓	
137	FES-4F-137	Fire Exit Sign No.137	FL. 4 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	✓	✓	✓	
138	FES-4F-138	Fire Exit Sign No.138	Corridor FL. 4 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 2	✓	✓	✓	
139	FES-3F-139	Fire Exit Sign No.139	Corridor FL. 3 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 2	✓	✓	✓	
140	FES-3F-140	Fire Exit Sign No.140	Corridor FL. 3 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	✓	✓	✓	
141	FES-3F-141	Fire Exit Sign No.141	Corridor FL. 3 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	✓	✓	✓	
142	FES-3F-142	Fire Exit Sign No.142	FL. 3 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	✓	✓	✓	
143	FES-3F-143	Fire Exit Sign No.143	Corridor FL. 3 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 2	✓	✓	✓	
144	FES-2F-144	Fire Exit Sign No.144	Corridor FL. 2 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 2	✓	✓	✓	
145	FES-2F-145	Fire Exit Sign No.145	Corridor FL. 2 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	✓	✓	✓	
146	FES-2F-146	Fire Exit Sign No.146	Corridor FL. 2 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	✓	✓	✓	
147	FES-2F-147	Fire Exit Sign No.147	FL. 2 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	✓	✓	✓	
148	FES-2F-148	Fire Exit Sign No.148	Corridor FL. 2 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 2	✓	✓	✓	
149	FES-GF-149	Fire Exit Sign No.149	GF Double side	✓	✓	✓	
150	FES-GF-150	Fire Exit Sign No.150	Main Lobby GF	✓	✓	✓	

Preventive Maintenance Checklist

Company : Noble Bc3

Assets Name : Fire Exit Sign

Tags : เดือน สิงหาคม 2565

Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบการปฏิบัติงาน ด้วยตาเปล่าก่อน Test	ตรวจสอบสภาพการชำรุด ของอุปกรณ์และส่วน ประกอบ และใช้ปาก กาตรวจสอบจุดอื่น	ตรวจสอบสภาพการชำรุด ที่อาจเกิดจากเหตุอื่น (เช่น การฉีกขาด หรือ การกัดกร่อน โดยใช้เวลา กว่า 2 ชั่วโมง time is 2 hrs)	หมายเหตุ
1	FES-RF-01	Fire Exit Sign No.1	Roof Floor ชั้นโหล่นใต้ 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 ชั้นโหล่นใต้ ST - 1	/	/	/	
4	FES-31F-04	Fire Exit Sign No.4	Corridor FL 31 ชั้นโหล่นใต้ ST - 2	/	/	/	
5	FES-31F-05	Fire Exit Sign No.5	Corridor FL 31 ชั้นโหล่นใต้ ST - 1	/	/	/	
6	FES-31F-06	Fire Exit Sign No.6	FL 31 ชั้นโหล่นใต้ ST - 1	/	/	/	
7	FES-30F-07	Fire Exit Sign No.7	Corridor FL 30 ชั้นโหล่นใต้ ST - 2	/	/	/	
8	FES-30F-08	Fire Exit Sign No.8	Corridor FL 30 ชั้นโหล่นใต้ ST - 1	/	/	/	
9	FES-30F-09	Fire Exit Sign No.9	FL 30 ชั้นโหล่นใต้ ST - 1	/	/	/	
10	FES-29F-10	Fire Exit Sign No.10	Corridor FL 29 ชั้นโหล่นใต้ ST - 2	/	/	/	
11	FES-29F-11	Fire Exit Sign No.11	Corridor FL 29 ชั้นโหล่นใต้ ST - 1	/	/	/	
12	FES-29F-12	Fire Exit Sign No.12	FL 29 ชั้นโหล่นใต้ 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 ชั้นโหล่นใต้ ST - 2	/	/	/	
15	FES-28F-15	Fire Exit Sign No.15	Corridor FL 28 ชั้นโหล่นใต้ ST - 1	/	/	/	
16	FES-28F-16	Fire Exit Sign No.16	Corridor FL 28 ชั้นโหล่นใต้ ST - 1	/	/	/	
17	FES-28F-17	Fire Exit Sign No.17	FL 28 ชั้นโหล่นใต้ ST - 1	/	/	/	
18	FES-28F-18	Fire Exit Sign No.18	Corridor FL 28 ชั้นโหล่นใต้ ST - 2	/	/	/	
19	FES-27F-19	Fire Exit Sign No.19	Corridor FL 27 ชั้นโหล่นใต้ ST - 2	/	/	/	
20	FES-27F-20	Fire Exit Sign No.20	Corridor FL 27 ชั้นโหล่นใต้ ST - 1	/	/	/	
21	FES-27F-21	Fire Exit Sign No.21	Corridor FL 27 ชั้นโหล่นใต้ ST - 1	/	/	/	
22	FES-27F-22	Fire Exit Sign No.22	FL 27 ชั้นโหล่นใต้ ST - 1	/	/	/	
23	FES-27F-23	Fire Exit Sign No.23	Corridor FL 27 ชั้นโหล่นใต้ ST - 2	/	/	/	
24	FES-26F-24	Fire Exit Sign No.24	Corridor FL 26 ชั้นโหล่นใต้ ST - 2	/	/	/	
25	FES-26F-25	Fire Exit Sign No.25	Corridor FL 26 ชั้นโหล่นใต้ ST - 1	/	/	/	
26	FES-26F-26	Fire Exit Sign No.26	Corridor FL 26 ชั้นโหล่นใต้ ST - 1	/	/	/	
27	FES-26F-27	Fire Exit Sign No.27	FL 26 ชั้นโหล่นใต้ ST - 1	/	/	/	
28	FES-26F-28	Fire Exit Sign No.28	Corridor FL 26 ชั้นโหล่นใต้ ST - 2	/	/	/	
29	FES-25F-29	Fire Exit Sign No.29	Corridor FL 25 ชั้นโหล่นใต้ ST - 2	/	/	/	
30	FES-25F-30	Fire Exit Sign No.30	Corridor FL 25 ชั้นโหล่นใต้ ST - 1	/	/	/	
31	FES-25F-31	Fire Exit Sign No.31	Corridor FL 25 ชั้นโหล่นใต้ ST - 1	/	/	/	
32	FES-25F-32	Fire Exit Sign No.32	FL 25 ชั้นโหล่นใต้ ST - 1	/	/	/	
33	FES-25F-33	Fire Exit Sign No.33	Corridor FL 25 ชั้นโหล่นใต้ ST - 2	/	/	/	
34	FES-24F-34	Fire Exit Sign No.34	Corridor FL 24 ชั้นโหล่นใต้ ST - 2	/	/	/	
35	FES-24F-35	Fire Exit Sign No.35	Corridor FL 24 ชั้นโหล่นใต้ ST - 1	/	/	/	
36	FES-24F-36	Fire Exit Sign No.36	Corridor FL 24 ชั้นโหล่นใต้ ST - 1	/	/	/	
37	FES-24F-37	Fire Exit Sign No.37	FL 24 ชั้นโหล่นใต้ ST - 1	/	/	/	
38	FES-24F-38	Fire Exit Sign No.38	Corridor FL 24 ชั้นโหล่นใต้ ST - 2	/	/	/	
39	FES-23F-39	Fire Exit Sign No.39	Corridor FL 23 ชั้นโหล่นใต้ ST - 2	/	/	/	
40	FES-23F-40	Fire Exit Sign No.40	Corridor FL 23 ชั้นโหล่นใต้ ST - 1	/	/	/	
41	FES-23F-41	Fire Exit Sign No.41	Corridor FL 23 ชั้นโหล่นใต้ ST - 1	/	/	/	
42	FES-23F-42	Fire Exit Sign No.42	FL 23 ชั้นโหล่นใต้ ST - 1	/	/	/	
43	FES-23F-43	Fire Exit Sign No.43	Corridor FL 23 ชั้นโหล่นใต้ ST - 2	/	/	/	
44	FES-22F-44	Fire Exit Sign No.44	Corridor FL 22 ชั้นโหล่นใต้ ST - 2	/	/	/	
45	FES-22F-45	Fire Exit Sign No.45	Corridor FL 22 ชั้นโหล่นใต้ ST - 1	/	/	/	
46	FES-22F-46	Fire Exit Sign No.46	Corridor FL 22 ชั้นโหล่นใต้ ST - 1	/	/	/	
47	FES-22F-47	Fire Exit Sign No.47	FL 22 ชั้นโหล่นใต้ ST - 1	/	/	/	
48	FES-22F-48	Fire Exit Sign No.48	Corridor FL 22 ชั้นโหล่นใต้ ST - 2	/	/	/	
49	FES-21F-49	Fire Exit Sign No.49	Corridor FL 21 ชั้นโหล่นใต้ ST - 2	/	/	/	
50	FES-21F-50	Fire Exit Sign No.50	Corridor FL 21 ชั้นโหล่นใต้ ST - 1	/	/	/	

Preventive Maintenance Checklist

Company : Noble Bc33

Assets Name : Fire Exit Sign

Tags : ห้องประชุม 2565

Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบรายการทรัพย์สิน ด้วยเครื่องมือ Time	ตรวจสอบรายการทรัพย์สิน ด้วยเครื่องมือ Time	ตรวจสอบรายการทรัพย์สิน ด้วยเครื่องมือ Time	หมายเหตุ
51	FES-21F-51	Fire Exit Sign No.51	Corridor PL 21 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1				
52	FES-21F-52	Fire Exit Sign No.52	FL 21 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1				
53	FES-21F-53	Fire Exit Sign No.53	Corridor PL 21 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2				
54	FES-20F-54	Fire Exit Sign No.54	Corridor PL 20 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2				
55	FES-20F-55	Fire Exit Sign No.55	Corridor PL 20 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1				
56	FES-20F-56	Fire Exit Sign No.56	Corridor PL 20 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1				
57	FES-20F-57	Fire Exit Sign No.57	FL 20 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1				
58	FES-20F-58	Fire Exit Sign No.58	Corridor PL 20 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2				
59	FES-19F-59	Fire Exit Sign No.59	Corridor PL 19 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2				
60	FES-19F-60	Fire Exit Sign No.60	Corridor PL 19 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1				
61	FES-19F-61	Fire Exit Sign No.61	Corridor PL 19 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1				
62	FES-19F-62	Fire Exit Sign No.62	FL 19 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1				
63	FES-19F-63	Fire Exit Sign No.63	Corridor PL 19 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2				
64	FES-18F-64	Fire Exit Sign No.64	Corridor PL 18 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2				
65	FES-18F-65	Fire Exit Sign No.65	Corridor PL 18 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1				
66	FES-18F-66	Fire Exit Sign No.66	Corridor PL 18 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1				
67	FES-18F-67	Fire Exit Sign No.67	FL 18 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1				
68	FES-18F-68	Fire Exit Sign No.68	Corridor PL 18 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2				
69	FES-17F-69	Fire Exit Sign No.69	Corridor PL 17 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2				
70	FES-17F-70	Fire Exit Sign No.70	Corridor PL 17 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1				
71	FES-17F-71	Fire Exit Sign No.71	Corridor PL 17 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1				
72	FES-17F-72	Fire Exit Sign No.72	FL 17 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1				
73	FES-17F-73	Fire Exit Sign No.73	Corridor PL 17 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2				
74	FES-16F-74	Fire Exit Sign No.74	Corridor PL 16 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2				
75	FES-16F-75	Fire Exit Sign No.75	Corridor PL 16 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1				
76	FES-16F-76	Fire Exit Sign No.76	Corridor PL 16 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1				
77	FES-16F-77	Fire Exit Sign No.77	FL 16 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1				
78	FES-16F-78	Fire Exit Sign No.78	Corridor PL 16 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2				
79	FES-15F-79	Fire Exit Sign No.79	Corridor PL 15 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2				
80	FES-15F-80	Fire Exit Sign No.80	Corridor PL 15 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1				
81	FES-15F-81	Fire Exit Sign No.81	Corridor PL 15 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1				
82	FES-15F-82	Fire Exit Sign No.82	FL 15 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1				
83	FES-15F-83	Fire Exit Sign No.83	Corridor PL 15 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2				
84	FES-14F-84	Fire Exit Sign No.84	Corridor PL 14 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2				
85	FES-14F-85	Fire Exit Sign No.85	Corridor PL 14 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1				
86	FES-14F-86	Fire Exit Sign No.86	Corridor PL 14 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1				
87	FES-14F-87	Fire Exit Sign No.87	FL 14 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1				
88	FES-14F-88	Fire Exit Sign No.88	Corridor PL 14 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2				
89	FES-12AF-89	Fire Exit Sign No.89	Corridor PL 12A ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2				
90	FES-12AF-90	Fire Exit Sign No.90	Corridor PL 12A ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1				
91	FES-12AF-91	Fire Exit Sign No.91	Corridor PL 12A ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1				
92	FES-12AF-92	Fire Exit Sign No.92	FL 12A ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1				
93	FES-12AF-93	Fire Exit Sign No.93	Corridor PL 12A ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2				
94	FES-12F-94	Fire Exit Sign No.94	Corridor PL 12 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2				
95	FES-12F-95	Fire Exit Sign No.95	Corridor PL 12 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1				
96	FES-12F-96	Fire Exit Sign No.96	Corridor PL 12 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1				
97	FES-12F-97	Fire Exit Sign No.97	FL 12 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1				
98	FES-12F-98	Fire Exit Sign No.98	Corridor PL 12 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2				
99	FES-11F-99	Fire Exit Sign No.99	Corridor PL 11 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2				
100	FES-11F-100	Fire Exit Sign No.100	Corridor PL 11 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1				

Preventive Maintenance Checklist

Company : Noble Bc33

Assets Name : Fire Exit Sign

Tags : เดือน สิงหาคม 2565

Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบการชำรุด ด้วยสายตา Yes	ตรวจสอบสภาพตัวไฟ ของชุดไฟส่องสว่าง จากพื้น บนฝ้า ใต้ฝ้า ทางออกฉุกเฉิน	ตรวจสอบสภาพหลอดไฟ ตัวไฟของระบบชุดไฟ (สามารถจุดไฟได้หรือไม่) (เวลา 2 ชั่วโมง (time is 2 hrs))	หมายเหตุ
101	FES-11F-101	Fire Exit Sign No.101	Corridor FL 11 ชั้นโหนดีไฟ ST - 1				
102	FES-11F-102	Fire Exit Sign No.102	FL 11 ชั้นโหนดีไฟ ST - 1				
103	FES-11F-103	Fire Exit Sign No.103	Corridor FL 11 ชั้นโหนดีไฟ ST - 2				
104	FES-10F-104	Fire Exit Sign No.104	Corridor FL 10 ชั้นโหนดีไฟ ST - 2				
105	FES-10F-105	Fire Exit Sign No.105	Corridor FL 10 ชั้นโหนดีไฟ ST - 1				
106	FES-10F-106	Fire Exit Sign No.106	Corridor FL 10 ชั้นโหนดีไฟ ST - 1				
107	FES-10F-107	Fire Exit Sign No.107	FL 10 ชั้นโหนดีไฟ ST - 1				
108	FES-10F-108	Fire Exit Sign No.108	Corridor FL 10 ชั้นโหนดีไฟ ST - 2				
109	FES-9F-109	Fire Exit Sign No.109	Corridor FL 9 ชั้นโหนดีไฟ ST - 2				
110	FES-9F-110	Fire Exit Sign No.110	Corridor FL 9 ชั้นโหนดีไฟ ST - 1				
111	FES-9F-111	Fire Exit Sign No.111	Corridor FL 9 ชั้นโหนดีไฟ ST - 1				
112	FES-9F-112	Fire Exit Sign No.112	FL 9 ชั้นโหนดีไฟ ST - 1				
113	FES-9F-113	Fire Exit Sign No.113	Corridor FL 9 ชั้นโหนดีไฟ ST - 2				
114	FES-8F-114	Fire Exit Sign No.114	Corridor FL 8 ชั้นโหนดีไฟ ST - 2				
115	FES-8F-115	Fire Exit Sign No.115	Corridor FL 8 ชั้นโหนดีไฟ ST - 1				
116	FES-8F-116	Fire Exit Sign No.116	Corridor FL 8 ชั้นโหนดีไฟ ST - 1				
117	FES-8F-117	Fire Exit Sign No.117	FL 8 ชั้นโหนดีไฟ ST - 1				
118	FES-8F-118	Fire Exit Sign No.118	Corridor FL 8 ชั้นโหนดีไฟ ST - 2				
119	FES-7F-119	Fire Exit Sign No.119	Corridor FL 7 ชั้นโหนดีไฟ ST - 2				
120	FES-7F-120	Fire Exit Sign No.120	Corridor FL 7 ชั้นโหนดีไฟ ST - 1				
121	FES-7F-121	Fire Exit Sign No.121	Corridor FL 7 ชั้นโหนดีไฟ ST - 1				
122	FES-7F-122	Fire Exit Sign No.122	FL 7 ชั้นโหนดีไฟ ST - 1				
123	FES-7F-123	Fire Exit Sign No.123	Corridor FL 7 ชั้นโหนดีไฟ ST - 2				
124	FES-6F-124	Fire Exit Sign No.124	Corridor FL 6 ชั้นโหนดีไฟ ST - 2				
125	FES-6F-125	Fire Exit Sign No.125	Corridor FL 6 ชั้นโหนดีไฟ ST - 1				
126	FES-6F-126	Fire Exit Sign No.126	Corridor FL 6 ชั้นโหนดีไฟ ST - 1				
127	FES-6F-127	Fire Exit Sign No.127	FL 6 ชั้นโหนดีไฟ ST - 1				
128	FES-6F-128	Fire Exit Sign No.128	Corridor FL 6 ชั้นโหนดีไฟ ST - 2				
129	FES-5F-129	Fire Exit Sign No.129	Corridor FL 5 ชั้นโหนดีไฟ ST - 2				
130	FES-5F-130	Fire Exit Sign No.130	Corridor FL 5 ชั้นโหนดีไฟ ST - 1				
131	FES-5F-131	Fire Exit Sign No.131	Corridor FL 5 ชั้นโหนดีไฟ ST - 1				
132	FES-5F-132	Fire Exit Sign No.132	FL 5 ชั้นโหนดีไฟ ST - 1				
133	FES-5F-133	Fire Exit Sign No.133	Corridor FL 5 ชั้นโหนดีไฟ ST - 2				
134	FES-4F-134	Fire Exit Sign No.134	Corridor FL 4 ชั้นโหนดีไฟ ST - 2				
135	FES-4F-135	Fire Exit Sign No.135	Corridor FL 4 ชั้นโหนดีไฟ ST - 1				
136	FES-4F-136	Fire Exit Sign No.136	Corridor FL 4 ชั้นโหนดีไฟ ST - 1				
137	FES-4F-137	Fire Exit Sign No.137	FL 4 ชั้นโหนดีไฟ ST - 1				
138	FES-4F-138	Fire Exit Sign No.138	Corridor FL 4 ชั้นโหนดีไฟ ST - 2				
139	FES-3F-139	Fire Exit Sign No.139	Corridor FL 3 ชั้นโหนดีไฟ ST - 2				
140	FES-3F-140	Fire Exit Sign No.140	Corridor FL 3 ชั้นโหนดีไฟ ST - 1				
141	FES-3F-141	Fire Exit Sign No.141	Corridor FL 3 ชั้นโหนดีไฟ ST - 1				
142	FES-3F-142	Fire Exit Sign No.142	FL 3 ชั้นโหนดีไฟ ST - 1				
143	FES-3F-143	Fire Exit Sign No.143	Corridor FL 3 ชั้นโหนดีไฟ ST - 2				
144	FES-2F-144	Fire Exit Sign No.144	Corridor FL 2 ชั้นโหนดีไฟ ST - 2				
145	FES-2F-145	Fire Exit Sign No.145	Corridor FL 2 ชั้นโหนดีไฟ ST - 1				
146	FES-2F-146	Fire Exit Sign No.146	Corridor FL 2 ชั้นโหนดีไฟ ST - 1				
147	FES-2F-147	Fire Exit Sign No.147	FL 2 ชั้นโหนดีไฟ ST - 1				
148	FES-2F-148	Fire Exit Sign No.148	Corridor FL 2 ชั้นโหนดีไฟ ST - 2				
149	FES-GF-149	Fire Exit Sign No.149	GF Double side				
150	FES-GF-150	Fire Exit Sign No.150	Main Lobby GF				

Preventive Maintenance Checklist

Company : Noble Be33

Asset Name : Fire Exit Sign

Tag : ห้อง 2 ถึง 400 2565

Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบการชำรุด ด้วยสายตาทุก 1 ชม	ตรวจสอบสภาพการชำรุด ของชุดไฟส่องสว่าง ฉุกเฉิน และ ไฟปิด พวงออกฉุกเฉิน	ตรวจสอบสภาพการชำรุด ตัวไฟและหลอดไฟ (สามารถจ่ายไฟได้ไม่น้อย กว่า 2 ชั่วโมง (time is 2 hrs))	หมายเหตุ
151	FES-GF-151	Fire Exit Sign No.151	Lobby Lobby GF				
152	FES-GF-152	Fire Exit Sign No.152	Loading Area GF				
153	FES-GF-153	Fire Exit Sign No.153	GF ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2				
154	FES-GF-154	Fire Exit Sign No.154	GF ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1				
155	FES-MB-155	Fire Exit Sign No.155	Carpark MB W145074 - 1				
156	FES-MB-156	Fire Exit Sign No.156	Carpark MB W145074 - 2				
157	FES-MB-157	Fire Exit Sign No.157	Carpark MB W145074 - 3				
158	FES-B1A-158	Fire Exit Sign No.158	Carpark B1A ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2				
159	FES-B1A-159	Fire Exit Sign No.159	Carpark B1A ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1				
160	FES-B1A-160	Fire Exit Sign No.160	Carpark B1A W145074 - 1				
161	FES-B1A-161	Fire Exit Sign No.161	Carpark B1A W145074 - 2				
162	FES-B1A-162	Fire Exit Sign No.162	Carpark B1A W145074 - 3				
163	FES-B1B-163	Fire Exit Sign No.163	Carpark B1B W145074 - 1				
164	FES-B1B-164	Fire Exit Sign No.164	Carpark B1B W145074 - 2				
165	FES-B1B-165	Fire Exit Sign No.165	Carpark B1B W145074 - 3				
166	FES-B2A-166	Fire Exit Sign No.166	Carpark B2A ชั้นโถงหนีไฟ ST-2				
167	FES-B2A-167	Fire Exit Sign No.167	Carpark B2A ชั้นโถงหนีไฟ ST-1				
168	FES-B2A-168	Fire Exit Sign No.168	Carpark B2A W145074 - 1				
169	FES-B2A-169	Fire Exit Sign No.169	Carpark B2A W145074 - 2				
170	FES-B2A-170	Fire Exit Sign No.170	Carpark B2A W145074 - 3				
171	FES-B2B-171	Fire Exit Sign No.171	Carpark B2B W145074 - 1				
172	FES-B2B-172	Fire Exit Sign No.172	Carpark B2B W145074 - 2				
173	FES-B2B-173	Fire Exit Sign No.173	Carpark B2B W145074 - 3				
174	FES-B3A-174	Fire Exit Sign No.174	Carpark B3A ชั้นโถงหนีไฟ ST-2				
175	FES-B3A-175	Fire Exit Sign No.175	Carpark B3A ชั้นโถงหนีไฟ ST-1				
176	FES-B3A-176	Fire Exit Sign No.176	Carpark B3A W145074 - 1				
177	FES-B3A-177	Fire Exit Sign No.177	Carpark B3A W145074 - 2				
178	FES-B3A-178	Fire Exit Sign No.178	Carpark B3A W145074 - 3				
179	FES-B3B-179	Fire Exit Sign No.179	Carpark B3B W145074 - 1				
180	FES-B3B-180	Fire Exit Sign No.180	Carpark B3B W145074 - 2				
181	FES-B3B-181	Fire Exit Sign No.181	Carpark B3B W145074 - 3				
182	FES-B4A-182	Fire Exit Sign No.182	Carpark B4A ชั้นโถงหนีไฟ ST-2				
183	FES-B4A-183	Fire Exit Sign No.183	Carpark B4A ชั้นโถงหนีไฟ ST-1				
184	FES-B4A-184	Fire Exit Sign No.184	Carpark B4A W145074 - 1				
185	FES-B4A-185	Fire Exit Sign No.185	Carpark B4A W145074 - 2				
186	FES-B4A-186	Fire Exit Sign No.186	Carpark B4A W145074 - 3				
187	FES-B4B-187	Fire Exit Sign No.187	Carpark B4B W145074 - 1				
188	FES-B4B-188	Fire Exit Sign No.188	Carpark B4B W145074 - 2				
189	FES-B4B-189	Fire Exit Sign No.189	Carpark B4B W145074 - 3				

คำเตือน : ไฟ Exit Sign เป็น อุปกรณ์ สำคัญ ในการอพยพผู้คน กรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน ไฟ Exit Sign จะทำงานโดยอัตโนมัติ และ ไฟ Exit Sign จะทำงานโดยอัตโนมัติเมื่อเกิดเหตุฉุกเฉิน ไฟ Exit Sign จะทำงานโดยอัตโนมัติเมื่อเกิดเหตุฉุกเฉิน

Checked By Technician : กฤษณ์ / กฤษณ์ / กฤษณ์Date : 02/04 Start At : 08:00 Finish At : 12:00Inspected By Senior Technician : กฤษณ์Date : 31/3/19Acknowledged By Building Manager : กฤษณ์Date : 31/3/19

Preventive Maintenance Checklist

Company : Noble Bc33

Assets Name : Fire Exit Sign

Tags : มีชื่อ, ใช้งาน, 2565

Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบสภาพการใช้งาน ด้วยการกดปุ่ม Test	ตรวจสอบสภาพตัวไฟ หลอดไฟในสกรูว่า ดูมืด และ ไฟไม่ สว่างผิดปกติ	ตรวจสอบสภาพการที่มองเห็น ตัวไฟของหลอดไฟ (สามารถมองเห็นได้ไม่น้อย กว่า 2 ชั่วโมงต่อ 2 ชม)	หมายเหตุ
1	FES-RF-01	Fire Exit Sign No.1	Roof Floor เป็นโถงมีไฟ ST - 2	/	/	/	
2	FES-RF-02	Fire Exit Sign No.2	Promoted Fan System Room	/	/	/	
3	FES-RF-03	Fire Exit Sign No.3	Roof Floor เป็นโถงมีไฟ ST - 1	/	/	/	
4	FES-31F-04	Fire Exit Sign No.4	Corridor FL. 31 เป็นโถงมีไฟ ST - 2	/	/	/	
5	FES-31F-05	Fire Exit Sign No.5	Corridor FL. 31 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	/	/	/	
6	FES-31F-06	Fire Exit Sign No.6	FL. 31 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	/	/	/	
7	FES-34F-07	Fire Exit Sign No.7	Corridor FL. 34 เป็นโถงมีไฟ ST - 2	/	/	/	
8	FES-34F-08	Fire Exit Sign No.8	Corridor FL. 34 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	/	/	/	
9	FES-34F-09	Fire Exit Sign No.9	FL. 34 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	/	/	/	
10	FES-29F-10	Fire Exit Sign No.10	Corridor FL. 29 เป็นโถงมีไฟ ST - 2	/	/	/	
11	FES-29F-11	Fire Exit Sign No.11	Corridor FL. 29 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	/	/	/	
12	FES-29F-12	Fire Exit Sign No.12	FL. 29 เป็นโถงมีไฟ 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 เป็นโถงมีไฟ ST - 2	/	/	/	
15	FES-28F-15	Fire Exit Sign No.15	Corridor FL. 28 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	/	/	/	
16	FES-28F-16	Fire Exit Sign No.16	Corridor FL. 28 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	/	/	/	
17	FES-28F-17	Fire Exit Sign No.17	FL. 28 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	/	/	/	
18	FES-28F-18	Fire Exit Sign No.18	Corridor FL. 28 เป็นโถงมีไฟ ST - 2	/	/	/	
19	FES-27F-19	Fire Exit Sign No.19	Corridor FL. 27 เป็นโถงมีไฟ ST - 2	/	/	/	
20	FES-27F-20	Fire Exit Sign No.20	Corridor FL. 27 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	/	/	/	
21	FES-27F-21	Fire Exit Sign No.21	Corridor FL. 27 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	/	/	/	
22	FES-27F-22	Fire Exit Sign No.22	FL. 27 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	/	/	/	
23	FES-27F-23	Fire Exit Sign No.23	Corridor FL. 27 เป็นโถงมีไฟ ST - 2	/	/	/	
24	FES-26F-24	Fire Exit Sign No.24	Corridor FL. 26 เป็นโถงมีไฟ ST - 2	/	/	/	
25	FES-26F-25	Fire Exit Sign No.25	Corridor FL. 26 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	/	/	/	
26	FES-26F-26	Fire Exit Sign No.26	Corridor FL. 26 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	/	/	/	
27	FES-26F-27	Fire Exit Sign No.27	FL. 26 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	/	/	/	
28	FES-26F-28	Fire Exit Sign No.28	Corridor FL. 26 เป็นโถงมีไฟ ST - 2	/	/	/	
29	FES-25F-29	Fire Exit Sign No.29	Corridor FL. 25 เป็นโถงมีไฟ ST - 2	/	/	/	
30	FES-25F-30	Fire Exit Sign No.30	Corridor FL. 25 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	/	/	/	
31	FES-25F-31	Fire Exit Sign No.31	Corridor FL. 25 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	/	/	/	
32	FES-25F-32	Fire Exit Sign No.32	FL. 25 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	/	/	/	
33	FES-25F-33	Fire Exit Sign No.33	Corridor FL. 25 เป็นโถงมีไฟ ST - 2	/	/	/	
34	FES-24F-34	Fire Exit Sign No.34	Corridor FL. 24 เป็นโถงมีไฟ ST - 2	/	/	/	
35	FES-24F-35	Fire Exit Sign No.35	Corridor FL. 24 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	/	/	/	
36	FES-24F-36	Fire Exit Sign No.36	Corridor FL. 24 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	/	/	/	
37	FES-24F-37	Fire Exit Sign No.37	FL. 24 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	/	/	/	
38	FES-24F-38	Fire Exit Sign No.38	Corridor FL. 24 เป็นโถงมีไฟ ST - 2	/	/	/	
39	FES-23F-39	Fire Exit Sign No.39	Corridor FL. 23 เป็นโถงมีไฟ ST - 2	/	/	/	
40	FES-23F-40	Fire Exit Sign No.40	Corridor FL. 23 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	/	/	/	
41	FES-23F-41	Fire Exit Sign No.41	Corridor FL. 23 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	/	/	/	
42	FES-23F-42	Fire Exit Sign No.42	FL. 23 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	/	/	/	
43	FES-23F-43	Fire Exit Sign No.43	Corridor FL. 23 เป็นโถงมีไฟ ST - 2	/	/	/	
44	FES-22F-44	Fire Exit Sign No.44	Corridor FL. 22 เป็นโถงมีไฟ ST - 2	/	/	/	
45	FES-22F-45	Fire Exit Sign No.45	Corridor FL. 22 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	/	/	/	
46	FES-22F-46	Fire Exit Sign No.46	Corridor FL. 22 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	/	/	/	
47	FES-22F-47	Fire Exit Sign No.47	FL. 22 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	/	/	/	
48	FES-22F-48	Fire Exit Sign No.48	Corridor FL. 22 เป็นโถงมีไฟ ST - 2	/	/	/	
49	FES-21F-49	Fire Exit Sign No.49	Corridor FL. 21 เป็นโถงมีไฟ ST - 2	/	/	/	
50	FES-21F-50	Fire Exit Sign No.50	Corridor FL. 21 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	/	/	/	

Preventive Maintenance Checklist

Company : Noble Bc33

Assets Name : Fire Exit Sign

Tags : เดือน กันยายน 2565

Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบการทำงาน สัญญาณเสียง Alarm	ตรวจสอบสภาพทั่วไป ของชุดไฟและตัว จุดติด และ ไฟป้าย ทางออกฉุกเฉิน	ตรวจสอบสภาพการทำงาน ตัวไปจอแสดงผล (สามารถอ่านได้จากระยะ ห่าง 2 ฟุต (61 cm) ถึง 2 เมตร)	หมายเหตุ
51	FES-21F-51	Fire Exit Sign No.51	Corridor FL 21 ชั้นโตนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
52	FES-21F-52	Fire Exit Sign No.52	FL 21 ชั้นโตนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
53	FES-21F-53	Fire Exit Sign No.53	Corridor FL 21 ชั้นโตนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
54	FES-28F-54	Fire Exit Sign No.54	Corridor FL 28 ชั้นโตนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
55	FES-28F-55	Fire Exit Sign No.55	Corridor FL 28 ชั้นโตนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
56	FES-28F-56	Fire Exit Sign No.56	Corridor FL 28 ชั้นโตนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
57	FES-28F-57	Fire Exit Sign No.57	FL 28 ชั้นโตนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
58	FES-28F-58	Fire Exit Sign No.58	Corridor FL 28 ชั้นโตนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
59	FES-19F-59	Fire Exit Sign No.59	Corridor FL 19 ชั้นโตนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
60	FES-19F-60	Fire Exit Sign No.60	Corridor FL 19 ชั้นโตนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
61	FES-19F-61	Fire Exit Sign No.61	Corridor FL 19 ชั้นโตนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
62	FES-19F-62	Fire Exit Sign No.62	FL 19 ชั้นโตนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
63	FES-18F-63	Fire Exit Sign No.63	Corridor FL 19 ชั้นโตนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
64	FES-18F-64	Fire Exit Sign No.64	Corridor FL 18 ชั้นโตนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
65	FES-18F-65	Fire Exit Sign No.65	Corridor FL 18 ชั้นโตนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
66	FES-18F-66	Fire Exit Sign No.66	Corridor FL 18 ชั้นโตนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
67	FES-18F-67	Fire Exit Sign No.67	FL 18 ชั้นโตนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
68	FES-18F-68	Fire Exit Sign No.68	Corridor FL 18 ชั้นโตนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
69	FES-17F-69	Fire Exit Sign No.69	Corridor FL 17 ชั้นโตนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
70	FES-17F-70	Fire Exit Sign No.70	Corridor FL 17 ชั้นโตนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
71	FES-17F-71	Fire Exit Sign No.71	Corridor FL 17 ชั้นโตนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
72	FES-17F-72	Fire Exit Sign No.72	FL 17 ชั้นโตนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
73	FES-17F-73	Fire Exit Sign No.73	Corridor FL 17 ชั้นโตนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
74	FES-16F-74	Fire Exit Sign No.74	Corridor FL 16 ชั้นโตนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
75	FES-16F-75	Fire Exit Sign No.75	Corridor FL 16 ชั้นโตนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
76	FES-16F-76	Fire Exit Sign No.76	Corridor FL 16 ชั้นโตนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
77	FES-16F-77	Fire Exit Sign No.77	FL 16 ชั้นโตนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
78	FES-16F-78	Fire Exit Sign No.78	Corridor FL 16 ชั้นโตนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
79	FES-15F-79	Fire Exit Sign No.79	Corridor FL 15 ชั้นโตนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
80	FES-15F-80	Fire Exit Sign No.80	Corridor FL 15 ชั้นโตนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
81	FES-15F-81	Fire Exit Sign No.81	Corridor FL 15 ชั้นโตนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
82	FES-15F-82	Fire Exit Sign No.82	FL 15 ชั้นโตนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
83	FES-15F-83	Fire Exit Sign No.83	Corridor FL 15 ชั้นโตนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
84	FES-14F-84	Fire Exit Sign No.84	Corridor FL 14 ชั้นโตนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
85	FES-14F-85	Fire Exit Sign No.85	Corridor FL 14 ชั้นโตนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
86	FES-14F-86	Fire Exit Sign No.86	Corridor FL 14 ชั้นโตนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
87	FES-14F-87	Fire Exit Sign No.87	FL 14 ชั้นโตนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
88	FES-14F-88	Fire Exit Sign No.88	Corridor FL 14 ชั้นโตนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
89	FES-12AF-89	Fire Exit Sign No.89	Corridor FL 12A ชั้นโตนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
90	FES-12AF-90	Fire Exit Sign No.90	Corridor FL 12A ชั้นโตนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
91	FES-12AF-91	Fire Exit Sign No.91	Corridor FL 12A ชั้นโตนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
92	FES-12AF-92	Fire Exit Sign No.92	FL 12A ชั้นโตนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
93	FES-12AF-93	Fire Exit Sign No.93	Corridor FL 12A ชั้นโตนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
94	FES-12F-94	Fire Exit Sign No.94	Corridor FL 12 ชั้นโตนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
95	FES-12F-95	Fire Exit Sign No.95	Corridor FL 12 ชั้นโตนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
96	FES-12F-96	Fire Exit Sign No.96	Corridor FL 12 ชั้นโตนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
97	FES-12F-97	Fire Exit Sign No.97	FL 12 ชั้นโตนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
98	FES-12F-98	Fire Exit Sign No.98	Corridor FL 12 ชั้นโตนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
99	FES-11F-99	Fire Exit Sign No.99	Corridor FL 11 ชั้นโตนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
100	FES-11F-100	Fire Exit Sign No.100	Corridor FL 11 ชั้นโตนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	

Preventive Maintenance Checklist

Company : Noble Bel33

Assets Name : Fire Exit Sign

Tags : เบ็ดเตล็ด กันยายน 2565

Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบการติดตั้ง ไฟแสดงออกสัญญาณ	ตรวจสอบสภาพตัวไฟ จอสุญญากาศและ จุดติดตั้งบนผนังโดย การตรวจสอบด้วย	ตรวจสอบสภาพการใช้งาน ตัวไฟจนจนหมด (สามารถจ่ายไฟได้ไม่น้อย กว่า 2 ชั่วโมง) (min. 2 hrs)	หมายเหตุ
101	PES-11F-101	Fire Exit Sign No.101	Corridor FL. 11 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
102	PES-11F-102	Fire Exit Sign No.102	FL. 11 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
103	PES-11F-103	Fire Exit Sign No.103	Corridor FL. 11 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
104	PES-10F-104	Fire Exit Sign No.104	Corridor FL. 10 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
105	PES-10F-105	Fire Exit Sign No.105	Corridor FL. 10 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
106	PES-10F-106	Fire Exit Sign No.106	Corridor FL. 10 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
107	PES-10F-107	Fire Exit Sign No.107	FL. 10 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
108	PES-10F-108	Fire Exit Sign No.108	Corridor FL. 10 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
109	PES-9F-109	Fire Exit Sign No.109	Corridor FL. 9 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
110	PES-9F-110	Fire Exit Sign No.110	Corridor FL. 9 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
111	PES-9F-111	Fire Exit Sign No.111	Corridor FL. 9 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
112	PES-9F-112	Fire Exit Sign No.112	FL. 9 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
113	PES-9F-113	Fire Exit Sign No.113	Corridor FL. 9 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
114	PES-8F-114	Fire Exit Sign No.114	Corridor FL. 8 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
115	PES-8F-115	Fire Exit Sign No.115	Corridor FL. 8 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
116	PES-8F-116	Fire Exit Sign No.116	Corridor FL. 8 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
117	PES-8F-117	Fire Exit Sign No.117	FL. 8 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
118	PES-8F-118	Fire Exit Sign No.118	Corridor FL. 8 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
119	PES-7F-119	Fire Exit Sign No.119	Corridor FL. 7 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
120	PES-7F-120	Fire Exit Sign No.120	Corridor FL. 7 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
121	PES-7F-121	Fire Exit Sign No.121	Corridor FL. 7 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
122	PES-7F-122	Fire Exit Sign No.122	FL. 7 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
123	PES-7F-123	Fire Exit Sign No.123	Corridor FL. 7 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
124	PES-6F-124	Fire Exit Sign No.124	Corridor FL. 6 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
125	PES-6F-125	Fire Exit Sign No.125	Corridor FL. 6 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
126	PES-6F-126	Fire Exit Sign No.126	Corridor FL. 6 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
127	PES-6F-127	Fire Exit Sign No.127	FL. 6 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
128	PES-6F-128	Fire Exit Sign No.128	Corridor FL. 6 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
129	PES-5F-129	Fire Exit Sign No.129	Corridor FL. 5 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
130	PES-5F-130	Fire Exit Sign No.130	Corridor FL. 5 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
131	PES-5F-131	Fire Exit Sign No.131	Corridor FL. 5 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
132	PES-5F-132	Fire Exit Sign No.132	FL. 5 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
133	PES-5F-133	Fire Exit Sign No.133	Corridor FL. 5 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
134	PES-4F-134	Fire Exit Sign No.134	Corridor FL. 4 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
135	PES-4F-135	Fire Exit Sign No.135	Corridor FL. 4 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
136	PES-4F-136	Fire Exit Sign No.136	Corridor FL. 4 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
137	PES-4F-137	Fire Exit Sign No.137	FL. 4 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
138	PES-4F-138	Fire Exit Sign No.138	Corridor FL. 4 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
139	PES-3F-139	Fire Exit Sign No.139	Corridor FL. 3 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
140	PES-3F-140	Fire Exit Sign No.140	Corridor FL. 3 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
141	PES-3F-141	Fire Exit Sign No.141	Corridor FL. 3 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
142	PES-3F-142	Fire Exit Sign No.142	FL. 3 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
143	PES-3F-143	Fire Exit Sign No.143	Corridor FL. 3 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
144	PES-2F-144	Fire Exit Sign No.144	Corridor FL. 2 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
145	PES-2F-145	Fire Exit Sign No.145	Corridor FL. 2 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
146	PES-2F-146	Fire Exit Sign No.146	Corridor FL. 2 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
147	PES-2F-147	Fire Exit Sign No.147	FL. 2 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
148	PES-2F-148	Fire Exit Sign No.148	Corridor FL. 2 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
149	PES-GF-149	Fire Exit Sign No.149	GF Double slab	✓	✓	✓	
150	PES-GF-150	Fire Exit Sign No.150	Main Lobby GF	✓	✓	✓	

Company : Noble Inc.



Page : ၁၆၈၈ စာမျက်နှာ : 2969

Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบการปฏิบัติงาน ด้วยรถยกสูง Yes	ตรวจสอบสภาพตัวถัง รถยกสูงและตัวรถ อุปกรณ์และไฟฟ้า การเคลื่อนที่ขึ้น	ตรวจสอบสภาพรถยกสูง ตัวถังและเครื่องยนต์ (สามารถเข้าถึงได้ไม่น้อยกว่า 2 ชั่วโมง max. is 2 hrs)	หมายเหตุ
151	FES-GF-151	Fire Exit Sign No.151	L1B Lobby GF	✓	✓	✓	
152	FES-GF-152	Fire Exit Sign No.152	Loading Area GF	✓	✓	✓	
153	FES-GF-153	Fire Exit Sign No.153	GF ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
154	FES-GF-154	Fire Exit Sign No.154	GF ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
155	FES-MB-155	Fire Exit Sign No.155	Carpark MB หมายเลข 14 - 1	✓	✓	✓	
156	FES-MB-156	Fire Exit Sign No.156	Carpark MB หมายเลข 14 - 2	✓	✓	✓	
157	FES-MB-157	Fire Exit Sign No.157	Carpark MB หมายเลข 14 - 3	✓	✓	✓	
158	FES-B1A-158	Fire Exit Sign No.158	Carpark B1A ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	✓	✓	✓	
159	FES-B1A-159	Fire Exit Sign No.159	Carpark B1A ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓	✓	✓	
160	FES-B1A-160	Fire Exit Sign No.160	Carpark B1A หมายเลข 14 - 1	✓	✓	✓	
161	FES-B1A-161	Fire Exit Sign No.161	Carpark B1A หมายเลข 14 - 2	✓	✓	✓	
162	FES-B1A-162	Fire Exit Sign No.162	Carpark B1A หมายเลข 14 - 3	✓	✓	✓	
163	FES-B1B-163	Fire Exit Sign No.163	Carpark B1B หมายเลข 14 - 1	✓	✓	✓	
164	FES-B1B-164	Fire Exit Sign No.164	Carpark B1B หมายเลข 14 - 2	✓	✓	✓	
165	FES-B1B-165	Fire Exit Sign No.165	Carpark B1B หมายเลข 14 - 3	✓	✓	✓	
166	FES-B2A-166	Fire Exit Sign No.166	Carpark B2A ชั้นโถงหนีไฟ ST-2	✓	✓	✓	
167	FES-B2A-167	Fire Exit Sign No.167	Carpark B2A ชั้นโถงหนีไฟ ST-1	✓	✓	✓	
168	FES-B2A-168	Fire Exit Sign No.168	Carpark B2A หมายเลข 14 - 1	✓	✓	✓	
169	FES-B2A-169	Fire Exit Sign No.169	Carpark B2A หมายเลข 14 - 2	✓	✓	✓	
170	FES-B2A-170	Fire Exit Sign No.170	Carpark B2A หมายเลข 14 - 3	✓	✓	✓	
171	FES-B2B-171	Fire Exit Sign No.171	Carpark B2B หมายเลข 14 - 1	✓	✓	✓	
172	FES-B2B-172	Fire Exit Sign No.172	Carpark B2B หมายเลข 14 - 2	✓	✓	✓	
173	FES-B2B-173	Fire Exit Sign No.173	Carpark B2B หมายเลข 14 - 3	✓	✓	✓	
174	FES-B3A-174	Fire Exit Sign No.174	Carpark B3A ชั้นโถงหนีไฟ ST-2	✓	✓	✓	
175	FES-B3A-175	Fire Exit Sign No.175	Carpark B3A ชั้นโถงหนีไฟ ST-1	✓	✓	✓	
176	FES-B3A-176	Fire Exit Sign No.176	Carpark B3A หมายเลข 14 - 1	✓	✓	✓	
177	FES-B3A-177	Fire Exit Sign No.177	Carpark B3A หมายเลข 14 - 2	✓	✓	✓	
178	FES-B3A-178	Fire Exit Sign No.178	Carpark B3A หมายเลข 14 - 3	✓	✓	✓	
179	FES-B3B-179	Fire Exit Sign No.179	Carpark B3B หมายเลข 14 - 1	✓	✓	✓	
180	FES-B3B-180	Fire Exit Sign No.180	Carpark B3B หมายเลข 14 - 2	✓	✓	✓	
181	FES-B3B-181	Fire Exit Sign No.181	Carpark B3B หมายเลข 14 - 3	✓	✓	✓	
182	FES-B4A-182	Fire Exit Sign No.182	Carpark B4A ชั้นโถงหนีไฟ ST-2	✓	✓	✓	
183	FES-B4A-183	Fire Exit Sign No.183	Carpark B4A ชั้นโถงหนีไฟ ST-1	✓	✓	✓	
184	FES-B4A-184	Fire Exit Sign No.184	Carpark B4A หมายเลข 14 - 1	✓	✓	✓	
185	FES-B4A-185	Fire Exit Sign No.185	Carpark B4A หมายเลข 14 - 2	✓	✓	✓	
186	FES-B4A-186	Fire Exit Sign No.186	Carpark B4A หมายเลข 14 - 3	✓	✓	✓	
187	FES-B4B-187	Fire Exit Sign No.187	Carpark B4B หมายเลข 14 - 1	✓	✓	✓	
188	FES-B4B-188	Fire Exit Sign No.188	Carpark B4B หมายเลข 14 - 2	✓	✓	✓	
189	FES-B4B-189	Fire Exit Sign No.189	Carpark B4B หมายเลข 14 - 3	✓	✓	✓	

[illegible]Checked By Technician:

Date:	Start At:	Finish At:
-------	-----------	------------

Investigated By Screen Tools Inc.

Date: 20/4/20

Acknowledged His Building N

Date: 30/7/15

Preventive Maintenance Checklist

Company : Noble Bc33

Assets Name : Fire Exit Sign

Tags : เบื้อง หน้า 2565

Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบการดำเนินงาน ที่ปรากฏอยู่ Tag	ตรวจสอบสภาพทั่วไป ของชุดไฟแสดงว่า จุดขึ้น และ ไฟยัง ทำงานอยู่หรือไม่	ตรวจสอบสภาพการดำเนินงาน ทั่วไปของระบบ (สามารถถ่ายวิดีโอได้ไม่เกิน วันที่ 2 ชั่วโมง) (max 2 hrs)	หมายเหตุ
1	FES-RF-01	Fire Exit Sign No.1	Roof Floor ชั้นโถงหนีไฟ 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 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
4	FES-31F-04	Fire Exit Sign No.4	Corridor FL. 31 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	/	/	/	
5	FES-31F-05	Fire Exit Sign No.5	Corridor FL. 31 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
6	FES-31F-06	Fire Exit Sign No.6	FL. 31 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
7	FES-30F-07	Fire Exit Sign No.7	Corridor FL. 30 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	/	/	/	
8	FES-30F-08	Fire Exit Sign No.8	Corridor FL. 30 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
9	FES-30F-09	Fire Exit Sign No.9	FL. 30 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
10	FES-29F-10	Fire Exit Sign No.10	Corridor FL. 29 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	/	/	/	
11	FES-29F-11	Fire Exit Sign No.11	Corridor FL. 29 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
12	FES-29F-12	Fire Exit Sign No.12	FL. 29 ชั้นโถงหนีไฟ 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 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	/	/	/	
15	FES-28F-15	Fire Exit Sign No.15	Corridor FL. 28 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
16	FES-28F-16	Fire Exit Sign No.16	Corridor FL. 28 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
17	FES-28F-17	Fire Exit Sign No.17	FL. 28 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
18	FES-28F-18	Fire Exit Sign No.18	Corridor FL. 28 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	/	/	/	
19	FES-27F-19	Fire Exit Sign No.19	Corridor FL. 27 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	/	/	/	
20	FES-27F-20	Fire Exit Sign No.20	Corridor FL. 27 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
21	FES-27F-21	Fire Exit Sign No.21	Corridor FL. 27 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
22	FES-27F-22	Fire Exit Sign No.22	FL. 27 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
23	FES-27F-23	Fire Exit Sign No.23	Corridor FL. 27 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	/	/	/	
24	FES-26F-24	Fire Exit Sign No.24	Corridor FL. 26 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	/	/	/	
25	FES-26F-25	Fire Exit Sign No.25	Corridor FL. 26 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
26	FES-26F-26	Fire Exit Sign No.26	Corridor FL. 26 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
27	FES-26F-27	Fire Exit Sign No.27	FL. 26 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
28	FES-26F-28	Fire Exit Sign No.28	Corridor FL. 26 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	/	/	/	
29	FES-25F-29	Fire Exit Sign No.29	Corridor FL. 25 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	/	/	/	
30	FES-25F-30	Fire Exit Sign No.30	Corridor FL. 25 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
31	FES-25F-31	Fire Exit Sign No.31	Corridor FL. 25 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
32	FES-25F-32	Fire Exit Sign No.32	FL. 25 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
33	FES-25F-33	Fire Exit Sign No.33	Corridor FL. 25 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	/	/	/	
34	FES-24F-34	Fire Exit Sign No.34	Corridor FL. 24 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	/	/	/	
35	FES-24F-35	Fire Exit Sign No.35	Corridor FL. 24 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
36	FES-24F-36	Fire Exit Sign No.36	Corridor FL. 24 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
37	FES-24F-37	Fire Exit Sign No.37	FL. 24 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
38	FES-24F-38	Fire Exit Sign No.38	Corridor FL. 24 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	/	/	/	
39	FES-23F-39	Fire Exit Sign No.39	Corridor FL. 23 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	/	/	/	
40	FES-23F-40	Fire Exit Sign No.40	Corridor FL. 23 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
41	FES-23F-41	Fire Exit Sign No.41	Corridor FL. 23 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
42	FES-23F-42	Fire Exit Sign No.42	FL. 23 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
43	FES-23F-43	Fire Exit Sign No.43	Corridor FL. 23 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	/	/	/	
44	FES-22F-44	Fire Exit Sign No.44	Corridor FL. 22 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	/	/	/	
45	FES-22F-45	Fire Exit Sign No.45	Corridor FL. 22 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
46	FES-22F-46	Fire Exit Sign No.46	Corridor FL. 22 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
47	FES-22F-47	Fire Exit Sign No.47	FL. 22 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	/	/	/	
48	FES-22F-48	Fire Exit Sign No.48	Corridor FL. 22 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	/	/	/	
49	FES-21F-49	Fire Exit Sign No.49	Corridor FL. 21 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	/	/	/	
50	FES-21F-50	Fire Exit Sign No.50	Corridor FL. 21 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	/	/	/	

Preventive Maintenance Checklist

Company : Noble Bc33

Assets Name : Fire Exit Sign

Tags : สีฟ้า สุ่มตาม 2565

Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบรายการตาม ตัวรายการระบุ Tag	ตรวจสอบรายการตัวไว้ หรือจุดใดที่ควร ดูเพิ่มเติม และ การตรวจพบ	ตรวจสอบรายการที่ ตัวไว้ก่อนหมดอายุ (สามารถถ่ายไว้ได้ไม่น้อย กว่า 12 ชั่วโมง และ 60 วัน)	หมายเหตุ
101	FES-11F-101	Fire Exit Sign No.101	Corridor FL. 11 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
102	FES-11F-102	Fire Exit Sign No.102	FL. 11 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
103	FES-11F-103	Fire Exit Sign No.103	Corridor FL. 11 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
104	FES-10F-104	Fire Exit Sign No.104	Corridor FL. 10 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
105	FES-10F-105	Fire Exit Sign No.105	Corridor FL. 10 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
106	FES-10F-106	Fire Exit Sign No.106	Corridor FL. 10 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
107	FES-10F-107	Fire Exit Sign No.107	FL. 10 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
108	FES-10F-108	Fire Exit Sign No.108	Corridor FL. 10 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
109	FES-9F-109	Fire Exit Sign No.109	Corridor FL. 9 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
110	FES-9F-110	Fire Exit Sign No.110	Corridor FL. 9 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
111	FES-9F-111	Fire Exit Sign No.111	Corridor FL. 9 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
112	FES-9F-112	Fire Exit Sign No.112	FL. 9 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
113	FES-9F-113	Fire Exit Sign No.113	Corridor FL. 9 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
114	FES-8F-114	Fire Exit Sign No.114	Corridor FL. 8 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
115	FES-8F-115	Fire Exit Sign No.115	Corridor FL. 8 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
116	FES-8F-116	Fire Exit Sign No.116	Corridor FL. 8 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
117	FES-8F-117	Fire Exit Sign No.117	FL. 8 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
118	FES-8F-118	Fire Exit Sign No.118	Corridor FL. 8 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
119	FES-7F-119	Fire Exit Sign No.119	Corridor FL. 7 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
120	FES-7F-120	Fire Exit Sign No.120	Corridor FL. 7 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
121	FES-7F-121	Fire Exit Sign No.121	Corridor FL. 7 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
122	FES-7F-122	Fire Exit Sign No.122	FL. 7 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
123	FES-7F-123	Fire Exit Sign No.123	Corridor FL. 7 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
124	FES-6F-124	Fire Exit Sign No.124	Corridor FL. 6 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
125	FES-6F-125	Fire Exit Sign No.125	Corridor FL. 6 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
126	FES-6F-126	Fire Exit Sign No.126	Corridor FL. 6 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
127	FES-6F-127	Fire Exit Sign No.127	FL. 6 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
128	FES-6F-128	Fire Exit Sign No.128	Corridor FL. 6 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
129	FES-5F-129	Fire Exit Sign No.129	Corridor FL. 5 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
130	FES-5F-130	Fire Exit Sign No.130	Corridor FL. 5 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
131	FES-5F-131	Fire Exit Sign No.131	Corridor FL. 5 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
132	FES-5F-132	Fire Exit Sign No.132	FL. 5 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
133	FES-5F-133	Fire Exit Sign No.133	Corridor FL. 5 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
134	FES-4F-134	Fire Exit Sign No.134	Corridor FL. 4 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
135	FES-4F-135	Fire Exit Sign No.135	Corridor FL. 4 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
136	FES-4F-136	Fire Exit Sign No.136	Corridor FL. 4 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
137	FES-4F-137	Fire Exit Sign No.137	FL. 4 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
138	FES-4F-138	Fire Exit Sign No.138	Corridor FL. 4 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
139	FES-3F-139	Fire Exit Sign No.139	Corridor FL. 5 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
140	FES-3F-140	Fire Exit Sign No.140	Corridor FL. 3 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
141	FES-3F-141	Fire Exit Sign No.141	Corridor FL. 3 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
142	FES-3F-142	Fire Exit Sign No.142	FL. 3 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
143	FES-3F-143	Fire Exit Sign No.143	Corridor FL. 3 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
144	FES-2F-144	Fire Exit Sign No.144	Corridor FL. 2 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
145	FES-2F-145	Fire Exit Sign No.145	Corridor FL. 2 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
146	FES-2F-146	Fire Exit Sign No.146	Corridor FL. 2 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
147	FES-2F-147	Fire Exit Sign No.147	FL. 2 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
148	FES-2F-148	Fire Exit Sign No.148	Corridor FL. 2 ชั้นโหล่นฟ้า ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
149	FES-GF-149	Fire Exit Sign No.149	GF Double slab	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
150	FES-GF-150	Fire Exit Sign No.150	Main Lobby GF	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Asset Name : Fire Exit Sign

Date: 26/10/65

Preventive Maintenance Checklist

Company : Noble BCS

Assets Name : Fire Exit Sign

Tags : เอ็มม พลุติดตาม 2565

Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบการแจ้งเตือน ด้วยเครื่อง Test	ตรวจสอบสถานะการแจ้งเตือน ของชุดไฟแจ้งเตือน ฉุกเฉินแบบพกพา ทางออกฉุกเฉิน	ตรวจสอบสถานะการแจ้งเตือน ตัวไฟแจ้งเตือนปกติ (สามารถใช้งานได้ไม่น้อย กว่า 2 ชั่วโมง ตาม IEC 60308)	หมายเหตุ
1	FES-RF-01	Fire Exit Sign No.1	Roof Floor ชั้นโหล่นไฟ ST - 2	/	/	/	
2	FES-RF-02	Fire Exit Sign No.2	Prominence Fan System Room	/	/	/	
3	FES-RF-03	Fire Exit Sign No.3	Roof Floor ชั้นโหล่นไฟ ST - 1	/	/	/	
4	FES-31F-04	Fire Exit Sign No.4	Corridor FL. 31 ชั้นโหล่นไฟ ST - 2	/	/	/	
5	FES-31F-05	Fire Exit Sign No.5	Corridor FL. 31 ชั้นโหล่นไฟ ST - 1	/	/	/	
6	FES-31F-06	Fire Exit Sign No.6	FL. 31 ชั้นโหล่นไฟ ST - 1	/	/	/	
7	FES-30F-07	Fire Exit Sign No.7	Corridor FL. 30 ชั้นโหล่นไฟ ST - 2	/	/	/	
8	FES-30F-08	Fire Exit Sign No.8	Corridor FL. 30 ชั้นโหล่นไฟ ST - 1	/	/	/	
9	FES-30F-09	Fire Exit Sign No.9	FL. 30 ชั้นโหล่นไฟ ST - 1	/	/	/	
10	FES-29F-10	Fire Exit Sign No.10	Corridor FL. 29 ชั้นโหล่นไฟ ST - 2	/	/	/	
11	FES-29F-11	Fire Exit Sign No.11	Corridor FL. 29 ชั้นโหล่นไฟ ST - 1	/	/	/	
12	FES-29F-12	Fire Exit Sign No.12	FL. 29 ชั้นโหล่นไฟ 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 ชั้นโหล่นไฟ ST - 2	/	/	/	
15	FES-28F-15	Fire Exit Sign No.15	Corridor FL. 28 ชั้นโหล่นไฟ ST - 1	/	/	/	
16	FES-28F-16	Fire Exit Sign No.16	Corridor FL. 28 ชั้นโหล่นไฟ ST - 1	/	/	/	
17	FES-28F-17	Fire Exit Sign No.17	FL. 28 ชั้นโหล่นไฟ ST - 1	/	/	/	
18	FES-28F-18	Fire Exit Sign No.18	Corridor FL. 28 ชั้นโหล่นไฟ ST - 2	/	/	/	
19	FES-27F-19	Fire Exit Sign No.19	Corridor FL. 27 ชั้นโหล่นไฟ ST - 2	/	/	/	
20	FES-27F-20	Fire Exit Sign No.20	Corridor FL. 27 ชั้นโหล่นไฟ ST - 1	/	/	/	
21	FES-27F-21	Fire Exit Sign No.21	Corridor FL. 27 ชั้นโหล่นไฟ ST - 1	/	/	/	
22	FES-27F-22	Fire Exit Sign No.22	FL. 27 ชั้นโหล่นไฟ ST - 1	/	/	/	
23	FES-27F-23	Fire Exit Sign No.23	Corridor FL. 27 ชั้นโหล่นไฟ ST - 2	/	/	/	
24	FES-26F-24	Fire Exit Sign No.24	Corridor FL. 26 ชั้นโหล่นไฟ ST - 2	/	/	/	
25	FES-26F-25	Fire Exit Sign No.25	Corridor FL. 26 ชั้นโหล่นไฟ ST - 1	/	/	/	
26	FES-26F-26	Fire Exit Sign No.26	Corridor FL. 26 ชั้นโหล่นไฟ ST - 1	/	/	/	
27	FES-26F-27	Fire Exit Sign No.27	FL. 26 ชั้นโหล่นไฟ ST - 1	/	/	/	
28	FES-26F-28	Fire Exit Sign No.28	Corridor FL. 26 ชั้นโหล่นไฟ ST - 2	/	/	/	
29	FES-25F-29	Fire Exit Sign No.29	Corridor FL. 25 ชั้นโหล่นไฟ ST - 2	/	/	/	
30	FES-25F-30	Fire Exit Sign No.30	Corridor FL. 25 ชั้นโหล่นไฟ ST - 1	/	/	/	
31	FES-25F-31	Fire Exit Sign No.31	Corridor FL. 25 ชั้นโหล่นไฟ ST - 1	/	/	/	
32	FES-25F-32	Fire Exit Sign No.32	FL. 25 ชั้นโหล่นไฟ ST - 1	/	/	/	
33	FES-25F-33	Fire Exit Sign No.33	Corridor FL. 25 ชั้นโหล่นไฟ ST - 2	/	/	/	
34	FES-24F-34	Fire Exit Sign No.34	Corridor FL. 24 ชั้นโหล่นไฟ ST - 2	/	/	/	
35	FES-24F-35	Fire Exit Sign No.35	Corridor FL. 24 ชั้นโหล่นไฟ ST - 1	/	/	/	
36	FES-24F-36	Fire Exit Sign No.36	Corridor FL. 24 ชั้นโหล่นไฟ ST - 1	/	/	/	
37	FES-24F-37	Fire Exit Sign No.37	FL. 24 ชั้นโหล่นไฟ ST - 1	/	/	/	
38	FES-24F-38	Fire Exit Sign No.38	Corridor FL. 24 ชั้นโหล่นไฟ ST - 2	/	/	/	
39	FES-23F-39	Fire Exit Sign No.39	Corridor FL. 23 ชั้นโหล่นไฟ ST - 2	/	/	/	
40	FES-23F-40	Fire Exit Sign No.40	Corridor FL. 23 ชั้นโหล่นไฟ ST - 1	/	/	/	
41	FES-23F-41	Fire Exit Sign No.41	Corridor FL. 23 ชั้นโหล่นไฟ ST - 1	/	/	/	
42	FES-23F-42	Fire Exit Sign No.42	FL. 23 ชั้นโหล่นไฟ ST - 1	/	/	/	
43	FES-23F-43	Fire Exit Sign No.43	Corridor FL. 23 ชั้นโหล่นไฟ ST - 2	/	/	/	
44	FES-22F-44	Fire Exit Sign No.44	Corridor FL. 22 ชั้นโหล่นไฟ ST - 2	/	/	/	
45	FES-22F-45	Fire Exit Sign No.45	Corridor FL. 22 ชั้นโหล่นไฟ ST - 1	/	/	/	
46	FES-22F-46	Fire Exit Sign No.46	Corridor FL. 22 ชั้นโหล่นไฟ ST - 1	/	/	/	
47	FES-22F-47	Fire Exit Sign No.47	FL. 22 ชั้นโหล่นไฟ ST - 1	/	/	/	
48	FES-22F-48	Fire Exit Sign No.48	Corridor FL. 22 ชั้นโหล่นไฟ ST - 2	/	/	/	
49	FES-21F-49	Fire Exit Sign No.49	Corridor FL. 21 ชั้นโหล่นไฟ ST - 2	/	/	/	
50	FES-21F-50	Fire Exit Sign No.50	Corridor FL. 21 ชั้นโหล่นไฟ ST - 1	/	/	/	

Preventive Maintenance Checklist

Company : Noble B23

Assets Name : Fire Exit Sign

Tags : เคียบ พลุซึกตาม 2565

Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบการทำงาน ด้วยกรรปักษ์ Test	ตรวจสอบสถานที่ พบจุดไฟตรงส่วน จุดขึ้นและไฟขึ้น ทางออกฉุกเฉิน	ตรวจสอบสภาพตัวงาน ตัวไฟและหลอดไฟ (สามารถแจ้งไฟให้เปลี่ยน ภายใน 2 ชั่วโมง max. 2 ชม.)	หมายเหตุ
51	FES-21F-51	Fire Exit Sign No.51	Corridor FL. 21 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
52	FES-21F-52	Fire Exit Sign No.52	FL. 21 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
53	FES-21F-53	Fire Exit Sign No.53	Corridor FL. 21 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
54	FES-20F-54	Fire Exit Sign No.54	Corridor FL. 20 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
55	FES-20F-55	Fire Exit Sign No.55	Corridor FL. 20 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
56	FES-20F-56	Fire Exit Sign No.56	Corridor FL. 20 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
57	FES-20F-57	Fire Exit Sign No.57	FL. 20 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
58	FES-20F-58	Fire Exit Sign No.58	Corridor FL. 20 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
59	FES-19F-59	Fire Exit Sign No.59	Corridor FL. 19 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
60	FES-19F-60	Fire Exit Sign No.60	Corridor FL. 19 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
61	FES-19F-61	Fire Exit Sign No.61	Corridor FL. 19 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
62	FES-19F-62	Fire Exit Sign No.62	FL. 19 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
63	FES-19F-63	Fire Exit Sign No.63	Corridor FL. 19 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
64	FES-18F-64	Fire Exit Sign No.64	Corridor FL. 18 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
65	FES-18F-65	Fire Exit Sign No.65	Corridor FL. 18 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
66	FES-18F-66	Fire Exit Sign No.66	Corridor FL. 18 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
67	FES-18F-67	Fire Exit Sign No.67	FL. 18 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
68	FES-18F-68	Fire Exit Sign No.68	Corridor FL. 18 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
69	FES-17F-69	Fire Exit Sign No.69	Corridor FL. 17 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
70	FES-17F-70	Fire Exit Sign No.70	Corridor FL. 17 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
71	FES-17F-71	Fire Exit Sign No.71	Corridor FL. 17 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
72	FES-17F-72	Fire Exit Sign No.72	FL. 17 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
73	FES-17F-73	Fire Exit Sign No.73	Corridor FL. 17 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
74	FES-16F-74	Fire Exit Sign No.74	Corridor FL. 16 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
75	FES-16F-75	Fire Exit Sign No.75	Corridor FL. 16 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
76	FES-16F-76	Fire Exit Sign No.76	Corridor FL. 16 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
77	FES-16F-77	Fire Exit Sign No.77	FL. 16 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
78	FES-16F-78	Fire Exit Sign No.78	Corridor FL. 16 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
79	FES-15F-79	Fire Exit Sign No.79	Corridor FL. 15 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
80	FES-15F-80	Fire Exit Sign No.80	Corridor FL. 15 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
81	FES-15F-81	Fire Exit Sign No.81	Corridor FL. 15 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
82	FES-15F-82	Fire Exit Sign No.82	FL. 15 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
83	FES-15F-83	Fire Exit Sign No.83	Corridor FL. 15 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
84	FES-14F-84	Fire Exit Sign No.84	Corridor FL. 14 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
85	FES-14F-85	Fire Exit Sign No.85	Corridor FL. 14 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
86	FES-14F-86	Fire Exit Sign No.86	Corridor FL. 14 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
87	FES-14F-87	Fire Exit Sign No.87	FL. 14 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
88	FES-14F-88	Fire Exit Sign No.88	Corridor FL. 14 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
89	FES-12AF-89	Fire Exit Sign No.89	Corridor FL. 12A ชั้นโหนดมีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
90	FES-12AF-90	Fire Exit Sign No.90	Corridor FL. 12A ชั้นโหนดมีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
91	FES-12AF-91	Fire Exit Sign No.91	Corridor FL. 12A ชั้นโหนดมีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
92	FES-12AF-92	Fire Exit Sign No.92	FL. 12A ชั้นโหนดมีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
93	FES-12AF-93	Fire Exit Sign No.93	Corridor FL. 12A ชั้นโหนดมีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
94	FES-12F-94	Fire Exit Sign No.94	Corridor FL. 12 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
95	FES-12F-95	Fire Exit Sign No.95	Corridor FL. 12 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
96	FES-12F-96	Fire Exit Sign No.96	Corridor FL. 12 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
97	FES-12F-97	Fire Exit Sign No.97	FL. 12 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
98	FES-12F-98	Fire Exit Sign No.98	Corridor FL. 12 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
99	FES-11F-99	Fire Exit Sign No.99	Corridor FL. 11 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
100	FES-11F-100	Fire Exit Sign No.100	Corridor FL. 11 ชั้นโหนดมีไฟ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Preventive Maintenance Checklist

Company : Noble Bc33

Assets Name : Fire Exit Sign

Tags : เดือน พฤศจิกายน 2565

Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบสภาพทั่วไป สีและการชำรุด Total	ตรวจสอบสภาพทั่วไป พบจุดชำรุดและชำรุด พบจุดชำรุดและชำรุด	ตรวจสอบสภาพการทำงาน ทั่วไปพบการชำรุด (ตามเกณฑ์ที่กำหนด) ถ้า 1 ชั่วโมง time < 2 hrs	หมายเหตุ
101	FES-11F-301	Fire Exit Sign No.301	Corridor FL. 11 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 1	/	/	/	
102	FES-11F-302	Fire Exit Sign No.302	FL. 11 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 1	/	/	/	
103	FES-11F-303	Fire Exit Sign No.303	Corridor FL. 11 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 2	/	/	/	
104	FES-10F-304	Fire Exit Sign No.304	Corridor FL. 10 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 2	/	/	/	
105	FES-10F-305	Fire Exit Sign No.305	Corridor FL. 10 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 1	/	/	/	
106	FES-10F-306	Fire Exit Sign No.306	Corridor FL. 10 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 1	/	/	/	
107	FES-10F-307	Fire Exit Sign No.307	FL. 10 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 1	/	/	/	
108	FES-10F-308	Fire Exit Sign No.308	Corridor FL. 10 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 2	/	/	/	
109	FES-9F-309	Fire Exit Sign No.309	Corridor FL. 9 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 2	/	/	/	
110	FES-9F-310	Fire Exit Sign No.310	Corridor FL. 9 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 1	/	/	/	
111	FES-9F-311	Fire Exit Sign No.311	Corridor FL. 9 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 1	/	/	/	
112	FES-9F-312	Fire Exit Sign No.312	FL. 9 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 1	/	/	/	
113	FES-9F-313	Fire Exit Sign No.313	Corridor FL. 9 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 2	/	/	/	
114	FES-8F-314	Fire Exit Sign No.314	Corridor FL. 8 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 2	/	/	/	
115	FES-8F-315	Fire Exit Sign No.315	Corridor FL. 8 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 1	/	/	/	
116	FES-8F-316	Fire Exit Sign No.316	Corridor FL. 8 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 1	/	/	/	
117	FES-8F-317	Fire Exit Sign No.317	FL. 8 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 1	/	/	/	
118	FES-8F-318	Fire Exit Sign No.318	Corridor FL. 8 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 2	/	/	/	
119	FES-7F-319	Fire Exit Sign No.319	Corridor FL. 7 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 2	/	/	/	
120	FES-7F-320	Fire Exit Sign No.320	Corridor FL. 7 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 1	/	/	/	
121	FES-7F-321	Fire Exit Sign No.321	Corridor FL. 7 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 1	/	/	/	
122	FES-7F-322	Fire Exit Sign No.322	FL. 7 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 1	/	/	/	
123	FES-7F-323	Fire Exit Sign No.323	Corridor FL. 7 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 2	/	/	/	
124	FES-6F-324	Fire Exit Sign No.324	Corridor FL. 6 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 2	/	/	/	
125	FES-6F-325	Fire Exit Sign No.325	Corridor FL. 6 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 1	/	/	/	
126	FES-6F-326	Fire Exit Sign No.326	Corridor FL. 6 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 1	/	/	/	
127	FES-6F-327	Fire Exit Sign No.327	FL. 6 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 1	/	/	/	
128	FES-6F-328	Fire Exit Sign No.328	Corridor FL. 6 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 2	/	/	/	
129	FES-5F-329	Fire Exit Sign No.329	Corridor FL. 5 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 2	/	/	/	
130	FES-5F-330	Fire Exit Sign No.330	Corridor FL. 5 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 1	/	/	/	
131	FES-5F-331	Fire Exit Sign No.331	Corridor FL. 5 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 1	/	/	/	
132	FES-5F-332	Fire Exit Sign No.332	FL. 5 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 1	/	/	/	
133	FES-5F-333	Fire Exit Sign No.333	Corridor FL. 5 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 2	/	/	/	
134	FES-4F-334	Fire Exit Sign No.334	Corridor FL. 4 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 2	/	/	/	
135	FES-4F-335	Fire Exit Sign No.335	Corridor FL. 4 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 1	/	/	/	
136	FES-4F-336	Fire Exit Sign No.336	Corridor FL. 4 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 1	/	/	/	
137	FES-4F-337	Fire Exit Sign No.337	FL. 4 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 1	/	/	/	
138	FES-4F-338	Fire Exit Sign No.338	Corridor FL. 4 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 2	/	/	/	
139	FES-3F-339	Fire Exit Sign No.339	Corridor FL. 3 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 2	/	/	/	
140	FES-3F-340	Fire Exit Sign No.340	Corridor FL. 3 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 1	/	/	/	
141	FES-3F-341	Fire Exit Sign No.341	Corridor FL. 3 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 1	/	/	/	
142	FES-3F-342	Fire Exit Sign No.342	FL. 3 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 1	/	/	/	
143	FES-3F-343	Fire Exit Sign No.343	Corridor FL. 3 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 2	/	/	/	
144	FES-2F-344	Fire Exit Sign No.344	Corridor FL. 2 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 2	/	/	/	
145	FES-2F-345	Fire Exit Sign No.345	Corridor FL. 2 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 1	/	/	/	
146	FES-2F-346	Fire Exit Sign No.346	Corridor FL. 2 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 1	/	/	/	
147	FES-2F-347	Fire Exit Sign No.347	FL. 2 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 1	/	/	/	
148	FES-2F-348	Fire Exit Sign No.348	Corridor FL. 2 ชั้นโหนดที่ 1 ST - 2	/	/	/	
149	FES-GP-349	Fire Exit Sign No.349	GP Double side	/	/	/	
150	FES-GP-350	Fire Exit Sign No.350	Main Lobby GP	/	/	/	

Preventive Maintenance Checklist

Company : Noble Bc33

SENSES
 PROPERTY
 MANAGEMENT

Assets Name : Fire Exit Sign

Tags : ลิ้นชัก พลุสัญญาณ 2565

Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบการที่งาน ลิ้นชักพลุสัญญาณ Tag	ตรวจสอบการที่งาน จุดจุดไฟและสัญญาณ จุดดับ และ ไฟสัญญาณ พลุสัญญาณ	ตรวจสอบการที่งาน ที่ไปจุดจุดไฟและสัญญาณ จุดดับ และ ไฟสัญญาณ พลุสัญญาณ (จุด 2 จุด 1จุด) (จุด 2 จุด 1จุด)	หมายเหตุ
151	FES-GF-151	Fire Exit Sign No.151	LBB Lobby GF	/	/	/	
152	FES-GF-152	Fire Exit Sign No.152	Loading Area GF	/	/	/	
153	FES-GF-153	Fire Exit Sign No.153	GF ชั้นโถงหนีไฟ ST-2	/	/	/	
154	FES-GF-154	Fire Exit Sign No.154	GF ชั้นโถงหนีไฟ ST-1	/	/	/	
155	FES-MB-155	Fire Exit Sign No.155	Carpark MB W43074-1	/	/	/	
156	FES-MB-156	Fire Exit Sign No.156	Carpark MB W43074-2	/	/	/	
157	FES-MB-157	Fire Exit Sign No.157	Carpark MB W43074-3	/	/	/	
158	FES-B1A-158	Fire Exit Sign No.158	Carpark B1A ชั้นโถงหนีไฟ ST-2	/	/	/	
159	FES-B1A-159	Fire Exit Sign No.159	Carpark B1A ชั้นโถงหนีไฟ ST-1	/	/	/	
160	FES-B1A-160	Fire Exit Sign No.160	Carpark B1A W43074-1	/	/	/	
161	FES-B1A-161	Fire Exit Sign No.161	Carpark B1A W43074-2	/	/	/	
162	FES-B1A-162	Fire Exit Sign No.162	Carpark B1A W43074-3	/	/	/	
163	FES-B1B-163	Fire Exit Sign No.163	Carpark B1B W43074-1	/	/	/	
164	FES-B1B-164	Fire Exit Sign No.164	Carpark B1B W43074-2	/	/	/	
165	FES-B1B-165	Fire Exit Sign No.165	Carpark B1B W43074-3	/	/	/	
166	FES-B2A-166	Fire Exit Sign No.166	Carpark B2A ชั้นโถงหนีไฟ ST-2	/	/	/	
167	FES-B2A-167	Fire Exit Sign No.167	Carpark B2A ชั้นโถงหนีไฟ ST-1	/	/	/	
168	FES-B2A-168	Fire Exit Sign No.168	Carpark B2A W43074-1	/	/	/	
169	FES-B2A-169	Fire Exit Sign No.169	Carpark B2A W43074-2	/	/	/	
170	FES-B2A-170	Fire Exit Sign No.170	Carpark B2A W43074-3	/	/	/	
171	FES-B2B-171	Fire Exit Sign No.171	Carpark B2B W43074-1	/	/	/	
172	FES-B2B-172	Fire Exit Sign No.172	Carpark B2B W43074-2	/	/	/	
173	FES-B2B-173	Fire Exit Sign No.173	Carpark B2B W43074-3	/	/	/	
174	FES-B3A-174	Fire Exit Sign No.174	Carpark B3A ชั้นโถงหนีไฟ ST-2	/	/	/	
175	FES-B3A-175	Fire Exit Sign No.175	Carpark B3A ชั้นโถงหนีไฟ ST-1	/	/	/	
176	FES-B3A-176	Fire Exit Sign No.176	Carpark B3A W43074-1	/	/	/	
177	FES-B3A-177	Fire Exit Sign No.177	Carpark B3A W43074-2	/	/	/	
178	FES-B3A-178	Fire Exit Sign No.178	Carpark B3A W43074-3	/	/	/	
179	FES-B3B-179	Fire Exit Sign No.179	Carpark B3B W43074-1	/	/	/	
180	FES-B3B-180	Fire Exit Sign No.180	Carpark B3B W43074-2	/	/	/	
181	FES-B3B-181	Fire Exit Sign No.181	Carpark B3B W43074-3	/	/	/	
182	FES-B4A-182	Fire Exit Sign No.182	Carpark B4A ชั้นโถงหนีไฟ ST-2	/	/	/	
183	FES-B4A-183	Fire Exit Sign No.183	Carpark B4A ชั้นโถงหนีไฟ ST-1	/	/	/	
184	FES-B4A-184	Fire Exit Sign No.184	Carpark B4A W43074-1	/	/	/	
185	FES-B4A-185	Fire Exit Sign No.185	Carpark B4A W43074-2	/	/	/	
186	FES-B4A-186	Fire Exit Sign No.186	Carpark B4A W43074-3	/	/	/	
187	FES-B4B-187	Fire Exit Sign No.187	Carpark B4B W43074-1	/	/	/	
188	FES-B4B-188	Fire Exit Sign No.188	Carpark B4B W43074-2	/	/	/	
189	FES-B4B-189	Fire Exit Sign No.189	Carpark B4B W43074-3	/	/	/	

ชื่อ : วิศวกร/ช่างเทคนิค : ช่างเทคนิค
 Checked By Technician :  Date: 30/9/16 Start At: 08.00 Finish At: 12.00
 Inspected By Senior Technician :  Date: 30/9/16
 Acknowledged By Building Manager :  Date: 30/9/16

Preventive Maintenance Checklist

Company : Noble Scl3

Assets Name : Fire Exit Sign

Tags : เคื่อง ขึ้นจาก 2563

Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบการดำเนินงาน ซึ่งสามารถดู Tot	ตรวจสอบสภาพทั่วไป จากจุดที่มองเห็น ดูชัดเจน และ ไม่ยาก การสังเกตดูพื้น	ตรวจสอบสภาพการติดตั้ง ซึ่งไม่ยากจนเกินไป (สามารถดูจากไฟได้ไม่น้อย กว่า 2 ชั่วโมง หรือ 2 ชม)	หมายเหตุ
1	FES-RF-01	Fire Exit Sign No.1	Roof Floor เป็นโถงมีไฟ 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 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	✓		✓	
4	FES-31F-04	Fire Exit Sign No.4	Corridor FL. 31 เป็นโถงมีไฟ ST - 2	✓		✓	
5	FES-31F-05	Fire Exit Sign No.5	Corridor FL. 31 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	✓		✓	
6	FES-31F-06	Fire Exit Sign No.6	FL. 31 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	✓		✓	
7	FES-30F-07	Fire Exit Sign No.7	Corridor FL. 30 เป็นโถงมีไฟ ST - 2	✓		✓	
8	FES-30F-08	Fire Exit Sign No.8	Corridor FL. 30 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	✓		✓	
9	FES-30F-09	Fire Exit Sign No.9	FL. 30 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	✓		✓	
10	FES-29F-10	Fire Exit Sign No.10	Corridor FL. 29 เป็นโถงมีไฟ ST - 2	✓		✓	
11	FES-29F-11	Fire Exit Sign No.11	Corridor FL. 29 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	✓		✓	
12	FES-29F-12	Fire Exit Sign No.12	FL. 29 เป็นโถงมีไฟ 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 เป็นโถงมีไฟ ST - 2	✓		✓	
15	FES-28F-15	Fire Exit Sign No.15	Corridor FL. 28 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	✓		✓	
16	FES-28F-16	Fire Exit Sign No.16	Corridor FL. 28 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	✓		✓	
17	FES-28F-17	Fire Exit Sign No.17	FL. 28 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	✓		✓	
18	FES-28F-18	Fire Exit Sign No.18	Corridor FL. 28 เป็นโถงมีไฟ ST - 2	✓		✓	
19	FES-27F-19	Fire Exit Sign No.19	Corridor FL. 27 เป็นโถงมีไฟ ST - 2	✓		✓	
20	FES-27F-20	Fire Exit Sign No.20	Corridor FL. 27 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	✓		✓	
21	FES-27F-21	Fire Exit Sign No.21	Corridor FL. 27 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	✓		✓	
22	FES-27F-22	Fire Exit Sign No.22	FL. 27 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	✓		✓	
23	FES-27F-23	Fire Exit Sign No.23	Corridor FL. 27 เป็นโถงมีไฟ ST - 2	✓		✓	
24	FES-26F-24	Fire Exit Sign No.24	Corridor FL. 26 เป็นโถงมีไฟ ST - 2	✓		✓	
25	FES-26F-25	Fire Exit Sign No.25	Corridor FL. 26 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	✓		✓	
26	FES-26F-26	Fire Exit Sign No.26	Corridor FL. 26 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	✓		✓	
27	FES-26F-27	Fire Exit Sign No.27	FL. 26 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	✓		✓	
28	FES-26F-28	Fire Exit Sign No.28	Corridor FL. 26 เป็นโถงมีไฟ ST - 2	✓		✓	
29	FES-25F-29	Fire Exit Sign No.29	Corridor FL. 25 เป็นโถงมีไฟ ST - 2	✓		✓	
30	FES-25F-30	Fire Exit Sign No.30	Corridor FL. 25 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	✓		✓	
31	FES-25F-31	Fire Exit Sign No.31	Corridor FL. 25 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	✓		✓	
32	FES-23F-32	Fire Exit Sign No.32	FL. 25 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	✓		✓	
33	FES-25F-33	Fire Exit Sign No.33	Corridor FL. 25 เป็นโถงมีไฟ ST - 2	✓		✓	
34	FES-24F-34	Fire Exit Sign No.34	Corridor FL. 24 เป็นโถงมีไฟ ST - 2	✓		✓	
35	FES-24F-35	Fire Exit Sign No.35	Corridor FL. 24 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	✓		✓	
36	FES-24F-36	Fire Exit Sign No.36	Corridor FL. 24 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	✓		✓	
37	FES-24F-37	Fire Exit Sign No.37	FL. 24 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	✓		✓	
38	FES-24F-38	Fire Exit Sign No.38	Corridor FL. 24 เป็นโถงมีไฟ ST - 2	✓		✓	
39	FES-23F-39	Fire Exit Sign No.39	Corridor FL. 23 เป็นโถงมีไฟ ST - 2	✓		✓	
40	FES-23F-40	Fire Exit Sign No.40	Corridor FL. 23 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	✓		✓	
41	FES-23F-41	Fire Exit Sign No.41	Corridor FL. 23 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	✓		✓	
42	FES-23F-42	Fire Exit Sign No.42	FL. 23 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	✓		✓	
43	FES-23F-43	Fire Exit Sign No.43	Corridor FL. 23 เป็นโถงมีไฟ ST - 2	✓		✓	
44	FES-22F-44	Fire Exit Sign No.44	Corridor FL. 22 เป็นโถงมีไฟ ST - 2	✓		✓	
45	FES-22F-45	Fire Exit Sign No.45	Corridor FL. 22 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	✓		✓	
46	FES-22F-46	Fire Exit Sign No.46	Corridor FL. 22 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	✓		✓	
47	FES-22F-47	Fire Exit Sign No.47	FL. 22 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	✓		✓	
48	FES-22F-48	Fire Exit Sign No.48	Corridor FL. 22 เป็นโถงมีไฟ ST - 2	✓		✓	
49	FES-21F-49	Fire Exit Sign No.49	Corridor FL. 21 เป็นโถงมีไฟ ST - 2	✓		✓	
50	FES-21F-50	Fire Exit Sign No.50	Corridor FL. 21 เป็นโถงมีไฟ ST - 1	✓		✓	

Preventive Maintenance Checklist

Company : Noble Be33

Assets Name : Fire Exit Sign

Page : เดือน ธันวาคม 2565

Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบการทำงาน ด้วยตาเปล่า Vis	ตรวจสอบสภาพตัวไฟ โดยดูที่ไฟแสงสว่าง ดูขั้วไฟ และ ไฟ มี การชำรุดหรือไม่	ตรวจสอบสภาพการทำงาน ตัวไฟพร้อมแบตเตอรี่ (สามารถจ่ายไฟได้ไม่น้อย กว่า 2 ชั่วโมง และ 3 ชม)	หมายเหตุ
51	FES-21F-51	Fire Exit Sign No.51	Corridor FL. 21 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
52	FES-21F-52	Fire Exit Sign No.52	FL. 21 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
53	FES-21F-53	Fire Exit Sign No.53	Corridor FL. 21 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
54	FES-20F-54	Fire Exit Sign No.54	Corridor FL. 20 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
55	FES-20F-55	Fire Exit Sign No.55	Corridor FL. 20 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
56	FES-20F-56	Fire Exit Sign No.56	Corridor FL. 20 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
57	FES-20F-57	Fire Exit Sign No.57	FL. 20 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
58	FES-20F-58	Fire Exit Sign No.58	Corridor FL. 20 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
59	FES-19F-59	Fire Exit Sign No.59	Corridor FL. 19 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
60	FES-19F-60	Fire Exit Sign No.60	Corridor FL. 19 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
61	FES-19F-61	Fire Exit Sign No.61	Corridor FL. 19 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
62	FES-19F-62	Fire Exit Sign No.62	FL. 19 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
63	FES-19F-63	Fire Exit Sign No.63	Corridor FL. 19 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
64	FES-18F-64	Fire Exit Sign No.64	Corridor FL. 18 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
65	FES-18F-65	Fire Exit Sign No.65	Corridor FL. 18 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
66	FES-18F-66	Fire Exit Sign No.66	Corridor FL. 18 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
67	FES-18F-67	Fire Exit Sign No.67	FL. 18 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
68	FES-18F-68	Fire Exit Sign No.68	Corridor FL. 18 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
69	FES-17F-69	Fire Exit Sign No.69	Corridor FL. 17 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
70	FES-17F-70	Fire Exit Sign No.70	Corridor FL. 17 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
71	FES-17F-71	Fire Exit Sign No.71	Corridor FL. 17 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
72	FES-17F-72	Fire Exit Sign No.72	FL. 17 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
73	FES-17F-73	Fire Exit Sign No.73	Corridor FL. 17 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
74	FES-16F-74	Fire Exit Sign No.74	Corridor FL. 16 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
75	FES-16F-75	Fire Exit Sign No.75	Corridor FL. 16 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
76	FES-16F-76	Fire Exit Sign No.76	Corridor FL. 16 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
77	FES-16F-77	Fire Exit Sign No.77	FL. 16 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
78	FES-16F-78	Fire Exit Sign No.78	Corridor FL. 16 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
79	FES-15F-79	Fire Exit Sign No.79	Corridor FL. 15 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
80	FES-15F-80	Fire Exit Sign No.80	Corridor FL. 15 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
81	FES-15F-81	Fire Exit Sign No.81	Corridor FL. 15 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
82	FES-15F-82	Fire Exit Sign No.82	FL. 15 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
83	FES-15F-83	Fire Exit Sign No.83	Corridor FL. 15 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
84	FES-14F-84	Fire Exit Sign No.84	Corridor FL. 14 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
85	FES-14F-85	Fire Exit Sign No.85	Corridor FL. 14 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
86	FES-14F-86	Fire Exit Sign No.86	Corridor FL. 14 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
87	FES-14F-87	Fire Exit Sign No.87	FL. 14 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
88	FES-14F-88	Fire Exit Sign No.88	Corridor FL. 14 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
89	FES-12AF-89	Fire Exit Sign No.89	Corridor FL. 12A ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
90	FES-12AF-90	Fire Exit Sign No.90	Corridor FL. 12A ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
91	FES-12AF-91	Fire Exit Sign No.91	Corridor FL. 12A ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
92	FES-12AF-92	Fire Exit Sign No.92	FL. 12A ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
93	FES-12AF-93	Fire Exit Sign No.93	Corridor FL. 12A ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
94	FES-12F-94	Fire Exit Sign No.94	Corridor FL. 12 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
95	FES-12F-95	Fire Exit Sign No.95	Corridor FL. 12 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
96	FES-12F-96	Fire Exit Sign No.96	Corridor FL. 12 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
97	FES-12F-97	Fire Exit Sign No.97	FL. 12 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
98	FES-12F-98	Fire Exit Sign No.98	Corridor FL. 12 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
99	FES-11F-99	Fire Exit Sign No.99	Corridor FL. 11 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
100	FES-11F-100	Fire Exit Sign No.100	Corridor FL. 11 ชั้นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	

Preventive Maintenance Checklist

Company : Noble Bel33

Assets Name : Fire Exit Sign

Tags : ติดบน ชั้นต่างๆ 2565

Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบการติดตั้ง ที่สถานที่จริง Test	ตรวจสอบสภาพทั่วไป ของชุดไฟเบอร์ 2565 ดูสีไฟ และไฟเป็น การติดถูกหรือไม่	ตรวจสอบสภาพการแจ้งเตือน ที่แจ้งไปยังหอควบคุม (สามารถกดแจ้งไฟได้หรือไม่ กด 2 ครั้งใน 4 วินาที 0.2 sec)	หมายเหตุ
101	FES-11F-101	Fire Exit Sign No.101	Corridor FL 11 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
102	FES-11F-102	Fire Exit Sign No.102	FL 11 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
103	FES-11F-103	Fire Exit Sign No.103	Corridor FL 11 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
104	FES-10F-104	Fire Exit Sign No.104	Corridor FL 10 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
105	FES-10F-105	Fire Exit Sign No.105	Corridor FL 10 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
106	FES-10F-106	Fire Exit Sign No.106	Corridor FL 10 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
107	FES-10F-107	Fire Exit Sign No.107	FL 10 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
108	FES-10F-108	Fire Exit Sign No.108	Corridor FL 10 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
109	FES-9F-109	Fire Exit Sign No.109	Corridor FL 9 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
110	FES-9F-110	Fire Exit Sign No.110	Corridor FL 9 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
111	FES-9F-111	Fire Exit Sign No.111	Corridor FL 9 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
112	FES-9F-112	Fire Exit Sign No.112	FL 9 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
113	FES-9F-113	Fire Exit Sign No.113	Corridor FL 9 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
114	FES-8F-114	Fire Exit Sign No.114	Corridor FL 8 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
115	FES-8F-115	Fire Exit Sign No.115	Corridor FL 8 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
116	FES-8F-116	Fire Exit Sign No.116	Corridor FL 8 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
117	FES-8F-117	Fire Exit Sign No.117	FL 8 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
118	FES-8F-118	Fire Exit Sign No.118	Corridor FL 8 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
119	FES-7F-119	Fire Exit Sign No.119	Corridor FL 7 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
120	FES-7F-120	Fire Exit Sign No.120	Corridor FL 7 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
121	FES-7F-121	Fire Exit Sign No.121	Corridor FL 7 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
122	FES-7F-122	Fire Exit Sign No.122	FL 7 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
123	FES-7F-123	Fire Exit Sign No.123	Corridor FL 7 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
124	FES-6F-124	Fire Exit Sign No.124	Corridor FL 6 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
125	FES-6F-125	Fire Exit Sign No.125	Corridor FL 6 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
126	FES-6F-126	Fire Exit Sign No.126	Corridor FL 6 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
127	FES-6F-127	Fire Exit Sign No.127	FL 6 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
128	FES-6F-128	Fire Exit Sign No.128	Corridor FL 6 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
129	FES-5F-129	Fire Exit Sign No.129	Corridor FL 5 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
130	FES-5F-130	Fire Exit Sign No.130	Corridor FL 5 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
131	FES-5F-131	Fire Exit Sign No.131	Corridor FL 5 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
132	FES-5F-132	Fire Exit Sign No.132	FL 5 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
133	FES-5F-133	Fire Exit Sign No.133	Corridor FL 5 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
134	FES-4F-134	Fire Exit Sign No.134	Corridor FL 4 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
135	FES-4F-135	Fire Exit Sign No.135	Corridor FL 4 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
136	FES-4F-136	Fire Exit Sign No.136	Corridor FL 4 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
137	FES-4F-137	Fire Exit Sign No.137	FL 4 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
138	FES-4F-138	Fire Exit Sign No.138	Corridor FL 4 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
139	FES-3F-139	Fire Exit Sign No.139	Corridor FL 3 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
140	FES-3F-140	Fire Exit Sign No.140	Corridor FL 3 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
141	FES-3F-141	Fire Exit Sign No.141	Corridor FL 3 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
142	FES-3F-142	Fire Exit Sign No.142	FL 3 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
143	FES-3F-143	Fire Exit Sign No.143	Corridor FL 3 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
144	FES-2F-144	Fire Exit Sign No.144	Corridor FL 2 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
145	FES-2F-145	Fire Exit Sign No.145	Corridor FL 2 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
146	FES-2F-146	Fire Exit Sign No.146	Corridor FL 2 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
147	FES-2F-147	Fire Exit Sign No.147	FL 2 เป็นโถงหนีไฟ ST - 1	✓		✓	
148	FES-2F-148	Fire Exit Sign No.148	Corridor FL 2 เป็นโถงหนีไฟ ST - 2	✓		✓	
149	FES-GF-149	Fire Exit Sign No.149	GF Double slab	✓		✓	
150	FES-GF-150	Fire Exit Sign No.150	Main Lobby GF	✓		✓	

Preventive Maintenance Checklist

Company : Noble Sec3



Assets Name : Fire Exit Sign

Tags : เดือน ธันวาคม 2565

Item	ASSET_CODE	ASSET_NAME	LOCATION	ตรวจสอบการทาสีบนตัวอักษรทุกจุด Yes	ตรวจสอบสภาพไฟไม่ ของตู้ไฟบนส่วน จุดขึ้น และไฟเปิด ไฟแสดงฉุกเฉิน	ตรวจสอบสภาพการขึ้นลง ทั่วไป/ของบนตู้ไฟ (สามารถใช้งานได้ไม่น้อย กว่า 2 ชั่วโมง per h 2 hr)	หมายเหตุ
151	FES-GF-151	Fire Exit Sign No.151	LBB Lobby GF	/		/	
152	FES-GF-152	Fire Exit Sign No.152	Loading Area GF	/		/	
153	FES-GF-153	Fire Exit Sign No.153	GF ชั้นโถงลิฟต์ ST - 2	/		/	
154	FES-GF-154	Fire Exit Sign No.154	GF ชั้นโถงลิฟต์ ST - 1	/		/	
155	FES-MB-155	Fire Exit Sign No.155	Carpark MB ทางออก 14 - 1	/		/	
156	FES-MB-156	Fire Exit Sign No.156	Carpark MB ทางออก 14 - 2	/		/	
157	FES-MB-157	Fire Exit Sign No.157	Carpark MB ทางออก 14 - 3	/		/	
158	FES-B1A-158	Fire Exit Sign No.158	Carpark B1A ชั้นโถงลิฟต์ ST - 2	/		/	
159	FES-B1A-159	Fire Exit Sign No.159	Carpark B1A ชั้นโถงลิฟต์ ST - 1	/		/	
160	FES-B1A-160	Fire Exit Sign No.160	Carpark B1A ทางออก 14 - 1	/		/	
161	FES-B1A-161	Fire Exit Sign No.161	Carpark B1A ทางออก 14 - 2	/		/	
162	FES-B1A-162	Fire Exit Sign No.162	Carpark B1A ทางออก 14 - 3	/		/	
163	FES-B1B-163	Fire Exit Sign No.163	Carpark B1B ทางออก 14 - 1	/		/	
164	FES-B1B-164	Fire Exit Sign No.164	Carpark B1B ทางออก 14 - 2	/		/	
165	FES-B1B-165	Fire Exit Sign No.165	Carpark B1B ทางออก 14 - 3	/		/	
166	FES-B2A-166	Fire Exit Sign No.166	Carpark B2A ชั้นโถงลิฟต์ ST-2	/		/	
167	FES-B2A-167	Fire Exit Sign No.167	Carpark B2A ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	/		/	
168	FES-B2A-168	Fire Exit Sign No.168	Carpark B2A ทางออก 14 - 1	/		/	
169	FES-B2A-169	Fire Exit Sign No.169	Carpark B2A ทางออก 14 - 2	/		/	
170	FES-B2A-170	Fire Exit Sign No.170	Carpark B2A ทางออก 14 - 3	/		/	
171	FES-B2B-171	Fire Exit Sign No.171	Carpark B2B ทางออก 14 - 1	/		/	
172	FES-B2B-172	Fire Exit Sign No.172	Carpark B2B ทางออก 14 - 2	/		/	
173	FES-B2B-173	Fire Exit Sign No.173	Carpark B2B ทางออก 14 - 3	/		/	
174	FES-B3A-174	Fire Exit Sign No.174	Carpark B3A ชั้นโถงลิฟต์ ST-2	/		/	
175	FES-B3A-175	Fire Exit Sign No.175	Carpark B3A ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	/		/	
176	FES-B3A-176	Fire Exit Sign No.176	Carpark B3A ทางออก 14 - 1	/		/	
177	FES-B3A-177	Fire Exit Sign No.177	Carpark B3A ทางออก 14 - 2	/		/	
178	FES-B3A-178	Fire Exit Sign No.178	Carpark B3A ทางออก 14 - 3	/		/	
179	FES-B3B-179	Fire Exit Sign No.179	Carpark B3B ทางออก 14 - 1	/		/	
180	FES-B3B-180	Fire Exit Sign No.180	Carpark B3B ทางออก 14 - 2	/		/	
181	FES-B3B-181	Fire Exit Sign No.181	Carpark B3B ทางออก 14 - 3	/		/	
182	FES-B4A-182	Fire Exit Sign No.182	Carpark B4A ชั้นโถงลิฟต์ ST-2	/		/	
183	FES-B4A-183	Fire Exit Sign No.183	Carpark B4A ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	/		/	
184	FES-B4A-184	Fire Exit Sign No.184	Carpark B4A ทางออก 14 - 1	/		/	
185	FES-B4A-185	Fire Exit Sign No.185	Carpark B4A ทางออก 14 - 2	/		/	
186	FES-B4A-186	Fire Exit Sign No.186	Carpark B4A ทางออก 14 - 3	/		/	
187	FES-B4B-187	Fire Exit Sign No.187	Carpark B4B ทางออก 14 - 1	/		/	
188	FES-B4B-188	Fire Exit Sign No.188	Carpark B4B ทางออก 14 - 2	/		/	
189	FES-B4B-189	Fire Exit Sign No.189	Carpark B4B ทางออก 14 - 3	/		/	

ผู้ตรวจสอบ : วิศวกรโยธา (civil & structure)

Checked By Technician :

Date : 30/10/65

Start At : 08:00

Finish At : 12:00

Inspected By Senior Technician :

Date : 31/10/65

Acknowledged By Building Manager :

Date : 31/10/65

Monthly Fire Extinguisher Check List

อาคาร : NOBLE BE33

เดือน กรกฎาคม 2565

NO.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจเช็คแรงดัน		ตรวจเช็คน้ำหนัก		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEK-LR-32-1	FL ROOF	/		/		11.70 KG
2	FIRE EXTINGUISHER	FEK-RF-21	ST1	/		/		
3	FIRE EXTINGUISHER	FEK-31-02	ST1	/		/		
4	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEK-Shaft-31-2	Shaft EE FL 31	/		/		11.70 KG
5	FIRE EXTINGUISHER	FEK-31-03	FML	/		/		
6	FIRE EXTINGUISHER	FEK-31-04	ST2	/		/		
7	FIRE EXTINGUISHER	FEK-30-05	ST2	/		/		
8	FIRE EXTINGUISHER	FEK-30-06	FML	/		/		
9	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEK-Shaft-33-3	Shaft EE FL 30	/		/		11.70 KG
10	FIRE EXTINGUISHER	FEK-30-07	ST1	/		/		
11	FIRE EXTINGUISHER	FEK-29-08	ST1	/		/		
12	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEK-Shaft-28-4	Shaft EE FL 29	/		/		11.70 KG
13	FIRE EXTINGUISHER	FEK-29-09	FML	/		/		
14	FIRE EXTINGUISHER	FEK-29-10	ST2	/		/		
15	FIRE EXTINGUISHER	FEK-28-11	ST2	/		/		
16	FIRE EXTINGUISHER	FEK-28-12	FML	/		/		
17	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEK-Shaft-26-5	Shaft EE FL 28	/		/		11.70 KG
18	FIRE EXTINGUISHER	FEK-28-13	ST1	/		/		
19	FIRE EXTINGUISHER	FEK-27-14	ST1	/		/		
20	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEK-Shaft-27-6	Shaft EE FL 27	/		/		11.70 KG
21	FIRE EXTINGUISHER	FEK-27-15	FML	/		/		
22	FIRE EXTINGUISHER	FEK-27-16	ST3	/		/		
23	FIRE EXTINGUISHER	FEK-26-17	ST2	/		/		
24	FIRE EXTINGUISHER	FEK-26-18	FML	/		/		
25	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEK-Shaft-25-7	Shaft EE FL 26	/		/		11.70 KG
26	FIRE EXTINGUISHER	FEK-26-19	ST1	/		/		
27	FIRE EXTINGUISHER	FEK-25-20	ST1	/		/		
28	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEK-Shaft-25-8	Shaft EE FL 25	/		/		11.70 KG
29	FIRE EXTINGUISHER	FEK-25-21	FML	/		/		
30	FIRE EXTINGUISHER	FEK-25-24	ST2	/		/		
31	FIRE EXTINGUISHER	FEK-24-23	ST1	/		/		
32	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEK-Shaft-24-9	Shaft EE FL 24	/		/		11.70 KG
33	FIRE EXTINGUISHER	FEK-24-24	FML	/		/		
34	FIRE EXTINGUISHER	FEK-24-25	ST2	/		/		
35	FIRE EXTINGUISHER	FEK-23-28	ST2	/		/		
36	FIRE EXTINGUISHER	FEK-23-27	FML	/		/		
37	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEK-Shaft-23-10	Shaft EE FL 23	/		/		11.70 KG
38	FIRE EXTINGUISHER	FEK-23-08	ST1	/		/		

หมายเหตุ : ไม่พบการแจ้งเตือน / ปกติ X ไม่ปกติ

ชื่อผู้ตรวจสอบ :

ตรวจโดย

ตรวจโดย

พบพบตรวจสอบโดย

ช่างอาคาร

วิศวกรช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 28 / 7 / 65

วันที่ : 28 / 7 / 65

วันที่ :

Monthly Fire Extinguisher Check List

อาคาร : NOBLE BE33

เดือน กรกฎาคม 2565

NO.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจเช็คพร้อม		ตรวจเช็คไม่พร้อม		REMARK
				ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
39	FIRE EXTINGUISHER	PEX-22-29	ST1	/		/		
40	FIRE EXTINGUISHER	PEX-ShaB-23-11	ShaB EE FL 22	/		/		11.75 KG
41	FIRE EXTINGUISHER	PEX-22-30	PML	/		/		
42	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-22-31	ST2	/		/		
43	FIRE EXTINGUISHER	PEX-21-32	ST2	/		/		
44	FIRE EXTINGUISHER	PEX-21-33	PML	/		/		
45	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-ShaB-21-12	ShaB EE FL 21	/		/		11.70 KG
46	FIRE EXTINGUISHER	PEX-21-34	ST1	/		/		
47	FIRE EXTINGUISHER	PEX-20-35	ST1	/		/		
48	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-ShaB-20-13	ShaB EE FL 20	/		/		11.70 KG
49	FIRE EXTINGUISHER	PEX-20-36	PML	/		/		
50	FIRE EXTINGUISHER	PEX-20-37	ST2	/		/		
51	FIRE EXTINGUISHER	PEX-19-38	ST2	/		/		
52	FIRE EXTINGUISHER	PEX-19-39	PML	/		/		
53	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-ShaB-19-14	ShaB EE FL 19	/		/		11.70 KG
54	FIRE EXTINGUISHER	PEX-19-40	ST1	/		/		
55	FIRE EXTINGUISHER	PEX-18-41	ST1	/		/		
56	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-ShaB-18-15	ShaB EE FL 18	/		/		11.70 KG
57	FIRE EXTINGUISHER	PEX-18-42	PML	/		/		
58	FIRE EXTINGUISHER	PEX-18-43	ST2	/		/		
59	FIRE EXTINGUISHER	PEX-17-44	ST2	/		/		
60	FIRE EXTINGUISHER	PEX-17-45	PML	/		/		
61	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-ShaB-17-16	ShaB EE FL 17	/		/		11.70 KG
62	FIRE EXTINGUISHER	PEX-17-46	ST1	/		/		
63	FIRE EXTINGUISHER	PEX-16-47	ST1	/		/		
64	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-ShaB-16-17	ShaB EE FL 16	/		/		11.70 KG
65	FIRE EXTINGUISHER	PEX-16-48	PML	/		/		
66	FIRE EXTINGUISHER	PEX-16-49	ST2	/		/		
67	FIRE EXTINGUISHER	PEX-15-50	ST2	/		/		
68	FIRE EXTINGUISHER	PEX-15-51	PML	/		/		
69	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-ShaB-15-18	ShaB EE FL 15	/		/		11.70 KG
70	FIRE EXTINGUISHER	PEX-15-52	ST1	/		/		
71	FIRE EXTINGUISHER	PEX-14-53	ST1	/		/		
72	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-ShaB-14-19	ShaB EE FL 14	/		/		11.70 KG
73	FIRE EXTINGUISHER	PEX-14-54	PML	/		/		
74	FIRE EXTINGUISHER	PEX-14-55	ST2	/		/		
75	FIRE EXTINGUISHER	PEX-13A-56	ST2	/		/		
76	FIRE EXTINGUISHER	PEX-13A-57	PML	/		/		
77	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-ShaB-13A-20	ShaB EE FL 13A	/		/		11.70 KG
78	FIRE EXTINGUISHER	PEX-13A-59	ST1	/		/		

หมายเหตุ : ไม่พบอุปกรณ์ : / ปกติ X ไม่ปกติ

ช่องหมายเหตุ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจพบโดย :

กรรมการตรวจเช็คโดย :

ตำแหน่ง :

ตำแหน่ง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 25, 4, 65

วันที่ : 25, 7, 65

วันที่ :

Monthly Fire Extinguisher Check List

อาคาร : NOBLE BE33

เดือน กรกฎาคม 2566

NO.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจเช็คบนชั้น		ตรวจเช็คผ่านลิ้น		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
79	FIRE EXTINGUISHER	PEX-12-58	ST1	/		/		
80	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-Sha8-12-21	Shaft EE FL.12	/		/		11.70 KG
81	FIRE EXTINGUISHER	PEX-12-80	PML	/		/		
82	FIRE EXTINGUISHER	PEX-12-81	ST2	/		/		
83	FIRE EXTINGUISHER	PEX-11-82	ST2	/		/		
84	FIRE EXTINGUISHER	PEX-11-83	PML	/		/		
85	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-Sha8-11-22	Shaft EE FL.11	/		/		11.70 KG
86	FIRE EXTINGUISHER	PEX-11-84	ST1	/		/		
87	FIRE EXTINGUISHER	PEX-11-85	ST1	/		/		
88	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-Sha8-10-23	Shaft EE FL.10	/		/		11.70 KG
89	FIRE EXTINGUISHER	PEX-10-86	PML	/		/		
90	FIRE EXTINGUISHER	PEX-10-87	ST2	/		/		
91	FIRE EXTINGUISHER	PEX-9-88	ST2	/		/		
92	FIRE EXTINGUISHER	PEX-9-89	PML	/		/		
93	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-Sha8-9-24	Shaft EE FL.9	/		/		11.70 KG
94	FIRE EXTINGUISHER	PEX-9-76	ST1	/		/		
95	FIRE EXTINGUISHER	PEX-9-71	ST1	/		/		
96	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-Sha8-8-25	Shaft EE FL.8	/		/		11.70 KG
97	FIRE EXTINGUISHER	PEX-8-72	PML	/		/		
98	FIRE EXTINGUISHER	PEX-8-73	ST2	/		/		
99	FIRE EXTINGUISHER	PEX-7-74	ST2	/		/		
100	FIRE EXTINGUISHER	PEX-7-75	PML	/		/		
101	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-Sha8-7-26	Shaft EE FL.7	/		/		11.70 KG
102	FIRE EXTINGUISHER	PEX-7-76	ST1	/		/		
103	FIRE EXTINGUISHER	PEX-6-77	ST1	/		/		
104	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-Sha8-6-27	Shaft EE FL.6	/		/		11.70 KG
105	FIRE EXTINGUISHER	PEX-6-78	PML	/		/		
106	FIRE EXTINGUISHER	PEX-6-79	ST2	/		/		
107	FIRE EXTINGUISHER	PEX-5-80	ST2	/		/		
108	FIRE EXTINGUISHER	PEX-5-81	PML	/		/		
109	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-Sha8-5-28	Shaft EE FL.5	/		/		11.70 KG
110	FIRE EXTINGUISHER	PEX-5-82	ST1	/		/		
111	FIRE EXTINGUISHER	PEX-4-83	ST1	/		/		
112	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-Sha8-4-29	Shaft EE FL.4	/		/		11.70 KG
113	FIRE EXTINGUISHER	PEX-4-84	PML	/		/		
114	FIRE EXTINGUISHER	PEX-4-85	ST2	/		/		

หมายเหตุ : ไม่พบอุปกรณ์

/ ปกติ / ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจเช็คโดย

ตรวจประเมินโดย

กรรมการตรวจประเมินโดย

ตำแหน่ง

ตำแหน่ง

ตำแหน่ง

วันที่ 25, 7, 6

วันที่ 25, 7, 6

วันที่ / /

anays : NOBLE BE33

เดือน กรกฎาคม 2565

[illegible]

Monthly Fire Extinguisher Check List

อาคาร : NOBLE BE33

เดือน สิงหาคม 2565

NO.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบการเติม		ตรวจสอบขีดจำกัด		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-LR-32-1	FL ROOF	/		/		11.70 KG
2	FIRE EXTINGUISHER	FEX-RF-01	ST1	/		/		
3	FIRE EXTINGUISHER	FEX-31-03	ST1	/		/		
4	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-ShaB-31-2	Shaft 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-ShaB-30-3	Shaft 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-ShaB-29-4	Shaft 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-ShaB-28-5	Shaft 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-ShaB-27-6	Shaft 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-ShaB-26-7	Shaft 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-ShaB-25-8	Shaft 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-ShaB-24-9	Shaft 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-ShaB-23-10	Shaft EE FL 23	/		/		11.70 KG
38	FIRE EXTINGUISHER	FEX-23-28	ST1	/		/		

หมายเหตุ : ไม่ตรวจพบถังดับเพลิง

/

ปกติ

X

ไม่ปกติ

ผู้ตรวจสอบ :

ตรวจเช็คโดย

ตรวจพบโดย

ผลการตรวจสอบโดย

ช่างอาคาร :

ช่างไฟฟ้า :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 31/8/65

วันที่ : 31/8/65

วันที่ :

31/8/65

Monthly Fire Extinguisher Check List

อาคาร : NOBLE BE33

เดือน สิงหาคม 2565

NO.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจเช็คถังดับเพลิง		ตรวจเช็คถังดับเพลิง		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
38	FIRE EXTINGUISHER	FEK-22-29	ST1					
40	FIRE EXTINGUISHER	FEK-8mB-22-11	Shaf EE FL 22					11.70 KG
41	FIRE EXTINGUISHER	FEK-22-30	FML					
42	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEK-22-31	ST2					
43	FIRE EXTINGUISHER	FEK-21-32	ST2					
44	FIRE EXTINGUISHER	FEK-21-33	FML					
45	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEK-8mB-21-12	Shaf EE FL 21					11.70 KG
46	FIRE EXTINGUISHER	FEK-21-34	ST1					
47	FIRE EXTINGUISHER	FEK-26-35	ST1					
48	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEK-8mB-26-13	Shaf EE FL 26					11.70 KG
49	FIRE EXTINGUISHER	FEK-20-36	FML					
50	FIRE EXTINGUISHER	FEK-20-37	ST2					
51	FIRE EXTINGUISHER	FEK-19-38	ST2					
52	FIRE EXTINGUISHER	FEK-19-39	FML					
53	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEK-8mB-19-14	Shaf EE FL 19					11.70 KG
54	FIRE EXTINGUISHER	FEK-19-40	ST1					
55	FIRE EXTINGUISHER	FEK-18-41	ST1					
56	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEK-8mB-18-15	Shaf EE FL 18					11.70 KG
57	FIRE EXTINGUISHER	FEK-18-42	FML					
58	FIRE EXTINGUISHER	FEK-18-43	ST2					
59	FIRE EXTINGUISHER	FEK-17-44	ST2					
60	FIRE EXTINGUISHER	FEK-17-45	FML					
61	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEK-8mB-17-16	Shaf EE FL 17					11.70 KG
62	FIRE EXTINGUISHER	FEK-17-46	ST1					
63	FIRE EXTINGUISHER	FEK-16-47	ST1					
64	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEK-8mB-16-17	Shaf EE FL 16					11.70 KG
65	FIRE EXTINGUISHER	FEK-16-48	FML					
66	FIRE EXTINGUISHER	FEK-16-49	ST2					
67	FIRE EXTINGUISHER	FEK-15-50	ST2					
68	FIRE EXTINGUISHER	FEK-15-51	FML					
69	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEK-8mB-15-18	Shaf EE FL 15					11.70 KG
70	FIRE EXTINGUISHER	FEK-15-52	ST1					
71	FIRE EXTINGUISHER	FEK-14-53	ST1					
72	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEK-8mB-14-19	Shaf EE FL 14					11.70 KG
73	FIRE EXTINGUISHER	FEK-14-54	FML					
74	FIRE EXTINGUISHER	FEK-14-55	ST2					
75	FIRE EXTINGUISHER	FEK-12A-56	ST2					
76	FIRE EXTINGUISHER	FEK-12A-57	FML					
77	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEK-8mB-12A-20	Shaf EE FL 12A					11.70 KG
78	FIRE EXTINGUISHER	FEK-12A-58	ST1					

หมายเหตุ : ไม่พบถังดับเพลิงเลย

/

ปกติ

X

ไม่ปกติ

ชื่อผู้ตรวจสอบ :

ตรวจเช็คโดย

ตรวจเช็คโดย

หน่วยงานตรวจสอบ

ตำแหน่ง :

ตำแหน่ง :

ผู้ตรวจราชการ :

วันที่ : 21 / 8 / 65

วันที่ : 21 / 8 / 65

วันที่ :

21 / 8 / 65

Monthly Fire Extinguisher Check List

อาคาร : NOBLE BE33

เดือน สิงหาคม 2565

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

หมายเหตุ : ไม่ตรวจเช็คถังหมายเลข

/ ปกติ / ไม่ปกติ

ข้อมูลอื่นๆ :

ตรวจเช็คโดย

ตรวจด้วยวิธี

หมายเหตุการตรวจด้วยวิธี

ช่างอาคาร : 6

พนักงาน : 6

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 31/8/65

วันที่ : 31/8/65

วันที่ : 31/8/65

รหัส : NOBLE BE33













































































เดือน สิงหาคม 2565

[illegible]

Monthly Fire Extinguisher Check List

อาคาร : NOBLE BE33

เดือน กันยายน 2565

NO.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจเช็คแรงดัน		ตรวจเช็คน้ำหนัก		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-LR-30-1	FLRDOF					11.70 KG
2	FIRE EXTINGUISHER	FEX-RF-01	ST1					
3	FIRE EXTINGUISHER	FEX-31-02	ST1					
4	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Sha8-31-2	Shaft EE FL 31					11.70 KG
5	FIRE EXTINGUISHER	FEX-31-03	FML					
6	FIRE EXTINGUISHER	FEX-31-04	ST2					
7	FIRE EXTINGUISHER	FEX-33-05	ST2					
8	FIRE EXTINGUISHER	FEX-33-06	FML					
9	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Sha8-33-3	Shaft EE FL 33					11.70 KG
10	FIRE EXTINGUISHER	FEX-33-07	ST1					
11	FIRE EXTINGUISHER	FEX-29-08	ST1					
12	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Sha8-29-4	Shaft EE FL 29					11.70 KG
13	FIRE EXTINGUISHER	FEX-25-09	FML					
14	FIRE EXTINGUISHER	FEX-25-10	ST2					
15	FIRE EXTINGUISHER	FEX-26-11	ST2					
16	FIRE EXTINGUISHER	FEX-26-12	FML					
17	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Sha8-26-5	Shaft EE FL 26					11.70 KG
18	FIRE EXTINGUISHER	FEX-26-13	ST1					
19	FIRE EXTINGUISHER	FEX-27-14	ST1					
20	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Sha8-27-6	Shaft 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-Sha8-26-7	Shaft 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-Sha8-25-8	Shaft 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-Sha8-24-9	Shaft EE FL 24					11.70 KG
33	FIRE EXTINGUISHER	FEX-24-24	FML					
34	FIRE EXTINGUISHER	FEX-24-25	ST2					
35	FIRE EXTINGUISHER	FEX-25-26	ST2					
36	FIRE EXTINGUISHER	FEX-23-27	FML					
37	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Sha8-23-10	Shaft EE FL 23					11.70 KG
38	FIRE EXTINGUISHER	FEX-23-28	ST1					

หมายเหตุ : ไม่พบการผิดปกติเลย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ชื่อผู้ตรวจสอบ :

ตรวจเช็คโดย :

ช่างอาคาร :

วันที่ : 30, 9, 65

ตรวจลงมือ :

เป็นเจ้าภาพ :

วันที่ : 30, 9, 65

หัวหน้าตรวจอาคาร :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ :

 รัชยา โพธิสุข
 Rachaya Pothisuk

Monthly Fire Extinguisher Check List

อาคาร : NOBLE BE33

เดือน กันยายน 2565

NO.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจเช็คพร้อม		ตรวจเช็คไม่พร้อม		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
38	FIRE EXTINGUISHER	PEX-22-29	ST1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
39	FIRE EXTINGUISHER	PEX-ShaB-22-11	Shaft EE FL.22	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	11.70 KG
41	FIRE EXTINGUISHER	PEX-22-38	FML	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
42	FIRE EXTINGUISHER-Co3	PEX-22-31	ST2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
43	FIRE EXTINGUISHER	PEX-21-32	ST2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
44	FIRE EXTINGUISHER	PEX-21-33	FML	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
45	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-ShaB-21-12	Shaft EE FL.21	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	11.70 KG
46	FIRE EXTINGUISHER	PEX-21-34	ST1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
47	FIRE EXTINGUISHER	PEX-20-35	ST1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
48	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-ShaB-20-13	Shaft EE FL.20	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	11.70 KG
49	FIRE EXTINGUISHER	PEX-20-36	FML	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
50	FIRE EXTINGUISHER	PEX-20-37	ST2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
51	FIRE EXTINGUISHER	PEX-19-38	ST2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
52	FIRE EXTINGUISHER	PEX-19-39	FML	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
53	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-ShaB-19-14	Shaft EE FL.19	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	11.70 KG
54	FIRE EXTINGUISHER	PEX-18-40	ST1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
55	FIRE EXTINGUISHER	PEX-18-41	ST1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
56	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-ShaB-18-15	Shaft EE FL.18	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	11.70 KG
57	FIRE EXTINGUISHER	PEX-18-42	FML	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
58	FIRE EXTINGUISHER	PEX-18-43	ST2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
59	FIRE EXTINGUISHER	PEX-17-44	ST2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
60	FIRE EXTINGUISHER	PEX-17-45	FML	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
61	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-ShaB-17-16	Shaft EE FL.17	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	11.70 KG
62	FIRE EXTINGUISHER	PEX-17-46	ST1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
63	FIRE EXTINGUISHER	PEX-16-47	ST1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
64	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-ShaB-16-17	Shaft EE FL.16	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	11.70 KG
65	FIRE EXTINGUISHER	PEX-16-48	FML	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
66	FIRE EXTINGUISHER	PEX-16-49	ST2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
67	FIRE EXTINGUISHER	PEX-15-50	ST2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
68	FIRE EXTINGUISHER	PEX-15-51	FML	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
69	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-ShaB-15-18	Shaft EE FL.15	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	11.70 KG
70	FIRE EXTINGUISHER	PEX-15-52	ST1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
71	FIRE EXTINGUISHER	PEX-14-53	ST1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
72	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-ShaB-14-19	Shaft EE FL.14	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	11.70 KG
73	FIRE EXTINGUISHER	PEX-14-54	FML	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
74	FIRE EXTINGUISHER	PEX-14-55	ST2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
75	FIRE EXTINGUISHER	PEX-13A-56	ST2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
76	FIRE EXTINGUISHER	PEX-13A-57	FML	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
77	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-ShaB-13A-20	Shaft EE FL.13A	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	11.70 KG
78	FIRE EXTINGUISHER	PEX-13A-58	ST1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

หมายเหตุ : ไม่พบการแจ้งเตือน

/

ปกติ

X

ไม่ปกติ

ชื่อผู้ตรวจสอบ :

ตรวจเช็คโดย

ตรวจโดย

พนักงานตรวจเช็ค

ตำแหน่งงาน :

ตำแหน่งงาน :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ 30, 9, 65

วันที่ 30, 9, 65

วันที่ :

 รชยา โพธิ์สุข
 Rachaya Pothisuk

Monthly Fire Extinguisher Check List

อาคาร : NOBLE BE33

เดือน กันยายน 2565

NO.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจเช็คทางเดิน		ตรวจเช็คเป้าหมาย		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
78	FIRE EXTINGUISHER	PEX-12-09	ST1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
80	FIRE EXTINGUISHER-CO2	PEX-Shift-12-21	Shift EE FL12	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	11.70 KG
81	FIRE EXTINGUISHER	PEX-12-09	FML	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
82	FIRE EXTINGUISHER	PEX-12-01	ST2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
83	FIRE EXTINGUISHER	PEX-11-02	ST2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
84	FIRE EXTINGUISHER	PEX-11-05	FML	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
85	FIRE EXTINGUISHER-CO2	PEX-Shift-11-22	Shift EE FL11	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	11.70 KG
86	FIRE EXTINGUISHER	PEX-11-04	ST1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
87	FIRE EXTINGUISHER	PEX-11-05	ST1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
88	FIRE EXTINGUISHER-CO2	PEX-Shift-10-23	Shift EE FL10	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	11.70 KG
89	FIRE EXTINGUISHER	PEX-10-06	FML	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
90	FIRE EXTINGUISHER	PEX-10-07	ST2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
91	FIRE EXTINGUISHER	PEX-9-08	ST2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
92	FIRE EXTINGUISHER	PEX-9-08	FML	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
93	FIRE EXTINGUISHER-CO2	PEX-Shift-9-24	Shift EE FL9	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	11.70 KG
94	FIRE EXTINGUISHER	PEX-9-10	ST1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
95	FIRE EXTINGUISHER	PEX-9-11	ST1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
96	FIRE EXTINGUISHER-CO2	PEX-Shift-8-25	Shift EE FL8	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	11.70 KG
97	FIRE EXTINGUISHER	PEX-8-12	FML	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
98	FIRE EXTINGUISHER	PEX-8-13	ST2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
99	FIRE EXTINGUISHER	PEX-7-14	ST2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
100	FIRE EXTINGUISHER	PEX-7-15	FML	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
101	FIRE EXTINGUISHER-CO2	PEX-Shift-7-26	Shift EE FL7	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	11.70 KG
102	FIRE EXTINGUISHER	PEX-7-16	ST1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
103	FIRE EXTINGUISHER	PEX-6-17	ST1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
104	FIRE EXTINGUISHER-CO2	PEX-Shift-6-27	Shift EE FL6	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	11.70 KG
105	FIRE EXTINGUISHER	PEX-6-18	FML	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
106	FIRE EXTINGUISHER	PEX-6-19	ST2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
107	FIRE EXTINGUISHER	PEX-6-20	ST2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
108	FIRE EXTINGUISHER	PEX-5-21	FML	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
109	FIRE EXTINGUISHER-CO2	PEX-Shift-5-28	Shift EE FL5	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	11.70 KG
110	FIRE EXTINGUISHER	PEX-5-22	ST1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
111	FIRE EXTINGUISHER	PEX-4-23	ST1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
112	FIRE EXTINGUISHER-CO2	PEX-Shift-4-29	Shift EE FL4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	11.70 KG
113	FIRE EXTINGUISHER	PEX-4-24	FML	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
114	FIRE EXTINGUISHER	PEX-4-25	ST2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

หมายเหตุ : ไม่พบการชำรุดเสียหาย

☒ ปกติ
 ☐ ไม่ปกติ

ผู้ตรวจสอบ :

ตรวจเช็คโดย

ตรวจสอนโดย

หมายเหตุตรวจสอนโดย

ช่างอาคาร : A

วิศวกรช่าง

ผู้จัดทำเอกสาร :

วันที่ : 30/9/65

วันที่ : 30/9/65

วันที่ : / /

Rachaya Pothisuk

แบบ : NOBLE BE33

เดือน กันยายน 2565

[illegible]

Monthly Fire Extinguisher Check List

อาคาร : NOBLE BE33

เดือน ตุลาคม 2565

NO.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจถังประจำเดือน		ตรวจถังประจำปี		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-LR-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	Shaft 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	Shaft 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	Shaft EE FL 29	/		/		11.70 KG
13	FIRE EXTINGUISHER	FEX-29-09	FML	/		/		
14	FIRE EXTINGUISHER	FEX-29-10	ST2	/		/		
15	FIRE EXTINGUISHER	FEX-29-11	ST2	/		/		
16	FIRE EXTINGUISHER	FEX-29-12	FML	/		/		
17	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Shaft-28-5	Shaft 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	Shaft 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	Shaft 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	Shaft 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	Shaft 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	Shaft EE FL 23	/		/		11.70 KG
38	FIRE EXTINGUISHER	FEX-23-28	ST1	/		/		

หมายเหตุ : ไม่พบการผิดปกติ / ปกติ X ไม่ปกติ

ผู้ตรวจสอบ :

ตรวจเช็คโดย

ช่างอาคาร :

วันที่ : 20/10/25

ตรวจสอบโดย

หัวหน้าช่าง :

วันที่ : 20/10/25

หัวหน้าอาคารควบคุม

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ :

20/10/25

Monthly Fire Extinguisher Check List

อาคาร : NOBLE BE33

เดือน พฤศจิกายน 2565

NO.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบแรงดัน		ตรวจเช็คถังดับเพลิง		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-LR-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-Sha1-31-2	Sha1 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-Sha1-30-3	Sha1 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-Sha1-29-4	Sha1 EE FL 29	/		/		11.70 KG
13	FIRE EXTINGUISHER	FEX-29-09	FML	/		/		
14	FIRE EXTINGUISHER	FEX-29-10	ST2	/		/		
15	FIRE EXTINGUISHER	FEX-29-11	ST2	/		/		
16	FIRE EXTINGUISHER	FEX-29-12	FML	/		/		
17	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Sha1-28-5	Sha1 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-Sha1-27-6	Sha1 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-Sha1-26-7	Sha1 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-Sha1-25-8	Sha1 EE FL 25	/		/		11.70 KG
29	FIRE EXTINGUISHER	FEX-25-21	FML	/		/		
30	FIRE EXTINGUISHER	FEX-25-22	ST2	/		/		
31	FIRE EXTINGUISHER	FEX-24-23	ST1	/		/		
32	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEX-Sha1-24-9	Sha1 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-Sha1-23-10	Sha1 EE FL 23	/		/		11.70 KG
38	FIRE EXTINGUISHER	FEX-23-28	ST1	/		/		

หมายเหตุ : ไม่พบถังดับเพลิงชำรุด

/ ปกติ X ไม่ปกติ

ผู้ตรวจสอบ :

ตรวจเช็คโดย

ตรวจสอบโดย

พบการตรวจสอบโดย

ช่างอาคาร :

ช่างไฟฟ้า :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 28 / 11 / 65

วันที่ : 28 / 11 / 65

วันที่ :

30/11/65

Monthly Fire Extinguisher Check List

อาคาร : NOBLE BE33

เดือน พฤศจิกายน 2565

NO.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจถังดับเพลิง		ตรวจข้อผิดพลาด		หมายเหตุ
				ถัง	ไม่ถัง	ถัง	ไม่ถัง	
39	FIRE EXTINGUISHER	PEX-22-28	BT1	/		/		
40	FIRE EXTINGUISHER	PEX-Shop-22-11	Shop EE FL 22	/		/		11.70 KG
41	FIRE EXTINGUISHER	PEX-22-30	FML	/		/		
42	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-22-31	BT2	/		/		
43	FIRE EXTINGUISHER	PEX-21-32	BT2	/		/		
44	FIRE EXTINGUISHER	PEX-21-33	FML	/		/		
45	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-Shop-21-12	Shop EE FL 21	/		/		11.70 KG
46	FIRE EXTINGUISHER	PEX-21-34	BT1	/		/		
47	FIRE EXTINGUISHER	PEX-20-35	BT1	/		/		
48	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-Shop-20-13	Shop EE FL 20	/		/		11.70 KG
49	FIRE EXTINGUISHER	PEX-20-36	FML	/		/		
50	FIRE EXTINGUISHER	PEX-20-37	BT2	/		/		
51	FIRE EXTINGUISHER	PEX-19-38	BT2	/		/		
52	FIRE EXTINGUISHER	PEX-19-39	FML	/		/		
53	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-Shop-19-14	Shop EE FL 19	/		/		11.70 KG
54	FIRE EXTINGUISHER	PEX-19-40	BT1	/		/		
55	FIRE EXTINGUISHER	PEX-19-41	BT1	/		/		
56	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-Shop-18-15	Shop EE FL 18	/		/		11.70 KG
57	FIRE EXTINGUISHER	PEX-18-42	FML	/		/		
58	FIRE EXTINGUISHER	PEX-18-43	BT2	/		/		
59	FIRE EXTINGUISHER	PEX-17-44	BT2	/		/		
60	FIRE EXTINGUISHER	PEX-17-45	FML	/		/		
61	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-Shop-17-16	Shop EE FL 17	/		/		11.70 KG
62	FIRE EXTINGUISHER	PEX-17-46	BT1	/		/		
63	FIRE EXTINGUISHER	PEX-16-47	BT1	/		/		
64	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-Shop-16-17	Shop EE FL 16	/		/		11.70 KG
65	FIRE EXTINGUISHER	PEX-16-48	FML	/		/		
66	FIRE EXTINGUISHER	PEX-16-49	BT2	/		/		
67	FIRE EXTINGUISHER	PEX-15-50	BT2	/		/		
68	FIRE EXTINGUISHER	PEX-15-51	FML	/		/		
69	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-Shop-15-18	Shop EE FL 15	/		/		11.70 KG
70	FIRE EXTINGUISHER	PEX-15-52	BT1	/		/		
71	FIRE EXTINGUISHER	PEX-14-53	BT1	/		/		
72	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-Shop-14-19	Shop EE FL 14	/		/		11.70 KG
73	FIRE EXTINGUISHER	PEX-14-54	FML	/		/		
74	FIRE EXTINGUISHER	PEX-14-55	BT2	/		/		
75	FIRE EXTINGUISHER	PEX-12A-56	BT2	/		/		
76	FIRE EXTINGUISHER	PEX-12A-57	FML	/		/		
77	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-Shop-12A-20	Shop EE FL 12A	/		/		11.70 KG
78	FIRE EXTINGUISHER	PEX-12A-58	BT1	/		/		

หมายเหตุ : ไม่พบถังดับเพลิง / ☐ มี ☒ ไม่มี

ผู้ตรวจสอบ :

ตรวจถังดับเพลิง

ตรวจถังดับเพลิง

ตรวจถังดับเพลิง

จำนวน :

จำนวน :

จำนวน :

วันที่ 30/11/65

วันที่ 30/11/65

วันที่ 30/11/65

Monthly Fire Extinguisher Check List

อาคาร : NOBLE BE33

เดือน พฤษภาคม 2565

NO.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตารางเช็คประจำวัน		ตารางเช็คผ่านนัก		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
79	FIRE EXTINGUISHER	FEX-12-58	ST1	/		/		
80	FIRE EXTINGUISHER-C62	FEX-5ha6-12-21	Shaft EE PL 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-C62	FEX-5ha6-11-22	Shaft EE PL 11	/		/		11.70 KG
86	FIRE EXTINGUISHER	FEX-11-64	ST1	/		/		
87	FIRE EXTINGUISHER	FEX-11-65	ST1	/		/		
88	FIRE EXTINGUISHER-C62	FEX-5ha6-10-23	Shaft EE PL 10	/		/		11.70 KG
89	FIRE EXTINGUISHER	FEX-10-66	FML	/		/		
90	FIRE EXTINGUISHER	FEX-10-67	ST2	/		/		
91	FIRE EXTINGUISHER	FEX-0-68	ST2	/		/		
92	FIRE EXTINGUISHER	FEX-0-69	FML	/		/		
93	FIRE EXTINGUISHER-C62	FEX-5ha6-9-24	Shaft EE PL 9	/		/		11.70 KG
94	FIRE EXTINGUISHER	FEX-9-70	ST1	/		/		
95	FIRE EXTINGUISHER	FEX-9-71	ST1	/		/		
96	FIRE EXTINGUISHER-C62	FEX-5ha6-8-25	Shaft EE PL 8	/		/		11.70 KG
97	FIRE EXTINGUISHER	FEX-8-72	FML	/		/		
98	FIRE EXTINGUISHER	FEX-8-73	ST2	/		/		
99	FIRE EXTINGUISHER	FEX-1-74	ST2	/		/		
100	FIRE EXTINGUISHER	FEX-1-75	FML	/		/		
101	FIRE EXTINGUISHER-C62	FEX-5ha6-7-26	Shaft EE PL 7	/		/		11.70 KG
102	FIRE EXTINGUISHER	FEX-7-76	ST1	/		/		
103	FIRE EXTINGUISHER	FEX-6-77	ST1	/		/		
104	FIRE EXTINGUISHER-C62	FEX-5ha6-6-27	Shaft EE PL 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-C62	FEX-5ha6-5-28	Shaft EE PL 5	/		/		11.70 KG
110	FIRE EXTINGUISHER	FEX-5-82	ST1	/		/		
111	FIRE EXTINGUISHER	FEX-4-83	ST1	/		/		
112	FIRE EXTINGUISHER-C62	FEX-5ha6-4-29	Shaft EE PL 4	/		/		11.70 KG
113	FIRE EXTINGUISHER	FEX-4-84	FML	/		/		
114	FIRE EXTINGUISHER	FEX-4-85	ST2	/		/		

หมายเหตุ : ไม่ตรวจพบเครื่องดับเพลิง

/ ปกติ / ไม่ปกติ

ชื่อผู้ตรวจสอบ :

ตรวจเช็คโดย

ตรวจเช็คโดย

ตรวจเช็คโดย

ตำแหน่ง :

ตำแหน่ง :

ตำแหน่ง :

วันที่ : 30/11/65

วันที่ : 30/11/65

วันที่ : 30/11/65

Monthly Fire Extinguisher Check List

อาคาร : NOBLE BE33

เดือน ธันวาคม 2565

NO.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจเช็คทรงถัง		ตรวจเช็คป้ายบอก		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-LB-32-1	FLRDDP	/		/		11.70 KG
2	FIRE EXTINGUISHER	PEX-RF-01	ST1	/		/		
3	FIRE EXTINGUISHER	PEX-31-02	ST1	/		/		
4	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-Shaft-31-0	Shaft EE FL 31	/		/		11.70 KG
5	FIRE EXTINGUISHER	PEX-31-03	FML	/		/		
6	FIRE EXTINGUISHER	PEX-31-04	ST2	/		/		
7	FIRE EXTINGUISHER	PEX-30-06	ST2	/		/		
8	FIRE EXTINGUISHER	PEX-30-08	FML	/		/		
9	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-Shaft-30-3	Shaft EE FL 30	/		/		11.70 KG
10	FIRE EXTINGUISHER	PEX-30-07	ST1	/		/		
11	FIRE EXTINGUISHER	PEX-29-08	ST1	/		/		
12	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-Shaft-29-4	Shaft EE FL 29	/		/		11.70 KG
13	FIRE EXTINGUISHER	PEX-29-09	FML	/		/		
14	FIRE EXTINGUISHER	PEX-29-10	ST2	/		/		
15	FIRE EXTINGUISHER	PEX-29-11	ST2	/		/		
16	FIRE EXTINGUISHER	PEX-29-12	FML	/		/		
17	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-Shaft-29-5	Shaft EE FL 29	/		/		11.70 KG
18	FIRE EXTINGUISHER	PEX-29-13	ST1	/		/		
19	FIRE EXTINGUISHER	PEX-27-14	ST1	/		/		
20	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-Shaft-27-6	Shaft EE FL 27	/		/		11.70 KG
21	FIRE EXTINGUISHER	PEX-27-15	FML	/		/		
22	FIRE EXTINGUISHER	PEX-27-16	ST2	/		/		
23	FIRE EXTINGUISHER	PEX-26-17	ST2	/		/		
24	FIRE EXTINGUISHER	PEX-26-18	FML	/		/		
25	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-Shaft-26-7	Shaft EE FL 26	/		/		11.70 KG
26	FIRE EXTINGUISHER	PEX-26-19	ST1	/		/		
27	FIRE EXTINGUISHER	PEX-25-20	ST1	/		/		
28	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-Shaft-25-8	Shaft EE FL 25	/		/		11.70 KG
29	FIRE EXTINGUISHER	PEX-25-21	FML	/		/		
30	FIRE EXTINGUISHER	PEX-25-24	ST2	/		/		
31	FIRE EXTINGUISHER	PEX-24-25	ST1	/		/		
32	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-Shaft-24-9	Shaft EE FL 24	/		/		11.70 KG
33	FIRE EXTINGUISHER	PEX-24-26	FML	/		/		
34	FIRE EXTINGUISHER	PEX-24-26	ST2	/		/		
35	FIRE EXTINGUISHER	PEX-23-26	ST2	/		/		
36	FIRE EXTINGUISHER	PEX-23-27	FML	/		/		
37	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-Shaft-23-10	Shaft EE FL 23	/		/		11.70 KG
38	FIRE EXTINGUISHER	PEX-23-28	ST1	/		/		

หมายเหตุ : ไม่พบถังดับเพลิง

/

ปกติ

X

ไม่ปกติ

ผู้ตรวจสอบ :

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจเช็คโดย :

หมายเหตุตรวจสอบโดย :

ตำแหน่ง :

วันที่ทำ :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : / /

วันที่ : / /

วันที่ :

Monthly Fire Extinguisher Check List

อาคาร : NOBLE BE33

เดือน ธันวาคม 2565

NO.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ถังดับเพลิงชนิด		ถังดับเพลิงชนิด		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
38	FIRE EXTINGUISHER	FEK-22-29	ST1	/		/		
40	FIRE EXTINGUISHER	FEK-Sha9-22-11	Shaft EE FL.22	/		/		11.70 KG
41	FIRE EXTINGUISHER	FEK-22-30	PML	/		/		
42	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEK-22-31	ST2	/		/		
43	FIRE EXTINGUISHER	FEK-21-32	ST2	/		/		
44	FIRE EXTINGUISHER	FEK-21-33	PML	/		/		
45	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEK-Sha9-21-12	Shaft EE FL.21	/		/		11.70 KG
46	FIRE EXTINGUISHER	FEK-21-34	ST1	/		/		
47	FIRE EXTINGUISHER	FEK-20-35	ST1	/		/		
48	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEK-Sha9-20-13	Shaft EE FL.20	/		/		11.70 KG
49	FIRE EXTINGUISHER	FEK-20-36	PML	/		/		
50	FIRE EXTINGUISHER	FEK-20-37	ST2	/		/		
51	FIRE EXTINGUISHER	FEK-19-38	ST2	/		/		
52	FIRE EXTINGUISHER	FEK-19-39	PML	/		/		
53	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEK-Sha9-19-14	Shaft EE FL.19	/		/		11.70 KG
54	FIRE EXTINGUISHER	FEK-19-40	ST1	/		/		
55	FIRE EXTINGUISHER	FEK-18-41	ST1	/		/		
56	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEK-Sha9-18-15	Shaft EE FL.18	/		/		11.70 KG
57	FIRE EXTINGUISHER	FEK-18-42	PML	/		/		
58	FIRE EXTINGUISHER	FEK-18-43	ST2	/		/		
59	FIRE EXTINGUISHER	FEK-17-44	ST2	/		/		
60	FIRE EXTINGUISHER	FEK-17-45	PML	/		/		
61	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEK-Sha9-17-16	Shaft EE FL.17	/		/		11.70 KG
62	FIRE EXTINGUISHER	FEK-17-46	ST1	/		/		
63	FIRE EXTINGUISHER	FEK-16-47	ST1	/		/		
64	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEK-Sha9-16-17	Shaft EE FL.16	/		/		11.70 KG
65	FIRE EXTINGUISHER	FEK-16-48	PML	/		/		
66	FIRE EXTINGUISHER	FEK-16-49	ST2	/		/		
67	FIRE EXTINGUISHER	FEK-15-50	ST2	/		/		
68	FIRE EXTINGUISHER	FEK-15-51	PML	/		/		
69	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEK-Sha9-15-18	Shaft EE FL.15	/		/		11.70 KG
70	FIRE EXTINGUISHER	FEK-15-52	ST1	/		/		
71	FIRE EXTINGUISHER	FEK-14-53	ST1	/		/		
72	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEK-Sha9-14-19	Shaft EE FL.14	/		/		11.70 KG
73	FIRE EXTINGUISHER	FEK-14-54	PML	/		/		
74	FIRE EXTINGUISHER	FEK-14-55	ST2	/		/		
75	FIRE EXTINGUISHER	FEK-12A-56	ST2	/		/		
76	FIRE EXTINGUISHER	FEK-12A-57	PML	/		/		
77	FIRE EXTINGUISHER-Co2	FEK-Sha9-12A-20	Shaft EE FL.12A	/		/		11.70 KG
78	FIRE EXTINGUISHER	FEK-12A-58	ST1	/		/		

หมายเหตุ : ไม่พบถังดับเพลิง / ปกติ X ไม่ปกติ

ผู้ตรวจสอบ :

ตรวจโดย :

ตรวจโดย :

หมายเหตุ/ตรวจสอบ :

วันที่ : / /

วันที่ : / /

วันที่ :

Monthly Fire Extinguisher Check List

อาคาร : NOBLE BE33

เดือน ธันวาคม 2565

NO.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจเช็คถังดับเพลิง		ตรวจเช็คถังดับเพลิง		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
79	FIRE EXTINGUISHER	PEX-12-59	ST1	/		/		
80	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-Sha9-12-21	Sha1 EE FL.12	/		/		11.70 KG
81	FIRE EXTINGUISHER	PEX-12-60	FML	/		/		
82	FIRE EXTINGUISHER	PEX-12-61	ST2	/		/		
83	FIRE EXTINGUISHER	PEX-11-62	ST2	/		/		
84	FIRE EXTINGUISHER	PEX-11-63	FML	/		/		
85	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-Sha9-11-23	Sha1 EE FL.11	/		/		11.70 KG
86	FIRE EXTINGUISHER	PEX-11-64	ST1	/		/		
87	FIRE EXTINGUISHER	PEX-11-65	ST1	/		/		
88	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-Sha9-11-23	Sha1 EE FL.11	/		/		11.70 KG
89	FIRE EXTINGUISHER	PEX-10-66	FML	/		/		
90	FIRE EXTINGUISHER	PEX-10-67	ST2	/		/		
91	FIRE EXTINGUISHER	PEX-9-68	ST2	/		/		
92	FIRE EXTINGUISHER	PEX-9-68	FML	/		/		
93	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-Sha9-9-24	Sha1 EE FL.9	/		/		11.70 KG
94	FIRE EXTINGUISHER	PEX-9-70	ST1	/		/		
95	FIRE EXTINGUISHER	PEX-9-71	ST1	/		/		
96	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-Sha9-9-23	Sha1 EE FL.9	/		/		11.70 KG
97	FIRE EXTINGUISHER	PEX-9-72	FML	/		/		
98	FIRE EXTINGUISHER	PEX-9-73	ST2	/		/		
99	FIRE EXTINGUISHER	PEX-7-74	ST2	/		/		
100	FIRE EXTINGUISHER	PEX-7-75	FML	/		/		
101	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-Sha9-7-26	Sha1 EE FL.7	/		/		11.70 KG
102	FIRE EXTINGUISHER	PEX-7-76	ST1	/		/		
103	FIRE EXTINGUISHER	PEX-6-77	ST1	/		/		
104	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-Sha9-6-27	Sha1 EE FL.6	/		/		11.70 KG
105	FIRE EXTINGUISHER	PEX-6-78	FML	/		/		
106	FIRE EXTINGUISHER	PEX-6-79	ST2	/		/		
107	FIRE EXTINGUISHER	PEX-6-80	ST2	/		/		
108	FIRE EXTINGUISHER	PEX-5-81	FML	/		/		
109	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-Sha9-5-28	Sha1 EE FL.5	/		/		11.70 KG
110	FIRE EXTINGUISHER	PEX-5-82	ST1	/		/		
111	FIRE EXTINGUISHER	PEX-4-83	ST1	/		/		
112	FIRE EXTINGUISHER-Co2	PEX-Sha9-4-29	Sha1 EE FL.4	/		/		11.70 KG
113	FIRE EXTINGUISHER	PEX-4-84	FML	/		/		
114	FIRE EXTINGUISHER	PEX-4-85	ST2	/		/		

หมายเหตุ : ไม่พบถังดับเพลิง



ปกติ



ไม่ปกติ

ชื่อผู้ตรวจ :

ตรวจเช็คโดย

ตรวจเช็คโดย

พบปัญหาหรือไม่

วันที่ : / /

วันที่ : / /

วันที่ : / /

เล่มที่ ๑๖๖๖ ปี ๒๕๖๕

[illegible]

วันที่ : 16/01/2562

ปีงบประมาณ 2562

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	การติดตั้ง (2 พ.)		การทดสอบ (2 พ.)		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	CTR. EMERGENCY LIGHT	CTR-01-1	MEB Room	/		/		
2	CTR. EMERGENCY LIGHT	CTR-01A-2	Carpet. 01A	/		/		
3	CTR. EMERGENCY LIGHT	CTR-01A-3	Carpet. 01A	/		/		
4	CTR. EMERGENCY LIGHT	CTR-01A-4	Carpet. 01A	/		/		
5	CTR. EMERGENCY LIGHT	CTR-01A-5	Carpet. 01A	/		/		
6	CTR. EMERGENCY LIGHT	CTR-01A-6	Power Meter Room FL 29	/		/		
7	EMERGENCY LIGHT	EML-01-01	Pump Room Meib Floor	/		/		
8	EMERGENCY LIGHT	EML-01-02	Blower Machine Room	/		/		
9	EMERGENCY LIGHT	EML-01-03	Pressurized Fan System Room	/		/		
10	EMERGENCY LIGHT	EML-01-04	FL 01 โถงลิฟต์ ST - 1	/		/		
11	EMERGENCY LIGHT	EML-01-05	FL 01 โถงลิฟต์ ST - 1	/		/		
12	EMERGENCY LIGHT	EML-01-06	FL 01 โถงลิฟต์ ST - 2	/		/		
13	EMERGENCY LIGHT	EML-01-07	FL 01 โถงลิฟต์ ST - 2	/		/		
14	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-08	Corridor FL. 11 หน้าห้อง 19208	/		/		
15	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-09	Corridor FL. 11 หน้าโถงลิฟต์ ST-1	/		/		
16	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-10	โถงลิฟต์ ST-1	/		/		
17	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-11	Power Meter Room FL 11	/		/		
18	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-12	Corridor FL 11 โถงลิฟต์ ST - 1	/		/		
19	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-13	FL 11 โถงลิฟต์ ST - 1	/		/		
20	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-14	FL 11 โถงลิฟต์ ST - 1	/		/		
21	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-15	FL 11 โถงลิฟต์ ST - 2	/		/		
22	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-16	FL 11 โถงลิฟต์ ST - 2	/		/		
23	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-17	Corridor FL 18 หน้าห้อง 19207	/		/		
24	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-18	Corridor FL 18 หน้าโถงลิฟต์ ST-1	/		/		
25	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-19	โถงลิฟต์ ST-1	/		/		
26	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-20	Power Meter Room FL 18	/		/		
27	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-21	Corridor FL 18 โถงลิฟต์ ST - 1	/		/		
28	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-22	FL 30 โถงลิฟต์ ST - 1	/		/		
29	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-23	FL 30 โถงลิฟต์ ST - 1	/		/		
30	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-24	FL 30 โถงลิฟต์ ST - 2	/		/		
31	EMERGENCY LIGHT	EML-30F-25	FL 30 โถงลิฟต์ ST - 2	/		/		
32	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-26	โถงลิฟต์ ST-1	/		/		
33	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-27	Power Meter Room FL 29	/		/		
34	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-28	FL 29 โถงลิฟต์ ST - 1	/		/		
35	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-29	FL 29 โถงลิฟต์ ST - 1	/		/		
36	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-30	FL 29 โถงลิฟต์ ST - 2	/		/		
37	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-31	FL 29 โถงลิฟต์ ST - 2	/		/		
38	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-32	FL 29 Double Floor	/		/		
39	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-33	Corridor FL 29 หน้าห้อง 19219	/		/		
40	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-34	Corridor FL 29 Shift MATV Box 428	/		/		
41	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-35	โถงลิฟต์ ST-1	/		/		
42	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-36	Corridor FL. 29 โถงลิฟต์ ST - 1	/		/		
43	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-37	Power Meter Room FL. 29	/		/		
44	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-38	Corridor FL 29 Shift MATV Box 428	/		/		
45	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-39	Corridor FL. 29 หน้าห้อง 19208	/		/		
46	EMERGENCY LIGHT	EML-29F-40	FL 29 โถงลิฟต์ ST - 1	/		/		
47	EMERGENCY LIGHT	EML-38F-41	FL 38 โถงลิฟต์ ST - 1	/		/		
48	EMERGENCY LIGHT	EML-38F-42	FL 38 โถงลิฟต์ ST - 2	/		/		
49	EMERGENCY LIGHT	EML-38F-43	FL 38 โถงลิฟต์ ST - 2	/		/		
50	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-44	Corridor FL 27 หน้าห้อง 19210	/		/		
51	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-45	Corridor FL 27 Shift MATV Box 427	/		/		
52	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-46	โถงลิฟต์ ST-1	/		/		
53	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-47	Corridor FL 27 โถงลิฟต์ ST - 1	/		/		
54	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-48	Power Meter Room FL. 27	/		/		
55	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-49	Corridor FL. 27 Shift MATV Box 427	/		/		
56	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-50	Corridor FL. 27 หน้าห้อง 19216	/		/		
57	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-51	FL 27 โถงลิฟต์ ST - 1	/		/		
58	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-52	FL 27 โถงลิฟต์ ST - 1	/		/		
59	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-53	FL 27 โถงลิฟต์ ST - 2	/		/		
60	EMERGENCY LIGHT	EML-27F-54	FL 27 โถงลิฟต์ ST - 2	/		/		
61	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-55	Corridor FL. 28 หน้าห้อง 19206	/		/		
62	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-56	Corridor FL. 28 Shift MATV Box 426	/		/		
63	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-57	โถงลิฟต์ ST-1	/		/		
64	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-58	Corridor FL 28 โถงลิฟต์ ST - 1	/		/		
65	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-59	Power Meter Room FL. 28	/		/		
66	EMERGENCY LIGHT	EML-28F-60	Corridor FL. 28 Shift MATV Box 426	/		/		

Form : Table BE-53

จำนวนช่อง Corridor : 256

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	การแจ้งเตือน (OT ตามข้อ 3.2 ขบ.)		การแจ้งเตือน (OT ตามข้อ 3.2 ขบ.)		หมายเหตุ
				ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	
67	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-61	Corridor FL. 36 ชั้นใต้ดิน 19067	/		/	/	
68	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-62	FL. 36 ชั้นใต้ดิน 19068	/		/	/	
69	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-63	FL. 36 ชั้นใต้ดิน 19069	/		/	/	
70	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-64	FL. 36 ชั้นใต้ดิน 19070	/		/	/	
71	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-65	FL. 36 ชั้นใต้ดิน 19071	/		/	/	
72	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-66	Corridor FL. 25 ชั้นใต้ดิน 19052	/		/	/	
73	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-67	Corridor FL. 25 Shift MATV Box 2 F25	/		/	/	
74	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-68	โถงลิฟต์ 19053	/		/	/	
75	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-69	Corridor FL. 25 ชั้นใต้ดิน 19054	/		/	/	
76	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-70	Power Meter Room FL. 25	/		/	/	
77	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-71	Corridor FL. 25 Shift MATV Box 1 F25	/		/	/	
78	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-72	Corridor FL. 25 ชั้นใต้ดิน 19058	/		/	/	
79	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-73	FL. 25 ชั้นใต้ดิน 19059	/		/	/	
80	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-74	FL. 25 ชั้นใต้ดิน 19060	/		/	/	
81	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-75	FL. 25 ชั้นใต้ดิน 19061	/		/	/	
82	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-76	FL. 25 ชั้นใต้ดิน 19062	/		/	/	

หมายเหตุ : ไม่พบอุปกรณ์

☐

ปกติ

☒

ผิดปกติ

ผู้ตรวจสอบ :

การแจ้งเตือน :

วันที่ : _____

การแจ้งเตือน :

วันที่ : _____

การแจ้งเตือน :

วันที่ : _____

หมายเหตุ : มีไฟแจ้งเตือนตาม 1-3.3.2-3.3

ข้อ 3.3.1 การแจ้งเตือนตาม ข้อ 3.3.2-3.3.3

ข้อ 3.3.2 การแจ้งเตือนตาม ข้อ 3.3.3

การแจ้งเตือนตาม ข้อ 3.3.3

ข้อ 3.3.1 การแจ้งเตือนตาม ข้อ 3.3.2-3.3.3

ข้อ 3.3.2 การแจ้งเตือนตาม ข้อ 3.3.3

01/075 : Noble BE 33

วันที่บันทึก ตรวจสอบ : 2563

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบวันที่ 01 กรกฎาคม 2563		ตรวจสอบวันที่ 15 กรกฎาคม 2563		หมายเหตุ
				เดินไฟ	ไฟฉุกเฉิน	เดินไฟ	ไฟฉุกเฉิน	
83	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-77	Corridor FL. 24 หน้าห้อง 19243	/	/	/	/	
84	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-78	Corridor FL. 24 Shaft MATV Box2-F24	/	/	/	/	
85	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-79	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/	/	/	/	
86	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-80	Corridor FL. 24 หน้าห้อง 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 19249	/	/	/	/	
90	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-84	FL. 24 หน้าห้อง ST-1	/	/	/	/	
91	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-85	FL. 24 หน้าห้อง ST-1	/	/	/	/	
92	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-86	FL. 24 หน้าห้อง ST-2	/	/	/	/	
93	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-87	FL. 24 หน้าห้อง ST-2	/	/	/	/	
94	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-88	Corridor FL. 23 หน้าห้อง 19233	/	/	/	/	
95	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-89	Corridor FL. 23 Shaft MATV Box2-F23	/	/	/	/	
96	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-90	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/	/	/	/	
97	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-91	Corridor FL. 23 หน้าห้อง 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 19239	/	/	/	/	
101	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-95	FL. 23 หน้าห้อง ST-1	/	/	/	/	
102	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-96	FL. 23 หน้าห้อง ST-1	/	/	/	/	
103	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-97	FL. 23 หน้าห้อง ST-2	/	/	/	/	
104	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-98	FL. 23 หน้าห้อง ST-2	/	/	/	/	
105	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-99	Corridor FL. 22 หน้าห้อง 19223	/	/	/	/	
106	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-100	Corridor FL. 22 Shaft MATV Box2-F22	/	/	/	/	
107	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-101	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/	/	/	/	
108	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-102	Corridor FL. 22 หน้าห้อง 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 19229	/	/	/	/	
112	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-106	FL. 22 หน้าห้อง ST-1	/	/	/	/	
113	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-107	FL. 22 หน้าห้อง ST-1	/	/	/	/	
114	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-108	FL. 22 หน้าห้อง ST-2	/	/	/	/	
115	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-109	FL. 22 หน้าห้อง ST-2	/	/	/	/	
116	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-110	Corridor FL. 21 หน้าห้อง 19213	/	/	/	/	
117	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-111	Corridor FL. 21 Shaft MATV Box2-F21	/	/	/	/	
118	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-112	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/	/	/	/	
119	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-113	Corridor FL. 21 หน้าห้อง 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 19219	/	/	/	/	
123	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-117	FL. 21 หน้าห้อง ST-1	/	/	/	/	
124	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-118	FL. 21 หน้าห้อง ST-1	/	/	/	/	
125	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-119	FL. 21 หน้าห้อง ST-2	/	/	/	/	
126	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-120	FL. 21 หน้าห้อง ST-2	/	/	/	/	
127	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-121	Corridor FL. 20 หน้าห้อง 19203	/	/	/	/	
128	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-122	Corridor FL. 20 Shaft MATV Box2-F20	/	/	/	/	
129	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-123	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/	/	/	/	
130	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-124	Corridor FL. 20 หน้าห้อง 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 19209	/	/	/	/	
134	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-128	FL. 20 หน้าห้อง ST-1	/	/	/	/	
135	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-129	FL. 20 หน้าห้อง ST-1	/	/	/	/	
136	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-130	FL. 20 หน้าห้อง ST-2	/	/	/	/	
137	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-131	FL. 20 หน้าห้อง ST-2	/	/	/	/	
138	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-132	Corridor FL. 19 หน้าห้อง 19183	/	/	/	/	
139	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-133	Corridor FL. 19 Shaft MATV Box2-F19	/	/	/	/	
140	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-134	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/	/	/	/	
141	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-135	Corridor FL. 19 หน้าห้อง 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-138	FL. 19 หน้าห้อง ST-1	/	/	/	/	
145	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-139	FL. 19 หน้าห้อง ST-1	/	/	/	/	
146	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-140	FL. 19 หน้าห้อง ST-2	/	/	/	/	
147	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-141	FL. 19 หน้าห้อง ST-2	/	/	/	/	
148	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-142	Corridor FL. 18 หน้าห้อง 19189	/	/	/	/	

อาคาร : Noble BE 33

วันที่ตรวจ : สิงหาคม 2565

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจเช็คสถานะ OF อุปกรณ์ (2 ชุดตรวจเช็คทั้งหมด) OF อุปกรณ์				หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ผิดปกติ	ไม่พบ/ไม่ 2 ชุด	
176	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-165	Corridor FL 19 หน้าห้อง 19/103	/		/	/	
171	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-166	Corridor FL 19 Shaft MATV Box2-F19	/		/	/	
172	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-167	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/		/	/	
173	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-168	Corridor FL 19 หน้าลิฟต์ ST - 1	/		/	/	
174	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-169	Power Meter Room FL 19	/		/	/	
175	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-170	Corridor FL 19 Shaft MATV Box1-F19	/		/	/	
176	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-171	Corridor FL 19 หน้าห้อง 19/171	/		/	/	
177	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-172	FL 19 หน้าลิฟต์ ST - 1	/		/	/	
178	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-173	FL 19 หน้าลิฟต์ ST - 1	/		/	/	
179	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-174	FL 19 หน้าลิฟต์ ST - 2	/		/	/	
180	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-175	FL 19 หน้าลิฟต์ ST - 2	/		/	/	
181	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-176	Corridor FL 15 หน้าห้อง 15/156	/		/	/	
182	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-177	Corridor FL 15 Shaft MATV Box2-F15	/		/	/	
183	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-178	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/		/	/	
184	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-179	Corridor FL 15 หน้าลิฟต์ 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 15/181	/		/	/	
188	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-183	FL 15 หน้าลิฟต์ ST - 1	/		/	/	
189	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-184	FL 15 หน้าลิฟต์ ST - 1	/		/	/	
190	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-185	FL 15 หน้าลิฟต์ ST - 2	/		/	/	
191	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-186	FL 15 หน้าลิฟต์ ST - 2	/		/	/	
192	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-187	Corridor FL 14 หน้าห้อง 14/145	/		/	/	
193	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-188	Corridor FL 14 Shaft MATV Box2-F20	/		/	/	
194	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-189	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/		/	/	
195	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-190	Corridor FL 14 หน้าลิฟต์ 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 14/131	/		/	/	
199	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-194	FL 14 หน้าลิฟต์ ST - 1	/		/	/	
200	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-195	FL 14 หน้าลิฟต์ ST - 1	/		/	/	
201	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-196	FL 14 หน้าลิฟต์ ST - 2	/		/	/	
202	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-197	FL 14 หน้าลิฟต์ ST - 2	/		/	/	
203	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-198	Corridor FL 12A หน้าห้อง 12/135	/		/	/	
204	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-199	Corridor FL 12A Shaft MATV Box2-F12A	/		/	/	
205	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-200	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/		/	/	
206	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-201	Corridor FL 12A หน้าลิฟต์ 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 12/141	/		/	/	
210	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-205	FL 12A หน้าลิฟต์ ST - 1	/		/	/	
211	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-206	FL 12A หน้าลิฟต์ ST - 1	/		/	/	
212	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-207	FL 12A หน้าลิฟต์ ST - 2	/		/	/	
213	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-208	FL 12A หน้าลิฟต์ ST - 2	/		/	/	
214	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-209	Corridor FL 12 หน้าห้อง 12/125	/		/	/	
215	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-210	Corridor FL 12 Shaft MATV Box2-F12	/		/	/	
216	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-211	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/		/	/	
217	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-212	Corridor FL 12 หน้าลิฟต์ 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 12/131	/		/	/	
221	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-216	FL 12 หน้าลิฟต์ ST - 1	/		/	/	
222	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-217	FL 12 หน้าลิฟต์ ST - 1	/		/	/	
223	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-218	FL 12 หน้าลิฟต์ ST - 2	/		/	/	
224	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-219	FL 12 หน้าลิฟต์ ST - 2	/		/	/	
225	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-220	Corridor FL 11 หน้าห้อง 11/115	/		/	/	
226	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-221	Corridor FL 11 Shaft MATV Box2-F11	/		/	/	
227	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-222	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/		/	/	
228	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-223	Corridor FL 11 หน้าลิฟต์ 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 11/121	/		/	/	
232	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-227	FL 11 หน้าลิฟต์ ST - 1	/		/	/	
233	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-228	FL 11 หน้าลิฟต์ ST - 1	/		/	/	
234	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-229	FL 11 หน้าลิฟต์ ST - 2	/		/	/	
235	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-230	FL 11 หน้าลิฟต์ ST - 2	/		/	/	
236	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-231	Corridor FL 10 หน้าห้อง 10/105	/		/	/	
237	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-232	Corridor FL 10 Shaft MATV Box2-F10	/		/	/	
238	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-233	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/		/	/	

อาคาร : Noble BE 33

วันที่เดินตรวจ : 15/1

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจเช็คหลอด Off เมอร์เกอร์ (2 ชม)		ตรวจเช็คแบตเตอรี่ Off เมอร์เกอร์		หมายเหตุ
				ดับ	ไม่ดับ	ดับ	ไม่ดับ	
239	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-234	Corridor FL. 10 ด้านลิฟท์ 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 หน้าเสา 10F111	/		/	/	
243	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-238	FL. 12 ด้านลิฟท์ ST - 1	/		/	/	
244	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-239	FL. 12 ด้านลิฟท์ ST - 1	/		/	/	
245	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-240	FL. 12 ด้านลิฟท์ ST - 2	/		/	/	
246	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-241	FL. 12 ด้านลิฟท์ ST - 2	/		/	/	

หมายเหตุ : ไม่พบหลอดที่หมดอายุ ☒ ไม่มี ☐ ไม่มี

ชื่อผู้ตรวจสอบ :

ตรวจโดย :

ตรวจโดย :

ตรวจโดย :

ตำแหน่ง :

ตำแหน่ง :

ตำแหน่ง :

วันที่ : 30 / 1 / 60

วันที่ : 30 / 1 / 60

วันที่ : 30 / 1 / 60

หมายเหตุ : ไฟให้ข้อมือเมื่อตรวจตาม 1-2-3.1-3.2

เลข 1 คือ ตรวจเช็คหลอด Off เมอร์เกอร์ แสงสว่างครบ 2 ชั่วโง

เลข 2 คือ ตรวจเช็คแบตเตอรี่ Off เมอร์เกอร์

กรุณาดูแบตเตอรี่ โดยบริษัท Sunny

เลข 3.1 คือ ตรวจเช็คหลอด Off เมอร์เกอร์ แสงสว่างครบ 2 ชั่วโง

เลข 3.2 คือ ตรวจเช็คแบตเตอรี่ Off เมอร์เกอร์ (ด้านในตู้)

5/

อาคาร : Noble BE 33

วันที่ตรวจ : 04/06/2565

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบเมื่อ On (ตามปกติ) (1 ชม.)		ตรวจสอบเมื่อ Off (ตามปกติ)		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
247	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-047	Corridor FL 9 ชั้น 9 ห้อง 0905	/		/		
248	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-048	Corridor FL 9 Shift MATV Room-09	/		/		
249	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-049	โถงลิฟต์ชั้น 9	/		/		
250	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-050	Corridor FL 9 ชั้น 9 ห้อง ST-1	/		/		
251	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-051	Power Meter Room FL 9	/		/		
252	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-052	Corridor FL 9 Shift MATV Room-09	/		/		
253	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-053	Corridor FL 9 ชั้น 9 ห้อง 0906	/		/		
254	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-054	FL 9 ชั้น 9 ห้อง ST-1	/		/		
255	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-055	FL 9 ชั้น 9 ห้อง ST-1	/		/		
256	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-056	FL 9 ชั้น 9 ห้อง ST-1	/		/		
257	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-057	FL 9 ชั้น 9 ห้อง ST-1	/		/		
258	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-058	Corridor FL 9 ชั้น 9 ห้อง 0905	/		/		
259	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-059	Corridor FL 9 Shift MATV Room-09	/		/		
260	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-060	โถงลิฟต์ชั้น 9	/		/		
261	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-061	Corridor FL 9 ชั้น 9 ห้อง ST-1	/		/		
262	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-062	Power Meter Room FL 9	/		/		
263	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-063	Corridor FL 9 Shift MATV Room-09	/		/		
264	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-064	Corridor FL 9 ชั้น 9 ห้อง 0905	/		/		
265	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-065	FL 9 ชั้น 9 ห้อง ST-1	/		/		
266	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-066	FL 9 ชั้น 9 ห้อง ST-1	/		/		
267	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-067	FL 9 ชั้น 9 ห้อง ST-2	/		/		
268	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-068	FL 9 ชั้น 9 ห้อง ST-2	/		/		
269	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-069	Corridor FL 7 ชั้น 7 ห้อง 0705	/		/		
270	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-070	Corridor FL 7 Shift MATV Room-07	/		/		
271	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-071	โถงลิฟต์ชั้น 7	/		/		
272	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-072	Corridor FL 7 ชั้น 7 ห้อง ST-1	/		/		
273	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-073	Power Meter Room FL 7	/		/		
274	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-074	Corridor FL 7 Shift MATV Room-07	/		/		
275	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-075	Corridor FL 7 ชั้น 7 ห้อง 0709	/		/		
276	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-076	FL 7 ชั้น 7 ห้อง ST-1	/		/		
277	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-077	FL 7 ชั้น 7 ห้อง ST-1	/		/		
278	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-078	FL 7 ชั้น 7 ห้อง ST-1	/		/		
279	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-079	FL 7 ชั้น 7 ห้อง ST-1	/		/		
280	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-080	Corridor FL 8 ชั้น 8 ห้อง 0809	/		/		
281	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-081	Corridor FL 8 Shift MATV Room-08	/		/		
282	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-082	โถงลิฟต์ชั้น 8	/		/		
283	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-083	Corridor FL 8 ชั้น 8 ห้อง ST-1	/		/		
284	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-084	Power Meter Room FL 8	/		/		
285	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-085	Corridor FL 8 Shift MATV Room-08	/		/		
286	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-086	Corridor FL 8 ชั้น 8 ห้อง 0806	/		/		
287	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-087	FL 8 ชั้น 8 ห้อง ST-1	/		/		
288	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-088	FL 8 ชั้น 8 ห้อง ST-1	/		/		
289	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-089	FL 8 ชั้น 8 ห้อง ST-1	/		/		
290	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-090	FL 8 ชั้น 8 ห้อง ST-1	/		/		
291	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-091	Corridor FL 5 ชั้น 5 ห้อง 0507	/		/		
292	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-092	Corridor FL 5 Shift MATV Room-05	/		/		
293	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-093	โถงลิฟต์ชั้น 5	/		/		
294	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-094	Corridor FL 5 ชั้น 5 ห้อง ST-1	/		/		
295	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-095	Power Meter Room FL 5	/		/		
296	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-096	Corridor FL 5 Shift MATV Room-05	/		/		
297	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-097	Corridor FL 5 ชั้น 5 ห้อง 0504	/		/		
298	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-098	FL 5 ชั้น 5 ห้อง ST-1	/		/		
299	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-099	FL 5 ชั้น 5 ห้อง ST-1	/		/		
300	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-100	FL 5 ชั้น 5 ห้อง ST-2	/		/		
301	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-101	FL 5 ชั้น 5 ห้อง ST-2	/		/		
302	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-102	Corridor FL 4 ชั้น 4 ห้อง 0408	/		/		
303	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-103	Corridor FL 4 Shift MATV Room-04	/		/		
304	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-104	โถงลิฟต์ชั้น 4	/		/		
305	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-105	Corridor FL 4 ชั้น 4 ห้อง ST-1	/		/		
306	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-106	Power Meter Room FL 4	/		/		
307	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-107	Corridor FL 4 Shift MATV Room-04	/		/		
308	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-108	Corridor FL 4 ชั้น 4 ห้อง 0406	/		/		
309	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-109	FL 4 ชั้น 4 ห้อง ST-1	/		/		
310	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-110	FL 4 ชั้น 4 ห้อง ST-1	/		/		
311	EMERGENCY LIGHT	ESL-09-111	FL 4 ชั้น 4 ห้อง ST-2	/		/		

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	การเช็คพร้อม (Off/พร้อม) (2 ชม.)		การเช็คพร้อม (Off/พร้อม) (Off/พร้อม)		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	พร้อม	ไม่พร้อม	
312	EMERGENCY LIGHT	EDL-EP-07	FL. 4 ชั้นโถงลิฟต์ ST-2	/		/	/	
313	EMERGENCY LIGHT	EDL-EP-08	Caritor FL. 3 หน้าห้อง 1047	/		/	/	
314	EMERGENCY LIGHT	EDL-EP-09	Caritor FL. 3 Stair M/TV Room-F5	/		/	/	
315	EMERGENCY LIGHT	EDL-EP-10	โถงลิฟต์ชั้น 5	/		/	/	
316	EMERGENCY LIGHT	EDL-EP-11	Caritor FL. 3 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	/		/	/	
317	EMERGENCY LIGHT	EDL-EP-12	Power Meter Room FL.3	/		/	/	
318	EMERGENCY LIGHT	EDL-EP-13	Caritor FL. 5 Stair M/TV Room-F5	/		/	/	
319	EMERGENCY LIGHT	EDL-EP-14	Caritor FL. 5 หน้าห้อง 1054	/		/	/	
320	EMERGENCY LIGHT	EDL-EP-15	FL. 3 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	/		/	/	
321	EMERGENCY LIGHT	EDL-EP-16	FL. 3 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	/		/	/	
322	EMERGENCY LIGHT	EDL-EP-17	FL. 3 ชั้นโถงลิฟต์ ST-2	/		/	/	
323	EMERGENCY LIGHT	EDL-EP-18	FL. 3 ชั้นโถงลิฟต์ ST-2	/		/	/	

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☐ ไม่ปกติ

ชื่อคนตรวจ: _____

ตรวจเช็คโดย : _____ การตรวจโดย : _____ การตรวจพร้อมด้วย : _____

ช่างอาคาร : _____ วันที่ทำ : _____ ผู้ประสานงาน : _____

วันที่ : 25 / 12 / 63 วันที่ : 25 / 12 / 63 วันที่ : _____

หมายเหตุ : ใส่หัวข้อเมื่อตรวจพบ 1-2-3.1-3.2

เลข 1 คือ ตรวจเช็คหลัง Off แบตเตอรี่ แสงสว่างครบ 2 ซึ่งไม่

เลข 2 คือ ตรวจเช็คพื้นดินหลัง Off แบตเตอรี่

กรุณาส่งแบบตรวจ โดยบริษัท Sunny

เลข 3.1 คือ ตรวจเช็คหลัง Off แบตเตอรี่ แสงสว่างครบ 2 ซึ่งไม่

เลข 3.1 คือ ตรวจเช็คพื้นดินหลัง Off แบตเตอรี่

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	การติดตั้ง อุปกรณ์ (1 ชุด)		การติดตั้งวัสดุ อุปกรณ์		หมายเหตุ
				จุดที่	โดยที่	วันที่	เดือน/ปี 256	
324	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-319	Corridor FL 2 หน้าห้อง 319B	/	/	/	/	
325	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-320	Corridor FL 2 หน้า MATV Room 403	/	/	/	/	
326	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-321	โถงลิฟต์ชั้น 2	/	/	/	/	
327	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-322	Corridor FL 2 หน้าห้องลิฟต์ ST - 1	/	/	/	/	
328	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-323	Power Meter Room FL 2	/	/	/	/	
329	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-324	Corridor FL 2 หน้า MATV Room 403	/	/	/	/	
330	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-325	Corridor FL 2 หน้าห้อง 319B	/	/	/	/	
331	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-326	FL 2 หน้าห้องลิฟต์ ST - 1	/	/	/	/	
332	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-327	FL 2 หน้าห้องลิฟต์ ST - 1	/	/	/	/	
333	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-328	FL 2 หน้าห้องลิฟต์ ST - 2	/	/	/	/	
334	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-329	FL 2 หน้าห้องลิฟต์ ST - 2	/	/	/	/	
335	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-330	Double Floor F2	/	/	/	/	
336	EMERGENCY LIGHT	EML-G-331	MDM 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 0 หน้าห้องลิฟต์ ST - 1	/	/	/	/	
340	EMERGENCY LIGHT	EML-G-335	FL 0 หน้าห้องลิฟต์ ST - 1	/	/	/	/	
341	EMERGENCY LIGHT	EML-G-336	FL 0 หน้าห้องลิฟต์ ST - 2	/	/	/	/	
342	EMERGENCY LIGHT	EML-G-337	FL 0 หน้าห้องลิฟต์ ST - 2	/	/	/	/	
343	EMERGENCY LIGHT	EML-G-338	ลิฟท์หน้าลิฟท์	/	/	/	/	
344	EMERGENCY LIGHT	EML-01A-339	Pan Pump Room 01A	/	/	/	/	
345	EMERGENCY LIGHT	EML-01A-339	01A-00	/	/	/	/	
346	EMERGENCY LIGHT	EML-01A-340	01A-00	/	/	/	/	
347	EMERGENCY LIGHT	EML-01A-341	01A-00	/	/	/	/	
348	EMERGENCY LIGHT	EML-01A-342	FL 01 หน้าห้องลิฟต์ ST - 1	/	/	/	/	
349	EMERGENCY LIGHT	EML-01A-343	FL 01 หน้าห้องลิฟต์ ST - 1	/	/	/	/	
350	EMERGENCY LIGHT	EML-01A-344	FL 01 หน้าห้องลิฟต์ ST - 2	/	/	/	/	
351	EMERGENCY LIGHT	EML-01A-345	FL 01 หน้าห้องลิฟต์ ST - 2	/	/	/	/	
352	EMERGENCY LIGHT	EML-01B-346	01B-00	/	/	/	/	
353	EMERGENCY LIGHT	EML-01B-347	01B-00	/	/	/	/	
354	EMERGENCY LIGHT	EML-01B-348	01B-01	/	/	/	/	
355	EMERGENCY LIGHT	EML-02A-349	02A-01	/	/	/	/	
356	EMERGENCY LIGHT	EML-02A-350	02A-01	/	/	/	/	
357	EMERGENCY LIGHT	EML-02A-351	02A-01	/	/	/	/	
358	EMERGENCY LIGHT	EML-02A-352	FL 02 หน้าห้องลิฟต์ ST - 1	/	/	/	/	
359	EMERGENCY LIGHT	EML-02A-353	FL 02 หน้าห้องลิฟต์ ST - 1	/	/	/	/	
360	EMERGENCY LIGHT	EML-02A-354	FL 02 หน้าห้องลิฟต์ ST - 2	/	/	/	/	
361	EMERGENCY LIGHT	EML-02A-355	FL 02 หน้าห้องลิฟต์ ST - 2	/	/	/	/	
362	EMERGENCY LIGHT	EML-02B-356	02B-01	/	/	/	/	
363	EMERGENCY LIGHT	EML-02B-357	02B-01	/	/	/	/	
364	EMERGENCY LIGHT	EML-02B-358	02B-01	/	/	/	/	
365	EMERGENCY LIGHT	EML-03A-359	03A-01	/	/	/	/	
366	EMERGENCY LIGHT	EML-03A-360	03A-02	/	/	/	/	
367	EMERGENCY LIGHT	EML-03A-361	03A-03	/	/	/	/	
368	EMERGENCY LIGHT	EML-03A-362	FL 03 หน้าห้องลิฟต์ ST - 1	/	/	/	/	
369	EMERGENCY LIGHT	EML-03A-363	FL 03 หน้าห้องลิฟต์ ST - 1	/	/	/	/	
370	EMERGENCY LIGHT	EML-03A-364	FL 03 หน้าห้องลิฟต์ ST - 2	/	/	/	/	
371	EMERGENCY LIGHT	EML-03A-365	FL 03 หน้าห้องลิฟต์ ST - 2	/	/	/	/	
372	EMERGENCY LIGHT	EML-01B-366	01B-01	/	/	/	/	
373	EMERGENCY LIGHT	EML-01B-367	01B-02	/	/	/	/	
374	EMERGENCY LIGHT	EML-01B-368	01B-03	/	/	/	/	
375	EMERGENCY LIGHT	EML-04A-369	04A-00	/	/	/	/	
376	EMERGENCY LIGHT	EML-04A-370	04A-00	/	/	/	/	
377	EMERGENCY LIGHT	EML-04A-371	04A-00	/	/	/	/	
378	EMERGENCY LIGHT	EML-04A-372	FL 04 หน้าห้องลิฟต์ ST - 1	/	/	/	/	
379	EMERGENCY LIGHT	EML-04A-373	FL 04 หน้าห้องลิฟต์ ST - 1	/	/	/	/	
380	EMERGENCY LIGHT	EML-04A-374	FL 04 หน้าห้องลิฟต์ ST - 2	/	/	/	/	
381	EMERGENCY LIGHT	EML-04A-375	FL 04 หน้าห้องลิฟต์ ST - 2	/	/	/	/	
382	EMERGENCY LIGHT	EML-04A-376	04A-00	/	/	/	/	
383	EMERGENCY LIGHT	EML-04B-377	04B-00	/	/	/	/	
384	EMERGENCY LIGHT	EML-04B-378	04B-01	/	/	/	/	

Interpretation: ☐ ☐ ☐

Conclusions:

1992

on 12/12/2011 11:56:00 AM

© 2000 Blackwell Science Ltd

Abstract

Abstract

MANUSCRIPT: 10.1101/2017.03.17.129122

[illegible]

Figure 1 คือ ตารางเปรียบเทียบการเปลี่ยนแปลงของ CPM และ CPM

กรุณาดำเนินการก่อนพิมพ์เสมอ

Figure 3.1 The four variables that are measured in the four quadrants of the business system.

Figure 1.1 The role of the business system (1) of the company

0015 - Table BE-33

ฉบับแก้ไข ครั้งที่ 155

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบตามเกณฑ์ (ตาม)		ตรวจสอบตามเกณฑ์ (ตาม)		หมายเหตุ
				ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ (ตาม)	
1	CTD EMERGENCY LIGHT	CTE-GF-1	MEB Room	/		/		
2	CTD EMERGENCY LIGHT	CTE-HA-2	Capack HA	/		/		
3	CTD EMERGENCY LIGHT	CTE-HA-3	Capack HA	/		/		
4	CTD EMERGENCY LIGHT	CTE-HA-4	Capack HA	/		/		
5	CTD EMERGENCY LIGHT	CTE-HA-5	Capack HA	/		/		
6	CTD EMERGENCY LIGHT	CTE-HA-6	Power Meter Room FL 29	/		/		
7	EMERGENCY LIGHT	EME-HF-01	Pump Room Roof Floor	/		/		
8	EMERGENCY LIGHT	EME-HF-02	Fireproof Machine Room	/		/		
9	EMERGENCY LIGHT	EME-HF-03	Precooled Fan System Room	/		/		
10	EMERGENCY LIGHT	EME-HF-04	FL 29 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 1	/		/		
11	EMERGENCY LIGHT	EME-HF-05	FL 29 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 1	/		/		
12	EMERGENCY LIGHT	EME-HF-06	FL 29 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 2	/		/		
13	EMERGENCY LIGHT	EME-HF-07	FL 29 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 2	/		/		
14	EMERGENCY LIGHT	EME-31F-08	Corridor FL 31 ชั้นลิฟต์ ST-08	/		/		
15	EMERGENCY LIGHT	EME-31F-09	Corridor FL 31 ชั้นลิฟต์ ST-09	/		/		
16	EMERGENCY LIGHT	EME-31F-10	โถงลิฟต์ ST-10	/		/		
17	EMERGENCY LIGHT	EME-31F-11	Power Meter Room FL 31	/		/		
18	EMERGENCY LIGHT	EME-31F-12	Corridor FL 31 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 1	/		/		
19	EMERGENCY LIGHT	EME-31F-13	FL 31 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 1	/		/		
20	EMERGENCY LIGHT	EME-31F-14	FL 31 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 1	/		/		
21	EMERGENCY LIGHT	EME-31F-15	FL 31 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 2	/		/		
22	EMERGENCY LIGHT	EME-31F-16	FL 31 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 2	/		/		
23	EMERGENCY LIGHT	EME-30F-17	Corridor FL 30 ชั้นลิฟต์ ST-17	/		/		
24	EMERGENCY LIGHT	EME-30F-18	Corridor FL 30 ชั้นโถงลิฟต์ ST-18	/		/		
25	EMERGENCY LIGHT	EME-30F-19	โถงลิฟต์ ST-19	/		/		
26	EMERGENCY LIGHT	EME-30F-20	Power Meter Room FL 30	/		/		
27	EMERGENCY LIGHT	EME-30F-21	Corridor FL 30 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 1	/		/		
28	EMERGENCY LIGHT	EME-30F-22	FL 30 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 1	/		/		
29	EMERGENCY LIGHT	EME-30F-23	FL 30 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 1	/		/		
30	EMERGENCY LIGHT	EME-30F-24	FL 30 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 2	/		/		
31	EMERGENCY LIGHT	EME-30F-25	FL 30 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 2	/		/		
32	EMERGENCY LIGHT	EME-29F-26	โถงลิฟต์ ST-26	/		/		
33	EMERGENCY LIGHT	EME-29F-27	Power Meter Room FL 29	/		/		
34	EMERGENCY LIGHT	EME-29F-28	FL 29 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 1	/		/		
35	EMERGENCY LIGHT	EME-29F-29	FL 29 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 1	/		/		
36	EMERGENCY LIGHT	EME-29F-30	FL 29 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 2	/		/		
37	EMERGENCY LIGHT	EME-29F-31	FL 29 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 2	/		/		
38	EMERGENCY LIGHT	EME-28F-32	FL 28 Double Floor	/		/		
39	EMERGENCY LIGHT	EME-28F-33	Corridor FL 28 ชั้นลิฟต์ ST-33	/		/		
40	EMERGENCY LIGHT	EME-28F-34	Corridor FL 28 Shaft MATV Box 2 F 38	/		/		
41	EMERGENCY LIGHT	EME-28F-35	โถงลิฟต์ ST-35	/		/		
42	EMERGENCY LIGHT	EME-28F-36	Corridor FL 28 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 1	/		/		
43	EMERGENCY LIGHT	EME-28F-37	Power Meter Room FL 28	/		/		
44	EMERGENCY LIGHT	EME-28F-38	Corridor FL 28 Shaft MATV Box 1 F 38	/		/		
45	EMERGENCY LIGHT	EME-28F-39	Corridor FL 28 ชั้นลิฟต์ ST-39	/		/		
46	EMERGENCY LIGHT	EME-28F-40	FL 28 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 1	/		/		
47	EMERGENCY LIGHT	EME-28F-41	FL 28 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 1	/		/		
48	EMERGENCY LIGHT	EME-28F-42	FL 28 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 2	/		/		
49	EMERGENCY LIGHT	EME-28F-43	FL 28 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 2	/		/		
50	EMERGENCY LIGHT	EME-27F-44	Corridor FL 27 ชั้นลิฟต์ ST-44	/		/		
51	EMERGENCY LIGHT	EME-27F-45	Corridor FL 27 Shaft MATV Box 2 F 37	/		/		
52	EMERGENCY LIGHT	EME-27F-46	โถงลิฟต์ ST-46	/		/		
53	EMERGENCY LIGHT	EME-27F-47	Corridor FL 27 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 1	/		/		
54	EMERGENCY LIGHT	EME-27F-48	Power Meter Room FL 27	/		/		
55	EMERGENCY LIGHT	EME-27F-49	Corridor FL 27 Shaft MATV Box 1 F 37	/		/		
56	EMERGENCY LIGHT	EME-27F-50	Corridor FL 27 ชั้นลิฟต์ ST-50	/		/		
57	EMERGENCY LIGHT	EME-27F-51	FL 27 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 1	/		/		
58	EMERGENCY LIGHT	EME-27F-52	FL 27 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 1	/		/		
59	EMERGENCY LIGHT	EME-27F-53	FL 27 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 2	/		/		
60	EMERGENCY LIGHT	EME-27F-54	FL 27 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 2	/		/		
61	EMERGENCY LIGHT	EME-26F-55	Corridor FL 26 ชั้นลิฟต์ ST-55	/		/		
62	EMERGENCY LIGHT	EME-26F-56	Corridor FL 26 Shaft MATV Box 2 F 26	/		/		
63	EMERGENCY LIGHT	EME-26F-57	โถงลิฟต์ ST-57	/		/		
64	EMERGENCY LIGHT	EME-26F-58	Corridor FL 26 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 1	/		/		
65	EMERGENCY LIGHT	EME-26F-59	Power Meter Room FL 26	/		/		
66	EMERGENCY LIGHT	EME-26F-60	Corridor FL 26 Shaft MATV Box 1 F 26	/		/		

วันที่ : 25/05/2567

วันที่ตรวจ : 25/05/2567

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบ (ตามเกณฑ์ 1 ข้อ.)		ตรวจสอบ (ตามเกณฑ์ 2 ข้อ.)		หมายเหตุ
				เปิด	ไม่เปิด	มีไฟ	ไม่มีไฟ 2 ข้อ	
57	EMERGENCY LIGHT	EME-20F-61	Corridor FL 20 หน้าห้อง 19087	✓		✓	✓	
58	EMERGENCY LIGHT	EME-20F-62	FL 26 หน้าห้อง 19 ST - 1	✓		✓	✓	
59	EMERGENCY LIGHT	EME-20F-63	FL 26 หน้าห้อง 19 ST - 1	✓		✓	✓	
78	EMERGENCY LIGHT	EME-20F-64	FL 26 หน้าห้อง 19 ST - 2	✓		✓	✓	
71	EMERGENCY LIGHT	EME-20F-65	FL 26 หน้าห้อง 19 ST - 2	✓		✓	✓	
72	EMERGENCY LIGHT	EME-20F-66	Corridor FL 25 หน้าห้อง 19057	✓		✓	✓	
73	EMERGENCY LIGHT	EME-20F-67	Corridor FL 25 หน้า MATV Room 2429	✓		✓	✓	
74	EMERGENCY LIGHT	EME-20F-68	โถงลิฟต์ชั้น 25	✓		✓	✓	
75	EMERGENCY LIGHT	EME-20F-69	Corridor FL 25 หน้าห้อง 19 ST - 1	✓		✓	✓	
76	EMERGENCY LIGHT	EME-20F-70	Power Plant Room FL 25	✓		✓	✓	
71	EMERGENCY LIGHT	EME-20F-71	Corridor FL 25 หน้า MATV Room 1429	✓		✓	✓	
78	EMERGENCY LIGHT	EME-20F-72	Corridor FL 25 หน้าห้อง 19058	✓		✓	✓	
79	EMERGENCY LIGHT	EME-20F-73	FL 25 หน้าห้อง 19 ST - 1	✓		✓	✓	
80	EMERGENCY LIGHT	EME-20F-74	FL 25 หน้าห้อง 19 ST - 1	✓		✓	✓	
81	EMERGENCY LIGHT	EME-20F-75	FL 25 หน้าห้อง 19 ST - 2	✓		✓	✓	
82	EMERGENCY LIGHT	EME-20F-76	FL 25 หน้าห้อง 19 ST - 2	✓		✓	✓	

หมายเหตุ : ไม่พบอุปกรณ์ฉุกเฉิน

✓ ถูก ✓ ไม่ถูก

ผู้ตรวจสอบ :

ตรวจสอบโดย :	ตรวจสอบโดย :	ตรวจสอบโดย :
ผู้ตรวจสอบ :	ผู้ตรวจสอบ :	ผู้ตรวจสอบ :

หมายเหตุ : ไม่พบอุปกรณ์ฉุกเฉิน 1-2-3-4-5

ข้อ 1 คือ ตรวจสอบอุปกรณ์ฉุกเฉินตามเกณฑ์ 1 ข้อ

ข้อ 2 คือ ตรวจสอบอุปกรณ์ฉุกเฉินตามเกณฑ์ 2 ข้อ

หมายเหตุ : ไม่พบอุปกรณ์ฉุกเฉิน

ข้อ 3 คือ ตรวจสอบอุปกรณ์ฉุกเฉินตามเกณฑ์ 3 ข้อ

ข้อ 4 คือ ตรวจสอบอุปกรณ์ฉุกเฉินตามเกณฑ์ 4 ข้อ

01011 : Noble BE 33

วันที่ตรวจ : 18/08/2562

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบด้วยสายตา (Visual)		ตรวจสอบด้วยเครื่องมือ (Test)		REMARK
				เปิด	ปิด	เสียง	แบตเตอรี่ 2 ปี	
83	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-77	Corridor FL. 24 หน้าห้อง 19243	/	/	/	/	
84	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-78	Corridor FL. 24 Shaft MATV Box-724	/	/	/	/	
85	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-79	โถงลิฟต์ชั้น 24	/	/	/	/	
86	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-80	Corridor FL. 24 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	/	/	/	/	
87	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-81	Power Motor Room FL. 24	/	/	/	/	
88	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-82	Corridor FL. 24 Shaft MATV Box-724	/	/	/	/	
89	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-83	Corridor FL. 24 หน้าห้อง 19248	/	/	/	/	
90	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-84	FL. 24 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	/	/	/	/	
91	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-85	FL. 24 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	/	/	/	/	
92	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-86	FL. 24 ชั้นโถงลิฟต์ ST-2	/	/	/	/	
93	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-87	FL. 24 ชั้นโถงลิฟต์ ST-2	/	/	/	/	
94	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-88	Corridor FL. 23 หน้าห้อง 19213	/	/	/	/	
95	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-89	Corridor FL. 23 Shaft MATV Box-723	/	/	/	/	
96	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-90	โถงลิฟต์ชั้น 23	/	/	/	/	
97	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-91	Corridor FL. 23 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	/	/	/	/	
98	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-92	Power Motor Room FL. 23	/	/	/	/	
99	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-93	Corridor FL. 23 Shaft MATV Box-723	/	/	/	/	
100	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-94	Corridor FL. 23 หน้าห้อง 19239	/	/	/	/	
101	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-95	FL. 23 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	/	/	/	/	
102	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-96	FL. 23 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	/	/	/	/	
103	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-97	FL. 23 ชั้นโถงลิฟต์ ST-2	/	/	/	/	
104	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-98	FL. 23 ชั้นโถงลิฟต์ ST-2	/	/	/	/	
105	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-99	Corridor FL. 22 หน้าห้อง 19225	/	/	/	/	
106	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-100	Corridor FL. 22 Shaft MATV Box-722	/	/	/	/	
107	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-101	โถงลิฟต์ชั้น 22	/	/	/	/	
108	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-102	Corridor FL. 22 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	/	/	/	/	
109	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-103	Power Motor Room FL. 22	/	/	/	/	
110	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-104	Corridor FL. 22 Shaft MATV Box-722	/	/	/	/	
111	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-105	Corridor FL. 22 หน้าห้อง 19229	/	/	/	/	
112	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-106	FL. 22 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	/	/	/	/	
113	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-107	FL. 22 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	/	/	/	/	
114	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-108	FL. 22 ชั้นโถงลิฟต์ ST-2	/	/	/	/	
115	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-109	FL. 22 ชั้นโถงลิฟต์ ST-2	/	/	/	/	
116	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-110	Corridor FL. 21 หน้าห้อง 19213	/	/	/	/	
117	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-111	Corridor FL. 21 Shaft MATV Box-721	/	/	/	/	
118	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-112	โถงลิฟต์ชั้น 21	/	/	/	/	
119	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-113	Corridor FL. 21 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	/	/	/	/	
120	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-114	Power Motor Room FL. 21	/	/	/	/	
121	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-115	Corridor FL. 21 Shaft MATV Box-721	/	/	/	/	
122	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-116	Corridor FL. 21 หน้าห้อง 19219	/	/	/	/	
123	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-117	FL. 21 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	/	/	/	/	
124	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-118	FL. 21 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	/	/	/	/	
125	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-119	FL. 21 ชั้นโถงลิฟต์ ST-2	/	/	/	/	
126	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-120	FL. 21 ชั้นโถงลิฟต์ ST-2	/	/	/	/	
127	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-121	Corridor FL. 20 หน้าห้อง 19203	/	/	/	/	
128	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-122	Corridor FL. 20 Shaft MATV Box-720	/	/	/	/	
129	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-123	โถงลิฟต์ชั้น 20	/	/	/	/	
130	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-124	Corridor FL. 20 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	/	/	/	/	
131	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-125	Power Motor Room FL. 20	/	/	/	/	
132	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-126	Corridor FL. 20 Shaft MATV Box-720	/	/	/	/	
133	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-127	Corridor FL. 20 หน้าห้อง 19208	/	/	/	/	
134	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-128	FL. 20 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	/	/	/	/	
135	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-129	FL. 20 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	/	/	/	/	
136	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-130	FL. 20 ชั้นโถงลิฟต์ ST-2	/	/	/	/	
137	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-131	FL. 20 ชั้นโถงลิฟต์ ST-2	/	/	/	/	
138	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-132	Corridor FL. 19 หน้าห้อง 18793	/	/	/	/	
139	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-133	Corridor FL. 19 Shaft MATV Box-719	/	/	/	/	
140	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-134	โถงลิฟต์ชั้น 19	/	/	/	/	
141	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-135	Corridor FL. 19 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	/	/	/	/	
142	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-136	Power Motor Room FL. 19	/	/	/	/	
143	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-137	Corridor FL. 19 Shaft MATV Box-719	/	/	/	/	
144	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-138	FL. 19 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	/	/	/	/	
145	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-140	FL. 19 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	/	/	/	/	
146	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-141	FL. 19 ชั้นโถงลิฟต์ ST-2	/	/	/	/	
147	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-142	FL. 19 ชั้นโถงลิฟต์ ST-2	/	/	/	/	
148	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-143	Corridor FL. 18 หน้าห้อง 19184	/	/	/	/	

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

หมายเหตุ : โปรดระบุชื่อแผนก / ☐ ปกติ ☐ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ

ตรวจสอบ : ☐ ตรวจสอบโดย : ☐ ☐ ☐

ผู้ตรวจสอบ : ☐ ☐ ☐ ☐

วันที่ : ☐ ☐ ☐ ☐

หมายเหตุ : ใช้ตัวอักษรตรวจสอบ 1-2-3.1-3.2

เลข 1 คือ ตรวจสอบชั้น OSHA ชั้น 1 ชั้น 1

เลข 2 คือ ตรวจสอบชั้น OSHA ชั้น 2

การตรวจสอบโดยบริษัท Sunay

เลข 3.1 คือ ตรวจสอบชั้น OSHA ชั้น 2 ชั้น 1

เลข 3.2 คือ ตรวจสอบชั้น OSHA ชั้น 2 (ชั้น 1)

อาคาร : Noble BE 33

วันที่ตรวจ : 17/04/2565

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	การเดินตรวจ Off แบบปกติ (3 ชม.)		การเดินตรวจ Off แบบฉุกเฉิน		หมายเหตุ
				ปกติ	ฉุกเฉิน	เดินปกติ	เดินฉุกเฉิน 2 ชม.	
170	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-165	Corridor FL 16 รหัสไฟ 16/165	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
171	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-166	Corridor FL 16 Shaft MATV Box2-F16	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
172	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-167	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
173	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-168	Corridor FL 16 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
174	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-169	Power Meter Room FL 16	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
175	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-170	Corridor FL 16 Shaft MATV Box1-F16	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
176	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-171	Corridor FL 16 รหัสไฟ 16/171	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
177	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-172	FL 16 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
178	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-173	FL 16 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
179	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-174	FL 16 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
180	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-175	FL 16 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
181	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-176	Corridor FL 15 รหัสไฟ 15/155	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
182	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-177	Corridor FL 15 Shaft MATV Box3-F15	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
183	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-178	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
184	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-179	Corridor FL 15 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
185	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-180	Power Meter Room FL 15	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
186	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-181	Corridor FL 15 Shaft MATV Box1-F15	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
187	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-182	Corridor FL 15 รหัสไฟ 15/181	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
188	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-183	FL 15 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
189	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-184	FL 15 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
190	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-185	FL 15 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
191	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-186	FL 15 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
192	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-187	Corridor FL 14 รหัสไฟ 14/145	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
193	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-188	Corridor FL 14 Shaft MATV Box2-F14	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
194	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-189	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
195	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-190	Corridor FL 14 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
196	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-191	Power Meter Room FL 14	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
197	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-192	Corridor FL 14 Shaft MATV Box1-F14	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
198	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-193	Corridor FL 14 รหัสไฟ 14/151	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
199	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-194	FL 14 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
200	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-195	FL 14 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
201	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-196	FL 14 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
202	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-197	FL 14 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
203	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-198	Corridor FL 12A รหัสไฟ 12/135	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
204	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-199	Corridor FL 12A Shaft MATV Box2-F12A	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
205	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-200	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
206	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-201	Corridor FL 12A ชั้นโถงลิฟท์ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
207	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-202	Power Meter Room FL 12A	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
208	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-203	Corridor FL 12A Shaft MATV Box1-F12A	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
209	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-204	Corridor FL 12A รหัสไฟ 12/141	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
210	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-205	FL 12A ชั้นโถงลิฟท์ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
211	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-206	FL 12A ชั้นโถงลิฟท์ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
212	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-207	FL 12A ชั้นโถงลิฟท์ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
213	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-208	FL 12A ชั้นโถงลิฟท์ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
214	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-209	Corridor FL 12 รหัสไฟ 12/125	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
215	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-210	Corridor FL 12 Shaft MATV Box2-F12	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
216	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-211	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
217	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-212	Corridor FL 12 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
218	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-213	Power Meter Room FL 12	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
219	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-214	Corridor FL 12 Shaft MATV Box1-F12	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
220	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-215	Corridor FL 12 รหัสไฟ 12/131	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
221	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-216	FL 12 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
222	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-217	FL 12 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
223	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-218	FL 12 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
224	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-219	FL 12 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
225	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-220	Corridor FL 11 รหัสไฟ 11/115	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
226	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-221	Corridor FL 11 Shaft MATV Box2-F11	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
227	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-222	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
228	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-223	Corridor FL 11 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
229	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-224	Power Meter Room FL 11	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
230	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-225	Corridor FL 11 Shaft MATV Box1-F11	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
231	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-226	Corridor FL 11 รหัสไฟ 11/121	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
232	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-227	FL 11 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
233	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-228	FL 11 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
234	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-229	FL 11 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
235	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-230	FL 11 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
236	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-231	Corridor FL 10 รหัสไฟ 10/105	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
237	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-232	Corridor FL 10 Shaft MATV Box2-F10	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
238	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-233	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

อาคาร : Noble BE 33

ช่วงเดือน : ธันวาคม 2563

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจเช็คไฟ Off แบตเตอรี่ (2 ชม.)		ตรวจเช็คไฟดับไฟ Off แบตเตอรี่		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ดับทันที	ไม่ดับทันที 2 ชม.	
239	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-234	Corridor FL 10 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 1	✓		✓	✓	
240	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-235	Power Meter Room FL 10	✓		✓	✓	
241	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-236	Corridor FL 10 Shift MATV Box-F10	✓		✓	✓	
242	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-237	Corridor FL 10 ชั้นโถงลิฟต์ ST-111	✓		✓	✓	
243	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-238	FL 12 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 1	✓		✓	✓	
244	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-239	FL 12 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 1	✓		✓	✓	
245	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-240	FL 12 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 2	✓		✓	✓	
246	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-241	FL 12 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 2	✓		✓	✓	

หมายเหตุ : ไฟฉุกเฉินใช้งานปกติ ☒ ปกติ ☐ ไม่ปกติ

ข้อสังเกต:

ตรวจเช็คโดย :   

ช่างอาคาร :   

วันที่ :   

หมายเหตุ : ตรวจพบแบตเตอรี่ / จำนวน 1-2-3.1-

เลข 1 คือ ตรวจเช็คไฟดับไฟ Off แบตเตอรี่ ส่องสว่างครบ 2 ชั่วโมง

เลข 2 คือ ตรวจเช็คไฟดับไฟดับไฟ Off แบตเตอรี่

กระสุนแบตเตอรี่ โดยบริษัท Sunny

เลข 3.1 คือ ตรวจเช็คไฟดับไฟ Off แบตเตอรี่ ส่องสว่างครบ 2 ชั่วโมง

เลข 3.2 คือ ตรวจเช็คไฟดับไฟดับไฟ Off แบตเตอรี่ (ดับทันที)

อาคาร : Noble BE 33

วันที่เขียน : เดือน 12/65

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบเมื่อ (1 ชม.)		ตรวจสอบเมื่อ (10 นาที)		หมายเหตุ
				ดับ	ไม่ดับ	ดับ	ไม่ดับ	
247	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-342	Corridor FL. 4 ชั้นที่ 400	/		/	/	
248	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-343	Corridor FL. 4 Stair MATV Box-48	/		/	/	
249	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-344	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/		/	/	
250	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-345	Corridor FL. 4 ชั้นที่ 401 ST-1	/		/	/	
251	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-346	Power Meter Room FL. 4	/		/	/	
252	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-347	Corridor FL. 4 Stair MATV Box-49	/		/	/	
253	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-348	Corridor FL. 4 ชั้นที่ 402	/		/	/	
254	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-349	FL. 4 ชั้นที่ 401 ST-1	/		/	/	
255	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-350	FL. 4 ชั้นที่ 401 ST-1	/		/	/	
256	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-351	FL. 4 ชั้นที่ 401 ST-1	/		/	/	
257	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-352	FL. 4 ชั้นที่ 401 ST-2	/		/	/	
258	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-353	Corridor FL. 4 ชั้นที่ 402	/		/	/	
259	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-354	Corridor FL. 4 Stair MATV Box-48	/		/	/	
260	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-355	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/		/	/	
261	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-356	Corridor FL. 4 ชั้นที่ 401 ST-1	/		/	/	
262	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-357	Power Meter Room FL. 4	/		/	/	
263	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-358	Corridor FL. 4 Stair MATV Box-48	/		/	/	
264	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-359	Corridor FL. 4 ชั้นที่ 402	/		/	/	
265	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-360	FL. 4 ชั้นที่ 401 ST-1	/		/	/	
266	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-361	FL. 4 ชั้นที่ 401 ST-1	/		/	/	
267	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-362	FL. 4 ชั้นที่ 401 ST-2	/		/	/	
268	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-363	FL. 4 ชั้นที่ 401 ST-2	/		/	/	
269	EMERGENCY LIGHT	EHL-7F-264	Corridor FL. 7 ชั้นที่ 1670	/		/	/	
270	EMERGENCY LIGHT	EHL-7F-265	Corridor FL. 7 Stair MATV Box-47	/		/	/	
271	EMERGENCY LIGHT	EHL-7F-266	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/		/	/	
272	EMERGENCY LIGHT	EHL-7F-267	Corridor FL. 7 ชั้นที่ 1671 ST-1	/		/	/	
273	EMERGENCY LIGHT	EHL-7F-268	Power Meter Room FL. 7	/		/	/	
274	EMERGENCY LIGHT	EHL-7F-269	Corridor FL. 7 Stair MATV Box-47	/		/	/	
275	EMERGENCY LIGHT	EHL-7F-270	Corridor FL. 7 ชั้นที่ 1670	/		/	/	
276	EMERGENCY LIGHT	EHL-7F-271	FL. 7 ชั้นที่ 1671 ST-1	/		/	/	
277	EMERGENCY LIGHT	EHL-7F-272	FL. 7 ชั้นที่ 1671 ST-1	/		/	/	
278	EMERGENCY LIGHT	EHL-7F-273	FL. 7 ชั้นที่ 1671 ST-1	/		/	/	
279	EMERGENCY LIGHT	EHL-7F-274	FL. 7 ชั้นที่ 1671 ST-2	/		/	/	
280	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-215	Corridor FL. 4 ชั้นที่ 1659	/		/	/	
281	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-216	Corridor FL. 4 Stair MATV Box-46	/		/	/	
282	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-217	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/		/	/	
283	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-218	Corridor FL. 4 ชั้นที่ 1671 ST-1	/		/	/	
284	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-219	Power Meter Room FL. 4	/		/	/	
285	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-220	Corridor FL. 4 Stair MATV Box-46	/		/	/	
286	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-221	Corridor FL. 4 ชั้นที่ 1666	/		/	/	
287	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-222	FL. 4 ชั้นที่ 1671 ST-1	/		/	/	
288	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-223	FL. 4 ชั้นที่ 1671 ST-1	/		/	/	
289	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-224	FL. 4 ชั้นที่ 1671 ST-2	/		/	/	
290	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-225	FL. 4 ชั้นที่ 1671 ST-2	/		/	/	
291	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-226	Corridor FL. 4 ชั้นที่ 1667	/		/	/	
292	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-227	Corridor FL. 4 Stair MATV Box-45	/		/	/	
293	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-228	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/		/	/	
294	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-229	Corridor FL. 4 ชั้นที่ 1671 ST-1	/		/	/	
295	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-230	Power Meter Room FL. 4	/		/	/	
296	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-231	Corridor FL. 4 Stair MATV Box-45	/		/	/	
297	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-232	Corridor FL. 4 ชั้นที่ 1664	/		/	/	
298	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-233	FL. 4 ชั้นที่ 1671 ST-1	/		/	/	
299	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-234	FL. 4 ชั้นที่ 1671 ST-1	/		/	/	
300	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-235	FL. 4 ชั้นที่ 1671 ST-2	/		/	/	
301	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-236	FL. 4 ชั้นที่ 1671 ST-2	/		/	/	
302	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-237	Corridor FL. 4 ชั้นที่ 1669	/		/	/	
303	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-238	Corridor FL. 4 Stair MATV Box-44	/		/	/	
304	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-239	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/		/	/	
305	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-240	Corridor FL. 4 ชั้นที่ 1671 ST-1	/		/	/	
306	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-241	Power Meter Room FL. 4	/		/	/	
307	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-242	Corridor FL. 4 Stair MATV Box-44	/		/	/	
308	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-243	Corridor FL. 4 ชั้นที่ 1668	/		/	/	
309	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-244	FL. 4 ชั้นที่ 1671 ST-1	/		/	/	
310	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-245	FL. 4 ชั้นที่ 1671 ST-1	/		/	/	
311	EMERGENCY LIGHT	EHL-4F-246	FL. 4 ชั้นที่ 1671 ST-2	/		/	/	

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบ (OT มาตรฐาน 1-2-3.1)		ตรวจสอบ (OT มาตรฐาน 1-2-3.2)		หมายเหตุ
				เปิด	ปิด	เปิด	ปิด	
312	EMERGENCY LIGHT	EML-SP-307	FL. 4 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
313	EMERGENCY LIGHT	EML-SP-308	Corridor FL. 3 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
314	EMERGENCY LIGHT	EML-SP-309	Corridor FL. 3 ชั้นโถงลิฟต์ ST-2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
315	EMERGENCY LIGHT	EML-SP-310	โถงลิฟต์ชั้น 3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
316	EMERGENCY LIGHT	EML-SP-311	Corridor FL. 3 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
317	EMERGENCY LIGHT	EML-SP-312	Power Meter Room FL. 3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
318	EMERGENCY LIGHT	EML-SP-313	Corridor FL. 5 ชั้นโถงลิฟต์ ST-4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
319	EMERGENCY LIGHT	EML-SP-314	Corridor FL. 5 ชั้นโถงลิฟต์ ST-4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
320	EMERGENCY LIGHT	EML-SP-315	FL. 2 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
321	EMERGENCY LIGHT	EML-SP-316	FL. 2 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
322	EMERGENCY LIGHT	EML-SP-317	FL. 2 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
323	EMERGENCY LIGHT	EML-SP-318	FL. 2 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

หมายเหตุ : โปรดระบุชื่อของอาคาร ☒ 1 ☐ 2 ☐ 3

ชั้นบนสุด

ตรวจสอบโดย :

ตรวจสอบโดย :

ตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

ช่างอาคาร :

ช่างอาคาร :

วันที่ :

วันที่ :

วันที่ :

หมายเหตุ : โปรดตรวจสอบเมื่อตรวจพบ 1-2-3.1-3.2

เลข 1 คือ ตรวจเช็คแสง Off เมาเตอร์ แสงสว่างครบ 2 ซึ่งไม่

เลข 2 คือ ตรวจเช็คเห็นพื้นผิว Off เมาเตอร์

กระสุนแบตเตอรี่ โดยบริษัท Sunny

เลข 3.1 คือ ตรวจเช็คแสง Off เมาเตอร์ แสงสว่างครบ 2 ซึ่งไม่

เลข 3.1 คือ ตรวจเช็คเห็นพื้นผิว Off เมาเตอร์

EMIT : Nemo BE 13

วันที่บันทึก : 01/06/2561

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบเมื่อ (ปี/เดือน/วัน) :		การบันทึกผล (ปี/เดือน/วัน) :		หมายเหตุ
				ปี	เดือน	วัน	เดือน	
314	EMERGENCY LIGHT	EMR-2F-319	Corridor FL. 1 94 ปี	/	/	/	/	
315	EMERGENCY LIGHT	EMR-2F-320	Corridor FL. 2 Shift MATV Box2-F2	/	/	/	/	
316	EMERGENCY LIGHT	EMR-2F-321	โถงลิฟต์ชั้น 2	/	/	/	/	
317	EMERGENCY LIGHT	EMR-2F-322	Corridor FL. 2 ปี	/	/	/	/	
318	EMERGENCY LIGHT	EMR-2F-323	Room Main Room FL. 2	/	/	/	/	
319	EMERGENCY LIGHT	EMR-2F-324	Corridor FL. 2 Shift MATV Box2-F2	/	/	/	/	
320	EMERGENCY LIGHT	EMR-2F-325	Corridor FL. 2 ปี	/	/	/	/	
321	EMERGENCY LIGHT	EMR-2F-326	FL. 2 ปี	/	/	/	/	
322	EMERGENCY LIGHT	EMR-2F-327	FL. 2 ปี	/	/	/	/	
323	EMERGENCY LIGHT	EMR-2F-328	FL. 2 ปี	/	/	/	/	
324	EMERGENCY LIGHT	EMR-2F-329	FL. 2 ปี	/	/	/	/	
325	EMERGENCY LIGHT	EMR-2F-330	Double Floor FL.	/	/	/	/	
326	EMERGENCY LIGHT	EMR-G-331	MEB Room FU	/	/	/	/	
327	EMERGENCY LIGHT	EMR-G-332	RMB Room FU	/	/	/	/	
328	EMERGENCY LIGHT	EMR-G-333	Generator Room FU	/	/	/	/	
329	EMERGENCY LIGHT	EMR-G-334	FL. G ปี	/	/	/	/	
330	EMERGENCY LIGHT	EMR-G-335	FL. G ปี	/	/	/	/	
331	EMERGENCY LIGHT	EMR-G-336	FL. G ปี	/	/	/	/	
332	EMERGENCY LIGHT	EMR-G-337	FL. G ปี	/	/	/	/	
333	EMERGENCY LIGHT	EMR-G-338	ลิฟต์ชั้น 1	/	/	/	/	
334	EMERGENCY LIGHT	EMR-D1A-339	Pan Pump Room D1A	/	/	/	/	
335	EMERGENCY LIGHT	EMR-D1A-340	D1A-01	/	/	/	/	
336	EMERGENCY LIGHT	EMR-D1A-341	D1A-02	/	/	/	/	
337	EMERGENCY LIGHT	EMR-D1A-342	D1A-03	/	/	/	/	
338	EMERGENCY LIGHT	EMR-D1A-343	FL. D1 ปี	/	/	/	/	
339	EMERGENCY LIGHT	EMR-D1A-344	FL. D1 ปี	/	/	/	/	
340	EMERGENCY LIGHT	EMR-D1A-345	FL. D1 ปี	/	/	/	/	
341	EMERGENCY LIGHT	EMR-D2A-346	D2A-01	/	/	/	/	
342	EMERGENCY LIGHT	EMR-D2A-347	D2A-02	/	/	/	/	
343	EMERGENCY LIGHT	EMR-D2A-348	D2A-03	/	/	/	/	
344	EMERGENCY LIGHT	EMR-D2A-349	D2A-04	/	/	/	/	
345	EMERGENCY LIGHT	EMR-D2A-350	D2A-05	/	/	/	/	
346	EMERGENCY LIGHT	EMR-D2A-351	D2A-06	/	/	/	/	
347	EMERGENCY LIGHT	EMR-D2A-352	FL. D2 ปี	/	/	/	/	
348	EMERGENCY LIGHT	EMR-D2A-353	FL. D2 ปี	/	/	/	/	
349	EMERGENCY LIGHT	EMR-D2A-354	FL. D2 ปี	/	/	/	/	
350	EMERGENCY LIGHT	EMR-D2A-355	FL. D2 ปี	/	/	/	/	
351	EMERGENCY LIGHT	EMR-D2B-356	D2B-01	/	/	/	/	
352	EMERGENCY LIGHT	EMR-D2B-357	D2B-02	/	/	/	/	
353	EMERGENCY LIGHT	EMR-D2B-358	D2B-03	/	/	/	/	
354	EMERGENCY LIGHT	EMR-D2B-359	D2B-04	/	/	/	/	
355	EMERGENCY LIGHT	EMR-D2B-360	D2B-05	/	/	/	/	
356	EMERGENCY LIGHT	EMR-D2B-361	D2B-06	/	/	/	/	
357	EMERGENCY LIGHT	EMR-D2B-362	FL. D2 ปี	/	/	/	/	
358	EMERGENCY LIGHT	EMR-D2B-363	FL. D2 ปี	/	/	/	/	
359	EMERGENCY LIGHT	EMR-D2B-364	FL. D2 ปี	/	/	/	/	
360	EMERGENCY LIGHT	EMR-D2B-365	FL. D2 ปี	/	/	/	/	
361	EMERGENCY LIGHT	EMR-D3A-366	D3A-01	/	/	/	/	
362	EMERGENCY LIGHT	EMR-D3A-367	D3A-02	/	/	/	/	
363	EMERGENCY LIGHT	EMR-D3A-368	D3A-03	/	/	/	/	
364	EMERGENCY LIGHT	EMR-D3A-369	D3A-04	/	/	/	/	
365	EMERGENCY LIGHT	EMR-D3A-370	D3A-05	/	/	/	/	
366	EMERGENCY LIGHT	EMR-D3A-371	FL. D3 ปี	/	/	/	/	
367	EMERGENCY LIGHT	EMR-D3A-372	FL. D3 ปี	/	/	/	/	
368	EMERGENCY LIGHT	EMR-D3A-373	FL. D3 ปี	/	/	/	/	
369	EMERGENCY LIGHT	EMR-D3A-374	FL. D3 ปี	/	/	/	/	
370	EMERGENCY LIGHT	EMR-D3A-375	FL. D3 ปี	/	/	/	/	
371	EMERGENCY LIGHT	EMR-D3A-376	D3B-01	/	/	/	/	
372	EMERGENCY LIGHT	EMR-D3A-377	D3B-02	/	/	/	/	
373	EMERGENCY LIGHT	EMR-D3A-378	D3B-03	/	/	/	/	

ตรวจสอบ : ไม่พบอุปกรณ์ที่ชำรุด ☒ พบชำรุด ☐

ผู้ตรวจสอบ :

การอนุมัติ : การอนุมัติ : การอนุมัติ :
 วันที่ : วันที่ : วันที่ :

หมายเหตุ : 1. ตรวจสอบตามตาราง 1-3-3.1-3.2

2. ถ้าพบการชำรุด (1) แจ้งซ่อมทันที (2) แจ้งซ่อม 2 ชั่วโมง

3. ถ้าพบการชำรุด (1) แจ้งซ่อมทันที (2) แจ้งซ่อม 2 ชั่วโมง

กรณีฉุกเฉิน แจ้งซ่อมทันที

4. 3.1 คือ 3.1 ชั่วโมง (1) แจ้งซ่อมทันที (2) แจ้งซ่อม 2 ชั่วโมง

5. 3.1 คือ 3.1 ชั่วโมง (1) แจ้งซ่อมทันที (2) แจ้งซ่อม 2 ชั่วโมง

วันที่ : / /

ปีงบประมาณ : 2565

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	การติดตั้ง (สถานะ) (2.00)		การดูแลรักษา (สถานะ) (2.00)		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ (2.00)	
1	CTL EMERGENCY LIGHT	CTL-01-1	MEB Room	✓		✓		
2	CTL EMERGENCY LIGHT	CTL-01A-2	Capsule 00A	✓		✓		
3	CTL EMERGENCY LIGHT	CTL-00A-4	Capsule 00A	✓		✓		
4	CTL EMERGENCY LIGHT	CTL-00A-4	Capsule 00A	✓		✓		
5	CTL EMERGENCY LIGHT	CTL-00A-5	Capsule 00A	✓		✓		
6	CTL EMERGENCY LIGHT	CTL-00A-6	Power Meter Room FL 28	✓		✓		
7	EMERGENCY LIGHT	EML-01-01	Pump Room Roof Floor	✓		✓		
8	EMERGENCY LIGHT	EML-01-02	Elevator Machine Room	✓		✓		
9	EMERGENCY LIGHT	EML-01-03	Pressoried Gas System Room	✓		✓		
10	EMERGENCY LIGHT	EML-01-04	ST ชั้น 1 อาคาร ST-1	✓		✓		
11	EMERGENCY LIGHT	EML-01-05	ST ชั้น 1 อาคาร ST-1	✓		✓		
12	EMERGENCY LIGHT	EML-01-06	ST ชั้น 1 อาคาร ST-2	✓		✓		
13	EMERGENCY LIGHT	EML-01-07	ST ชั้น 1 อาคาร ST-2	✓		✓		
14	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-08	Corridor FL 11 หน้าห้อง 19208	✓		✓		
15	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-09	Corridor FL 11 หน้าห้อง 19209	✓		✓		
16	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-10	โถงลิฟต์ชั้น 11	✓		✓		
17	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-11	Power Meter Room FL 11	✓		✓		
18	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-12	Corridor FL 11 หน้าห้อง 19212	✓		✓		
19	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-13	FL 11 หน้าห้อง 19213	✓		✓		
20	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-14	FL 11 หน้าห้อง 19214	✓		✓		
21	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-15	FL 11 หน้าห้อง 19215	✓		✓		
22	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-16	FL 11 หน้าห้อง 19216	✓		✓		
23	EMERGENCY LIGHT	EML-00-17	Corridor FL 00 หน้าห้อง 19207	✓		✓		
24	EMERGENCY LIGHT	EML-00-18	Corridor FL 00 หน้าห้อง 19208	✓		✓		
25	EMERGENCY LIGHT	EML-00-19	โถงลิฟต์ชั้น 00	✓		✓		
26	EMERGENCY LIGHT	EML-00-20	Power Meter Room FL 00	✓		✓		
27	EMERGENCY LIGHT	EML-00-21	Corridor FL 00 หน้าห้อง 19201	✓		✓		
28	EMERGENCY LIGHT	EML-00-22	FL 00 หน้าห้อง 19202	✓		✓		
29	EMERGENCY LIGHT	EML-00-23	FL 00 หน้าห้อง 19203	✓		✓		
30	EMERGENCY LIGHT	EML-00-24	FL 00 หน้าห้อง 19204	✓		✓		
31	EMERGENCY LIGHT	EML-00-25	FL 00 หน้าห้อง 19205	✓		✓		
32	EMERGENCY LIGHT	EML-20-26	โถงลิฟต์ชั้น 20	✓		✓		
33	EMERGENCY LIGHT	EML-20-27	Power Meter Room FL 20	✓		✓		
34	EMERGENCY LIGHT	EML-20-28	FL 20 หน้าห้อง 19228	✓		✓		
35	EMERGENCY LIGHT	EML-20-29	FL 20 หน้าห้อง 19229	✓		✓		
36	EMERGENCY LIGHT	EML-20-30	FL 20 หน้าห้อง 19230	✓		✓		
37	EMERGENCY LIGHT	EML-20-31	FL 20 หน้าห้อง 19231	✓		✓		
38	EMERGENCY LIGHT	EML-20-32	FL 20 Double Floor	✓		✓		
39	EMERGENCY LIGHT	EML-20-33	Corridor FL 20 หน้าห้อง 19233	✓		✓		
40	EMERGENCY LIGHT	EML-20-34	Corridor FL 20 Shaft MATV Room 420	✓		✓		
41	EMERGENCY LIGHT	EML-20-35	โถงลิฟต์ชั้น 20	✓		✓		
42	EMERGENCY LIGHT	EML-20-36	Corridor FL 20 หน้าห้อง 19236	✓		✓		
43	EMERGENCY LIGHT	EML-20-37	Power Meter Room FL 20	✓		✓		
44	EMERGENCY LIGHT	EML-20-38	Corridor FL 20 Shaft MATV Room 420	✓		✓		
45	EMERGENCY LIGHT	EML-20-39	Corridor FL 20 หน้าห้อง 19239	✓		✓		
46	EMERGENCY LIGHT	EML-20-40	FL 20 หน้าห้อง 19240	✓		✓		
47	EMERGENCY LIGHT	EML-20-41	FL 20 หน้าห้อง 19241	✓		✓		
48	EMERGENCY LIGHT	EML-20-42	FL 20 หน้าห้อง 19242	✓		✓		
49	EMERGENCY LIGHT	EML-20-43	FL 20 หน้าห้อง 19243	✓		✓		
50	EMERGENCY LIGHT	EML-27-44	Corridor FL 27 หน้าห้อง 19274	✓		✓		
51	EMERGENCY LIGHT	EML-27-45	Corridor FL 27 Shaft MATV Room 427	✓		✓		
52	EMERGENCY LIGHT	EML-27-46	โถงลิฟต์ชั้น 27	✓		✓		
53	EMERGENCY LIGHT	EML-27-47	Corridor FL 27 หน้าห้อง 19277	✓		✓		
54	EMERGENCY LIGHT	EML-27-48	Power Meter Room FL 27	✓		✓		
55	EMERGENCY LIGHT	EML-27-49	Corridor FL 27 Shaft MATV Room 427	✓		✓		
56	EMERGENCY LIGHT	EML-27-50	Corridor FL 27 หน้าห้อง 19279	✓		✓		
57	EMERGENCY LIGHT	EML-27-51	FL 27 หน้าห้อง 19280	✓		✓		
58	EMERGENCY LIGHT	EML-27-52	FL 27 หน้าห้อง 19281	✓		✓		
59	EMERGENCY LIGHT	EML-27-53	FL 27 หน้าห้อง 19282	✓		✓		
60	EMERGENCY LIGHT	EML-27-54	FL 27 หน้าห้อง 19283	✓		✓		
61	EMERGENCY LIGHT	EML-26-55	Corridor FL 26 หน้าห้อง 19285	✓		✓		
62	EMERGENCY LIGHT	EML-26-56	Corridor FL 26 Shaft MATV Room 426	✓		✓		
63	EMERGENCY LIGHT	EML-26-57	โถงลิฟต์ชั้น 26	✓		✓		
64	EMERGENCY LIGHT	EML-26-58	Corridor FL 26 หน้าห้อง 19288	✓		✓		
65	EMERGENCY LIGHT	EML-26-59	Power Meter Room FL 26	✓		✓		
66	EMERGENCY LIGHT	EML-26-60	Corridor FL 26 Shaft MATV Room 426	✓		✓		

Form : Nats BE-01

เดือน/ปี : ธันวาคม 2565

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	การพบเห็น (การตรวจสอบ) (2 ครั้ง)		การพบเห็น (การตรวจสอบ) (2 ครั้ง)		หมายเหตุ
				พบ	ไม่พบ	พบ	ไม่พบ	
67	EMERGENCY LIGHT	EM-20-41	Corridor FL 20 หน้าห้อง 10201	/		/		
68	EMERGENCY LIGHT	EM-20-42	FL 20 หน้าห้อง 101 ST-1	/		/		
69	EMERGENCY LIGHT	EM-20-43	FL 20 หน้าห้อง 101 ST-1	/		/		
70	EMERGENCY LIGHT	EM-20-44	FL 20 หน้าห้อง 101 ST-2	/		/		
71	EMERGENCY LIGHT	EM-20-45	FL 20 หน้าห้อง 101 ST-2	/		/		
72	EMERGENCY LIGHT	EM-20-46	Corridor FL 25 หน้าห้อง 10251	/		/		
73	EMERGENCY LIGHT	EM-20-47	Corridor FL 25 หน้าห้อง 10252	/		/		
74	EMERGENCY LIGHT	EM-20-48	โถงลิฟต์ชั้น 25	/		/		
75	EMERGENCY LIGHT	EM-20-49	Corridor FL 25 หน้าห้อง 101 ST-1	/		/		
76	EMERGENCY LIGHT	EM-20-70	Power Meter Room FL 20	/		/		
77	EMERGENCY LIGHT	EM-20-71	Corridor FL 25 หน้าห้อง 10252	/		/		
78	EMERGENCY LIGHT	EM-20-72	Corridor FL 25 หน้าห้อง 10254	/		/		
79	EMERGENCY LIGHT	EM-20-73	FL 25 หน้าห้อง 101 ST-1	/		/		
80	EMERGENCY LIGHT	EM-20-74	FL 25 หน้าห้อง 101 ST-1	/		/		
81	EMERGENCY LIGHT	EM-20-75	FL 25 หน้าห้อง 101 ST-2	/		/		
82	EMERGENCY LIGHT	EM-20-76	FL 25 หน้าห้อง 101 ST-2	/		/		

หมายเหตุ : ไม่พบอุปกรณ์สำรองไฟ ☐ พบ ☒ ไม่พบ

ผู้ตรวจสอบ :

หน่วยงาน :
 ตำแหน่ง :
 หน่วยงาน :
 ตำแหน่ง :
 ชื่อ :
 ชื่อ :
 วันที่ :
 วันที่ :
 Rachaya Pothisuk

หมายเหตุ : ไม่พบอุปกรณ์สำรองไฟ 1-3-3-3-3-3

หมายเหตุ : ไม่พบอุปกรณ์สำรองไฟ 1-3-3-3-3-3

หมายเหตุ : ไม่พบอุปกรณ์สำรองไฟ 1-3-3-3-3-3

หมายเหตุ : ไม่พบอุปกรณ์สำรองไฟ 1-3-3-3-3-3

หมายเหตุ : ไม่พบอุปกรณ์สำรองไฟ 1-3-3-3-3-3

หมายเหตุ : ไม่พบอุปกรณ์สำรองไฟ 1-3-3-3-3-3

หมายเหตุ : ไม่พบอุปกรณ์สำรองไฟ 1-3-3-3-3-3

03015 : Noble BE 33










วันที่ตรวจ : 25/05/2565

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบด้วย (มีแบตเตอรี่ 2 ชม.)		ตรวจสอบด้วย (มีแบตเตอรี่ 0.5 ชม.)		หมายเหตุ
				เปิด	ไม่เปิด	ดับไฟ	ตรวจสอบ 1/2 ชม.	
83	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-77	Corridor FL. 24 หน้าห้อง 19243	✓		✓		
84	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-78	Corridor FL. 24 Shaft MATV Box-224	✓		✓		
85	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-79	โถงลิฟต์ชั้น 24	✓		✓		
86	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-80	Corridor FL. 24 หน้าห้อง 19244	✓		✓		
87	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-81	Power Motor Room FL. 24	✓		✓		
88	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-82	Corridor FL. 24 Shaft MATV Box-224	✓		✓		
89	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-83	Corridor FL. 24 หน้าห้อง 19245	✓		✓		
90	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-84	FL. 24 หน้าห้อง 19246	✓		✓		
91	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-85	FL. 24 หน้าห้อง 19247	✓		✓		
92	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-86	FL. 24 หน้าห้อง 19248	✓		✓		
93	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-87	FL. 24 หน้าห้อง 19249	✓		✓		
94	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-88	Corridor FL. 23 หน้าห้อง 19235	✓		✓		
95	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-89	Corridor FL. 23 Shaft MATV Box-223	✓		✓		
96	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-90	โถงลิฟต์ชั้น 23	✓		✓		
97	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-91	Corridor FL. 23 หน้าห้อง 19236	✓		✓		
98	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-92	Power Motor Room FL. 23	✓		✓		
99	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-93	Corridor FL. 23 Shaft MATV Box-223	✓		✓		
100	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-94	Corridor FL. 23 หน้าห้อง 19237	✓		✓		
101	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-95	FL. 23 หน้าห้อง 19238	✓		✓		
102	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-96	FL. 23 หน้าห้อง 19239	✓		✓		
103	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-97	FL. 23 หน้าห้อง 19240	✓		✓		
104	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-98	FL. 23 หน้าห้อง 19241	✓		✓		
105	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-99	Corridor FL. 22 หน้าห้อง 19223	✓		✓		
106	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-100	Corridor FL. 22 Shaft MATV Box-222	✓		✓		
107	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-101	โถงลิฟต์ชั้น 22	✓		✓		
108	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-102	Corridor FL. 22 หน้าห้อง 19224	✓		✓		
109	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-103	Power Motor Room FL. 22	✓		✓		
110	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-104	Corridor FL. 22 Shaft MATV Box-222	✓		✓		
111	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-105	Corridor FL. 22 หน้าห้อง 19225	✓		✓		
112	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-106	FL. 22 หน้าห้อง 19226	✓		✓		
113	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-107	FL. 22 หน้าห้อง 19227	✓		✓		
114	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-108	FL. 22 หน้าห้อง 19228	✓		✓		
115	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-109	FL. 22 หน้าห้อง 19229	✓		✓		
116	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-110	Corridor FL. 21 หน้าห้อง 19213	✓		✓		
117	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-111	Corridor FL. 21 Shaft MATV Box-221	✓		✓		
118	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-112	โถงลิฟต์ชั้น 21	✓		✓		
119	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-113	Corridor FL. 21 หน้าห้อง 19214	✓		✓		
120	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-114	Power Motor Room FL. 21	✓		✓		
121	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-115	Corridor FL. 21 Shaft MATV Box-221	✓		✓		
122	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-116	Corridor FL. 21 หน้าห้อง 19215	✓		✓		
123	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-117	FL. 21 หน้าห้อง 19216	✓		✓		
124	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-118	FL. 21 หน้าห้อง 19217	✓		✓		
125	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-119	FL. 21 หน้าห้อง 19218	✓		✓		
126	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-120	FL. 21 หน้าห้อง 19219	✓		✓		
127	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-121	Corridor FL. 20 หน้าห้อง 19203	✓		✓		
128	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-122	Corridor FL. 20 Shaft MATV Box-220	✓		✓		
129	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-123	โถงลิฟต์ชั้น 20	✓		✓		
130	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-124	Corridor FL. 20 หน้าห้อง 19204	✓		✓		
131	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-125	Power Motor Room FL. 20	✓		✓		
132	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-126	Corridor FL. 20 Shaft MATV Box-220	✓		✓		
133	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-127	Corridor FL. 20 หน้าห้อง 19205	✓		✓		
134	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-128	FL. 20 หน้าห้อง 19206	✓		✓		
135	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-129	FL. 20 หน้าห้อง 19207	✓		✓		
136	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-130	FL. 20 หน้าห้อง 19208	✓		✓		
137	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-131	FL. 20 หน้าห้อง 19209	✓		✓		
138	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-132	Corridor FL. 19 หน้าห้อง 19193	✓		✓		
139	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-133	Corridor FL. 19 Shaft MATV Box-219	✓		✓		
140	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-134	โถงลิฟต์ชั้น 19	✓		✓		
141	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-135	Corridor FL. 19 หน้าห้อง 19194	✓		✓		
142	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-136	Power Motor Room FL. 19	✓		✓		
143	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-137	Corridor FL. 19 Shaft MATV Box-219	✓		✓		
144	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-138	FL. 19 หน้าห้อง 19195	✓		✓		
145	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-139	FL. 19 หน้าห้อง 19196	✓		✓		
146	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-140	FL. 19 หน้าห้อง 19197	✓		✓		
147	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-141	FL. 19 หน้าห้อง 19198	✓		✓		
148	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-142	Corridor FL. 18 หน้าห้อง 19183	✓		✓		

149	EMERGENCY LIGHT	DML-18F-149	Corridor FL 18 Shift MATV Box2-F18	/		/		
150	EMERGENCY LIGHT	DML-18F-145	โถงลิฟต์ชั้น 18	/		/		
151	EMERGENCY LIGHT	DML-18F-146	Corridor FL 18 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	/		/		
152	EMERGENCY LIGHT	DML-18F-147	Power Meter Room FL 18	/		/		
153	EMERGENCY LIGHT	DML-18F-148	Corridor FL 18 Shift MATV Box2-F18	/		/		
154	EMERGENCY LIGHT	DML-18F-149	Corridor FL 18 ชั้นลิฟต์ 18/196	/		/		
155	EMERGENCY LIGHT	DML-18F-150	FL 18 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	/		/		
156	EMERGENCY LIGHT	DML-18F-151	FL 18 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	/		/		
157	EMERGENCY LIGHT	DML-18F-152	FL 18 ชั้นโถงลิฟต์ ST-2	/		/		
158	EMERGENCY LIGHT	DML-18F-153	FL 18 ชั้นโถงลิฟต์ ST-2	/		/		
159	EMERGENCY LIGHT	DML-17F-154	Corridor FL 17 ชั้นลิฟต์ 17/175	/		/		
160	EMERGENCY LIGHT	DML-17F-155	Corridor FL 17 Shift MATV Box2-F17	/		/		
161	EMERGENCY LIGHT	DML-17F-156	โถงลิฟต์ชั้น 17	/		/		
162	EMERGENCY LIGHT	DML-17F-157	Corridor FL 17 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	/		/		
163	EMERGENCY LIGHT	DML-17F-158	Power Meter Room FL 17	/		/		
164	EMERGENCY LIGHT	DML-17F-159	Corridor FL 17 Shift MATV Box2-F17	/		/		
165	EMERGENCY LIGHT	DML-17F-160	Corridor FL 17 ชั้นลิฟต์ 17/161	/		/		
166	EMERGENCY LIGHT	DML-17F-161	FL 17 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	/		/		
167	EMERGENCY LIGHT	DML-17F-162	FL 17 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	/		/		
168	EMERGENCY LIGHT	DML-17F-163	FL 17 ชั้นโถงลิฟต์ ST-2	/		/		
169	EMERGENCY LIGHT	DML-17F-164	FL 17 ชั้นโถงลิฟต์ ST-2	/		/		

หมายเหตุ : โปรดระบุชื่อของอาคาร ☐ ชั้นที่ ☐ ไม่พบที่

ชื่อสถานที่

ตรวจสอบโดย : 	ตรวจสอบโดย : 	ตรวจสอบโดย : 
ตำแหน่ง : 	ตำแหน่ง : 	ตำแหน่ง : 
วันที่ : 	วันที่ : 	วันที่ : 

หมายเหตุ : โปรดใช้ชื่ออาคารตาม 1-2-3.1-3.2

เลข 1 คือ อาคารที่พักอาศัย (อพยพ) อาคาร 1 ชั้น

เลข 2 คือ อาคารที่พักอาศัย (อพยพ) อาคาร 2 ชั้น

กรุณาแนบด้วย โฉนดที่ดิน Sany

เลข 3.1 คือ อาคารที่พักอาศัย (อพยพ) อาคาร 1 ชั้น

เลข 3.2 คือ อาคารที่พักอาศัย (อพยพ) อาคาร 2 ชั้น

รชยา โพธิ์สุข
Rachaya Pothisuk

Monthly Emergency Light Check List (หากรับผิดชอบการ)

อาคาร : Noble BE 33

วันที่เช็ค เดือน ปี

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	การเช็คด้วย OFF อัตโนมัติ (2 ชม)		การเช็คด้วยปุ่มกด OFF อัตโนมัติ		REMARK
				Unit	Unit	Unit	Unit	
170	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-165	Corridor FL 16 ชั้นล่าง 16/165	✓		✓		
171	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-166	Corridor FL 16 Shaft MATV Box2-F16	✓		✓		
172	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-167	โถงลิฟต์ชั้นล่าง	✓		✓		
173	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-168	Corridor FL 16 ชั้นล่างลิฟต์ 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 ชั้นล่าง 16/171	✓		✓		
177	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-172	FL 16 ชั้นล่างลิฟต์ ST - 1	✓		✓		
178	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-173	FL 16 ชั้นล่างลิฟต์ ST - 1	✓		✓		
179	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-174	FL 16 ชั้นล่างลิฟต์ ST - 2	✓		✓		
180	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-175	FL 16 ชั้นล่างลิฟต์ ST - 2	✓		✓		
181	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-176	Corridor FL 15 ชั้นล่าง 15/155	✓		✓		
182	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-177	Corridor FL 15 Shaft MATV Box2-F15	✓		✓		
183	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-178	โถงลิฟต์ชั้นล่าง	✓		✓		
184	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-179	Corridor FL 15 ชั้นล่างลิฟต์ 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 ชั้นล่าง 15/182	✓		✓		
188	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-183	FL 15 ชั้นล่างลิฟต์ ST - 1	✓		✓		
189	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-184	FL 15 ชั้นล่างลิฟต์ ST - 1	✓		✓		
190	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-185	FL 15 ชั้นล่างลิฟต์ ST - 2	✓		✓		
191	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-186	FL 15 ชั้นล่างลิฟต์ ST - 2	✓		✓		
192	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-187	Corridor FL 14 ชั้นล่าง 14/143	✓		✓		
193	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-188	Corridor FL 14 Shaft MATV Box2-F14	✓		✓		
194	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-189	โถงลิฟต์ชั้นล่าง	✓		✓		
195	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-190	Corridor FL 14 ชั้นล่างลิฟต์ 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 ชั้นล่าง 14/193	✓		✓		
199	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-194	FL 14 ชั้นล่างลิฟต์ ST - 1	✓		✓		
200	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-195	FL 14 ชั้นล่างลิฟต์ ST - 1	✓		✓		
201	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-196	FL 14 ชั้นล่างลิฟต์ ST - 2	✓		✓		
202	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-197	FL 14 ชั้นล่างลิฟต์ ST - 2	✓		✓		
203	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-198	Corridor FL 12A ชั้นล่าง 12/198	✓		✓		
204	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-199	Corridor FL 12A Shaft MATV Box2-F12A	✓		✓		
205	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-200	โถงลิฟต์ชั้นล่าง	✓		✓		
206	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-201	Corridor FL 12A ชั้นล่างลิฟต์ 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 ชั้นล่าง 12/204	✓		✓		
210	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-205	FL 12A ชั้นล่างลิฟต์ ST - 1	✓		✓		
211	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-206	FL 12A ชั้นล่างลิฟต์ ST - 1	✓		✓		
212	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-207	FL 12A ชั้นล่างลิฟต์ ST - 2	✓		✓		
213	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-208	FL 12A ชั้นล่างลิฟต์ ST - 2	✓		✓		
214	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-209	Corridor FL 12 ชั้นล่าง 12/125	✓		✓		
215	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-210	Corridor FL 12 Shaft MATV Box2-F12	✓		✓		
216	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-211	โถงลิฟต์ชั้นล่าง	✓		✓		
217	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-212	Corridor FL 12 ชั้นล่างลิฟต์ 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 ชั้นล่าง 12/121	✓		✓		
221	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-216	FL 12 ชั้นล่างลิฟต์ ST - 1	✓		✓		
222	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-217	FL 12 ชั้นล่างลิฟต์ ST - 1	✓		✓		
223	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-218	FL 12 ชั้นล่างลิฟต์ ST - 2	✓		✓		
224	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-219	FL 12 ชั้นล่างลิฟต์ ST - 2	✓		✓		
225	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-220	Corridor FL 11 ชั้นล่าง 11/115	✓		✓		
226	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-221	Corridor FL 11 Shaft MATV Box2-F11	✓		✓		
227	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-222	โถงลิฟต์ชั้นล่าง	✓		✓		
228	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-223	Corridor FL 11 ชั้นล่างลิฟต์ 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 ชั้นล่าง 11/121	✓		✓		
232	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-227	FL 11 ชั้นล่างลิฟต์ ST - 1	✓		✓		
233	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-228	FL 11 ชั้นล่างลิฟต์ ST - 1	✓		✓		
234	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-229	FL 11 ชั้นล่างลิฟต์ ST - 2	✓		✓		
235	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-230	FL 11 ชั้นล่างลิฟต์ ST - 2	✓		✓		
236	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-231	Corridor FL 10 ชั้นล่าง 10/105	✓		✓		
237	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-232	Corridor FL 10 Shaft MATV Box2-F10	✓		✓		
238	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-233	โถงลิฟต์ชั้นล่าง	✓		✓		

แบบฟอร์มตรวจสอบไฟส่องสว่างฉุกเฉินประจำเดือน
Monthly Emergency Light Check List (ทราบเป็นส่วนตัว)

อาคาร : Noble BE 33

วันที่ตรวจ : 15/05/2561

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบไฟ Off เมาท์บอร์ด (2 ชม) ตรวจสอบไฟดับไฟ Off เมาท์บอร์ด				หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ดับไฟทั้ง	ไม่ดับไฟทั้ง 2 ชม	
238	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-238	Corridor FL 10 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 1	/		/		
240	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-235	Power Meter Room FL 10	/		/		
241	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-236	Corridor FL 10 Shaft MATV Box FL 10	/		/		
242	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-237	Corridor FL 10 หน้าห้อง 10111	/		/		
243	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-238	FL 12 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 1	/		/		
244	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-239	FL 12 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 1	/		/		
245	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-240	FL 12 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 2	/		/		
246	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-241	FL 12 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 2	/		/		

หมายเหตุ : โปรดระบุช่องว่าง ☐ ปกติ ☐ ไม่ปกติ

ผู้ตรวจสอบ :

ตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

วันที่ :

ตรวจสอบโดย :

วิศวกรช่าง :

วันที่ :

หมายเหตุตรวจสอบโดย :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ :

หมายเหตุ : โปรดอ่านเมื่อตรวจสอบ 1-2-3.1-3.2

เลข 1 คือ ตรวจสอบไฟดับ Off เมาท์บอร์ด ส่องสว่างครบ 2 ชั่วโมง

เลข 2 คือ ตรวจสอบไฟดับไฟดับ Off เมาท์บอร์ด

การเดินแบตเตอรี่ โดยบริษัท Sunny

เลข 3.1 คือ ตรวจสอบไฟดับ Off เมาท์บอร์ด ส่องสว่างครบ 2 ชั่วโมง

เลข 3.2 คือ ตรวจสอบไฟดับไฟดับ Off เมาท์บอร์ด (ดับไฟทั้ง)

อาคาร : Noble BE 33

ช่วงดำเนินการ : ตุลาคม 2561

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบด้วย (ดูตามเกณฑ์ 1 ชม.)		ตรวจสอบด้วย (ดูตามเกณฑ์ 1 ชม.)		หมายเหตุ
				เปิด	ไม่เปิด	ดับทันที	เปิดภายใน 1 ชม.	
247	EMERGENCY LIGHT	EML-W-041	Corridor FL. 9 หน้าห้อง 1809	✓		✓		
248	EMERGENCY LIGHT	EML-W-040	Corridor FL. 9 Shaft MATV Room-F9	✓		✓		
249	EMERGENCY LIGHT	EML-W-044	โถงลิฟต์ชั้น 9	✓		✓		
250	EMERGENCY LIGHT	EML-W-045	Corridor FL. 9 ด้านโถงลิฟต์ ST - 1	✓		✓		
251	EMERGENCY LIGHT	EML-W-046	Power Meter Room FL. 9	✓		✓		
252	EMERGENCY LIGHT	EML-W-047	Corridor FL. 9 Shaft MATV Room-F9	✓		✓		
253	EMERGENCY LIGHT	EML-W-048	Corridor FL. 9 หน้าห้อง 1810	✓		✓		
254	EMERGENCY LIGHT	EML-W-049	FL. 9 ด้านโถงลิฟต์ ST - 1	✓		✓		
255	EMERGENCY LIGHT	EML-W-050	FL. 9 ด้านโถงลิฟต์ ST - 1	✓		✓		
256	EMERGENCY LIGHT	EML-W-051	FL. 9 ด้านโถงลิฟต์ ST - 2	✓		✓		
257	EMERGENCY LIGHT	EML-W-052	FL. 9 ด้านโถงลิฟต์ ST - 2	✓		✓		
258	EMERGENCY LIGHT	EML-W-053	Corridor FL. 9 หน้าห้อง 1800	✓		✓		
259	EMERGENCY LIGHT	EML-W-054	Corridor FL. 8 Shaft MATV Room-F8	✓		✓		
260	EMERGENCY LIGHT	EML-W-055	โถงลิฟต์ชั้น 8	✓		✓		
261	EMERGENCY LIGHT	EML-W-056	Corridor FL. 8 ด้านโถงลิฟต์ ST - 1	✓		✓		
262	EMERGENCY LIGHT	EML-W-057	Power Meter Room FL. 8	✓		✓		
263	EMERGENCY LIGHT	EML-W-058	Corridor FL. 8 Shaft MATV Room-F8	✓		✓		
264	EMERGENCY LIGHT	EML-W-059	Corridor FL. 8 หน้าห้อง 1800	✓		✓		
265	EMERGENCY LIGHT	EML-W-060	FL. 8 ด้านโถงลิฟต์ ST - 1	✓		✓		
266	EMERGENCY LIGHT	EML-W-061	FL. 8 ด้านโถงลิฟต์ ST - 1	✓		✓		
267	EMERGENCY LIGHT	EML-W-062	FL. 8 ด้านโถงลิฟต์ ST - 2	✓		✓		
268	EMERGENCY LIGHT	EML-W-063	FL. 8 ด้านโถงลิฟต์ ST - 2	✓		✓		
269	EMERGENCY LIGHT	EML-W-064	Corridor FL. 7 หน้าห้อง 1800	✓		✓		
270	EMERGENCY LIGHT	EML-W-065	Corridor FL. 7 Shaft MATV Room-F7	✓		✓		
271	EMERGENCY LIGHT	EML-W-066	โถงลิฟต์ชั้น 7	✓		✓		
272	EMERGENCY LIGHT	EML-W-067	Corridor FL. 7 ด้านโถงลิฟต์ ST - 1	✓		✓		
273	EMERGENCY LIGHT	EML-W-068	Power Meter Room FL. 7	✓		✓		
274	EMERGENCY LIGHT	EML-W-069	Corridor FL. 7 Shaft MATV Room-F7	✓		✓		
275	EMERGENCY LIGHT	EML-W-070	Corridor FL. 7 หน้าห้อง 1800	✓		✓		
276	EMERGENCY LIGHT	EML-W-071	FL. 7 ด้านโถงลิฟต์ ST - 1	✓		✓		
277	EMERGENCY LIGHT	EML-W-072	FL. 7 ด้านโถงลิฟต์ ST - 1	✓		✓		
278	EMERGENCY LIGHT	EML-W-073	FL. 7 ด้านโถงลิฟต์ ST - 1	✓		✓		
279	EMERGENCY LIGHT	EML-W-074	FL. 7 ด้านโถงลิฟต์ ST - 1	✓		✓		
280	EMERGENCY LIGHT	EML-W-075	Corridor FL. 6 หน้าห้อง 1809	✓		✓		
281	EMERGENCY LIGHT	EML-W-076	Corridor FL. 6 Shaft MATV Room-F6	✓		✓		
282	EMERGENCY LIGHT	EML-W-077	โถงลิฟต์ชั้น 6	✓		✓		
283	EMERGENCY LIGHT	EML-W-078	Corridor FL. 6 ด้านโถงลิฟต์ ST - 1	✓		✓		
284	EMERGENCY LIGHT	EML-W-079	Power Meter Room FL. 6	✓		✓		
285	EMERGENCY LIGHT	EML-W-080	Corridor FL. 6 Shaft MATV Room-F6	✓		✓		
286	EMERGENCY LIGHT	EML-W-081	Corridor FL. 6 หน้าห้อง 1800	✓		✓		
287	EMERGENCY LIGHT	EML-W-082	FL. 6 ด้านโถงลิฟต์ ST - 1	✓		✓		
288	EMERGENCY LIGHT	EML-W-083	FL. 6 ด้านโถงลิฟต์ ST - 1	✓		✓		
289	EMERGENCY LIGHT	EML-W-084	FL. 6 ด้านโถงลิฟต์ ST - 1	✓		✓		
290	EMERGENCY LIGHT	EML-W-085	FL. 6 ด้านโถงลิฟต์ ST - 1	✓		✓		
291	EMERGENCY LIGHT	EML-W-086	Corridor FL. 5 หน้าห้อง 1809	✓		✓		
292	EMERGENCY LIGHT	EML-W-087	Corridor FL. 5 Shaft MATV Room-F5	✓		✓		
293	EMERGENCY LIGHT	EML-W-088	โถงลิฟต์ชั้น 5	✓		✓		
294	EMERGENCY LIGHT	EML-W-089	Corridor FL. 5 ด้านโถงลิฟต์ ST - 1	✓		✓		
295	EMERGENCY LIGHT	EML-W-090	Power Meter Room FL. 5	✓		✓		
296	EMERGENCY LIGHT	EML-W-091	Corridor FL. 5 Shaft MATV Room-F5	✓		✓		
297	EMERGENCY LIGHT	EML-W-092	Corridor FL. 5 หน้าห้อง 1800	✓		✓		
298	EMERGENCY LIGHT	EML-W-093	FL. 5 ด้านโถงลิฟต์ ST - 1	✓		✓		
299	EMERGENCY LIGHT	EML-W-094	FL. 5 ด้านโถงลิฟต์ ST - 1	✓		✓		
300	EMERGENCY LIGHT	EML-W-095	FL. 5 ด้านโถงลิฟต์ ST - 1	✓		✓		
301	EMERGENCY LIGHT	EML-W-096	FL. 5 ด้านโถงลิฟต์ ST - 2	✓		✓		
302	EMERGENCY LIGHT	EML-W-097	Corridor FL. 4 หน้าห้อง 1809	✓		✓		
303	EMERGENCY LIGHT	EML-W-098	Corridor FL. 4 Shaft MATV Room-F4	✓		✓		
304	EMERGENCY LIGHT	EML-W-099	โถงลิฟต์ชั้น 4	✓		✓		
305	EMERGENCY LIGHT	EML-W-100	Corridor FL. 4 ด้านโถงลิฟต์ ST - 1	✓		✓		
306	EMERGENCY LIGHT	EML-W-101	Power Meter Room FL. 4	✓		✓		
307	EMERGENCY LIGHT	EML-W-102	Corridor FL. 4 Shaft MATV Room-F4	✓		✓		
308	EMERGENCY LIGHT	EML-W-103	Corridor FL. 4 หน้าห้อง 1800	✓		✓		
309	EMERGENCY LIGHT	EML-W-104	FL. 4 ด้านโถงลิฟต์ ST - 1	✓		✓		
310	EMERGENCY LIGHT	EML-W-105	FL. 4 ด้านโถงลิฟต์ ST - 1	✓		✓		
311	EMERGENCY LIGHT	EML-W-106	FL. 4 ด้านโถงลิฟต์ ST - 2	✓		✓		

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบด้วย OT แบบพกพา (E-BO)		ตรวจสอบด้วยวิธีอื่น (OT แบบอื่น)		หมายเหตุ
				ช่าง	วิศวกร	ช่าง	วิศวกร	
312	EMERGENCY LIGHT	EML-EP-007	PL. 4 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
313	EMERGENCY LIGHT	EML-EP-008	Corridor PL. 3 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
314	EMERGENCY LIGHT	EML-EP-009	Corridor PL. 3 Shaft MATV Rec-05	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
315	EMERGENCY LIGHT	EML-EP-010	โถงลิฟต์ชั้น 3	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
316	EMERGENCY LIGHT	EML-EP-011	Corridor PL. 3 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
317	EMERGENCY LIGHT	EML-EP-012	Power Meter Room PL. 3	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
318	EMERGENCY LIGHT	EML-EP-013	Corridor PL. 3 Shaft MATV Rec-05	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
319	EMERGENCY LIGHT	EML-EP-014	Corridor PL. 3 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
320	EMERGENCY LIGHT	EML-EP-015	PL. 3 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
321	EMERGENCY LIGHT	EML-EP-016	PL. 3 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
322	EMERGENCY LIGHT	EML-EP-017	PL. 3 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
323	EMERGENCY LIGHT	EML-EP-018	PL. 3 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		

หมายเหตุ : โปรดตรวจสอบเครื่องหมาย ☒ ไม่ดี ☒ ไม่ดี

ชื่อคนตรวจ : _____

ตำแหน่ง : _____

วันที่ : _____

ชื่อช่างเทคนิค : _____

ตำแหน่งช่างเทคนิค : _____

วันที่ : _____

หมายเหตุ : ไฟฟ้าห้องเบี่ยงตรงทาง 1-2-3.1-3.2

เลข 1 คือ ตรวจเช็คหลอด Off เบรคเกอร์ แสงสว่างตรง 2 ซึ่งไม่

เลข 2 คือ ตรวจเช็คหลอด Off เบรค

***กระดุมเบรคเกอร์ โดยบริษัท Sunny**

เลข 3.1 คือ ตรวจเช็คหลอด Off เบรคเกอร์ แสงสว่างตรง 2 ซึ่งไม่

เลข 3.1 คือ ตรวจเช็คหลอด Off เบรคเกอร์

Form : Table 001

ตรวจวันที่ : เดือน ปี

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบวันที่ (1/100)		ตรวจสอบวันที่ (1/100)		หมายเหตุ
				วันที่	เวลา	วันที่	เวลา	
324	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-119	Corridor FL. 2 หน้าห้อง 0900	/		/		
325	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-120	Corridor FL. 2 หน้า MATV Box 42	/		/		
326	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-121	โถงลิฟต์ชั้น 2	/		/		
327	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-122	Corridor FL. 2 หน้า ห้อง 101 ST-1	/		/		
328	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-123	Power Meter Room FL. 2	/		/		
329	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-124	Corridor FL. 2 หน้า MATV Box 42	/		/		
330	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-125	Corridor FL. 2 หน้าห้อง 0900	/		/		
331	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-126	FL. 2 หน้าห้อง 101 ST-1	/		/		
332	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-127	FL. 2 หน้าห้อง 101 ST-1	/		/		
333	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-128	FL. 2 หน้าห้อง 101 ST-2	/		/		
334	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-129	FL. 2 หน้าห้อง 101 ST-2	/		/		
335	EMERGENCY LIGHT	EML-2F-130	Double Door F2	/		/		
336	EMERGENCY LIGHT	EML-G-131	MDR Room-FG	/		/		
337	EMERGENCY LIGHT	EML-G-132	MDR Room-FG	/		/		
338	EMERGENCY LIGHT	EML-G-133	Generator Room-F11	/		/		
339	EMERGENCY LIGHT	EML-G-134	FL. G หน้าห้อง 101 ST-1	/		/		
340	EMERGENCY LIGHT	EML-G-135	FL. G หน้าห้อง 101 ST-1	/		/		
341	EMERGENCY LIGHT	EML-G-136	FL. G หน้าห้อง 101 ST-2	/		/		
342	EMERGENCY LIGHT	EML-G-137	FL. G หน้าห้อง 101 ST-2	/		/		
343	EMERGENCY LIGHT	EML-G-138	โถงลิฟต์ชั้น 1	/		/		
344	EMERGENCY LIGHT	EML-BA-139	Pipe Pump Room-B1A	/		/		
345	EMERGENCY LIGHT	EML-BA-139	BA-00	/		/		
346	EMERGENCY LIGHT	EML-BA-140	BA-00	/		/		
347	EMERGENCY LIGHT	EML-BA-141	BA-00	/		/		
348	EMERGENCY LIGHT	EML-BA-142	FL. B1 หน้าห้อง 101 ST-1	/		/		
349	EMERGENCY LIGHT	EML-BA-143	FL. B1 หน้าห้อง 101 ST-1	/		/		
350	EMERGENCY LIGHT	EML-BA-144	FL. B1 หน้าห้อง 101 ST-2	/		/		
351	EMERGENCY LIGHT	EML-BA-145	FL. B1 หน้าห้อง 101 ST-2	/		/		
352	EMERGENCY LIGHT	EML-BA-146	BA-00	/		/		
353	EMERGENCY LIGHT	EML-BA-147	BA-00	/		/		
354	EMERGENCY LIGHT	EML-BA-148	BA-00	/		/		
355	EMERGENCY LIGHT	EML-BA-149	BA-00	/		/		
356	EMERGENCY LIGHT	EML-BA-150	BA-00	/		/		
357	EMERGENCY LIGHT	EML-BA-151	BA-00	/		/		
358	EMERGENCY LIGHT	EML-BA-152	FL. B2 หน้าห้อง 101 ST-1	/		/		
359	EMERGENCY LIGHT	EML-BA-153	FL. B2 หน้าห้อง 101 ST-1	/		/		
360	EMERGENCY LIGHT	EML-BA-154	FL. B2 หน้าห้อง 101 ST-2	/		/		
361	EMERGENCY LIGHT	EML-BA-155	FL. B2 หน้าห้อง 101 ST-2	/		/		
362	EMERGENCY LIGHT	EML-BA-156	BA-00	/		/		
363	EMERGENCY LIGHT	EML-BA-157	BA-00	/		/		
364	EMERGENCY LIGHT	EML-BA-158	BA-00	/		/		
365	EMERGENCY LIGHT	EML-BA-159	BA-00	/		/		
366	EMERGENCY LIGHT	EML-BA-160	BA-00	/		/		
367	EMERGENCY LIGHT	EML-BA-161	BA-00	/		/		
368	EMERGENCY LIGHT	EML-BA-162	FL. B3 หน้าห้อง 101 ST-1	/		/		
369	EMERGENCY LIGHT	EML-BA-163	FL. B3 หน้าห้อง 101 ST-1	/		/		
370	EMERGENCY LIGHT	EML-BA-164	FL. B3 หน้าห้อง 101 ST-2	/		/		
371	EMERGENCY LIGHT	EML-BA-165	FL. B3 หน้าห้อง 101 ST-2	/		/		
372	EMERGENCY LIGHT	EML-BA-166	BA-00	/		/		
373	EMERGENCY LIGHT	EML-BA-167	BA-00	/		/		
374	EMERGENCY LIGHT	EML-BA-168	BA-00	/		/		
375	EMERGENCY LIGHT	EML-BA-169	BA-00	/		/		
376	EMERGENCY LIGHT	EML-BA-170	BA-00	/		/		
377	EMERGENCY LIGHT	EML-BA-171	BA-00	/		/		
378	EMERGENCY LIGHT	EML-BA-172	FL. B4 หน้าห้อง 101 ST-1	/		/		
379	EMERGENCY LIGHT	EML-BA-173	FL. B4 หน้าห้อง 101 ST-1	/		/		
380	EMERGENCY LIGHT	EML-BA-174	FL. B4 หน้าห้อง 101 ST-2	/		/		
381	EMERGENCY LIGHT	EML-BA-175	FL. B4 หน้าห้อง 101 ST-2	/		/		
382	EMERGENCY LIGHT	EML-BA-176	BA-00	/		/		
383	EMERGENCY LIGHT	EML-BA-177	BA-00	/		/		
384	EMERGENCY LIGHT	EML-BA-178	BA-00	/		/		

หมายเหตุ : โปรดระบุชื่อสถานที่

1/ ไม่พบ

2/ ไม่พบ

ผู้ตรวจสอบ :

ผู้ตรวจ :

ผู้ตรวจ :

ผู้ตรวจ :

หมายเหตุ : โปรดระบุชื่อสถานที่ 1-1-1-1-1

หมายเหตุ : โปรดระบุชื่อสถานที่ 1-1-1-1-1

หมายเหตุ : โปรดระบุชื่อสถานที่ 1-1-1-1-1

หมายเหตุ : โปรดระบุชื่อสถานที่ 1-1-1-1-1

หมายเหตุ : โปรดระบุชื่อสถานที่ 1-1-1-1-1

หมายเหตุ : โปรดระบุชื่อสถานที่ 1-1-1-1-1

หมายเหตุ : โปรดระบุชื่อสถานที่ 1-1-1-1-1

หมายเหตุ : โปรดระบุชื่อสถานที่ 1-1-1-1-1

วันที่: Month 08/23

วันที่ตรวจ: August 2023

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบวันที่ 01 สิงหาคม 2566		ตรวจสอบวันที่ 01 สิงหาคม 2566		หมายเหตุ
				ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	
1	CTR EMERGENCY LIGHT	CTR-01-1	MECH Room	✓		✓		
2	CTR EMERGENCY LIGHT	CTR-01A-2	Capack B1A	✓		✓		
3	CTR EMERGENCY LIGHT	CTR-02A-3	Capack B2A	✓		✓		
4	CTR EMERGENCY LIGHT	CTR-02A-4	Capack B2A	✓		✓		
5	CTR EMERGENCY LIGHT	CTR-03A-5	Capack B3A	✓		✓		
6	CTR EMERGENCY LIGHT	CTR-04A-6	Power Motor Room FL 29	✓		✓		
7	EMERGENCY LIGHT	EM-01-01	Pump Room RooF floor	✓		✓		
8	EMERGENCY LIGHT	EM-01-02	Elevator Machine Room	✓		✓		
9	EMERGENCY LIGHT	EM-01-03	Pressurized Fan System Room	✓		✓		
10	EMERGENCY LIGHT	EM-01-04	ST ชั้น 1 โซน 11 ST-1	✓		✓		
11	EMERGENCY LIGHT	EM-01-05	ST ชั้น 1 โซน 11 ST-1	✓		✓		
12	EMERGENCY LIGHT	EM-01-06	ST ชั้น 1 โซน 11 ST-2	✓		✓		
13	EMERGENCY LIGHT	EM-01-07	ST ชั้น 1 โซน 11 ST-1	✓		✓		
14	EMERGENCY LIGHT	EM-11F-08	Corridor FL 31 หน้าห้อง 18299	✓		✓		
15	EMERGENCY LIGHT	EM-11F-09	Corridor FL 31 หน้าห้อง 18299	✓		✓		
16	EMERGENCY LIGHT	EM-11F-10	โถงลิฟต์ชั้น 31	✓		✓		
17	EMERGENCY LIGHT	EM-11F-11	Power Motor Room FL 31	✓		✓		
18	EMERGENCY LIGHT	EM-11F-12	Corridor FL 31 ชั้น 1 โซน 11 ST-1	✓		✓		
19	EMERGENCY LIGHT	EM-11F-13	FL 31 ชั้น 1 โซน 11 ST-1	✓		✓		
20	EMERGENCY LIGHT	EM-11F-14	FL 31 ชั้น 1 โซน 11 ST-1	✓		✓		
21	EMERGENCY LIGHT	EM-11F-15	FL 31 ชั้น 1 โซน 11 ST-2	✓		✓		
22	EMERGENCY LIGHT	EM-11F-16	FL 31 ชั้น 1 โซน 11 ST-2	✓		✓		
23	EMERGENCY LIGHT	EM-18F-17	Corridor FL 38 หน้าห้อง 18287	✓		✓		
24	EMERGENCY LIGHT	EM-18F-18	Corridor FL 38 หน้าห้อง 18287	✓		✓		
25	EMERGENCY LIGHT	EM-18F-19	โถงลิฟต์ชั้น 38	✓		✓		
26	EMERGENCY LIGHT	EM-18F-20	Power Motor Room FL 38	✓		✓		
27	EMERGENCY LIGHT	EM-18F-21	Corridor FL 38 ชั้น 1 โซน 11 ST-1	✓		✓		
28	EMERGENCY LIGHT	EM-18F-22	FL 38 ชั้น 1 โซน 11 ST-1	✓		✓		
29	EMERGENCY LIGHT	EM-18F-23	FL 38 ชั้น 1 โซน 11 ST-1	✓		✓		
30	EMERGENCY LIGHT	EM-18F-24	FL 38 ชั้น 1 โซน 11 ST-2	✓		✓		
31	EMERGENCY LIGHT	EM-18F-25	FL 38 ชั้น 1 โซน 11 ST-2	✓		✓		
32	EMERGENCY LIGHT	EM-18F-26	โถงลิฟต์ชั้น 38	✓		✓		
33	EMERGENCY LIGHT	EM-18F-27	Power Motor Room FL 38	✓		✓		
34	EMERGENCY LIGHT	EM-18F-28	FL 38 ชั้น 1 โซน 11 ST-1	✓		✓		
35	EMERGENCY LIGHT	EM-18F-29	FL 38 ชั้น 1 โซน 11 ST-1	✓		✓		
36	EMERGENCY LIGHT	EM-18F-30	FL 38 ชั้น 1 โซน 11 ST-2	✓		✓		
37	EMERGENCY LIGHT	EM-18F-31	FL 38 ชั้น 1 โซน 11 ST-2	✓		✓		
38	EMERGENCY LIGHT	EM-18F-32	FL 38 Double floor	✓		✓		
39	EMERGENCY LIGHT	EM-18F-33	Corridor FL 38 หน้าห้อง 18279	✓		✓		
40	EMERGENCY LIGHT	EM-18F-34	Corridor FL 38 Shift MATV Room 1828	✓		✓		
41	EMERGENCY LIGHT	EM-18F-35	โถงลิฟต์ชั้น 38	✓		✓		
42	EMERGENCY LIGHT	EM-18F-36	Corridor FL 38 ชั้น 1 โซน 11 ST-1	✓		✓		
43	EMERGENCY LIGHT	EM-18F-37	Power Motor Room FL 38	✓		✓		
44	EMERGENCY LIGHT	EM-18F-38	Corridor FL 38 Shift MATV Room 1828	✓		✓		
45	EMERGENCY LIGHT	EM-18F-39	Corridor FL 38 หน้าห้อง 18288	✓		✓		
46	EMERGENCY LIGHT	EM-18F-40	FL 38 ชั้น 1 โซน 11 ST-1	✓		✓		
47	EMERGENCY LIGHT	EM-18F-41	FL 38 ชั้น 1 โซน 11 ST-1	✓		✓		
48	EMERGENCY LIGHT	EM-18F-42	FL 38 ชั้น 1 โซน 11 ST-2	✓		✓		
49	EMERGENCY LIGHT	EM-18F-43	FL 38 ชั้น 1 โซน 11 ST-2	✓		✓		
50	EMERGENCY LIGHT	EM-17F-44	Corridor FL 27 หน้าห้อง 18270	✓		✓		
51	EMERGENCY LIGHT	EM-17F-45	Corridor FL 27 Shift MATV Room 1827	✓		✓		
52	EMERGENCY LIGHT	EM-17F-46	โถงลิฟต์ชั้น 27	✓		✓		
53	EMERGENCY LIGHT	EM-17F-47	Corridor FL 27 ชั้น 1 โซน 11 ST-1	✓		✓		
54	EMERGENCY LIGHT	EM-17F-48	Power Motor Room FL 27	✓		✓		
55	EMERGENCY LIGHT	EM-17F-49	Corridor FL 27 Shift MATV Room 1827	✓		✓		
56	EMERGENCY LIGHT	EM-17F-50	Corridor FL 27 หน้าห้อง 18276	✓		✓		
57	EMERGENCY LIGHT	EM-17F-51	FL 27 ชั้น 1 โซน 11 ST-1	✓		✓		
58	EMERGENCY LIGHT	EM-17F-52	FL 27 ชั้น 1 โซน 11 ST-1	✓		✓		
59	EMERGENCY LIGHT	EM-17F-53	FL 27 ชั้น 1 โซน 11 ST-2	✓		✓		
60	EMERGENCY LIGHT	EM-17F-54	FL 27 ชั้น 1 โซน 11 ST-2	✓		✓		
61	EMERGENCY LIGHT	EM-16F-55	Corridor FL 26 หน้าห้อง 18261	✓		✓		
62	EMERGENCY LIGHT	EM-16F-56	Corridor FL 26 Shift MATV Room 1826	✓		✓		
63	EMERGENCY LIGHT	EM-16F-57	โถงลิฟต์ชั้น 26	✓		✓		
64	EMERGENCY LIGHT	EM-16F-58	Corridor FL 26 ชั้น 1 โซน 11 ST-1	✓		✓		
65	EMERGENCY LIGHT	EM-16F-59	Power Motor Room FL 26	✓		✓		
66	EMERGENCY LIGHT	EM-16F-60	Corridor FL 26 Shift MATV Room 1826	✓		✓		

Monthly Emergency Light Check List (Continue from last month)

Form : NGR-SE-01

วันที่บันทึก : เดือน 1565

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	การติดตั้งอุปกรณ์ (2 ชม.)		การติดตั้งอุปกรณ์ (2 ชม.)		หมายเหตุ
				วันที่	เวลา	วันที่	เวลา	
67	EMERGENCY LIGHT	EM-20F-41	Corridor FL. 25 หน้าห้อง 18057	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
68	EMERGENCY LIGHT	EM-20F-42	FL. 26 หน้าห้อง 181 ST-1	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
69	EMERGENCY LIGHT	EM-20F-43	FL. 26 หน้าห้อง 181 ST-1	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
70	EMERGENCY LIGHT	EM-20F-44	FL. 26 หน้าห้อง 181 ST-2	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
71	EMERGENCY LIGHT	EM-20F-45	FL. 26 หน้าห้อง 181 ST-2	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
72	EMERGENCY LIGHT	EM-20F-46	Corridor FL. 25 หน้าห้อง 18053	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
73	EMERGENCY LIGHT	EM-20F-47	Corridor FL. 25 หน้าห้อง 18053	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
74	EMERGENCY LIGHT	EM-20F-48	โถงลิฟต์ 181	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
75	EMERGENCY LIGHT	EM-20F-49	Corridor FL. 21 หน้าห้อง 181 ST-1	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
76	EMERGENCY LIGHT	EM-20F-50	Power Meter Room FL. 25	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
77	EMERGENCY LIGHT	EM-20F-51	Corridor FL. 21 หน้าห้อง 181 ST-1	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
78	EMERGENCY LIGHT	EM-20F-52	Corridor FL. 25 หน้าห้อง 18050	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
79	EMERGENCY LIGHT	EM-20F-53	FL. 25 หน้าห้อง 181 ST-1	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
80	EMERGENCY LIGHT	EM-20F-54	FL. 25 หน้าห้อง 181 ST-1	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
81	EMERGENCY LIGHT	EM-20F-55	FL. 25 หน้าห้อง 181 ST-2	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
82	EMERGENCY LIGHT	EM-20F-56	FL. 25 หน้าห้อง 181 ST-2	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		

ตรวจสอบ : ☒ ผ่าน ☒ ไม่ผ่าน

ผู้ตรวจสอบ :

นาย/นาง/นางสาว		นาย/นาง/นางสาว		นาย/นาง/นางสาว		
ตำแหน่ง		ตำแหน่ง		ตำแหน่ง		
ชื่อ		ชื่อ		ชื่อ		

หมายเหตุ : ไม่พบข้อบกพร่อง 1-2-3-4-5

ข้อ 1 คือ การติดตั้งอุปกรณ์ (2 ชม.) ตามใบตรวจ 2 ปี

ข้อ 2 คือ การติดตั้งอุปกรณ์ (2 ชม.) ตามใบตรวจ

กรุณาตรวจสอบให้เรียบร้อยก่อนส่ง

ข้อ 3.1 คือ การติดตั้งอุปกรณ์ (2 ชม.) ตามใบตรวจ 1 ปี

ข้อ 3.2 คือ การติดตั้งอุปกรณ์ (2 ชม.) ตามใบตรวจ 1 ปี

88115 : Noble BE 33

วันที่บันทึก : ๒๕๖๓

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบด้วยตนเอง (E-Check)		ตรวจสอบด้วยช่าง (C-Check)		REMARK
				เปิด	ปิด	ดี	ผิดปกติ	
83	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-77	Corridor FL. 24 หน้าห้อง 19243	✓		✓		
84	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-78	Corridor FL. 24 Shaft MATV Box-F24	✓		✓		
85	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-79	โถงลิฟต์ชั้น 24	✓		✓		
86	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-80	Corridor FL. 24 ชั้นโถงลิฟท์ ST-1	✓		✓		
87	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-81	Power Meter Room FL. 24	✓		✓		
88	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-82	Corridor FL. 24 Shaft MATV Box-F24	✓		✓		
89	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-83	Corridor FL. 24 หน้าห้อง 19248	✓		✓		
90	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-84	FL. 24 ชั้นโถงลิฟท์ ST-1	✓		✓		
91	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-85	FL. 24 ชั้นโถงลิฟท์ ST-1	✓		✓		
92	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-86	FL. 24 ชั้นโถงลิฟท์ ST-2	✓		✓		
93	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-87	FL. 24 ชั้นโถงลิฟท์ ST-2	✓		✓		
94	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-88	Corridor FL. 23 หน้าห้อง 19233	✓		✓		
95	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-89	Corridor FL. 23 Shaft MATV Box-F23	✓		✓		
96	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-90	โถงลิฟต์ชั้น 23	✓		✓		
97	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-91	Corridor FL. 23 ชั้นโถงลิฟท์ ST-1	✓		✓		
98	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-92	Power Meter Room FL. 23	✓		✓		
99	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-93	Corridor FL. 23 Shaft MATV Box-F23	✓		✓		
100	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-94	Corridor FL. 23 หน้าห้อง 19239	✓		✓		
101	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-95	FL. 23 ชั้นโถงลิฟท์ ST-1	✓		✓		
102	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-96	FL. 23 ชั้นโถงลิฟท์ ST-1	✓		✓		
103	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-97	FL. 23 ชั้นโถงลิฟท์ ST-2	✓		✓		
104	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-98	FL. 23 ชั้นโถงลิฟท์ ST-2	✓		✓		
105	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-99	Corridor FL. 23 หน้าห้อง 19233	✓		✓		
106	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-100	Corridor FL. 23 Shaft MATV Box-F23	✓		✓		
107	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-101	โถงลิฟต์ชั้น 23	✓		✓		
108	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-102	Corridor FL. 23 ชั้นโถงลิฟท์ ST-1	✓		✓		
109	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-103	Power Meter Room FL. 23	✓		✓		
110	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-104	Corridor FL. 23 Shaft MATV Box-F23	✓		✓		
111	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-105	Corridor FL. 23 หน้าห้อง 19238	✓		✓		
112	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-106	FL. 23 ชั้นโถงลิฟท์ ST-1	✓		✓		
113	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-107	FL. 23 ชั้นโถงลิฟท์ ST-1	✓		✓		
114	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-108	FL. 23 ชั้นโถงลิฟท์ ST-2	✓		✓		
115	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-109	FL. 23 ชั้นโถงลิฟท์ ST-2	✓		✓		
116	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-110	Corridor FL. 21 หน้าห้อง 19213	✓		✓		
117	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-111	Corridor FL. 21 Shaft MATV Box-F21	✓		✓		
118	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-112	โถงลิฟต์ชั้น 21	✓		✓		
119	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-113	Corridor FL. 21 ชั้นโถงลิฟท์ ST-1	✓		✓		
120	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-114	Power Meter Room FL. 21	✓		✓		
121	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-115	Corridor FL. 21 Shaft MATV Box-F21	✓		✓		
122	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-116	Corridor FL. 21 หน้าห้อง 19219	✓		✓		
123	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-117	FL. 21 ชั้นโถงลิฟท์ ST-1	✓		✓		
124	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-118	FL. 21 ชั้นโถงลิฟท์ ST-1	✓		✓		
125	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-119	FL. 21 ชั้นโถงลิฟท์ ST-2	✓		✓		
126	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-120	FL. 21 ชั้นโถงลิฟท์ ST-2	✓		✓		
127	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-121	Corridor FL. 20 หน้าห้อง 19203	✓		✓		
128	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-122	Corridor FL. 20 Shaft MATV Box-F20	✓		✓		
129	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-123	โถงลิฟต์ชั้น 20	✓		✓		
130	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-124	Corridor FL. 20 ชั้นโถงลิฟท์ ST-1	✓		✓		
131	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-125	Power Meter Room FL. 20	✓		✓		
132	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-126	Corridor FL. 20 Shaft MATV Box-F20	✓		✓		
133	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-127	Corridor FL. 20 หน้าห้อง 19208	✓		✓		
134	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-128	FL. 20 ชั้นโถงลิฟท์ ST-1	✓		✓		
135	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-129	FL. 20 ชั้นโถงลิฟท์ ST-1	✓		✓		
136	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-130	FL. 20 ชั้นโถงลิฟท์ ST-2	✓		✓		
137	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-131	FL. 20 ชั้นโถงลิฟท์ ST-2	✓		✓		
138	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-132	Corridor FL. 19 หน้าห้อง 19183	✓		✓		
139	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-133	Corridor FL. 19 Shaft MATV Box-F19	✓		✓		
140	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-134	โถงลิฟต์ชั้น 19	✓		✓		
141	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-135	Corridor FL. 19 ชั้นโถงลิฟท์ ST-1	✓		✓		
142	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-136	Power Meter Room FL. 19	✓		✓		
143	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-137	Corridor FL. 19 Shaft MATV Box-F19	✓		✓		
144	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-138	FL. 19 ชั้นโถงลิฟท์ ST-1	✓		✓		
145	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-139	FL. 19 ชั้นโถงลิฟท์ ST-1	✓		✓		
146	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-140	FL. 19 ชั้นโถงลิฟท์ ST-2	✓		✓		
147	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-141	FL. 19 ชั้นโถงลิฟท์ ST-2	✓		✓		
148	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-142	Corridor FL. 18 หน้าห้อง 18184	✓		✓		

149	EMERGENCY LIGHT	EWL-18F-149	Corridor FL 18 Shift MATV Box-F18	/		/	/	
150	EMERGENCY LIGHT	EWL-18F-149	โถงลิฟต์ชั้นบน	/		/	/	
151	EMERGENCY LIGHT	EWL-18F-149	Corridor FL 18 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 1	/		/	/	
152	EMERGENCY LIGHT	EWL-18F-147	Power Motor Room FL 18	/		/	/	
153	EMERGENCY LIGHT	EWL-18F-148	Corridor FL 18 Shift MATV Box-F18	/		/	/	
154	EMERGENCY LIGHT	EWL-18F-149	Corridor FL 18 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	/		/	/	
155	EMERGENCY LIGHT	EWL-18F-150	FL 18 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 1	/		/	/	
156	EMERGENCY LIGHT	EWL-18F-151	FL 18 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 1	/		/	/	
157	EMERGENCY LIGHT	EWL-18F-152	FL 18 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 2	/		/	/	
158	EMERGENCY LIGHT	EWL-18F-153	FL 18 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 2	/		/	/	
159	EMERGENCY LIGHT	EWL-17F-154	Corridor FL 17 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	/		/	/	
160	EMERGENCY LIGHT	EWL-17F-155	Corridor FL 17 Shift MATV Box-F17	/		/	/	
161	EMERGENCY LIGHT	EWL-17F-156	โถงลิฟต์ชั้นบน	/		/	/	
162	EMERGENCY LIGHT	EWL-17F-157	Corridor FL 17 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 1	/		/	/	
163	EMERGENCY LIGHT	EWL-17F-158	Power Motor Room FL 17	/		/	/	
164	EMERGENCY LIGHT	EWL-17F-159	Corridor FL 17 Shift MATV Box-F17	/		/	/	
165	EMERGENCY LIGHT	EWL-17F-160	Corridor FL 17 ชั้นโถงลิฟต์ ST-1	/		/	/	
166	EMERGENCY LIGHT	EWL-17F-161	FL 17 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 1	/		/	/	
167	EMERGENCY LIGHT	EWL-17F-162	FL 17 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 1	/		/	/	
168	EMERGENCY LIGHT	EWL-17F-163	FL 17 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 2	/		/	/	
169	EMERGENCY LIGHT	EWL-17F-164	FL 17 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 2	/		/	/	

หมายเหตุ : ไม่ควรดูด้วยกล้อง / ปกติ x ไม่ปกติ

ชื่อสถานที่ :

ตรวจสอบโดย :	ตรวจสอบด้วย :	พบความผิดปกติโดย :
ช่างอาคาร :	หัวหน้าช่าง :	ผู้รับผิดชอบอาคาร :
วันที่ :	วันที่ :	วันที่ :

หมายเหตุ : ไม่ควรดูด้วยกล้อง 1-3-3.1-3.2

เลข 1 คือ ตรวจสอบห้อง OT ยารพกอร์ ชั้นล่างอาคาร 1 ซีนีนา

เลข 2 คือ ตรวจสอบพื้นที่ห้อง OT ยารพกอร์

ตรวจสอบยารพกอร์ โดยบริษัท Sunny

เลข 3.1 คือ ตรวจสอบห้อง OT ยารพกอร์ อาคาร 2 ซีนีนา

เลข 3.2 คือ ตรวจสอบพื้นที่ห้อง OT ยารพกอร์ (อีกพื้นที่)

อาคาร : Noble BE 33

วันที่ตรวจ : 20/06/2565

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	การแจ้งเตือน OFF อุปกรณ์ (2 ชม) การแจ้งเตือน OFF อุปกรณ์				หมายเหตุ
				วันที่	เวลา	วันที่	เวลาไม่เกิน 2 ชม	
170	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-165	Corridor FL 16 รหัสแฟ้ม 19/165	/		/		
171	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-166	Corridor FL 16 Shift MATV Box2-F16	/		/		
172	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-167	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/		/		
173	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-168	Corridor FL 16 Shift รหัสแฟ้ม ST - 1	/		/		
174	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-169	Power Meter Room FL 16	/		/		
175	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-170	Corridor FL 16 Shift MATV Box1-F16	/		/		
176	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-171	Corridor FL 16 รหัสแฟ้ม 19/171	/		/		
177	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-172	FL 16 Shift รหัสแฟ้ม ST - 1	/		/		
178	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-173	FL 16 Shift รหัสแฟ้ม ST - 1	/		/		
179	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-174	FL 16 Shift รหัสแฟ้ม ST - 2	/		/		
180	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-175	FL 16 Shift รหัสแฟ้ม ST - 2	/		/		
181	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-176	Corridor FL 15 รหัสแฟ้ม 19/155	/		/		
182	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-177	Corridor FL 15 Shift MATV Box2-F15	/		/		
183	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-178	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/		/		
184	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-179	Corridor FL 15 Shift รหัสแฟ้ม ST - 1	/		/		
185	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-180	Power Meter Room FL 15	/		/		
186	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-181	Corridor FL 15 Shift MATV Box1-F15	/		/		
187	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-182	Corridor FL 15 รหัสแฟ้ม 19/181	/		/		
188	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-183	FL 15 Shift รหัสแฟ้ม ST - 1	/		/		
189	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-184	FL 15 Shift รหัสแฟ้ม ST - 1	/		/		
190	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-185	FL 15 Shift รหัสแฟ้ม ST - 2	/		/		
191	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-186	FL 15 Shift รหัสแฟ้ม ST - 2	/		/		
192	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-187	Corridor FL 14 รหัสแฟ้ม 19/145	/		/		
193	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-188	Corridor FL 14 Shift MATV Box2-F14	/		/		
194	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-189	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/		/		
195	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-190	Corridor FL 14 Shift รหัสแฟ้ม ST - 1	/		/		
196	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-191	Power Meter Room FL 14	/		/		
197	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-192	Corridor FL 14 Shift MATV Box1-F14	/		/		
198	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-193	Corridor FL 14 รหัสแฟ้ม 19/151	/		/		
199	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-194	FL 14 Shift รหัสแฟ้ม ST - 1	/		/		
200	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-195	FL 14 Shift รหัสแฟ้ม ST - 1	/		/		
201	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-196	FL 14 Shift รหัสแฟ้ม ST - 2	/		/		
202	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-197	FL 14 Shift รหัสแฟ้ม ST - 2	/		/		
203	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-198	Corridor FL 12A รหัสแฟ้ม 19/139	/		/		
204	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-199	Corridor FL 12A Shift MATV Box2-F12A	/		/		
205	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-200	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/		/		
206	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-201	Corridor FL 12A Shift รหัสแฟ้ม ST - 1	/		/		
207	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-202	Power Meter Room FL 12A	/		/		
208	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-203	Corridor FL 12A Shift MATV Box1-F12A	/		/		
209	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-204	Corridor FL 12A รหัสแฟ้ม 19/141	/		/		
210	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-205	FL 12A Shift รหัสแฟ้ม ST - 1	/		/		
211	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-206	FL 12A Shift รหัสแฟ้ม ST - 1	/		/		
212	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-207	FL 12A Shift รหัสแฟ้ม ST - 2	/		/		
213	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-208	FL 12A Shift รหัสแฟ้ม ST - 2	/		/		
214	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-209	Corridor FL 12 รหัสแฟ้ม 19/129	/		/		
215	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-210	Corridor FL 12 Shift MATV Box2-F12	/		/		
216	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-211	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/		/		
217	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-212	Corridor FL 12 Shift รหัสแฟ้ม ST - 1	/		/		
218	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-213	Power Meter Room FL 12	/		/		
219	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-214	Corridor FL 12 Shift MATV Box1-F12	/		/		
220	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-215	Corridor FL 12 รหัสแฟ้ม 19/131	/		/		
221	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-216	FL 12 Shift รหัสแฟ้ม ST - 1	/		/		
222	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-217	FL 12 Shift รหัสแฟ้ม ST - 1	/		/		
223	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-218	FL 12 Shift รหัสแฟ้ม ST - 2	/		/		
224	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-219	FL 12 Shift รหัสแฟ้ม ST - 2	/		/		
225	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-220	Corridor FL 11 รหัสแฟ้ม 19/115	/		/		
226	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-221	Corridor FL 11 Shift MATV Box2-F11	/		/		
227	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-222	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/		/		
228	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-223	Corridor FL 11 Shift รหัสแฟ้ม ST - 1	/		/		
229	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-224	Power Meter Room FL 11	/		/		
230	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-225	Corridor FL 11 Shift MATV Box1-F11	/		/		
231	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-226	Corridor FL 11 รหัสแฟ้ม 19/121	/		/		
232	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-227	FL 11 Shift รหัสแฟ้ม ST - 1	/		/		
233	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-228	FL 11 Shift รหัสแฟ้ม ST - 1	/		/		
234	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-229	FL 11 Shift รหัสแฟ้ม ST - 2	/		/		
235	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-230	FL 11 Shift รหัสแฟ้ม ST - 2	/		/		
236	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-231	Corridor FL 10 รหัสแฟ้ม 19/105	/		/		
237	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-232	Corridor FL 10 Shift MATV Box2-F10	/		/		
238	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-233	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/		/		

อาคาร : Noble BE 33

วันที่เดินตรวจ : ๒๕

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจเช็คไฟ Off เมาคเกอร์ (3 ชม) ตรวจเช็คไฟฉุกเฉิน Off เมาคเกอร์				หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ผิดปกติ	ผิดปกติ 2 ชม	
236	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-234	Corridor FL 10 Outside Exit ST - 1	✓				
240	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-235	Power Meter Room FL 10	✓				
241	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-236	Corridor FL 10 Shell MATV Box-F10	✓				
242	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-237	Corridor FL 10 Shell MATV Box-F11	✓				
243	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-238	FL 12 อินโพรแกรม ST - 1	✓				
244	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-239	FL 12 อินโพรแกรม ST - 1	✓				
245	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-240	FL 12 อินโพรแกรม ST - 2	✓				
246	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-241	FL 12 อินโพรแกรม ST - 2	✓				

หมายเหตุ : ไฟฉุกเฉินสำรอง ☒ ปกติ ☐ ไม่ปกติ

ผู้ตรวจสอบ :

สถานที่โดย :

ทางออกโดย :

วันที่ตรวจ :

ช่างอาคาร :

ช่างไฟฟ้า :

วันที่ :

วันที่ :

วันที่ :

วันที่ :

หมายเหตุ : ไฟฟ้าฉุกเฉินตรวจพบ 1-2-3,1-3.2

เลข 1 คือ ตรวจเช็คไฟ Off เมาคเกอร์ แสงสว่างครบ 2 ชั่วโมง

เลข 2 คือ ตรวจเช็คไฟฉุกเฉิน Off เมาคเกอร์

การดูแลแบตเตอรี่ โดยบริษัท Sunny

เลข 3.1 คือ ตรวจเช็คไฟ Off เมาคเกอร์ แสงสว่างครบ 2 ชั่วโมง

เลข 3.2 คือ ตรวจเช็คไฟฉุกเฉิน Off เมาคเกอร์ (ดับไฟทันที)

อาคาร : Noble BE 33

วันที่ตรวจ : 08/08/2565

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	การตรวจพบ (OT ตามข้อ 2.56)		การตรวจพบ (OT ตามข้อ 2.56)		หมายเหตุ
				ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	
247	EMERGENCY LIGHT	EML-W-141	Corridor FL. 9 ชั้นใต้ดิน 1808	✓		✓	✓	
248	EMERGENCY LIGHT	EML-W-143	Corridor FL. 9 Stair MATV Box-F9	✓		✓	✓	
249	EMERGENCY LIGHT	EML-W-144	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	✓		✓	✓	
250	EMERGENCY LIGHT	EML-W-145	Corridor FL. 9 ชั้นใต้ดิน ST - 1	✓		✓	✓	
251	EMERGENCY LIGHT	EML-W-146	Power Meter Room FL. 9	✓		✓	✓	
252	EMERGENCY LIGHT	EML-W-147	Corridor FL. 9 Stair MATV Box-F9	✓		✓	✓	
253	EMERGENCY LIGHT	EML-W-148	Corridor FL. 9 ชั้นใต้ดิน 1808	✓		✓	✓	
254	EMERGENCY LIGHT	EML-W-149	FL. 9 ชั้นใต้ดิน ST - 1	✓		✓	✓	
255	EMERGENCY LIGHT	EML-W-150	FL. 9 ชั้นใต้ดิน ST - 1	✓		✓	✓	
256	EMERGENCY LIGHT	EML-W-151	FL. 9 ชั้นใต้ดิน ST - 2	✓		✓	✓	
257	EMERGENCY LIGHT	EML-W-152	FL. 9 ชั้นใต้ดิน ST - 2	✓		✓	✓	
258	EMERGENCY LIGHT	EML-W-153	Corridor FL. 8 ชั้นใต้ดิน 1807	✓		✓	✓	
259	EMERGENCY LIGHT	EML-W-154	Corridor FL. 8 Stair MATV Box-F8	✓		✓	✓	
260	EMERGENCY LIGHT	EML-W-155	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	✓		✓	✓	
261	EMERGENCY LIGHT	EML-W-156	Corridor FL. 8 ชั้นใต้ดิน ST - 1	✓		✓	✓	
262	EMERGENCY LIGHT	EML-W-157	Power Meter Room FL. 8	✓		✓	✓	
263	EMERGENCY LIGHT	EML-W-158	Corridor FL. 8 Stair MATV Box-F8	✓		✓	✓	
264	EMERGENCY LIGHT	EML-W-159	Corridor FL. 8 ชั้นใต้ดิน 1807	✓		✓	✓	
265	EMERGENCY LIGHT	EML-W-160	FL. 8 ชั้นใต้ดิน ST - 1	✓		✓	✓	
266	EMERGENCY LIGHT	EML-W-161	FL. 8 ชั้นใต้ดิน ST - 1	✓		✓	✓	
267	EMERGENCY LIGHT	EML-W-162	FL. 8 ชั้นใต้ดิน ST - 1	✓		✓	✓	
268	EMERGENCY LIGHT	EML-W-163	FL. 8 ชั้นใต้ดิน ST - 1	✓		✓	✓	
269	EMERGENCY LIGHT	EML-W-164	Corridor FL. 7 ชั้นใต้ดิน 1806	✓		✓	✓	
270	EMERGENCY LIGHT	EML-W-165	Corridor FL. 7 Stair MATV Box-F7	✓		✓	✓	
271	EMERGENCY LIGHT	EML-W-166	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	✓		✓	✓	
272	EMERGENCY LIGHT	EML-W-167	Corridor FL. 7 ชั้นใต้ดิน ST - 1	✓		✓	✓	
273	EMERGENCY LIGHT	EML-W-168	Power Meter Room FL. 7	✓		✓	✓	
274	EMERGENCY LIGHT	EML-W-169	Corridor FL. 7 Stair MATV Box-F7	✓		✓	✓	
275	EMERGENCY LIGHT	EML-W-170	Corridor FL. 7 ชั้นใต้ดิน 1806	✓		✓	✓	
276	EMERGENCY LIGHT	EML-W-171	FL. 7 ชั้นใต้ดิน ST - 1	✓		✓	✓	
277	EMERGENCY LIGHT	EML-W-172	FL. 7 ชั้นใต้ดิน ST - 1	✓		✓	✓	
278	EMERGENCY LIGHT	EML-W-173	FL. 7 ชั้นใต้ดิน ST - 1	✓		✓	✓	
279	EMERGENCY LIGHT	EML-W-174	FL. 7 ชั้นใต้ดิน ST - 1	✓		✓	✓	
280	EMERGENCY LIGHT	EML-W-175	Corridor FL. 6 ชั้นใต้ดิน 1805	✓		✓	✓	
281	EMERGENCY LIGHT	EML-W-176	Corridor FL. 6 Stair MATV Box-F6	✓		✓	✓	
282	EMERGENCY LIGHT	EML-W-177	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	✓		✓	✓	
283	EMERGENCY LIGHT	EML-W-178	Corridor FL. 6 ชั้นใต้ดิน ST - 1	✓		✓	✓	
284	EMERGENCY LIGHT	EML-W-179	Power Meter Room FL. 6	✓		✓	✓	
285	EMERGENCY LIGHT	EML-W-180	Corridor FL. 6 Stair MATV Box-F6	✓		✓	✓	
286	EMERGENCY LIGHT	EML-W-181	Corridor FL. 6 ชั้นใต้ดิน 1805	✓		✓	✓	
287	EMERGENCY LIGHT	EML-W-182	FL. 6 ชั้นใต้ดิน ST - 1	✓		✓	✓	
288	EMERGENCY LIGHT	EML-W-183	FL. 6 ชั้นใต้ดิน ST - 1	✓		✓	✓	
289	EMERGENCY LIGHT	EML-W-184	FL. 6 ชั้นใต้ดิน ST - 1	✓		✓	✓	
290	EMERGENCY LIGHT	EML-W-185	FL. 6 ชั้นใต้ดิน ST - 2	✓		✓	✓	
291	EMERGENCY LIGHT	EML-W-186	Corridor FL. 5 ชั้นใต้ดิน 1804	✓		✓	✓	
292	EMERGENCY LIGHT	EML-W-187	Corridor FL. 5 Stair MATV Box-F5	✓		✓	✓	
293	EMERGENCY LIGHT	EML-W-188	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	✓		✓	✓	
294	EMERGENCY LIGHT	EML-W-189	Corridor FL. 5 ชั้นใต้ดิน ST - 1	✓		✓	✓	
295	EMERGENCY LIGHT	EML-W-190	Power Meter Room FL. 5	✓		✓	✓	
296	EMERGENCY LIGHT	EML-W-191	Corridor FL. 5 Stair MATV Box-F5	✓		✓	✓	
297	EMERGENCY LIGHT	EML-W-192	Corridor FL. 5 ชั้นใต้ดิน 1804	✓		✓	✓	
298	EMERGENCY LIGHT	EML-W-193	FL. 5 ชั้นใต้ดิน ST - 1	✓		✓	✓	
299	EMERGENCY LIGHT	EML-W-194	FL. 5 ชั้นใต้ดิน ST - 1	✓		✓	✓	
300	EMERGENCY LIGHT	EML-W-195	FL. 5 ชั้นใต้ดิน ST - 1	✓		✓	✓	
301	EMERGENCY LIGHT	EML-W-196	FL. 5 ชั้นใต้ดิน ST - 1	✓		✓	✓	
302	EMERGENCY LIGHT	EML-W-197	Corridor FL. 4 ชั้นใต้ดิน 1803	✓		✓	✓	
303	EMERGENCY LIGHT	EML-W-198	Corridor FL. 4 Stair MATV Box-F4	✓		✓	✓	
304	EMERGENCY LIGHT	EML-W-199	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	✓		✓	✓	
305	EMERGENCY LIGHT	EML-W-200	Corridor FL. 4 ชั้นใต้ดิน ST - 1	✓		✓	✓	
306	EMERGENCY LIGHT	EML-W-201	Power Meter Room FL. 4	✓		✓	✓	
307	EMERGENCY LIGHT	EML-W-202	Corridor FL. 4 Stair MATV Box-F4	✓		✓	✓	
308	EMERGENCY LIGHT	EML-W-203	Corridor FL. 4 ชั้นใต้ดิน 1803	✓		✓	✓	
309	EMERGENCY LIGHT	EML-W-204	FL. 4 ชั้นใต้ดิน ST - 1	✓		✓	✓	
310	EMERGENCY LIGHT	EML-W-205	FL. 4 ชั้นใต้ดิน ST - 1	✓		✓	✓	
311	EMERGENCY LIGHT	EML-W-206	FL. 4 ชั้นใต้ดิน ST - 2	✓		✓	✓	

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบด้วย (ดู หมายเลข 2 ขง.)		ตรวจสอบด้วย (ดู หมายเลข 2 ขง.)		หมายเหตุ
				ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	
312	EMERGENCY LIGHT	EML-EP-007	FL. 4 ลิฟท์ห้อง ST-1	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
313	EMERGENCY LIGHT	EML-EP-008	Corridor FL. 3 ชั้นห้อง 1801	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
314	EMERGENCY LIGHT	EML-EP-009	Corridor FL. 3 Shift MATV Box-F3	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
315	EMERGENCY LIGHT	EML-EP-010	โถงลิฟท์ชั้น 3	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
316	EMERGENCY LIGHT	EML-EP-011	Corridor FL. 1 ลิฟท์ห้อง ST-1	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
317	EMERGENCY LIGHT	EML-EP-012	Power Meter Room FL. 3	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
318	EMERGENCY LIGHT	EML-EP-013	Corridor FL. 3 Shift MATV Box-F3	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
319	EMERGENCY LIGHT	EML-EP-014	Corridor FL. 3 ชั้นห้อง 1804	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
320	EMERGENCY LIGHT	EML-EP-015	FL. 3 ลิฟท์ห้อง ST-1	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
321	EMERGENCY LIGHT	EML-EP-016	FL. 3 ลิฟท์ห้อง ST-1	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
322	EMERGENCY LIGHT	EML-EP-017	FL. 3 ลิฟท์ห้อง ST-1	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
323	EMERGENCY LIGHT	EML-EP-018	FL. 3 ลิฟท์ห้อง ST-1	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

ตรวจสอบด้วย : ไม่พบอุปกรณ์ฉุกเฉิน ☒ ปกติ ☒ ผิดปกติ

พบปัญหา :

ตรวจสอบด้วย :	ตรวจสอบด้วย :	ตรวจสอบด้วย :
ช่างอาคาร :	ช่างไฟฟ้า :	ผู้ตรวจสอบ :
วันที่ : 2	วันที่ : 2	วันที่ : 2

หมายเหตุ : ใส่ภาพเมื่อตรวจพบ 1-2-3.1-3.2

เลข 1 คือ ตรวจเช็คหลอดไฟ Off เบรกเกอร์ แสงสว่างครบ 2 ชั่งโมง

เลข 2 คือ ตรวจเช็คหลอดไฟ Off เบรกเกอร์

***กระสุนแบตเตอรี่ โดยบริษัท Sunny**

เลข 3.1 คือ ตรวจเช็คหลอดไฟ Off เบรกเกอร์ แสงสว่างครบ 2 ชั่งโมง

เลข 3.1 คือ ตรวจเช็คหลอดไฟ Off เบรกเกอร์

วันที่ : 15/05/2565

ปีงบประมาณ : 2565

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	การแจ้งเตือน (OT) (ตามปกติ) (1 ชม)		การแจ้งเตือน (OT) (ตามปกติ) (2 ชม)		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
324	EMERGENCY LIGHT	EME-2F-319	Corridor FL. 2 หน้าห้อง 1808	/		/		
325	EMERGENCY LIGHT	EME-2F-320	Corridor FL. 2 หน้า MAIN TV Room 1802	/		/		
326	EMERGENCY LIGHT	EME-2F-321	โถงลิฟต์ชั้น 2	/		/		
327	EMERGENCY LIGHT	EME-2F-322	Corridor FL. 2 หน้าห้อง 1801 ST-1	/		/		
328	EMERGENCY LIGHT	EME-2F-323	Power Meter Room FL. 2	/		/		
329	EMERGENCY LIGHT	EME-2F-324	Corridor FL. 2 หน้า MAIN TV Room 1802	/		/		
330	EMERGENCY LIGHT	EME-2F-325	Corridor FL. 2 หน้าห้อง 1808	/		/		
331	EMERGENCY LIGHT	EME-2F-326	FL. 2 หน้าห้อง 1801 ST-1	/		/		
332	EMERGENCY LIGHT	EME-2F-327	FL. 2 หน้าห้อง 1801 ST-1	/		/		
333	EMERGENCY LIGHT	EME-2F-328	FL. 2 หน้าห้อง 1801 ST-2	/		/		
334	EMERGENCY LIGHT	EME-2F-329	FL. 2 หน้าห้อง 1801 ST-2	/		/		
335	EMERGENCY LIGHT	EME-2F-330	Double Floor 18	/		/		
336	EMERGENCY LIGHT	EME-G-331	MDM Room PG	/		/		
337	EMERGENCY LIGHT	EME-G-332	MDM Room PG	/		/		
338	EMERGENCY LIGHT	EME-G-333	Generator Room PG	/		/		
339	EMERGENCY LIGHT	EME-G-334	FL. G หน้าห้อง 18 ST-1	/		/		
340	EMERGENCY LIGHT	EME-G-335	FL. G หน้าห้อง 18 ST-1	/		/		
341	EMERGENCY LIGHT	EME-G-336	FL. G หน้าห้อง 18 ST-2	/		/		
342	EMERGENCY LIGHT	EME-G-337	FL. G หน้าห้อง 18 ST-2	/		/		
343	EMERGENCY LIGHT	EME-G-338	ลิฟต์ชั้น 18	/		/		
344	EMERGENCY LIGHT	EME-H1A-339	Pan. Pump Room H1A	/		/		
345	EMERGENCY LIGHT	EME-H1A-339	H1A-01	/		/		
346	EMERGENCY LIGHT	EME-H1A-340	H1A-02	/		/		
347	EMERGENCY LIGHT	EME-H1A-341	H1A-03	/		/		
348	EMERGENCY LIGHT	EME-H1A-342	FL. H1 หน้าห้อง 18 ST-1	/		/		
349	EMERGENCY LIGHT	EME-H1A-343	FL. H1 หน้าห้อง 18 ST-1	/		/		
350	EMERGENCY LIGHT	EME-H1A-344	FL. H1 หน้าห้อง 18 ST-2	/		/		
351	EMERGENCY LIGHT	EME-H1A-345	FL. H1 หน้าห้อง 18 ST-2	/		/		
352	EMERGENCY LIGHT	EME-H1B-346	H1B-01	/		/		
353	EMERGENCY LIGHT	EME-H1B-347	H1B-02	/		/		
354	EMERGENCY LIGHT	EME-H1B-348	H1B-03	/		/		
355	EMERGENCY LIGHT	EME-H2A-349	H2A-01	/		/		
356	EMERGENCY LIGHT	EME-H2A-350	H2A-02	/		/		
357	EMERGENCY LIGHT	EME-H2A-351	H2A-03	/		/		
358	EMERGENCY LIGHT	EME-H2A-352	FL. H2 หน้าห้อง 18 ST-1	/		/		
359	EMERGENCY LIGHT	EME-H2A-353	FL. H2 หน้าห้อง 18 ST-1	/		/		
360	EMERGENCY LIGHT	EME-H2A-354	FL. H2 หน้าห้อง 18 ST-2	/		/		
361	EMERGENCY LIGHT	EME-H2A-355	FL. H2 หน้าห้อง 18 ST-2	/		/		
362	EMERGENCY LIGHT	EME-H2B-356	H2B-01	/		/		
363	EMERGENCY LIGHT	EME-H2B-357	H2B-02	/		/		
364	EMERGENCY LIGHT	EME-H2B-358	H2B-03	/		/		
365	EMERGENCY LIGHT	EME-H3A-359	H3A-01	/		/		
366	EMERGENCY LIGHT	EME-H3A-360	H3A-02	/		/		
367	EMERGENCY LIGHT	EME-H3A-361	H3A-03	/		/		
368	EMERGENCY LIGHT	EME-H3A-362	FL. H3 หน้าห้อง 18 ST-1	/		/		
369	EMERGENCY LIGHT	EME-H3A-363	FL. H3 หน้าห้อง 18 ST-1	/		/		
370	EMERGENCY LIGHT	EME-H3A-364	FL. H3 หน้าห้อง 18 ST-2	/		/		
371	EMERGENCY LIGHT	EME-H3A-365	FL. H3 หน้าห้อง 18 ST-2	/		/		
372	EMERGENCY LIGHT	EME-H3B-366	H3B-01	/		/		
373	EMERGENCY LIGHT	EME-H3B-367	H3B-02	/		/		
374	EMERGENCY LIGHT	EME-H3B-368	H3B-03	/		/		
375	EMERGENCY LIGHT	EME-H4A-369	H4A-01	/		/		
376	EMERGENCY LIGHT	EME-H4A-370	H4A-02	/		/		
377	EMERGENCY LIGHT	EME-H4A-371	H4A-03	/		/		
378	EMERGENCY LIGHT	EME-H4A-372	FL. H4 หน้าห้อง 18 ST-1	/		/		
379	EMERGENCY LIGHT	EME-H4A-373	FL. H4 หน้าห้อง 18 ST-1	/		/		
380	EMERGENCY LIGHT	EME-H4A-374	FL. H4 หน้าห้อง 18 ST-2	/		/		
381	EMERGENCY LIGHT	EME-H4A-375	FL. H4 หน้าห้อง 18 ST-2	/		/		
382	EMERGENCY LIGHT	EME-H4B-376	H4B-01	/		/		
383	EMERGENCY LIGHT	EME-H4B-377	H4B-02	/		/		
384	EMERGENCY LIGHT	EME-H4B-378	H4B-03	/		/		

หมายเหตุ : ไม่พบการแจ้งเตือน ☒ ปกติ ☐ ไม่ปกติ

ผู้ตรวจสอบ :

การแจ้งเตือน :

การแจ้งเตือน :

การแจ้งเตือน :

หมายเหตุ : ไม่พบการแจ้งเตือน 1-3-5-7-9-11

หมายเหตุ : ไม่พบการแจ้งเตือน (ตามปกติ) ตามปกติ 2 ชั่วโมง

หมายเหตุ : ไม่พบการแจ้งเตือน (ตามปกติ) ตามปกติ 2 ชั่วโมง

หมายเหตุ : ไม่พบการแจ้งเตือน (ตามปกติ) ตามปกติ 2 ชั่วโมง

หมายเหตุ : ไม่พบการแจ้งเตือน (ตามปกติ) ตามปกติ 2 ชั่วโมง

หมายเหตุ : ไม่พบการแจ้งเตือน (ตามปกติ) ตามปกติ 2 ชั่วโมง

วันที่ : วันที่ 30

เดือน : เดือน 10 ปี 2563

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบเมื่อ ตรวจตามปกติ (1 ชม.)		ตรวจสอบเมื่อผิดปกติ ตรวจตามปกติ		หมายเหตุ
				ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ 2 ชม.	
1	CTR EMERGENCY LIGHT	CTR-01-1	ME30 Room	/		/		
2	CTR EMERGENCY LIGHT	CTR-01A-2	Capack D1A	/		/		
3	CTR EMERGENCY LIGHT	CTR-01A-3	Capack D2A	/		/		
4	CTR EMERGENCY LIGHT	CTR-01A-4	Capack D3A	/		/		
5	CTR EMERGENCY LIGHT	CTR-01A-5	Capack D4A	/		/		
6	CTR EMERGENCY LIGHT	CTR-01A-6	Power Meter Room FL 2B	/		/		
7	EMERGENCY LIGHT	EM-01-01	Pump Room Roof Floor	/		/		
8	EMERGENCY LIGHT	EM-01-02	Generator Machine Room	/		/		
9	EMERGENCY LIGHT	EM-01-03	Pressurized Fan System Room	/		/		
10	EMERGENCY LIGHT	EM-01-04	FL 01 ชั้น 1	/		/		
11	EMERGENCY LIGHT	EM-01-05	FL 01 ชั้น 1	/		/		
12	EMERGENCY LIGHT	EM-01-06	FL 01 ชั้น 2	/		/		
13	EMERGENCY LIGHT	EM-01-07	FL 01 ชั้น 2	/		/		
14	EMERGENCY LIGHT	EM-01-08	Corridor FL 01 หน้าห้อง 1001	/		/		
15	EMERGENCY LIGHT	EM-01-09	Corridor FL 01 หน้าห้อง 1001	/		/		
16	EMERGENCY LIGHT	EM-01-10	โถงลิฟต์ชั้น 1	/		/		
17	EMERGENCY LIGHT	EM-01-11	Power Meter Room FL 01	/		/		
18	EMERGENCY LIGHT	EM-01-12	Corridor FL 01 หน้าห้อง 1001	/		/		
19	EMERGENCY LIGHT	EM-01-13	FL 01 หน้าห้อง 1001	/		/		
20	EMERGENCY LIGHT	EM-01-14	FL 01 หน้าห้อง 1001	/		/		
21	EMERGENCY LIGHT	EM-01-15	FL 01 หน้าห้อง 1001	/		/		
22	EMERGENCY LIGHT	EM-01-16	FL 01 หน้าห้อง 1001	/		/		
23	EMERGENCY LIGHT	EM-01-17	Corridor FL 01 หน้าห้อง 1001	/		/		
24	EMERGENCY LIGHT	EM-01-18	Corridor FL 01 หน้าห้อง 1001	/		/		
25	EMERGENCY LIGHT	EM-01-19	โถงลิฟต์ชั้น 1	/		/		
26	EMERGENCY LIGHT	EM-01-20	Power Meter Room FL 01	/		/		
27	EMERGENCY LIGHT	EM-01-21	Corridor FL 01 หน้าห้อง 1001	/		/		
28	EMERGENCY LIGHT	EM-01-22	FL 01 หน้าห้อง 1001	/		/		
29	EMERGENCY LIGHT	EM-01-23	FL 01 หน้าห้อง 1001	/		/		
30	EMERGENCY LIGHT	EM-01-24	FL 01 หน้าห้อง 1001	/		/		
31	EMERGENCY LIGHT	EM-01-25	FL 01 หน้าห้อง 1001	/		/		
32	EMERGENCY LIGHT	EM-01-26	โถงลิฟต์ชั้น 1	/		/		
33	EMERGENCY LIGHT	EM-01-27	Power Meter Room FL 01	/		/		
34	EMERGENCY LIGHT	EM-01-28	FL 01 หน้าห้อง 1001	/		/		
35	EMERGENCY LIGHT	EM-01-29	FL 01 หน้าห้อง 1001	/		/		
36	EMERGENCY LIGHT	EM-01-30	FL 01 หน้าห้อง 1001	/		/		
37	EMERGENCY LIGHT	EM-01-31	FL 01 หน้าห้อง 1001	/		/		
38	EMERGENCY LIGHT	EM-01-32	FL 01 Double Floor	/		/		
39	EMERGENCY LIGHT	EM-01-33	Corridor FL 01 หน้าห้อง 1001	/		/		
40	EMERGENCY LIGHT	EM-01-34	Corridor FL 01 Shell MATV Box F18	/		/		
41	EMERGENCY LIGHT	EM-01-35	โถงลิฟต์ชั้น 1	/		/		
42	EMERGENCY LIGHT	EM-01-36	Corridor FL 01 หน้าห้อง 1001	/		/		
43	EMERGENCY LIGHT	EM-01-37	Power Meter Room FL 01	/		/		
44	EMERGENCY LIGHT	EM-01-38	Corridor FL 01 Shell MATV Box F18	/		/		
45	EMERGENCY LIGHT	EM-01-39	Corridor FL 01 หน้าห้อง 1001	/		/		
46	EMERGENCY LIGHT	EM-01-40	FL 01 หน้าห้อง 1001	/		/		
47	EMERGENCY LIGHT	EM-01-41	FL 01 หน้าห้อง 1001	/		/		
48	EMERGENCY LIGHT	EM-01-42	FL 01 หน้าห้อง 1001	/		/		
49	EMERGENCY LIGHT	EM-01-43	FL 01 หน้าห้อง 1001	/		/		
50	EMERGENCY LIGHT	EM-01-44	Corridor FL 01 หน้าห้อง 1001	/		/		
51	EMERGENCY LIGHT	EM-01-45	Corridor FL 01 Shell MATV Box F27	/		/		
52	EMERGENCY LIGHT	EM-01-46	โถงลิฟต์ชั้น 1	/		/		
53	EMERGENCY LIGHT	EM-01-47	Corridor FL 01 หน้าห้อง 1001	/		/		
54	EMERGENCY LIGHT	EM-01-48	Power Meter Room FL 01	/		/		
55	EMERGENCY LIGHT	EM-01-49	Corridor FL 01 Shell MATV Box F27	/		/		
56	EMERGENCY LIGHT	EM-01-50	Corridor FL 01 หน้าห้อง 1001	/		/		
57	EMERGENCY LIGHT	EM-01-51	FL 01 หน้าห้อง 1001	/		/		
58	EMERGENCY LIGHT	EM-01-52	FL 01 หน้าห้อง 1001	/		/		
59	EMERGENCY LIGHT	EM-01-53	FL 01 หน้าห้อง 1001	/		/		
60	EMERGENCY LIGHT	EM-01-54	FL 01 หน้าห้อง 1001	/		/		
61	EMERGENCY LIGHT	EM-01-55	Corridor FL 01 หน้าห้อง 1001	/		/		
62	EMERGENCY LIGHT	EM-01-56	Corridor FL 01 Shell MATV Box F28	/		/		
63	EMERGENCY LIGHT	EM-01-57	โถงลิฟต์ชั้น 1	/		/		
64	EMERGENCY LIGHT	EM-01-58	Corridor FL 01 หน้าห้อง 1001	/		/		
65	EMERGENCY LIGHT	EM-01-59	Power Meter Room FL 01	/		/		
66	EMERGENCY LIGHT	EM-01-60	Corridor FL 01 Shell MATV Box F28	/		/		

วันที่ : 25/04/65

วันที่บันทึก : 25/04/65

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	การมองเห็น (การมองเห็น 1 คน)		การมองเห็น (การมองเห็น 2 คน)		หมายเหตุ
				ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	
47	EMERGENCY LIGHT	EM-0M-41	Corridor FL 26 หน้าห้อง 18287	/		/		
48	EMERGENCY LIGHT	EM-0M-42	FL 26 หน้าห้อง 18287 ST-1	/		/		
49	EMERGENCY LIGHT	EM-0M-43	FL 26 หน้าห้อง 18287 ST-1	/		/		
76	EMERGENCY LIGHT	EM-0M-64	FL 26 หน้าห้อง 18287 ST-2	/		/		
77	EMERGENCY LIGHT	EM-0M-65	FL 26 หน้าห้อง 18287 ST-2	/		/		
78	EMERGENCY LIGHT	EM-0M-66	Corridor FL 21 หน้าห้อง 18288	/		/		
79	EMERGENCY LIGHT	EM-0M-67	Corridor FL 25 หน้าห้อง 18288	/		/		
84	EMERGENCY LIGHT	EM-0M-68	โถงลิฟต์ชั้น 18	/		/		
75	EMERGENCY LIGHT	EM-0M-69	Corridor FL 25 หน้าห้อง 18288 ST-1	/		/		
76	EMERGENCY LIGHT	EM-0M-70	Power Meter Room FL 25	/		/		
77	EMERGENCY LIGHT	EM-0M-71	Corridor FL 25 หน้าห้อง 18288 ST-1	/		/		
78	EMERGENCY LIGHT	EM-0M-72	Corridor FL 25 หน้าห้อง 18288	/		/		
79	EMERGENCY LIGHT	EM-0M-73	FL 25 หน้าห้อง 18288 ST-1	/		/		
80	EMERGENCY LIGHT	EM-0M-74	FL 25 หน้าห้อง 18288 ST-1	/		/		
81	EMERGENCY LIGHT	EM-0M-75	FL 25 หน้าห้อง 18288 ST-2	/		/		
82	EMERGENCY LIGHT	EM-0M-76	FL 25 หน้าห้อง 18288 ST-2	/		/		

หมายเหตุ : ไม่พบการแจ้งเตือน / ปกติ X ไม่ปกติ

ผู้ตรวจสอบ :

การมองเห็น	การมองเห็น	การมองเห็น	การมองเห็น
ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ

หมายเหตุ : ไม่พบการแจ้งเตือน 1-1-1-1-1

หมายเหตุ : การมองเห็น (การมองเห็น 1 คน) การมองเห็น 1 คน

หมายเหตุ : การมองเห็น (การมองเห็น 2 คน) การมองเห็น 2 คน

การมองเห็น (การมองเห็น 3 คน) การมองเห็น 3 คน

หมายเหตุ : การมองเห็น (การมองเห็น 4 คน) การมองเห็น 4 คน

หมายเหตุ : การมองเห็น (การมองเห็น 5 คน) การมองเห็น 5 คน

01611 : Noble BE 33

ประจำเดือน พฤษภาคม 2562

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบโดย (ตามเกณฑ์ 1. พ.ร.)		ตรวจสอบโดย (ตามเกณฑ์ 2. พ.ร.)		REMARK
				แจ้ง	ไม่แจ้ง	แจ้ง	ไม่แจ้ง	
85	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-77	Corridor FL. 24 ชั้น 24 19243	/		/		
86	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-78	Corridor FL. 24 Shift MATV Box-F24	/		/		
87	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-79	โถงลิฟต์ขึ้นลง	/		/		
88	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-80	Corridor FL. 24 ชั้น 24 19243	/		/		
89	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-81	Power Meter Room FL. 24	/		/		
90	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-82	Corridor FL. 24 Shift MATV Box-F24	/		/		
91	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-83	Corridor FL. 24 ชั้น 24 19243	/		/		
92	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-84	FL. 24 ชั้น 24 19243	/		/		
93	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-85	FL. 24 ชั้น 24 19243	/		/		
94	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-86	FL. 24 ชั้น 24 19243	/		/		
95	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-87	FL. 24 ชั้น 24 19243	/		/		
96	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-88	Corridor FL. 21 ชั้น 21 19213	/		/		
97	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-89	Corridor FL. 21 Shift MATV Box-F21	/		/		
98	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-90	โถงลิฟต์ขึ้นลง	/		/		
99	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-91	Corridor FL. 21 ชั้น 21 19213	/		/		
100	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-92	Power Meter Room FL. 21	/		/		
101	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-93	Corridor FL. 21 Shift MATV Box-F21	/		/		
102	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-94	Corridor FL. 21 ชั้น 21 19213	/		/		
103	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-95	FL. 22 ชั้น 22 19223	/		/		
104	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-96	FL. 22 ชั้น 22 19223	/		/		
105	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-97	FL. 22 ชั้น 22 19223	/		/		
106	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-98	FL. 22 ชั้น 22 19223	/		/		
107	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-99	Corridor FL. 22 Shift MATV Box-F22	/		/		
108	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-100	โถงลิฟต์ขึ้นลง	/		/		
109	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-101	Corridor FL. 22 ชั้น 22 19223	/		/		
110	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-102	Power Meter Room FL. 22	/		/		
111	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-103	Corridor FL. 22 Shift MATV Box-F22	/		/		
112	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-104	Corridor FL. 22 ชั้น 22 19223	/		/		
113	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-105	FL. 22 ชั้น 22 19223	/		/		
114	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-106	FL. 22 ชั้น 22 19223	/		/		
115	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-107	FL. 22 ชั้น 22 19223	/		/		
116	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-108	Corridor FL. 21 ชั้น 21 19213	/		/		
117	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-109	Corridor FL. 21 Shift MATV Box-F21	/		/		
118	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-110	โถงลิฟต์ขึ้นลง	/		/		
119	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-111	Corridor FL. 21 ชั้น 21 19213	/		/		
120	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-112	Power Meter Room FL. 21	/		/		
121	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-113	Corridor FL. 21 Shift MATV Box-F21	/		/		
122	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-114	Corridor FL. 21 ชั้น 21 19213	/		/		
123	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-115	FL. 21 ชั้น 21 19213	/		/		
124	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-116	FL. 21 ชั้น 21 19213	/		/		
125	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-117	FL. 21 ชั้น 21 19213	/		/		
126	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-118	FL. 21 ชั้น 21 19213	/		/		
127	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-119	Corridor FL. 20 ชั้น 20 19203	/		/		
128	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-120	Corridor FL. 20 Shift MATV Box-F20	/		/		
129	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-121	โถงลิฟต์ขึ้นลง	/		/		
130	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-122	Corridor FL. 20 ชั้น 20 19203	/		/		
131	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-123	Power Meter Room FL. 20	/		/		
132	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-124	Corridor FL. 20 Shift MATV Box-F20	/		/		
133	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-125	Corridor FL. 20 ชั้น 20 19203	/		/		
134	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-126	FL. 20 ชั้น 20 19203	/		/		
135	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-127	FL. 20 ชั้น 20 19203	/		/		
136	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-128	FL. 20 ชั้น 20 19203	/		/		
137	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-129	FL. 20 ชั้น 20 19203	/		/		
138	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-130	Corridor FL. 19 ชั้น 19 19193	/		/		
139	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-131	Corridor FL. 19 Shift MATV Box-F19	/		/		
140	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-132	โถงลิฟต์ขึ้นลง	/		/		
141	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-133	Corridor FL. 19 ชั้น 19 19193	/		/		
142	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-134	Power Meter Room FL. 19	/		/		
143	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-135	Corridor FL. 19 Shift MATV Box-F19	/		/		
144	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-136	FL. 19 ชั้น 19 19193	/		/		
145	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-137	FL. 19 ชั้น 19 19193	/		/		
146	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-138	FL. 19 ชั้น 19 19193	/		/		
147	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-139	FL. 19 ชั้น 19 19193	/		/		
148	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-140	Corridor FL. 18 ชั้น 18 19183	/		/		

149	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-144	Corridor FL. 18 Shift MATV Box-F18	/		/	
150	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-145	โถงลิฟต์ชั้นที่ 18	/		/	
151	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-146	Corridor FL. 18 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 1	/		/	
152	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-147	Power Meter Room FL. 18	/		/	
153	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-148	Corridor FL. 18 Shift MATV Box-F18	/		/	
154	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-149	Corridor FL. 18 ชั้นลิฟต์ (S18)	/		/	
155	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-150	FL. 18 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 1	/		/	
156	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-151	FL. 18 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 1	/		/	
157	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-152	FL. 18 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 2	/		/	
158	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-153	FL. 18 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 2	/		/	
159	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-154	Corridor FL. 17 ชั้นลิฟต์ (S17)	/		/	
160	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-155	Corridor FL. 17 Shift MATV Box-F17	/		/	
161	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-156	โถงลิฟต์ชั้นที่ 17	/		/	
162	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-157	Corridor FL. 17 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 1	/		/	
163	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-158	Power Meter Room FL. 17	/		/	
164	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-159	Corridor FL. 17 Shift MATV Box-F17	/		/	
165	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-160	Corridor FL. 17 ชั้นลิฟต์ (S18)	/		/	
166	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-161	FL. 17 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 1	/		/	
167	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-162	FL. 17 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 1	/		/	
168	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-163	FL. 17 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 2	/		/	
169	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-164	FL. 17 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 2	/		/	

หมายเหตุ : โปรดระบุวันที่ของงาน ☐ ปกติ ☐ ไม่ปกติ

ชื่อสถานที่ _____

ตรวจสอบโดย	ตรวจสอบโดย	ตรวจสอบโดย	ผู้จัดทำเอกสาร
ตำแหน่ง	ตำแหน่ง	ตำแหน่ง	ตำแหน่ง
วันที่	วันที่	วันที่	วันที่

หมายเหตุ : 1. ตรวจสอบความถูกต้อง 1-2-3-3.2

เลข 1 คือ ตรวจสอบด้วย OT มาตรฐาน และ 2 จำนวน

เลข 2 คือ ตรวจสอบด้วย OT มาตรฐาน

ตรวจสอบด้วย OT มาตรฐาน Sunny

เลข 3.1 คือ ตรวจสอบด้วย OT มาตรฐาน และ 2 จำนวน 1 จำนวน

เลข 3.2 คือ ตรวจสอบด้วย OT มาตรฐาน (ฉบับแก้ไข)

Monthly Emergency Light Check List (ทุกพื้นที่อาคาร)

อาคาร : Noble BE 33

วันที่ตรวจ : ๑๒/๐๖/๒๕๖๕

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจบริเวณ OF อาคารที่ 2		ตรวจบริเวณ OF อาคารที่ 3		หมายเหตุ
				บน	ล่าง	บน	ล่าง	
170	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-165	Corridor FL 16 มหิมา 19/165	/	/	/	/	
171	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-166	Corridor FL 16 Shaft MATV Box2-F16	/	/	/	/	
172	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-167	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/	/	/	/	
173	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-168	Corridor FL 16 ชั้นโถงลิฟท์ 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 มหิมา 19/171	/	/	/	/	
177	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-172	FL 16 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 1	/	/	/	/	
178	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-173	FL 16 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 1	/	/	/	/	
179	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-174	FL 16 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 2	/	/	/	/	
180	EMERGENCY LIGHT	EML-16F-175	FL 16 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 2	/	/	/	/	
181	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-176	Corridor FL 15 มหิมา 19/185	/	/	/	/	
182	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-177	Corridor FL 15 Shaft MATV Box2-F15	/	/	/	/	
183	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-178	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/	/	/	/	
184	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-179	Corridor FL 15 ชั้นโถงลิฟท์ 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 มหิมา 19/181	/	/	/	/	
188	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-183	FL 15 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 1	/	/	/	/	
189	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-184	FL 15 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 1	/	/	/	/	
190	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-185	FL 15 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 2	/	/	/	/	
191	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-186	FL 15 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 2	/	/	/	/	
192	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-187	Corridor FL 14 มหิมา 19/145	/	/	/	/	
193	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-188	Corridor FL 14 Shaft MATV Box2-F14	/	/	/	/	
194	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-189	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/	/	/	/	
195	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-190	Corridor FL 14 ชั้นโถงลิฟท์ 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 มหิมา 19/191	/	/	/	/	
199	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-194	FL 14 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 1	/	/	/	/	
200	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-195	FL 14 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 1	/	/	/	/	
201	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-196	FL 14 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 2	/	/	/	/	
202	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-197	FL 14 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 2	/	/	/	/	
203	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-198	Corridor FL 12A มหิมา 19/195	/	/	/	/	
204	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-199	Corridor FL 12A Shaft MATV Box2-F12A	/	/	/	/	
205	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-200	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/	/	/	/	
206	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-201	Corridor FL 12A ชั้นโถงลิฟท์ 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 มหิมา 19/141	/	/	/	/	
210	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-205	FL 12A ชั้นโถงลิฟท์ ST - 1	/	/	/	/	
211	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-206	FL 12A ชั้นโถงลิฟท์ ST - 1	/	/	/	/	
212	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-207	FL 12A ชั้นโถงลิฟท์ ST - 2	/	/	/	/	
213	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-208	FL 12A ชั้นโถงลิฟท์ ST - 2	/	/	/	/	
214	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-209	Corridor FL 12 มหิมา 19/125	/	/	/	/	
215	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-210	Corridor FL 12 Shaft MATV Box2-F12	/	/	/	/	
216	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-211	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/	/	/	/	
217	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-212	Corridor FL 12 ชั้นโถงลิฟท์ 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 มหิมา 19/131	/	/	/	/	
221	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-216	FL 12 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 1	/	/	/	/	
222	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-217	FL 12 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 1	/	/	/	/	
223	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-218	FL 12 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 2	/	/	/	/	
224	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-219	FL 12 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 2	/	/	/	/	
225	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-220	Corridor FL 11 มหิมา 19/115	/	/	/	/	
226	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-221	Corridor FL 11 Shaft MATV Box2-F11	/	/	/	/	
227	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-222	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/	/	/	/	
228	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-223	Corridor FL 11 ชั้นโถงลิฟท์ 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 มหิมา 19/121	/	/	/	/	
232	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-227	FL 11 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 1	/	/	/	/	
233	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-228	FL 11 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 1	/	/	/	/	
234	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-229	FL 11 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 2	/	/	/	/	
235	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-230	FL 11 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 2	/	/	/	/	
236	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-231	Corridor FL 10 มหิมา 19/105	/	/	/	/	
237	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-232	Corridor FL 10 Shaft MATV Box2-F10	/	/	/	/	
238	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-233	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/	/	/	/	

อาคาร : Noble BE 33

วันที่ตรวจ พฤศจิกายน 2563

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	การเช็คหลอดไฟ Off เมาเตอร์ (2 ชม)		การเช็คหลอดไฟ Off เมาเตอร์		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
239	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-234	Corridor FL 10 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
240	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-235	Power Meter Room FL 10	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
241	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-236	Corridor FL 10 Stair MATV Box1-F10	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
242	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-237	Corridor FL 10 หน้าห้อง 10/111	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
243	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-238	FL 12 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
244	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-239	FL 12 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
245	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-240	FL 12 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
246	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-241	FL 12 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

หมายเหตุ : ไม่พบหลอดไฟตาย ☒ ปกติ ☐ ไม่ปกติ

ชื่อผู้ตรวจ :

ตรวจโดย :

ตรวจโดย :

หมายเหตุ :

ตำแหน่ง :

ตำแหน่ง :

ผู้จัดทำเอกสาร :

วันที่ : 30

วันที่ : 30

วันที่ :

หมายเหตุ : ไฟให้ข้อมือตรวจสอบ 1-2-3.1-3.2

เลข 1 คือ ตรวจเช็คหลอดไฟ Off เมาเตอร์ แสงสว่างครบ 2 ชั่วโมง

เลข 2 คือ ตรวจเช็คหลอดไฟ Off เมาเตอร์

กรุณาส่งแบบตรวจ โดยบริษัท Sunny

เลข 3.1 คือ ตรวจเช็คหลอดไฟ Off เมาเตอร์ แสงสว่างครบ 2 ชั่วโมง

เลข 3.2 คือ ตรวจเช็คหลอดไฟ Off เมาเตอร์ (ต้นกบใบไม้)

111

อาคาร : Noble BE 33

วันที่ตรวจ : พฤษภาคม 2562

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบด้วย (SE ตรวจสอบ 2 คน)		ตรวจสอบด้วย (SC ตรวจสอบ)		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
247	EMERGENCY LIGHT	EML-W-141	Corridor FL. 9 ชั้น 1806	/		/		
248	EMERGENCY LIGHT	EML-W-142	Corridor FL. 9 Shift MATV Box F9	/		/		
249	EMERGENCY LIGHT	EML-W-143	โถงลิฟต์ชั้น 9	/		/		
250	EMERGENCY LIGHT	EML-W-144	Corridor FL. 9 ชั้น 1807	/		/		
251	EMERGENCY LIGHT	EML-W-145	Power Meter Room FL. 9	/		/		
252	EMERGENCY LIGHT	EML-W-146	Corridor FL. 9 Shift MATV Box F9	/		/		
253	EMERGENCY LIGHT	EML-W-147	Corridor FL. 9 ชั้น 1808	/		/		
254	EMERGENCY LIGHT	EML-W-148	FL. 9 ชั้น 1809	/		/		
255	EMERGENCY LIGHT	EML-W-149	FL. 9 ชั้น 1810	/		/		
256	EMERGENCY LIGHT	EML-W-150	FL. 9 ชั้น 1811	/		/		
257	EMERGENCY LIGHT	EML-W-151	FL. 9 ชั้น 1812	/		/		
258	EMERGENCY LIGHT	EML-W-152	Corridor FL. 9 ชั้น 1813	/		/		
259	EMERGENCY LIGHT	EML-W-153	Corridor FL. 9 Shift MATV Box F9	/		/		
260	EMERGENCY LIGHT	EML-W-154	โถงลิฟต์ชั้น 9	/		/		
261	EMERGENCY LIGHT	EML-W-155	Corridor FL. 8 ชั้น 1814	/		/		
262	EMERGENCY LIGHT	EML-W-156	Power Meter Room FL. 8	/		/		
263	EMERGENCY LIGHT	EML-W-157	Corridor FL. 8 Shift MATV Box F8	/		/		
264	EMERGENCY LIGHT	EML-W-158	Corridor FL. 8 ชั้น 1815	/		/		
265	EMERGENCY LIGHT	EML-W-159	FL. 8 ชั้น 1816	/		/		
266	EMERGENCY LIGHT	EML-W-160	FL. 8 ชั้น 1817	/		/		
267	EMERGENCY LIGHT	EML-W-161	FL. 8 ชั้น 1818	/		/		
268	EMERGENCY LIGHT	EML-W-162	FL. 8 ชั้น 1819	/		/		
269	EMERGENCY LIGHT	EML-W-163	FL. 8 ชั้น 1820	/		/		
270	EMERGENCY LIGHT	EML-W-164	Corridor FL. 7 ชั้น 1821	/		/		
271	EMERGENCY LIGHT	EML-W-165	Corridor FL. 7 Shift MATV Box F7	/		/		
272	EMERGENCY LIGHT	EML-W-166	โถงลิฟต์ชั้น 7	/		/		
273	EMERGENCY LIGHT	EML-W-167	Corridor FL. 7 ชั้น 1822	/		/		
274	EMERGENCY LIGHT	EML-W-168	Power Meter Room FL. 7	/		/		
275	EMERGENCY LIGHT	EML-W-169	Corridor FL. 7 Shift MATV Box F7	/		/		
276	EMERGENCY LIGHT	EML-W-170	Corridor FL. 7 ชั้น 1823	/		/		
277	EMERGENCY LIGHT	EML-W-171	FL. 7 ชั้น 1824	/		/		
278	EMERGENCY LIGHT	EML-W-172	FL. 7 ชั้น 1825	/		/		
279	EMERGENCY LIGHT	EML-W-173	FL. 7 ชั้น 1826	/		/		
280	EMERGENCY LIGHT	EML-W-174	FL. 7 ชั้น 1827	/		/		
281	EMERGENCY LIGHT	EML-W-175	Corridor FL. 6 ชั้น 1828	/		/		
282	EMERGENCY LIGHT	EML-W-176	Corridor FL. 6 Shift MATV Box F6	/		/		
283	EMERGENCY LIGHT	EML-W-177	โถงลิฟต์ชั้น 6	/		/		
284	EMERGENCY LIGHT	EML-W-178	Corridor FL. 6 ชั้น 1829	/		/		
285	EMERGENCY LIGHT	EML-W-179	Power Meter Room FL. 6	/		/		
286	EMERGENCY LIGHT	EML-W-180	Corridor FL. 6 Shift MATV Box F6	/		/		
287	EMERGENCY LIGHT	EML-W-181	Corridor FL. 6 ชั้น 1830	/		/		
288	EMERGENCY LIGHT	EML-W-182	FL. 6 ชั้น 1831	/		/		
289	EMERGENCY LIGHT	EML-W-183	FL. 6 ชั้น 1832	/		/		
290	EMERGENCY LIGHT	EML-W-184	FL. 6 ชั้น 1833	/		/		
291	EMERGENCY LIGHT	EML-W-185	FL. 6 ชั้น 1834	/		/		
292	EMERGENCY LIGHT	EML-W-186	Corridor FL. 5 ชั้น 1835	/		/		
293	EMERGENCY LIGHT	EML-W-187	Corridor FL. 5 Shift MATV Box F5	/		/		
294	EMERGENCY LIGHT	EML-W-188	โถงลิฟต์ชั้น 5	/		/		
295	EMERGENCY LIGHT	EML-W-189	Corridor FL. 5 ชั้น 1836	/		/		
296	EMERGENCY LIGHT	EML-W-190	Power Meter Room FL. 5	/		/		
297	EMERGENCY LIGHT	EML-W-191	Corridor FL. 5 Shift MATV Box F5	/		/		
298	EMERGENCY LIGHT	EML-W-192	Corridor FL. 5 ชั้น 1837	/		/		
299	EMERGENCY LIGHT	EML-W-193	FL. 5 ชั้น 1838	/		/		
300	EMERGENCY LIGHT	EML-W-194	FL. 5 ชั้น 1839	/		/		
301	EMERGENCY LIGHT	EML-W-195	FL. 5 ชั้น 1840	/		/		
302	EMERGENCY LIGHT	EML-W-196	FL. 5 ชั้น 1841	/		/		
303	EMERGENCY LIGHT	EML-W-197	Corridor FL. 4 ชั้น 1842	/		/		
304	EMERGENCY LIGHT	EML-W-198	Corridor FL. 4 Shift MATV Box F4	/		/		
305	EMERGENCY LIGHT	EML-W-199	โถงลิฟต์ชั้น 4	/		/		
306	EMERGENCY LIGHT	EML-W-200	Corridor FL. 4 ชั้น 1843	/		/		
307	EMERGENCY LIGHT	EML-W-201	Power Meter Room FL. 4	/		/		
308	EMERGENCY LIGHT	EML-W-202	Corridor FL. 4 Shift MATV Box F4	/		/		
309	EMERGENCY LIGHT	EML-W-203	Corridor FL. 4 ชั้น 1844	/		/		
310	EMERGENCY LIGHT	EML-W-204	FL. 4 ชั้น 1845	/		/		
311	EMERGENCY LIGHT	EML-W-205	FL. 4 ชั้น 1846	/		/		

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	การเปิดปิด DE (ตามตัว 2 ข.)		ตรวจสอบกับตัวอื่น DE (ตามตัว 1 ข.)		หมายเหตุ
				เปิด	ไม่เปิด	ตัวอื่นที่	ตัวอื่นที่ 1 ข.	
312	EMERGENCY LIGHT	EML-01-307	FL. 4 ยานยนต์ใน ST - 3	/		/	/	
313	EMERGENCY LIGHT	EML-01-308	Corridor FL. 5 ยานยนต์ใน BMD	/		/	/	
314	EMERGENCY LIGHT	EML-01-309	Corridor FL. 5 Shift MATV Bus-03	/		/	/	
315	EMERGENCY LIGHT	EML-01-310	โถงลิฟต์ชั้น 5	/		/	/	
316	EMERGENCY LIGHT	EML-01-311	Corridor FL. 3 ยานยนต์ใน ST - 1	/		/	/	
317	EMERGENCY LIGHT	EML-01-312	Power Motor Room FL. 3	/		/	/	
318	EMERGENCY LIGHT	EML-01-313	Corridor FL. 5 Shift MATV Bus-03	/		/	/	
319	EMERGENCY LIGHT	EML-01-314	Corridor FL. 5 ยานยนต์ใน BMD	/		/	/	
320	EMERGENCY LIGHT	EML-01-315	FL. 3 ยานยนต์ใน ST - 1	/		/	/	
321	EMERGENCY LIGHT	EML-01-316	FL. 3 ยานยนต์ใน ST - 1	/		/	/	
322	EMERGENCY LIGHT	EML-01-317	FL. 3 ยานยนต์ใน ST - 2	/		/	/	
323	EMERGENCY LIGHT	EML-01-318	FL. 3 ยานยนต์ใน ST - 2	/		/	/	

หมายเหตุ : ไม่พบอุปกรณ์ตาม ☒ ไม่พบ ☐ ไม่พบ

ข้อเสนอแนะ

การเปิดปิด : ☐ ไม่พบ ☐ ไม่พบ

การตรวจสอบ : ☐ ไม่พบ ☐ ไม่พบ

วันที่ : 20/11/2563

หมายเหตุ : ไม่พบเมื่อตรวจสอบ 1-2-3.1-3.2

เลข 1 คือ ตรวจเปิดแล้ว Off เมตรเกอร์ แสงสว่างครบ 2 ซึ่งไม่

เลข 2 คือ ตรวจเปิดในชั้นแล้ว Off เมตร

***กระสุนแบตเตอรี่ โดยบริษัท Sunny**

เลข 3.1 คือ ตรวจเปิดแล้ว Off เมตรเกอร์ แสงสว่างครบ 2 ซึ่งไม่

เลข 3.1 คือ ตรวจเปิดในชั้นแล้ว Off เมตรเกอร์

วันที่ : (Date) 08-11

ช่วงเวลาตรวจ : 2020

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจพบแสง (ตามเกณฑ์) : 2 ชม.		ตรวจพบไฟไหม้ (ตามเกณฑ์)		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
124	EMERGENCY LIGHT	EMI-2F-319	Corridor FL 2 หน้าห้อง 1019	/	/	/	/	
125	EMERGENCY LIGHT	EMI-2F-320	Corridor FL 2 หน้า WAVE Room 42	/	/	/	/	
126	EMERGENCY LIGHT	EMI-2F-321	โถงลิฟต์ชั้น 2	/	/	/	/	
127	EMERGENCY LIGHT	EMI-2F-322	Corridor FL 2 หน้าห้อง 1012 - 1	/	/	/	/	
128	EMERGENCY LIGHT	EMI-2F-323	Power Meter Room FL 2	/	/	/	/	
129	EMERGENCY LIGHT	EMI-2F-324	Corridor FL 2 หน้า WAVE Room 42	/	/	/	/	
130	EMERGENCY LIGHT	EMI-2F-325	Corridor FL 2 หน้าห้อง 1018	/	/	/	/	
131	EMERGENCY LIGHT	EMI-2F-326	FL 2 หน้าห้อง 1017 - 1	/	/	/	/	
132	EMERGENCY LIGHT	EMI-2F-327	FL 2 หน้าห้อง 1017 - 1	/	/	/	/	
133	EMERGENCY LIGHT	EMI-2F-328	FL 2 หน้าห้อง 1017 - 2	/	/	/	/	
134	EMERGENCY LIGHT	EMI-2F-329	FL 2 หน้าห้อง 1017 - 3	/	/	/	/	
135	EMERGENCY LIGHT	EMI-2F-330	Double Floor F2	/	/	/	/	
136	EMERGENCY LIGHT	EMI-G-331	MRB Room FG	/	/	/	/	
137	EMERGENCY LIGHT	EMI-G-332	RMR Room FG	/	/	/	/	
138	EMERGENCY LIGHT	EMI-G-333	Generator Room FG	/	/	/	/	
139	EMERGENCY LIGHT	EMI-G-334	FL 1 หน้าห้อง 1018 - 1	/	/	/	/	
140	EMERGENCY LIGHT	EMI-G-335	FL 1 หน้าห้อง 1018 - 1	/	/	/	/	
141	EMERGENCY LIGHT	EMI-G-336	FL 1 หน้าห้อง 1018 - 2	/	/	/	/	
142	EMERGENCY LIGHT	EMI-G-337	FL 1 หน้าห้อง 1018 - 2	/	/	/	/	
143	EMERGENCY LIGHT	EMI-G-338	ห้องควบคุม	/	/	/	/	
144	EMERGENCY LIGHT	EMI-01A-339	Fire Pump Room-01A	/	/	/	/	
145	EMERGENCY LIGHT	EMI-01A-340	01A-01	/	/	/	/	
146	EMERGENCY LIGHT	EMI-01A-341	01A-02	/	/	/	/	
147	EMERGENCY LIGHT	EMI-01A-342	01A-03	/	/	/	/	
148	EMERGENCY LIGHT	EMI-01A-343	FL 01 หน้าห้อง 1017 - 1	/	/	/	/	
149	EMERGENCY LIGHT	EMI-01A-344	FL 01 หน้าห้อง 1017 - 1	/	/	/	/	
150	EMERGENCY LIGHT	EMI-01A-345	FL 01 หน้าห้อง 1017 - 2	/	/	/	/	
151	EMERGENCY LIGHT	EMI-01A-346	FL 01 หน้าห้อง 1017 - 2	/	/	/	/	
152	EMERGENCY LIGHT	EMI-01B-347	01B-01	/	/	/	/	
153	EMERGENCY LIGHT	EMI-01B-348	01B-02	/	/	/	/	
154	EMERGENCY LIGHT	EMI-01B-349	01B-03	/	/	/	/	
155	EMERGENCY LIGHT	EMI-02A-350	02A-01	/	/	/	/	
156	EMERGENCY LIGHT	EMI-02A-351	02A-02	/	/	/	/	
157	EMERGENCY LIGHT	EMI-02A-352	02A-03	/	/	/	/	
158	EMERGENCY LIGHT	EMI-02A-353	FL 02 หน้าห้อง 1017 - 1	/	/	/	/	
159	EMERGENCY LIGHT	EMI-02A-354	FL 02 หน้าห้อง 1017 - 1	/	/	/	/	
160	EMERGENCY LIGHT	EMI-02A-355	FL 02 หน้าห้อง 1017 - 2	/	/	/	/	
161	EMERGENCY LIGHT	EMI-02A-356	FL 02 หน้าห้อง 1017 - 2	/	/	/	/	
162	EMERGENCY LIGHT	EMI-02B-357	02B-01	/	/	/	/	
163	EMERGENCY LIGHT	EMI-02B-358	02B-02	/	/	/	/	
164	EMERGENCY LIGHT	EMI-02B-359	02B-03	/	/	/	/	
165	EMERGENCY LIGHT	EMI-03A-360	03A-01	/	/	/	/	
166	EMERGENCY LIGHT	EMI-03A-361	03A-02	/	/	/	/	
167	EMERGENCY LIGHT	EMI-03A-362	03A-03	/	/	/	/	
168	EMERGENCY LIGHT	EMI-03A-363	FL 03 หน้าห้อง 1017 - 1	/	/	/	/	
169	EMERGENCY LIGHT	EMI-03A-364	FL 03 หน้าห้อง 1017 - 1	/	/	/	/	
170	EMERGENCY LIGHT	EMI-03A-365	FL 03 หน้าห้อง 1017 - 2	/	/	/	/	
171	EMERGENCY LIGHT	EMI-03A-366	FL 03 หน้าห้อง 1017 - 2	/	/	/	/	
172	EMERGENCY LIGHT	EMI-03B-367	03B-01	/	/	/	/	
173	EMERGENCY LIGHT	EMI-03B-368	03B-02	/	/	/	/	
174	EMERGENCY LIGHT	EMI-03B-369	03B-03	/	/	/	/	
175	EMERGENCY LIGHT	EMI-04A-370	04A-01	/	/	/	/	
176	EMERGENCY LIGHT	EMI-04A-371	04A-02	/	/	/	/	
177	EMERGENCY LIGHT	EMI-04A-372	04A-03	/	/	/	/	
178	EMERGENCY LIGHT	EMI-04A-373	FL 04 หน้าห้อง 1017 - 1	/	/	/	/	
179	EMERGENCY LIGHT	EMI-04A-374	FL 04 หน้าห้อง 1017 - 1	/	/	/	/	
180	EMERGENCY LIGHT	EMI-04A-375	FL 04 หน้าห้อง 1017 - 2	/	/	/	/	
181	EMERGENCY LIGHT	EMI-04A-376	FL 04 หน้าห้อง 1017 - 2	/	/	/	/	
182	EMERGENCY LIGHT	EMI-04B-377	04B-01	/	/	/	/	
183	EMERGENCY LIGHT	EMI-04B-378	04B-02	/	/	/	/	
184	EMERGENCY LIGHT	EMI-04B-379	04B-03	/	/	/	/	

หมายเหตุ : ไฟฉุกเฉินทุกดวง

☒ ปกติ

☐ ไม่ปกติ

ผู้ตรวจ :

ผู้ตรวจ :

ผู้ตรวจ :

ผู้ตรวจ :

หมายเหตุ : ไฟฉุกเฉินทุกดวง 1-2-3-4-5

1. ไฟฉุกเฉินทุกดวง (ตามเกณฑ์) ตามตาราง 1 ชั่วโมง

2. ไฟฉุกเฉินทุกดวง (ตามเกณฑ์) ตามตาราง 2 ชั่วโมง

โปรดตรวจสอบไฟฉุกเฉินด้วย

3.1 ไฟฉุกเฉินทุกดวง (ตามเกณฑ์) ตามตาราง 2 ชั่วโมง

3.2 ไฟฉุกเฉินทุกดวง (ตามเกณฑ์) ตามตาราง 2 ชั่วโมง

Form : NAB-RE-33

วันที่บันทึก : 15/05/2565

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	การปฏิบัติงาน (กรณีฉุกเฉิน) (2 ชม.)		การปฏิบัติงาน (กรณีฉุกเฉิน) (กรณีฉุกเฉิน)		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
1	CTR EMERGENCY LIGHT	CTR-EP-1	MEB Room	✓		✓		
2	CTR EMERGENCY LIGHT	CTR-EP-2	Capack 31A	✓		✓		
3	CTR EMERGENCY LIGHT	CTR-EP-3	Capack 32A	✓		✓		
4	CTR EMERGENCY LIGHT	CTR-EP-4	Capack 33A	✓		✓		
5	CTR EMERGENCY LIGHT	CTR-EP-5	Capack 34A	✓		✓		
6	CTR EMERGENCY LIGHT	CTR-EP-6	Power Meter Room FL 29	✓		✓		
7	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-01	Pump Room Roof Floor	✓		✓		
8	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-02	Device Machine Room	✓		✓		
9	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-03	Pressurized Fan System Room	✓		✓		
10	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-04	ST ชั้น 1 (กรณีฉุกเฉิน ST - 1)	✓		✓		
11	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-05	ST ชั้น 1 (กรณีฉุกเฉิน ST - 1)	✓		✓		
12	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-06	ST ชั้น 2 (กรณีฉุกเฉิน ST - 2)	✓		✓		
13	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-07	ST ชั้น 2 (กรณีฉุกเฉิน ST - 2)	✓		✓		
14	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-08	Corridor FL 31 ชั้น 31 (กรณีฉุกเฉิน ST - 1)	✓		✓		
15	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-09	Corridor FL 31 ชั้น 31 (กรณีฉุกเฉิน ST - 1)	✓		✓		
16	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-10	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	✓		✓		
17	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-11	Power Meter Room FL 31	✓		✓		
18	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-12	Corridor FL 31 ชั้น 31 (กรณีฉุกเฉิน ST - 1)	✓		✓		
19	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-13	FL 31 ชั้น 31 (กรณีฉุกเฉิน ST - 1)	✓		✓		
20	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-14	FL 31 ชั้น 31 (กรณีฉุกเฉิน ST - 1)	✓		✓		
21	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-15	FL 31 ชั้น 31 (กรณีฉุกเฉิน ST - 2)	✓		✓		
22	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-16	FL 31 ชั้น 31 (กรณีฉุกเฉิน ST - 1)	✓		✓		
23	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-17	Corridor FL 36 ชั้น 36 (กรณีฉุกเฉิน ST - 1)	✓		✓		
24	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-18	Corridor FL 36 ชั้น 36 (กรณีฉุกเฉิน ST - 1)	✓		✓		
25	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-19	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	✓		✓		
26	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-20	Power Meter Room FL 36	✓		✓		
27	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-21	Corridor FL 36 ชั้น 36 (กรณีฉุกเฉิน ST - 1)	✓		✓		
28	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-22	FL 36 ชั้น 36 (กรณีฉุกเฉิน ST - 1)	✓		✓		
29	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-23	FL 36 ชั้น 36 (กรณีฉุกเฉิน ST - 1)	✓		✓		
30	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-24	FL 36 ชั้น 36 (กรณีฉุกเฉิน ST - 2)	✓		✓		
31	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-25	FL 36 ชั้น 36 (กรณีฉุกเฉิน ST - 2)	✓		✓		
32	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-26	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	✓		✓		
33	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-27	Power Meter Room FL 39	✓		✓		
34	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-28	FL 39 ชั้น 39 (กรณีฉุกเฉิน ST - 1)	✓		✓		
35	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-29	FL 39 ชั้น 39 (กรณีฉุกเฉิน ST - 1)	✓		✓		
36	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-30	FL 39 ชั้น 39 (กรณีฉุกเฉิน ST - 2)	✓		✓		
37	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-31	FL 39 ชั้น 39 (กรณีฉุกเฉิน ST - 2)	✓		✓		
38	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-32	FL 38 Corridor Floor	✓		✓		
39	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-33	Corridor FL 38 ชั้น 38 (กรณีฉุกเฉิน ST - 1)	✓		✓		
40	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-34	Corridor FL 38 Shell MATV Box 428	✓		✓		
41	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-35	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	✓		✓		
42	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-36	Corridor FL 38 ชั้น 38 (กรณีฉุกเฉิน ST - 1)	✓		✓		
43	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-37	Power Meter Room FL 38	✓		✓		
44	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-38	Corridor FL 38 Shell MATV Box 428	✓		✓		
45	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-39	Corridor FL 38 ชั้น 38 (กรณีฉุกเฉิน ST - 1)	✓		✓		
46	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-40	FL 38 ชั้น 38 (กรณีฉุกเฉิน ST - 1)	✓		✓		
47	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-41	FL 38 ชั้น 38 (กรณีฉุกเฉิน ST - 1)	✓		✓		
48	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-42	FL 38 ชั้น 38 (กรณีฉุกเฉิน ST - 2)	✓		✓		
49	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-43	FL 38 ชั้น 38 (กรณีฉุกเฉิน ST - 2)	✓		✓		
50	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-44	Corridor FL 27 ชั้น 27 (กรณีฉุกเฉิน ST - 1)	✓		✓		
51	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-45	Corridor FL 27 Shell MATV Box 427	✓		✓		
52	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-46	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	✓		✓		
53	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-47	Corridor FL 27 ชั้น 27 (กรณีฉุกเฉิน ST - 1)	✓		✓		
54	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-48	Power Meter Room FL 27	✓		✓		
55	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-49	Corridor FL 27 Shell MATV Box 427	✓		✓		
56	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-50	Corridor FL 27 ชั้น 27 (กรณีฉุกเฉิน ST - 1)	✓		✓		
57	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-51	FL 27 ชั้น 27 (กรณีฉุกเฉิน ST - 1)	✓		✓		
58	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-52	FL 27 ชั้น 27 (กรณีฉุกเฉิน ST - 1)	✓		✓		
59	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-53	FL 27 ชั้น 27 (กรณีฉุกเฉิน ST - 2)	✓		✓		
60	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-54	FL 27 ชั้น 27 (กรณีฉุกเฉิน ST - 2)	✓		✓		
61	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-55	Corridor FL 28 ชั้น 28 (กรณีฉุกเฉิน ST - 1)	✓		✓		
62	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-56	Corridor FL 28 Shell MATV Box 426	✓		✓		
63	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-57	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	✓		✓		
64	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-58	Corridor FL 28 ชั้น 28 (กรณีฉุกเฉิน ST - 1)	✓		✓		
65	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-59	Power Meter Room FL 28	✓		✓		
66	EMERGENCY LIGHT	EM-EP-60	Corridor FL 28 Shell MATV Box 426	✓		✓		

Form : Table BE.35

ช่วงเวลาที่ตรวจ : เดือน 2565

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	การแจ้งเตือน (มีระบบไฟ 2 ชม.)		การแจ้งเตือนลิฟต์ (มีระบบไฟ 1 ชม.)		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
67	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-61	Corridor FL. 35 หน้าลิฟต์ 19057	✓		✓		
68	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-62	FL. 26 หน้าลิฟต์ 19 ST - 1	✓		✓		
69	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-63	FL. 26 หน้าลิฟต์ 19 ST - 1	✓		✓		
70	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-64	FL. 26 หน้าลิฟต์ 19 ST - 2	✓		✓		
71	EMERGENCY LIGHT	EML-26F-65	FL. 26 หน้าลิฟต์ 19 ST - 2	✓		✓		
72	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-66	Corridor FL. 25 หน้าลิฟต์ 19052	✓		✓		
73	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-67	Corridor FL. 25 หน้า MATHY Room 425	✓		✓		
74	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-68	โถงลิฟต์ลิฟต์	✓		✓		
75	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-69	Corridor FL. 25 (หน้าลิฟต์ 19 ST - 1)	✓		✓		
76	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-70	Power Meter Room FL. 28	✓		✓		
77	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-71	Corridor FL. 24 หน้า MATHY Room 425	✓		✓		
78	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-72	Corridor FL. 25 หน้าลิฟต์ 19058	✓		✓		
79	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-73	FL. 25 หน้าลิฟต์ 19 ST - 1	✓		✓		
80	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-74	FL. 25 หน้าลิฟต์ 19 ST - 1	✓		✓		
81	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-75	FL. 25 หน้าลิฟต์ 19 ST - 2	✓		✓		
82	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-76	FL. 25 หน้าลิฟต์ 19 ST - 2	✓		✓		

หมายเหตุ : ไม่พบการแจ้งเตือน / ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ผู้ตรวจสอบ :

การแจ้งเตือน :

ชื่อ :
 วันที่ : / /

การแจ้งเตือน :

ชื่อ :
 วันที่ : / /

การแจ้งเตือน :

ชื่อ :
 วันที่ : / /

หมายเหตุ : ไม่พบการแจ้งเตือน 1-1-1-1-1

หมายเหตุ : ไม่พบการแจ้งเตือน (มีระบบไฟ 2 ชม.)

หมายเหตุ : ไม่พบการแจ้งเตือน (มีระบบไฟ 1 ชม.)

หมายเหตุ : ไม่พบการแจ้งเตือน (มีระบบไฟ 1 ชม.)

หมายเหตุ : ไม่พบการแจ้งเตือน (มีระบบไฟ 2 ชม.)

หมายเหตุ : ไม่พบการแจ้งเตือน (มีระบบไฟ 1 ชม.)

Monthly Emergency Light Check List (ตามคู่มือฉบับที่ 014)

01011 : Noble BE 33







ประจำเดือน: มีนาคม 2561

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบเมื่อ (ตามคู่มือ) (2 ชม.)		ตรวจสอบเมื่อ (ตามคู่มือ) (2 ชม.)		หมายเหตุ
				เช้า	เย็น	เช้า	เย็น	
83	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-77	Corridor FL. 24 หน้าห้อง 18240	/		/		
84	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-78	Corridor FL. 24 Shaft MATV Box2-F24	/		/		
85	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-79	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/		/		
86	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-80	Corridor FL. 24 หน้าห้อง 18241	/		/		
87	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-81	Power Motor 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 18249	/		/		
90	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-84	FL. 24 หน้าลิฟต์ ST - 1	/		/		
91	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-85	FL. 24 หน้าลิฟต์ ST - 1	/		/		
92	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-86	FL. 24 หน้าลิฟต์ ST - 2	/		/		
93	EMERGENCY LIGHT	EML-24F-87	FL. 24 หน้าลิฟต์ ST - 2	/		/		
94	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-88	Corridor FL. 23 หน้าห้อง 18233	/		/		
95	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-89	Corridor FL. 23 Shaft MATV Box2-F23	/		/		
96	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-90	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/		/		
97	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-91	Corridor FL. 23 หน้าลิฟต์ ST - 1	/		/		
98	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-92	Power Motor 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 18238	/		/		
101	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-95	FL. 23 หน้าลิฟต์ ST - 1	/		/		
102	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-96	FL. 23 หน้าลิฟต์ ST - 1	/		/		
103	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-97	FL. 23 หน้าลิฟต์ ST - 2	/		/		
104	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-98	FL. 23 หน้าลิฟต์ ST - 2	/		/		
105	EMERGENCY LIGHT	EML-23F-99	Corridor FL. 22 หน้าห้อง 18225	/		/		
106	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-100	Corridor FL. 22 Shaft MATV Box2-F22	/		/		
107	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-101	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/		/		
108	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-102	Corridor FL. 22 หน้าลิฟต์ ST - 1	/		/		
109	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-103	Power Motor 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 18228	/		/		
112	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-106	FL. 22 หน้าลิฟต์ ST - 1	/		/		
113	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-107	FL. 22 หน้าลิฟต์ ST - 1	/		/		
114	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-108	FL. 22 หน้าลิฟต์ ST - 2	/		/		
115	EMERGENCY LIGHT	EML-22F-109	FL. 22 หน้าลิฟต์ ST - 2	/		/		
116	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-110	Corridor FL. 21 หน้าห้อง 18213	/		/		
117	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-111	Corridor FL. 21 Shaft MATV Box2-F21	/		/		
118	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-112	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/		/		
119	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-113	Corridor FL. 21 หน้าลิฟต์ ST - 1	/		/		
120	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-114	Power Motor 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 18219	/		/		
123	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-117	FL. 21 หน้าลิฟต์ ST - 1	/		/		
124	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-118	FL. 21 หน้าลิฟต์ ST - 1	/		/		
125	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-119	FL. 21 หน้าลิฟต์ ST - 2	/		/		
126	EMERGENCY LIGHT	EML-21F-120	FL. 21 หน้าลิฟต์ ST - 2	/		/		
127	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-121	Corridor FL. 20 หน้าห้อง 18208	/		/		
128	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-122	Corridor FL. 20 Shaft MATV Box2-F20	/		/		
129	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-123	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/		/		
130	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-124	Corridor FL. 20 หน้าลิฟต์ ST - 1	/		/		
131	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-125	Power Motor 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 18206	/		/		
134	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-128	FL. 20 หน้าลิฟต์ ST - 1	/		/		
135	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-129	FL. 20 หน้าลิฟต์ ST - 1	/		/		
136	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-130	FL. 20 หน้าลิฟต์ ST - 2	/		/		
137	EMERGENCY LIGHT	EML-20F-131	FL. 20 หน้าลิฟต์ ST - 2	/		/		
138	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-132	Corridor FL. 19 หน้าห้อง 18193	/		/		
139	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-133	Corridor FL. 19 Shaft MATV Box2-F19	/		/		
140	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-134	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/		/		
141	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-135	Corridor FL. 19 หน้าลิฟต์ ST - 1	/		/		
142	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-136	Power Motor Room FL. 19	/		/		
143	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-137	Corridor FL. 19 Shaft MATV Box1-F19	/		/		
144	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-139	FL. 19 หน้าลิฟต์ ST - 1	/		/		
145	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-140	FL. 19 หน้าลิฟต์ ST - 1	/		/		
146	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-141	FL. 19 หน้าลิฟต์ ST - 2	/		/		
147	EMERGENCY LIGHT	EML-19F-142	FL. 19 หน้าลิฟต์ ST - 2	/		/		
148	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-143	Corridor FL. 18 หน้าห้อง 18184	/		/		

149	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-144	Corridor FL. 18 Shaft MATV Box2-F18	/		/		
150	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-145	โคมไฟฉุกเฉิน	/		/		
151	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-146	Corridor FL. 18 ชั้นโคมไฟ ST - 1	/		/		
152	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-147	Power Meter Room FL. 18	/		/		
153	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-148	Corridor FL. 18 Shaft MATV Box2-F18	/		/		
154	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-149	Corridor FL. 18 ชั้นโคมไฟ ST-18	/		/		
155	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-150	PL. 18 ชั้นโคมไฟ ST - 1	/		/		
156	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-151	PL. 18 ชั้นโคมไฟ ST - 1	/		/		
157	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-152	PL. 18 ชั้นโคมไฟ ST - 2	/		/		
158	EMERGENCY LIGHT	EML-18F-153	PL. 18 ชั้นโคมไฟ ST - 2	/		/		
159	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-154	Corridor FL. 17 ชั้นโคมไฟ ST17	/		/		
160	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-155	Corridor FL. 17 Shaft MATV Box2-F17	/		/		
161	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-156	โคมไฟฉุกเฉิน	/		/		
162	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-157	Corridor FL. 17 ชั้นโคมไฟ ST - 1	/		/		
163	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-158	Power Meter Room FL. 17	/		/		
164	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-159	Corridor FL. 17 Shaft MATV Box2-F17	/		/		
165	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-160	Corridor FL. 17 ชั้นโคมไฟ ST16	/		/		
166	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-161	PL. 17 ชั้นโคมไฟ ST - 1	/		/		
167	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-162	PL. 17 ชั้นโคมไฟ ST - 1	/		/		
168	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-163	PL. 17 ชั้นโคมไฟ ST - 2	/		/		
169	EMERGENCY LIGHT	EML-17F-164	PL. 17 ชั้นโคมไฟ ST - 2	/		/		

หมายเหตุ : ไฟตรวจสอบของอาคาร

พิจารณา

ตรวจสอบโดย : 	ตรวจสอบโดย : 	หมายเหตุตรวจสอบโดย : 
ตำแหน่ง : 	ตำแหน่ง : 	ตำแหน่ง : 
วันที่ : ____/____/____	วันที่ : ____/____/____	วันที่ : ____/____/____

หมายเหตุ : ไฟฟ้าใช้เพื่อตรวจสอบ 1-2-3.1-3.2

เลข 1 คือ ตรวจสอบด้วย OHT ตรวจสอบด้วย ตาราง 2 ซึ่งไม่

เลข 2 คือ ตรวจสอบด้วยไฟฟ้า OHT ตรวจสอบด้วย

ตรวจสอบด้วย ไฟฟ้าใช้เพื่อตรวจสอบ

เลข 3.1 คือ ตรวจสอบด้วย OHT ตรวจสอบด้วย ตาราง 2 ซึ่งไม่

เลข 3.2 คือ ตรวจสอบด้วยไฟฟ้า OHT ตรวจสอบด้วย ตาราง 2

Monthly Emergency Light Check List (กรณีฉุกเฉิน)

อาคาร : Noble BE 33

ชั้นที่ : 15

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	การแจ้งเตือน Off ตามปกติ (2 ชม.)		การแจ้งเตือน Off ตามปกติ (2 ชม.)		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
170	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-165	Corridor FL 16 หน้าห้อง 16165	/		/		
171	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-166	Corridor FL 16 Shaft MATV Box-F16	/		/		
172	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-167	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/		/		
173	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-168	Corridor FL 16 หน้าห้อง 16173	/		/		
174	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-169	Power Meter Room FL 16	/		/		
175	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-170	Corridor FL 16 Shaft MATV Box-F16	/		/		
176	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-171	Corridor FL 16 หน้าห้อง 16171	/		/		
177	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-172	FL 16 หน้าห้อง 16172	/		/		
178	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-173	FL 16 หน้าห้อง 16173	/		/		
179	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-174	FL 16 หน้าห้อง 16174	/		/		
180	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-175	FL 16 หน้าห้อง 16175	/		/		
181	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-176	Corridor FL 15 หน้าห้อง 15176	/		/		
182	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-177	Corridor FL 15 Shaft MATV Box-F15	/		/		
183	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-178	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/		/		
184	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-179	Corridor FL 15 หน้าห้อง 15179	/		/		
185	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-180	Power Meter Room FL 15	/		/		
186	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-181	Corridor FL 15 Shaft MATV Box-F15	/		/		
187	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-182	Corridor FL 15 หน้าห้อง 15182	/		/		
188	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-183	FL 15 หน้าห้อง 15183	/		/		
189	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-184	FL 15 หน้าห้อง 15184	/		/		
190	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-185	FL 15 หน้าห้อง 15185	/		/		
191	EMERGENCY LIGHT	EML-15F-186	FL 15 หน้าห้อง 15186	/		/		
192	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-187	Corridor FL 14 หน้าห้อง 14187	/		/		
193	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-188	Corridor FL 14 Shaft MATV Box-F14	/		/		
194	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-189	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/		/		
195	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-190	Corridor FL 14 หน้าห้อง 14190	/		/		
196	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-191	Power Meter Room FL 14	/		/		
197	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-192	Corridor FL 14 Shaft MATV Box-F14	/		/		
198	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-193	Corridor FL 14 หน้าห้อง 14193	/		/		
199	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-194	FL 14 หน้าห้อง 14194	/		/		
200	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-195	FL 14 หน้าห้อง 14195	/		/		
201	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-196	FL 14 หน้าห้อง 14196	/		/		
202	EMERGENCY LIGHT	EML-14F-197	FL 14 หน้าห้อง 14197	/		/		
203	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-198	Corridor FL 12A หน้าห้อง 12A198	/		/		
204	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-199	Corridor FL 12A Shaft MATV Box-F12A	/		/		
205	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-200	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/		/		
206	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-201	Corridor FL 12A หน้าห้อง 12A201	/		/		
207	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-202	Power Meter Room FL 12A	/		/		
208	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-203	Corridor FL 12A Shaft MATV Box-F12A	/		/		
209	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-204	Corridor FL 12A หน้าห้อง 12A204	/		/		
210	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-205	FL 12A หน้าห้อง 12A205	/		/		
211	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-206	FL 12A หน้าห้อง 12A206	/		/		
212	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-207	FL 12A หน้าห้อง 12A207	/		/		
213	EMERGENCY LIGHT	EML-12AF-208	FL 12A หน้าห้อง 12A208	/		/		
214	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-209	Corridor FL 12 หน้าห้อง 12129	/		/		
215	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-210	Corridor FL 12 Shaft MATV Box-F12	/		/		
216	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-211	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/		/		
217	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-212	Corridor FL 12 หน้าห้อง 12122	/		/		
218	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-213	Power Meter Room FL 12	/		/		
219	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-214	Corridor FL 12 Shaft MATV Box-F12	/		/		
220	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-215	Corridor FL 12 หน้าห้อง 12121	/		/		
221	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-216	FL 12 หน้าห้อง 12126	/		/		
222	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-217	FL 12 หน้าห้อง 12127	/		/		
223	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-218	FL 12 หน้าห้อง 12128	/		/		
224	EMERGENCY LIGHT	EML-12F-219	FL 12 หน้าห้อง 12129	/		/		
225	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-220	Corridor FL 11 หน้าห้อง 11120	/		/		
226	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-221	Corridor FL 11 Shaft MATV Box-F11	/		/		
227	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-222	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/		/		
228	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-223	Corridor FL 11 หน้าห้อง 11123	/		/		
229	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-224	Power Meter Room FL 11	/		/		
230	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-225	Corridor FL 11 Shaft MATV Box-F11	/		/		
231	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-226	Corridor FL 11 หน้าห้อง 11121	/		/		
232	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-227	FL 11 หน้าห้อง 11127	/		/		
233	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-228	FL 11 หน้าห้อง 11128	/		/		
234	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-229	FL 11 หน้าห้อง 11129	/		/		
235	EMERGENCY LIGHT	EML-11F-230	FL 11 หน้าห้อง 11130	/		/		
236	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-231	Corridor FL 10 หน้าห้อง 10105	/		/		
237	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-232	Corridor FL 10 Shaft MATV Box-F10	/		/		
238	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-233	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/		/		

Monthly Emergency Light Check List (ทางเดินส่วนกลาง)

อาคาร : Noble BE 33

ผู้รับผิดชอบ : คุณเอก งาม

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบการดับไฟฉุกเฉิน (2 ชม)		ตรวจสอบการดับไฟฉุกเฉิน (2 ชม)		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
239	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-234	Corridor FL. 10 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 1	/		/		
240	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-235	Power Meter Room FL. 10	/		/		
241	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-236	Corridor FL. 10 Stair MATV Box-F10	/		/		
242	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-237	Corridor FL. 10 หน้าห้อง 19111	/		/		
243	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-238	FL. 12 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 1	/		/		
244	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-239	FL. 12 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 1	/		/		
245	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-240	FL. 12 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 2	/		/		
246	EMERGENCY LIGHT	EML-10F-241	FL. 12 ชั้นโถงลิฟท์ ST - 2	/		/		

ผลการตรวจ : ไม่พบการแจ้งเตือน ☒ ปกติ ☐ ไม่ปกติ

ผู้ตรวจสอบ :

ตรวจโดย :

ตรวจสอบโดย :

หน่วยงานตรวจสอบ :

ช่างอาคาร :

ช่างช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ :

วันที่ :

วันที่ :

หมายเหตุ : ใส่ไว้ข้อเมื่อตรวจพบ 1-2-3.1-3.2

เลข 1 คือ ตรวจเช็คหลอด Off เมาเตอร์ แสงสว่างตาม 2 ซึ่งไม่

เลข 2 คือ ตรวจเช็คหลอดไฟ Off เมาเตอร์

การดับไฟฉุกเฉิน โดยบริษัท Sunary

เลข 3.1 คือ ตรวจเช็คหลอด Off เมาเตอร์ แสงสว่างตาม 2 ซึ่งไม่

เลข 3.2 คือ ตรวจเช็คหลอดไฟ Off เมาเตอร์ (ดับไฟ)

อาคาร : Noble BE 33

ตรวจสอบ วันที่ 255

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	ตรวจสอบ ณ สถานที่ (2 พ.)		ตรวจสอบ ณ สถานที่ (15 นาที)		หมายเหตุ
				เปิด	ไม่เปิด	ดับไฟ	แจ้งเตือน 2 พ.	
247	EMERGENCY LIGHT	ENL-4F-342	Corridor FL. 4 หน้าห้อง 1806	/		/		
248	EMERGENCY LIGHT	ENL-4F-343	Corridor FL. 4 Shaft MATV Box 2-F9	/		/		
249	EMERGENCY LIGHT	ENL-4F-344	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/		/		
250	EMERGENCY LIGHT	ENL-4F-345	Corridor FL. 4 หน้าห้อง 1807 ST - 1	/		/		
251	EMERGENCY LIGHT	ENL-4F-346	Power Meter Room FL. 4	/		/		
252	EMERGENCY LIGHT	ENL-4F-347	Corridor FL. 4 Shaft MATV Box 2-F9	/		/		
253	EMERGENCY LIGHT	ENL-4F-348	Corridor FL. 4 หน้าห้อง 1808	/		/		
254	EMERGENCY LIGHT	ENL-4F-349	FL. 4 หน้าห้อง 1807 ST - 1	/		/		
255	EMERGENCY LIGHT	ENL-4F-350	FL. 4 หน้าห้อง 1807 ST - 1	/		/		
256	EMERGENCY LIGHT	ENL-4F-351	FL. 4 หน้าห้อง 1807 ST - 2	/		/		
257	EMERGENCY LIGHT	ENL-4F-352	FL. 4 หน้าห้อง 1807 ST - 2	/		/		
258	EMERGENCY LIGHT	ENL-4F-353	Corridor FL. 4 หน้าห้อง 1808	/		/		
259	EMERGENCY LIGHT	ENL-4F-354	Corridor FL. 4 Shaft MATV Box 2-F9	/		/		
260	EMERGENCY LIGHT	ENL-4F-355	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/		/		
261	EMERGENCY LIGHT	ENL-4F-356	Corridor FL. 4 หน้าห้อง 1807 ST - 1	/		/		
262	EMERGENCY LIGHT	ENL-4F-357	Power Meter Room FL. 4	/		/		
263	EMERGENCY LIGHT	ENL-4F-358	Corridor FL. 4 Shaft MATV Box 2-F9	/		/		
264	EMERGENCY LIGHT	ENL-4F-359	Corridor FL. 4 หน้าห้อง 1808	/		/		
265	EMERGENCY LIGHT	ENL-4F-360	FL. 4 หน้าห้อง 1807 ST - 1	/		/		
266	EMERGENCY LIGHT	ENL-4F-361	FL. 4 หน้าห้อง 1807 ST - 1	/		/		
267	EMERGENCY LIGHT	ENL-4F-362	FL. 4 หน้าห้อง 1807 ST - 2	/		/		
268	EMERGENCY LIGHT	ENL-4F-363	FL. 4 หน้าห้อง 1807 ST - 2	/		/		
269	EMERGENCY LIGHT	ENL-7F-364	Corridor FL. 7 หน้าห้อง 1879	/		/		
270	EMERGENCY LIGHT	ENL-7F-365	Corridor FL. 7 Shaft MATV Box 2-F7	/		/		
271	EMERGENCY LIGHT	ENL-7F-366	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/		/		
272	EMERGENCY LIGHT	ENL-7F-367	Corridor FL. 7 หน้าห้อง 1879 ST - 1	/		/		
273	EMERGENCY LIGHT	ENL-7F-368	Power Meter Room FL. 7	/		/		
274	EMERGENCY LIGHT	ENL-7F-369	Corridor FL. 7 Shaft MATV Box 2-F7	/		/		
275	EMERGENCY LIGHT	ENL-7F-370	Corridor FL. 7 หน้าห้อง 1878	/		/		
276	EMERGENCY LIGHT	ENL-7F-371	FL. 7 หน้าห้อง 1879 ST - 1	/		/		
277	EMERGENCY LIGHT	ENL-7F-372	FL. 7 หน้าห้อง 1879 ST - 1	/		/		
278	EMERGENCY LIGHT	ENL-7F-373	FL. 7 หน้าห้อง 1879 ST - 2	/		/		
279	EMERGENCY LIGHT	ENL-7F-374	FL. 7 หน้าห้อง 1879 ST - 2	/		/		
280	EMERGENCY LIGHT	ENL-4F-375	Corridor FL. 4 หน้าห้อง 1806	/		/		
281	EMERGENCY LIGHT	ENL-4F-376	Corridor FL. 4 Shaft MATV Box 2-F6	/		/		
282	EMERGENCY LIGHT	ENL-4F-377	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/		/		
283	EMERGENCY LIGHT	ENL-4F-378	Corridor FL. 4 หน้าห้อง 1807 ST - 1	/		/		
284	EMERGENCY LIGHT	ENL-4F-379	Power Meter Room FL. 4	/		/		
285	EMERGENCY LIGHT	ENL-4F-380	Corridor FL. 4 Shaft MATV Box 2-F6	/		/		
286	EMERGENCY LIGHT	ENL-4F-381	Corridor FL. 4 หน้าห้อง 1806	/		/		
287	EMERGENCY LIGHT	ENL-4F-382	FL. 4 หน้าห้อง 1807 ST - 1	/		/		
288	EMERGENCY LIGHT	ENL-4F-383	FL. 4 หน้าห้อง 1807 ST - 1	/		/		
289	EMERGENCY LIGHT	ENL-4F-384	FL. 4 หน้าห้อง 1807 ST - 2	/		/		
290	EMERGENCY LIGHT	ENL-4F-385	FL. 4 หน้าห้อง 1807 ST - 2	/		/		
291	EMERGENCY LIGHT	ENL-5F-386	Corridor FL. 5 หน้าห้อง 1847	/		/		
292	EMERGENCY LIGHT	ENL-5F-387	Corridor FL. 5 Shaft MATV Box 2-F5	/		/		
293	EMERGENCY LIGHT	ENL-5F-388	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/		/		
294	EMERGENCY LIGHT	ENL-5F-389	Corridor FL. 5 หน้าห้อง 1847 ST - 1	/		/		
295	EMERGENCY LIGHT	ENL-5F-390	Power Meter Room FL. 5	/		/		
296	EMERGENCY LIGHT	ENL-5F-391	Corridor FL. 5 Shaft MATV Box 2-F5	/		/		
297	EMERGENCY LIGHT	ENL-5F-392	Corridor FL. 5 หน้าห้อง 1848	/		/		
298	EMERGENCY LIGHT	ENL-5F-393	FL. 5 หน้าห้อง 1847 ST - 1	/		/		
299	EMERGENCY LIGHT	ENL-5F-394	FL. 5 หน้าห้อง 1847 ST - 1	/		/		
300	EMERGENCY LIGHT	ENL-5F-395	FL. 5 หน้าห้อง 1847 ST - 2	/		/		
301	EMERGENCY LIGHT	ENL-5F-396	FL. 5 หน้าห้อง 1847 ST - 2	/		/		
302	EMERGENCY LIGHT	ENL-4F-397	Corridor FL. 4 หน้าห้อง 1809	/		/		
303	EMERGENCY LIGHT	ENL-4F-398	Corridor FL. 4 Shaft MATV Box 2-F4	/		/		
304	EMERGENCY LIGHT	ENL-4F-399	โถงลิฟต์ฉุกเฉิน	/		/		
305	EMERGENCY LIGHT	ENL-4F-400	Corridor FL. 4 หน้าห้อง 1807 ST - 1	/		/		
306	EMERGENCY LIGHT	ENL-4F-401	Power Meter Room FL. 4	/		/		
307	EMERGENCY LIGHT	ENL-4F-402	Corridor FL. 4 Shaft MATV Box 2-F4	/		/		
308	EMERGENCY LIGHT	ENL-4F-403	Corridor FL. 4 หน้าห้อง 1808	/		/		
309	EMERGENCY LIGHT	ENL-4F-404	FL. 4 หน้าห้อง 1807 ST - 1	/		/		
310	EMERGENCY LIGHT	ENL-4F-405	FL. 4 หน้าห้อง 1807 ST - 1	/		/		
311	EMERGENCY LIGHT	ENL-4F-406	FL. 4 หน้าห้อง 1807 ST - 2	/		/		

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	การแจ้งเตือน (ขม.มคอ. 2 พ.1)		การแจ้งเตือน (ขม.มคอ. 2 พ.1)		หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ	แจ้งเตือน	แจ้งเตือน (ขม.มคอ. 2 พ.1)	
312	EMERGENCY LIGHT	EHL-EP-00	PL. 4 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
313	EMERGENCY LIGHT	EHL-EP-08	Corridor PL. 1 หน้าห้อง 1007	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
314	EMERGENCY LIGHT	EHL-EP-09	Corridor PL. 3 North SATV Room-F3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
315	EMERGENCY LIGHT	EHL-EP-10	โถงลิฟต์ชั้น 3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
316	EMERGENCY LIGHT	EHL-EP-11	Corridor PL. 3 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
317	EMERGENCY LIGHT	EHL-EP-12	Power Meter Room PL. 3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
318	EMERGENCY LIGHT	EHL-EP-13	Corridor PL. 3 North SATV Room-F3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
319	EMERGENCY LIGHT	EHL-EP-14	Corridor PL. 1 หน้าห้อง 1008	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
320	EMERGENCY LIGHT	EHL-EP-15	PL. 3 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
321	EMERGENCY LIGHT	EHL-EP-16	PL. 3 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
322	EMERGENCY LIGHT	EHL-EP-17	PL. 3 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
323	EMERGENCY LIGHT	EHL-EP-18	PL. 3 ชั้นโถงลิฟต์ ST - 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

หมายเหตุ : โปรดตรวจสอบตาม ☒ ปกติ ☐ ไม่ปกติ

ผู้ตรวจสอบ :

ตรวจสอบโดย :  

ตำแหน่ง :  

วันที่ :  

วันที่ :  

ตรวจสอบโดย : 

ผู้ตรวจสอบ : 

วันที่ :  

วันที่ :  

หมายเหตุ : โปรดตรวจสอบเมื่อตรวจพบ 1-2-3.1-3.2

เลข 1 คือ ตรวจเช็คหลอด Off แบตเตอรี่ แสงสว่างครบ 2 ชั่วโมง

เลข 2 คือ ตรวจเช็คหลอด Off แบตเตอรี่

กระสุนแบตเตอรี่ โดยบริษัท Sunny

เลข 3.1 คือ ตรวจเช็คหลอด Off แบตเตอรี่ แสงสว่างครบ 2 ชั่วโมง

เลข 3.1 คือ ตรวจเช็คหลอด Off แบตเตอรี่

Form : Table BE-33

ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑

No.	EQUIPMENT NAME	CODE	LOCATION	การตรวจพบ (1 ชม)		การตรวจพบ (1 ชม) (ตามปกติ)		หมายเหตุ
				มีไฟ	ไม่มีไฟ	มีไฟ	ไม่มีไฟ	
124	EMERGENCY LIGHT	EME-2F-119	Corridor FL 2 หน้าห้อง 2090	/		/		
125	EMERGENCY LIGHT	EME-2F-120	Corridor FL 2 หน้า MATV Box 42	/		/		
126	EMERGENCY LIGHT	EME-2F-121	โถงลิฟต์หน้าห้อง	/		/		
127	EMERGENCY LIGHT	EME-2F-122	Corridor FL 2 หน้าโถงลิฟต์ ST-1	/		/		
128	EMERGENCY LIGHT	EME-2F-123	Power Meter Room FL 2	/		/		
129	EMERGENCY LIGHT	EME-2F-124	Corridor FL 2 หน้า MATV Box 47	/		/		
130	EMERGENCY LIGHT	EME-2F-125	Corridor FL 2 หน้าห้อง 1908	/		/		
131	EMERGENCY LIGHT	EME-2F-126	FL 2 หน้าโถงลิฟต์ ST-1	/		/		
132	EMERGENCY LIGHT	EME-2F-127	FL 2 หน้าโถงลิฟต์ ST-1	/		/		
133	EMERGENCY LIGHT	EME-2F-128	FL 2 หน้าโถงลิฟต์ ST-2	/		/		
134	EMERGENCY LIGHT	EME-2F-129	FL 2 หน้าโถงลิฟต์ ST-2	/		/		
135	EMERGENCY LIGHT	EME-2F-130	Double Floor 12	/		/		
136	EMERGENCY LIGHT	EMI-G-131	MEP Room FG	/		/		
137	EMERGENCY LIGHT	EMI-G-132	SMU Room FG	/		/		
138	EMERGENCY LIGHT	EMI-G-133	Customer Room FG	/		/		
139	EMERGENCY LIGHT	EMI-G-134	FL 4 หน้าโถงลิฟต์ ST-1	/		/		
140	EMERGENCY LIGHT	EMI-G-135	FL 4 หน้าโถงลิฟต์ ST-1	/		/		
141	EMERGENCY LIGHT	EMI-G-136	FL 4 หน้าโถงลิฟต์ ST-2	/		/		
142	EMERGENCY LIGHT	EMI-G-137	FL 4 หน้าโถงลิฟต์ ST-2	/		/		
143	EMERGENCY LIGHT	EMI-G-138	ห้องเก็บถังดับเพลิง	/		/		
144	EMERGENCY LIGHT	EME-01A-139	Fire Pump Room-01A	/		/		
145	EMERGENCY LIGHT	EME-01A-139	01A-06	/		/		
146	EMERGENCY LIGHT	EME-01A-140	01A-07	/		/		
147	EMERGENCY LIGHT	EME-01A-140	01A-08	/		/		
148	EMERGENCY LIGHT	EME-01A-140	FL 01 หน้าโถงลิฟต์ ST-1	/		/		
149	EMERGENCY LIGHT	EME-01A-140	FL 01 หน้าโถงลิฟต์ ST-1	/		/		
150	EMERGENCY LIGHT	EME-01A-144	FL 01 หน้าโถงลิฟต์ ST-2	/		/		
151	EMERGENCY LIGHT	EME-01A-145	FL 01 หน้าโถงลิฟต์ ST-2	/		/		
152	EMERGENCY LIGHT	EME-00B-146	00B-01	/		/		
153	EMERGENCY LIGHT	EME-00B-147	00B-02	/		/		
154	EMERGENCY LIGHT	EME-00B-148	00B-03	/		/		
155	EMERGENCY LIGHT	EME-02A-149	02A-01	/		/		
156	EMERGENCY LIGHT	EME-02A-150	02A-02	/		/		
157	EMERGENCY LIGHT	EME-02A-150	02A-03	/		/		
158	EMERGENCY LIGHT	EME-02A-152	FL 02 หน้าโถงลิฟต์ ST-1	/		/		
159	EMERGENCY LIGHT	EME-02A-153	FL 02 หน้าโถงลิฟต์ ST-1	/		/		
160	EMERGENCY LIGHT	EME-02A-154	FL 02 หน้าโถงลิฟต์ ST-2	/		/		
161	EMERGENCY LIGHT	EME-02A-155	FL 02 หน้าโถงลิฟต์ ST-2	/		/		
162	EMERGENCY LIGHT	EME-02B-156	02B-01	/		/		
163	EMERGENCY LIGHT	EME-02B-157	02B-02	/		/		
164	EMERGENCY LIGHT	EME-02B-158	02B-03	/		/		
165	EMERGENCY LIGHT	EME-03A-159	03A-01	/		/		
166	EMERGENCY LIGHT	EME-03A-160	03A-02	/		/		
167	EMERGENCY LIGHT	EME-03A-160	03A-03	/		/		
168	EMERGENCY LIGHT	EME-04A-162	FL 04 หน้าโถงลิฟต์ ST-1	/		/		
169	EMERGENCY LIGHT	EME-04A-163	FL 04 หน้าโถงลิฟต์ ST-1	/		/		
170	EMERGENCY LIGHT	EME-04A-164	FL 04 หน้าโถงลิฟต์ ST-2	/		/		
171	EMERGENCY LIGHT	EME-04A-165	FL 04 หน้าโถงลิฟต์ ST-2	/		/		
172	EMERGENCY LIGHT	EME-00B-166	00B-01	/		/		
173	EMERGENCY LIGHT	EME-00B-167	00B-02	/		/		
174	EMERGENCY LIGHT	EME-00B-168	00B-03	/		/		
175	EMERGENCY LIGHT	EME-04A-169	04A-01	/		/		
176	EMERGENCY LIGHT	EME-04A-170	04A-02	/		/		
177	EMERGENCY LIGHT	EME-04A-171	04A-03	/		/		
178	EMERGENCY LIGHT	EME-04A-172	FL 04 หน้าโถงลิฟต์ ST-1	/		/		
179	EMERGENCY LIGHT	EME-04A-173	FL 04 หน้าโถงลิฟต์ ST-1	/		/		
180	EMERGENCY LIGHT	EME-04A-174	FL 04 หน้าโถงลิฟต์ ST-2	/		/		
181	EMERGENCY LIGHT	EME-04A-175	FL 04 หน้าโถงลิฟต์ ST-2	/		/		
182	EMERGENCY LIGHT	EME-04A-176	04A-01	/		/		
183	EMERGENCY LIGHT	EME-00B-177	00B-01	/		/		
184	EMERGENCY LIGHT	EME-00B-178	00B-02	/		/		

หมายเหตุ : ให้ตรวจสอบโดย ☒ มีไฟ ☐ ไม่มีไฟ

ผู้ตรวจสอบ :

การตรวจโดย :

ตำแหน่ง :

วันที่ :

การตรวจโดย :

ตำแหน่ง :

วันที่ :

การตรวจโดย :

ตำแหน่ง :

วันที่ :

หมายเหตุ : ให้ตรวจสอบโดย ตาม 1-2-3-3-3.2

ข้อ 1. ให้การตรวจโดย (1) การตรวจโดย 2 ชั่วโมง

ข้อ 2. ให้การตรวจโดย (2) การตรวจโดย

***การตรวจโดย โดย (3) การตรวจโดย

ข้อ 3.2 ให้การตรวจโดย (4) การตรวจโดย (ตาม 1-2-3-3-3.2)

ข้อ 3.3 ให้การตรวจโดย (5) การตรวจโดย

Preventive Maintenance
การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Juristic Person

SENSES
PROPERTY
MANAGEMENT

PM Name :	NB33-PM Diesel Engine Fire Pump (for Year 2022)	WO No. :	63171
Asset Name :	Diesel Engine Fire Pump	Location :	Building A , Basement 1A , PUMP ROOM FL. B1A
Asset Code :	FP-B1A-1	Due Date :	Friday, July 1, 2022
Model :		Tags :	Weekly
Asset Serial :	FP-B1A-1		

Task List						
No.	Task Name	Tag	Result			Comment
			N	AB	BK	
1	ตรวจสอบระดับน้ำถังดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	ตรวจสอบระดับน้ำบรรจความดัน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	ตรวจสอบระดับน้ำถังดับเพลิง #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	ตรวจสอบระดับน้ำถังดับเพลิง #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	ตรวจสอบตู้ควบคุม	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันความดัน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9	ทดสอบเครื่องดับเพลิงมือถือ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10	ตรวจสอบไฟกระพริบ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
12	ตรวจสอบตัวถัง : สดาร์ทเครื่องยนต์แบบอัตโนมัติโดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
13	ตรวจสอบตัวถัง : สดาร์ทเครื่องยนต์ด้วยมือ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
14	สดาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
15	สดาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
17	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
19	บันทึกแรงดันของน้ำบรรจความดัน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำบรรจความดัน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
21	บันทึกกระแสแรงดันขาเข้าแบตเตอรี่ #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
22	บันทึกกระแสแรงดันขาเข้าแบตเตอรี่ #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
23	ตรวจสอบการสิ้นของเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
24	ตรวจสอบสภาพหัวฉีด	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
25	บันทึกแรงดันน้ำในถังดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
27	บันทึกการดับเพลิงในถัง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

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

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

Feedback	Suggestion

Certification of Work Completion		
Check by Technician	Inspect by Senior Technician	Acknowledge By Building Manager
<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 40px; margin: 0 auto;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 40px; margin: 0 auto;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 40px; margin: 0 auto;"></div>
Name : _____	Name : _____	Name : _____
Date : _____	Date : _____	Date : _____

Preventive Maintenance
การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Juristic Person



PM Name :	NB33-PM Diesel Engine Fire Pump (for Year 2022)	WO No. :	63172
Asset Name :	Diesel Engine Fire Pump	Location :	Building A , Basement 1A , PUMP ROOM FL. B1A
Asset Code :	FP-B1A-1	Due Date :	Friday, July 8, 2022
Model :		Tag :	Weekly
Asset Serial :	FP-B1A-1		

Task List						
No.	Task Name	Tag	Result			Comment
			N	AB	BK	
1	ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	ตรวจสอบระดับน้ำระบายความร้อน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นกรองแบบต่อเนื่อง #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นกรองแบบต่อเนื่อง #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	ตรวจสอบชุดคอนโทรล	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9	กดปุ่มรีเซ็ตและตัวต่อสายไฟฟ้า	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10	ตรวจสอบไส้กรองอากาศ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
12	ตรวจสอบด้วยวิธี : สดาร์ฟเครื่องยนต์แบบมีดัดโดยดัดโดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
13	ตรวจสอบด้วยวิธี : สดาร์ฟเครื่องยนต์ด้วยมือ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
14	สดาร์ฟเครื่องยนต์ด้วยแบบต่อเนื่อง ชุดที่ 1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
15	สดาร์ฟเครื่องยนต์ด้วยแบบต่อเนื่อง ชุดที่ 2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1000 RPM
17	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	80 PSI
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
19	บันทึกแรงดันของน้ำระบายความร้อน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50 °C
21	บันทึกกระแสแรงดันขั้วขั้วแบบต่อเนื่อง #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	27.35
22	บันทึกกระแสแรงดันขั้วขั้วแบบต่อเนื่อง #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	27.3A
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
24	ตรวจสอบสภาพหัวปั๊มไฮดรอลิก	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
25	บันทึกแรงดันน้ำในเส้นท่อ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
27	บันทึกระดับน้ำมันเชื้อเพลิงในถัง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1050 L
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	7.7 h

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

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

Feedback

Suggestion

Certification of Work Completion

Check by Technician

Inspect by Senior Technician

Acknowledge By Building Manager

Name :

Name :

Name :

Date :

Date :

Date :

Preventive Maintenance
การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Juristic Person



PM Name : NB33-PM Diesel Engine Fire Pump (for Year 2022)

WO No. : 63173

Asset Name : Diesel Engine Fire Pump

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

Asset Code : FP-B1A-1

Due Date : Friday, July 15, 2022

Model :

Tags : Weekly

Asset Serial : FP-B1A-1

Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Comment
			N	AB	BK	
1	ตรวจสอบระดับน้ำในหอผ่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	ตรวจสอบระดับน้ำระบายความร่อน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	ตรวจสอบระดับน้ำถังของแบตเตอรี่ #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	ตรวจสอบระดับน้ำถังของแบตเตอรี่ #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	ตรวจสอบตู้คอนโทรล	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำระบายความร่อน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9	ทดสอบปล่อยและรีเซ็ตสายไฟฟ้า	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10	ตรวจสอบไฟกระพริบอากาศ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11	ตรวจสอบสภาพสภาพ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
12	ตรวจสอบตัวบ่งชี้ : สตาร์ทเครื่องอัตโนมัติโดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
13	ตรวจสอบตัวบ่งชี้ : สตาร์ทเครื่องอัตโนมัติด้วยมือ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
14	สตาร์ทเครื่องอัตโนมัติด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
15	สตาร์ทเครื่องอัตโนมัติด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
17	บันทึกแรงดันน้ำในหอผ่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำในหอผ่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
19	บันทึกแรงดันของน้ำระบายความร่อน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำระบายความร่อน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
21	บันทึกกระแสและแรงดันขั้วแบตเตอรี่ #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
22	บันทึกกระแสและแรงดันขั้วแบตเตอรี่ #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
24	ตรวจสอบสภาพหัวฉีด	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
25	บันทึกแรงดันน้ำในถัง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
27	บันทึกแรงดันน้ำในถัง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

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

Feedback

Suggestion

Feedback

Suggestion

Certification of Work Completion

Check by Technician

Inspect by Senior Technician

Acknowledge By Building Manager

Name :

Name :

Name :

Date :

Date :

Date :

Preventive Maintenance
การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Juristic Person

SENSES
PROPERTY
MANAGEMENT

PM Name :	NS33-PM Diesel Engine Fire Pump (for Year 2022)	WO No. :	63174
Asset Name :	Diesel Engine Fire Pump	Location :	Building A , Basement 1A , PUMP ROOM FL. B1A
Asset Code :	FP-B1A-1	Due Date :	Friday, July 22, 2022
Model :		Tags :	Weekly, Monthly, Quarterly, Biannually, Annually
Asset Serial :	FP-B1A-1		

Task List						
No.	Task Name	Tag	Result			Comment
			N	AB	BK	
1	ตรวจสอบระดับน้ำถังดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	ตรวจสอบระดับน้ำระบบความดัน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	ตรวจสอบระดับน้ำถังดับเพลิง #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	ตรวจสอบระดับน้ำถังดับเพลิง #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	ตรวจสอบตู้ควบคุม	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันความดัน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9	ทดสอบปุ่มกดฉุกเฉินสายไฟฟ้า	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10	ตรวจสอบสวิตช์ฉุกเฉิน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
12	ตรวจสอบด้วยวิธี : สดาร์ฟเครื่องบนต้นแบบอัตโนมัติโดยการใช้สายพาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
13	ตรวจสอบด้วยวิธี : สดาร์ฟเครื่องบนต้นแบบด้วยมือ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
14	สดาร์ฟเครื่องบนต้นแบบดับเพลิง ชุดที่ 1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
15	สดาร์ฟเครื่องบนต้นแบบดับเพลิง ชุดที่ 2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
16	บันทึกความถี่รอบเครื่องบน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
17	บันทึกแรงดันน้ำดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
19	บันทึกแรงดันของน้ำระบบความดัน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำระบบความดัน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
21	บันทึกกระแสและแรงดันไฟฟ้าดับเพลิง #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
22	บันทึกกระแสและแรงดันไฟฟ้าดับเพลิง #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องบน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
24	ตรวจสอบสภาพหัวฉีด	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
25	บันทึกแรงดันน้ำในเส้นท่อ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
27	บันทึกการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิงในถัง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
29	ตรวจสอบว่าน้ำมันเชื้อเพลิงดับเพลิงดับเพลิง	Monthly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
30	ตรวจสอบสภาพของสายพานของถังดับเพลิง	Quarterly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
31	ตรวจสอบสภาพและความสะอาดของถังดับเพลิง	Quarterly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
32	ดับเพลิง : ตรวจสอบสภาพและความสะอาดของถังดับเพลิง	Biannually	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
33	ดับเพลิง : ตรวจสอบสภาพและความสะอาดของถังดับเพลิง	Biannually	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

No.	Task Name	Tag	Result			Comment
			N	AB	BK	
34	ตรวจสอบและบันทึกจุดต่อทางไฟฟ้าต่างๆและเข้าบันทึกค่าความเสียดภายในตู้	Biannually	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
35	ตรวจสอบและบันทึกจุดต่างๆ	Annually	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
36	ตรวจสอบและล้างทำความสะอาดตัวกรอง	Annually	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
37	ตรวจสอบและเปลี่ยนไส้กรองน้ำดื่มหลังดื่ม	Annually	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
38	ตรวจสอบและเปลี่ยนน้ำมันหล่อลื่น	Annually	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
39	ตรวจสอบและเปลี่ยนไส้กรองน้ำดื่มเครื่อง	Annually	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
40	ตรวจสอบและทำความสะอาดโครงอากาศและเปลี่ยนใหม่(ถ้าจำเป็น)	Annually	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
41	ตรวจสอบและทำความสะอาดอุปกรณ์ต่างๆภายในตู้ควบคุม	Annually	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
42	ตรวจสอบค่าความเสียดเครื่องสูบน้ำดับเพลิงและอุปกรณ์ประกอบ	Annually	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
43	ตรวจสอบถังและเปลี่ยนน้ำมันความถี่และเติมน้ำมันหล่อลื่นในน้ำมันความถี่	Annually	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
44	ตรวจวัดอัตราการไหลของน้ำจากมิเตอร์วัดอัตราการไหล(ถ้ามี)	Annually	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

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 : 	Name : 	Name : 
Date : 	Date : 	Date : 

Preventive Maintenance
การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Juristic Person



PM Name :	NB33-PM Diesel Engine Fire Pump (for Year 2022)	WO No. :	63175
Asset Name :	Diesel Engine Fire Pump	Location :	Building A , Basement 1A , PUMP ROOM FL. B1A
Asset Code :	FP-B1A-1	Due Date :	Friday, July 29, 2022
Model :		Tag :	Weekly
Asset Serial :	FP-B1A-1		

Task List						
No.	Task Name	Tag	Result			Comment
			N	AB	BK	
1	ตรวจสอบระดับน้ำถังดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	ตรวจสอบระดับน้ำถังดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	ตรวจสอบระดับน้ำถังดับเพลิงแบบเคลื่อนที่ #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	ตรวจสอบระดับน้ำถังดับเพลิงแบบเคลื่อนที่ #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	ตรวจสอบตู้คอนโทรล	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันความดัน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9	ทดสอบปั๊มและหัวต่อสายไฟฟ้า	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10	ตรวจสอบไฟกระพริบ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
12	ตรวจสอบด้วยวิธี : สดาร์ฟเครื่องยนต์แบบอัตโนมัติโดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
13	ตรวจสอบด้วยวิธี : สดาร์ฟเครื่องยนต์ด้วยมือ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
14	สดาร์ฟเครื่องยนต์ด้วยแบบเคลื่อนที่ ชุดที่ 1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
15	สดาร์ฟเครื่องยนต์ด้วยแบบเคลื่อนที่ ชุดที่ 2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	7:00 AM
17	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75 Deg C
19	บันทึกแรงดันของน้ำมันความดัน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	60 PSI
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันความดัน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	66 Deg C
21	บันทึกกระแสและแรงดันขั้วแบตเตอรี่ #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	15 PSI
22	บันทึกกระแสและแรงดันขั้วแบตเตอรี่ #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	12 PSI
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
24	ตรวจสอบสภาพหัวปั๊ม	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
25	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	7:00 PM
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
27	บันทึกระดับน้ำเชื้อเพลิงในถัง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	12 PSI
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

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

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

Feedback	Suggestion

Certification of Work Completion		
Check by Technician	Inspect by Senior Technician	Acknowledge By Building Manager
Name : <div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 30px; display: inline-block;"></div>	Name : <div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 30px; display: inline-block;"></div>	Name : <div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 30px; display: inline-block;"></div>
Date : <div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 30px; display: inline-block;"></div>	Date : <div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 30px; display: inline-block;"></div>	Date : <div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 30px; display: inline-block;"></div>

Preventive Maintenance
การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Juristic Person



PM Name : NB33-PM Diesel Engine Fire Pump (for Year 2022)

WO No. : 63176

Asset Name : Diesel Engine Fire Pump

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

Asset Code : FP-B1A-1

Due Date : Friday, August 5, 2022

Model :

Tags : Weekly

Asset Serial : FP-B1A-1

Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Comment
			N	AB	BK	
1	ตรวจสอบระดับน้ำถังดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	ตรวจสอบระดับน้ำถังดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	ตรวจสอบระดับน้ำถังดับเพลิงแบบเคลื่อนที่ #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	ตรวจสอบระดับน้ำถังดับเพลิงแบบเคลื่อนที่ #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	ตรวจสอบตู้ควบคุมไฟ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันจากเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9	ทดสอบปุ่มกดและรีเลย์สายไฟฟ้า	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10	ตรวจสอบไฟกระพริบฉุกเฉิน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
12	ตรวจสอบตัวถัง : สดารถเครื่องยนต์แบบอัตโนมัติโดยการปล่อยน้ำมันจากระบบ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
13	ตรวจสอบตัวถัง : สดารถเครื่องยนต์แบบอัตโนมัติ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
14	สดารถเครื่องยนต์แบบเคลื่อนที่ ชุดที่ 1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
15	สดารถเครื่องยนต์แบบเคลื่อนที่ ชุดที่ 2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
16	บันทึกความถี่รอบเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3000 RPM
17	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
19	บันทึกแรงดันของน้ำมันจากเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	65 PSI
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันจากเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
21	บันทึกกระแสและแรงดันขั้วสายเคเบิล #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	13 A
22	บันทึกกระแสและแรงดันขั้วสายเคเบิล #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	13 A
23	ตรวจสอบการขึ้นของเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
24	ตรวจสอบสภาพเครื่องปั๊ม	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
25	บันทึกแรงดันน้ำในถังดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	220 PSI
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	220 PSI
27	บันทึกแรงดันน้ำมันเชื้อเพลิงในถัง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	980 PSI
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	7.6 Hr

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

Feedback

Suggestion

Feedback		Suggestion	

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

Preventive Maintenance
การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Juristic Person

SENSES
PROPERTY
MANAGEMENT

PM Name : NB33-PM Diesel Engine Fire Pump (for Year 2022)

WO No. : 63177

Asset Name : Diesel Engine Fire Pump

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

Asset Code : FP-B1A-1

Due Date : Friday, August 12, 2022

Model :

Tags : Weekly

Asset Serial : FP-B1A-1

Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Comment
			N	AB	BK	
1	ตรวจสอบระดับน้ำถังดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	ตรวจสอบระดับน้ำถังดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	ตรวจสอบระดับน้ำถังดับเพลิงแบบเคลื่อนที่ #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	ตรวจสอบระดับน้ำถังดับเพลิงแบบเคลื่อนที่ #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	ตรวจสอบตู้คอนโทรล	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันความดัน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9	กดปุ่มรีเซ็ตและรีเซ็ตสายไฟฟ้า	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10	ตรวจสอบไส้กรองอากาศ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
12	ตรวจสอบตัววัด : สดาร์ทเครื่องดับเพลิงแบบอัตโนมัติโดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
13	ตรวจสอบตัววัด : สดาร์ทเครื่องดับเพลิงด้วยมือ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
14	สดาร์ทเครื่องดับเพลิงด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
15	สดาร์ทเครื่องดับเพลิงด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
16	บันทึกความแรงรอบเครื่องดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2000
17	บันทึกแรงดันน้ำดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	70 PSI
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
19	บันทึกแรงดันของน้ำระบายความร้อน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	89 F/c
21	บันทึกกระแสแรงดันตัววัดแบบเคลื่อนที่ #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	27.31
22	บันทึกกระแสแรงดันตัววัดแบบเคลื่อนที่ #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	27.32
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
24	ตรวจสอบสภาพคลอรีนโอเลอ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
25	บันทึกแรงดันน้ำดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	200 PSI
26	ตรวจสอบการผ่านของ Pressure release valve	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
27	บันทึกระดับน้ำดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1000
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	7.9 H

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

Feedback

Suggestion

Preventive Maintenance
การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Juristic Person





PM Name :	NB33-PM Fresh Air Fan (อาคาร B1 - B4)	WO No. :	7167
Asset Name :	Fresh Air Fan No.2 (อาคาร B1 - B4)	Location :	Building A , Basement 1A , CARPARK B1A
Asset Code :	FF-B1A-2	Due Date :	Friday, August 12, 2022
Model :		Tags :	Monthly, Quarterly
Asset Serial :	FF-B1A-2		

Task List						
No.	Task Name	Tag	Result			Comment
			N	AB	BK	
1		Monthly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	ตรวจสอบสภาพหลอดไฟหลอดและสวิทช์เล็กและที่ตู้ควบคุม	Monthly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	ตรวจสอบสภาพแผง remote control	Monthly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	ตรวจหาจุดที่ลมรั่วบริเวณช่องต่อหรือจุดต่อต่างๆ	Monthly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	ตรวจหาการเชื่อมต่อของตู้เชื่อมและตู้เชื่อมตรวจสอบและปรับความถี่ของสายพาน	Quarterly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6	ตรวจสอบสภาพและสร้างฟ้าความสะอาดพัดลม และกรองครอบพัดลม	Monthly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	ตรวจสอบสภาพและทำความสะอาดช่องลมเข้าและออก	Quarterly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8	เปลี่ยนจารีไฮดรอลิกของมอเตอร์พัดลม	Quarterly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9	ตรวจสอบสภาพและขันน็อต ที่จุดเชื่อมต่อทางไฟฟ้าต่างๆ	Monthly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10	ตรวจสอบสภาพและทำความสะอาดช่องเครื่อง	Monthly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11	ตรวจวัดกระแสไฟฟ้าระหว่างเฟส RS,ST,RT (V)	Monthly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
12	ตรวจวัดกระแสไฟฟ้าของเฟส R,S,T (A)	Monthly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
13	ตรวจวัดการสั่นสะเทือนของมอเตอร์และพัดลม	Monthly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

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 : 	Name : 	Name : 
Date : 	Date : 	Date : 

Preventive Maintenance
การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Juristic Person

SENSES
PROPERTY
MANAGEMENT

PM Name : N033-PM Diesel Engine Fire Pump (for Year 2022)

WO No. : 63178

Asset Name : Diesel Engine Fire Pump

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

Asset Code : FP-B1A-1

Due Date : Friday, August 19, 2022

Model :

Tags : Weekly

Asset Serial : FP-B1A-1

Task List						
No.	Task Name	Tag	Result			Comment
			N	AB	BK	
1	ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	ตรวจสอบระดับน้ำมันเบรก	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	ตรวจสอบระดับน้ำมันของแบตเตอรี่ #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	ตรวจสอบระดับน้ำมันของแบตเตอรี่ #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	ตรวจสอบสวิตช์ไฟ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำประปาความดัน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9	กดปุ่มนิรภัยและรีเซ็ตสายไฟฟ้า	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10	ตรวจสอบไฟกระพริบ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
12	ตรวจสอบตัววัด : สภาวะเครื่องยนต์แบบสวิตช์โดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
13	ตรวจสอบตัววัด : สภาวะเครื่องยนต์ด้วยมือ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
14	สภาวะเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
15	สภาวะเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	8000
17	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	30 PSI
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
19	บันทึกแรงดันของน้ำเบรก	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำเบรก	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	70 F/6
21	บันทึกกระแสแรงดันชาร์จแบตเตอรี่ #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	28.0
22	บันทึกกระแสแรงดันชาร์จแบตเตอรี่ #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	28.01
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
24	ตรวจสอบสภาพวาล์วไอเสีย	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
25	บันทึกแรงดันน้ำในเซ็นเซอร์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
26	ตรวจสอบการปล่อยของ Pressure release valve	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
27	บันทึกการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิงในถัง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	997
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	8.0 H

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

Feedback

Suggestion

Feedback	Suggestion

Certification of Work Completion		
Check by Technician	Inspect by Senior Technician	Acknowledge By Building Manager
<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 50px; background-color: #cccccc;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 50px; background-color: #cccccc;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 50px; background-color: #cccccc;"></div>
Name : _____	Name : _____	Name : _____
Date : _____	Date : _____	Date : _____

Preventive Maintenance
การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Juristic Person

SENSES
PROPERTY
MANAGEMENT

PM Name : NB33-PM Diesel Engine Fire Pump (for Year 2022)

WO No. : 63179

Asset Name : Diesel Engine Fire Pump

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

Asset Code : FP-B1A-1

Due Date : Friday, August 26, 2022

Model :

Tags : Weekly, Monthly

Asset Serial : FP-B1A-1

Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Comment
			N	AB	BK	
1	ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	ตรวจสอบระดับน้ำยาทำความสะอาด	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	ตรวจสอบผู้ควบคุมไฮดรอลิก	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำยาทำความสะอาด	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9	ตรวจสอบระดับสายไฟฟ้า	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10	ตรวจสอบไฟกระพริบอากาศ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
12	ตรวจสอบตัววัด : อัตราแรงดันของเครื่องยนต์โดยวัดโดยการใช้เกจวัดแรงดัน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
13	ตรวจสอบตัววัด : อัตราแรงดันของเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
14	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
15	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2000 RPM
17	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	70 PSI
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
19	บันทึกแรงดันของน้ำยาทำความสะอาด	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำยาทำความสะอาด	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	69.5 F
21	บันทึกกระแสแรงดันขั้วแบตเตอรี่ #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	27.83V
22	บันทึกกระแสแรงดันขั้วแบตเตอรี่ #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	27.92V
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
24	ตรวจสอบสภาพหัวฉีด	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
25	บันทึกแรงดันน้ำในถังพัก	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	200 PSI
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
27	บันทึกระดับน้ำมันเชื้อเพลิงในถัง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
29	ตรวจสอบว่ามีน้ำมันรั่วซึมที่วาล์วปล่อยและท่อเข้าหรือไม	Monthly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	8.1 H

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

Feedback

Suggestion

Feedback	Suggestion
<div style="border-bottom: 1px dashed black; height: 20px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border-bottom: 1px dashed black; height: 20px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border-bottom: 1px dashed black; height: 20px;"></div>	<div style="border-bottom: 1px dashed black; height: 20px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border-bottom: 1px dashed black; height: 20px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border-bottom: 1px dashed black; height: 20px;"></div>

Certification of Work Completion		
Check by Technician	Inspect by Senior Technician	Acknowledge By Building Manager
<div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 100%; background-color: #cccccc;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 100%; background-color: #cccccc;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 100%; background-color: #cccccc;"></div>
Name : <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 100%;"></div>	Name : <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 100%;"></div>	Name : <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 100%;"></div>
Date : <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 100%;"></div>	Date : <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 100%;"></div>	Date : <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 100%;"></div>

Preventive Maintenance
การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Juristic Person

SENSES
PROPERTY
MANAGEMENT

PM Name :	NB33-PM Diesel Engine Fire Pump (for Year 2022)	WO No. :	63184
Asset Name :	Diesel Engine Fire Pump	Location :	Building A , Basement 1A , PUMP ROOM FL. B1A
Asset Code :	FP-B1A-1	Due Date :	Friday, September 30, 2022
Model :		Tags :	Weekly
Asset Serial :	FP-B1A-1		





Task List						
No.	Task Name	Tag	Result			Comment
			N	AB	BK	
1	ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	ตรวจสอบระดับน้ำระบายความร้อน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	ตรวจสอบชุดคอนโทรล	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9	กดคันมือสแตนด์บายสายไฟฟ้า	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10	ตรวจสอบไส้กรองอากาศ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
12	ตรวจสอบด้วยวิธี : สตาร์ทเครื่องยนต์แบบอัตโนมัติโดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
13	ตรวจสอบด้วยวิธี : สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยมือ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
14	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
15	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2000 RPM
17	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	130 PSI
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
19	บันทึกแรงดันของน้ำระบายความร้อน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	130 PSI
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	74 Deg
21	บันทึกกระแสและแรงดันขั้วแบตเตอรี่ #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	13 DCV
22	บันทึกกระแสและแรงดันขั้วแบตเตอรี่ #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	13 DCV
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
24	ตรวจสอบสภาพควีนโอเลียม	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
25	บันทึกแรงดันน้ำในเส้นท่อ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	29.6 PSI

No.	Task Name	Tag	Result			Comment
			N	AB	BK	
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
27	บันทึกระดับน้ำในถังเก็บน้ำทิ้ง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Abn
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

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 :  Date : 3/	Name :  Date :	 Name :  Date : 4/

Preventive Maintenance
การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Juristic Person

SENSES
PROPERTY
MANAGEMENT

PM Name : NB33-PM Diesel Engine Fire Pump (for Year 2022)

WO No. : 63181

Asset Name : Diesel Engine Fire Pump

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

Asset Code : FP-B1A-1

Due Date : Friday, September 9, 2022

Model :

Tag : Weekly

Asset Serial : FP-B1A-1

Task List						
No.	Task Name	Tag	Result			Comment
			N	AB	BK	
1	ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	ตรวจสอบระดับน้ำยาขยายความดัน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	ตรวจสอบระดับน้ำยาหล่อลื่นแบตเตอรี่ #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	ตรวจสอบระดับน้ำยาหล่อลื่นแบตเตอรี่ #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	ตรวจสอบตู้คอนโทรล	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำยาขยายความดัน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9	กดรีเซ็ตและรีเซ็ตสายไฟฟ้า	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10	ตรวจสอบไส้กรองอากาศ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
12	ตรวจสอบตัววัด : อัตราเครื่องยวตัมเมตรอัตโนมัติโดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
13	ตรวจสอบตัววัด : อัตราเครื่องยวตัมเมตรอัตโนมัติ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
14	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
15	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2000 RPM
17	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	79 PSI
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
19	บันทึกแรงดันของน้ำยาขยายความดัน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	76 PSI
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำยาขยายความดัน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
21	บันทึกกระแสและแรงดันขั้วแบตเตอรี่ #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	13 V
22	บันทึกกระแสและแรงดันขั้วแบตเตอรี่ #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	13 V
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
24	ตรวจสอบสภาพหัวฉีด	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	220 PSI
25	บันทึกแรงดันน้ำในถัง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
27	บันทึกระดับน้ำในถังเชื้อเพลิงในถัง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	950 L.
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	8.7

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

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

Feedback		Suggestion	

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

Preventive Maintenance
การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Juristic Person



PM Name : N833-PM Diesel Engine Fire Pump (for Year 2022)

WO No. : 63180

Asset Name : Diesel Engine Fire Pump

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

Asset Code : FP-B1A-1

Due Date : Friday, September 2, 2022

Model :

Tags : Weekly







Asset Serial : FP-B1A-1

Task List						
No.	Task Name	Tag	Result			Comment
			N	AB	BK	
1	ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	ตรวจสอบระดับน้ำระบายความร้อน	Weekly	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	ตรวจสอบระดับน้ำมันของแบตเตอรี่ #1	Weekly	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	ตรวจสอบระดับน้ำมันของแบตเตอรี่ #2	Weekly	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	ตรวจสอบตู้คอนโทรล	Weekly	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9	กดปุ่มนิรภัยและรีเซ็ตสายไฟฟ้า	Weekly	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10	ตรวจสอบไส้กรองอากาศ	Weekly	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
12	ตรวจสอบด้วยวิธี : สดาร์ทเครื่องบนที่แถบฮักโดยเปิดโดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
13	ตรวจสอบด้วยวิธี : สดาร์ทเครื่องบนด้วยมือ	Weekly	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
14	สดาร์ทเครื่องบนที่ตัวแบตเตอรี่ ชุดที่ 1	Weekly	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
15	สดาร์ทเครื่องบนที่ตัวแบตเตอรี่ ชุดที่ 2	Weekly	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
16	บันทึกความถี่การเปิดเครื่องบน	Weekly	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2000 RPM
17	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75 PSI
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	.
19	บันทึกแรงดันของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75 PSI
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	Weekly	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	.
21	บันทึกกระแสและแรงดันขั้วแบตเตอรี่ #1	Weekly	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
22	บันทึกกระแสและแรงดันขั้วแบตเตอรี่ #2	Weekly	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	13 V
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	Weekly	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	13 V
24	ตรวจสอบสภาพหัวปั๊ม	Weekly	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
25	บันทึกแรงดันน้ำในระบบ	Weekly	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	8.0 PSI
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
27	บันทึกแรงดันน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9.0 PSI
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	8.1 Hr

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

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

Feedback		Suggestion	

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

Preventive Maintenance
การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Juristic Person



PM Name : N833-PM Diesel Engine Fire Pump (for Year 2022)
Asset Name : Diesel Engine Fire Pump
Asset Code : FP-B1A-1
Model :
Asset Serial : FP-B1A-1







WO No. : 63183
Location : Building A, Basement 1A, PUMP ROOM FL. B1A
Due Date : Friday, September 23, 2022
Tags : Weekly, Monthly

Task List						
No.	Task Name	Tag	Result			Comment
			N	AB	BK	
1	ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	ตรวจสอบระดับน้ำประปาความดัน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นกรองแบบเคลื่อนที่ #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นกรองแบบเคลื่อนที่ #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	ตรวจสอบตู้ควบคุมไฟ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำประปาความดัน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9	กดปุ่มนิรภัยและรีเซ็ตสายไฟฟ้า	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10	ตรวจสอบไฟกระพริบอากาศ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
12	ตรวจสอบตัวบ่งชี้ : สภาวะเครื่องยนต์แบบอัตโนมัติโดยการปล่อยน้ำจากถัง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
13	ตรวจสอบตัวบ่งชี้ : สภาวะเครื่องยนต์ด้วยมือ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
14	สภาวะเครื่องยนต์ด้วยแบบเคลื่อนที่ ชุดที่ 1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	26 V
15	สภาวะเครื่องยนต์ด้วยแบบเคลื่อนที่ ชุดที่ 2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	26 V
16	บันทึกความถี่ของเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
17	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
19	บันทึกแรงดันของน้ำประปาความดัน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำประปาความดัน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75 °C
21	บันทึกกระแสแรงดันขั้วแรงดันแบบเคลื่อนที่ #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	98 V
22	บันทึกกระแสแรงดันขั้วแรงดันแบบเคลื่อนที่ #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	98 V
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
24	ตรวจสอบสภาพพัดลมไอเย็น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
25	บันทึกแรงดันน้ำประปาในถังพัก	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	185 PSI
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
27	บันทึกระดับน้ำมันเชื้อเพลิงในถัง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	950 L
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	8.2 h
29	ตรวจสอบว่ามีน้ำขังที่ตัวถังและท่อระบายน้ำหรือไม่	Monthly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

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

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

Feedback		Suggestion	

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

Preventive Maintenance
การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Juristic Person



PM Name : NB33-PM Diesel Engine Fire Pump (for Year 2022)
Asset Name : Diesel Engine Fire Pump
Asset Code : FP-B1A-1
Model :
Asset Serial : FP-B1A-1

WO No. : 63182
Location : Building A, Basement 1A, PUMP ROOM FL. B1A
Due Date : Friday, September 16, 2022
Tags : Weekly

Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Comment
			N	AB	BK	
1	ตรวจสอบระดับน้ำดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	ตรวจสอบระดับน้ำระบายความร้อน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	ตรวจสอบระดับน้ำถังดับเพลิงเบอร์ #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	ตรวจสอบระดับน้ำถังดับเพลิงเบอร์ #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	ตรวจสอบตู้คอนโทรล	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9	กดปุ่มปล่อยและรีเซ็ตสายไฟฟ้า	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10	ตรวจสอบไส้กรองอากาศ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11	ตรวจสอบสภาพส่วพาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
12	ตรวจสอบตัวยวี่ : สดาร์ทเครื่องยนต์แบบอัตโนมัติโดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
13	ตรวจสอบตัวยวี่ : สดาร์ทเครื่องยนต์ด้วยมือ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
14	สดาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
15	สดาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2000 RPM
17	บันทึกแรงดันน้ำดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75 C
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
19	บันทึกแรงดันของน้ำระบายความร้อน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75 C
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	65 C
21	บันทึกกระแสแรงดันขารังเบดเบอร์ #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	29 V.
22	บันทึกกระแสแรงดันขารังเบดเบอร์ #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	28 V.
23	ตรวจสอบการสับของเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
24	ตรวจสอบสภาพวาล์วไฮดรอลิก	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
25	บันทึกแรงดันน้ำไฮดรอลิก	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	250 PSI
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
27	บันทึกระดับน้ำในเชื้อเพลิงในถัง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1000 L.
28	บันทึกชั่วโมงการทำงานของปั๊ม	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	8.2

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

Feedback

Suggestion

Preventive Maintenance
การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Juristic Person



PM Name : NB33-PM Diesel Engine Fire Pump (for Year 2022)	WO No. : 63185
Asset Name : Diesel Engine Fire Pump	Location : Building A , Basement 1A , PUMP ROOM FL. B1A
Asset Code : FP-B1A-1	Due Date : Friday, October 7, 2022
Model :	Tags : Weekly
Asset Serial : FP-B1A-1	

Task List						
No.	Task Name	Tag	Result			Comment
			N	AB	BK	
1	ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	ตรวจสอบระดับน้ำระบายความร้อน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	ตรวจสอบสตาร์ทเตอร์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9	กวดขันน็อตและหัวต่อสายไฟฟ้า	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10	ตรวจสอบไส้กรองอากาศ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
12	ตรวจสอบด้วยวิธี : สตาร์ทเครื่องยนต์แบบอัตโนมัติโดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
13	ตรวจสอบด้วยวิธี : สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยมือ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
14	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ชุดที่ 1 Auto
15	สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	900 RPM
17	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75 C
19	บันทึกแรงดันของน้ำระบายความร้อน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	65 PSI
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75 C
21	บันทึกกระแสและแรงดันขาร์จแบตเตอรี่ #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	28 DCV
22	บันทึกกระแสและแรงดันขาร์จแบตเตอรี่ #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	28 DCV
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
24	ตรวจสอบสภาพควีนโอเลียม	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
25	บันทึกแรงดันน้ำในเส้นท่อ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	180 PSI
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
27	บันทึกแรงดันน้ำมันเชื้อเพลิงในถัง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	120 PSI

28 บันทึกข้อมูลในการทำงาน

Weekly



Result



No.

Task Name

Tag

N

AB

BK

Comment

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 :

Name :

Name :

Date :

Date :

Date :

Preventive Maintenance

การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Juristic Person

PM Name : NB33-PM Diesel Engine Fire Pump (for Year 2022)

WO No. : 63186

Asset Name : Diesel Engine Fire Pump

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

Asset Code : FP-B1A-1

Due Date : Friday, October 14, 2022

Model :

Tags : Weekly

Asset Serial : FP-B1A-1

Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Comment
			N	AB	BK	
1	ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	ตรวจสอบระดับน้ำระบายความร้อน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	ตรวจสอบตู้คอนโทรล	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9	กดขั้วแบตเตอรี่และขั้วต่อสายไฟฟ้า	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10	ตรวจสอบไส้กรองอากาศ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
12	ตรวจสอบตัวชี้วัด : สดาร์ทเครื่องยนต์แบบอัลโตนัสน์โดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
13	ตรวจสอบตัวชี้วัด : สดาร์ทเครื่องยนต์ด้วยมือ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Manual
14	สดาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	27.82V
15	สดาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	27.60V
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2000 RPM
17	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75 Psi
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
19	บันทึกแรงดันของน้ำระบายความร้อน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	60F°
21	บันทึกกระแสและแรงดันขั้วแบตเตอรี่ #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	13 Deg
22	บันทึกกระแสและแรงดันขั้วแบตเตอรี่ #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	13 Deg
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
24	ตรวจสอบสภาพครันไโอเลีย	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

25	บันทึกแรงดันน้ำในสันท่อ	Weekly	Result			
No.	Task Name	Tag	N	AB	BK	Comment
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	จก PJP
27	บันทึกระดับน้ำในเชื้อเพลิงในถัง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1290
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9.3

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 style="background-color: #cccccc; width: 150px; height: 40px; margin-bottom: 5px;"></div> Name :	<div style="background-color: #cccccc; width: 150px; height: 40px; margin-bottom: 5px;"></div> Name :	<div style="background-color: #cccccc; width: 150px; height: 40px; margin-bottom: 5px;"></div> Name :
<div style="background-color: #cccccc; width: 150px; height: 40px; margin-bottom: 5px;"></div> Date :	<div style="background-color: #cccccc; width: 150px; height: 40px; margin-bottom: 5px;"></div> Date :	<div style="background-color: #cccccc; width: 150px; height: 40px; margin-bottom: 5px;"></div> Date :

Preventive Maintenance
การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Juristic Person

PM Name : NB33-PM Diesel Engine Fire Pump (for Year 2022)

WO No. : 63187

Asset Name : Diesel Engine Fire Pump

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

Asset Code : FP-B1A-1

Due Date : Friday, October 21, 2022

Model :

Tags : Weekly

Asset Serial : FP-B1A-1

Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Comment
			N	AB	BK	
1	ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	ตรวจสอบระดับน้ำระบายความร้อน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	ตรวจสอบตู้คอนโทรล	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9	กดรีเซ็ตและรีเซ็ตสายไฟฟ้า	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10	ตรวจสอบไฟกระพริบอากาศ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
12	ตรวจสอบด้วยวิธี : สดาร์ทเครื่องยนต์แบบอัตโนมัติโดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
13	ตรวจสอบด้วยวิธี : สดาร์ทเครื่องยนต์ด้วยมือ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
14	สดาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
15	สดาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2000 RPM
17	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	80 PSI
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
19	บันทึกแรงดันของน้ำระบายความร้อน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	70 Deg
21	บันทึกกระแสและแรงดันชาร์จแบตเตอรี่ #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	22.85 V
22	บันทึกกระแสและแรงดันชาร์จแบตเตอรี่ #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	22.65 V
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
24	ตรวจสอบสภาพหัวโคมไฟ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
25	บันทึกแรงดันน้ำในเส้นท่อ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve ,	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	900 PSI
27	บันทึกแรงดันน้ำมันเชื้อเพลิงในถัง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1220 PSI

2/ บันทึกข้อมูลการทำงาน

Weekly



Result



22/8

No. Task Name
หมายเหตุ : N = Normal, AB = Abnormal, BK = Breakdown

Tag

N

AB

BK

Comment

Feedback

Suggestion

Certification of Work Completion

Check by Technician

Inspect by Senior Technician

Acknowledge By Building Manager

Name

Name :

Name :

Date

Date :

Date :

Preventive Maintenance
การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Juristic Person



PM Name :	NB33-PM Diesel Engine Fire Pump (for Year 2022)	WO No. :	63188
Asset Name :	Diesel Engine Fire Pump	Location :	Building A , Basement 1A , PUMP ROOM FL. B1A
Asset Code :	FP-B1A-1	Due Date :	Friday, October 28, 2022
Model :		Tags :	Weekly, Monthly, Quarterly
Asset Serial :	FP-B1A-1		

Task List						
No.	Task Name	Tag	Result			Comment
			N	AB	BK	
1	ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	ตรวจสอบระดับน้ำยาทำความสะอาด	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	ตรวจสอบสวิตช์ไฟ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำยาทำความสะอาด	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9	กดปุ่มนิรภัยและรีเซ็ตสายไฟฟ้า	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10	ตรวจสอบไฟกระพริบอากาศ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
12	ตรวจสอบด้วยวิธี : สดาร์ทเครื่องด้วยระบบอัตโนมัติโดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
13	ตรวจสอบด้วยวิธี : สดาร์ทเครื่องด้วยตัวมือ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
14	สดาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	08 V
15	สดาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	28 V
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	900 RPM
17	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
19	บันทึกแรงดันของน้ำยาทำความสะอาด	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	66 C
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำยาทำความสะอาด	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	65 C
21	บันทึกกระแสและแรงดันขั้วแบตเตอรี่ #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.6 A
22	บันทึกกระแสและแรงดันขั้วแบตเตอรี่ #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.6 A
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
24	ตรวจสอบสภาพวันไวด์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
25	บันทึกแรงดันน้ำในเส้นท่อ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.8 MPa
26	ตรวจสอบการพ่นของ Pressure release valve	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
27	บันทึกระดับน้ำมันเชื้อเพลิงในถัง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1200 ลิตร
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	8.4 Hr
29	ตรวจสอบว่ามีน้ำขังที่วาล์วปล่อยและพ่นน้ำหรือไม่	Monthly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
30	ตรวจสอบสภาพโซ่ในส่วนขับเคลื่อนน้ำมัน	Quarterly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
31	ตรวจสอบสภาพและความสะอาดการลงน้ำมันถังของซีล	Quarterly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

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

Preventive Maintenance
การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Juristic Person



PM Name :	NB33-PM Diesel Engine Fire Pump (for Year 2022)	WO No. :	63189
Asset Name :	Diesel Engine Fire Pump	Location :	Building A , Basement 1A , PUMP ROOM FL. B1A
Asset Code :	FP-B1A-1	Due Date :	Friday, November 4, 2022
Model :		Tags :	Weekly
Asset Serial :	FP-B1A-1		

Task List						
No.	Task Name	Tag	Result			Comment
			N	AB	BK	
1	ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	ตรวจสอบระดับน้ำยาทำความสะอาด	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	ตรวจสอบชุดสายไฟ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำยาทำความสะอาด	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9	กดรีโมทคอนโทรลสายไฟฟ้า	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10	ตรวจสอบใส่กรองอากาศ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
12	ตรวจสอบด้วยวิธี : สดาร์ฟเครื่องย่นแบบอัตโนมัติโดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
13	ตรวจสอบด้วยวิธี : สดาร์ฟเครื่องย่นด้วยมือ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
14	สดาร์ฟเครื่องย่นด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
15	สดาร์ฟเครื่องย่นด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องย่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2000 RPM
17	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	78 C
19	บันทึกแรงดันของน้ำยาทำความสะอาด	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	65 C
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำยาทำความสะอาด	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
21	บันทึกกระแสและแรงดันขั้วแบตเตอรี่ #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	21.13 V
22	บันทึกกระแสและแรงดันขั้วแบตเตอรี่ #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	24.16 V
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องย่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
24	ตรวจสอบสภาพหัวไฮดรอลิก	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
25	บันทึกแรงดันน้ำในเส้นท่อ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	300 psi
27	บันทึกแรงดันน้ำในเส้นท่อ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100 psi
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	8.4 hr

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

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

Feedback	Suggestion

Certification of Work Completion		
Check by Technician	Inspect by Senior Technician	Acknowledge By Building Manager
<div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 100%; background-color: #cccccc; position: relative;"> <div style="position: absolute; top: 5px; left: 5px;">Name :</div> <div style="position: absolute; bottom: 5px; left: 5px;">Date :</div> </div>	<div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 100%; background-color: #cccccc; position: relative;"> <div style="position: absolute; top: 5px; left: 5px;">Name :</div> <div style="position: absolute; bottom: 5px; left: 5px;">Date :</div> </div>	<div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 100%; background-color: #cccccc; position: relative;"> <div style="position: absolute; top: 5px; left: 5px;">Name :</div> <div style="position: absolute; bottom: 5px; left: 5px;">Date :</div> </div>

Preventive Maintenance
การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Juristic Person









PM Name :	NB33-PM Diesel Engine Fire Pump (for Year 2022)	WO No. :	63190
Asset Name :	Diesel Engine Fire Pump	Location :	Building A , Basement 1A , PUMP ROOM FL. B1A
Asset Code :	FP-B1A-1	Due Date :	Friday, November 11, 2022
Model :		Tags :	Weekly
Asset Serial :	FP-B1A-1		

Task List						
No.	Task Name	Tag	Result			Comment
			N	AB	BK	
1	ตรวจสอบระดับน้ำถังดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	ตรวจสอบระดับน้ำถังดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	ตรวจสอบระดับน้ำถังดับเพลิง #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	ตรวจสอบระดับน้ำถังดับเพลิง #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	ตรวจสอบชุดดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำถังดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำถังดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำถังดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9	ทดสอบการรั่วไหลของน้ำถังดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10	ตรวจสอบสภาวะสภาพ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11	ตรวจสอบสภาวะสภาพ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
12	ตรวจสอบสภาวะ : สภาวะเครื่องดับเพลิงอัตโนมัติโดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
13	ตรวจสอบสภาวะ : สภาวะเครื่องดับเพลิงอัตโนมัติ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
14	สภาวะเครื่องดับเพลิงอัตโนมัติ ชุดที่ 1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	28
15	สภาวะเครื่องดับเพลิงอัตโนมัติ ชุดที่ 2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	88
16	บันทึกการรั่วไหลของน้ำถังดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2000 APH
17	บันทึกการรั่วไหลของน้ำถังดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18	บันทึกการรั่วไหลของน้ำถังดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
19	บันทึกการรั่วไหลของน้ำถังดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	78 C
20	บันทึกการรั่วไหลของน้ำถังดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	68 C
21	บันทึกการรั่วไหลของน้ำถังดับเพลิง #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.6 A
22	บันทึกการรั่วไหลของน้ำถังดับเพลิง #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.6 A
23	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำถังดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
24	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำถังดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
25	บันทึกการรั่วไหลของน้ำถังดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.4u PJA
26	ตรวจสอบการรั่วไหลของ Pressure release valve	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
27	บันทึกการรั่วไหลของน้ำถังดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1000 PJA
28	บันทึกการรั่วไหลของน้ำถังดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	800 PJA

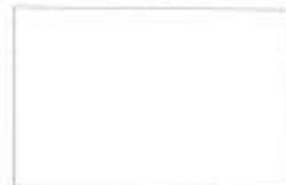
หมายเหตุ : N = Normal, AB = Abnormal, BK = Breakdown

Feedback	Suggestion

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

Preventive Maintenance
การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Juristic Person



PM Name : NB33-PM Diesel Engine Fire Pump (for Year 2022)

WO No. : 63101

Asset Name : Diesel Engine Fire Pump

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

Asset Code : FP-B1A-1

Due Date : Friday, November 18, 2022

Model :

Tags : Weekly

Asset Serial : FP-B1A-1

Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Comment
			N	AB	BK	
1	ตรวจสอบระดับน้ำในถังดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	ตรวจสอบระดับน้ำในถังดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	ตรวจสอบระดับน้ำในถังดับเพลิง #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	ตรวจสอบระดับน้ำในถังดับเพลิง #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	ตรวจสอบตู้ดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเบรค	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9	ทดสอบปั๊มดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10	ตรวจสอบไฟส่องสว่าง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
12	ตรวจสอบตัววัด : สดาร์ทเครื่องดับเพลิงอัตโนมัติโดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
13	ตรวจสอบตัววัด : สดาร์ทเครื่องดับเพลิงด้วยมือ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
14	สดาร์ทเครื่องดับเพลิงส่วนดับเพลิง ชุดที่ 1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
15	สดาร์ทเครื่องดับเพลิงส่วนดับเพลิง ชุดที่ 2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
16	บันทึกความถี่รอบเครื่องดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2000 RPM
17	บันทึกแรงดันน้ำในถังดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	66 PSI
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำในถังดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	53 C
19	บันทึกแรงดันของน้ำมันเบรค	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	76 PSI
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันเบรค	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	76 C
21	บันทึกการสั่นสะเทือนของตัวถังดับเพลิง ชุดที่ 1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2.7-6.7
22	บันทึกการสั่นสะเทือนของตัวถังดับเพลิง ชุดที่ 2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2.7-6.7
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
24	ตรวจสอบสภาพตัวถังดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
25	บันทึกแรงดันน้ำในถังดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.20 PSI
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
27	บันทึกการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิงในถัง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1200 ลิตร
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	6 ชั่วโมง

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

Feedback

Suggestion

Feedback

Suggestion

Certification of Work Completion

Check by Technician

Inspect by Senior Technician

Acknowledge By Building Manager

Name :

Name :

Name :

Date :

Date :

Date :

Preventive Maintenance
การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Juristic Person



PM Name : NB33-PM Diesel Engine Fire Pump (for Year 2022)
Asset Name : Diesel Engine Fire Pump
Asset Code : FP-B1A-1
Model :
Asset Serial : FP-B1A-1

WO No. : 63192
Location : Building A, Basement 1A, PUMP ROOM FL. B1A
Due Date : Friday, November 25, 2022
Tags : Weekly, Monthly

Task List						
No.	Task Name	Tag	Result			Comment
			N	AB	BK	
1	ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	ตรวจสอบระดับน้ำมันเบรก	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	ตรวจสอบตู้คอนโทรล	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเบรก	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9	ทดสอบรีเลย์ตัดวงจรอัตโนมัติ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10	ตรวจสอบไส้กรองอากาศ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
12	ตรวจสอบด้วยวิธี : สดารถเครื่องแบบอัตโนมัติโดยการปล่อยจากกระบอก	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
13	ตรวจสอบด้วยวิธี : สดารถเครื่องแบบด้วยมือ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
14	สดารถเครื่องแบบด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	JS P/V
15	สดารถเครื่องแบบด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	JS P/V
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2000 RPM
17	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	65 PSI
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75 C
19	บันทึกแรงดันของน้ำมันเบรก	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75 PSI
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันเบรก	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75 C
21	บันทึกกระแสและแรงดันขั้วแบตเตอรี่ #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2.6 A
22	บันทึกกระแสและแรงดันขั้วแบตเตอรี่ #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.6 A
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
24	ตรวจสอบสภาพคันโยกมือ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	JS PSI
25	บันทึกแรงดันน้ำในเส้นท่อ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
27	บันทึกแรงดันน้ำในเชื้อเพลิงในถัง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1000 kPa
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	8 hr
29	ตรวจสอบว่ามีน้ำซึมที่ตัวถังและท่อหรือไม่	Monthly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

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

Feedback

Suggestion

Feedback		Suggestion	

Certification of Work Completion			
Check by Technician	Inspect by Senior Technician	Acknowledge By Building Manager	
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 40%;"> Name : <div style="background-color: #cccccc; width: 150px; height: 30px; display: inline-block;"></div> </div> <div style="width: 40%;"> Date : <div style="background-color: #cccccc; width: 150px; height: 30px; display: inline-block;"></div> </div> </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 40%;"> Name : <div style="background-color: #cccccc; width: 150px; height: 30px; display: inline-block;"></div> </div> <div style="width: 40%;"> Date : <div style="background-color: #cccccc; width: 150px; height: 30px; display: inline-block;"></div> </div> </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 40%;"> Name : <div style="background-color: #cccccc; width: 150px; height: 30px; display: inline-block;"></div> </div> <div style="width: 40%;"> Date : <div style="background-color: #cccccc; width: 150px; height: 30px; display: inline-block;"></div> </div> </div>	

Preventive Maintenance
การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Juristic Person



PM Name :	NB33-PM Diesel Engine Fire Pump (for Year 2022)	WO No. :	63193
Asset Name :	Diesel Engine Fire Pump	Location :	Building A, Basement 1A, PUMP ROOM FL. B1A
Asset Code :	FP-B1A-1	Due Date :	Friday, December 2, 2022
Model :		Tags :	Weekly
Asset Serial :	FP-B1A-1		

Task List						
No.	Task Name	Tag	Result			Comment
			N	AB	BK	
1	ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	ตรวจสอบระดับน้ำมันเบรก	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	ตรวจสอบระดับน้ำกลั่นของแบตเตอรี่ #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	ตรวจสอบตู้คอนโทรล	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำระบายความร้อน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9	กดขึ้นมือคัตและรีเซ็ตสายไฟฟ้า	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10	ตรวจสอบไฟกระพริบอากาศ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
12	ตรวจสอบตัววัด : สดาร์ทเครื่องยนต์แบบอัตโนมัติโดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
13	ตรวจสอบตัววัด : สดาร์ทเครื่องยนต์ด้วยมือ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
14	สดาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
15	สดาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	8000 RPM
17	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	66 PSI
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	76 C
19	บันทึกแรงดันของน้ำระบายความร้อน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	76 C
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำระบายความร้อน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	66 C
21	บันทึกกระแสแรงดันแบตเตอรี่ชุดที่ #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.6 A
22	บันทึกกระแสแรงดันแบตเตอรี่ชุดที่ #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.6 A
23	ตรวจสอบการสิ้นของเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
24	ตรวจสอบสภาพควินโฮลล์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
25	บันทึกแรงดันน้ำในสัฟท์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	920 PSI
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
27	บันทึกระดับน้ำมันเชื้อเพลิงในถัง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1/2 tank
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

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 :

Name :

Name :

Date :

Date :

Date :

Preventive Maintenance
การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Juristic Person



PM Name : NB33-PM Diesel Engine Fire Pump (for Year 2022)

WO No. : 63194

Asset Name : Diesel Engine Fire Pump

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

Asset Code : FP-B1A-1

Due Date : Friday, December 9, 2022

Model :

Tags : Weekly

Asset Serial : FP-B1A-1

Task List						
No.	Task Name	Tag	Result			Comment
			N	AB	BK	
1	ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	ตรวจสอบระดับน้ำประปาความดัน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	ตรวจสอบระดับน้ำถังของแบตเตอรี่ #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	ตรวจสอบระดับน้ำถังของแบตเตอรี่ #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	ตรวจสอบตู้คอนโทรล	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำประปาความดัน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9	กดปุ่มปล่อยและรีเซ็ตสายไฟฟ้า	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10	ตรวจสอบไฟกระพริบอากาศ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
12	ตรวจสอบตัวยี่ : สลักเครื่องยนต์แบบอัตโนมัติโดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
13	ตรวจสอบตัวยี่ : สลักเครื่องยนต์ตัวยี่	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
14	สลักเครื่องยนต์ตัวยี่แบตเตอรี่ ชุดที่ 1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
15	สลักเครื่องยนต์ตัวยี่แบตเตอรี่ ชุดที่ 2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2000 RPM
17	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	70 PSI
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	66 C
19	บันทึกแรงดันน้ำประปาความดัน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75 PSI
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำประปาความดัน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	88 C
21	บันทึกกระแสแรงดันขั้วแบตเตอรี่ #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.6 A
22	บันทึกกระแสแรงดันขั้วแบตเตอรี่ #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.6 A
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
24	ตรวจสอบสภาพรับโหลด	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
25	บันทึกแรงดันน้ำในเส้นท่อ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	120 PSI
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
27	บันทึกแรงดันน้ำในเชื้อเพลิงในถัง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1200 PSI
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	8.5 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 :		Name :		Name :	
Date :		Date :		Date :	

Preventive Maintenance
การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Juristic Person



PM Name : NB33-PM Diesel Engine Fire Pump (for Year 2022)
Asset Name : Diesel Engine Fire Pump
Asset Code : FP-B1A-1
Model :
Asset Serial : FP-B1A-1






WO No. : 63195
Location : Building A , Basement 1A , PUMP ROOM FL. B1A
Due Date : Friday, December 16, 2022
Tags : Weekly

Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Comment
			N	AB	BK	
1	ตรวจสอบระดับน้ำถังดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	ตรวจสอบระดับน้ำถังบรรจุน้ำมัน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	ตรวจสอบระดับน้ำถังดับเพลิงแบบเคลื่อนที่ #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	ตรวจสอบระดับน้ำถังดับเพลิงแบบเคลื่อนที่ #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	ตรวจสอบตู้ควบคุมไฟ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันบรรจุน้ำมัน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9	กดปุ่มนิรภัยและรีเซ็ตสายไฟฟ้า	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10	ตรวจสอบสวิตช์แรงดันอากาศ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
12	ตรวจสอบตัววัด : สดาร์ทเครื่องดับเพลิงแบบเคลื่อนที่โดยการใช้สายน้ำจากภายนอก	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
13	ตรวจสอบตัววัด : สดาร์ทเครื่องดับเพลิงแบบเคลื่อนที่	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
14	สดาร์ทเครื่องดับเพลิงแบบเคลื่อนที่ ชุดที่ 1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
15	สดาร์ทเครื่องดับเพลิงแบบเคลื่อนที่ ชุดที่ 2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
17	บันทึกแรงดันน้ำมันดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75 Psi
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
19	บันทึกแรงดันของน้ำมันบรรจุน้ำมัน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75 Psi
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันบรรจุน้ำมัน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75 C
21	บันทึกกระแสและแรงดันขั้วแบตเตอรี่ #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.4 A
22	บันทึกกระแสและแรงดันขั้วแบตเตอรี่ #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.4 A
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
24	ตรวจสอบสภาพน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	same APR
25	บันทึกแรงดันน้ำในถังดับเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	220 Psi
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
27	บันทึกแรงดันน้ำมันเชื้อเพลิงในถัง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1220 L
28	บันทึกชั่วโมงการทำงานของเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.0 H

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

Feedback	Suggestion

Certification of Work Completion		
Check by Technician	Inspect by Senior Technician	Approved by Quality Manager
Name :  Date : 	Name :  Date : 	

Preventive Maintenance
การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Juristic Person



PM Name : NB33-PM Diesel Engine Fire Pump (for Year 2023)

WO No. : 63196

Asset Name : Diesel Engine Fire Pump

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

Asset Code : FP-B1A-1

Due Date : Friday, December 23, 2022

Model :

Tags : Weekly, Monthly

Asset Serial : FP-B1A-1

Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Comment
			N	AB	BK	
1	ตรวจสอบระดับน้ำถังผลัด	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	ตรวจสอบระดับน้ำถังความดัน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	ตรวจสอบระดับน้ำถังของแบตเตอรี่ #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	ตรวจสอบระดับน้ำถังของแบตเตอรี่ #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	ตรวจสอบชุดคอนโทรล	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่น	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันความดัน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9	กดปุ่มรีเซ็ตและเช็คสายไฟฟ้า	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10	ตรวจสอบไฟกระพริบอากาศ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
12	ตรวจสอบตัววาล์ว : สดาร์ทเครื่องยนต์แบบอัตโนมัติโดยการปล่อยน้ำจากระบบ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
13	ตรวจสอบตัววาล์ว : สดาร์ทเครื่องยนต์ด้วยมือ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
14	สดาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
15	สดาร์ทเครื่องยนต์ด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
17	บันทึกแรงดันน้ำถังผลัด	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	~6 PSI
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำถังผลัด	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
19	บันทึกแรงดันของน้ำถังความดัน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75 PSI
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำถังความดัน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75 C
21	บันทึกกระแสและแรงดันขั้วแบตเตอรี่ #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.4 A
22	บันทึกกระแสและแรงดันขั้วแบตเตอรี่ #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.4 A
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
24	ตรวจสอบสภาพคาลิปเปอร์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2000 RPM
25	บันทึกแรงดันน้ำในถังเก็บ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	220 PSI
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
27	บันทึกระดับน้ำมันเชื้อเพลิงในถัง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1219 L
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9.02 H
29	ตรวจสอบว่ามิเตอร์เข็มชี้ว่าล้นหรือแห้งหรือไม่	Monthly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

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

Preventive Maintenance
การตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

06 - Noble BE33 Juristic Person

PM Name : NB33-PM Diesel Engine Fire Pump (for Year 2022)

WO No. : 03197

Asset Name : Diesel Engine Fire Pump

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

Asset Code : FP-B1A-1

Due Date : Friday, December 30, 2022

Model :

Tags : Weekly

Asset Serial : FP-B1A-1

Task List

No.	Task Name	Tag	Result			Input Detail	Comment
			N	AB	BK		
1	ตรวจสอบระดับน้ำถังหล่อเลี้ยง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
2	ตรวจสอบระดับน้ำถังระบายความดัน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
3	ตรวจสอบระดับน้ำถังของแบตเตอรี่ #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		HN
4	ตรวจสอบระดับน้ำถังของแบตเตอรี่ #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		HN
5	ตรวจสอบตู้คอนโทรล	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
6	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเชื้อเพลิง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
7	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันหล่อเลี้ยง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
8	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันระบายความดัน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
9	กดปุ่มรีเซ็ตและรีเซ็ตสายไฟฟ้า	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
10	ตรวจสอบไฟกระพริบอากาศ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
11	ตรวจสอบสภาพสายพาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
12	ตรวจสอบด้วยวิธี : สดาร์ทเครื่องของสแตมมิ่งด้วยมือโดยการใช้การปล่อยน้ำจากรถยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
13	ตรวจสอบด้วยวิธี : สดาร์ทเครื่องของสแตมมิ่งด้วยมือ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
14	สดาร์ทเครื่องของสแตมมิ่งด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
15	สดาร์ทเครื่องของสแตมมิ่งด้วยแบตเตอรี่ ชุดที่ 2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
16	บันทึกความเร็วรอบเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2000 RPM	
17	บันทึกแรงดันน้ำมันหล่อเลี้ยง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	7.5 PSI	
18	บันทึกอุณหภูมิของน้ำถังหล่อเลี้ยง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75 C	
19	บันทึกแรงดันของน้ำถังระบายความดัน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	80 PSI	
20	บันทึกอุณหภูมิของน้ำถังระบายความดัน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	45 C	
21	บันทึกกระแสแรงดันชาร์จแบตเตอรี่ #1	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	13 V	
22	บันทึกกระแสแรงดันชาร์จแบตเตอรี่ #2	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	13 V	
23	ตรวจสอบการสั่นของเครื่องยนต์	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
24	ตรวจสอบสภาพหัวฉีด	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
25	บันทึกแรงดันน้ำในสายท่อ	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100 PSI	
26	ตรวจสอบการทำงานของ Pressure release valve	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
27	บันทึกระดับน้ำมันเชื้อเพลิงในถัง	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1200 ลิตร	
28	บันทึกชั่วโมงการทำงาน	Weekly	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9.5 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
<div></div>	<div></div>	<div></div>
Name : <div></div>	Name : <div></div>	Name : <div></div>
Date : <div></div>	Date : <div></div>	Date : <div></div>