

เอกสารแนบ 3

เอกสารประกอบการปฏิบัติตามมาตรการ
ป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

สารบัญ		
เรื่อง		หน้า
ที่ 001/2565 : การใช้ประโยชน์ห้องชุด การอยู่อาศัย และทรัพย์สินส่วนกลาง	หน้าที่	2-5
ที่ 002/2565 : การเข้าพักอาศัยในห้องชุด	หน้าที่	6-9
ที่ 003/2565 : การชำระเงินกองทุน ค่าใช้จ่ายส่วนกลาง / ส่วนตัว, และค่าเบี่ยงปรกัมัย, ค่าบริการบำรุงรักษาลิฟต์	หน้าที่	10-12
ที่ 004/2565 : การจอดรถยนต์	หน้าที่	13-18
ที่ 005/2565 : การเข้าทำงานต่อเติม หรือ ตกแต่งภายในห้องชุด	หน้าที่	19-25
ที่ 006/2565 : การรักษาความปลอดภัย และการทิ้งขยะมูลฝอย	หน้าที่	26-27
ที่ 007/2565 : การใช้ลิฟต์	หน้าที่	28-29
ที่ 008/2565 : การใช้ และการติดตั้งตู้สายเชื่อมต่อสัญญาณโทรศัพท์	หน้าที่	30
ที่ 009/2565 : การใช้เครื่องออกกำลังกาย	หน้าที่	31-33
ที่ 010/2565 : การใช้สระว่ายน้ำ	หน้าที่	34-36
ที่ 011/2565 : การใช้ห้องดูหนัง (Sky Theater)	หน้าที่	37-39
ที่ 012/2565 : การใช้ Sky Lounge	หน้าที่	40-42
ที่ 013/2565 : การใช้ห้องนั่งเล่น (Co-Living room)	หน้าที่	43-44
ที่ 014/2565 : การใช้ Co-working spaces	หน้าที่	45-47
ที่ 015/2565 : การใช้จุดชมวิวดาดฟ้า	หน้าที่	48-50
ที่ 016/2565 : การใช้อุปกรณ์เครื่องครัวไฟฟ้าสำหรับรถยนต์	หน้าที่	51-52
ที่ 017/2565 : การรับพัสดุไปรษณีย์	หน้าที่	53
ที่ 018/2565 : การควบคุมเรื่องการใช้น้ำในห้องชุด	หน้าที่	54-55
ที่ 019/2565 : เรื่องระเบียบอื่นๆ	หน้าที่	56-57
ที่ 020/2565 : การใช้ประโยชน์ห้องชุดที่ประกอบกรพาณิชย์ (ห้องชุด 2288/497-2288/498)	หน้าที่	58-60

- Unit no. 2288/1-2288/496 are preserved for the residential purpose only and Unit no. 2288/497 - 2288/498, only 2 units are used as a commercial place for a specific business that the condominium juristic person has specified only. It is forbidden to use it as a residence or operate a business that is offensive type such as entertainment venues, nightclubs, bars or establishments defined by law relating to entertainment business operations, the restaurant which use gas for cooking or the restaurant which has a smell disturbs to others. Unless it is approved by the Board of Committee or a co-owners meeting.
- 2.2 ห้ามก่อสร้าง ติดตั้ง คัดแปลง ต่อเติม แก้ไขหรือเปลี่ยนแปลงแบบ / รูปแบบทางด้านสถาปัตยกรรมที่มีอยู่เดิมบริเวณด้านนอกที่ติด และไม่ติดกับทางเดินร่วมหรือผนังห้องชุดบริเวณระเบียงด้านหลัง
- The construction, installation, modification, alteration, expansion, or changing the plan - pattern of the existing architecture are not allowed for both connected and not connected areas to the common hallway and balcony's walls.
- 2.3 เจ้าของร่วมที่มีความประสงค์ในการแก้ไข ปรับปรุง เปลี่ยนแปลง ตกแต่งภายในห้องชุด และ/หรือ บริเวณสาธารณูปโภคภายในห้องชุด ต้องส่งแผนการแก้ไขรวมทั้งรายละเอียดที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้นิติบุคคลอาคารชุด พิจารณาอนุมัติก่อนดำเนินการแก้ไขตกแต่งภายในห้องชุด ทั้งนี้ นิติบุคคลอาคารชุดฯ มีสิทธิที่จะเรียกเก็บค่าใช้จ่ายชดเชย หรือค่าธรรมเนียมดำเนินการเข้าตรวจ และเมื่อสิทธิหน้าที่ในการเข้าไปตรวจสอบได้ตลอดเวลา เพื่อเป็นการป้องกันมิให้การแก้ไขตกแต่งห้องชุดกระทบกระเทือนโครงสร้าง สาธารณูปโภคอื่นๆ และแบบสถาปัตยกรรมของอาคารชุด ตลอดจนความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของเจ้าของร่วมอื่นๆ และห้ามเปลี่ยนแปลงแก้ไขวัสดุ สี ขนาด ตำแหน่ง และทิศทางการเปิด-ปิดของประตูที่ติดกับทางเดินร่วมและหน้าค้ำด้านหลังห้องชุดโดยเด็ดขาด
- Any co-owners who wish to modify, renovate, and decorate within the unit and/or the public utilities in the unit must submit the plan of such alteration to the Juristic Person for consideration and approval before the alteration works. However, the Juristic Person has the right to collect the compensation or fee for decoration, and the right to enter for inspection at all the time to prevent the such alteration from affecting the building structure, other public utilities, architectural plan, and the safety of life and property of others. Any change or alteration of material, color, size, position, and direction of doors that connected to the common hallway and the back window of units are strictly prohibited.
- 2.4 ห้ามสีกัด เจาะหรือตัดแปลงแก้ไข พื้น เพดานห้องชุด หรือแก้ไขผนังห้องชุดด้านนอกที่ติดทางเดินร่วม ตลอดจนผนังของห้องชุดด้านในที่ใช้ร่วมกับเจ้าของร่วมอื่น ทั้งนี้ เพื่อคงไว้ซึ่งความมั่นคงแข็งแรงของโครงสร้างอาคารและความสวยงาม ด้านสถาปัตยกรรมของอาคารชุดฯ ทั้งหมดโดยรวม
- Do not carve, drill, modify, or amend of the floor and ceiling, or modify of external unit wall which connected to common corridor and also the unit walls that is co-utilized with other co-owners in order to maintain the strength of all condominium structure and building attractiveness all together.
- 2.5 ห้ามตั้งวางของทำ วาสสิ่งของหรือวัสดุอื่นใดบริเวณทางเดินร่วม และพื้นที่ส่วนกลางอื่นๆ โดยเด็ดขาด
- Do not place shoes storage, personal belongings, or other objects which obstruct the common hallway and common areas.

ระเบียบนิติบุคคลอาคารชุด เดอะ เบส เพชรบุรี-ทองหล่อ

ที่ 001/2565 : เรื่อง การใช้ประโยชน์ห้องชุด การอยู่อาศัย และทรัพย์สินส่วนกลาง

House Rules of The Base Phetchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium

No. 001/2022 : Using Utilization of Unit, Residence, and Common Property

1. ภายใต้ระเบียบการพักอาศัยของ “นิติบุคคลอาคารชุด เดอะ เบส เพชรบุรี-ทองหล่อ” Under House Rules of “The Base Phetchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium” .
- 1.1 “เจ้าของร่วม” หมายถึงเจ้าของกรรมสิทธิ์ห้องชุด ในอาคารชุด เดอะ เบส เพชรบุรี-ทองหล่อ
- “Co-owner” means a person who own the ownership of the unit in The Base Phetchaburi-Thonglor Condominium.
- 1.2 “บริวาร” หมายถึง บริวารของเจ้าของร่วม ซึ่งหมายความรวมถึง ผู้แทน ผู้ใช้สิทธิ์แทนเจ้าของร่วม ผู้เช่า และบุคคลใดๆ ที่เจ้าของร่วมเป็นผู้อนุญาตให้เข้ามาในอาคารชุด
- “Follower” means the follower of the Co-owners which included Co-owner representative tenant or person entitled of the co-owners and others who was allowed to get in the building by the co-owners.
- 1.3 “นิติบุคคลอาคารชุด” หมายถึง นิติบุคคลอาคารชุด เดอะ เบส เพชรบุรี-ทองหล่อ ผู้จัดการนิติบุคคลอาคารชุด บุคคล หรือ คณะบุคคลที่ดำเนินการบริหารจัดการนิติบุคคลอาคารชุด และให้หมายความรวมถึงผู้จัดการอาคารชุด พนักงานธุรการช่างเทคนิค และพนักงานอื่นๆ ที่ปฏิบัติงานนี้ในการบริหารจัดการนิติบุคคลอาคารชุดประจำสำนักงานนิติอาคารชุดฯ
- “The Juristic Person Condominium” means The Base Phetchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium, The Juristic Person Manager, person or a group of people who entering to supervise and to manage the Juristic Person Condominium e.g. Building Manager, Administrative Staff, and Technician staffs in Juristic Person office.
- 1.4 “บุคคลภายนอก” หมายถึง บุคคลที่ไม่ใช่เจ้าของร่วม บริวาร และนิติบุคคลอาคารชุด
- “The outsiders” means the persons who are neither the co-owners, followers nor the Juristic Person Condominium.
2. เจ้าของร่วมและบริวาร จะต้องดูแลรักษาห้องชุด และทรัพย์สินส่วนบุคคลของตนให้อยู่ในสภาพที่ดีเสมอ และไม่กระทำการใดๆ อันก่อให้เกิดการรบกวน ความรำคาญ ก่ออันตราย และ/หรือสร้างมลภาวะทุกชนิด ทั้งต่อส่วนตัว และส่วนรวม
- Co-owners and followers shall look after their units and their personal properties regularly, and shall not cause any disturbance, annoyance, or all kinds of pollution.
- 2.1 ห้องชุดเลขที่ 2288/1-2288/496 กำหนดไว้ใช้เพื่อการอยู่อาศัย เท่านั้น และห้องชุดเลขที่ 2288/497 ถึงห้องชุดเลขที่ 2288/498 รวมทั้งสิ้น 2 ห้องชุด ให้ใช้เป็นสถานที่ประกอบการพาณิชย์โดยเป็นธุรกิจเฉพาะที่ทางนิติบุคคลอาคารชุดได้กำหนดไว้เท่านั้น ห้ามมิให้ใช้เป็นที่พักอาศัย หรือประกอบกิจการอันเป็นประเภทที่นำรั้วเกี่ยว เช่น สถานบันเทิง ในทอล์กบาร์ หรือสถานประกอบการที่กำหนดได้ตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการประกอบกิจการประเภทสถานบันเทิง รวมทั้งร้านอาหารประเภทที่มีการปรุงอาหารโดยใช้ก๊าซหุงต้ม หรือเป็นการส่งกลิ่นรบกวนผู้อื่น เป็นต้น เว้นแต่ ได้รับความเห็นชอบเป็นอย่างชัดแจ้งจากคณะกรรมการ หรือที่ประชุมเจ้าของร่วม

- 2.6 ห้ามตากผ้าหรือแขวนเสื้อผ้าหรือวางวัสดุหรือสิ่งของใดๆ พาดบริเวณขอบระเบียง และราวกันตก
- Do not hang any clothes or place any objects at the balcony rail.
- 2.7 ห้ามเปลี่ยนแปลงระบบเตือนภัย และระบบป้องกันอัคคีภัยของอาคาร
- Alteration of alarm system and fire prevention system of the building are strictly prohibited.
- 2.8 ห้ามเลี้ยงสัตว์ภายในห้องชุด หรือนำสัตว์ใดๆ เข้ามาภายในบริเวณอาคารชุด กรณีที่ได้รับการขออนุญาตจากเจ้าของร่วม และ/หรือบริวารไปยังนิติบุคคลอาคารชุด กรณีมีการตรวจพบมีโทษปรับ 1,000.- บาท/ครั้ง (หนึ่งพันบาทถ้วน) และปรับอีกเป็นรายวัน ในอัตรา 500.- บาท ต่อวัน (ห้าร้อยบาทถ้วน) จนกว่าจะนำสัตว์นั้น ออกไปจากอาคารชุด
- Pets and any animals are not allowed in the condominium. A fine of 1,000 Baht (one thousand baht only) for each violation will be charged. An additional fine of 500 Baht (five hundred baht only) per day during the violation will also be charged until the pet leaves the condominium.
- 2.9 ห้ามใช้ แก๊ส แลว็ดูไฟฟ้า หรือเตาผัด ในการประกอบอาหาร และเครื่องต้มภายในห้องชุด
- Gas, flammable objects, or charcoal stove are not allowed for cooking food and beverage in the units.
- 2.10 ห้ามก่อสร้าง ติดแปลงต่อเติม บริเวณระเบียง ราวกันตก และราวระเบียง
- Construction or alteration to the balcony and the balcony rail is not permitted.
3. ห้ามติดตั้งประตูเหล็กดัดที่ติดกับทางเดินร่วม
- Curved steel door is not permitted to be installed at the common corridor.
4. ห้ามติดป้ายหรือแผ่นภาพโฆษณาบริเวณทรัพย์สินส่วนกลาง ผนังภายนอกห้องชุด หรือบริเวณด้านนอกห้องชุด รวมทั้งบริเวณประตู – หน้าต่างด้านนอกของห้องชุด หรือบริเวณที่สามารถมองเห็นได้จากภายนอกห้องชุด
- Signage and advertising poster are not allowed to post at the common areas, balcony, and also the door-window outside the units, or other place which can be seen from outside the unit.
5. ห้ามใช้ห้องชุดผิดวัตถุประสงค์ที่กำหนดไว้ ตามข้อบังคับของนิติบุคคลอาคารชุด (หมวดที่ 2)
- Do not misapply the unit's propose which was stated in the Regulations of Juristic Person Condominium (Section 2).
6. เจ้าของร่วม และบริวาร ต้องยินยอมให้เจ้าหน้าที่ของนิติบุคคลอาคารชุด เข้าตรวจสอบและซ่อมแซมแก้ไขในกรณีที่ทรัพย์สินส่วนกลางที่อยู่ภายในห้องชุดได้รับความเสียหายหรือมีผลกระทบอันเนื่องมาจากวัสดุอุปกรณ์ภายในห้องชุดนั้นชำรุดบกพร่อง
- Co-owners or followers must allow the Juristic Person's staff to enter your unit for inspection and repair in case the common property are damaged or affected by the defect from material or equipment within such units.
7. ห้ามบุคคลใดๆ เข้าไปในสถานที่ทางนิติบุคคลอาคารชุด กำหนดไว้ เช่น ห้องปั๊มน้ำ ห้องไฟฟ้า ห้องเครื่องลิฟต์พื้นที่ดังกล่าวอาคารโดยมิได้รับอนุญาตจากนิติบุคคลอาคารชุด เพื่อความปลอดภัยของเจ้าของร่วมและบริวาร เพื่อเพื่อความสงบเรียบร้อยของอาคารชุด
- Any individual is not permitted to enter the forbidden places by the Juristic Person e.g. water pump room, power room, elevator room, water tank area without approval from the Juristic Person Condominium.

8. นิติบุคคลอาคารชุด สงวนสิทธิ์ที่จะไม่ต้อนรับบุคคลใดๆ ที่แต่งกาย หรือประพฤติตัวไม่สุภาพ หรือกระทำการใดๆ ซึ่งขัดต่อข้อบังคับ ระเบียบ หรือข้อควรปฏิบัติของอาคารชุดฯ แห่งนี้

The Juristic Person reserved the right not to welcome any individual dressing, behaving improperly, or violating the regulations of the condominium.
9. กฎหมายฉบับนี้บังคับใช้กับพื้นที่ส่วนกลาง ยกเว้นในบริเวณที่กำหนดไว้เท่านั้น

Smoking is not allowed in the balcony and common areas, except in the designated smoking areas.

กรณีฝ่าฝืนระเบียบนี้ นิติบุคคลอาคารชุด สงวนสิทธิ์ในการดำเนินการ ดังต่อไปนี้

In case of violation to above rules, the Juristic Person reserves the right to proceed as follows;

9.1 ตักเตือนด้วยวาจา หรือเป็นลายลักษณ์อักษร

Verbal or written warning.

9.2 คิดเบี้ยปรับวันละ 500.- บาท (ห้าร้อยบาทถ้วน) ถึง 5,000.- บาท (ห้าพันบาทถ้วน) ตามที่นิติบุคคลอาคารชุด เห็นสมควรต่อครั้งที่ฝ่าฝืน หรือยึดระเบียบฯ

Penalty of fine of 500 Baht (five hundred baht only) up to 5,000 Baht (five thousand baht only) per day will be charged as the Juristic Person deem appropriate.

9.3 กรณีเจ้าของร่วม และ/หรือบริวาร ไม่ชำระค่าปรับนิติบุคคลอาคารชุดมีสิทธิ์ในการดำเนินการงดบริการให้บริการต่างๆ รวมทั้งการงดให้บริการสาธารณูปโภค และ/หรือการห้ามใช้ทรัพย์สินส่วนกลางอย่างใดอย่างหนึ่ง หรือทั้งหมดได้ตามความเหมาะสม หรือดำเนินการฟ้องร้องตามกฎหมายต่อไป

In case co-owners or followers fail to settle the penalty fine, the Juristic Person Condominium reserves the right to suspend utilities service, and/or one of the common facilities, or all common facilities as deem appropriate.

Further legal actions may also be prosecuted.
- ประกาศใช้เมื่อวันที่ 1 มิถุนายน 2565
Announced on 1 June 2022
- หมายเหตุ : ระเบียบการพักอาศัยนี้อาจเพิ่มเติม หรือเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสมโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการนิติบุคคลอาคารชุด เพื่อประโยชน์ในการอยู่อาศัยร่วมกันของเจ้าของร่วมและบริวารทุกคน

Remark : These rules may be added, changed reasonably by the Juristic Committees approval for living benefits of the co-owners and the followers.
- Managed by Plus Property Co., Ltd.

Page 5 of 60
- | The Base Phetchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium | Residential Rules & Regulations |
|---|---|
| | Provide a copy of ID card and house registration of such followers. Certify all documents as a true copy of the original by getting it signed. |
| 3.3 | ส่งสำเนาสัญญาเช่าห้องชุดที่ระบุระยะเวลาเริ่มต้นและสิ้นสุดการเช่าห้องชุด (ถ้ามี) |
| | Provide a copy of leasing agreement specifying the beginning and end of such leasing (if any). |
| 3.4 | แจ้งสถานที่พร้อมหมายเลขโทรศัพท์ที่สามารถติดต่อได้กรณีฉุกเฉินของเจ้าของร่วม และบริวาร |
| | Provide address and telephone number of both co-owners and the followers, which can be contacted in case of emergency. |
| 3.5 | แจ้งหรือระบุได้รับสิทธิ์ในการใช้สันทนาการหรือสิทธิ์จอดรถ (กรณีได้สิทธิ์) |
| | Report or specify the right to use recreational facilities or the right of using the parking area (in case a right is granted). |
| 3.6 | กรณีบริวาร หรือผู้เช่าพักอาศัยดังกล่าวเป็นบุคคลต่างด้าว เจ้าของร่วมจะต้องนำส่งเอกสารเพิ่มเติม ดังนี้ |
| | In case the followers are foreigners, additional documents are required as follows; |
| 3.6.1 | สำเนาบัตรประจำตัวคนต่างด้าว หรือหนังสือเดินทาง |
| | A copy of ID card or valid passport. |
| 3.6.2 | สำเนาใบสำคัญแสดงถิ่นที่อยู่ของผู้พักอาศัยที่เป็นบุคคลต่างด้าวดังกล่าว |
| | A copy of residence certificate of the foreign tenants or followers living in the units. |
| 3.6.3 | เจ้าของห้องชุดมีหน้าที่แจ้งการรับคนต่างด้าวเข้าพักอาศัยในห้องชุดต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ ณ ที่ทำการตรวจคนเข้าเมืองซึ่งตั้งอยู่ในท้องถิ่นภายใน 24 ชั่วโมง นับแต่เวลาที่คนต่างด้าวเข้าพักอาศัย ตามพระราชบัญญัติคนเข้าเมือง พ.ศ. 2522 และส่งสำเนาใบรับการแจ้งรับคนต่างด้าวเข้าพักอาศัยที่กองตรวจคนเข้าเมืองรับแจ้งเรียบร้อยแล้ว |
| | The co-owner must notify the competent official of the Immigration Office located in the same area within 24 hours from the time of arrival of the foreigner concerned according to the Immigration Act B.E. 2522 (1979). Then submit a copy of the notification form that was received by the Immigration Office. |
| 3.7 | แจ้งให้ผู้เช่าพักอาศัยภายในห้องชุดรวมถึงบริวารทุกคนปฏิบัติตามข้อบังคับและระเบียบของนิติบุคคลอาคารชุดฯ |
| | Inform the tenants and dependents to strictly abide by the rules and regulations of Juristic Person Condominium in all respect. |
| 3.7.1 | ผู้เช่าพักอาศัยต้องปฏิบัติตามข้อบังคับ และระเบียบของนิติบุคคลอาคารชุด เดอะ เบส เพชรบุรี-ทองหล่อ ทุกประการ |
| | The tenants must follow the regulations of The Base Phetchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium in every respect. |
| 3.7.2 | หากผู้เช่าพักอาศัยภายในห้องชุด รวมถึงบริวารทุกคน ทำความเสียหายต่อทรัพย์สินส่วนกลาง ต้องชดเชยความเสียหาย ตามราคาทรัพย์สิน หรือราคาการซ่อมแซมที่ต้องใช้จ่ายจึงจะบูรณะการ หากผู้เช่าพักอาศัยหรือบริวารไม่ชดเชยความเสียหายดังกล่าว เจ้าของห้องชุดต้องรับผิดชอบ ค่าใช้จ่ายทั้งหมดอย่างถูกต้องนี้รวมโดยไม่มีเงื่อนไขใดๆทั้งสิ้น |
| | In case the tenants including all dependents do any damages to the common property, the |
- Managed by Plus Property Co., Ltd.

Page 7 of 60
- The Base Phetchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium

Residential Rules & Regulations
- ระเบียบนิติบุคคลอาคารชุด เดอะ เบส เพชรบุรี-ทองหล่อ

ที่ 002/2565 : เรื่อง การเข้าพักอาศัยในห้องชุด

House Rules of The Base Phetchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium

No. 002/2022 : Using Utilization of Unit for living
- เพื่อความเป็นระเบียบเรียบร้อย และความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินภายในอาคารชุดนิติบุคคลอาคารชุด จึงกำหนดระเบียบเรื่องการเข้าพักอาศัยในห้องชุด เพื่อให้เป็นข้อปฏิบัติ ดังนี้

For the safety of all co-owners, followers, and residents, the Juristic Person Condominium rules and regulations for utilization of the unit are determined as follows;

1. เจ้าของร่วม และบริวาร ต้องใช้ประโยชน์ในห้องชุดตามที่ข้อบังคับ และ/หรือระเบียบกำหนดไว้เท่านั้น ในกรณีที่เจ้าของร่วมนำห้องชุดออกไปเช่า และ/หรือให้บริการจะต้องเป็นการให้เช่าเป็นรายเดือนขึ้นไปเท่านั้น และห้ามเจ้าของร่วมนำห้องชุดออกไปเช่า และ/หรือให้บริการรายวัน และ/หรือตามพระราชบัญญัติโรงแรมโดยเด็ดขาด

Co-owners and followers shall use the unit in accordance with Juristic Person Condominium Rules and Regulations.

In cases co-owner rents out their unit, the rental period must be on a monthly term or longer only. It is strictly prohibited for to rent out the units on the daily or weekly basis according to the Hotel Act.

2. เจ้าของร่วม และ บริวารมีหน้าที่ในการดูแล รักษา ทรัพย์สินของตนเอง และนิติบุคคลไม่มีหน้าที่ดูแลรักษา ทรัพย์สินส่วนบุคคลของเจ้าของร่วม และบริวารทั้งสิ้น

Co-owners and followers shall be responsible for their own units and personal properties. The Juristic Person has no responsibility on co-owners and followers personal properties.

3. ในกรณีที่เจ้าของร่วมอนุญาตให้บุคคลอื่นเข้าพักอาศัยภายในห้องชุด เจ้าของร่วมต้องแจ้งข้อมูลของบริวาร ผู้แทน ผู้ใช้สิทธิ์แทนเจ้าของร่วม และบุคคลใดๆ ที่เจ้าของร่วมเป็นผู้อนุญาตให้เข้ามาภายในอาคารชุด (บริวาร) ให้แก่นิติบุคคลอาคารชุดทราบ ดังนี้

In case co-owners allow others to reside in the unit, co-owners shall provide information of such followers to the Juristic Person. Information of co-owner's representative, tenant, or person entitled of the co-owners, and others who was allowed to get in the condominium by the co-owners must be informed to the Juristic Person as follows;

3.1 แจ้งจำนวนผู้เข้าพักอาศัยภายในห้องชุด

Number of residents within the unit must be reported.

ห้องชุดแบบ 1 ห้องนอน ระบุได้ไม่เกิน 3 สิทธิ์

1-Bedroom Unit stated that not more than 3 rights are allowed.

ห้องชุดแบบ 2 ห้องนอน ระบุได้ไม่เกิน 5 สิทธิ์

2-Bedroom Unit stated that not more than 5 rights are allowed.

3.2 ส่งสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาทะเบียนบ้านของบุคคล ดังกล่าว พร้อมเลขนามรับรองสำเนาถูกต้อง
- Managed by Plus Property Co., Ltd.

Page 6 of 60
- | The Base Phetchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium | Residential Rules & Regulations |
|---|---|
| | compensation on such damaged must be made and the unit owners shall be responsible for all costs in all circumstances. |
| 3.7.3 | เจ้าของห้องชุด/ตัวแทนจะต้องดูแลรักษาและ/หรือบริวาร และ/หรือผู้รับจ้างงานต่างๆ ที่เข้ามาให้บริการ ภายในห้องชุดให้ปฏิบัติตามระเบียบเพื่อความปลอดภัยและเหมาะสมรวมถึงการแต่งกายและการใช้วัตถุอุปกรณ์ต่างๆ ในการให้บริการภายในห้องชุด |
| | Co-owners and representative must ensure all followers and dependents who service the unit are following the rules and regulations for the neatness and orderliness in the condominium. This includes dressing properly, and using appropriated material and equipment use to service within the unit. |
| 3.7.4 | กรณียกเลิกการเช่า เจ้าของห้องชุดหรือผู้ให้เช่าจะต้องคืนทรัพย์สินของนิติบุคคลอาคารชุดฯ ให้กับนิติบุคคลอาคารชุดฯ ครบถ้วน กรณีเกิดการชำรุดหรือสูญหาย ต้องชดเชยค่าความเสียหายทั้งหมดดังกล่าว ให้แก่นิติบุคคลอาคารชุดฯ ตามระเบียบที่กำหนดไว้ รวมทั้งต้องชำระค่าใช้จ่ายส่วนกลาง และค่าสาธารณูปโภคต่างๆ ที่ค้างชำระให้กับนิติบุคคลฯ |
| | In case the cancellation of leasing, the co-owners or the tenant must return all properties of the Juristic Person. In case of lost or damage, all indemnify shall be made for such damage and lost to the Juristic Person according to the rules and regulations, including the outstanding common fee and public utilities expenses. |
| 4. | หากเจ้าของร่วม และ/หรือบริวาร ทำความเสียหายต่อทรัพย์สินส่วนกลาง เจ้าของร่วมอื่น หรือบุคคลอื่นใดในอาคารชุดบุคคลที่ทำความเสียหายดังกล่าว และ/หรือเจ้าของร่วมจะต้องร่วมกันรับผิดชอบชดเชยความเสียหายที่เกิดขึ้นทุกประการ โดยไม่มีเงื่อนไขใดๆทั้งสิ้น |
| | In case co-owners and/or followers caused any damage to common property or equipment, they shall be liable to the actual cost of damage, which must be compensated to the Juristic Person Condominium. |
| 5. | เจ้าของร่วม และ/หรือ บริวารคนใด ฝ่าฝืนข้อบังคับ และ/หรือระเบียบการพักอาศัยของนิติบุคคลอาคารชุด สามารถดการให้บริการสาธารณูปโภค ห้ามใช้ทรัพย์สินส่วนกลางอย่างใดอย่างหนึ่งหรือทั้งหมดได้ รวมทั้งเรียกให้ชำระค่าปรับ และอาจจะดำเนินการแจ้งความฟ้องร้องต่อบริวาร และ/หรือเจ้าของร่วมคนใดคนหนึ่งคนใด ที่กระทำการผิดกฎหมายได้ |
| | In case of violations of the rules and regulations, the Juristic Person reserves the right to suspend the co-owner and/or the followers use of any facility and suspend the use of common property, including charging an appropriate fine, or take legal action to enforce the follower and/or co-owner to follow the rules and regulations. |
| 6. | เจ้าของร่วม มีหน้าที่ในการดูแลจัดการ กรณีที่มีการย้ายออกจากห้องชุด ไม่ว่าจะเป็นการย้ายถิ่นที่อยู่ของเจ้าของห้องชุดหรือย้ายออกของบริวารของเจ้าของร่วม และนิติบุคคลไม่มีหน้าที่และความรับผิดชอบในการระบุพื้นที่ ค่าเสียหาย และ สิทธิเรียกร้องต่างๆ ที่เกิดขึ้นจากการกระทำของเจ้าของร่วมหรือบุคคลดังกล่าวข้างต้นทั้งสิ้น |
| | Co-owners are responsible to manage the transfer of residential status of the followers and tenants. The Juristic Person shall not responsible for any contract, obligation, and damages for the co-owners or any followers/tenants actions. |
- Managed by Plus Property Co., Ltd.

Page 8 of 60
- น.3/2

ประกาศใช้เมื่อวันที่ 1 มิถุนายน 2565

Announced on 1 June 2022

หมายเหตุ : ระเบียบการพักอาศัยนี้อาจเพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสมโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการนิติบุคคลอาคารชุด เพื่อประโยชน์ในการอยู่อาศัยร่วมกันของเจ้าของร่วมและบริวารทุกคน

Remark : These rules may be added, changed reasonably by the Juristic Committees approval for living benefits of the Co-owners and the followers.

will be collected at 63 Baht per square meter per month. The payment due date is 30 June of each year. Payment by cash is not accepted.

3. อัตราค่าน้ำประปาจัดเก็บทุกเดือน คำนวณตามหน่วยมิเตอร์ ในอัตราหน่วยละ 20.- บาท **(ยี่สิบบาทถ้วน)** ส่วนอัตราและวิธีการเรียกเก็บนี้อาจเปลี่ยนแปลงได้ โดยการลงมติของที่ประชุมคณะกรรมการ

Water expense is collected monthly calculating at the rate of **20 Baht (twenty baht only)** per unit. The rate and collection method may be altered by the resolution of the committee meeting.

4. การชำระค่าใช้จ่ายส่วนตัว ซึ่งเกิดจากการใช้น้ำประปาส่วนกลาง และกระแสไฟฟ้าส่วนกลาง และค่าใช้จ่ายอื่นๆ ที่เกิดจากการใช้พื้นที่ส่วนกลาง ผู้อยู่อาศัยร่วมต้องจ่ายเงินเพื่อชดเชยค่าใช้จ่ายของนิติบุคคลอาคารชุดฯ ที่ได้ชำระไปก่อนหน้านี้ ทั้งนี้ จะแจ้งให้ชำระเงินในเดือนถัดไป

Payment for private expenses which occurred from using common water supply and common electricity and other expenses occurring from utilization of common areas, the co-owner shall pay to compensate the cost that Juristic Person Condominium has paid. The Juristic Person will send invoice of such expenses to the co-owner in the following month.

5. ค่าใช้จ่ายการประกันภัยอาคารชุด ตามข้อบังคับนิติบุคคลอาคารชุด เดอะ เบส เพชรบุรี-ทองหล่อ **(หมวดที่ 11) การประกันภัย** ได้กำหนดให้เจ้าของร่วมจะต้องชำระค่าเบี้ยประกันภัยอาคารชุด ตามอัตราส่วนแบ่งกรรมสิทธิ์ของแต่ละบุคคลในทรัพย์สินส่วนกลาง ซึ่งระบุ **ตามข้อ 29 (5.3)**

The building insurance premium according to the Regulations of The Base Phetchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium **(Chapter 11) the insurance** had determined that co-owners shall pay the building insurance premium a proportion of the ownership ratio of each co-owner, which is indicated in **article 29 (5.3)**.

6. ค่าบริการบำรุงรักษาลิฟต์ ตามข้อบังคับนิติบุคคลอาคารชุด เดอะ เบส เพชรบุรี-ทองหล่อ **(หมวดที่10) อัตราส่วนค่าใช้จ่ายร่วมกันของเจ้าของร่วม** ได้กำหนดให้เจ้าของร่วมจะต้องชำระค่าบริการบำรุงรักษาลิฟต์ ตามอัตราส่วนแบ่งกรรมสิทธิ์ส่วนกลางของเจ้าของร่วมตามที่ปรากฏในหนังสือกรรมสิทธิ์ห้องชุด ซึ่งระบุ **ตามข้อ 29 (5.1)**

The elevators maintenance expenses by the Regulations of The Base Phetchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium, **(Chapter 10) the common facilities fee** by ownership ratio had determined the co-owners shall pay the elevators maintenance expenses proportion of the ownership ratio of each co-owner stated in the Condominium Title deed, which is indicated in **article 29 (5.1)**.

7. การชำระค่าใช้จ่ายต่างๆ ให้ชำระโดยช่องทางที่ฝ่ายจัดการ กำหนด หรือชำระโดยการโอนเงินผ่านบัญชีธนาคาร หรือสั่งจ่ายเป็นเช็คติดพร้อม เข้าบัญชีในนาม "นิติบุคคลอาคารชุด เดอะ เบส เพชรบุรี-ทองหล่อ" ธนาคารไทยพาณิชย์ สาขาถนนเพชรบุรีตัดใหม่ เลขที่ 043-304791-4 และการชำระเงินผ่านเจ้าของร่วมจะต้องรับใบเสร็จรับเงินทุกครั้งเพื่อเก็บไว้เป็นหลักฐานการตรวจสอบการชำระเงิน

Payment of various expenses shall be made by transferring or cross - cheque order to SCB saving account No. 043-304791-4 "The Base Phetchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium", New Phetchaburi Road branch. Please

ระเบียบนิติบุคคลอาคารชุด เดอะ เบส เพชรบุรี-ทองหล่อ
ที่ 003/2565 : เรื่อง การชำระเงินกองทุน, ค่าใช้จ่ายส่วนกลาง / ส่วนตัว, และค่าเบี้ยประกันภัย, ค่าบริการบำรุงรักษาลิฟต์
House Rules of the Base Phetchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium
No. 003/2022 : Using Payment of Sinking Fund, Common Facility Fee / Private fee, and Insurance Premium, the Elevators Maintenance Expenses

เพื่อให้นิติบุคคลอาคารชุดฯสามารถดำเนินการของตนเองในเรื่องการดูแลทรัพย์สินส่วนกลางในการปฏิบัติหน้าที่ดังกล่าว ต้องมีค่าใช้จ่ายประจำ และมันแปรเกิดขึ้นตลอดเวลา ดังนั้น เจ้าของร่วมซึ่งเป็นเจ้าของห้องชุด และทรัพย์สินส่วนกลางจะต้องชำระเงินดังกล่าวให้แก่นิติบุคคลอาคารชุดฯ จะใช้สิทธิ์ตามพระราชบัญญัติอาคารชุด **(มาตรา18)** และตามข้อบังคับนิติบุคคลอาคารชุด เดอะ เบส เพชรบุรี-ทองหล่อ **(หมวดที่ 10)** ได้กำหนดการชำระอัตราส่วนค่าใช้จ่ายร่วมกันของเจ้าของร่วมดังต่อไปนี้

For the Juristic Person Condominium to operate on the supervision of common properties, such operation contains fix and variable costs; therefore, the co-owner who is the unit owners and common properties shall pay the above expenses, while the Condominium Juristic Person shall use its legal right by the Condominium Act **(Section 18)** with the Juristic Person Regulations of The Base Phetchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium **(Section 10)** has determined the rate of common fee for those co-owners as follows:

1. อัตราเงินกองทุนเรียกเก็บครั้งแรก ตารางเมตรละ 500.- บาท **(ห้าร้อยบาทถ้วน)** ซึ่งเป็นการเรียกเก็บครั้งแรกครั้งเดียว ครั้งต่อไปให้ขึ้นอยู่กับมติที่ประชุมใหญ่ เจ้าของร่วมพิจารณา

First sinking fund collection is at **500 Baht (five hundred baht only)** per square meter. Next collection shall be depended on the resolution of the Annual General Co-owners Meeting.

2. เจ้าของร่วมจะต้องชำระค่าใช้จ่ายทรัพย์สินส่วนกลาง เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการจัดการทรัพย์สินส่วนกลาง โดยชำระล่วงหน้าเป็นรายปี ตามอัตราส่วนที่เจ้าของร่วมแต่ละรายมีกรรมสิทธิ์ในทรัพย์สินส่วนกลางดังที่ปรากฏในหนังสือกรรมสิทธิ์ห้องชุด หรือตามมติที่ประชุมเจ้าของร่วมกำหนด โดยอัตราที่เรียกเก็บ นิติบุคคลอาคารชุดฯ จะเป็นผู้ดำเนินการตามมติที่ประชุมเจ้าของร่วม สำหรับการจัดเก็บในคราวแรกให้ชำระนับตั้งแต่วันรับโอนกรรมสิทธิ์ห้องชุดจากเจ้าของโครงการจนถึงวันที่ 31 พฤษภาคม 2566 โดยชำระในอัตรา 59 บาทต่อตารางเมตรต่อเดือน และนับตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน 2566 ถึง 31 พฤษภาคม 2567 รวมเป็นระยะเวลาสองปี ให้คิดเก็บค่าส่วนกลางในอัตรา 59 บาทต่อตารางเมตรต่อเดือน ต่อจากนั้น ตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน 2567 ซึ่งเป็นปีที่ 3 และปีต่อไปให้คิดเก็บค่าส่วนกลางในอัตรา 63 บาทต่อตารางเมตรต่อเดือน โดยชำระภายในวันที่ 30 มิถุนายน ของทุกปี และไม่รับเงินสด

Co-owners must settle the common facility fee in advance on a yearly basis. The amount collected will be in proportion of the ownership ratio of each co-owner or according to the resolution of Annual General Co-owners Meeting. The first collection will be collected from the first date of ownership that was transferred from the project owner until 31 May 2023 at of 59 Baht per square meter per month. The collection rate is 59 Baht per square meter per month, from 1 June 2023 to 31 May 2024, for 2 years. After 1 June 2024 (the 3rd year), the common facility fee

always receive the receipt as the proof of payment.

8. การชำระค่าใช้จ่ายข้างต้น จะต้องชำระภายในวันที่กำหนดไว้ในแจ้งหนังสือนิติบุคคลอาคารชุดฯ หากผิดนัดชำระหนี้ นิติบุคคลอาคารชุดฯ จะใช้สิทธิ์ตามกฎหมาย พ.ร.บ. อาคารชุด **ตามมาตราที่ 18/1** เพื่อขอสงวนสิทธิ์ในการงดให้บริการส่วนรวมต่างๆ โดยไม่จำเป็นต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

Such payment above shall be made within the due date in the invoice of the Juristic Person Condominium. In case of failure to pay, the Juristic Person reserves the legal right according to Condominium Act **section 18/1** to suspend the use of common facility without prior notice.

9. ในกรณีที่มีการค้างชำระค่าใช้จ่าย เจ้าของร่วมจะต้องชำระค่าใช้จ่ายที่ค้างทั้งหมด รวมถึงเบี้ยปรับ, เงินเพิ่มให้แก่นิติบุคคลอาคารชุดฯ ก่อนการโอนกรรมสิทธิ์ห้องชุดให้บุคคลอื่น และต้องแจ้งขอหนังสือรับรองการปลดหนี้จากผู้จัดการฯ ล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 15 วัน รวมทั้งกรอกข้อมูลที่เป็นใบแนบพร้อม หลังจากโอนกรรมสิทธิ์ เจ้าของห้องชุดใหม่จะต้องส่งสำเนาหนังสือกรรมสิทธิ์ห้องชุด, สำเนาทะเบียนบ้าน และสำเนาบัตรประชาชนของเจ้าของห้องชุดใหม่ให้แก่นิติบุคคลอาคารชุดฯ ภายใน 7 วัน หากเจ้าของร่วมรายใดยังมีการฟ้องร้องเป็นข้อพิพาทด้านคดีกับนิติบุคคลอาคารชุดฯ อยู่ให้ผู้จัดการฯ ระงับการออกหนังสือรับรอง การปลดหนี้หนี้นั้น จนกว่าคดีจะถึงที่สุด

In case of outstanding balance, the co-owner shall pay all outstanding costs including the fine and surcharge to the Juristic Person before transfer the ownership of such unit to other persons. The co-owner must request for the Letter of Debt-Free Certification from the Juristic Person Manager for not less than 15 days in advance, including filling the necessary information in such form. After transfer of the ownership, the new co-owner shall deliver the copy of ownership title deed, a copy of house registration, and a copy of ID card of the new Co-owners to the Juristic Person within 7 days. In case any co-owners are still in a prosecution process against the Juristic Person, and the Juristic Person Manager shall suspends such Letter of Debt-Free Certificate for the until such case is finalized.

ประกาศใช้เมื่อวันที่ 1 มิถุนายน 2565

Announced on 1 June 2022

หมายเหตุ : ระเบียบการพักอาศัยนี้อาจเพิ่มเติม หรือเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสมโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการนิติบุคคลอาคารชุด เพื่อประโยชน์ในการอยู่อาศัยร่วมกันของเจ้าของร่วมและบริวารทุกคน

Remark : These rules may be added, changed reasonably by the Juristic Committees approval for living benefits of the Co-owners and the followers.

The Base Phetchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium	Residential Rules & Regulations
<div>ระเบียบนิติบุคคลอาคารชุด เดอะ เบส เพชรบุรี-ทองหล่อ</div> <div>ที่ 004/2565 : เรื่อง การจอดรถยานพาหนะ</div> <div>House Rules of The Base Phetchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium</div> <div>No. 004/2022 : Using the Vehicle Parking</div>	
<p>พื้นที่จอดรถยานพาหนะในอาคารชุดนี้จัดไว้เพื่อการอำนวยความสะดวกในการจอดรถยานพาหนะของเจ้าของร่วมหรือบริวารของเจ้าของร่วมเท่านั้นไม่ได้เป็นการรับฝากยานพาหนะหรือทรัพย์สินใด ๆ ทั้งสิ้น โดยเจ้าของร่วมบริวารและ/หรือบุคคลภายนอกต้องใช้พื้นที่จอดรถยานพาหนะภายใต้ระเบียบ ดังต่อไปนี้</p> <p>The parking areas in the Condominium are provided for the convenience of vehicle parking of co-owners or the followers only. It shall not be regarded as the deposit of the vehicle or any properties. The co-owners, followers and/or third party shall use of parking area under the regulations as follows;</p>	
1. นิยาม / Definition	
" ยานพาหนะ " หมายถึง รถยนต์ และ/หรือ รถจักรยานยนต์	
" Vehicle " means car and/or motorcycle	
" รถยนต์ " หมายความว่า รถ 4 ล้อ และเดินด้วยกำลังเครื่องยนต์กำลังไฟฟ้า หรือพลังงานอื่น	
" Car " means a 4 wheel vehicle run by an electric power or other engine.	
" รถยนต์สมรรถนะสูง " หมายความว่า รถ 4 ล้อ และเดินด้วยกำลังเครื่องยนต์กำลังไฟฟ้า หรือพลังงานอื่น มีเครื่องยนต์ขนาด 6 สูบขึ้นไป อัตราเร่ง 0 - 100 ต่ำกว่า 4 วินาที สามารถเร่งความเร็วสูงสุดได้มากกว่า 300 กิโลเมตรต่อชั่วโมง สมรรถนะและการผลิตตัวรถถูกออกแบบมาโดยเฉพาะเป็นเอกลักษณ์ ไม่ได้ถูกสร้างขึ้นจากการดัดแปลง เช่น Ferrari, Lamborghini, McLaren, Aston martin, Rolls Royce, Maserati, Bugatti, Pagani, Koenigsegg, Porsche, Bentley, Icona, Lyncan, Lotus, Spyker.	
" Super Car " means a 4-wheels vehicle run by electric power or other engines. A super car is considered with 6-cylinder engine, blast from 0 -100 within 4 seconds and top reachable speed is over 300 km/hr. All engines and designs refer to factory-built for example; Ferrari, Lamborghini, McLaren, Aston Martin, Rolls Royce, Maserati, Bugatti, Pagani, Koenigsegg, Porsche, Bentley, Icona, Lyncan, Lotus, and Spyker	
" รถจักรยานยนต์ " หมายความว่า รถที่เดินด้วยกำลังเครื่องยนต์ กำลังไฟฟ้า หรือพลังงานอื่น และมีล้อไม่เกินสองล้อ	
" Motorcycle " means a 2-wheels vehicle run by engine electric power or other engines.	
" พื้นที่จอดรถยานพาหนะ " หมายความว่า พื้นที่จอดรถยนต์ และ/หรือรถจักรยานยนต์ ของอาคารชุด	
" Parking areas " means the area for parking cars or motorcycles of the condominium.	
2. บุคคลที่มีสิทธิในการนำยานพาหนะเข้ามาจอดในอาคารจอดรถ จะต้องเป็นเจ้าของร่วม/ผู้พักอาศัยในอาคารชุดฯ นี้ และได้รับสติ๊กเกอร์จอดรถยานพาหนะเท่านั้น	
Only co-owners and followers of the condominium who have received the parking sticker are allowed to park in the parking areas.	
Managed by Plus Property Co., Ltd.	Page 13 of 60

The Base Phetchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium	Residential Rules & Regulations
7. ผู้นำนยานพาหนะเข้ามาจอดบริเวณพื้นที่จอดรถยานพาหนะต้องปฏิบัติตาม ดังนี้	
Persons who drive vehicles in the parking areas shall abide by the regulations as follows:	
7.1 ปฏิบัติตามเครื่องหมายจราจรอย่างเคร่งครัด	
Strictly follow the traffic signs.	
7.2 จอดรถให้ตรงตามช่องจอด หรือตรงตามเครื่องหมายสัญลักษณ์ที่จัดเตรียมไว้	
Park properly in the parking spaces or exactly as requested by the traffic signs.	
7.3 ช่องจอดรถพิเศษ มีสำหรับรถยนต์สมรรถนะสูงตามที่กำหนดตามกฎหมายไว้	
The Super Car parking areas are designated and arranged for Super Car as described.	
7.4 ห้ามจอดรถกีดขวาง หรือเป็นอุปสรรคต่อการจอด หรือการผ่าน เข้า - ออก ของยานพาหนะคันอื่น	
Do not park in ways that obstruct others.	
7.5 ห้ามนำวัตถุไวไฟ วัตถุระเบิด อาวุธ หรือวัตถุอันตรายอื่นฯ และสิ่งผิดกฎหมายเก็บไว้ในยานพาหนะ	
Inflammable and explosive items, weapons, hazardous substances, and / or illegal items are not allowed to be left in the vehicles.	
7.6 ห้ามติดเครื่องยนต์พาหนะทั้งในในพื้นที่จอดรถยานพาหนะ	
Vehicle engines are not permitted to be kept running when the vehicle is parked in the parking areas.	
7.7 ห้ามซ่อม และ/หรือดัดแปลงยานพาหนะ และนำสิ่งของวางไว้บนพื้นที่จอดรถยานพาหนะ	
Repairs and/or modification of vehicles in the parking areas or leaving of any items in the parking area floor are prohibited.	
7.8 ห้ามทำเครื่องหมายสัญลักษณ์ หรือวางสิ่งกีดขวาง เพื่อแสดงความเป็นเจ้าของในช่องจอดรถยานพาหนะของอาคารชุด	
Marking any sign or leave any obstacles or items to show ownership of a parking space in the parking area is prohibited.	
7.9 ห้ามจอดยานพาหนะที่มีขนาดใหญ่มากกว่านี้ช่องจอดโดยเด็ดขาด	
Large vehicles, which are bigger than a parking space, are prohibited to park in the parking areas.	
7.10 ห้ามล้างยานพาหนะบริเวณที่จอดรถยานพาหนะ หากมีความจำเป็นอนุญาตให้ใช้ผ้าชุบน้ำหมาดเช็ดเท่านั้น และจะต้องไม่ทำให้พื้นลานจอดมีน้ำขัง	
Washing vehicles in the parking area are not allowed. In case of necessity, a wet cloth is allowed without causing the parking floor to be soaked.	
7.11 ห้ามเล่นการพนันทุกประเภท รวมถึงการเสพยาเสพติดทุกชนิด หรือกระทำการใด อันผิดกฎหมาย ในบริเวณลานจอดรถยานพาหนะของอาคารชุด โดยเด็ดขาด	
Any kind of gambling, taking of illegal drugs, or any illegal activity is strictly forbidden in the parking area.	
8. ห้ามเจ้าของร่วม หรือบริวาร ที่มีสิทธิถือครองอุปกรณ์ส่งสัญญาณระบบประตูอัตโนมัติจอดรถยานพาหนะ (long range access) และ/หรือสติ๊กเกอร์ ภายในอาคารชุดฯ ทำการจำหน่าย โอนสิทธิให้ผู้อื่น หรือกระทำการใดๆ ให้ผู้อื่นได้รับประโยชน์หรือได้รับประโยชน์ใดๆ ไม่ว่าโดยทางตรงหรือทางอ้อมจากการมีสิทธิถือครองอุปกรณ์ส่งสัญญาณระบบประตูอัตโนมัติจอดรถยานพาหนะ (long range access) และ/หรือสติ๊กเกอร์ หรือตัวอุปกรณ์ใดๆ ในพื้นที่จอดรถของอาคารชุด กรณีฝ่าฝืนไม่ปฏิบัติตามจะถือว่า	
Managed by Plus Property Co., Ltd.	
Page 15 of 60	

The Base Phetchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium	Residential Rules & Regulations
3. ขอความร่วมมือในการติดตั้งอุปกรณ์ หรือเครื่องหมายอุปกรณ์ การจอดยานพาหนะขึ้นใดที่นิติบุคคลอาคารชุดกำหนดที่บริเวณกระจกกึ่งกลางหน้าต่างของคันขึ้นเพื่อประสิทธิภาพสูงสุดในการตรวจจับสัญญาณไปที่ประตูทางเข้าและการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย	
Please cooperate in placing the access control devices, which issued by the Juristic Person Condominium, in the middle of the windscreen in clearly visible to signal the main gate, and the security guards to inspect.	
4. เจ้าของร่วม หรือบริวาร มีสิทธิในการจอดยานพาหนะ ดังนี้	
ห้องชุดขนาด 1 ห้องนอน	1 คัน
ห้องชุดขนาด 2 ห้องนอน	1 คัน
โดยเจ้าของร่วม หรือบริวาร ต้องนำยานพาหนะเข้าจอดในบริเวณพื้นที่จอดรถยานพาหนะที่นิติบุคคลอาคารชุดฯ ได้จัดไว้เป็นการเฉพาะสำหรับยานพาหนะแต่ละประเภทตามที่กำหนดไว้ เท่านั้น	
Co-owners or followers are eligible to park per details as follows:	
1-Bedroom unit	1 car
2-Bedroom unit	1 car
Co-owners or followers must park the car in the designated areas that are provided by Juristic Person. Vehicles must be parked in the provided spaces according to the vehicle types.	
5. ยานพาหนะที่ผ่าน เข้า - ออก ในอาคารชุดฯ ต้องมีความสูงไม่เกินกว่าระดับความสูงที่แสดงบริเวณหน้าทางเข้าที่จอดรถ ของอาคารฯ ตามค่าป้ายบอกความสูงเข้าภายในพื้นที่ลานจอดรถของอาคารฯ คือ 2.10 เมตร	
Maximum height of vehicles that are allowed to enter the parking area is 2.10 meters.	
6. กรณีมีรถยนต์ขมดยเคอรี่ไซร์ คันที่ 2 ไม่พำนักเจ้าของร่วมมาขึ้นทะเบียนที่สำนักงานนิติบุคคลอาคารชุดฯ เพื่อออกสติ๊กเกอร์จอดรถชั่วคราว รายเดือน คันที่ 2 โดยจะต้องชำระค่าใช้พื้นที่จอดรถรถยนต์ คันที่ 2 เป็นจำนวนเงิน 3,000.- บาท/เดือน (สามพันบาทถ้วน) ค่ามัดจำอุปกรณ์ส่งสัญญาณระบบประตูอัตโนมัติจอดรถยานพาหนะ (long range access) เข้า-ออก อาคารจอดรถ เป็นจำนวนเงิน 500.- บาท (ห้าร้อยบาทถ้วน) และสำหรับพื้นที่จอดรถขมดยเคอรี่ไซร์ คันที่ 2 เป็นจำนวนเงิน 1,000.- บาท/เดือน (หนึ่งพันบาทถ้วน) ค่ามัดจำอุปกรณ์ส่งสัญญาณระบบประตูอัตโนมัติจอดรถยานพาหนะ (long range access) เข้า-ออก อาคารจอดรถ เป็นจำนวนเงิน 500.- บาท (ห้าร้อยบาทถ้วน) ทั้งนี้ ฝ่ายจัดการฯ จะแจ้งหนี้เรียกเก็บค่าใช้พื้นที่จอดรถรถยนต์ขมดยเคอรี่ไซร์ คันที่ 2 ทุกๆ สิ้นเดือน กรณีที่มีพำนักเจ้าของร่วมห้องชุดอื่นที่มีสิทธิจอดรถมากใช้สิทธิจนครบจำนวนของจอด ทางฝ่ายจัดการฯ สามารถขอสงวนสิทธิในการยกเลิกการให้จอดรถ คันที่ 2 ได้ทันที	
In case of the second vehicles, co-owners must have their vehicle registered at the Juristic Office to receive the monthly parking stickers for second vehicles. Monthly parking fee for the second vehicle is 3,000 Baht (three thousand baht only) and Long range access device's deposit is 500 Baht (five hundred baht only) must be paid. For the second motorcycle, the parking fee is 1,000 Baht/month. (one thousand baht only) and Long range access device's deposit is 500 Baht (five hundred baht only) The Management will send invoice of the second vehicle parking fee at the end of each month. In the case of insufficient parking spaces, the Management reserves the right to cancel second vehicle parking agreements without providing early notice to the renter.	
Managed by Plus Property Co., Ltd.	Page 14 of 60

The Base Phetchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium	Residential Rules & Regulations
Permission to use the parking area according to this rules and regulations shall not be regarded as the deposit of the vehicle or any properties. The Juristic Person Condominium shall not bear any responsibility for damage or loss of car and property including any accidents that may occur in the parking area.	
13. อุปกรณ์ฝังสัญญาณระบบประตูอัตโนมัติระยะยานพาหนะ (long range access) เป็นทรัพย์สินของนิติบุคคลอาคารชุดฯ เมื่อเจ้าของร่วมมอบสภาพการเป็นเจ้าของกรรมสิทธิ์ในห้องชุด หรือบริวาร มิได้พกพาติดในอาคารชุดแล้ว ให้อำนาจอุปกรณ์ฝังสัญญาณระบบประตูอัตโนมัติระยะยานพาหนะส่งสัญญาณไปตามสิทธิ์นั้นเช่นกันและเจ้าของร่วมจะต้องนำอุปกรณ์ฝังสัญญาณระบบประตูอัตโนมัติระยะยานพาหนะ มาคืนให้แก่นิติบุคคลอาคารชุดฯ	Access control device (long range access) is considered as property of the Juristic Person Condominium. When a person is no longer the owner of unit or no longer shall a resident in the condominium, such access control device be expired. The access control device must be returned to the Juristic Person Condominium.
14. ยานพาหนะที่ไม่มีสติ๊กเกอร์ และผู้มาติดต้องรับบัตรจอดรถยานพาหนะจากเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย โดยมีระเบียบการจัดเก็บค่าบริการจอดรถยานพาหนะ ดังนี้	Visitors and vehicle without the parking sticker shall receive a parking card from the security guards. The parking fee will be charged as follows;
14.1 ไม่มีการประทับตรานิติบุคคลอาคารชุดฯ คิดค่าบริการจอดรถ อัตราชั่วโมงละ 50.- บาท ต่อคัน	Without the Juristic Person stamp, a fee of 50 Baht per hour will be charged for each vehicle.
14.2 ได้รับการประทับตรานิติบุคคลอาคารชุดฯ 4 ชั่วโมงแรกฟรี ชั่วโมงต่อไปคิดค่าบริการจอดรถหน่วยในอัตรา 100.- บาท / คัน / ชั่วโมง	In case there is a Juristic Person stamp, parking is free for the first 4 hours only after which each additional hour will incur a charge of 100 Baht.
14.3 กรณีมีญาติมาติดต่อ ให้แจ้งทะเบียนรถยนต์กับฝ่ายจัดการฯ เพื่อออกคูปองจอดรถชั่วคราวให้โดยจะกำหนดสิทธิ์ให้จอดรถฟรีได้ 3 ครั้ง / เดือน / ห้องชุด	Regarding overnight visitor or relative parking, the Management must be informed to receive 3 parking coupons per month for each unit.
15. กรณีบัตรจอดรถยานพาหนะสำหรับผู้มาติดสูญหาย ต้องแจ้งเหตุ และนำหลักฐานการครอบครองยานพาหนะมาแสดง และกรอกแบบฟอร์มการนำยานพาหนะออกจากอาคารชุดฯ พร้อมทั้งต้องชำระค่าบริการจอดรถยานพาหนะสูญหาย เป็นเงินจำนวน 500.- บาท (ห้าร้อยบาทถ้วน) ต่อใบ รวมค่าบริการจอดรถยานพาหนะ (ถ้ามี)	If the visitors parking card is lost, proof of vehicle ownership must be presented and a release form shall be completed in order to take the vehicle out of the Condominium. A fine of 500 Baht (five hundred baht only) per a card including the parking service fee (if any) must be paid.
16. ผู้ฝ่าฝืนหรือขัดต่อระเบียบนี้ มีบทลงโทษตามลำดับ ดังนี้	The offenders to the rules and regulations shall be punished as follows;
16.1 ตักเตือนด้วยวาจา	
Managed by Plus Property Co., Ltd.	Page 17 of 60

The Base Phetchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium	Residential Rules & Regulations
ระเบียบนิติบุคคลอาคารชุด เดอะ เบส เพชรบุรี-ทองหล่อ ที่ 005/2565 : เรื่อง การเข้าทำงานต่อเติม หรือ ตกแต่งภายในห้องชุด House Rules of The Base Phetchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium No. 005/2022 : Entering for addition or decoration within the Units	
เพื่อความเป็นระเบียบเรียบร้อยในการอยู่อาศัยของอาคารชุดและเพื่อป้องกันความเสียหายต่อทรัพย์สินส่วนกลาง และทรัพย์สินของนิติบุคคลอาคารชุดฯ ในกรณีที่เจ้าของร่วมมีความประสงค์จะดำเนินการต่อเติมหรือตกแต่งภายในห้องชุด ผู้เกี่ยวข้องทุกฝ่ายจะต้องปฏิบัติตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง และปฏิบัติตามระเบียบของนิติบุคคลอาคารชุดฯ ดังนี้	
For the orderliness and safety of resident and to maintain the standard of the property and facilities within the condominium, a unit co-owner who would like to carry out interior decoration work and all related person shall strictly comply with these regulations and the related Rules and Regulations as follows:	
1. ระเบียบนี้บังคับกับ เจ้าของร่วม บริวาร, ผู้แทน, ผู้รับจ้าง, คนงาน, หรือบุคคลใดๆ ก็ตามที่จะเข้าไปภายใน หรือขอบเขตของอาคารชุด	These rules apply to co-owners, followers, representatives, employees, workers, or any person who enter the area of the Condominium.
2. บุคคลตาม ข้อ 1. ต้องปฏิบัติตามระเบียบอย่างเคร่งครัด และจะปฏิเสธไม่ทราบระเบียบต่างๆ ของอาคารชุด มิได้	The persons in No. 1 shall be made aware of and strictly abide by the condominium's rules and regulations, and shall not reject the acknowledgement of the regulations.
3. การเข้าไปตกแต่งห้องชุด จะต้องยื่นแบบแปลนการตกแต่ง และแบบระบบไฟฟ้า ประปา (M&E) จำนวน 1 ชุด ส่งให้นิติบุคคลอาคารชุดล่วงหน้าอย่างน้อย 15 วัน เพื่ออนุมัติการดำเนินการ หากนิติบุคคลอาคารชุดฯ มีเงื่อนไขและวิธีการที่ไม่ใช่ในแบบแปลนการตกแต่งขอไม่มีการแก้ไข และส่งแบบใหม่เพื่อพิจารณาอนุมัติอีกครั้ง	Entering to decorate the unit requires 1 set of interior decoration plan, sanitary system, and M&E (mechanic & engineering system) plan, which shall be submitted to the Juristic Person Condominium at least 15 days prior to the work for approval of such plans. If the Juristic Person Condominium has comments or requires the plan to be amended a new set of revised plan shall be submitted for approval before work can be commenced.
4. การเข้าไปตกแต่งในในห้องชุดจะต้องดำเนินการตามแบบเงื่อนไขที่ได้รับอนุมัติจากนิติบุคคลอาคารชุดฯ เท่านั้น และนิติบุคคลอาคารชุดฯ สามารถเข้าไปตรวจสอบการทำงานได้ตลอดเวลา	Those entering the property to decorate the units shall abide by the rules and regulations and conditions approved by the Juristic Person Condominium, and the Juristic Person Condominium can enter to inspect such working at any time for the inspection.
5. เจ้าของร่วมต้องแจ้งรายชื่อ และส่งสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้ที่จะเข้ามาตาม ข้อ 1. ก่อนเข้ามาทำงานล่วงหน้าเพื่อเขียนใบขอคำร้องและขออนุญาตโดยมีรายละเอียด และเอกสารต่างๆ ดังนี้	
Managed by Plus Property Co., Ltd.	Page 19 of 60

The Base Phetchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium	Residential Rules & Regulations
Verbal warning.	
16.2 ตักเตือนเป็นลายลักษณ์อักษร	Written warning.
16.3 คิดเบี้ยปรับวันละ 1,000.- บาท (หนึ่งพันบาทถ้วน) ต่อครั้งที่มีการฝ่าฝืนต่อระเบียบนี้ โดยเบี้ยปรับที่กำหนดนี้มีได้รวมกับเบี้ยปรับพิเศษที่กำหนดไว้ในแต่ละหัวข้อข้างต้น	Fine of 1,000 Baht (one thousand baht only) per day will be charged for each violation on the mentioned rules and regulations. This fine is additional to the penalty fine charged for each violation that was mentioned above.
ประกาศใช้เมื่อวันที่ 1 มิถุนายน 2565 Announced on 1 June 2022	
หมายเหตุ : ระเบียบการพักอาศัยนี้อาจเพิ่มเติม หรือเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสมโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการนิติบุคคลอาคารชุดฯ เพื่อประโยชน์ในการอยู่อาศัยร่วมกันของเจ้าของร่วมและบริวารทุกคน	
Remark : These rules may be added, changed reasonably by the Juristic Committees approval for living benefits of the Co-owners and the followers.	
Managed by Plus Property Co., Ltd.	Page 18 of 60

The Base Phetchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium	Residential Rules & Regulations
The co-owner must submit the list of workers under no. 1 that will enter the condominium along with their copy of ID cards.	
5.1 ชื่อเจ้าของห้อง และเลขที่ห้องชุด	Name of co-owners and unit no.
5.2 ระบุชนิด และประเภทงาน	Specify the type of work.
5.3 ระยะเวลาจะเข้าการทำงานตกแต่ง	Duration for such alteration work.
5.4 ชื่อผู้ควบคุมงานพร้อมสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน	Name of supervisor with a copy of their ID Card.
5.5 ชื่อผู้เข้าทำงาน (รายบุคคล) พร้อมบัตรประชาชน (หากไม่มีให้นำรูปถ่ายพร้อมหนังสือรับรองจากเจ้าของห้องชุด หรือผู้ควบคุมงานให้เป็นหลักฐาน)	Name of workers (individuals) with copy of their ID card, (in case they do not own ID card, a photo with a signed certificate from co-owners or the supervisor shall be taken as evidence.)
5.6 เบอร์โทรศัพท์ติดต่อกู้เงิน รวมทั้งที่อยู่ของผู้รับเหมา	Telephone number in case of emergency shall be given, including the address of such contractor.
5.7 หนังสืออนุญาตยินยอมจากเจ้าของห้องชุด	Letter of consent from the unit co-owner.
5.8 ค่าเช่าค่าใช้จ่ายที่เป็นค่าธรรมเนียมการตกแต่งห้องชุดและการดำเนินการล่วงหน้าเดือนละ 2,000.- บาท (สองพันบาทถ้วน) และหรือตามระยะเวลาที่ระบุไว้ใน ข้อ 5.3	Pay the fee for unit alteration in advance for 2,000 Baht (two thousand baht only) per month and/or by the duration specified in No. 5.3
6. ระยะเวลาการดำเนินการตกแต่ง กำหนดให้ห้องชุด 1 ห้องนอน ดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในระยะเวลา 3 เดือน และห้องชุด 2 ห้องนอน ดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในระยะเวลา 5 เดือน นับจากวันที่เริ่มเข้าดำเนินการ หากการดำเนินการตกแต่งล่าช้าเกินกว่าระยะเวลาที่กำหนด เจ้าของห้องชุดจะต้องชำระค่าปรับเป็นจำนวน 10,000.- บาท/เดือน ทั้งนี้เพื่อรักษาความสงบสุขในการพักอาศัยร่วมกันของทั้งท่านเจ้าของร่วม และผู้พักอาศัย	Duration of decoration shall be 1 bedroom unit completed within 3 months and 2 bedroom unit completed within 5 months from the starting date of work. In case of any delayed, the penalty charge will be applied for units at the amount of 10,000 Baht per month, in order to keep the peacefully living of all co-owners and residents.
เจ้าของร่วมต้องวางเงินประกันความเสียหายต่อทรัพย์สินส่วนกลางและประกันการผิดระเบียบล่วงหน้า 30 วันก่อนดำเนินการเข้าตกแต่งห้องชุดแต่ละครั้ง ดังต่อไปนี้	
A deposit held against damage and default to the rules shall be pay in advance of 30 days in advance. The rates of deposit are as follows:	
- 1 ห้องนอน วงเงินค่าประกัน 20,000.- บาท (สองหมื่นบาทถ้วน)	
- 2 ห้องนอน วงเงินค่าประกัน 30,000.- บาท (สามหมื่นบาทถ้วน)	
Managed by Plus Property Co., Ltd.	Page 20 of 60

The Base Petchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium	Residential Rules & Regulations
<div><div><div><div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div><div><div></div></div></div></div></div><div><div><div>1 bedroom unit amount deposit is 20,000 Baht. (twenty thousand baht only)</div><div>2 bedroom unit amount deposit is 30,000 Baht. (thirty thousand baht only)</div></div></div></div>	
<p>ทั้งนี้ นิติบุคคลอาคารชุดฯ จะคืนเงินประกันให้เมื่อทำการตกแต่งแล้วเสร็จ และผ่านการตรวจสอบ ไม่มีความเสียหายต่อทรัพย์สินใดๆ จะคืนเงินภายใน 30 วัน โดยไม่มีดอกเบี้ย หลังจากเจ้าของร่วมได้ยื่นขอคืนเงินประกันแก่ทางนิติบุคคลอาคารชุดฯ ทำให้เกิดความเสียหายแก่ทรัพย์สินส่วนกลาง หรือทรัพย์สินผู้อื่น นิติบุคคลอาคารชุดฯ มีอำนาจพิจารณาโทษหรือปรับเงินประกันดังกล่าว เพื่อยุติความเสียหายที่เกิดขึ้นได้ตามสมควรหากความเสียหายเกินกว่าเงินที่วางประกันไว้เจ้าของร่วมต้องรับผิดชอบชำระค่าเสียหายจนครบจำนวน และหากเจ้าของร่วมท่านนั้นมีการขอดำเนินการตกแต่งต่อเติมห้องชุดคราวต่อไปอีกจะต้องวางเงินค้ำประกันเพิ่มจากเดิมอีก 3 เท่าหรือตามจำนวนที่นิติบุคคลอาคารชุดฯ พิจารณาความเหมาะสม</p> <p>The deposit shall be returned when the alteration work has been completed and passed inspection with no damage to the common property or the other property within 30 days (without interest). Should alteration work causes damage to the common property or other property, the Juristic Person has the right to deduct or confiscate such deposit to compensate the damage. If the cost of repair of such damage is greater than the deposit the Co-owners shall be liable for the full cost of damages. If redecorating work is then required, the deposit shall be increased to 3 times the original deposit or an amount the Juristic Person deem reasonable.</p> <p>7. ทุกวันก่อนเข้าทำงาน ผู้ควบคุมงานต้องแจ้งรายชื่อให้เจ้าหน้าที่นิติบุคคลอาคารชุดฯ ตรวจสอบผู้เข้าทำงานทุกวัน (ผู้เข้าทำงานต้องเป็นบุคคลที่มีรายชื่อตรงกับที่ลงทะเบียนไว้ และจะใช้ชื่อทดแทนกันไม่ได้ หากมีการเปลี่ยนแปลงต้องเสนอชื่อใหม่ตาม ข้อ 5.4 และ 5.5 อีกครั้ง เพื่อให้นิติบุคคลอาคารชุดฯ อนุญาตก่อนเข้าพื้นที่)</p> <p>Every day before working the supervisor shall notify the names of workers to the Juristic Person. (The workers shall be the persons with the names registered, the names cannot be replaced, in case of change, the new names shall be submitted by No. 5.4 and 5.5 for the Juristic Person to allow before entering the area.)</p> <p>8. ขณะทำงานต้องมีผู้ควบคุมงานอยู่ตลอดเวลา และผู้รับเหมาต้องติดบัตรไว้ในบริเวณหน้าอกเสื้อเพื่อให้อีกตรวจสอบได้ เมื่อออกจากอาคารชุดต้องแลกบัตรคืนหมดทุกคนตามรายชื่อที่แสดงตอนเข้ามาทำงาน</p> <p>While working, the supervisor shall control the workforce and each worker shall attach a visitor / contractor card clearly on their clothes for easy identification and inspection. Before leaving the building the card shall be returned and the workers names will be checked off the name list.</p> <p>9. วันจันทร์ – วันศุกร์ เวลาทำงาน 09.00 น. ถึง 17.00 น. สำหรับวันเสาร์-อาทิตย์ และวันหยุดนักขัตฤกษ์ นิติบุคคลอาคารชุดฯ ขอจัดการอนุญาตให้เข้าทำงานต่อเติม หรือตกแต่งภายในห้องชุด</p> <p>Working times on Monday-Friday are 09.00 hrs. to 17.00 hrs. For Saturday, Sunday, and holidays the Juristic Person Condominium will not permit interior work within the units.</p> <p>10. การขนย้ายวัสดุสิ่งของ เครื่องมือสัมภาระ เข้า-ออก ผู้รับเหมาจะต้องเตรียมวัสดุอุปกรณ์ เพื่อใช้ป้องกันความเสียหายแก่ทรัพย์สินส่วนกลาง และเพื่อทรัพย์สินของบุคคลอื่นระหว่างการขนย้ายอย่างเคร่งครัด รวมถึงจัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันพื้น ผนัง ฝ้าเพดาน ลิฟต์หรือของอย่างเพียงพอ และจะต้องทราयरการขึ้นต่อเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยทุกครั้งโดยมีผู้จัดการอาคารฯ เป็น</p>	
Managed by Plus Property Co., Ltd.	Page 21 of 60

The Base Petchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium	Residential Rules & Regulations
<p>During the alteration work the common area shall be kept clean and the door of the unit must be kept closed. When it rains all the windows and doors shall be closed immediately.</p> <p>17. เมื่อเลิกงาน ต้องปิดหน้าต่าง และประตูทุกบานอย่างมิดชิด และเรียบร้อยทุกครั้ง</p> <p>At the end of each day, all windows and doors shall be closed.</p> <p>18. เวลาทำงานตั้งแต่เวลา 09.00 น. - 17.00 น. วันจันทร์ – วันศุกร์ เท่านั้น ถ้ามีความจำเป็นจะต้องทำงานเกินกว่าเวลาที่กำหนดในวันเสาร์-อาทิตย์ และวันหยุดนักขัตฤกษ์ ต้องขออนุญาตจากนิติบุคคลอาคารชุดฯ และนิติบุคคลจะพิจารณาอนุมัติตามความเหมาะสมภายใต้เงื่อนไขที่กำหนด เท่านั้น</p> <p>Working hours are 09.00 - 17.00 hrs. In case it is necessary to work overtime during Saturday, Sunday, or holidays, the contractor shall ask permission from the Juristic Person. Approval will be given on a case by case basis if the work is necessary under conditions set by the Juristic Person.</p> <p>19. ห้ามผู้รับเหมา คนงานพักอาศัยในอาคารชุดไม่ว่าในเวลาใดๆ ยกเว้นระยะเวลาทำงานตามที่กำหนดและได้รับอนุญาตเท่านั้น</p> <p>Workers are prohibited to reside in the units after the permitted working hours, unless special permission is granted by Juristic Person.</p> <p>20. ให้คนงานของผู้รับเหมานำใช้ห้องน้ำภายในห้องชุดที่กำลังตกแต่งเท่านั้น และในระหว่างที่ปฏิบัติงานหรือระหว่างพักหาพักผ่อนดื่มสุรา, เล่นการพนัน, ส่งเสียงดัง หรือเล่นกีฬาทุกชนิดภายในอาคารฯ และให้อยู่ภายในห้องชุดที่กำลังตกแต่งเท่านั้น</p> <p>Workers shall use the toilet within the unit being decorated only. While the workers are in the condominium areas the consumption of alcohol and gambling of any sort is strictly prohibited. Workers shall not make a loud noise or play any kind of sport within the building. Workers are restricted to stay within the unit under decoration only.</p> <p>21. ห้ามกระทำใดๆใด อันอาจเป็นการกระทบกระเทือนต่อโครงสร้าง ระบบประปา, ไฟฟ้า, ความมั่นคง, ระบบการป้องกันความเสียหายของอาคารชุด รวมทั้งความสวยงามทางด้านสถาปัตยกรรมโดยเด็ดขาด</p> <p>Any action or activity that may cause damage to the structure, water supply system, electricity, security, fire protection system of the building, including the appearance of architecture are strictly prohibited.</p> <p>22. ห้ามผู้รับเหมาคัดแล้ใช้กระแสไฟฟ้าและน้ำประปาจากจุดที่เป็นทรัพย์สินส่วนกลางให้ใช้ภายในห้องชุดที่กำลังตกแต่งเท่านั้น เว้นแต่จะได้รับอนุญาตจากนิติบุคคลอาคารชุดฯ ก่อน ซึ่งจะต้องเสียค่าใช้จ่ายตามที่นิติบุคคลอาคารชุดฯ กำหนด</p> <p>The contractor is prohibited to use the electricity and water supply of the common property. Contractors shall use only the water supply within the unit being decorating only, unless special permission is granted by the Juristic Person. The cost shall be determined by the Juristic Person and paid by the contractor.</p> <p>23. ห้ามแขวนเสื้อผ้า ตากผ้า หรือวางสิ่งของใดๆ บริเวณระเบียงหรือเฉลียงด้านนอก</p> <p>It is prohibited to hang clothes or material on the balcony.</p> <p>24. ห้ามสูบบุหรี่ภายในอาคารชุดทุกที่ ไม่ว่าจะเป็นภายในห้องชุด ทางเดินร่วม บันไดหนีไฟ โดยเด็ดขาด</p> <p>Smoking in the building, in the unit, hallway, and fire escape are strictly prohibited.</p>	
Managed by Plus Property Co., Ltd.	Page 23 of 60

The Base Petchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium	Residential Rules & Regulations
<p>ผู้ดูแล (แบบฟอร์มขอใช้ที่นิติบุคคลอาคารชุด) ทั้งนี้ นิติบุคคลอาคารชุดฯ สงวนสิทธิ์ที่จะเข้าตรวจค้นได้ตลอดเวลา หากมีพฤติกรรมน่าสงสัยหรือเกิดทรัพย์สินสูญหายในอาคาร</p> <p>Materials, tools, and equipment brought into or taken out of the property shall be carried with care to avoid causing damage to the common property and/or the other property. Adequate protection for floors, walls, ceiling and interior of the service lift shall be the responsibility of the contractor. Items being brought in to or taken out of the property should be listed and approve by the Building Manager. (The form is available at the Juristic Person). The Juristic Person reserves the right to inspect at any time or if the conduct of the workers is suspicious or there is loss of property in the building.</p> <p>11. ห้ามนำวัสดุอุปกรณ์เครื่องมือวาง หรือเก็บไว้ ณ พื้นที่ส่วนกลางของอาคารโดยเด็ดขาด ยกเว้นในที่ๆ นิติบุคคลอาคารชุดฯ อนุญาตเป็นคราวๆ ไป</p> <p>It is prohibited to place any material, equipment, or tools in the common area of the building, except at the area permitted by the Juristic Person from time to time.</p> <p>12. ห้ามวางวัสดุสิ่งของอุปกรณ์ตกแต่งทุกรชนิด เพื่อพักขนถ่ายไว้ในพื้นที่จอดรถสาธารณะ ยกเว้นในบริเวณและเวลาที่นิติบุคคลอาคารชุดฯ กำหนดไว้ให้ และจะพักขนถ่ายได้เฉพาะช่วงเวลาที่ได้รับอนุญาต เท่านั้น</p> <p>It is prohibited to keep or transfer any material, equipment or tools in the parking areas except at the area and time determined by the Juristic Person. Transfer of such object is only permitted at designated times.</p> <p>13. ห้ามขนถ่ายไม้หรือวัสดุที่มีขนาดยาวมากเกินขนาด ขึ้น – ลง ลิฟต์ บันไดและพื้นที่ส่วนกลาง จะต้องติดต่อหน่วยงานกับการเคลื่อนย้าย เพื่อเป็นการป้องกันการเกิดความเสียหายของทรัพย์สินส่วนกลาง และ/หรือทรัพย์สินของบุคคลอื่น</p> <p>Object larger than the size of freight elevator shall not be carried in the common areas, and shall be cut to an appropriate size in order to avoid damage to the common property and/or the other property.</p> <p>14. ห้ามนำสิ่งที่เป็นวัตถุไวไฟทุกชนิดมาเก็บไว้ในอาคารโดยเด็ดขาด เช่น น้ำมัน ทินเนอร์ แอลกอฮอล์ เมื่อเลิกจากการปฏิบัติงานให้นำกลับไปด้วยทุกครั้งทุกวัน</p> <p>The inflammable material such as oil, thinners, and alcohol must not be kept on the property and shall be removed by the contractor at the end of each day.</p> <p>15. ห้ามทิ้งเศษขยะ หรือวัสดุก่อสร้างทุกรชนิด ลงในท่อระบายน้ำ ซักโคย ช่างล้างน้ำ และทางหน้าต่าง หรือบริเวณอื่นนอกตัวอาคารชุดแต่จะต้องรวบรวมบรรจุภาชนะ หรือห่อพลาสติกในหิดชิดนำกลับไปที่ทุกวันซึ่งถือเป็นภาระหน้าที่ของผู้รับเหมา</p> <p>Construction debris and unused construction materials shall be disposed of properly. It is prohibited to pour waste liquids into the drainage system including sinks and toilets or throw waste items out of the window or leave them lying around. All construction debris shall be collected and placed in plastic cleaning bags to prevent spillage of liquids or dust and removed every day. It is the responsibility of contractor.</p> <p>16. ระหว่างปฏิบัติงานต้องรักษาความสะอาดทางเดินร่วมและพื้นที่ส่วนกลางและปิดประตูห้องชุดที่ติดกับทางเดินร่วมไว้เรียบร้อยทุกครั้ง หากมีฝนตกหรือพายุต้องปิดประตูและหน้าต่างทุกบานทันที</p>	
Managed by Plus Property Co., Ltd.	Page 22 of 60

The Base Petchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium	Residential Rules & Regulations
<p>25. ห้ามต่อเติมสิ่งใดรุกล้ำ หรือยื่นเข้าไปในบริเวณทรัพย์สินส่วนกลาง รวมทั้งการเปลี่ยนแปลงความสวยงามด้านสถาปัตยกรรมโดยเด็ดขาด</p> <p>No items or features whether temporary or permanent are allowed to protrude in to the common property. Anything that might change or affect the appearance of common areas are strictly prohibited.</p> <p>26. ในกรณีที่เกิดความเสียหายกับทรัพย์สินส่วนกลาง และ/หรือทรัพย์สินของบุคคลอื่นจากตกแต่ง หรือฝ่าฝืนระเบียบ นิติบุคคลอาคารชุดฯ จะดำเนินการเรียกเก็บหรือหักเงินค้ำประกันที่ตามมาระเบียบ หรือดำเนินการตามที่เห็นสมควร</p> <p>If damage to the common property and/or the other property occurs, or there is a violation of the rules and regulations, the Juristic Person shall keep or deduct from the reasonable amount from the deposit to cover the cost of damages or as a penalty fine as deem appropriate.</p> <p>27. ขณะตกแต่ง และหลังจากการตกแต่งแล้วเสร็จ ผู้รับเหมจะต้องทว่าความสะอาดทั้งภายใน และภายนอกห้องชุด เช่น โถงลิฟต์ ทางเดินร่วม และบันไดที่ใช้การขนย้ายวัสดุ ขึ้น - ลง ให้สะอาดเรียบร้อย และก่อนที่ผู้รับเหมจะย้ายออกจากน้างานจะต้องแจ้งให้ทางนิติบุคคลอาคารชุดฯ ทราบเพื่อตรวจเช็คความเรียบร้อย</p> <p>The contractor is responsible for cleaning the areas they use such as freight elevator, elevator lobby, common hallway, and stairs used for carrying material before leaving the condominium on each day. The Juristic Person shall be informed to inspect such area before the contractor leave.</p> <p>28. ต้องนำถังดับเพลิงสภาพพร้อมใช้งานขนาดไม่ต่ำกว่า 10 ปอนด์ มาประจำไว้ภายในห้องชุดตั้งแต่เริ่มงานตกแต่งภายในอย่างน้อยห้องชุดละ 2 ถัง จนกระทั่งงานแล้วเสร็จ</p> <p>Contractors shall provide fully operating fire extinguishers more than 10 lbs, at least 2 fire extinguishers per unit.</p> <p>29. การใช้ลิฟต์ขนของ เพื่อขนวัสดุอุปกรณ์ในงานตกแต่งห้องชุดจะต้องปฏิบัติตามระเบียบการใช้ลิฟต์ของนิติบุคคลอาคารชุดฯ</p> <p>The use of the freight elevator to carry the material, equipment for decoration in the unit is permitted only if the contractor follows the rules and regulations.</p> <p>30. ในกรณีที่มีการฝ่าฝืนระเบียบนี้ ทางนิติบุคคลอาคารชุดฯ ได้กำหนดบทโทษตามลำดับ หรือแล้วแต่พิจารณาตามความรุนแรงของเหตุได้ ดังนี้</p> <p>In case of violation of the rules the Juristic Person Condominium has the right to determine the penalty depending on the seriousness of the breach as follows:</p> <p>30.1 เตือนด้วยวาจาหรือลายลักษณ์อักษร</p> <p>Verbal or written warnings.</p> <p>30.2 กรณีไม่ยื่นเอกสารขออนุมัติแบบตกแต่ง รายละเอียดตามข้อ 3 มีค่าปรับ 2,000,- บาท/วัน (สองพันบาทถ้วน)</p> <p>In case the interior decoration plan is not submitted as detailed in no. 3, a fine of 2,000 Baht/Day (two thousand baht only) will be charged.</p> <p>30.3 กรณีละเมิดฝ่าฝืน ปรับครั้งละไม่ต่ำกว่า 2,000,- บาท (สองพันบาทถ้วน)</p> <p>Violation fine for each violation is at least 2,000 Baht (two thousand baht only) per violation.</p>	
Managed by Plus Property Co., Ltd.	Page 24 of 60

The Base Phetchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium	Residential Rules & Regulations
<div>30.4 ปรับปรุงและนิเทศข้อห้ามการสูบบุหรี่ในอาคาร ครั้งละไม่ต่ำกว่า 5,000.- บาท (ห้าพันบาทถ้วน) Fine for smoking in the building is at least 5,000 Baht (five thousand baht only) per violation.</div> <div>30.5 ทรัพย์สินส่วนหนึ่งทั้งหมดกรณีฝ่าฝืนไม่เชื่อฟังข้อห้ามหรือก่อความเสียหายอันตรายต่อชีวิตและทรัพย์สินรวมทั้งจะรับการตกแต่ง และให้ออกจากอาคารและดำเนินการตามกฎหมายแล้วแต่กรณี To confiscate all the deposit if violations are repeated or cause seriousness harm to life and property. The Juristic Person reserves the right to prosecute in serious cases and terminate the decoration as deem appropriate.</div>	
<div>31. ในกรณีที่มีการปรับระหว่างการตกแต่งจนมีผลให้วงเงินค่าประกันลดลงต่ำกว่าครึ่งหนึ่งของเงินประกันเจ้าของร่วมจะต้องวางเงินเพิ่มให้เต็มวงเงินเดิมภายใน 7 วัน If the total of fines incurred during the alteration work is more than half of the original deposit then the co-owners shall settle the difference to make up the full deposit within 7 days.</div>	
<div>32. สำหรับห้องชุดที่ประกอบอาคารพาณิชย์ (ห้องชุด 2288/497-2288/498) ระหว่างการตกแต่งต้องมีการป้องกันในส่วนของผนังที่เป็นวัสดุกระจก For commercial units (units 2288/497-2288/498), protection of glass walls must be provided during the decoration.</div>	
<div>รับทราบ และยินดีปฏิบัติตามระเบียบ ลงชื่อ.....(เจ้าของห้องชุด) Acknowledged and agreed to abide by the regulations. Signed.....(Co-owner) Date.....</div>	
<div>รับทราบ และยินดีปฏิบัติตามระเบียบ ลงชื่อ.....(ผู้รับเหมา) Acknowledged and agreed to abide by the regulations. Signed.....(Contractor) Date.....</div>	
<div>ประกาศใช้เมื่อวันที่ 1 มิถุนายน 2565 Announced on 1 June 2022</div>	
<div>หมายเหตุ : ระเบียบการพักอาศัยนี้อาจเพิ่มเติม หรือเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสมโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการนิติบุคคลอาคารชุด เพื่อประโยชน์ในการอยู่อาศัยร่วมกันของเจ้าของร่วมและบรรดาผู้ตกน</div> <div>Remark : These rules may be added, changed reasonably by the Juristic Committees approval for living benefits of the Co-owners and the followers.</div>	
Managed by Plus Property Co., Ltd.	Page 25 of 60

The Base Phetchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium	Residential Rules & Regulations
<div>Throwing a cigarette butts or other flammable objects that may cause a fire in a bin is strictly prohibited. In case the garbage size is too large, please drop them at the garbage room on ground floor and kindly inform the Juristic Person.</div>	
<div>7. ห้ามทิ้งเศษอาหาร หรือเศษวัสดุต่างๆ ลงในท่อระบายน้ำทั้งข้างล้างหน้า หรือชักโครก กรณีทำให้เกิดการอุดตัน และเป็นเหตุให้เกิดความเสียหายต่อท่อและส่วนรวมท่านอื่น เจ้าของร่วม และ/หรือ บัรวารซึ่งพักอาศัยในห้องชุดนั้น ต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการซ่อมแซมทั้งสิ้น Do not throw food waste or any materials in the sink or toilet. In cage of clogged or damages to other units, other co-owners, or common properties, the unit's co-owner and follower shall be responsible for all reparation and damage cost.</div>	
<div>8. ห้ามนำขยะทุกชนิด หรือที่มีกลิ่นเหม็น / อุน และมีผลต่อสภาพแวดล้อมบริเวณหน้าห้องชุดให้นำไปทิ้งยังถังขยะที่นิติบุคคลอาคารชุด กำหนดไว้โดยวางลงในถังขยะ ห้ามวางด้านข้างถังขยะ หรือบนฝาถังขยะ หากฝ่าฝืนนิติบุคคลอาคารชุด จะดำเนินการปรับไม่ต่ำกว่า 1,000.- บาท (หนึ่งพันบาทถ้วน) ต่อครั้ง Please refrain from dropping smelly waste in front of the unit, and drop them in the designated bins which provided by the Juristic Person only. Do not leave them by the bins or on the lids. Offenders shall be charged a fine of not less than 1,000 Baht.(one thousand baht only)</div>	
<div>ประกาศใช้เมื่อวันที่ 1 มิถุนายน 2565 Announced on 1 June 2022</div>	
<div>หมายเหตุ : ระเบียบการพักอาศัยนี้อาจเพิ่มเติม หรือเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสมโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการนิติบุคคลอาคารชุด เพื่อประโยชน์ในการอยู่อาศัยร่วมกันของเจ้าของร่วมและบรรดาผู้ตกน</div> <div>Remark : These rules may be added, changed reasonably by the Juristic Committees approval for living benefits of the Co-owners and the followers.</div>	
Managed by Plus Property Co., Ltd.	Page 27 of 60

The Base Phetchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium	Residential Rules & Regulations
<div>ระเบียบนิติบุคคลอาคารชุด เดอะ เบส เพชรบุรี-ทองหล่อ ที่ 006/2565 : เรื่อง การรักษาความสะอาด และการทิ้งขยะมูลฝอย House Rules of The Base Phetchaburi-Thonglor Juristic Person Condominiums No. 006/2022 : Maintaining cleanliness and throwing garbage</div>	
<div>เพื่อสุขอนามัยและสภาพแวดล้อมที่ดีและคงไว้ซึ่งความสวยงาม และความเป็นระเบียบเรียบร้อยของอาคารชุด อันจะทำให้ประโยชน์สุขในการอยู่อาศัยร่วมกัน จึงได้ขอความร่วมมือจากทุกท่านเกี่ยวกับการรักษาความสะอาด โดยปฏิบัติดังนี้ For the good hygiene and the safety of all co-owners and residents, and to maintain the orderliness of the common properties and facilities within the condominium, please strictly follow these regulations;</div>	
<div>1. การทิ้งขยะ ต้องทิ้งขยะลงถังบริเวณที่จัดไว้ให้ เท่านั้น Garbage shall be dropped in the provided bins at the designed areas only.</div>	
<div>2. ให้บรรจุขยะเปียก ขยะแห้งใส่ถุงหรือภาชนะที่เหมาะสมพร้อมรัดหรือปิดปากถุงให้เรียบร้อย ส่วนขยะติดเชื้อ มีพิษ และอันตราย ให้บรรจุในภาชนะที่สามารถป้องกันอันตราย เมื่อทิ้งขยะลงถังเรียบร้อยแล้วให้ปิดฝาทุกครั้ง General wastes should be put in the properly sealed containers or garbage bags. For Infectious, toxic and dangerous waste should be packed in protective containers. Hazardous and toxic wastes must be dropped in the provided bins.</div>	
<div>3. ถังขยะแบ่งเป็น 4 ประเภท คือ ขยะทั่วไป, ขยะรีไซเคิล, ขยะอันตราย และขยะเปียก โดยมีข้อความและสัญลักษณ์กำหนดไว้ที่บริเวณภาชนะ (ถ้ามี) There are 4 types of bin, which are General waste, recyclable waste, infectious waste and wet waste. The types of bin are clearly lebeled on the bins (if any).</div>	
<div>4. พนักงานดูแลรักษาความสะอาดจะนำขยะตามชั้นต่างๆ ไปทิ้งยังห้องทิ้งขยะชั้นล่างทุกวันโดยจัดเก็บวันละ 1 ครั้ง หรือตามความเหมาะสม The maids will take the garbage from each floor to drop at the garbage room on ground floor. The collection period is 1 a day.</div>	
<div>5. เจ้าของร่วม และบรรดาผู้ติดตาม จะต้องไม่กวาดเศษผง หรือทิ้งขยะออกมาในบริเวณทางเดินส่วนหน้าห้องชุด หรือบริเวณส่วนกลาง ห้างสรรพสินค้าอาคารชุด และหากฝ่าฝืนจะคิดค่าธรรมเนียมบริการจัดเก็บ และทำความสะอาดในจำนวนเงินครั้งละ 1,000 บาท (หนึ่งพันบาทถ้วน) Co-owners and followers must not sweep or drop garbage into the common hallway. Offenders will be charged a fine of 1,000 Baht (one thousand baht only) per a violation.</div>	
<div>6. ห้ามทิ้งก้นบุหรี่ หรือวัสดุอื่นใดที่เป็นต้นเหตุของการลุกไหม้ และติดไฟลงในถังขยะ หากสิ่งของหรือวัสดุมีขนาดใหญ่ หรือมีน้ำหนักมาก ไม่สามารถทิ้งลงถังขยะได้ให้นำลงไปที่จุดทิ้งขยะชั้นล่างของอาคารชุด และแจ้งให้นิติบุคคลอาคารชุดทราบเพื่อดำเนินการต่อไป</div>	
Managed by Plus Property Co., Ltd.	Page 26 of 60

The Base Phetchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium	Residential Rules & Regulations
<div>ระเบียบนิติบุคคลอาคารชุด เดอะ เบส เพชรบุรี-ทองหล่อ ที่ 007/2565 : เรื่อง การใช้ลิฟต์ House Rules of The Base Phetchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium No. 007/2022 : Using of the Elevators (Lifts)</div>	
<div>เพื่อความเป็นระเบียบเรียบร้อยความปลอดภัย และการดูแลรักษาสิ่งอำนวยความสะดวก และสภาพแวดล้อม นิติบุคคลอาคารชุด จึงกำหนดระเบียบเพื่อใช้เป็นข้อปฏิบัติ ดังนี้ For the orderliness and safety in the condominium, and to maintain the elevators, the following rules and regulations for using the elevators by the Juristic Person are as follows;</div>	
<div>1. ลิฟต์ของอาคารชุดเดอะเบส เพชรบุรี-ทองหล่อ เป็นลิฟต์โดยสาร จำนวน 3 ตัว และลิฟต์ขนส่งจำนวน 1 ตัว ให้บริการตามฝ่ายจัดการฯ กำหนด There are 3 passenger elevators and 1 freight elevator in The Base Phetchaburi-Thonglor Condominium as determined by the Management.</div>	
<div>2. การใช้ลิฟต์ขนส่งจะต้องแจ้งชื่อยศอนุญาต และรายการสิ่งของที่ขนย้ายทุกครั้ง โดยจะต้องปฏิบัติ ดังนี้ To use the freight elevator, permission and list of the freights are required. The regulations are as follows; 2.1 จะต้องไม่บรรทุกวัสดุที่มีน้ำหนักเกินกว่า 1,275 กิโลกรัม Carrying of freights over 1,275 kilograms are not permitted. 2.2 วัสดุที่จะบรรทุกจะต้องมีขนาดความกว้างความยาว และความสูงไม่เกินขนาดของตัวลิฟต์โดยสาร Items to be carried shall not exceed the dimensions of the elevator. 2.3 การใช้ลิฟต์ขนส่งของเพื่อขนวัสดุอุปกรณ์ในงานตกแต่งห้องชุด สามารถใช้ลิฟต์ได้ในวันจันทร์ ถึง วันศุกร์ ตั้งแต่เวลา 09.00 น. ถึงเวลา 17.00 น. เท่านั้น และห้ามใช้ลิฟต์ขนส่งวัสดุอุปกรณ์ในวันเสาร์ - อาทิตย์ และวันหยุดนักขัตฤกษ์ เว้นแต่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษรจากนิติบุคคลอาคารชุด Using the freight elevator to transfer materials for unit renovation is only permitted on Monday to Friday during 09.00 ~ 17.00 hrs. To transfer construction materials on Saturday, Sunday, and public holidays, written permission from the Juristic Person is required.</div>	
<div>3. ห้ามกระทำการใดๆ อันก่อให้เกิดความเสียหายต่อห้องโดยสาร และระบบลิฟต์ Causing any damage to the elevators is prohibited.</div>	
<div>4. โปรดปฏิบัติตามข้อแนะนำภายในลิฟต์ และกฎระเบียบการใช้ลิฟต์ของนิติบุคคลอาคารชุดอย่างเคร่งครัด Please strictly follow the elevators instructions.</div>	
<div>5. ขอความร่วมมือในการรักษาความสะอาด และโปรดใช้ลิฟต์ด้วยความระมัดระวัง และสุภาพเรียบร้อย Please keep clean and properly use the elevators in polite manners.</div>	
Managed by Plus Property Co., Ltd.	Page 28 of 60

6. ห้ามใช้ลิฟต์ขณะเกิดเพลิงไหม้โดยเด็ดขาด
Do not use the elevators in case of fire.
7. หากลิฟต์เกิดความเสียหายใดๆ ผู้กระทำ และผู้มีส่วนเกี่ยวข้องจะต้องรับผิดชอบและชดเชยใช้ค่าเสียหายให้กับนิติบุคคลอาคารชุด ตามความเสียหายที่เกิดขึ้นจริง
In anyone caused damage to the elevators, they will be liable for the actual cost of damage.
8. นิติบุคคลอาคารชุด ขอสงวนสิทธิ์ในการปิดให้บริการลิฟต์โดยชั่วคราว เพื่อซ่อมบำรุงรักษาลิฟต์ตามความเหมาะสม
The Juristic Person reserves the right to temporarily suspend the elevator service in order to carry out maintenance as deem appropriate.
9. กรณีเกิดเหตุชำรุดของ กฎหมายแจ้งนิติบุคคลอาคารชุดโดยเร็วทันที
In case the elevator is malfunction, please notify to the Juristic Person immediately.
10. หากมีการฝ่าฝืนระเบียบนี้นิติบุคคลอาคารชุดได้กำหนดบทลงโทษตามลำดับหรือแล้วแต่พิจารณาความเหมาะสมไว้ดังนี้
Violation of the rules and regulation will result in penalties as follows;
10.1 เดือนด้วยวาจา และลายลักษณ์อักษร
Verbal or written warning.
10.2 ปรับกรณีฝ่าฝืนระเบียบฯ ครั้งละไม่ต่ำกว่า 1,000.- บาท (หนึ่งพันบาทถ้วน)
A fine of 1,000 Baht (one thousand baht only) will be charged per a violation.
10.3 กรณีฝ่าฝืนโดยซ้ำหรือรุนแรงแล้ว นิติบุคคลอาคารชุด จะวินิจฉัยระงับการตกแต่ของชุดทั้งหมด รวมทั้งระงับการตกแต่ และให้ชดเชยจากอาคารชุด และดำเนินการตามกฎหมายแล้วแต่กรณี
In case using the passenger elevators for unit's renovation, the Juristic Person will confiscate all security deposit of the unit. The unit renovation will be suspended and will be asked to leave the building. Further legal actions may also be prosecuted.

ประกาศใช้เมื่อวันที่ 1 มิถุนายน 2565
Announced on 1 June 2022

หมายเหตุ : ระเบียบการพักอาศัยนี้อาจเพิ่มเติม หรือเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสมโดยความเห็นชอบของ คณะกรรมการนิติบุคคลอาคารชุด เพื่อประโยชน์ในการอยู่อาศัยร่วมกันของเจ้าของร่วมและบริวารทุกคน

Remark : These rules may be added, changed reasonably by the Juristic Committees approval for living benefits of the Co-owners and the followers.

ระเบียบนิติบุคคลอาคารชุด เดอะเบส เพชรบุรี-ทองหล่อ
ที่ 009/2565 : เรื่อง การใช้ห้องออกกำลังกาย
House Rules of The Base Petchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium
No. 009/2022 : Using of Fitness Room

The co-owners and followers shall use the fitness room under the following rules:

1. ห้องออกกำลังกายเปิดบริการ ตั้งแต่เวลา 07.00 - 22.00 น.
The Fitness Room is open for service from 07.00 - 22.00 hrs.
2. อนุญาตให้เฉพาะเจ้าของร่วม และ/หรือบริวารผู้พักอาศัย และ/หรือแขก ที่มาพร้อมกันเจ้าของร่วม และ/หรือบริวารดังกล่าว ใช้บริการได้เท่านั้น
Only co-owners, followers, and their guest, who are escorted by the co-owners and/or the followers, are allowed to use the Fitness Room.
3. การใช้บริการต้องแต่งกายด้วยชุดที่เหมาะสม และไม่เปลี่ยนรองเท้าสวมรองเท้าสำหรับเล่นกีฬา และห้ามถอดเสื้อนอกกำลังกาย
Proper sport attires and sport shoes are required. Taking off your shirt is prohibited.
4. ห้ามสูบบุหรี่ภายในห้องออกกำลังกายโดยเด็ดขาด หากท่านเจ้าของร่วม และ/หรือ บริวาร ต้องการสูบบุหรี่จะต้องไปสูบบุหรี่ในที่ที่กำหนดไว้ เท่านั้น
Smoking in the Fitness Room is strictly prohibited. Please smoke at designed area only.
5. เจ้าของร่วมบริวาร และแขกผู้ใช้บริการต้องศึกษาคำแนะนำ, ข้อเสนอนะเทศจนวิธีการใช้เครื่องออกกำลังกายที่ติดอยู่ในห้องออกกำลังกาย ก่อนการเข้าใช้บริการทุกครั้ง
The co-owners and followers must carefully read the instructions before using the equipment or fitness machine.
6. บุคคลต่อไปนี้ ห้ามใช้บริการห้องออกกำลังกายโดยเด็ดขาด
The following persons are strictly prohibited to use the Fitness Room.
 - 6.1 ผู้ป่วยที่ร่างกายไม่แข็งแรงหรืออยู่ระหว่างการพักฟื้น
Person with a variety of serious illnesses and injuries.
 - 6.2 ผู้ป่วยที่เป็นโรคติดต่อทุกชนิด และโรคหัวใจ
Person with an infectious diseases or heart conditions.
 - 6.3 ผู้ที่ดื่มสุรา เบียร์ และของมึนเมาทุกชนิด
Person under the influence of alcohol or drugs.

ระเบียบนิติบุคคลอาคารชุด เดอะ เบส เพชรบุรี-ทองหล่อ
ที่ 008/2565 : เรื่อง การใช้ และติดตั้งคู่สายเชื่อมสัญญาณโทรศัพท์
House Rules of The Base Petchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium
No. 008/2022 : Usage and Installation of Telephone Lines

1. คู่สายเชื่อมต่อสัญญาณโทรศัพท์สายตรงเป็นทรัพย์สินส่วนกลางของนิติบุคคลอาคารชุด
The leased line is the common property of the Juristic Person Condominium.
2. คู่สายเชื่อมต่อสัญญาณโทรศัพท์ที่เจ้าของร่วมมีสิทธิพึงได้รับ ดังนี้
The leased lines for telephone signal that the co-owners may receive are as follows;
 - 2.1 คู่สายเชื่อมต่อสัญญาณโทรศัพท์ภายในในหนึ่งชุด จำนวน 1 ชุด
1 internal telephone line within each unit.
 - 2.2 คู่สายเชื่อมต่อสัญญาณโทรศัพท์สายตรง จำนวน 1 หมายเลข
The leased line for telephone signal may be received for 1 number.
 - 2.3 ระบบโทรศัพท์ของอาคารชุด มิได้สำรองคู่สายสำหรับผู้อยู่จอดรถหมายเลขเพิ่ม
The telephone system of the condominium does not support additional leased line.
3. คู่สายเชื่อมต่อสัญญาณโทรศัพท์ที่มีวัดแปลงละงู เพื่อเชื่อมต่อสัญญาณโทรศัพท์สายตรง เพื่อให้โทรศัพท์สามารถติดต่อสื่อสารภายนอกอาคาร
The leased line may connect directly to outside numbers.
4. คู่สายเชื่อมต่อสัญญาณโทรศัพท์สายตรง ไม่อนุญาตให้ไปเปลี่ยนแปลงวัตถุประสงค์การใช้ ตามข้อ. 3
Changing of the objectives of use in no. 3 is not allowed.

ประกาศใช้เมื่อวันที่ 1 มิถุนายน 2565
Announced on 1 June 2022

หมายเหตุ :	ระเบียบการพักอาศัยนี้อาจเพิ่มเติม หรือเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสมโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการนิติบุคคลอาคารชุด เพื่อประโยชน์ในการอยู่อาศัยร่วมกันของเจ้าของร่วมและวิชาวาททุกคน
Remark :	These rules may be added, changed reasonably by the Juristic Committees approval for living benefits of the Co-owners and the followers.

7. ห้ามเด็กอายุต่ำกว่า 12 ปี เข้าบริหารห้องออกกำลังกายโดยไม่ได้รับอนุญาตและโดยเด็ดขาด
Children under 12 years old must be accompanied by a responsible adult at all times while using the Fitness Room.
8. ห้ามจำหน่าย และเครื่องดื่มที่มีแอลกอฮอล์ทุกชนิด เข้าไว้บริเวณทานในของออกกำลังกายโดยเด็ดขาด
Food and beverage are prohibited from the Fitness Room.
9. ให้ทำความสะอาดในรักษาความสะอาด และโปรดใช้อุปกรณ์ด้วยความสุภาพรวมทั้งไม่เป็นกรรวนรบกวนสมาชิกผู้อื่น
Please keep clean and properly use the Fitness Room in polite manners.
10. โปรดใช้เครื่องออกกำลังกายตามที่ถูกต้องหากเกิดความเสียหาย หรือเกิดความไม่สะดวก กรุณาแจ้งนิติบุคคลอาคารชุดให้ทราบทันที
Please use the fitness equipment correctly according to the instructions. In case of damage or malfunction, please notify to the Juristic Person staff immediately.
11. กรณีที่เจ้าของร่วม บริวาร และ/หรือแขกผู้ใช้บริการ ทำความเสียหายให้แก่ห้องออกกำลังกาย หรือทรัพย์สินส่วนกลาง เจ้าของร่วม และบริวารจะต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายให้แก่นิติบุคคลอาคารชุดฯ ตามจำนวนค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นจริง
In case co-owners, followers and/or visitors cause any damage to the Fitness Room or any common properties, they will be liable for the actual cost of damage.
12. นิติบุคคลอาคารชุดฯ แลฝ่ายจัดการ ไม่มีหน้าที่รับผิดชอบในความเสียหาย สูญหายของทรัพย์สิน ของเจ้าของร่วม บริวาร และ/หรือแขกผู้ใช้บริการ รวมถึงความเสียหายต่อชีวิต ร่างกายของเจ้าของร่วม บริวาร และ/หรือแขกผู้ใช้บริการ อันเนื่องมาจากการใช้สถานที่ผิดประเภท หรือใช้งานไม่เหมาะสมตามวัตถุประสงค์ว่าจ้าง
The Juristic Person Condominium and the Management are not responsible for any damage and loss of personal properties, or any injury or death caused by inappropriate or careless use of the Fitness Room.
13. นิติบุคคลอาคารชุดฯ สงวนสิทธิ์ที่จะไม่อนุญาตให้บุคคลที่ไม่ปฏิบัติตามระเบียบการพักอาศัยนี้ใช้ห้องออกกำลังกายได้ตามความเหมาะสม
The Juristic Person Condominium may refuse any person who is unable to abide by the rules and regulations to enter or use the Fitness Room.
14. ขอความร่วมมือก่อนบันทึกภาพวิดีโอ หรือถ่ายภาพเชิงพาณิชย์ หากมีความจำเป็นต้องใช้สถานที่ให้แจ้งความประสงค์ต่อนิติบุคคลอาคารชุดฯ ก่อนดำเนินการ
Ask for cooperation in order to avoid making a video recording for commercial photography. If you need to use the location, make a request to the condominium juristic before using.

ประกาศใช้เมื่อวันที่ 1 มิถุนายน 2565

Announced on 1 June 2022

- หมายเหตุ** : ระเบียบการพักอาศัยนี้อาจเพิ่มเติม หรือเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสมโดยความเห็นชอบของ คณะกรรมการนิติบุคคลอาคารชุด เพื่อประโยชน์ในการอยู่อาศัยร่วมกันของเจ้าของร่วมและบริวารทุกคน
- Remark** : These rules may be added, changed reasonably by the Juristic Committees approval for living benefits of the Co-owners and the followers.

- 7.4 นำอาหารและเครื่องดื่มทุกชนิดเข้าไปรับประทานในบริเวณสระว่ายน้ำ
Food and beverage are prohibited from the swimming pool.
8. เด็กที่ต่ำกว่า 12 ปี ต้องมีผู้ปกครองดูแลอย่างใกล้ชิดตลอดเวลาที่ใช้บริการสระว่ายน้ำ
Children under 12 years old must be accompanied by a responsible adult at all times while using the swimming pool.
9. ผู้ใช้บริการสระว่ายน้ำต้องรับผิดชอบต่อความปลอดภัยของบุตรหลานของท่านที่มาใช้บริการ และต้องให้ความระมัดระวังไม่ปล่อยให้เด็กเล่นอยู่ในสระว่ายน้ำตามลำพัง
Swimming pool users are fully responsible for their children's safety. Children are not allowed to be left alone in the swimming pool.
10. ห้ามวิ่งเล่นบริเวณสระว่ายน้ำ หรือส่งเสียงดังรบกวนผู้อื่น
Do not run around the swimming pool or make loud noises that disturb others.
11. กรณีที่เจ้าของร่วม บริวาร และ/หรือแขกผู้ใช้บริการ ได้รับความเสียหายไม่ในสระว่ายน้ำ หรือ ทรัพย์สินส่วนกลาง เจ้าของร่วมและบริวารจะต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายให้แก่นิติบุคคลอาคารชุด ตามจำนวนค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นจริง
In case co-owners, followers and/or visitors cause any damage to the swimming pool or any common properties, they will be liable for the actual cost of damage.
12. นิติบุคคลอาคารชุดฯ และฝ่ายจัดการไม่มีหน้าที่รับผิดชอบต่อความเสียหาย สูญหายของทรัพย์สิน ของเจ้าของร่วม บริวาร และ/หรือแขกผู้ใช้บริการ รวมถึงความเสียหายต่อชีวิต ร่างกาย ของเจ้าของร่วม บริวาร และ/หรือแขกผู้ใช้บริการ อันเนื่องมาจากการใช้งานที่ผิดประเภทหรือใช้งานโดยขาดความระมัดระวังของบุคคลดังกล่าว
The Juristic Person Condominium and the Management are not responsible for any damage and loss of personal properties, or any injury or death caused by inappropriate or careless use of the swimming pool.
13. ให้ความร่วมมือนในการดูแลรักษาความสะอาดและใช้อุปกรณ์ด้วยความสุภาพ
Please keep clean and properly use the pool in polite manners.
14. นิติบุคคลอาคารชุดฯสงวนสิทธิ์ที่จะจำกัดจำนวนคนที่ใช้บริการสระว่ายน้ำหรือเข้าไปในบริเวณสระว่ายน้ำบุคคลใดไม่อนุญาตให้บุคคลที่ไม่ปฏิบัติตามระเบียบข้อบังคับนี้ ใช้บริการสระว่ายน้ำได้ความเหมาะสม
The Juristic Person Condominium may refuse any person who is unable to abide by the rules and regulations to enter or use the swimming pool.
15. ขอความร่วมมืองดบันทึกภาพวีดีโอ หรือถ่ายภาพเชิงพาณิชย์ หากมีความจำเป็นต้องใช้สถานที่ให้แจ้งความประสงค์ต่อนิติบุคคลอาคารชุดฯ ก่อนดำเนินการ
Ask for cooperation in order to avoid making a video recording for commercial photography. If you need to use the location, make a request to the condominium juristic before using.

ระเบียบนิติบุคคลอาคารชุด เดอะ เบส เพชรบุรี-ทองหล่อ

ที่ 010/2565 : เรื่อง การใช้สระว่ายน้ำ

House Rules of The Base Phetchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium

No. 010/2022 : Using Swimming Pool

เจ้าของร่วมและบริวาร มีสิทธิเข้าใช้บริการสระว่ายน้ำ ภายใต้ระเบียบ ดังนี้
The co-owners and followers shall use the swimming pool under the following rules.

- สระว่ายน้ำเปิดให้บริการ ตั้งแต่เวลา 06.00 - 22.00 น.
The swimming pool is opened from 06.00 - 22.00 hrs.
- อนุญาตให้เจ้าของร่วม และ/หรือบริวารผู้พักอาศัย และ/หรือแขกที่มาพร้อมกับเจ้าของร่วมและ/หรือบริวารดังกล่าวใช้บริการได้เท่านั้น
Only co-owners, followers, and their guest, who are escorted by the co-owners and/or the followers, are allowed to use swimming pool.
- ในกรณีที่มีการปิดสระว่ายน้ำเป็นการชั่วคราว นิติบุคคลอาคารชุดฯ จะติดประกาศให้ทราบล่วงหน้า
In case the swimming pool will be temporarily closed, the Juristic Person Condominium shall give prior notice.
- ผู้ใช้บริการสระว่ายน้ำจะต้องสวมชุดว่ายน้ำตามมาตรฐาน และกระเป๋ามือยาวให้สวมหมวกว่ายน้ำทุกครั้ง
Users of the swimming pool must wear proper swimming suit and bathing cap.
- ก่อนลงสระว่ายน้ำ จะต้องอาบน้ำชำระร่างกายให้สะอาดทุกครั้ง
Users of the swimming pool shall shower at the provided area before entering the pool.
- ห้ามสูบบุหรี่ภายในบริเวณสระว่ายน้ำโดยเด็ดขาด หากท่านเจ้าของร่วม และ/หรือบริวาร ต้องการสูบบุหรี่จะต้องไปสูบบุหรี่ที่ที่กำหนดไว้ เท่านั้น
Smoking in the swimming pool area is strictly prohibited. Please smoke at designated area only.
- ห้ามผู้ให้บริการสระว่ายน้ำนำปฏิต่างนี้โดยเด็ดขาด
Swimming pool users are prohibited from the following actions:
 - ใช้บริการสระว่ายน้ำขณะมีฝนตกและฟ้าคะนอง
Using the swimming pool when it is raining or during a thunderstorm.
 - ผู้ป่วยที่เป็นโรคติดต่อ หรือโรคผิวหนัง
Sick person with a skin disease or contagious disease.
 - สวมรองเท้าเดินรอบบริเวณขอบสระว่ายน้ำ
Wear shoes while walking around the pool edges are not allowed.

ประกาศใช้เมื่อวันที่ 1 มิถุนายน 2565

Announced on 1 June 2022

- หมายเหตุ** : ระเบียบการพักอาศัยนี้อาจเพิ่มเติม หรือเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสมโดยความเห็นชอบของ คณะกรรมการนิติบุคคลอาคารชุด เพื่อประโยชน์ในการอยู่อาศัยร่วมกันของเจ้าของร่วมและบริวารทุกคน
- Remark** : These rules may be added, changed reasonably by the Juristic Committees approval for living benefits of the Co-owners and the followers.

The Base Phetchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium	Residential Rules & Regulations
<p style="text-align: center;">ระเบียบนิติบุคคลอาคารชุด เดอะ เบส เพชรบุรี-ทองหล่อ ที่ 011/2565 : เรื่องการใช้ห้องดูหนัง House Rules of The Base Phetchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium No. 011/2022 : Using The Sky Theater</p>	
<p>เจ้าของร่วมและบริวาร มีสิทธิเข้าใช้บริการพื้นที่ห้องดูหนังภายใต้ระเบียบดังนี้</p> <p>Co-owners and followers shall use the Sky Theater under following rules:</p>	
<p>1. ห้องดูหนังเปิดบริการตั้งแต่เวลา 07.00 - 22.00 น.</p> <p>The Sky Theater is opened from 07.00 - 22.00 hrs.</p>	
<p>2. อนุญาตให้เจ้าของร่วมและ/หรือบริวารผู้พักอาศัย และ/หรือแขกที่มาพร้อมกับเจ้าของร่วมและ/หรือบริวารดังกล่าวใช้บริการได้เท่านั้น</p> <p>Only co-owners, followers, and co-owners' guests, who are escorted by co-owners/followers, are allowed to use the Sky Theater.</p>	
<p>3. เจ้าของร่วม บริวาร และแขกผู้ใช้บริการ จะต้องศึกษาคำแนะนำ, ข้อเสนอมะตลดจนวิธีการใช้อุปกรณ์ก่อนการใช้บริการ</p> <p>The co-owners, followers, and visitors must abide by the instructions of the equipment in the Sky Theater before using the service.</p>	
<p>4. ห้ามสูบบุหรี่ภายใน Sky Theater โดยเด็ดขาด</p> <p>Do not smoke in the Sky Theater.</p>	
<p>5. ให้ความร่วมมือในการรักษาความสะอาด และโปรดใช้บริการด้วยความสุภาพ</p> <p>Please keep the area clean and be considerate.</p>	
<p>6. ห้ามนำอาหาร และเครื่องดื่มที่มีแอลกอฮอล์ทุกชนิด เข้าไปรับประทานในห้องดูหนังโดยเด็ดขาด</p> <p>Food and beverage are prohibited from the Sky Theater.</p>	
<p>7. เจ้าของร่วม / บริวาร / ผู้พักอาศัย ต้องแจ้งความประสงค์การใช้ห้องกับเจ้าหน้าที่นิติบุคคล หรือผ่านทาง Home Service การจองห้องดูหนังแบบส่วนตัว มีข้อกำหนด ดังนี้</p> <p>To reserve the Sky Theater, the regulations are as follows.</p>	
<p>7.1 จองผ่านApplicationล่วงหน้าอย่างน้อย 24 ชั่วโมงก่อนเวลาใช้งาน และนิติบุคคลฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการรับจองล่วงหน้าได้ไม่เกิน 7 วัน</p> <p>The co-owners, followers, and residents are requested to book the Sky Theater at least 24 hours but not more than 7 days in advance via Home Service Application or contact the Juristic Person Condominium.</p>	
<p>7.2 ห้องดูหนังเปิดให้บริการโดยไม่มีค่าใช้จ่าย หากต้องการใช้แบบส่วนตัว สามารถใช้บริการได้ครั้งละ 3 ชั่วโมง คิดค่าบริการครั้งละ 1,000.- บาท (หนึ่งพันบาทถ้วน)</p>	
Managed by Plus Property Co., Ltd.	Page 37 of 60

The Base Phetchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium	Residential Rules & Regulations
<p>The Sky Theater can be used without the service charge and can be reserved for private use with the fee of 1,000 Baht (one thousand baht only) per time. The room can be used for up to 3 hours per a reservation.</p>	
<p>7.3 เจ้าของร่วม ต้องวางเงินประกันความเสียหายต่อทรัพย์สินส่วนกลางก่อนเข้าใช้บริการ เป็นจำนวนเงิน 3,000.- บาท (สามพันบาทถ้วน) โดยนิติบุคคลอาคารชุดฯ จะคืนให้ภายใน 30 วัน หลังใช้งาน ทั้งนี้ หากนิติบุคคลอาคารชุดฯ ตรวจพบความเสียหายใดๆ ที่เกิดขึ้นจากงานข้างต้น เจ้าของร่วมจะต้องรับผิดชอบชำระค่าเสียหายตามมูลค่าความเสียหายที่เกิดขึ้นจริง</p> <p>A security deposit of 3,000 Baht (three thousand baht only) will be collected in advance by the Juristic Person. The deposit will be refunded within 30 days after use. However, in case any property is damage, the co-owner will be responsible for the actual damage cost.</p>	
<p>7.4 เจ้าของร่วม / บริวาร / ผู้พักอาศัย สามารถยกเลิกการจองได้โดยไม่มีค่าใช้จ่าย ทั้งนี้ ต้องยกเลิกก่อนเวลาใช้งานอย่างน้อย 24 ชั่วโมง ฝ่ายจัดการฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการคิดค่าใช้จ่ายค่าใช้พื้นที่ส่วนกลางและค่าทำความสะอาดทรัพย์สินส่วนกลาง จำนวนเงิน 500.- บาท (ห้าร้อยบาทถ้วน) เดิมจำนวนหากไม่ยกเลิกการจองภายในเวลาที่ระบุ</p> <p>Co-owners, followers, and residents may cancel the reservation without any charge. However, the reservation must be cancelled at least 24 hours before the reserved time. The Management will not return the common facility fee and common properties cleaning fee of 500 Baht (five hundred baht only) for the reservation that failed to cancel within the period.</p>	
<p>7.5 จำกัดจำนวนผู้ใช้ห้องดูหนัง แบบส่วนตัว ได้ไม่เกิน 10 ท่าน</p> <p>Not more than 10 people are allowed for each private reservation of the Sky Theater.</p>	
<p>8. กรณีที่เจ้าของร่วม บริวาร และ/หรือ แขกผู้ใช้บริการ ทำความเสียหายให้แก่ทรัพย์สินส่วนกลาง เจ้าของร่วมและบริวารจะต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายให้แก่นิติบุคคลอาคารชุดฯ ตามจำนวนค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นจริง</p> <p>If case co-owners, followers, and/or visitors caused any damage to common property, they shall be liable to the actual cost of damage, which must be compensated to the Juristic Person Condominium.</p>	
<p>9. นิติบุคคลอาคารชุดฯและฝ่ายจัดการฯไม่มีหน้าที่รับผิดชอบในความเสียหาย สูญหายของทรัพย์สิน ของเจ้าของร่วม บริวาร และ/หรือแขกผู้ใช้บริการ รวมถึงความเสียหายต่อชีวิต ร่างกายของ เจ้าของร่วม บริวาร และ/หรือแขกผู้ใช้บริการ อันเนื่องมาจากการใช้งานที่ผิดประเภทหรือใช้งานโดยขาดความระมัดระวังของบุคคลดังกล่าว</p> <p>The Juristic Person Condominium and the Management shall not be responsible for any damage or loss of private property, and will not responsible for any injury or death caused by inappropriate or careless use of the Sky Theater.</p>	
<p>10. นิติบุคคลอาคารชุดฯสงวนสิทธิ์ที่จะไม่อนุญาตให้บุคคลที่ไม่ปฏิบัติตามระเบียบนี้ใช้ห้องดูหนัง ได้ตามความเหมาะสม</p> <p>The Juristic Person Condominium will not allow any person who is unable to abide by these rules and regulations of the Sky Theater as deem appropriate.</p>	
Managed by Plus Property Co., Ltd.	Page 38 of 60

The Base Phetchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium	Residential Rules & Regulations
<p>11. ขอความร่วมมือคนบันทึกภาพวิดีโอ หรือถ่ายภาพเชิงพาณิชย์ หากมีความจำเป็นให้แจ้งความประสงค์ต่อนิติบุคคลอาคารชุดฯ ก่อนดำเนินการ</p> <p>Ask for cooperation in order to avoid making a video recording for commercial photography. If you need to use, make a request to the condominium juristic before using.</p>	
<p style="text-align: center;">ประกาศใช้เมื่อวันที่ 1 มิถุนายน 2565 Announced on 1 June 2022</p>	
<p>หมายเหตุ : ระเบียบการพักอาศัยนี้อาจเพิ่มเติม หรือเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสมโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการนิติบุคคลอาคารชุดฯ เพื่อประโยชน์ในการอยู่อาศัยร่วมกันของเจ้าของร่วมและบริวารทุกคน</p> <p>Remark : These rules may be added, changed reasonably by the Juristic Committees approval for living benefits of the Co-owners and the followers.</p>	
Managed by Plus Property Co., Ltd.	Page 39 of 60

The Base Phetchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium	Residential Rules & Regulations
<p style="text-align: center;">ระเบียบนิติบุคคลอาคารชุด เดอะ เบส เพชรบุรี-ทองหล่อ ที่ 012/2565 : เรื่องการใช้ห้อง Sky Lounge House Rules of The Base Phetchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium No. 012/2022 : Using The Sky Lounge</p>	
<p>เจ้าของร่วมและบริวาร มีสิทธิเข้าใช้บริการพื้นที่ห้อง Sky Lounge ภายใต้ระเบียบดังนี้</p> <p>Co-owners and followers shall use the Sky Lounge under following rules:</p>	
<p>1. Sky Lounge เปิดบริการตั้งแต่เวลา 07.00 - 22.00 น.</p> <p>The Sky Lounge is opened from 07.00 - 22.00 hrs.</p>	
<p>2. อนุญาตให้เจ้าของร่วมและ/หรือบริวารผู้พักอาศัย และ/หรือแขกที่มาพร้อมกับเจ้าของร่วมและ/หรือบริวารดังกล่าวใช้บริการได้เท่านั้น</p> <p>Only co-owners, followers, and co-owners' guests, who are escorted by co-owners/followers, are allowed to use the Sky Lounge.</p>	
<p>3. เจ้าของร่วม บริวาร และแขกผู้ใช้บริการ จะต้องศึกษาคำแนะนำ, ข้อเสนอมะตลดจนวิธีการใช้อุปกรณ์ก่อนการใช้บริการ</p> <p>The co-owners, followers, and visitors must abide by the instructions of the equipment in the Sky Lounge before using the service.</p>	
<p>4. ห้ามสูบบุหรี่ภายใน Sky Lounge โดยเด็ดขาด</p> <p>Do not smoke in the Sky Lounge.</p>	
<p>5. ให้ความร่วมมือในการรักษาความสะอาด และโปรดใช้บริการด้วยความสุภาพ</p> <p>Please keep the area clean and be considerate.</p>	
<p>6. ห้ามนำอาหาร และเครื่องดื่มที่มีแอลกอฮอล์ทุกชนิด เข้าไปรับประทานในห้อง Sky Lounge โดยเด็ดขาด</p> <p>Food and beverage are prohibited from the Sky Lounge.</p>	
<p>7. ห้ามนำของ และ/หรือ อุปกรณ์ใดๆ ที่เป็นทรัพย์สินส่วนกลางออกจากห้อง Sky Lounge โดยเด็ดขาด</p> <p>It is prohibited to take any common properties out of the Sky Lounge area</p>	
<p>8. กรณีที่เจ้าของร่วม บริวาร และ/หรือ แขกผู้ใช้บริการ ทำความเสียหายให้แก่ห้อง Sky Lounge หรือทรัพย์สินส่วนกลางเจ้าของร่วม และบริวาร จะต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายให้แก่นิติบุคคลอาคารชุดฯ ตามจำนวนค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นจริง</p> <p>In case co-owners, followers and/or visitors cause any damage to the Sky Lounge or any common properties, they will be liable for the actual cost of damage.</p>	
Managed by Plus Property Co., Ltd.	Page 40 of 60

The Base Phetchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium	Residential Rules & Regulations
<div>9. นิติบุคคลอาคารชุดฯ และฝ่ายจัดการฯ ไม่มีหน้าที่รับผิดชอบในความเสียหาย หรือสูญหายของทรัพย์สินของเจ้าของร่วมบวัวร์ และ/หรือแขกผู้ใช้บริการ รวมถึงความเสียหายต่อชีวิต ร่างกายของ เจ้าของร่วม บวัวร์และ/หรือแขกผู้ใช้บริการ อันเนื่องมาจากการใช้งานที่ผิดประเภทหรือใช้งานโดยขาดความระมัดระวังของบุคคลดังกล่าว</div> <div>The Juristic Person Condominium and the Management are not responsible for any damage and loss of personal properties, or any injury or death caused by inappropriate or careless use of the Sky Lounge.</div> <div>10. นิติบุคคลอาคารชุดฯ สงวนสิทธิ์ที่จะไม่อนุญาตให้บุคคลที่ไม่ปฏิบัติตามระเบียบนี้ใช้ห้อง Sky Lounge ได้ตามความเหมาะสม</div> <div>The Juristic Person Condominium may refuse any person who is unable to abide by the rules and regulations to enter or use the room.</div> <div>11. ขอความร่วมมือของคณาที่ภาพวิดีโอ หรือถ่ายภาพเชิงพาณิชย์ หากมีความจำเป็นให้แจ้งความประสงค์ก่อนนิติบุคคลอาคารชุดฯ ก่อนดำเนินการ</div> <div>Ask for cooperation in order to avoid making a video recording for commercial photography. If you need to use, make a request to the condominium juristic before using.</div> <div>12. เจ้าของร่วม / บวัวร์ / ผู้พักอาศัย ต้องแจ้งความประสงค์การใช้ห้องกับเจ้าหน้าที่นิติบุคคล หรือผ่านทาง Home Service การของ the Sky Lounge แบบส่วนตัว มีข้อกำหนด ดังนี้</div> <div>To reserve the Sky Lounge, the regulations are as follows.</div> <div>12.1 จองผ่าน Applicationล่วงหน้าอย่างน้อย 24 ชั่วโมงก่อนเวลาใช้งาน และ นิติบุคคลฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการรับจองล่วงหน้าได้ไม่เกิน 7 วัน</div> <div>The co-owners, followers, and residents are requested to book the Sky Lounge at least 24 hours but not more than 7 days in advance via Home Service Application or contact the Juristic Person Condominium.</div> <div>12.2 สามารถใช้บริการได้ครั้งละ 3 ชั่วโมง คิดค่าบริการชั่วโมงละ 1,000.- บาท (หนึ่งพันบาทถ้วน) และค่าทำความสะอาดทรัพย์สินส่วนกลางจำนวนเงิน 1,000.- บาท (หนึ่งพันบาทถ้วน) ต่อครั้งโดยชำระก่อนวันใช้งานล่วงหน้าอย่างน้อย 24 ชั่วโมง อัตราและวิธีการเรียกเก็บนี้อาจเปลี่ยนแปลงได้ โดยการลงมติของ ที่ประชุมคณะกรรมการ</div> <div>The Sky Lounge can be reserved for private use with the fee of 1,000 Baht (one thousand baht only) per hour. The room can be used for up to 3 hours per a reservation. Co-owners, followers, and residents must pay the common properties cleaning fee of 1,000 Baht (one thousand baht only) per usage at least 24 hours in advance. The fee may be altered by the regulation in the Committee Meeting.</div> <div>12.3 เจ้าของร่วม ต้องวางเงินประกันความเสียหายต่อทรัพย์สินส่วนกลางก่อนเข้าใช้บริการ เป็นจำนวนเงิน 3,000.- บาท โดยนิติบุคคลอาคารชุดฯ จะคืนให้ภายใน 30 วัน หลังจบงาน ทั้งนี้ หากนิติบุคคลอาคารชุดฯ ตรวจสอบความเสียหายใดๆ ที่เกิดขึ้นจากงานข้างต้น เจ้าของร่วมจะต้องรับผิดชอบชำระค่าเสียหายตามมูลค่าความเสียหายที่เกิดขึ้นจริง</div>	
Managed by Plus Property Co., Ltd.	Page 41 of 60

The Base Phetchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium	Residential Rules & Regulations
<div>ระเบียบนิติบุคคลอาคารชุด เดอะ เบส เพชรบุรี-ทองหล่อ</div> <div>ที่ 013/2565 : เรื่องการใช้ Co-Living room</div> <div>House Rules of The Base Phetchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium</div> <div>No. 013/2022 : Using Co-Living Room</div>	
<div>เจ้าของร่วมและบวัวร์ มีสิทธิเข้าใช้บริการพื้นที่ Co-Living room ภายใต้ระเบียบดังนี้</div> <div>Co-owners and followers shall use the Co-Living Room under following rules:</div> <div>1. ห้อง Co-Living เปิดบริการตั้งแต่เวลา 07.00 - 22.00 น.</div> <div>The Co-Living Room is opened from 07.00 - 22.00 hrs.</div> <div>2. อนุญาตให้เจ้าของร่วมและบวัวร์หรือแขกผู้พักอาศัย และ/หรือแขกที่มาพร้อมกับเจ้าของร่วมและบวัวร์ดังกล่าวใช้บริการได้เท่านั้น</div> <div>Only co-owners, followers, and co-owners' guests, who are escorted by co-owners/followers, are allowed to use the Co-Living Room.</div> <div>3. เจ้าของร่วม บวัวร์ และแขกผู้ใช้บริการ จะต้องศึกษาคำแนะนำ, ข้อเสนอบรรจุเอกสารวิธีการใช้อุปกรณ์ก่อนการใช้บริการ</div> <div>The co-owners, followers, and visitors must abide by the instructions of the equipment in the Co-Living Room before using the service.</div> <div>4. ห้ามสูบบุหรี่ภายใน Co-Living room โดยเด็ดขาด</div> <div>Do not smoke in the Co-Living Room.</div> <div>5. ห้ามนำอาหาร และเครื่องดื่มที่มีแอลกอฮอล์ทุกชนิด เข้าไปรับประทานใน Co-Living room โดยเด็ดขาด</div> <div>Food and beverage are prohibited from the Co-Living Room.</div> <div>6. ให้ความร่วมมือในการรักษาความสะอาด และโปรดใช้บริการด้วยความสุภาพ</div> <div>Please keep the area clean and be considerate.</div> <div>7. กรณีที่เจ้าของร่วม บวัวร์ และ/หรือ แขกผู้ใช้บริการ ทำความเสียหายให้แก่ทรัพย์สินส่วนกลาง เจ้าของร่วมและบวัวร์จะต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายที่นิติบุคคลอาคารชุดฯ ตามจำนวนค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นจริง</div> <div>If case co-owners, followers, and/or visitors caused any damage to common property, they shall be liable to the actual cost of damage, which must be compensated to the Juristic Person Condominium.</div> <div>8. นิติบุคคลอาคารชุดฯและฝ่ายจัดการฯไม่มีหน้าที่รับผิดชอบในความเสียหาย สูญหายของทรัพย์สิน ของเจ้าของร่วม บวัวร์ และ/หรือแขกผู้ใช้บริการ รวมถึงความเสียหายต่อชีวิต ร่างกายของ เจ้าของร่วม บวัวร์ และ/หรือแขกผู้ใช้บริการ อันเนื่องมาจากการใช้งานที่ผิดประเภทหรือใช้งานโดยขาดความระมัดระวังของบุคคลดังกล่าว</div> <div>The Juristic Person Condominium and the Management shall not be responsible for any damage or loss of private</div>	
Managed by Plus Property Co., Ltd.	Page 43 of 60

The Base Phetchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium	Residential Rules & Regulations
<div>A security deposit of 3,000 Baht will be collected in advance by the Juristic Person. The deposit will be refunded within 30 days after use. However, in case any property is damage, the co-owner will be responsible for the actual damage cost.</div> <div>12.4 เจ้าของร่วม / บวัวร์ / ผู้พักอาศัย สามารถยกเลิกการจองได้โดยไม่มีค่าใช้จ่าย ทั้งนี้ ต้องยกเลิกก่อนเวลาใช้งานอย่างน้อย 24 ชั่วโมง ฝ่ายจัดการฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการคิดค่าใช้จ่ายค่าใช้พื้นที่ส่วนกลางและค่าทำความสะอาดทรัพย์สินส่วนกลาง จำนวนเงิน 500.- บาท (ห้าร้อยบาทถ้วน) เต็มจำนวนหากไม่ยกเลิกการจองภายในเวลาที่ระบุ</div> <div>Co-owners, followers, and residents may cancel the reservation without any charge. However, the reservation must be cancelled at least 24 hours before the reserved time. The Management will not return the common facility fee and common properties cleaning fee of 500 Baht (five hundred baht only) for the reservation that failed to cancel within the period.</div> <div>12.5 จำกัดจำนวนผู้ใช้ the Sky Lounge แบบส่วนตัว ได้ไม่เกิน 15 ท่าน</div> <div>Not more than 15 people are allowed for each private reservation of the Sky Lounge.</div>	
<div>ประกาศใช้เมื่อวันที่ 1 มิถุนายน 2565</div> <div>Announced on 1 June 2022</div>	
<div>หมายเหตุ : ระเบียบการพักอาศัยนี้อาจเพิ่มเติม หรือเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสมโดยความเห็นชอบของ คณะกรรมการนิติบุคคลอาคารชุด เพื่อประโยชน์ในการอยู่อาศัยร่วมกันของเจ้าของร่วมและบวัวร์ทุกคน</div> <div>Remark : These rules may be added, changed reasonably by the Juristic Committees approval for living benefits of the Co-owners and the followers.</div>	
<div>property, and will not responsible for any injury or death caused by inappropriate or careless use of the Co-Living Room.</div> <div>9. นิติบุคคลอาคารชุดฯสงวนสิทธิ์ที่จะไม่อนุญาตให้บุคคลที่ไม่ปฏิบัติตามระเบียบนี้ใช้ Co-Living room ได้ตามความเหมาะสม</div> <div>The Juristic Person Condominium will not allow any person who is unable to abide by these rules and regulations of the Co-Living Room as deem appropriate.</div> <div>10. ขอความร่วมมือของคณาที่ภาพวิดีโอ หรือถ่ายภาพเชิงพาณิชย์ หากมีความจำเป็นให้แจ้งความประสงค์ก่อนนิติบุคคลอาคารชุดฯ ก่อนดำเนินการ</div> <div>Ask for cooperation in order to avoid making a video recording for commercial photography. If you need to use, make a request to the condominium juristic before using.</div> <div>ประกาศใช้เมื่อวันที่ 1 มิถุนายน 2565</div> <div>Announced on 1 June 2022</div>	
<div>หมายเหตุ : ระเบียบการพักอาศัยนี้อาจเพิ่มเติม หรือเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสมโดยความเห็นชอบของ คณะกรรมการนิติบุคคลอาคารชุด เพื่อประโยชน์ในการอยู่อาศัยร่วมกันของเจ้าของร่วมและบวัวร์ทุกคน</div> <div>Remark : These rules may be added, changed reasonably by the Juristic Committees approval for living benefits of the Co-owners and the followers.</div>	
Managed by Plus Property Co., Ltd.	Page 44 of 60

The Base Petchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium	Residential Rules & Regulations
<p>นิติบุคคลอาคารชุดฯ ก่อนดำเนินการ</p> <p>Ask for cooperation in order to avoid making a video recording for commercial photography. If you need to use, make a request to the condominium juristic before using.</p> <p>3.7 ห้ามเด็ดขาดไม่ให้เด็ดขาด ไม่ให้เด็ดขาด หรือทำให้เกิดความเสียหายต่อต้นไม้ภายในสวนอาคารฯ</p> <p>Do not pick flowers, twigs, leaves or cause damage to plants in the roof garden.</p> <p>3.8 ห้ามสูบบุหรี่ภายในจุดชมวิวดาดฟ้า โดยเด็ดขาด</p> <p>Do not smoke in the Sky Rooftop.</p> <p>3.9 ห้ามใช้ แก๊ส และวัตถุไวไฟ หรือเตาถ่าน ในการประกอบอาหาร และเครื่องดื่มภายในบริเวณจุดชมวิวดาดฟ้า</p> <p>Gas, flammable objects, or charcoal stove are not allowed for cooking food and beverage in the Sky Rooftop.</p> <p>3.10 ห้ามเด็กอายุต่ำกว่า 12 ปี ใช้บริการบริเวณจุดชมวิวดาดฟ้า โดยไม่มีผู้ปกครองดูแลโดยเด็ดขาด</p> <p>Children under 12 years are prohibited to use the Sky Rooftop without being supervised by a responsible adult.</p> <p>4. ผู้ฝ่าฝืนหรือขัดต่อระเบียบนี้ มีบทลงโทษตามลำดับ ดังนี้</p> <p>The violators to the rules and regulations shall be punished as follows:</p> <p>4.1 ตักเตือนด้วยวาจา</p> <p>Verbal warning.</p> <p>4.2 ตักเตือนเป็นลายลักษณ์อักษร</p> <p>Written warning.</p> <p>4.3 คิดเบี้ยปรับวันละ 1,000.- บาท (หนึ่งพันบาทถ้วน) ต่อครั้งที่มีการฝ่าฝืนต่อระเบียบนี้ โดยเบี้ยปรับที่กำหนดนี้มีได้รวมกับเบี้ยปรับพิเศษที่กำหนดไว้ในแต่ละหัวข้อข้างต้น</p> <p>Fine 1,000.- Baht (One Thousand baht only) per time a violation of this regulation is reported and above amount of fine not included in other rules and regulation.</p> <p>5. นิติบุคคลอาคารชุดฯ และฝ่ายจัดการฯ ไม่มีหน้าที่รับผิดชอบในความเสียหาย สูญหายของทรัพย์สินของเจ้าของร่วม บัริวาร์ และ/หรือแขกผู้ใช้บริการ รวมถึงความเสียหายต่อชีวิต ร่างกายของเจ้าของร่วม บัริวาร์ และ/หรือแขกผู้ใช้บริการ อันเนื่องมาจากการใช้งานที่ผิดประเภท หรือใช้งานโดยขาดความระมัดระวังของบุคคลดังกล่าว</p> <p>The condominium juristic person and Management shall not be responsible for any damage or loss of private property left in the Sky Rooftop and are not responsible for any injury or death caused by inappropriate or careless use of the equipment.</p> <p>เจ้าของร่วม / บัริวาร์ / ผู้พักอาศัย ต้องแจ้งความประสงค์การใช้ห้องกับเจ้าหน้าที่นิติบุคคล หรือผ่านทาง Home Service การจองจุดชมวิวดาดฟ้าแบบส่วนตัว มีข้อกำหนด ดังนี้</p> <p>To reserve the Sky Rooftop, the regulations are as follows.</p> <p>5.1 จองผ่าน Application ล่วงหน้าอย่างน้อย 24 ชั่วโมงก่อนเวลาใช้งาน และ นิติบุคคลฯ ของลงหนังสือในการรับรองล่วงหน้า ได้ไม่เกิน 7 วัน</p>	
Managed by Plus Property Co., Ltd.	Page 49 of 60

The Base Petchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium	Residential Rules & Regulations
<p>The co-owners, followers, and residents are requested to book the Sky Rooftop at least 24 hours but not more than 7 days in advance via Home Service Application or contact the Juristic Person Condominium.</p> <p>5.2 จุดชมวิวดาดฟ้าเปิดให้บริการโดยไม่มีค่าบริการ หากต้องการใช้แบบส่วนตัว สามารถใช้บริการได้ครั้งละ 3 ชั่วโมง คิดค่าบริการชั่วโมงละ 1,000.- บาท (หนึ่งพันบาทถ้วน) และค่าทำความสะอาดทรัพย์สินส่วนกลางจำนวนเงิน 1,000.- บาท (หนึ่งพันบาทถ้วน) ต่อครั้ง โดยชำระก่อนวันใช้งานล่วงหน้าอย่างน้อย 24 ชั่วโมง อัตราและวิธีการเรียกเก็บนี้อาจเปลี่ยนแปลงได้ โดยการลงมติของที่ประชุมคณะกรรมการฯ</p> <p>The Sky Rooftop can be used for free and can be reserved for private use with the fee of 1,000 Baht (one thousand baht only) per hour. The room can be used for up to 3 hours per a reservation. Co-owners, followers, and residents must pay the common properties cleaning fee of 1,000 Baht (one thousand baht only) per usage at least 24 hours in advance. The fee may be altered by the regulation in the Committee Meeting.</p> <p>5.3 เจ้าของร่วม ต้องวางเงินประกันความเสียหายต่อทรัพย์สินส่วนกลางก่อนเข้าใช้บริการ เป็นจำนวนเงิน 3,000.- บาท (สามพันบาทถ้วน) โดยนิติบุคคลอาคารชุดฯ จะคืนให้ภายใน 30 วัน หลังใช้งาน ทั้งนี้ หากนิติบุคคลอาคารชุดฯ ตรวจพบความเสียหายใดๆ ที่เกิดขึ้นจากงานข้างต้น เจ้าของร่วมจะต้องรับผิดชอบชำระค่าเสียหายตามมูลค่าความเสียหายที่เกิดขึ้นจริง</p> <p>A security deposit of 3,000 Baht (three thousand baht only) will be collected in advance by the Juristic Person.</p> <p>The deposit will be refunded within 30 days after use. However, in case any property is damage, the co-owner will be responsible for the actual damage cost.</p> <p>5.4 เจ้าของร่วม / บัริวาร์ / ผู้พักอาศัย สามารถยกเลิกการจองได้โดยไม่มีค่าใช้จ่าย ทั้งนี้ ต้องยกเลิกก่อนเวลาใช้งานอย่างน้อย 24 ชั่วโมง ฝ่ายจัดการฯ ของลงหนังสือในการคิดค่าใช้จ่ายค่าใช้พื้นที่ส่วนกลางและค่าทำความสะอาดทรัพย์สินส่วนกลาง จำนวนเงิน 500.- บาท (ห้าร้อยบาทถ้วน) เต็มจำนวนหากไม่ยกเลิกการจองภายในเวลาที่ระบุ</p> <p>Co-owners, followers, and residents may cancel the reservation without any charge. However, the reservation must be cancelled at least 24 hours before the reserved time. The Management will not return the common facility fee and common properties cleaning fee of 500 Baht (five hundred baht only) for the reservation that failed to cancel within the period.</p> <p>ประกาศใช้เมื่อวันที่ 1 มิถุนายน 2565</p> <p>Announced on 1 June 2022</p>	
<p>หมายเหตุ : ระเบียบการพักอาศัยนี้อาจเพิ่มเติม หรือเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสมโดยความเห็นชอบของ คณะกรรมการนิติบุคคลอาคารชุดฯ เพื่อประโยชน์ในการอยู่อาศัยร่วมกันของเจ้าของร่วมและบัริวาร์ทุกคน</p> <p>Remark : These rules may be added, changed reasonably by the juristic committee's approval for living benefits of the Co-owners and the followers.</p>	
Managed by Plus Property Co., Ltd.	Page 50 of 60

The Base Petchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium	Residential Rules & Regulations
<p>ระเบียบนิติบุคคลอาคารชุด เคอ เบส เพชรบุรี-ทองหล่อ</p> <p>ที่ 016/2565 : เรื่อง การใช้อุปกรณ์เครื่องชาร์จไฟฟ้าสำหรับรถยนต์</p> <p>House Rules of The Base Petchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium</p> <p>No. 016/2022 : Using EV Charging Station</p>	
<p>1. ตำแหน่งจุดให้บริการอุปกรณ์เครื่องชาร์จไฟฟ้าสำหรับรถยนต์ ให้บริการ ณ บริเวณลานจอดรถ ชั้น 1 จำนวน 2 ช่องจอด ให้บริการตลอด 24 ชั่วโมง หรือตามเวลาที่นิติบุคคลอาคารชุดฯ จะแจ้งประกาศเปลี่ยนแปลงต่อไป โดยให้บริการเฉพาะท่านเจ้าของร่วม/ผู้พักอาศัยภายในอาคารชุด เท่านั้น</p> <p>EV charging stations are provided in the parking area Floor 1 for 2 parking spaces, which operate 24 hours or as announced by the Juristic Person. Only the co-owners and residents are allowed to use the EV Charging stations.</p> <p>2. ข้อกำหนดในการให้บริการอุปกรณ์เครื่องชาร์จไฟฟ้าสำหรับรถยนต์</p> <p>Co-owners and residents may use EV charging under the following rules;</p> <p>2.1 ผู้ใช้บริการต้องติดต่อแจ้งความประสงค์ขอใช้บริการกับฝ่ายจัดการฯ ล่วงหน้าอย่างน้อย 6 ชั่วโมง เมื่อผู้ใช้บริการได้จองใช้บริการแล้ว หากปรากฏว่าผู้ใช้บริการไม่เข้าใช้บริการภายใน 30 นาที นับจากเวลาที่ระบุจองไว้แล้ว นิติบุคคลอาคารชุดฯ สงวนสิทธิ์ยกเลิกการจองโดยไม่แจ้งคืนเงินค่าบริการใด</p> <p>The co-owners and residents must reserve the charging station for at least 6 hours in advance. In case of more than 30 minutes late or no-show, the Juristic Person reserves the right to cancel the reservation without prior notice.</p> <p>2.2 กรณีที่มีผู้ใช้บริการมากกว่าจำนวนอุปกรณ์เครื่องชาร์จไฟฟ้าที่พร้อมให้บริการและมีระยะเวลาขอใช้บริการตรงกันหรือทับซ้อนกัน นิติบุคคลอาคารชุดฯ จะให้สิทธิ์แก่ผู้ใช้บริการที่ได้จองใช้บริการก่อนตามลำดับ</p> <p>The EV charging station will be service on a first come, first served basis due to the limited space. The Juristic Person reserves the right to service the first co-owner or resident to reserve to reserve the station.</p> <p>2.3 ผู้ใช้บริการตกลงจะชำระค่าบริการ ตามอัตราค่าบริการที่กำหนดโดยคุณ (X) ค่ารวมจากปริมาณหน่วยวัดไฟฟ้าที่ปรากฏจากมิเตอร์ไฟฟ้าที่ติดตั้งไว้ ณ จุดให้บริการ ในอัตราค่าบริการ 10.- บาท/หน่วย ทั้งนี้ อัตราค่าบริการดังกล่าวอาจจะมีการเปลี่ยนแปลงตามที่นิติบุคคลอาคารชุดฯ จะได้ประกาศแจ้งให้ทราบเป็นคราวๆ ต่อไป</p> <p>The users agreed to pay the service fee which calculated by the product of the amount of electric energy consumed (X) on the electrical meter and the fee of 10 Baht per unit. However, the fee may be altered by the Juristic Person announcement.</p> <p>2.4 ผู้ใช้บริการต้องปฏิบัติตามคำแนะนำ, ข้อเสนอแนะ ตลอดจนวิธีการใช้อุปกรณ์เครื่องชาร์จไฟฟ้า และตำแหน่งที่อุปกรณ์เครื่องชาร์จไฟฟ้าสำหรับรถยนต์ที่ถูกต้อง และรถยนต์ที่ใช้บริการต้องเป็นรถยนต์ที่ออกแบบมาสำหรับรองรับการชาร์จพลังงานด้วยไฟฟ้าเท่านั้น</p> <p>The users must strictly follow the suggestions and instructions on how to use the EV charger. The charging device must be placed properly and the car must be designed for the electricity charging only.</p>	
Managed by Plus Property Co., Ltd.	Page 51 of 60

The Base Petchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium	Residential Rules & Regulations
<p>2.5 เมื่อผู้ใช้บริการใช้บริการชาร์จไฟฟ้าเรียบร้อยแล้ว ผู้ใช้บริการจะต้องเคลื่อนย้ายรถยนต์ออกจากจุดให้บริการชาร์จ ไฟฟ้าภายใน 30 นาที เพื่อให้ผู้ใช้บริการท่านอื่นสามารถเข้าใช้งานได้ต่อไป หากผู้ใช้บริการไม่ดำเนินการเคลื่อนย้ายรถยนต์ออกจากจุดให้บริการภายในระยะเวลาที่กำหนด นิติบุคคลอาคารชุดฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการคิดค่าปรับในอัตรา 50.- บาท (ห้าสิบบาทถ้วน) ต่อชั่วโมง โดยเศษของชั่วโมงให้คิดเป็น 1 ชั่วโมง</p> <p>The user must remove the vehicle from the charging station within 30 minutes after the service is completed. Failure to remove your vehicle will result in a fine of 50 Baht (fifty baht only) per hour. Any number of minutes exceeding an hour will be charged as a full hour.</p> <p>3. กรณีผู้ใช้บริการพบความผิดปกติ และ/หรือความชำรุดบกพร่อง และ/หรือ เกิดความไม่สะดวกในการใช้อุปกรณ์เครื่องชาร์จไฟฟ้า กรุณาแจ้งฝ่ายจัดการฯ ให้ทราบทันที</p> <p>In case of damage or malfunction, please notify to the Juristic Person immediately.</p> <p>4. หากผู้ใช้บริการทราumaticความเสียหายให้แก่อุปกรณ์ หรือทรัพย์สินส่วนกลาง ผู้ใช้บริการจะต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายในนิติบุคคลอาคารชุดฯ ตามจำนวนค่าความเสียหายที่เกิดขึ้นจริง</p> <p>In case users caused any damage to common property or equipment, they shall be liable to the actual cost of damage, which must be compensated to the Juristic Person Condominium.</p> <p>5. ผู้ใช้บริการจะต้องเป็นผู้รับผิดชอบดูแลรถของตนเองที่อยู่ภายในรถยนต์ (ถ้ามี) ตลอดระยะเวลาการใช้บริการนิติบุคคลอาคารชุดฯ และฝ่ายจัดการฯ สงวนสิทธิ์ไม่รับผิดชอบในความเสียหายใดๆ ที่อาจเกิดขึ้นจากการใช้บริการอุปกรณ์เครื่องชาร์จไฟฟ้าสำหรับรถยนต์</p> <p>The users are responsible for their own vehicles and assets in the vehicles (if any). The Management and the Juristic Person reserve the right to not be responsible for any damage that may occur from the use of EV chargers.</p> <p>6. ฝ่ายจัดการฯ สงวนสิทธิ์ที่จะไม่อนุญาตให้บุคคลใดที่ไม่ปฏิบัติตามระเบียบการพักอาศัยนี้ ใช้อุปกรณ์ชาร์จไฟฟ้าสำหรับรถยนต์ได้ตามที่เห็นสมควร</p> <p>The Juristic Person Condominium will not allow any person who is unable to abide by these rules and regulations of the EV chargers as deem appropriate.</p> <p>ประกาศใช้เมื่อวันที่ 1 มิถุนายน 2565</p> <p>Announced on 1 June 2022</p>	
<p>หมายเหตุ : ระเบียบการพักอาศัยนี้อาจเพิ่มเติม หรือเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสมโดยความเห็นชอบของ คณะกรรมการนิติบุคคลอาคารชุดฯ เพื่อประโยชน์ในการอยู่อาศัยร่วมกันของเจ้าของร่วมและบัริวาร์ทุกคน</p> <p>Remark : These rules may be added, changed reasonably by the Juristic Committees approval for living benefits of the Co-owners and the followers.</p>	
Managed by Plus Property Co., Ltd.	Page 52 of 60

ระเบียบนิติบุคคลอาคารชุด เดอะ เบส เพชรบุรี-ทองหล่อ
ที่ 017/2565 : เรื่อง การรับพัสดุไปรษณีย์
House Rules of The Base Phetchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium
No. 017/2022 : Receiving of Mail, Package, and Parcel

- เมื่อมีพัสดุไปรษณีย์ ฝ่ายจัดการฯ จะแจ้งให้เจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัยได้ทราบ ทาง Home Service Application
The Management will notify co-owners or residents via Home Service Application when the registered mails, packages, or parcels are arrived.
- เมื่อท่านเจ้าของห้องชุด / ผู้พักอาศัยได้รับข้อความ ทาง Home Service Application มาติดต่อพัสดุไปรษณีย์ที่ท่านมีงานนิติบุคคลอาคารชุดฯ ทุกครั้ง
After receiving the notification from Home Service Application, please contact the Juristic Person to receive your package.
- เมื่อท่านรับพัสดุไปรษณีย์ แล้วโปรดตรวจสอบความเรียบร้อย และความถูกต้อง และลงชื่อรับพัสดุทุกครั้ง
Before signing your name, please check the accuracy of the registered mail, package, and parcel.
- ท่านเจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย สามารถติดต่อรับพัสดุไปรษณีย์ ได้ที่สำนักงานนิติบุคคลอาคารชุดฯ ตั้งแต่เวลา 09.00 น. ถึงเวลา 18.00 น. เท่านั้น นอกเวลาที่จะระบุแนวแจ้งความประสงค์หมายเลขรับพัสดุนอกเวลาทำการกับเจ้าหน้าที่ฝ่ายจัดการฯ ทุกครั้งผ่านตู้รับฝากพัสดุ
Co-owners/residents can collect your delivered items at the Juristic Office from 09.00 – 18.00 hrs. To receive your registered mail, packages, and parcel after the office hours, please inform the Management to deposit your item in the deposit box.
- กรณีที่ท่านไม่ติดต่อรับพัสดุไปรษณีย์ภายใน 15 วัน ฝ่ายจัดการฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการส่งคืนพัสดุของท่านกลับที่ทำการไปรษณีย์
If your item is not collected within 15 days after the delivery date, the item will be sent back to the post office.

ประกาศใช้เมื่อวันที่ 1 มิถุนายน 2565
Announced on 1 June 2022

หมายเหตุ : ระเบียบการพักอาศัยนี้อาจเพิ่มเติม หรือเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสมโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการนิติบุคคลอาคารชุด เพื่อประโยชน์ในการอยู่อาศัยร่วมกันของเจ้าของร่วมและบรรดาผู้อยู่อาศัย
Remark : These rules may be added, changed reasonably by the Juristic Committees approval for living benefits of the Co-owners and the followers.

In case of receiving a complaint from other Co-owners concerns the noise. The building management reserve the right to take any action in order to maintain public order and reserve the right to not allow the invited guests to visit or come into the building again.

- ห้ามกระทำการใดๆ ที่ผิดกฎหมาย และหรือเป็นการฝ่าฝืนข้อดีบรรทัดที่ดี หากพบการกระทำดังกล่าว ฝ่ายจัดการฯ จะดำเนินการทางกฎหมายทันที
The building management does not allow for any actions that are illegal and/ or violate good morals. If such behavior is found, the management will immediately proceed legal actions.
- กรณีฝ่าฝืนระเบียบนี้ นิติบุคคลอาคารชุดฯ สงวนสิทธิ์ในการดำเนินการ ดังต่อไปนี้
In case of violation to above rules, the condominium juristic person reserves the right to proceed as follows:
7.1 ตักเตือนด้วยวาจาหรือเป็นลายลักษณ์อักษร
Warning in verbal or writing.
7.2 ปรับในอัตราครั้งละ 20,000.- บาท (สองหมื่นบาท) ถึง 50,000.- บาท (ห้าหมื่นบาทถ้วน) ตามที่นิติบุคคลอาคารชุดฯ เห็นสมควรต่อครั้งที่ฝ่าฝืนหรือขัดต่อระเบียบฯ
Penalty of fine amount of 20,000.- baht (Twenty thousand baht only) to 50,000.- baht/day (Fifty thousand baht only) will be charged as Juristic Person considers approve in case of rules violation
7.3 กรณีเจ้าของร่วมและ/หรือบริวารไม่ชำระค่าปรับ นิติบุคคลอาคารชุดฯ มีสิทธิ์ในการดำเนินการงดเว้นการให้บริการต่างๆ ภายในห้องชุด และ/หรือการใช้พื้นที่/ทรัพย์สินส่วนกลาง หรือดำเนินการฟ้องร้องตามกฎหมายต่อไป
In case of failure to settle the fine, the Juristic Person has its right to suspend utilities services and/or one of common property or all are not used as properly or prosecution according to the law. The condominium juristic person has the right to refrain from providing various services to followers and visitors and to take the legal proceedings.

ประกาศใช้เมื่อวันที่ 1 มิถุนายน 2565
Announced on 1 June 2022

หมายเหตุ : ระเบียบการพักอาศัยนี้อาจเพิ่มเติม หรือเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสมโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการนิติบุคคลอาคารชุด เพื่อประโยชน์ในการอยู่อาศัยร่วมกันของเจ้าของร่วมและบรรดาผู้อยู่อาศัย
Remark : These rules may be added, changed reasonably by the Juristic Committees approval for living benefits of the Co-owners and the followers.

ระเบียบนิติบุคคลอาคารชุด เดอะ เบส เพชรบุรี-ทองหล่อ
ที่ 018/2565 : เรื่อง การควบคุมเรื่องการใช้เสียงภายในห้องชุด
House Rules of The Base Phetchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium
No. 018/2022 : Sound Control in Unit Area

ตามระเบียบพักอาศัยพื้นที่ห้องชุดกำหนดไว้ใช้เพื่อการอยู่อาศัยเท่านั้น ทั้งนี้หากกรณีเจ้าของร่วมท่านใดมีความประสงค์ในการใช้พื้นที่ห้องชุดเพื่อรับรองแขกเป็นครั้งคราว เพื่อความเป็นระเบียบเรียบร้อยและควบคุมความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินภายในอาคารชุดนิติบุคคลอาคารชุดฯ จึงกำหนดข้อระเบียบเรื่องการควบคุมเสียงภายในห้องและใช้เป็นข้อปฏิบัติดังนี้
In the case of Co-owners who wish to use the apartment for occasional guests and in order to ensure orderliness and safety for both the residents and property of the condominium juristic person of the building. Therefore, the noise control regulations in the unit is imposed as follows:

- กรณีมีการจัดกิจกรรมใดๆ ที่มีเสียงดังและมีความวุ่นวายในห้องชุด ท่านเจ้าของร่วมต้องแจ้งฝ่ายจัดการฯ ให้ทราบล่วงหน้าอย่างน้อย 24 ชั่วโมง เพื่อให้ฝ่ายจัดการฯ แจ้งให้ท่านเจ้าของร่วมข้างเคียงรับทราบ
In the case that there are any activities with noises that may disturb others and with guests invited into the building, the Co-owners must inform the management prior to the event for at least 24 hours for the management to notify neighboring co-owners.
- แขกของท่านเจ้าของร่วมที่มาติดต่อต้องทำการแลกบัตรกับฝ่ายรักษาความปลอดภัยด้านหน้าทุกครั้ง พร้อมทั้งลงทะเบียนกับฝ่ายจัดการฯ เพื่อเป็นข้อมูล โดยฝ่ายจัดการฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการไม่อนุญาตให้เข้าพื้นที่หากไม่ได้รับความร่วมมือ
The invited guests must exchange the ID cards with the security department at all times and register at the management in order to keep record of visitors' information. The management reserve the right to not allow visitors entry into the area without cooperation.
- ขอความร่วมมือในการงดกิจกรรมใดๆ ที่จะก่อให้เกิดการรบกวนท่านเจ้าของร่วมข้างเคียง หลังเวลา 22.00 น.
Request for cooperation to refrain from any activities that may cause disturbance to other Co-owners after 22.00 hrs.
- ไม่อนุญาตให้นำวงดนตรี นักร้อง หรือ เครื่องเสียง เครื่องดนตรี เข้ามาแสดงหรือเล่นภายในห้องชุด
The building management will not allow bands, singers, or musical instruments to perform or play inside co-owners' unit.
- กรณีได้รับร้องเรียนจากท่านเจ้าของร่วมเรื่องเสียง ทางนิติบุคคลอาคารชุดฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการดำเนินการใดๆ เพื่อรักษาความสงบเรียบร้อยของส่วนรวมและขอสงวนสิทธิ์ในการไม่อนุญาตให้แขกผู้มาติดต่อห้องดังกล่าวเข้าพื้นที่อีก

ระเบียบนิติบุคคลอาคารชุด เดอะ เบส เพชรบุรี-ทองหล่อ
ที่ 019/2565 : เรื่อง ระเบียบอื่นๆ
House Rules of The Base Phetchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium
No. 019/2022 : Other Regulations

- บัตรคีย์การ์ดใช้ผ่าน เข้า - ออก ในตัวอาคาร นิติบุคคลอาคารชุดฯ ให้กับท่านเจ้าของร่วมเท่านั้น พร้อมเปิดสิทธิ์ Face Scan ให้กับท่านเจ้าของร่วมและหรือบริวารเท่ากับสิทธิ์ของบัตรคีย์การ์ด โดยจะได้สิทธิ์ ดังนี้
ห้องขนาด 1 ห้องนอน จำนวน 3 ใบ / Face Scan 3 สิทธิ์
ห้องขนาด 2 ห้องนอน จำนวน 5 ใบ / Face Scan 5 สิทธิ์
The building access keycards will be given to the co-owners by the Juristic Person, along with the Face Scanning registration as follows;

1-Bedroom unit	3 keycards	/ 3 Face scanning profiles
2-Bedrooms unit	5 keycards	/ 5 Face scanning profiles
- กรณีที่บัตรชำรุด / สูญหาย จะเสียค่าบริการใหม่ โดยมีค่าธรรมเนียมขอบัตร (ใหม่) ไม่เกิน 500.- บาท (ร้อยห้าบาทถ้วน)
In case of lost / damage keycard, a fee of 500 Baht (five hundred baht only) will be charged to receive a new keycard.
- ผู้รับจดหมาย (Mail Box) ฝ่ายจัดการฯ จะมอบกุญแจให้กับเจ้าของห้อง จำนวน 2 ดอก
Each co-owner will receive 2 Mail Box keys from the Management.
- ผู้พักอาศัยในโครงการ เดอะ เบส เพชรบุรี-ทองหล่อ สามารถใช้บริการรถ รับ-ส่ง จากโครงการฯ ไปยังสถานีรถไฟฟ้า MRT เพชรบุรี และสถานี BTS ทองหล่อ โดยแสดงบัตรคีย์การ์ดของโครงการ เดอะเบส เพชรบุรี-ทองหล่อ ก่อนใช้บริการ และสงวนสิทธิ์ไม่จอดรถ – ส่ง นอกจากจุดรับ-ส่ง ที่กำหนด และไม่บริการวิ่งนอกเส้นทางทุกกรณี โดยเส้นทางการเดินทางอาจจะปรับเปลี่ยนได้ตามสถานการณ์จราจรบนถนน
Residents of The Base Phetchaburi-Thonglor may use shuttle van service from the condominium to MRT Phetchaburi station and BTS Thonglor station. To use the service, please show the condominium's keycard. The shuttle van will pick up or drop off passenger only at the designated spots and the route may be adjusted according to the road traffic situation.
- ไม่อนุญาตให้คนบริการส่งอาหาร Delivery ขึ้นส่งให้ลูกค้าบนห้องชุด ขอให้ท่านผู้พักอาศัยลงมารับบริเวณ Delivery Pickup Area บริเวณลิฟต์ขึ้น G เท่านั้น
Delivery driver is not allowed to deliver on the residential floors. Residents must pick up foods – items at the Delivery Pickup Area on G floor of lobby only.

6.

ค่าบริการไฟฟ้า โทรศัพท์ และ อินเทอร์เน็ต ของห้องชุด หากเจ้าของร่วมสามารถชำระค่าใช้จ่ายได้ โดยตรงกับหน่วยงานนั้นๆ หรือชำระโดยวิธีการอื่นใดตามตกลงกับผู้ให้บริการท่านเจ้าของร่วมและ/หรือบริวาร

Co-owners can settle the electricity, telephone and internet bills directly with the service providers or other methods that were agreed by the service providers.
7.

ท่านเจ้าของร่วมและ/หรือบริวาร สามารถสมัครลงทะเบียนติดตั้งระบบ Home Service Application บนสมาร์ทโฟน (ด้วยการรองรับระบบ IOS และ Android) เพื่อช่วยให้ท่านรับทราบข่าวสาร ติดต่อนัดสื่อสาร ตรวจสอบค่าใช้จ่าย ฯลฯ ของห้องชุดผ่านมือถือของท่าน

Co-owners and residents may use the Home Service Application on your smartphones (available for both IOS and Android) in order to receive the news, announcements, invoice notification, etc.
8.

บริการส่วนกลางที่มีบุคคลอาคารชุดฯ จัดให้บริการ สามารถกำหนดค่าบริการ เงื่อนไขการให้บริการ และยกเลิกการบริการได้ ทั้งนี้ โดยมติของคณะกรรมการนิติบุคคลอาคารชุดฯ

Service fees, terms and conditions, and the cancellation of common services provided by the Juristic Person may be altered by the resolution of the Juristic Person Board of Committees.
9.

สำนักงานนิติบุคคลฯ เปิดให้บริการทุกวัน ยกเว้นวันนักขัตฤกษ์ ตั้งแต่เวลา 09.00 – 18.00 น. และมีช่างบริการ 24 ชั่วโมง หมายเลขติดต่อ 02-001-6370 มือถือ 092-792-1982 ซิมเมล PM-TB-PBT@PLUS.CO.TH

The Juristic Person Office is open daily from 09.00 – 18.00 hrs. (Except on public holidays). Building technicians will operate 24 hours. Juristic Person contact information is Tel.02-001-6370 or 092-792-1982, and E-mail : PM-TB-PBT@PLUS.CO.TH

ประกาศใช้เมื่อวันที่ 1 มิถุนายน 2565
Announced on 1 June 2022

หมายเหตุ

: ระเบียบการพักอาศัยนี้อาจเพิ่มเติม หรือเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสมโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการนิติบุคคลอาคารชุดฯ เพื่อประโยชน์ในการอยู่อาศัยร่วมกันของเจ้าของร่วมและบริวารทุกคน

Remark

: These rules may be added, changed reasonably by the Juristic Committees approval for living benefits of the Co-owners and the followers.

- structure, other public utilities, architectural plan, and the safety of life and property of others. Any change or alteration of material, color, size, position, and direction of doors and the window of units are strictly prohibited.

1.4 ห้ามตั้งสิ่งวางรองเท้า วางสิ่งของหรือวัสดุอื่นใดบริเวณส่วนกลางอื่นๆ โดยเด็ดขาด

Do not place shoes storage, personal belongings, or other objects which obstacle the common areas.

1.5 ห้ามเปลี่ยนแปลงระบบเตือนภัย และระบบป้องกันอัคคีภัยของอาคาร

Alteration of alarm system and fire prevention system of the building are strictly prohibited.

1.6 ห้ามเลี้ยงสัตว์ภายในห้องชุด หรือนำสัตว์ใดๆ เข้ามาภายในบริเวณอาคารชุดฯ กรณีที่ได้รับการร้องเรียนจากเจ้าของร่วม และ/หรือบริวารไปยังนิติบุคคลอาคารชุดฯ กรณีมีการตรวจพบมีโทษปรับ 1,000.- บาท/ครั้ง (หนึ่งพันบาทถ้วน) และปรับอีกเป็นรายวัน ในอัตรา 500.- บาท ต่อวัน (ห้าร้อยบาทถ้วน) จนกว่าจะนำสัตว์นั้นออกไปจากอาคารชุด

Pets and any animals are not allowed in the condominium. A fine of 1,000 Baht (one thousand baht only) for each violation will be charged. An additional fine of 500 Baht (five hundred baht only) per day during the violation will also be charged until the pet leaves the condominium.

2. การติดป้ายหรือแผ่นภาพโฆษณาบริเวณทรัพย์สินส่วนกลาง แผนป้ายของห้องชุด รวมทั้งบริเวณประตู – หน้าต่างด้านนอกของห้องชุด หรือบริเวณที่สามารถมองเห็นได้จากภายนอกห้องชุด จะดำเนินการได้เฉพาะในจุดที่กำหนดไว้เท่านั้น

Signage and advertising poster are allowed to post at the allocated point in common areas and also the door-window outside the units, or other place which can be seen from outside the unit.

3. ห้ามใช้ห้องชุดผิดวัตถุประสงค์ที่กำหนดไว้ ตามข้อบังคับของนิติบุคคลอาคารชุด (หมวดที่ 2)

Do not misapply the unit's propose which was stated in the Regulations of Juristic Person Condominium (Section 2).

4. เจ้าของร่วม และบริวาร ต้องยินยอมให้เจ้าหน้าที่ของนิติบุคคลอาคารชุดฯ เข้าตรวจสอบและซ่อมแซมแก้ไขในกรณีที่เกิดภัยขึ้น ส่วนกลางที่อยู่ภายในห้องชุดได้รับความเสียหายหรือมีผลกระทบอันเนื่องมาจากวัสดุอุปกรณ์ภายในห้องชุดนั้นชำรุดบกพร่อง

Co-owners or followers must allow the Juristic Person's staff to enter your unit for inspection and reparation in case the common property are damaged or affected by the defect from material or equipment within such units.

5. กฎงดสูบบุหรี่บริเวณในพื้นที่ส่วนกลาง ยกเว้นในบริเวณที่กำหนดไว้เท่านั้น

Smoking is not allowed in the except in the designated smoking areas.

กรณีฝ่าฝืนระเบียบนี้ นิติบุคคลอาคารชุดฯ ส่งหนังสือในการดำเนินการ ดังต่อไปนี้

In case of violation to above rules, the Juristic Person reserves the right to proceed as follows;

5.1 ตักเตือนด้วยวาจา หรือเป็นลายลักษณ์อักษร

Verbal or written warning.

5.2 ตักเตือนปรับและ 500.- บาท (ห้าร้อยบาทถ้วน) ถึง 5,000.- บาท (ห้าพันบาทถ้วน) ตามที่นิติบุคคลอาคารชุดฯ เห็นสมควรต่อครั้งที่ฝ่าฝืน หรือยึดต่อระเบียบฯ

ระเบียบนิติบุคคลอาคารชุด เดอะ เบส เพชรบุรี-ทองหล่อ

ที่ 020/2565 : เรื่อง การใช้ประโยชน์ห้องชุดที่ประกอบการพาณิชย์ (ห้องชุด 2288/497-2288/498)

House Rules of The Base Phetchaburi-Thonglor Juristic Person Condominium

No. 020/2022 : Using Utilization of Commercial Units (Unit No. 2288/497-2288/498)

1. เจ้าของร่วมและบริวาร จะต้องดูแลรักษาห้องชุด และทรัพย์สินส่วนบุคคลของตนให้อยู่ในสภาพที่ดีเสมอ และไม่กระทำการใดๆ อันก่อให้เกิดการรบกวน ความรำคาญ ก่ออันตราย และ/หรือสร้างมลภาวะทุกชนิด ทั้งต่อส่วนตัว และส่วนรวม

Co-owners and followers shall look after their units and their personal properties regularly, and shall not cause any disturbance, annoyance, or all kinds of pollution.

1.1 ห้องชุดเลขที่ 2288/497 ถึงห้องชุดเลขที่ 2288/498 รวมทั้งชั้น 2 ห้องชุด ให้ใช้เป็นสถานที่ประกอบการพาณิชย์โดยเป็นธุรกิจเฉพาะที่ทางนิติบุคคลอาคารชุดฯได้กำหนดไว้เท่านั้น ห้ามมิให้ใช้เป็นที่พักอาศัย หรือประกอบกิจการอื่นเป็นประเภทที่ห้ามไว้ก่อน เช่น สถานบันเทิง ไนท์คลับ บาร์ หรือสถานประกอบการที่กำหนดไว้ตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการประกอบกิจการประเภทสถานบันเทิง รวมทั้งร้านอาหารประเภทที่มีการปรุงอาหารโดยใช้ก๊าซหุงต้ม หรือเป็นการส่งกลิ่นรบกวนผู้อื่น เป็นต้น เว้นแต่ ได้รับความเห็นชอบ เป็นที่ยืนยันจากคณะกรรมการ หรือที่ประชุมเจ้าของร่วม

Unit no. 2288/497 - 2288/498, only 2 units are used as a commercial place for a specific business that the condominium juristic person has specified only. It is forbidden to use it as a residence or operate a business that is offensive type such as entertainment venues, nightclubs, bars or establishments defined by law relating to entertainment business operations, the restaurant which use gas for cooking or the restaurant which has a smell disturbs to others. Unless it is approved by the Board of Committee or a co-owners meeting.

1.2 ห้ามก่อสร้าง ดัดแปลง ต่อเติม แก้ไขหรือเปลี่ยนแปลงแบบ / รูปแบบทางด้านสถาปัตยกรรมที่มีอยู่เดิมบริเวณด้านนอก

The construction, installation, modification, alteration, expansion, or changing the plan - pattern of the existing architecture are not allowed.

1.3 เจ้าของร่วมที่มีความประสงค์ในการแก้ไข ปรับปรุง เปลี่ยนแปลง ตกแต่งภายในห้องชุด และ/หรือ ระบบสาธารณูปโภคภายในห้องชุด ต้องส่งแผนการแก้ไขรวมทั้งรายละเอียดที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้นิติบุคคลอาคารชุดฯ พิจารณาดูแลผู้มีสิทธิดำเนินการแก้ไขตกแต่งภายในห้องชุด ทั้งนี้ นิติบุคคลอาคารชุดฯ มีสิทธิที่จะเรียกเก็บค่าใช้จ่ายเศษเศษ หรือค่าธรรมเนียมดำเนินการเข้าดัดแต่ง และมีสิทธิห้ามนำเข้าไปตรวจสอบได้ตลอดเวลา เพื่อเป็นการป้องกันมิให้การแก้ไขตกแต่งห้องชุดกระทบกระเทือนโครงสร้าง สาธารณูปโภคอื่นๆ และแบบสถาปัตยกรรมของอาคารชุดฯ ตลอดจนความปลอดภัยในชีวิต และห้ามเปลี่ยนแปลงแก้ไขวัสดุ สี ขนาด ตำแหน่ง และทิศทางทางเปิด-ปิดของประตูและหน้าต่างห้องชุดโดยเด็ดขาด

Any co-owners who wish to modify, renovate, and decorate within the unit and/or the public utilities in the unit must submit the plan of such alteration to the Juristic Person for consideration and approval before the alteration works. However, the Juristic Person has the right to collect the compensation or fee for decoration, and the right to enter for inspection at all the time to prevent the such alteration from affecting the building

- Penalty of fine of 500 Baht (five hundred baht only) up to 5,000 Baht (five thousand baht only) per day will be charged as the Juristic Person deem appropriate.

5.3 กรณีเจ้าของร่วม และ/หรือบริวาร ไม่ชำระค่าปรับนิติบุคคลอาคารชุดฯมีสิทธิในการดำเนินการลงโทษแก่การให้บริการต่างๆ รวมทั้งการงดให้บริการสาธารณูปโภค และ/หรือการห้ามใช้ทรัพย์สินส่วนกลางอย่างใดอย่างหนึ่ง หรือทั้งหมดได้ตามความเหมาะสม หรือดำเนินการฟ้องร้องตามกฎหมายต่อไป

In case co-owners or followers fail to settle the penalty fine, the Juristic Person Condominium reserves the right to suspend utilities service, and/or one of the common facilities, or all common facilities as deem appropriate. Further legal actions may also be prosecuted.

6. มีสิทธิในการขอยานพาหนะ จำนวน 2 คัน / ห้องชุด บุคคลที่มีสิทธิในการนำยานพาหนะเข้ามาจอดในอาคารจอดรถ จะต้องเป็นเจ้าของห้องชุด และ/หรือบริวาร หรือกรรมการผู้มีอำนาจ ในกรณีที่เจ้าของห้องชุดเป็นนิติบุคคล และได้รับติดป้ายจอดยานพาหนะเท่านั้น โดยต้องนำยานพาหนะเข้าจอดในบริเวณพื้นที่จอดยานพาหนะที่นิติบุคคลอาคารชุดฯ ได้จัดไว้เป็นการเฉพาะสำหรับยานพาหนะแต่ละประเภทตามที่กำหนดไว้ เท่านั้น

The unit's owner or followers or the authorized directors in case that the unit's owner is the juristic person and have the parking sticker are eligible to park 2 cars / unit and will be allowed to park in the designated areas that are provided by Juristic Person according to the vehicle types.

7. จำกัดจำนวนสมาชิกผู้มีสิทธิใช้บริการส่วนกลาง ไม่เกิน 2 ท่าน / ห้องชุด โดยผู้มีสิทธิใช้บริการนั้นจำกัดเฉพาะเจ้าของห้องชุด และ/หรือบริวาร หรือกรรมการผู้มีอำนาจ ในกรณีที่เจ้าของห้องชุดเป็นนิติบุคคล ไม่รวมถึงพนักงานของห้องชุดประกอบการพาณิชย์ดังกล่าว

Limit not over 2 persons per unit who have a right to use the common facility and the authorized persons are only the unit's owner or followers or the authorized directors, in case that the unit's owners is the juristic person. Excluded of the staff or the employee of the commercial units.

8. อัตราค่าเก็บประปาเท่ากับทุกเดือน คำนวณตามหน่วยมิเตอร์ ในอัตราหน่วยละ 20.- บาท (ยี่สิบบาทถ้วน) ส่วนอัตราและวิธีการเก็บกับข้อเปลี่ยนแปลงได้ โดยการลงมติของที่ประชุมคณะกรรมการ

Water expense is collected monthly calculating at the rate of 20 Baht (twenty baht only) per unit. The rate and collection method may be altered by the resolution of the committee meeting.

ประกาศใช้เมื่อวันที่ 1 มิถุนายน 2565
Announced on 1 June 2022

หมายเหตุ

: ระเบียบการพักอาศัยนี้อาจเพิ่มเติม หรือเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสมโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการนิติบุคคลอาคารชุดฯ เพื่อประโยชน์ในการอยู่อาศัยร่วมกันของเจ้าของร่วมและบริวารทุกคน

Remark

: These rules may be added, changed reasonably by the Juristic Committees approval for living benefits of the co-owners and the followers.

1. **วัตถุประสงค์**
 - 1.1 เพื่อการเก็บและจัดการข้อมูลด้านความรู้และงานวิจัย และเพิ่มประสิทธิภาพการดำเนินงาน และ ปรับปรุง ประสิทธิภาพ ให้ได้
 - 1.2 เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของภาคเอกชนไทย โดยการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาใช้ในการพัฒนาผลิตภัณฑ์และบริการใหม่
 - 1.3 เพื่อการพัฒนาระบบฐานความรู้ด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม ในการนำข้อมูลไปใช้ในการ
2. **ขอบเขต**

ครอบคลุมถึงข้อมูลการนำข้อมูลด้านความรู้และงานวิจัย และเพิ่ม ประสิทธิภาพการดำเนินงานและเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน (ICT, IT)
3. **มาตรฐาน ISO ที่เกี่ยวข้อง**
 - 3.1 SOP-PMR-033 วิธีการเก็บข้อมูลและเพิ่มประสิทธิภาพ
 - 3.2 FIRM-PMR-137 ระบบการนำความรู้และเทคโนโลยีมาใช้ในการพัฒนา
4. **ความสอดคล้องกับเป้าหมาย**

ด้านที่ 1 ด้านการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน ด้านที่ 2 ด้านการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน ด้านที่ 3 ด้านการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน

PLUS		วิธีการปฏิบัติเมื่อเกิดเหตุเพลิงไหม้	Document No.	SOP-PMR-046
			Revision	02
			Update Date	09/02/2022
			Page	Page 1 of 3
SOPs Owner	PMR (C, HT)			
Approver	PMR, SOPM, SOP, C/E, PMR			

[illegible]

PLUS+ SOPs Owner PMR (C, HT) Approve PMC, SOPM, SQP, Q/F/E/MR		ชื่อโครงการ/กิจกรรม วิธีการปฏิบัติเมื่อเกิดเหตุฉุกเฉิน		Document No. SOP-PMR-046 Revision 02 Update Date 09/03/2022 Page Page 2 of 3		
CODE 5	ORANGE ระดับวิกฤติ 5 การเกิดอุบัติเหตุรถบรรทุกชนรถภายใน	 วิธีการปฏิบัติ 5.1 BSM/PM ตรวจจับการชนรถบรรทุกภายใน 5.2 แจ้งเตือนพนักงานขับรถให้หยุดรถและรายงาน 5.3 แจ้ง PM, CM และ SSI 5.4 ฆ่าตัดต้นเหตุ โดยปิดการรายงานรถบรรทุกภายใน 5.5 แจ้งให้รถบรรทุกจอดที่ลาน 5.6 แจ้งให้รถบรรทุกเคลื่อนย้าย 5.7 แจ้งให้รถบรรทุกเคลื่อนย้าย 5.8 แจ้งให้รถบรรทุกเคลื่อนย้าย 5.9 แจ้งให้รถบรรทุกเคลื่อนย้าย 5.10 แจ้งให้รถบรรทุกเคลื่อนย้าย	 ระยะเวลา ภายใน 1 ชม. หรือเร็วกว่านี้	 บุคลากร BSM/PM-137 พนักงานขับรถ ทรัพยากร รถบรรทุกภายใน	 ผู้รับผิดชอบ BSM/PM ฝ่ายจัดการ	 หมายเหตุ BSM/PM ฝ่ายจัดการ
6	6 การเกิดอุบัติเหตุรถบรรทุกชนรถภายใน	6.1 BSM/PM ตรวจจับการชนรถบรรทุกภายใน 6.2 แจ้งเตือนพนักงานขับรถให้หยุดรถและรายงาน 6.3 แจ้ง PM, CM และ SSI 6.4 ฆ่าตัดต้นเหตุ โดยปิดการรายงานรถบรรทุกภายใน 6.5 แจ้งให้รถบรรทุกจอดที่ลาน 6.6 แจ้งให้รถบรรทุกเคลื่อนย้าย 6.7 แจ้งให้รถบรรทุกเคลื่อนย้าย 6.8 แจ้งให้รถบรรทุกเคลื่อนย้าย 6.9 แจ้งให้รถบรรทุกเคลื่อนย้าย 6.10 แจ้งให้รถบรรทุกเคลื่อนย้าย	ภายใน 1 ชม. หรือเร็วกว่านี้	N/A	BSM/PM ฝ่ายจัดการ	

PLUS+		วิธีการปฏิบัติเมื่อเกิดเหตุเพลิงไหม้	Document No.	SOP-PMR-046
			Revision	02
SOPs Owner PMR (C, HT)			Update Date	09/02/2022
Approver PMR, SDEM, SOP, O/E/PMR			Page	Page 3 of 3

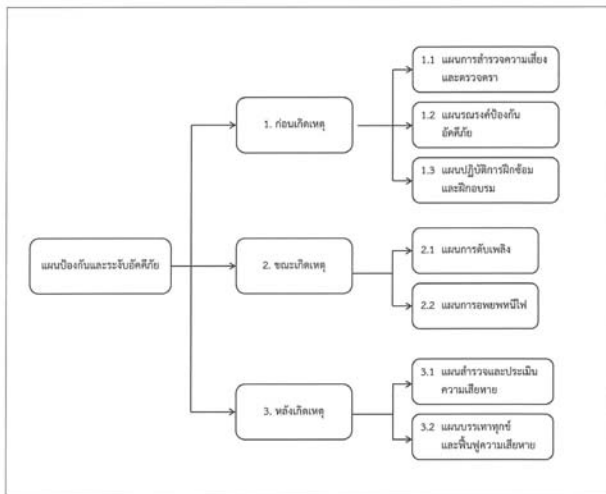
รายการแก้ไขเอกสาร		
วันที่แก้ไข	DAR No.	วันที่ขอแก้ไข
00	DAR-PMR-003	29/7/2020
01	DAR-PMR-039	08/10/2021
02	DAR-PMR-042	09/02/2022

น.3/16

แผนการป้องกันและระงับอัคคีภัย

โครงการ PBT ของบริษัท สิริ สมาร์ท พู จำกัด

การป้องกันและการระงับอัคคีภัยในระยะดำเนินการของโครงการ ประกอบไปด้วย 3 ระยะได้แก่ ระยะก่อนเกิดเหตุ ระยะเกิดเหตุ และหลังเกิดเหตุ (รูปที่ 5) โดยมีรายละเอียด ดังนี้



รูปที่ 5 การป้องกันและการระงับอัคคีภัยในระยะดำเนินการของโครงการ

1. **ระยะก่อนเกิดเหตุ** ประกอบด้วย แผนการตรวจสอบระบบป้องกันอัคคีภัย แผนบรรเทาภัยอันเกิดจากอัคคีภัย และแผนการฝึกอบรม โดยโครงการจะเตรียมแผนป้องกันอัคคีภัยซึ่งอยู่ในความรับผิดชอบของผู้บริหารโครงการและพนักงานโครงการทุกฝ่าย ดังนี้

1.1 การจัดตั้งองค์กร/ผู้ปฏิบัติงาน รับผิดชอบเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัยของโครงการ

- ในภาวะปกติ (ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยโครงการ PBT)
- ในภาวะฉุกเฉิน (ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์โครงการ PBT)

- เข้าควบคุมระบบลิฟต์ และการใช้ลิฟต์ให้เกิดความปลอดภัย
- เข้าควบคุมระบบบันไดหนีไฟ และการใช้บันไดหนีไฟให้เกิดความปลอดภัย
- เข้าควบคุมช่องทางและพื้นที่ในการอพยพหนีไฟ
- เข้าควบคุมและจัดการจราจรของยานพาหนะทั่วพื้นที่
- จัดเตรียมอุปกรณ์เครื่องมือในการดับเพลิง
- ฝึกอบรมและควบคุมระบบการส่งน้ำดับเพลิง
- ฝึกอบรมและควบคุมแหล่งน้ำ และสารช่วยดับเพลิง
- เข้าทำการดับเพลิง ณ จุดที่เกิดเหตุเพลิงไหม้
- ป้องกันการติดต่อกุณลามหรือยังการขยายตัวของเพลิง
- ฝึกอบรมและควบคุมพื้นที่และสิ่งของที่เป็นอันตราย
- ขอคำสั่งสนับสนุนหรือส่งมอบหน้าที่
- ฝึกอบรมและควบคุมพื้นที่จัดรวมพล
- ประสานงานและรายงานผลปฏิบัติ

ทั้งนี้ ต้องมีการจัดแบ่งพื้นที่เสี่ยงต่อการเป็นภัยร้ายแรงมากน้อยตามลำดับ ต้องจัดเตรียมอุปกรณ์เครื่องมือใช้ในการดับเพลิง พร้อมอุปกรณ์และวิธีการสื่อสารไว้พร้อมปฏิบัติ

สำหรับแผนในระยะก่อนเกิดเหตุ ประกอบด้วย 3 แผนการ ดังนี้

(1) **แผนการสำรวจความเสี่ยงและตรวจตรา** เป็นแผนการสำรวจความเสี่ยงและตรวจตรา เพื่อเฝ้าระวังป้องกันและขจัดต้นเหตุของการเกิดเพลิงไหม้ รวมทั้งการบำรุงรักษาเครื่องมืออุปกรณ์ต่างๆ ให้มีความพร้อมในการใช้งานอยู่เสมอ ดังนี้

- ทีมช่างประจำโครงการ ดูแลความพร้อมของอุปกรณ์แจ้งเหตุเพลิงไหม้และอุปกรณ์ป้องกันและระงับอัคคีภัยรวมทั้งอุปกรณ์อื่นๆ โดยตรวจสอบสภาพความพร้อมในการใช้งานของอุปกรณ์ต่างๆ ทุก 3 เดือน ได้แก่ อุปกรณ์แจ้งเหตุเพลิงไหม้ (เครื่องตรวจจับควัน ปุ่มกดแจ้งสัญญาณอัคคีภัย) และอุปกรณ์ป้องกันและระงับอัคคีภัย (หัวรับน้ำดับเพลิง ถังเครื่องมือดับเพลิงแบบมือถือ สายฉีดน้ำดับเพลิง และอุปกรณ์ไฟฟ้า FHC) และป้าย/เครื่องหมายแสดงการหนีไฟ/ผังเส้นทางหนีไฟให้อยู่ในสภาพดีและสามารถมองเห็นได้ชัดเจน
- มีการจัดเก็บข้อมูลต่างๆ เช่น ชนิดของเชื้อเพลิง สารเคมี สารไวไฟ ระบบไฟฟ้าจุดที่มีโอกาสเสี่ยงต่อการเกิดเพลิงไหม้ และต้องมีการบันทึกข้อมูลเกี่ยวกับคุณสมบัติและการลุกไหม้ ปริมาณของสารอันตราย เพื่อให้นักดับเพลิงทราบในการจัดการสารต่างๆ อย่างถูกต้องและปลอดภัย

1.2 กำหนดโครงสร้างหน้าที่และผู้รับผิดชอบของการทำงานปฏิบัติในภาวะปกติและภาวะฉุกเฉินให้ชัดเจนรายละเอียด ดังนี้

(ก) **ผู้อำนวยการดับเพลิง** ได้แก่ หัวหน้าดับเพลิง หรือผู้ดูแลอาคาร เป็นผู้พิจารณาสั่งการและเข้าควบคุมสถานการณ์ให้สงบลงโดยเร็ว โดยคำนึงถึงความปลอดภัยที่อาจเกิดขึ้นกับชีวิตและทรัพย์สิน ทั้งของตนและผู้อื่น และให้เกิดความปลอดภัยสูงสุดแก่พนักงานที่ปฏิบัติงานที่ ดังนี้

- รับและรวบรวมข้อมูลเหตุการณ์
- พิจารณา “ประเมินสถานการณ์”
- พิจารณา “ประกาศสถานการณ์”
- ควบคุมสั่งการหน่วยปฏิบัติงานต่างๆ
- ประสานงานผู้ที่เกี่ยวข้องทุกหน้าที่
- ตรวจสอบและประเมินผลการปฏิบัติ
- พิจารณาปรับเปลี่ยนและเลือกใช้วิธีการเพื่อความปลอดภัย
- พิจารณาขอความช่วยเหลือจากภายนอก
- พิจารณารวบรวมหาความเสียหายที่อาจเกิดขึ้น

ทั้งนี้ ต้องศึกษารายละเอียดขั้นตอนและวิธีปฏิบัติตามแผนปฏิบัติที่กำหนดไว้ร่วมกัน

(ข) **ทีมประสานงานเหตุการณ์ฉุกเฉิน** (ฝ่ายนิติบุคคลหรือผู้ดูแลอาคาร) ทำหน้าที่ประสานงานทั้งภายในและภายนอก รับและรวบรวมข้อมูลเพื่อชี้แจงและกระจายสื่อสาร และเป็นผู้พิจารณาสั่งการเช่นเดียวกับหน้าที่ผู้อำนวยการดับเพลิง ในการปฏิบัติหน้าที่ที่ทดแทน

(ค) **ทีมดับเพลิง** ได้แก่ ช่างประจำโครงการ และเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย เป็นหน่วยปฏิบัติที่จัดตั้งไว้ในแผนปฏิบัติ เมื่อเกิดเหตุเพลิงไหม้โดยมีหน้าที่ทำการดับเพลิงและป้องกันการติดต่อกุณลามเป็นหน้าที่หลักปฏิบัติหน้าที่ในส่วนที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

- เข้ารับการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้นจากหน่วยงานที่ทางราชการกำหนดหรือยอมรับ
- ทำหน้าที่ดับเพลิงโดยเพาะอยู่ตลอดเวลาภายในโครงการ
- แบ่งกลุ่มในการทำหน้าที่เกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย และผู้อำนวยการป้องกันและระงับอัคคีภัยเป็นผู้อำนวยความสะดวกในการดำเนินงานที่ระบบระบบจ่ายอยู่ตลอดเวลา
- เข้ารับการฝึกอบรมเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย การใช้อุปกรณ์ต่างๆ ในการดับเพลิง การปฐมพยาบาล และการช่วยเหลือกรณีฉุกเฉิน
- รับและรวบรวมข้อมูลเหตุการณ์
- ตรวจสอบเหตุและลักษณะการลุกไหม้
- เข้าควบคุมสัญญาณเตือนภัย
- เข้าควบคุมระบบไฟฟ้าให้เกิดความปลอดภัย และพร้อมใช้งาน

- ดูแลตรวจสอบบันไดหนีไฟ จตุรมุข และเส้นทางที่ใช้เข้าออก ไม่มีสิ่งกีดขวางทั้งในเวลาปกติและเวลาฉุกเฉิน โดยให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งานเสมอทุกๆ 3 เดือน
- หากพบอุปกรณ์ผิดปกติหรือชำรุดเสียหาย ให้แจ้งผู้ที่เกี่ยวข้องทันที เพื่อดำเนินการแก้ไขหรือซ่อมแซมให้อยู่ในสภาวะปกติพร้อมใช้งาน
- ทำความสะอาดพื้นที่จัดเก็บอุปกรณ์ วัสดุ สิ่งของต่างๆ คัดแยกวัสดุที่เป็นเชื้อเพลิง วัสดุไวไฟให้อยู่ในที่ที่เหมาะสมและเป็นระเบียบเรียบร้อย
- จัดทำผังขั้นตอนการปฏิบัติขณะเกิดเหตุเพลิงไหม้ไว้อย่างชัดเจน รวมทั้งระบุเบอร์ติดต่อสถานีดับเพลิงบางกะปิ และสถานีตำรวจนครบาลมีเกลสัน ไว้บริเวณที่สามารถมองเห็นได้ชัดเจน
- จัดบันทึกข้อมูลการตรวจเช็ค และรายงานการซ่อมบำรุงรักษาทุกครั้งที่มีการตรวจสอบ

(2) **แผนบรรเทาภัยอันเกิดจากอัคคีภัย** เพื่อให้ผู้พักอาศัยในโครงการและเจ้าหน้าที่ต้นดับและระงับ

ในการป้องกันและระงับอัคคีภัยในโครงการ รวมทั้งให้เจ้าหน้าที่มีความรู้ที่ถูกต้องเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย ดังนี้

- จัดทำแผนผังประชาสัมพันธ์กิจกรรม 5 ส. การห้ามสูบบุหรี่ในพื้นที่ที่กำหนด ห้ามก่อให้เกิดเปลวไฟในพื้นที่ที่กำหนด เพื่อให้ผู้พักอาศัยและพนักงานในโครงการได้รับทราบ
- จัดทำแผนผังเส้นทางอพยพหนีไฟ และจุดรวมพลเบื้องต้นของโครงการ (บริเวณหน้าอาคารโครงการ) เมื่อเกิดเหตุเพลิงไหม้ให้ผู้พักอาศัยเห็นได้อย่างชัดเจน และติดตั้งไว้ที่บริเวณโถงบันไดหลัก และบันไดหนีไฟของแต่อาคารทุกชั้น
- จัดทำคู่มือบรรเทาภัยอันเกิดจากอัคคีภัยและเอกสารแผนผังเพื่อประชาสัมพันธ์ให้ตระหนักถึงความสำคัญต่อการเกิดอัคคีภัยต่อโครงการ (ห้ามทำกิจกรรมที่เสี่ยงต่อการเกิดเพลิงไหม้ภายในห้องพักอาศัย เช่น ไม่จุดธูปเทียนทิ้งไว้ ไม่เสียบปลั๊กไฟหรืออุปกรณ์ไฟฟ้าต่างๆ ในขณะที่ไม่ใช้ใช้งาน)
- จัดให้มีการอบรมเกี่ยวกับข้อควรปฏิบัติขณะเกิดเหตุเพลิงไหม้ ให้แก่ผู้พักอาศัยภายในอาคาร เช่น วิธีการใช้เครื่องมือดับเพลิงแบบมือถือ สัญญาณเตือนอัคคีภัยต่างๆ เพื่อให้สามารถใช้งานอุปกรณ์ต่างๆ ได้ในกรณีที่เกิดเหตุที่รับผิดชอบไม่ได้อยู่ในบริเวณนี้ โดยประสานงานให้สถานีดับเพลิงที่รับผิดชอบ (สถานีดับเพลิงบางกะปิ) มาฝึกอบรมให้ผู้พักอาศัยและพนักงานภายในโครงการ

(3) **แผนปฏิบัติการฝึกอบรมและฝึกอบรม** โดยมีผู้จัดการนิติบุคคลอาคารชุดเป็นหัวหน้าทีมหรือผู้ประสานงานเหตุการณ์ (Coordinator) ซึ่งมีหน้าที่สั่งการ ควบคุมการปฏิบัติตามแผนป้องกันและระงับอัคคีภัยของโครงการ รวมทั้งประสานงานกับสถาบันดับเพลิงบางกะปิ และสถาบันตำรวจนครบาลมักกะสัน ทั้งนี้ โครงการจัดให้มีการฝึกอบรมผู้พักอาศัยและพนักงานโครงการออกจากอาคารไปตามเส้นทางหนีไฟไปยังจุดรวมพลของโครงการ ซึ่งโครงการกำหนดไว้ 2 แห่ง บริเวณด้านหน้าโครงการ พื้นที่รวม 426.42 ตร.ม. (หักพื้นที่โคงค์บันไดแล้ว) โดยพื้นที่จุดรวมพลสามารถรองรับจำนวนคนได้ 1,705 คน (0.25 ตร.ม./คน) ซึ่งเพียงพอต่อผู้ใช้อาคาร จำนวน 1,692 คน หรือคิดเป็นสัดส่วนพื้นที่จุดรวมพลต่อจำนวนผู้ใช้อาคาร 0.25 ตร.ม./คน โดยประสานงานให้สถานีดับเพลิงบางกะปิ มาฝึกซ้อมอย่างน้อยปีละ 2 ครั้ง

2. ขณะเกิดเหตุ เป็นการบริหารจัดการเมื่อเกิดเหตุเพลิงไหม้ ประกอบด้วย 2 แผนการหลัก คือ แผนการดับเพลิง และแผนการอพยพหนีไฟ โดยมีรายละเอียดแผนการทำงานเมื่อเกิดเหตุเพลิงไหม้ และแผนอพยพหนีไฟ ดังนี้

2.1 แผนการดับเพลิง

2.1.1 ผู้รับผิดชอบขณะเกิดเหตุ ดังนี้

- (ก) ทีมงานที่รับผิดชอบในหัวอาคารที่เกิดเหตุ ได้แก่ ทีมดับเพลิง ทีมค้นหาและปฐมพยาบาล และทีมเคลื่อนย้ายทรัพย์สินและเอกสารสำคัญ
- (ข) ทีมงานที่รับผิดชอบที่กองอำนวยความสะดวก ได้แก่ ผู้อำนวยความสะดวกดับเพลิง ฝ่ายทะเบียนและข้อมูล ทีมประสานงานเหตุการณ์ (ฝ่ายประสานงานภายนอก และฝ่ายประสานงานภายในโดยวิทยุสื่อสาร) ทีมประชาสัมพันธ์ ฝ่ายช่างและอาคาร พนักงานรักษาความปลอดภัย ทีมดับเพลิง และฝ่ายปฐมพยาบาล วิทยาลัย

2.1.2 วิธีปฏิบัติเมื่อเกิดเหตุ

เมื่อเกิดเหตุเพลิงไหม้หรือเหตุฉุกเฉินขึ้น จะต้องมีแผนการปฏิบัติงานของผู้เกี่ยวข้องและผู้พักอาศัยภายในโครงการ โดยจะใช้เมื่อเกิดเหตุเพลิงไหม้ ซึ่งเป็นสาเหตุอันอาจก่อให้เกิดอันตรายต่อชีวิต ทรัพย์สิน และสิ่งของของพนักงานที่ปฏิบัติงานที่งานประจำในพื้นที่และผู้พักอาศัยภายในโครงการ โดยแบ่งระดับของการเกิดเหตุ ดังนี้

- ระดับที่ 1** หมายถึง เหตุที่เกิดขึ้นภายในอาคารหรือห้องพัก และสามารถระงับเหตุหรือควบคุมเหตุได้ด้วยบุคคลในโครงการ โดยใช้อุปกรณ์เบื้องต้นในการดับเพลิง
- ระดับที่ 2** หมายถึง เหตุที่เกิดขึ้นภายในอาคาร หรือห้องพัก และเมื่อบุคคลในที่เกิดเหตุนั้นๆ ระวังเหตุฉุกเฉินระดับที่ 1 แล้ว แต่ไม่สามารถควบคุมได้ จึงมีความจำเป็นต้องใช้ระดับที่ 2 โดยมีขั้นตอนปฏิบัติเมื่อเกิดเหตุเพลิงไหม้ภายในโครงการ ดังนี้
- (1) เมื่อผู้ประสบเหตุไม่สามารถดับเพลิงได้ด้วยตนเอง จะกดอุปกรณ์ส่งสัญญาณหรือสวิตช์แจ้งสัญญาณเพลิงไหม้ที่อยู่ใกล้ที่สุด ซึ่งจะส่งสัญญาณควบคุมที่แจ้งขึ้นที่เกิดเหตุ และส่งสัญญาณไปยังที่ห้องควบคุมอัคคีภัย เพื่อให้ทีมดับเพลิงของโครงการมาทำการดับเพลิงเบื้องต้นโดยใช้ถังดับเพลิงของระดับชั้น



- (2) เมื่อทีมดับเพลิงไม่สามารถควบคุมเหตุที่เกิดขึ้นได้ พนักงานประจำห้องควบคุมอัคคีภัย สามารถใช้ระบบติดต่อส่งสัญญาณ ซึ่งจะส่งสัญญาณแบบเสียงพูดฉุกเฉินหรือเสียงสัญญาณจากห้องควบคุมอัคคีภัยไปยังส่วนต่างๆ ภายในอาคารทั่วทั้งอาคาร เพื่อเตรียมอพยพผู้พักอาศัย รวมทั้งพนักงานนอกอาคาร และประสานแจ้งเหตุไปยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น สถานีดับเพลิงบางกะปิ สถานีตำรวจนครบาลมักกะสัน สำนักงานเขตห้วยขวาง และการไฟฟ้านครหลวงเขตบางกะปิ มาให้ความช่วยเหลือต่อไป
- (3) ช่างอาคารทำการตัดกระแสไฟฟ้าของห้องที่เกิดเหตุหรือตัดกระแสไฟฟ้าทั้งชั้นเมื่อต้องใช้น้ำดับเพลิงเบื้องต้นและจะได้ประสานช่างควบคุมระบบเพื่อช่วยเพิ่มแรงดันน้ำและเปิดสัญญาณเสียงให้อพยพทั้งอาคาร และช่วยตัดกระแสไฟฟ้าที่อาคารเมื่อต้องเข้าในการดับเพลิงอย่างต่อเนื่อง
- (4) จัดเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยของโครงการอำนวยความสะดวกให้กับเจ้าหน้าที่ดับเพลิง ในการดูแลเส้นทางรถวิ่งและปิดการจราจรรอบด้านอาคารที่เกิดเหตุ เพื่อให้ผู้ใช้ที่ไม่เกี่ยวข้องขวางทางการทำงานของเจ้าหน้าที่ดับเพลิง และจัดเจ้าหน้าที่จราจรควบคุมดับเพลิงบริเวณที่รับน้ำดับเพลิง
- (5) ทีมดับเพลิงนำแบบแปลนอาคารให้กับเจ้าหน้าที่ดับเพลิงเพื่อแสดงเส้นทางหนีไฟตำแหน่งโคงค์ดับเพลิง และตำแหน่ง FHC เป็นต้น พร้อมทั้งนำทางเจ้าหน้าที่ดับเพลิงไปยังที่เกิดเหตุ
- (6) ทีมค้นหาปฐมพยาบาล ให้รีบไปยังชั้นที่เกิดเหตุและขึ้นที่สูงกว่าที่เกิดเหตุทุกชั้นเพื่อแจ้งให้ผู้ที่อยู่ภายในอาคารได้ทราบว่าเกิดอะไร และเมื่อผู้ที่อยู่ภายในอาคารทุกห้องได้ออกมาหมดแล้วให้ทำเครื่องหมายเพื่อให้ทราบว่าได้มีการตรวจค้นและไม่มีใครอยู่ภายในแล้ว

2.2 แผนการอพยพหนีไฟ

โครงการ เป็นอาคารชุดพักอาศัย สูง 37 ชั้น มีความสูงจากพื้นดินถึงระดับชั้นดาดฟ้า 142.20 ม. มีบันไดหนีไฟ 2 จุดขึ้น และเนื่องจากโครงการเป็นอาคารสูง จึงจัดให้มีเส้นทางหนีไฟ 2 เส้นทาง ได้แก่

- (1) เส้นทางอพยพหนีไฟลงสู่จุดรวมพลบริเวณชั้นล่าง
- บันไดหนีไฟของโครงการทุกอาคาร เมื่อลงสู่ชั้นล่างของโครงการ จะเป็นประตูสามารถเปิดย้อนกลับในทิศทางเดิมได้ (Re-Entry) ทั้งหมด (ยกเว้นประตูหนีไฟชั้น 1) และจะออกสู่ทางเดินหรือถนนภายในโครงการทั้งหมดโดยไม่สิ่งกีดขวางไปยังพื้นที่จุดรวมพลของโครงการซึ่งกำหนดไว้ 2 แห่ง บริเวณด้านหน้าโครงการ พื้นที่รวม 426.42 ตร.ม. (หักพื้นที่โคงค์บันไดแล้ว) โดยพื้นที่จุดรวมพลสามารถรองรับจำนวนคนได้ 1,705 คน (0.25 ตร.ม./คน) ซึ่งเพียงพอต่อผู้ใช้อาคาร จำนวน 1,692 คน หรือคิดเป็นสัดส่วนพื้นที่จุดรวมพลต่อจำนวนผู้ใช้อาคาร 0.25 ตร.ม./คน ซึ่งเพียงพอต่อผู้พักอาศัยและพนักงานของโครงการ โดยจุดรวมพลดังกล่าวสามารถเปลี่ยนแปลงได้โดยประเมินจากการฝึกซ้อมหนีไฟและการซ้อมดับเพลิงประจำปี
- การอพยพหนีไฟของโครงการจะดำเนินการโดยมอบหมายทีมดับเพลิง ทีมค้นหาและปฐมพยาบาลเป็นผู้นำทางในการอพยพหนีไฟ โดยมีขั้นตอนดังนี้
- ทีมเจ้าหน้าที่อพยพหนีไฟของโครงการจะจัดระเบียบผู้ประสบภัยที่จะอพยพตามลำดับความสำคัญคือ ผู้บาดเจ็บจะถูกส่งลงสู่ชั้นล่างก่อน จากนั้นจึงเป็นเด็ก ผู้สูงอายุ ผู้หญิง และผู้ชาย



ตามลำดับ เพื่อไปยังพื้นที่ปลอดภัยที่มีการเตรียมหน่วยพยาบาลไว้เพื่อความช่วยเหลือเบื้องต้นในกรณีผู้บาดเจ็บก่อนนำส่งโรงพยาบาล

- อำนวยความสะดวกเจ้าหน้าที่คอยรองรับผู้ที่อยู่ภายในอาคารที่ได้ทำการอพยพลงมาตามฝ่ายต่างๆ ที่ได้กำหนดไว้ให้ประจำที่จุดนัดพบ เพื่อนำไปจุดรวมพลของโครงการ
- ผู้อำนวยการจัดเตรียมเจ้าหน้าที่ทำการตรวจเช็ครายชื่อผู้ภายในอาคารว่าครบหรือไม่มีการสูญหายต้องแจ้งทีมค้นหาของอาคารแจ้งการตรวจค้นหากอีกครั้ง
- เมื่อตรวจค้นหาเรียบร้อยแล้วทำหน้าที่เป็นผู้นำทางหนีไฟแทนทีมดับเพลิงที่กล่าวถึงหน้าที่ในการดับเพลิงอยู่ โดยให้นำทางอพยพหนีไฟได้โดยไม่ต้องรอคำสั่งอพยพ เมื่อทราบว่าสามารถดับเพลิงเบื้องต้นได้แล้วทุกท่านโปรดดับที่จุดรวมพลชั้นล่าง
- ทีมเคลื่อนย้ายเอกสารและทรัพย์สินสำคัญ ให้ทำการเคลื่อนย้ายเอกสารที่มีความสำคัญที่สุดหายหรือได้รับความเสียหายไม่ได้ให้ทำการเคลื่อนย้ายลงมายังกองอำนวยความสะดวก

(2) เส้นทางอพยพหนีไฟขึ้นไปยังพื้นที่ทางอากาศ

โครงการจัดให้มีพื้นที่หนีไฟทางอากาศที่ชั้นดาดฟ้าเป็นเส้นทางอพยพหนีไฟสำรอง โดยจัดให้มีที่ว่างลานคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 10 ม. x 10 ม. จำนวน 1 แห่ง มีระดับความสูงจากพื้นดิน 142.20 ม.

ในกรณีที่ไม่สามารถใช้บันไดหนีไฟเพื่อลงสู่ด้านล่างของอาคารได้ จำเป็นต้องหนีไฟขึ้นบนชั้นหนีไฟทางอากาศของอาคาร โดยทีมดับเพลิงหรือทีมค้นหาให้ผู้นำผู้ภายในอาคารไปยังบันไดหนีไฟเพื่อขึ้นบนพื้นที่หนีไฟทางอากาศที่โครงการได้จัดเตรียมไว้ ขนาด 10x10 ตร.ม. โดยใช้วิทยุสื่อสารแจ้งผู้อำนวยการดับเพลิง ทีมดับเพลิง และทีมประสานงาน ฯลฯ ให้รับทราบว่าการอพยพไปยังพื้นที่หนีไฟทางอากาศ โดยทีมประสานงานทำการแจ้งสถานีดับเพลิงบางกะปิซึ่งเป็นผู้ประสานงานเหตุการณ์จะทำหน้าที่ประสานงานกับกองบินตำรวจ สามารถติดต่อได้ตลอด 24 ชม. ที่เบอร์โทร 02-510-4381 หรือในเวลาทำการที่เบอร์โทร 02-510-9142 และสำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กรุงเทพมหานคร ที่เบอร์โทรสายด่วน 199 หรือในเวลาทำการที่เบอร์โทร 02-354-6858 เพื่อขอความช่วยเหลือเข้าร่วมปฏิบัติการในจุดเกิดเหตุ จากนั้นทางกองบินตำรวจจะส่งการให้เจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบที่มีความเชี่ยวชาญนำเฮลิคอปเตอร์ บินมายังพื้นที่โครงการ เมื่อมาถึงจะบินวนเพื่อประเมินสถานการณ์และวางแผนในการช่วยเหลือ ในกรณีที่สามารถช่วยเหลือได้ เจ้าหน้าที่ของกองบินตำรวจจะโรยสิ่งของร่มกันไว้อาวลงมาบนพื้นที่หนีไฟทางอากาศ (สิ่งมีความยาวประมาณ 250 ฟุต หรือ 80 ม.) สามารถรับน้ำหนักได้ถึง 300 กก. วิธีการนี้จะใช้สิ่งยึดติดกับผู้ประสบภัยแล้วขึ้นเฮลิคอปเตอร์ (อพยพได้ครั้งละ 1-2 คน) หรือใช้กระเช้า (อพยพได้ครั้งละ 5-6 คน) โดยเจ้าหน้าที่ของกองบินตำรวจกับทีมเจ้าหน้าที่อพยพหนีไฟของโครงการจะจัดระเบียบผู้ประสบภัยที่จะอพยพตามลำดับความสำคัญคือ ผู้บาดเจ็บจะถูกส่งลงสู่ชั้นล่างก่อน จากนั้นจึงเป็นเด็ก ผู้สูงอายุ ผู้หญิง และผู้ชาย ตามลำดับ ซึ่งเฮลิคอปเตอร์จะนำผู้ประสบภัยไปยังพื้นที่ปลอดภัยที่มีการเตรียมหน่วยพยาบาลไว้เพื่อช่วยเหลือเบื้องต้นในกรณีผู้บาดเจ็บก่อนนำส่งโรงพยาบาล แล้วจึงบินวนกลับมาที่ผู้ประสบภัยที่อยู่นั้นพื้นที่หนีไฟทางอากาศจนกระทั่งไม่มีผู้ติดค้าง



ทั้งนี้ ทีมค้นหา ทีมดับเพลิง จะควบคุมผู้อพยพที่ขึ้นไปบนพื้นที่หนีไฟทางอากาศที่อยู่ระหว่างอาคารให้ความช่วยเหลือ อยู่ในความสงบ เพื่อรอรับความช่วยเหลือต่อไป

3. ระยะหลังเกิดเหตุ ประกอบด้วย แผนบรรเทาทุกข์ต่อเนื่อง และแผนปฏิรูปพื้นที่ ดังนี้

3.1 แผนสำรวจและประเมินความเสียหาย เมื่อเหตุการณ์เพลิงไหม้สงบเรียบร้อยแล้วผู้ประสานงานเหตุการณ์แจ้งพนักงานประจำห้องควบคุมอัคคีภัยประกาศความสงบและสำรวจและประเมินความเสียหาย เพื่อเป็นการรองรับความเสียหายที่เกิดจากเหตุการณ์รุนแรง ดังนั้น หลังจากเกิดเหตุการณ์แล้วต้องดำเนินการดังนี้

- สำรวจและประเมินความเสียหาย
 - การช่วยเหลือและการค้นหาผู้เสียชีวิต
 - การเคลื่อนย้ายผู้ประสบภัยและทรัพย์สินของผู้ตาย
 - การช่วยเหลือสงเคราะห์ผู้ประสบภัยและการประชาสัมพันธ์สร้างความเข้าใจ
 - การรายงานสถานการณ์และผลการปฏิบัติงาน
- การค้นหาและช่วยเหลือชีวิต** ทีมดับเพลิงมีหน้าที่ค้นหาและช่วยเหลือชีวิตตามการสั่งการของผู้อำนวยความสะดวกดับเพลิง โดยปฏิบัติดังนี้

- ตรวจสอบจำนวนผู้บาดเจ็บ พนักงาน ผู้พักอาศัย หรือผู้ใช้บริการ เพื่อทราบจำนวนที่แน่นอน
- วางแผนค้นหา โดยคำนึงถึงความปลอดภัยของพื้นที่เข้าค้นหา
- กำหนดตัวบุคคลที่จะเข้าไปค้นหาในที่เกิดเหตุ
- กรณีที่จะต้องอุปกรณ์พิเศษในการเข้าไปค้นหาและช่วยเหลือ จะต้องให้ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านเป็นผู้ดำเนินการ เช่น การเข้าไปในที่ยับ ฯลฯ
- ผู้ที่ไม่เกี่ยวข้อง ห้ามเข้าไปในพื้นที่โดยเด็ดขาด
- ทีมค้นหาหรือช่วยเหลือชีวิตจากหน่วยงานภายนอกที่ได้รับอนุญาตจากผู้อำนวยความสะดวกดับเพลิงก่อนการเข้าไปในพื้นที่ค้นหา

3.2 แผนบรรเทาทุกข์และฟื้นฟูความเสียหาย เป็นแผนที่ปฏิบัติต่อเนื่องจากขั้นตอนขณะเกิดเหตุ ซึ่งกำหนดให้มีการจัดตั้งศูนย์อำนวยความสะดวกช่วยเหลือบรรเทาความเดือดร้อนของผู้ประสบอัคคีภัย โดยมีขั้นตอนคือการสำรวจความเสียหายและให้ความช่วยเหลือเฉพาะหน้าแก่ผู้ประสบภัย โดยมีรายละเอียดแผนบรรเทาทุกข์และมีเป้าหมายคือผู้พักอาศัยและพนักงานโครงการ ดังนี้

- จัดตั้งศูนย์เฉพาะกิจช่วยเหลือบรรเทาความเดือดร้อนผู้ประสบอัคคีภัย
- สำรวจความเสียหายที่เกิดขึ้นต่อผู้พักอาศัยและพนักงานทั้งทางร่างกายและจิตใจ รวมถึงทรัพย์สินของผู้ประสบอัคคีภัย
- จัดทำแผนการให้ความช่วยเหลือ โดยวิเคราะห์ข้อมูลที่ได้จากการสำรวจความเสียหาย นำมาจัดทำแผน โดยเน้นที่การให้ความช่วยเหลือเฉพาะหน้าทางด้านจิตใจ และด้านการดำรงชีวิตประจำวัน ได้แก่ ปัจจัย 4



- ติดตามการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ เพื่อตรวจสอบการให้ความช่วยเหลือว่าตรงกับความต้องการของผู้ประสบภัยและตรงกับแผนการให้ความช่วยเหลือ
- จัดทำสรุปผลการให้ความช่วยเหลือเพื่อรวบรวมข้อมูลเพื่อนำไปใช้ในการฟื้นฟูผู้ประสบภัยต่อไป รวมถึงเสนอแนะทางการปฏิบัติงานให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้นจากปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินงานที่ผ่านมา รายงานให้ผู้ประสานงานเหตุฉุกเฉิน (ผู้จัดการนิติบุคคลอาคารชุด) ทราบ



บริษัท บี อมาร์ท ซู จำกัด

5-168

บริษัท เอ็ม แอนด์ จิน จำกัด



สัญญาเลขที่ BK-4400

สัญญาบริการกำจัดแมลง

สัญญาฉบับนี้ทำขึ้นที่ บริษัท บี แอร์ เซอร์วิส จำกัด เมื่อวันที่ 4 กรกฎาคม 2566 โดยและระหว่าง

ผู้ว่าจ้าง : นิติบุคคลอาคารชุด เดอะ เบส เพชรบุรี-ทองหล่อ
สำนักงานตั้งอยู่เลขที่ 2288 ถนนเพชรบุรีตัดใหม่ แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310
โดย คุณสุวรรณี วงศ์พิทักษ์ ผู้จัดการนิติบุคคลอาคารชุด เดอะ เบส เพชรบุรี-ทองหล่อ
ปรากฏรายละเอียดตาม เอกสารแนบท้ายสัญญาหมายเลข 1 แนบท้ายสัญญา

ผู้รับจ้าง : บริษัท บี แอร์ เซอร์วิส จำกัด
ที่อยู่สำนักงาน ตั้งอยู่เลขที่ 20 ซอยเพชรเกษม 51 แขวงหลักสอง เขตบางแค กทม. 10160
โดย นางสาวจิรพรรณ รอดเรืองงาม กรรมการ
ปรากฏรายละเอียดตาม เอกสารแนบท้ายสัญญาหมายเลข 1 แนบท้ายสัญญา

คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายตกลงทำสัญญามีข้อความดังต่อไปนี้

ข้อ 1. งานที่จ้าง : บริการกำจัดแมลง
ปรากฏรายละเอียดตามเงื่อนไขและขอบเขตงานที่จ้าง
เอกสารแนบท้ายสัญญาหมายเลข 2-3 แนบท้ายสัญญา

ข้อ 2. สถานที่บริการ : โครงการ เดอะ เบส เพชรบุรี-ทองหล่อ
ตั้งอยู่เลขที่ 22 ถนนเพชรบุรีตัดใหม่ แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร
พื้นที่บริการ : ทั้งโครงการ

* เฉพาะบริเวณพื้นที่ส่วนกลางทางเดินร่วม, ห้องเดิน, ห้องน้ำทิ้ง, ห้องชาร์ป, ห้องพักขยะ, ห้องสกายเลาจ์, ห้องเขียนคอร์ด, ห้องพิตเนส, ล็อบบี้, ห้องน้ำชาย-หญิง, สระว่ายน้ำ, MAIL BOX, ห้องซักรีด, ห้องปั๊ม, ห้องเครื่อง, ห้องขยะรวมแยกแห้ง, สาดฟ้า, สวนหย่อม และอาคารคิบบีเฮาส์
พื้นที่บริการรวมประมาณภายในห้องพัก 50 ห้องต่อเดือน
ไม่รับประกันความเสียหายอันเกิดจากปลวกตามต้นไม้ภายในห้องพัก แต่ผู้รับจ้างยินดีแก้ไขปัญหาลวกไม้

ข้อ 3. ระยะเวลาที่จ้าง : 1 ปี - เดือน วัน
เริ่มตั้งแต่วันที่ 1 กรกฎาคม 2566 ถึงสิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2567

ข้อ 4. อัตราค่าจ้าง : รวม 2,675.00 บาท (สองพันหกกร้อยเจ็ดสิบห้าบาทถ้วน) ต่อเดือน โดยรวมค่าจ้างตลอดระยะเวลาการจ้างตามข้อ 3. รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 32,100.00 บาท (สามหมื่นสองพันหนึ่งร้อยบาทถ้วน) ซึ่งเป็นอัตราที่รวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว

LG-30.09.2022



LG-30.09.2022

สัญญาที่ทำขึ้นเป็นสองฉบับ มีข้อความถูกต้องตรงกันคู่สัญญาทั้งสองฝ่ายได้อ่านและทำความเข้าใจ
สัญญาพร้อมทั้งเอกสารแนบท้ายต่าง ๆ โดยตลอดแล้วเห็นถูกต้องตรงความประสงค์ทุกประการ จึงได้ลง
ลายมือชื่อและประทับตรา (ถ้ามี) และต่างเก็บไว้ฝ่ายละหนึ่งฉบับ

ผู้ว่าจ้าง : นิติบุคคลอาคารชุด เดอะ เบส เพชรบุรี-ทองหล่อ
โดย

ลงชื่อ [REDACTED] ผู้จัดการนิติบุคคลอาคารชุด
([REDACTED])

ลงชื่อ [REDACTED] พยาน
([REDACTED])

ผู้รับจ้าง : บริษัท บี แคร์ เซอร์วิส จำกัด

โดย [REDACTED] กรรมการ
ลงชื่อ [REDACTED]
([REDACTED])

ลงชื่อ [REDACTED] พยาน
([REDACTED])

ลงชื่อ [REDACTED] พยาน
([REDACTED])

เอกสารแนบท้ายสัญญาหมายเลข 1

เอกสารของผู้ว่าจ้าง และ ผู้รับจ้าง สำหรับหนังสือรับรอง/ หนังสือมอบอำนาจ/
สำหรับบัตรประจำตัวประชาชน/ สำเนาทะเบียนบ้าน/ ใบทะเบียนภาษีมูลค่าเพิ่ม (ถ้ามี)



LG-30.09.2022

LG-30.09.2022



บริษัท กรีนมานี จำกัด (สำนักงานใหญ่)

เลขที่ 736-5 ถนนลาดพร้าว แขวงจันทรมาน เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
โทรศัพท์ 086 234 5678, 080 123 2345 เว็บไซต์ : www.greenmaniaservice.com
E-mail: greenmaniaservice@greenmaniacom มีถิ่นกำเนิดในประเทศไทย มีมูลค่า 8.00 น.-17.00 น.
เลขทะเบียนนิติบุคคล 0185559652264

(ต้นฉบับ)

สัญญาบริการดูแลสวน

บริษัท กรีนมานี จำกัด

และ

อาคารชุด เดอะ เบส เพชรบุรี ทองหล่อ

สัญญาเลขที่ 6704-005

สัญญาบริการดูแลสวน

สัญญาฉบับนี้ทำขึ้นที่เลขที่ 8 หมู่บ้านร่มเย็น ซอยร่มเย็น แขวงคลองจั่น เขตคลองจั่น กรุงเทพมหานคร 10170 เมื่อวันที่ 23 เมษายน 2567 โดยและระหว่าง

ก. บริษัท กรีนมานี จำกัด ซึ่งสำนักงานใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 736/3 ถนนลาดพร้าว แขวงจันทรมาน เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 (ซึ่งต่อไปในสัญญานี้จะเรียกว่า "ผู้รับจ้าง") ฝ่ายหนึ่ง กับ

ข. นิติบุคคลอาคารชุด เดอะ เบส เพชรบุรี ทองหล่อ ซึ่งจัดตั้งขึ้นตามกฎหมายของประเทศไทย สำนักงานใหญ่ ตั้งอยู่เลขที่ 2288 ถนนเพชรบุรีตัดใหม่ แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310 (ซึ่งต่อไปในสัญญานี้จะเรียกว่า "ผู้ว่าจ้าง") อีกฝ่ายหนึ่งคู่สัญญาทั้งสองฝ่ายจึงได้ตกลงทำสัญญากัน โดยมีข้อความดังต่อไปนี้

1. การว่าจ้าง

ผู้ว่าจ้างตกลงจ้างผู้รับจ้าง และผู้รับจ้างตกลงรับจ้างให้บริการดูแลรักษาสวนตามรายละเอียด ที่ระบุต่อไปนี้ในข้อ 2 ด้านล่างนี้ ("บริการ") สำหรับพื้นที่ที่ตกลงกัน ภายใต้เงื่อนไขและข้อตกลงของสัญญานี้

2. ขอบเขตของการบริการ

คู่สัญญาตกลงกันว่า พื้นที่ที่จะให้บริการดูแลรักษาสวน ("พื้นที่ให้บริการ") จำนวนของพนักงาน ที่จะให้บริการ วัน เวลา รายละเอียดของบริการ รวมถึงอุปกรณ์และวัสดุที่ใช้สำหรับให้บริการและรายละเอียดอื่น ๆ ให้เป็นไปตามที่ระบุไว้ในเอกสารแนบท้ายสัญญานี้ ซึ่งถือเป็นส่วนหนึ่งของสัญญานี้

3. ค่าบริการและเงื่อนไขการชำระค่าบริการ

เพื่อเป็นการตอบแทนที่ผู้รับจ้างดำเนินการให้บริการตามสัญญานี้ ผู้ว่าจ้างตกลงชำระในอัตรา 43,500 บาท (สี่หมื่นสามพันห้าร้อยบาทถ้วน) ต่อเดือน หรือ 522,000 บาท (ห้าแสนสองหมื่นสองพันบาทถ้วน) ต่อปี (ราคานี้ยังไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)

หมายเหตุ:

1. โดยผู้รับจ้างจะต้องส่งใบเรียกเก็บเงินให้ผู้ว่าจ้าง ทราบโดยการวางใบในวันที่ 1-5 ของเดือนและ รับเงินค่าจ้างไม่เกินวันที่ 30 ของเดือน หากผู้รับจ้างไม่ได้รับค่าบริการภายใน 30 วันนับจากวางใบ สามารถยุติ การให้บริการได้ทันทีโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้าและไม่ต้องรับผิดชอบค่าเสียหายทุกกรณี รวมถึง ผู้ว่าจ้างไม่สามารถยกเลิกค่าบริการได้

2. การค้าไม่ อุปโภคบริโภค การส่งต้นไม้หรือต้นไม้บริการอื่น ๆ นอกเหนือจากบริการหลัก ต้องชำระเงิน คนจำนวนก่อนเข้า

3. ในกรณีที่ผู้ว่าจ้างละเลยการชำระค่าบริการเกินระยะเวลา 30 วัน ผู้รับจ้างจะหยุดการให้บริการดูแลสวน และจะไม่รับผิดชอบต่อความเสียหายใด ๆ ที่เกิดขึ้นจากการหยุดให้บริการดูแลสวน



น.3/20

4. ระยะเวลาของสัญญา

คู่สัญญาคงเหลือให้สัญญาที่มีกำหนดระยะเวลา 1 ปี นับตั้งแต่ 1 พฤษภาคม 2567 ถึงวันที่ 30 เมษายน 2568 หากไม่มีการแจ้งยกเลิกให้ถือสัญญาที่มีผลบังคับใช้จนครบกำหนด แม้จะกำหนดเงื่อนไขไว้ในวรรคแรก อย่างไรก็ตาม คู่สัญญาฝ่ายใดฝ่ายหนึ่งอาจบอกเลิกสัญญาได้โดยไม่ต้องแจ้งเป็นหนังสือ โดยแจ้งเป็นหนังสือให้อีกฝ่ายหนึ่งทราบล่วงหน้าอย่างน้อย 30 (สามสิบ) วัน

5. หน้าที่ของผู้รับจ้าง

ในระหว่างระยะเวลาของสัญญา ผู้รับจ้างจะต้องปฏิบัติตามดังต่อไปนี้

- 5.1 ต้องควบคุมและตรวจตราการทำงานของพนักงานดูแลรักษาสวนอย่างสม่ำเสมอ
- 5.2 ต้องจัดหาพนักงานประจำที่มีคุณสมบัติเหมาะสมและได้รับการฝึกอบรมเป็นอย่างดีเพื่อปฏิบัติหน้าที่ภายในรอบเขตของงาน โดยค่าใช้จ่ายของผู้รับจ้างเองหากผู้รับจ้างไม่สามารถจัดหาพนักงานมาบริการได้ตามวันเวลาที่ระบุไว้ในเอกสารแนบท้ายสัญญาหมายเลข 1 ผู้รับจ้างตกลงชำระค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจ้างในอัตรา 400 บาท ต่อคนต่อวัน
- 5.3 ต้องจัดให้พนักงานสวมเครื่องแบบ พร้อมติดป้ายชื่อระบุชื่อของผู้รับจ้างไว้ในขณะปฏิบัติงาน
- 5.4 ต้องจัดหาพนักงานมาแทนพนักงานดูแลรักษาสวนที่ขาดหรือถูกปลดออก โดยไม่คิดค่าบริการเพิ่ม
- 5.5 ต้องจัดให้มีตัวแทนของผู้รับจ้างเข้าร่วมประชุมกับผู้ว่าจ้างตามกำหนดที่คู่สัญญาตกลงร่วมกัน
- 5.6 จัดหาอุปกรณ์และวัสดุที่จำเป็นสำหรับใช้ในการปฏิบัติงานโดยค่าใช้จ่ายของผู้รับจ้างเอง (ตามเอกสารแนบท้ายสัญญา)

6. หน้าที่ของผู้ว่าจ้าง

ผู้ว่าจ้างมีหน้าที่ดังต่อไปนี้

- 6.1 ต้องจัดหาให้เพียงพอของน้ำ ไฟฟ้า และสิ่งอำนวยความสะดวกต่าง ๆ ที่จำเป็นสำหรับผู้รับจ้างในการให้บริการ
- 6.2 ต้องจัดหาให้สิ่งของที่เหมาะสม สำหรับผู้รับจ้างเพื่อใช้เก็บรักษาอุปกรณ์ และวัสดุในการดูแลรักษาสวนอื่น ๆ
- 6.3 ต้องอำนวยความสะดวกและให้ความร่วมมือกับพนักงานดูแลรักษาสวนของผู้รับจ้าง
- 6.4 ต้องยินยอมให้พนักงานของผู้รับจ้างปฏิบัติงานที่ได้รับมอบหมายโดยไม่คิดค่าจ้าง
- 6.5 ผู้ว่าจ้างต้องให้ความร่วมมือในการสังเกตการลงเวลาปฏิบัติงานของพนักงานประจำที่คิดให้ผู้รับจ้างเดือนละ 2 ครั้ง ทุกวันที่ 16 และวันสุดท้ายของเดือน เพื่อใช้เป็นหลักฐานประกอบการวางบิลให้เข้าใจตรงกันทั้ง 2 ฝ่ายและเกิดประโยชน์สูงสุดกับทั้งผู้รับจ้างและผู้ว่าจ้าง



2

7. การบอกเลิกสัญญา

คู่สัญญาฝ่ายใดฝ่ายหนึ่งมีสิทธิบอกเลิกสัญญานี้ได้ ถ้ามีการผิดเงื่อนไขดังต่อไปนี้เกิดขึ้น

- 7.1 หากคู่สัญญาฝ่ายใดฝ่ายหนึ่งไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไขและข้อกำหนดของสัญญา ("ฝ่ายที่ผิดสัญญา") และคู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่งได้บอกกล่าวเป็นหนังสือไปยังฝ่ายที่ผิดสัญญาให้แก้ไขการผิดสัญญาดังกล่าวแล้ว แต่ฝ่ายที่ผิดสัญญาไม่ดำเนินการแก้ไขให้ถูกต้องภายใน 7 (เจ็ด) วันนับแต่วันที่ระบุไว้ในหนังสือบอกกล่าว
- 7.2 หากคู่สัญญาฝ่ายใดฝ่ายหนึ่งกลายเป็นบุคคลล้มละลาย หรือเข้าสู่กระบวนการชำระบัญชี หรือมีการแต่งตั้งเจ้าพนักงานพิทักษ์ทรัพย์ให้เข้าบริหารจัดการธุรกิจของคู่สัญญาฝ่ายนั้นตามกฎหมาย

8. การบอกกล่าว

การบอกกล่าวใด ๆ ตามสัญญานี้จะมีผลบังคับได้เมื่อเมื่อได้ทำเป็นหนังสือและส่งโดยไปรษณีย์ลงทะเบียน หรือโดยโทรสาร หรือโดยบุคคลที่น่าเชื่อถือแก่คู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่ง ตามที่อยู่และถึงบุคคลซึ่งกำหนดโดยคู่สัญญาตามที่ปรากฏด้านล่างนี้

ผู้ว่าจ้าง

นิติบุคคลอาคาซูด เคอะ เมส เทอร์รี่ ทองหล่อ ตั้งอยู่เลขที่ 2288 ถนนเพชรบุรีตัดใหม่ แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310

ผู้รับจ้าง

บริษัท กรีนมาเนีย จำกัด เลขที่ 8 หมู่บ้านห้วยหิน รอยวัฒนา แขวงคลองจั่น เขตคลองจั่น กรุงเทพมหานคร 10170 (ที่อยู่ในการจัดส่งเอกสาร)

การบอกกล่าว ให้ถือว่าได้รับ ดังต่อไปนี้

1. ในกรณีที่ส่งโดยไปรษณีย์ลงทะเบียน ถือว่าได้รับเมื่อครบ 3 (สาม) วันนับจากวันส่ง
2. ในกรณีที่ส่งโทรสารและหรือ E-mail และได้รับการตอบกลับ ถือว่าได้รับเมื่อปรากฏในรายงานการส่งของผู้ส่งว่าการส่งเสร็จสมบูรณ์
3. ในกรณีที่ส่งโดยบุคคลที่น่าเชื่อถือถือว่าได้รับเมื่อพนักงาน ลูกจ้างหรือตัวแทนของผู้รับจ้างลงชื่อรับในใบรับการเปลี่ยนแปลงใด ๆ เกี่ยวกับที่อยู่หรือหมายเลขโทรสารดังกล่าวของคู่สัญญาฝ่ายใด จะต้องแจ้งเป็นหนังสือไปยังคู่สัญญาอีกฝ่ายภายใน 15 (สิบห้า) วันนับจากวันที่มีการเปลี่ยนแปลง



3

9. การตีความและการแก้ไขสัญญา

ในกรณีที่ข้อความหรือเงื่อนไขต่าง ๆ ในสัญญานี้ขัด หรือแย้งกับข้อกำหนด หรือเงื่อนไขต่าง ๆ ในเอกสารแนบท้ายสัญญา หรือเอกสารอื่นที่ไม่ถือว่าเป็นส่วนหนึ่งของสัญญานี้ ให้ถือตามข้อกำหนดหรือเงื่อนไขต่าง ๆ ของสัญญา อย่างไรก็ตาม หากข้อกำหนดหรือเงื่อนไขต่าง ๆ ในเอกสารแนบท้ายสัญญาหรือเอกสารอื่นที่ถือเป็นส่วนหนึ่งของสัญญานี้ขัดแย้งกันเอง หรือขัดแย้งในระหว่างกัน ให้คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายพิจารณาแก้ไขข้อขัดแย้งร่วมกันส่วนหนึ่งของสัญญานี้ขัดแย้งกันเองหรือขัดแย้งในระหว่างกันให้คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายพิจารณาร่วมแก้ไขข้อขัดแย้งร่วมกัน

การเปลี่ยนแปลงหรือแก้ไขใด ๆ ต่อสัญญานี้จะไม่มีผลผูกพันคู่สัญญา เว้นแต่จะตกลงกันเป็นลายลักษณ์อักษรและลงลายมือชื่อคู่สัญญาทั้งสองฝ่ายไว้เป็นสำคัญ

10. กฎหมายที่ใช้บังคับ

สัญญานี้รวมทั้งสิทธิและหน้าที่ของคู่สัญญาให้ใช้บังคับและตีความตามกฎหมายแห่งราชอาณาจักรไทย คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายต่างได้อ่านและเข้าใจข้อความของสัญญานี้โดยตลอดแล้วถือเป็นหลักฐานจึงได้ลงลายมือชื่อและประทับตราบริษัท (ถ้ามี) ไว้เป็นสำคัญ ต่อหน้าพยานในวันและ ณ สถานที่ดังกล่าวข้างต้น

11. สัญญาแนบท้ายถือเป็นส่วนหนึ่งของสัญญานี้

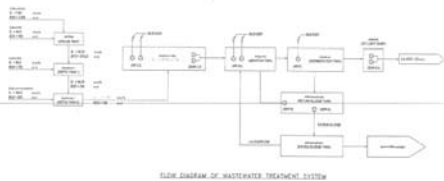
ลงชื่อ.....ผู้ว่าจ้าง ลงชื่อ.....ผู้รับจ้าง
(.....)

ลงชื่อ.....พยาน ลงชื่อ.....พยาน
(.....) (.....)
ฝ่ายบัญชี

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบ
บำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 2288 ถนน เพชรบุรีตัดใหม่ แขวง บางกระบือ เขต ห้วยขวาง จังหวัด กรุงเทพมหานคร 10310 โทรศัพท์ [REDACTED] นิตยภัคกอกการดูดเคอะเบสเพรชบุรี-ทองหล่อ ปิ่นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแห่งกำเนิดมลพิษ ประกอบกิจการประเภท ไม่วางผลกำไร ทะเบียนผู้เสียภาษี0994002685081ออกให้โดย สำนักงานที่ดินจังหวัดกรุงเทพมหานคร สาขาห้วยขวาง ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ออกให้โดย สำนักงานที่ดิน

ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้



ให้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

วัน เดือน ปี	สถิติและข้อมูลซึ่งมีแผนผังแสดงกำเนิดมลพิษ										ผู้รับแจ้ง ข้อมูล ผู้บันทึก
	ปริมาณ การให้ น้ำใช้ ของระบบ บำบัด น้ำเสีย (ณ 20)	ปริมาณ น้ำใช้ ในอุตสาหกรรม ของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ณ 20)	ปริมาณ น้ำเสีย รวม น้ำเสีย ในโรงงาน (ณ 20)	ปริมาณ น้ำเสีย รวม น้ำเสีย ในโรงงาน (ณ 20)	ปริมาณ น้ำเสีย รวม น้ำเสีย ในโรงงาน (ณ 20)	ปริมาณ น้ำเสีย รวม น้ำเสีย ในโรงงาน (ณ 20)	ปริมาณ น้ำเสีย รวม น้ำเสีย ในโรงงาน (ณ 20)	ปริมาณ น้ำเสีย รวม น้ำเสีย ในโรงงาน (ณ 20)	ปริมาณ น้ำเสีย รวม น้ำเสีย ในโรงงาน (ณ 20)	ปริมาณ น้ำเสีย รวม น้ำเสีย ในโรงงาน (ณ 20)	
16/06	39.9	79	63.2	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-
17/06	39.9	78	62.4	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-
18/06	39.9	79	63.2	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-
19/06	39.9	77	61.6	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-
20/06	39.9	78	62.4	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-
21/06	39.9	77	61.6	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-
22/06	39.9	78	62.4	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-
23/06	39.9	78	62.4	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-
24/06	39.9	77	61.6	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-
25/06	39.9	79	63.2	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-
26/06	39.9	78	62.4	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-
27/06	39.9	79	63.2	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-
28/06	39.9	77	61.6	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-
29/06	39.9	78	62.4	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-
30/06	39.9	79	63.2	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-
31/06	39.9	80	64	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-

หมายเหตุ ๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่ผิดปกติและข้อมูลอื่น ๆ ในแต่ละวัน
๒. ในกรณีที่ระบบบำบัดน้ำเสียที่มีภาคีหรือหลายภาคีควรวัดคุณภาพน้ำที่แยกตัวไม่คิด ให้แยกผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำที่แยกตัวแยกกันตามภาคีที่ตรวจวัด
และทำการสรุปเป็นสถิติและข้อมูลรวมเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ
([REDACTED])
[REDACTED]
([REDACTED])
[REDACTED]
ใบอนุญาตเลขที่ [REDACTED] หมวดอายุ [REDACTED]
ออกให้โดย [REDACTED]
([REDACTED])
[REDACTED]
ใบอนุญาตเลขที่ [REDACTED] หมวดอายุ [REDACTED]
ออกให้โดย [REDACTED]

วัน เดือน ปี	สถิติและข้อมูลซึ่งมีแผนผังแสดงกำเนิดมลพิษ										ผู้รับแจ้ง ข้อมูล ผู้บันทึก
	ปริมาณ การให้ น้ำใช้ ของระบบ บำบัด น้ำเสีย (ณ 20)	ปริมาณ น้ำใช้ ในอุตสาหกรรม ของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ณ 20)	ปริมาณ น้ำเสีย รวม น้ำเสีย ในโรงงาน (ณ 20)	ปริมาณ น้ำเสีย รวม น้ำเสีย ในโรงงาน (ณ 20)	ปริมาณ น้ำเสีย รวม น้ำเสีย ในโรงงาน (ณ 20)	ปริมาณ น้ำเสีย รวม น้ำเสีย ในโรงงาน (ณ 20)	ปริมาณ น้ำเสีย รวม น้ำเสีย ในโรงงาน (ณ 20)	ปริมาณ น้ำเสีย รวม น้ำเสีย ในโรงงาน (ณ 20)	ปริมาณ น้ำเสีย รวม น้ำเสีย ในโรงงาน (ณ 20)	ปริมาณ น้ำเสีย รวม น้ำเสีย ในโรงงาน (ณ 20)	
16/06	39.9	68	54.4	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-
21/06	39.9	62	49.6	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-
31/06	39.9	65	52	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-
41/06	39.9	67	53.6	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-
51/06	39.9	64	51.2	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-
61/06	39.9	67	53.6	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-
71/06	39.9	66	52.8	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-
81/06	39.9	67	53.6	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-
91/06	39.9	65	52	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-
10/06	39.9	66	52.8	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-
11/06	39.9	65	52	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-
12/06	39.9	66	52.8	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-
13/06	39.9	65	52	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-
14/06	39.9	78	62.4	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-
15/06	39.9	77	61.6	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-

สถิติและข้อมูลทั่วไปขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น									
ปี	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๘	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๗	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๕	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๔
162.87	39.9	79	63.2	32.100	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ
172.87	39.9	78	62.4	32.100	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ
182.87	39.9	79	63.2	32.100	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ
192.87	39.9	77	61.6	32.100	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ
202.87	39.9	78	62.4	32.100	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ
212.87	39.9	77	61.6	32.100	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ
222.87	39.9	78	62.4	32.100	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ
232.87	39.9	78	62.4	32.100	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ
242.87	39.9	77	61.6	32.100	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ
252.87	39.9	79	63.2	32.100	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ
262.87	39.9	78	62.4	32.100	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ
272.87	39.9	79	63.2	32.100	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ
282.87	39.9	77	61.6	32.100	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ
292.87	39.9	78	62.4	32.100	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ

รายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ทศ.2

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 2288 ถนน เพชรบุรีวัดใหม่ แขวง บางกระบือ เขต ห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310 [REDACTED] นิติบุคคลอาคารชุด เคอะเบส เพชรบุรี-ทองหล่อ เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบกิจการประเภท ไม่หวังผลกำไร ทะเบียนผู้เสียภาษี 0994002685081 ออกให้โดย สำนักงานที่ดินจังหวัดกรุงเทพมหานคร สาขาห้วยขวาง ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ออกให้โดย สำนักงานที่ดิน

๑. ข้อมูลทั่วไป

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับเดือน กุมภาพันธ์ 2567 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๑ ในฐานะ

[REDACTED] เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

[REDACTED] ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ หมอดู

ออกให้โดย

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมอดู

ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบบำบัดน้ำเสียแบบดินอากาศ.....

ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ☐ แบบต่อเนื่อง ชั่วโมง/วัน

☒ แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ) ชั่วโมง/วัน

หมายเหตุ ๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่สถิติและข้อมูลนั้นๆ ในแต่ละวัน

๒. ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งแบบอัตโนมัติ ให้แสดงผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด และทำการสรุปเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ
(.....) เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
(.....) ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย
ใบอนุญาตเลขที่ หมอดู
ออกให้โดย
..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย
ใบอนุญาตเลขที่ หมอดู
ออกให้โดย

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ เครื่องสูบน้ำ ☒ เครื่องเติมอากาศ

☐ เครื่องกวนผสมน้ำเสีย ☐ เครื่องกวนผสมสารเคมี

☐ เครื่องสูบละกอน ☐ อื่น ๆ (ระบุ)

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ระบบระบายน้ำทิ้งเทศบาลจังหวัดนนทบุรี.....

(๕) วิธีการการละกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด จัดจ้างรถดูดละกอน.....

๓. สรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 39.9 kw.....

(๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 2,100.00.....

(๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 1,680.00.....

(๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบระบายน้ำทิ้งท่อสาธารณะ.....

(๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม)

(๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์

- ระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)

- เครื่องสูบน้ำ ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)

- เครื่องเติมอากาศ ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)

- เครื่องกวนผสมน้ำเสีย ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)

- เครื่องสูบละกอน ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)

- อื่นๆ ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)

(๗) ปริมาณละกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)

(๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการ

บำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่ปฏิบัติตามสถิติ ข้อมูล หรือไม่บันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๘๐ ต้อง

ระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา

๘๐๖

๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดที่บันทึกหรือรายงานโดยแสดง

ข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือ

ทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๘๐๗

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

แหล่งกำเนิดมลพิษ ดังต่อไปนี้ 2288 ถนน เพชรบุรีดิโนใหม่ แขวง บางกระบือ เขต หัวขวาง
จังหวัด กรุงเทพมหานคร 10310 [REDACTED] มีบุคลากรอาคาร สะอาด
เพชรบุรี-ทองหล่อ เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบกิจการประเภท ไม่หวังผล
กำไร ทะเบียนผู้เสียภาษีเลขที่9994002685081ออกให้โดย สำนักงานที่ดินจังหวัดกรุงเทพมหานคร สาขาหัวขวาง
ใบอนุญาตเลขที่ (ด.ม) ออกให้โดย สำนักงานที่ดิน

๑. ข้อมูลทั่วไป

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ
เดือน มีนาคม 2567 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพ
สิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแห่งกำเนิดภพนี้
()

.....ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย
()

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

ออกให้โดย

.....ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย
(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมคอาช
ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสียระบบบำบัดน้ำเสียแบบเติมอากาศ.....
ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย ลบ.ม./วัน

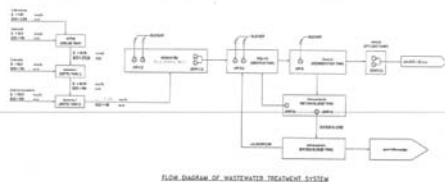
(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ☐ แบบต่อเนื่อง ชั่วโมง/วัน
☒ แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ) 1 ชั่วโมง/วัน

แบบ ทศ. ๑

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบ
บำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 2288 ถนน เพชรบุรีตัดใหม่ แขวง นารંગบุรี เขต ห้วยขวาง
จังหวัด กรุงเทพฯ 10310 [REDACTED] นิติบุคคลการชุด
จดทะเบียนธุรกิจ-ทอการค้า เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบกิจการ
ประเภท ไม่หวังผลกำไร ทะเบียนนิติบุคคล099400268508ออกโดย สำนักงานที่ดินจังหวัด
กรุงเทพมหานคร สาขาห้วยขวาง ใบอนุญาตเลขที่ (ด้าน) ออกโดย สำนักรักษาพันธุ์
สัตว์ป่า

ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้



ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย ☐ เครื่องสูบน้ำ ☐ เครื่องเติมอากาศ

☐ เครื่องกวาด/ผสมน้ำเสีย ☐ เครื่องกวาด/ผสมสารเคมี

☐ เครื่องสูบลมตะกอน ☐ อื่น ๆ (ระบุ)

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ระบบระบายน้ำทิ้งเทศบาลจังหวัดนนทบุรี...

(๕) วิจัยจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัดจัดจ้างรถดูด

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 39.9 kw.....

(๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.).....2213.00

(๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.).....1770.40.....

(๔) การระบายน้ำทั้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบระบายน้ำทั้งต่อสาธารณะ.....

(๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม)

(๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์

- ระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)

- เครื่องสูบน้ำ ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)

- เครื่องเติมอากาศ ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)

- เครื่องวางน/พบนน้ำเสีย ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)

- เครื่องสูบลมก่อน ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ).....

- อื่นๆ ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)

(๘) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)

(๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

คำเตือน ๑. ถ้าของหรือผู้ครอบครองของทำเกินตามสิทธิ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการ บำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๘๐ ต้อง ระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งพันบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖

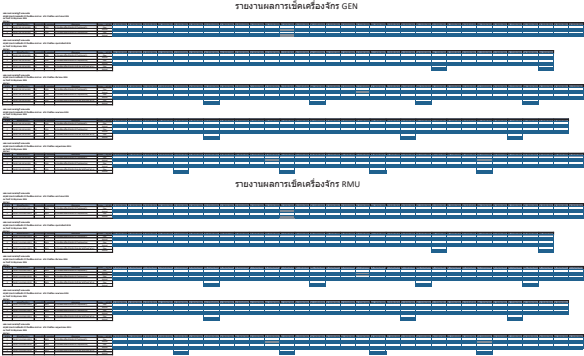
— 23 —

๒. ผู้ควบคุมระบบ บัณฑิตศึกษาผู้รับจ้างให้บริการ บัณฑิตศึกษาที่บันทึกหรือรายงานโดยแสดง
ข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือ
ทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

[illegible]

น.3/28

สถิติและข้อมูลทั่วไปของสำนักงานสถิติ											
วัน เดือน ปี	ปริมาณ			การดำเนินงาน			การดำเนินงาน			ข้อมูล	
	การให้คำปรึกษา	การให้บริการ	การให้บริการ	การให้บริการ	การให้บริการ	การให้บริการ	การให้บริการ	การให้บริการ	การให้บริการ	การให้บริการ	การให้บริการ
ปี	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน
	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน
16/5/67	39.9	81	64.8	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-
17/5/67	39.9	78	62.4	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-
18/5/67	39.9	79	63.2	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-
19/5/67	39.9	81	64.8	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-
20/5/67	39.9	78	62.4	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-
21/5/67	39.9	79	63.2	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-
22/5/67	39.9	80	64	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-
23/5/67	39.9	78	62.4	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-
24/5/67	39.9	69	55.2	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-
25/5/67	39.9	73	58.4	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-
26/5/67	39.9	70	56	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-
27/5/67	39.9	76	60.8	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-
28/5/67	39.9	79	63.2	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-
29/5/67	39.9	73	58.4	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-
30/5/67	39.9	62	49.6	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-
31/5/67	39.9	70	56	32130	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-



PLUS+

บริษัท พลัส หรือเพอร์ตี จำกัด
ตารางตรวจเช็ค BPP - 4 เดือน

รหัสงาน	SNBPP-4Me
รหัสเครื่องจักร	BP-01
เลขที่ใบงาน	PM240100060
วันที่ปฏิบัติงาน	29/01/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 38 ส่วนกลาง38 ไม่ระบุ ไม่ระบุ BOOSTER PUMP ROOM

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	รายการเสีย	
	CONTROL				
1	ตรวจสอบไฟ Show	✓			
2	ตรวจสอบสถานะตู้ Control	✓			
3	ตรวจสอบ Overload	✓			
	ค่าที่ Set...10.5...แอมป์				
4	กระแส	✓			
	R...5.3...แอมป์				
	S...5.4...แอมป์				
	T...5.3...แอมป์				
5	ตรวจสอบสถานะ Relay	✓			
6	ตรวจสอบการทำงานของปั๊มทำงานของ PUMP	✓			
7	ตรวจสอบสถานะ Fuse Control	✓			
8	ตรวจสอบชุดควบคุมอัตโนมัติ Control	✓			
9	ตรวจสอบสถานะ Breaker	✓			
10	ตรวจสอบ TIMER RELAY	✓			
11	เบรกเกอร์	✓			
	S-T...410...โวลต์				
	T-R...411...โวลต์				
	R-S...411...โวลต์				
12	ตรวจสอบสถานะ Magnetic	✓			
13	ตรวจสอบการทำงานของระบบ Control	✓			
MOTOR & PUMP					
1	ตรวจสอบการทำงานของ Motor และ Pump	✓			
2	ตรวจสอบปั๊มน้ำและสายน้ำ	✓			

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	รายการเสีย	
3	ตรวจเช็คตัวเรือน PUMP	✓			
4	ตรวจเช็คแรงดัน	✓			
	STOP...57...PSI				
	START...41...PSI				
5	ตรวจเช็คแผนเครื่อง และอุปกรณ์กันสะเทือน	✓			
6	ตรวจเช็คลูกลอยง ถึงจุดจุดลงปลา	✓			
7	ตรวจเช็คหัวกลัด MOTOR	✓			
8	ตรวจเช็คตัวไทรบอยเตอร์	✓			
9	ตรวจเช็คการติดตั้งภายในใบพัด Pump	✓			
10	ตรวจเช็คการทำงานของ Check Valve	✓			

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

.....

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

.....

หมายเหตุ

รายละเอียด

สาเหตุ

คำแนะนำ

การแก้ไข

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งผิดปกติ (CM)

PLUS+

บริษัท พลัส หรือเพอร์ที จำกัด

ตารางตรวจเช็ค BPP - 4 เดือน

รหัสงาน	SN/BPP-4Me
รหัสเครื่องจักร	BP-02
เลขที่ใบงาน	PM240100061
วันที่ปฏิบัติงาน	29/01/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 38 ส่วนภาว38 ไม่ระบุ BOOSTER PUMP ROOM

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	รายการเสีย	
	CONTROL				
1	ตรวจเช็คสถานะ Breaker	✓			
2	ตรวจเช็คสถานะตู้ Control	✓			
3	ตรวจเช็คไฟ Show	✓			
4	ตรวจเช็ค Overload	✓			
	ค่าที่ Set...10.5...แอมป์				
5	กระแส	✓			
	R...5.3...แอมป์				
	S...5.7...แอมป์				
	T...5.9...แอมป์				
6	ตรวจเช็ค TIMER RELAY	✓			
7	แรงดัน	✓			
	S-T...410...โวลต์				
	R-S...411...โวลต์				
	T-R...411...โวลต์				
8	ตรวจเช็คสถานะ Relay	✓			
9	ตรวจเช็คสถานะ Magnetic	✓			
10	ตรวจสอบการทำงานของ Control	✓			
11	ตรวจเช็คการทำงานของปั๊มน้ำของ PUMP	✓			
12	ตรวจเช็คสถานะ Fuse Control	✓			
13	ตรวจเช็คจุดต่อภายในตู้ Control	✓			
	MOTOR & PUMP				
1	ตรวจเช็คหัวมัลติ MOTOR	✓			
2	ตรวจเช็คการทำงานของ Motor และ Pump	✓			

PLUS+

บริษัท พลัส หรือเพอร์ที จำกัด

ตารางตรวจเช็ค BPP - 4 เดือน

รหัสงาน	SN/BPP-4Me
รหัสเครื่องจักร	BP-01
เลขที่ใบงาน	PM240500038
วันที่ปฏิบัติงาน	02/05/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 38 ส่วนภาว38 ไม่ระบุ BOOSTER PUMP ROOM

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	MOTOR & PUMP				
1	ตรวจเช็คแผ่นเครื่อง และอุปกรณ์กันสะเทือน	✓			
2	ตรวจเช็คลูกลอยถึงจุดหยุดเตา	✓			
3	ตรวจเช็คหัวยึด MOTOR	✓			
4	ตรวจเช็คตัวไทรบอยเตอร์	✓			
5	ตรวจเช็คถังลมและท่อน้ำ	✓			
6	ตรวจเช็คการติดตั้งภายในใบพัด Pump	✓			
7	ตรวจเช็คการทำงานของ Check Valve	✓			
8	ตรวจเช็คแรงดัน	✓			
	STOP....57....PSI				
	START....40....PSI				
9	ตรวจเช็คตัวเรือน PUMP	✓			
10	ตรวจเช็คการทำงานของ Motor และ Pump	✓			
	CONTROL				
1	ตรวจเช็คจุดต่อภายในตู้ Control	✓			
2	ตรวจเช็คสถานะตู้ Control	✓			
3	ตรวจเช็คไฟ Show	✓			
4	ตรวจเช็ค Overload	✓			
	ค่าที่ Set....10.5....แอมป์				
5	กระแส	✓			
	T....5.8....แอมป์				
	S....5.7....แอมป์				
	R....5.2....แอมป์				
6	ตรวจเช็ค TIMER RELAY	✓			

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	รายการเสีย	
7	แรงดัน	✓			
	R-S...404...โวลต์				
	S-T...407...โวลต์				
	T-R...405...โวลต์				
8	ตรวจเช็คสถานะ Magnetic	✓			
9	ตรวจสอบการทำงานของ Control	✓			
10	ตรวจเช็คการทำงานของปั๊ม PUMP	✓			
11	ตรวจเช็คสถานะ Fuse Control	✓			
12	ตรวจเช็คสถานะ Breaker	✓			
13	ตรวจเช็คสถานะ Relay	✓			

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

.....

ชื่อผู้ควบคุม/ตรวจสอบ

.....

หมายเหตุ

รายละเอียด

สาเหตุ

คำแนะนำ

การแก้ปัญหา

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2. ปฏิบัติงานเสร็จแล้วแต่ยังเหลือข้อบกพร่อง (CM)

PLUS+

บริษัท พลัส หรือเพอร์ที จำกัด

ตารางตรวจเช็ค BP-P - 4 เดือน

รหัสงาน	SN/BPP-4Me
รหัสเครื่องจักร	BP-02
เลขที่ใบงาน	PM240500041
วันที่ปฏิบัติงาน	02/05/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 38 ส่วนกลาง38 ไม่ระบุ ไม่ระบุ BOOSTER PUMP ROOM

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
CONTROL					
1	ตรวจเช็คได้ Show	✓			
2	กระแส	✓			
	T_5.8...แอมป์				
	R_5.4...แอมป์				
	S_5.5...แอมป์				
3	แรงดัน	✓			
	R-S_404...โวลต์				
	S-T_407...โวลต์				
	T-R_405...โวลต์				
4	ตรวจเช็คสถานะ Magnetic	✓			
5	ตรวจเช็คสถานะ Fuse Control	✓			
6	ตรวจเช็คจุดต่อภายในตู้ Control	✓			
7	ตรวจสอบการทำงานของ Control	✓			
8	ตรวจเช็คสถานะตู้ Control	✓			
9	ตรวจเช็คสถานะ Breaker	✓			
10	ตรวจเช็ค Overload	✓			
	ค่าที่ Set_10.5...แอมป์				
11	ตรวจเช็ค TIMER RELAY	✓			
12	ตรวจเช็คสถานะ Relay	✓			
13	ตรวจเช็คการทำงานของปั๊ม PUMP	✓			
MOTOR & PUMP					
1	ตรวจเช็คดูยาง ยึดจุดต่อเมลา	✓			
2	ตรวจเช็คแผ่นหรือรอง และอุปกรณ์กับตะเข็บ	✓			

PLUS+

บริษัท พลัส หรือเพอร์ที จำกัด

ตารางตรวจเช็ค CVP - 4 เดือน

รหัสงาน	SN/CVP-4Me
รหัสเครื่องจักร	TP-01
เลขที่ใบงาน	PM240100095
วันที่ปฏิบัติงาน	29/01/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง1 ไม่ระบุ ไม่ระบุ ห้อง Pump

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
MOTOR & PUMP					
1	ตรวจเช็คแผ่นหรือ และอุปกรณ์อื่นที่เสีย	✓			
2	ตรวจเช็คแรงดันน้ำเข้า	✓			
	ตรวจเช็คแรงดันน้ำเข้า...0....PSI				
3	การติดตั้งภายในโมเตอร์ PUMP	✓			
4	ตรวจเช็คการทำงานของ Check Valve	✓			
5	ตรวจเช็คแรงดันน้ำออก	✓			
	ตรวจเช็คแรงดันน้ำออก...190....PSI				
6	ตรวจเช็คดูยาง ยึดจุดต่อเมลา	✓			
7	ตรวจเช็คตัวเรือน PUMP	✓			
8	ตรวจเช็คตัวโครง Motor	✓			
9	ตรวจเช็คตัวถัด MOTOR	✓			
10	ตรวจเช็คการทำงานของ Motor และ Pump	✓			
CONTROL					
1	ตรวจเช็คสถานะ Magnetic	✓			
2	ตรวจเช็คสถานะ Relay	✓			
3	ตรวจสอบการทำงานของ Control	✓			
4	ตรวจเช็ค Overload	✓			
	ค่าที่ Set....49....แอมป์				
5	ตรวจเช็คสถานะ Fuse Control	✓			
6	แรงดัน	✓			
	R-S....411....โวลต์				
	T-R....411....โวลต์				
	S-T....410....โวลต์				

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	รายการเสีย	
7	กระแส	✓			
	T...30.3...แอมป์				
	S...30.2...แอมป์				
	R...31.2...แอมป์				
8	ตรวจเช็คสถานะ Control	✓			
9	ตรวจเช็คไฟ Show	✓			
10	ตรวจเช็คสถานะ Breaker	✓			
11	ตรวจเช็คชุดค่าภายในตู้ Control	✓			

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

.....

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

.....

หมายเหตุ

รายละเอียด

สาเหตุ

คำแนะนำ

การแก้ไข

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วแต่ยังต้องแก้ไข (CM)

PLUS+

บริษัท พลัส หรือเพอร์ที จำกัด

ตารางตรวจเช็ค CWP - 4 เดือน

รหัสงาน	SN/CWP-4Me
รหัสเครื่องจักร	TP-02
เลขที่ใบงาน	PM240100089
วันที่ปฏิบัติงาน	29/01/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง1 ไม่ระบุ ไม่ระบุ ห้อง Pump

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	รายการเสีย	
MOTOR & PUMP					
1	ตรวจเช็คแวนเครื่อง และอุปกรณ์ขับเคลื่อน	✓			
2	ตรวจเช็คการทำงานของ Motor และ Pump	✓			
3	ตรวจเช็คแวนน้ำเข้าออก	✓			
	ตรวจเช็คแวนน้ำเข้าออก...190...PSI				
4	ตรวจเช็คตัว Drive Motor	✓			
5	การติดตั้งภายในตู้ PUMP	✓			
6	ตรวจเช็คแวนน้ำเข้า	✓			
	ตรวจเช็คแวนน้ำเข้า...0...PSI				
7	ตรวจเช็คสัญญาณ ตั้งชุดค่าเวลา	✓			
8	ตรวจเช็คตัวเรือน PUMP	✓			
9	ตรวจเช็คหัวถัง MOTOR	✓			
10	ตรวจเช็คการทำงานของ Check Valve	✓			
CONTROL					
1	กระแส	✓			
	R...28.4...แอมป์				
	S...30.4...แอมป์				
	T...27.0...แอมป์				
2	แวน	✓			
	S-T...410...โวลต์				
	T-R...411...โวลต์				
	R-S...411...โวลต์				
3	ตรวจเช็คชุดภายในตู้ Control	✓			
4	ตรวจเช็คสถานะ Magnetic	✓			

PLUS+

บริษัท พลัส หรือเพอร์ที จำกัด

ตารางตรวจเช็ค CWP - 4 เดือน

รหัสงาน	SN/CWP-4Me
รหัสเครื่องจักร	TP-01
เลขที่ใบงาน	PM240500056
วันที่ปฏิบัติงาน	02/05/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง1 ไม่ระบุ ไม่ระบุ ห้อง Pump

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	รายการเสีย	
	CONTROL				
1	ตรวจสอบการทำงานของ Control	✓			
2	แวน	✓			
	S-T...404...โวลต์				
	R-S...404...โวลต์				
	T-R...404...โวลต์				
3	ตรวจเช็คชุดภายในตู้ Control	✓			
4	ตรวจเช็คสถานะ Magnetic	✓			
5	ตรวจเช็ค Overload	✓			
	ค่าที่ Set...49...แอมป์				
6	กระแส	✓			
	R...26.0...แอมป์				
	S...32.4...แอมป์				
	T...27.7...แอมป์				
7	ตรวจเช็คสถานะ Relay	✓			
8	ตรวจเช็คสถานะ Fuse Control	✓			
9	ตรวจเช็คสถานะตู้ Control	✓			
10	ตรวจเช็คไฟ Show	✓			
11	ตรวจเช็คสถานะ Breaker	✓			
	MOTOR & PUMP				
1	ตรวจเช็คแวนน้ำออก	✓			
	ตรวจเช็คแวนน้ำออก...200...PSI				
2	ตรวจเช็คตัว Drive Motor	✓			
3	การติดตั้งภายในตู้ PUMP	✓			

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	รายการเสีย	
4	ตรวจเช็คการทำงานของ Motor และ Pump	✓			
5	ตรวจเช็คแรงดันน้ำเข้า	✓			
	ตรวจเช็คแรงดันน้ำเข้า...10...PSI				
6	ตรวจเช็คแรงดันเครื่อง และอุปกรณ์ในระบบอื่น		✓		
7	ตรวจเช็คสัญญาณ ลัดจุดต่อหลอด	✓			
8	ตรวจเช็คตัวเรือน PUMP	✓			
9	ตรวจเช็คตัวหลัก MOTOR	✓			
10	ตรวจเช็คการทำงานของ Check Valve	✓			

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

.....

ชื่อลูกค้า/ศูนย์ตรวจสอบ

.....

หมายเลข

รายละเอียด CWP No.1 (TP-01)อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ติดตั้งตามคู่มือเรียบร้อยแล้ว

สาเหตุ

คำแนะนำ

การแก้ปัญหา

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☐ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☒ 2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วแต่ยังต้องแก้ไข (CM)

PLUS+

บริษัท พลัส หรือเพอร์ที จำกัด

ตารางตรวจเช็ค CWP - 4 เดือน

รหัสงาน	SN/CWP-4Me
รหัสเครื่องจักร	TP-02
เลขที่ใบงาน	PM240500060
วันที่ปฏิบัติงาน	02/05/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง1 ไม่ระบุ ไม่ระบุ ห้อง Pump

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	รายการเสีย	
	CONTROL				
1	ตรวจเช็คสถานะ Fuse Control	✓			
2	ตรวจเช็คสถานะตู้ Control	✓			
3	ตรวจเช็คไฟ Show	✓			
4	ตรวจเช็คสถานะ Breaker	✓			
5	ตรวจสอบการทำงานของระบบ Control	✓			
6	ตรวจเช็คสถานะ Relay	✓			
7	แรงดัน	✓			
	R-S...404...โวลต์				
	S-T...404...โวลต์				
	T-R...404...โวลต์				
8	ตรวจเช็คจุดต่อภายในตู้ Control	✓			
9	ตรวจเช็คสถานะ Magnetic	✓			
10	ตรวจเช็ค Overload	✓			
	ค่าที่ Set...47...แอมป์				
11	กระแส	✓			
	T...28.7...แอมป์				
	S...31.7...แอมป์				
	R...30.2...แอมป์				
	MOTOR & PUMP				
1	ตรวจเช็คแรงดันน้ำเข้า	✓			
	ตรวจเช็คแรงดันน้ำเข้า...10...PSI				
2	ตรวจเช็คแรงดันเครื่อง และอุปกรณ์ในระบบอื่น	✓			
3	ตรวจเช็คแรงดันน้ำออก	✓			

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	รายการเสีย	
	ตรวจเช็คแรงดันน้ำออก...200...PSI				
4	ตรวจเช็คตัวถัง Motor	✓			
5	การติดตั้งภายในโมดูล PUMP	✓			
6	ตรวจเช็คการทำงานของ Motor และ Pump	✓			
7	ตรวจเช็คสัญญาณ ลัดจุดต่อหลอด	✓			
8	ตรวจเช็คตัวเรือน PUMP	✓			
9	ตรวจเช็คตัวหลัก MOTOR	✓			
10	ตรวจเช็คการทำงานของ Check Valve	✓			

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

.....

ชื่อลูกค้า/ศูนย์ตรวจสอบ

.....

หมายเลข

รายละเอียด

สาเหตุ

คำแนะนำ

การแก้ปัญหา

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วแต่ยังต้องแก้ไข (CM)

PLUS+

บริษัท พลัส หรือเพอร์ที จำกัด

ตารางตรวจเช็ค FRP - 3 ปี/ครั้ง

รหัสงาน	FP/FRP-W
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUMP HZ
เลขที่ใบงาน	PM240100027
วันที่ปฏิบัติงาน	11/01/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง1 ไม่ระบุ ไม่ระบุ ห้อง Pump

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	รายการเสีย	
ENGINE					
1	ตรวจเช็คการทำงานของเครื่องสูบน้ำและ PUMP	✓			
	วัดแรงดันน้ำเข้า...0...PSI				
	ความเร็วรอบ...3000...RPM				
	วัดแรงดันน้ำออก...1.79...PSI				
	ชั่วโมงการทำงาน...0.05...ชม.				
	ผลผลิตต่อ...1.79...แอมป์				
	อุณหภูมิของน้ำหล่อเย็น...179...F				
	แรงดันน้ำเข้าเพื่อผลิต...179...PSI				
	แรงดันน้ำเข้าเพื่อผลิต...0...PSI				
2	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	✓			
	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเชื้อเพลิง...420...ลิตร				
3	ตรวจเช็คสถานะเครื่องสูบน้ำ	✓			
4	ตรวจเช็คท่ออากาศได้ดี	✓			
5	ตรวจเช็คสถานะ BATTERY	✓			
6	ตรวจเช็คตัวเรือน PUMP	✓			
7	ตรวจเช็คท่ออากาศได้ผล	✓			
8	ตรวจเช็คระดับน้ำมันหล่อเย็น	✓			
9	ตรวจเช็คระดับความดัน	✓			
10	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	✓			
11	ตรวจเช็คระดับน้ำของถัง	✓			
12	ตรวจเช็คค่าแรงจ่ายไฟของ BATTERY	✓			
13	ตรวจเช็คสัญญาณ	✓			
CONTROL					

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
1	ตรวจเช็คชุดชุด BATTERY	✓			
2	ตรวจเช็คหัวฉีดหัวฉีด	✓			
3	ตรวจเช็คการทำงานของชุด PRV	✓			

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

.....

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

.....

หมายเหตุ

รายละเอียด PM ประจำสัปดาห์

สถานะ

ตำแหน่ง

การแก้ไข

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2. ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งผิดปกติ (CM)

PLUS+

บริษัท พลัส หรือเพอร์ที จำกัด

ตารางตรวจเช็ค FRP - สัปดาห์

รหัสงาน	FP/FRP-W
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUMP HZ
เลขที่ใบงาน	PM240100029
วันที่ปฏิบัติงาน	18/01/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง1 ไม่ระบุ ไม่ระบุ ห้อง Pump

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
	ENGINE				
1	ตรวจเช็คชุดชุดเครื่องยนต์	✓			
2	ตรวจเช็คชุดชุดน้ำมันเชื้อเพลิง	✓			
3	ตรวจเช็คชุดชุดน้ำมันเชื้อเพลิง	✓			
	ตรวจเช็คชุดชุดน้ำมันเชื้อเพลิง...420...ลิตร				
4	ตรวจเช็คชุดชุด BATTERY	✓			
5	ตรวจเช็คชุดชุด PUMP	✓			
6	ตรวจเช็คชุดชุด PUMP	✓			
7	ตรวจเช็คชุดชุดเครื่องยนต์และ PUMP	✓			
	วัดแรงดันน้ำเข้า...0...PSI				
	วัดแรงดันน้ำออก...275...PSI				
	วัดแรงดันน้ำออก...0...PSI				
	วัดแรงดันน้ำออก...0.05...mm				
	วัดแรงดันน้ำออก...3000...RPM				
	วัดแรงดันน้ำออก...0.95...mm				
	วัดแรงดันน้ำออก...170...F				
	วัดแรงดันน้ำออก...75...PSI				
8	ตรวจเช็คชุดชุด MANUAL START	✓			
9	ตรวจเช็คชุดชุด MANUAL START	✓			
10	ตรวจเช็คชุดชุด BATTERY	✓			
11	ตรวจเช็คชุดชุดเครื่องยนต์	✓			
12	ตรวจเช็คชุดชุดเครื่องยนต์	✓			
13	ตรวจเช็คชุดชุดเครื่องยนต์และ PUMP	✓			
CONTROL					

PLUS+

บริษัท พลัส หรือเพอร์ที จำกัด

ตารางตรวจเช็ค FRP - สัปดาห์

รหัสงาน	FP/FRP-W
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUMP L2
เลขที่ใบงาน	PM240100033
วันที่ปฏิบัติงาน	04/01/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง1 ไม่ระบุ ไม่ระบุ ห้อง Pump

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
	ENGINE				
1	ตรวจเช็คชุดวาล์วไอดี	✓			
2	ตรวจเช็คสภาพ BATTERY	✓			
3	ตรวจเช็คสายพาน	✓			
4	ตรวจเช็คลิ้นปั๊ม PUMP	✓			
5	ตรวจเช็คชุดวาล์วไอเสีย	✓			
6	ตรวจเช็คระดับน้ำมันหล่อลื่น	✓			
7	ตรวจเช็คระบบระบายความร้อน	✓			
8	ตรวจเช็คระดับน้ำหล่อเย็น	✓			
9	ตรวจเช็คค่าความจาง่ายของ BATTERY	✓			
10	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	✓			
11	ตรวจเช็คระบบน้ำมันเชื้อเพลิง	✓			
	ตรวจเช็คระบบน้ำมันเชื้อเพลิง...80...ลิตร				
12	ตรวจเช็คสภาพเครื่องยนต์	✓			
13	ตรวจเช็คการทำงานของคอมปริสเซอร์และ PUMP	✓			
	ความเร็วรอบ...2500...RPM				
	ชั่วโมงการทำงาน...8.2...ชม.				
	แรงดันน้ำมันหล่อเย็น...40...PSI				
	แรงดันน้ำ...mmHg				
	อุณหภูมิ...40...F				
	แรงดันน้ำเชื้อเพลิง...80...PSI				
	วัดแรงดันน้ำเข้า...120...PSI				
	วัดแรงดันน้ำออก...0...PSI				
	CONTROL				

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	รายการเสีย	
1	ตรวจเช็คสวิตช์แรงดัน	✓			
2	ตรวจเช็คการทำงานของชุด PRV	✓			
3	ตรวจเช็คชุดชาร์จ BATTERY	✓			

รายละเอียดการปฏิบัติงาน

.....

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

.....

หมายเหตุ

รายละเอียด PM ประจำสัปดาห์
สถานะ เช็คความพร้อมใช้งาน
ค่าแรงม้า ไม่มี
การแก้ไข/ซ่อม ไม่มี

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1 ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว ☐ 2 ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบข้อผิดพลาด (CM)

PLUS+

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

ตารางตรวจเช็ค FRP - 4 เดือน

รหัสงาน	FP/FRP-4Me
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUMP L.Z
เลขที่ใบงาน	PM240100077
วันที่ปฏิบัติงาน	29/01/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง11 ไน้จุ่ม ไน้จุ่ม ชุด Pump

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	รายการเสีย	
	ตรวจเช็คการทำงานของเครื่องปั๊มและ PUMP				
1	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START ชุดที่ 1	✓			
2	แรงดันน้ำขึ้นพอถึง	✓			
	แรงดันน้ำขึ้นพอถึง.....75....PSI				
3	ชุดควบคุมน้ำขึ้นพอถึง	✓			
	ชุดควบคุมน้ำขึ้นพอถึง.....F				
4	ชุดไม่การทำงานของ	✓			
	STOP.....ชม.				
	START.....8.6....ชม.				
5	ความเร็วรอบ	✓			
	ความเร็วรอบ.....2200....RPM				
6	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START ชุดที่ 2	✓			
7	ชุดควบคุมน้ำขึ้นพอถึง	✓			
	ชุดควบคุมน้ำขึ้นพอถึง.....50....F				
8	แรงดันน้ำออก	✓			
	แรงดันน้ำออก.....152....PSI				
9	แรงดันน้ำเข้า	✓			
	แรงดันน้ำเข้า.....155....PSI				
10	ตรวจเช็คการทำงานของชุด PRV		✓		
11	เวลา	✓			
	STOP.....น.				
	START.....8.6....น.				
12	แรงดันน้ำขึ้นพอถึง	✓			
	แรงดันน้ำขึ้นพอถึง.....PSI				

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	รายการเสีย	
	ตรวจเช็คเครื่องวัด				
1	ตรวจเช็คระดับน้ำพอถึง	✓			
2	ตรวจเช็คชุดอากาศไดเซีย	✓			
3	ตรวจเช็คสายพาน	✓			
4	ตรวจเช็คตัวเรือน PUMP	✓			
5	ตรวจเช็คชุดอากาศไดเซีย	✓			
6	ตรวจเช็คชุดกานะรียอนต์	✓			
7	ตรวจเช็คระบบระบายความร้อน	✓			
8	ตรวจเช็คระดับน้ำขึ้นพอถึง	✓			
9	ตรวจเช็คชุดกานะ BATTERY	✓			
10	ตรวจเช็คค่าความถ่วงจำเพาะของ BATTERY	✓			
	BATTERY3 - SOH.....%				
	BATTERY1 - ค่าแรงดัน BATTERY1.....12.86....VDC				
	BATTERY2 - ค่าแรงดัน BATTERY.....VDC				
	BATTERY1 - ค่าแรงดัน BATTERY2.....13.52....VDC				
	BATTERY2 - SOC.....100....%				
	BATTERY2 - CCA.....930....แอมป์				
	BATTERY3 - IR.....แมกโธม				
	BATTERY4 - CCA.....แอมป์				
	BATTERY2 - ค่าแรงดัน BATTERY.....VDC				
	BATTERY3 - ค่าแรงดัน BATTERY.....VDC				
	BATTERY2 - ค่าแรงดัน BATTERY1.....12.83....VDC				
	BATTERY3 - ค่าแรงดัน BATTERY.....VDC				
	BATTERY3 - ค่าแรงดัน BATTERY2.....VDC				
	BATTERY1 - ค่าแรงดัน BATTERY.....VDC				
	BATTERY2 - SOH.....100....%				
	BATTERY4 - ค่าแรงดัน BATTERY1.....VDC				
	BATTERY4 - IR.....แมกโธม				
	BATTERY1 - CCA.....1015....แอมป์				
	BATTERY1 - IR.....2.66....แมกโธม				
	BATTERY3 - SOC.....%				
	BATTERY4 - ค่าแรงดัน BATTERY.....VDC				

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	รายการเสีย	
	BATTERY4 - ค่าแรงดัน BATTERY2.....VDC				
	BATTERY4 - SOC.....%				
	BATTERY1 - SOC.....100....%				
	BATTERY3 - ค่าแรงดัน BATTERY.....VDC				
	BATTERY1 - ค่าแรงดัน BATTERY.....VDC				
	BATTERY4 - SOH.....%				
	BATTERY2 - ค่าแรงดัน BATTERY2.....13.49....VDC				
	BATTERY1 - SOH.....100....%				
	BATTERY4 - ค่าแรงดัน BATTERY.....VDC				
	BATTERY3 - CCA.....แอมป์				
	BATTERY2 - IR.....2.90....แมกโธม				
11	ระดับน้ำขึ้นพอถึง	✓			
	ระดับน้ำขึ้นพอถึง.....400/750....ลิตร				
	CONTROL				
1	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START ชุดที่ 2	✓			
2	ไฟชาร์จ BATTERY	✓			
	ชุดที่ 2.....แอมป์				
	ชุดที่ 1.....แอมป์				
3	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START ชุดที่ 1	✓			
4	ตรวจเช็คสวิตช์แรงดัน	✓			

รายละเอียดการปฏิบัติงาน

.....

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

.....

หมายเหตุ

รายละเอียด ค่าแรงดันน้ำขึ้นพอถึงได้ค่ามาตรฐาน Start155psi แรงดัน in line 153 PSI(แรงดันที่รับได้) in Line 175 PSI
สถานะ -
ค่าแรงม้า -
การแก้ไข/ซ่อม -

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☐ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☒ 2. ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งผิดปกติ (CM)

รหัสงาน	FP/FRP-W
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUMP L.Z
เลขที่ใบงาน	PM240100039
วันที่ปฏิบัติงาน	25/01/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง1 ไน้ระบุ ไน้ระบุ พังง Pump

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
ENGINE					
1	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
2	ตรวจเช็คตัวเรือน PUMP	✓			
3	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
4	ตรวจเช็คระบบน้ำดับเพลิง	✓			
5	ตรวจเช็คระบบระบายความร้อน	✓			
6	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	✓			
7	ตรวจเช็คระบบน้ำดับเพลิง	✓			
8	ตรวจเช็คความถ่วงจำเพาะของ BATTERY	✓			
9	ตรวจเช็คระบบน้ำดับเพลิง	✓			
10	ตรวจเช็คระบบน้ำดับเพลิง...420...ลิตร				
11	ตรวจเช็คสภาพ BATTERY	✓			
12	ตรวจเช็คสายพาน	✓			
12	ตรวจเช็คการทำงานของเครื่องยนต์และ PUMP	✓			
วัดแรงดันน้ำ...180...PSI					
วัดแรงดันน้ำดับเพลิง...70...PSI					
วัดแรงดันน้ำ...0...PSI					
วัดแรงดันน้ำดับเพลิง...0...PSI					
ความเร็วรอบ...2399...RPM					
แอมป์...0.97...แอมป์					
ชั่วโมงการทำงาน...0.05...ชม.					
อุณหภูมิ...130...F					
13	ตรวจเช็คสภาพเครื่องยนต์	✓			
CONTROL					

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
1	ตรวจเช็คชุดชาร์จ BATTERY	✓			
2	ตรวจเช็คตัวเรือน	✓			
3	ตรวจเช็คการทำงานของชุด PRV	✓			

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

.....

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

.....

หมายเหตุ

รายละเอียด PM ประจำลิ้นชัก

สถานะ -

ค่าเบี่ยง -

การแก้ไข -

วันที่ส่งผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2. ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งผิดปกติ (CM)

รหัสงาน	FP/FRP-W
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUMP L.Z
เลขที่ใบงาน	PM240100037
วันที่ปฏิบัติงาน	18/01/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง1 ไน้ระบุ ไน้ระบุ พังง Pump

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
	CONTROL				
1	ตรวจเช็คชุดชาร์จ BATTERY	✓			
2	ตรวจเช็คตัวถังฉนวนกันความร้อน	✓			
3	ตรวจเช็คการทำงานของชุด PRV	✓			
ENGINE					
1	ตรวจเช็คสภาพ BATTERY	✓			
2	ตรวจเช็คสายพาน	✓			
3	ตรวจเช็คการทำงานของเครื่องยนต์และ PUMP	✓			
วัดแรงดันน้ำเข้า...0...PSI					
วัดแรงดันน้ำออก...170...PSI					
ชั่วโมงการทำงาน...0.05...ชม.					
แอมป์...0.85...แอมป์					
อุณหภูมิน้ำหล่อเย็น...125...F					
วัดระดับน้ำในถังเชื้อเพลิง...72...PSI					
วัดระดับน้ำมันหล่อลื่น...0...PSI					
ความเร็วรอบ...2399...RPM					
4	ตรวจเช็คสภาพเครื่องยัด	✓			
5	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
6	ตรวจเช็คระบบน้ำดับเพลิง	✓			
ตรวจเช็คระบบน้ำดับเพลิง...420...ลิตร					
7	ตรวจเช็คตัวถังฉนวนกันความร้อน PUMP	✓			
8	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
9	ตรวจเช็คระดับน้ำมันหล่อลื่น	✓			
10	ตรวจเช็คระบบระบายความร้อน	✓			

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
11	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	✓			
12	ตรวจเช็คระดับน้ำพอลเอเอ็ม	✓			
13	ตรวจเช็คค่าความถ่วงจำเพาะของ BATTERY	✓			

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

.....

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

.....

หมายเลข

รายละเอียด PM ประจำสัปดาห์

สถานที่

ตำแหน่ง

การแก้ไข

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งผิดปกติ (CM)

PLUS+

บริษัท พลัส หรือเพอร์ที จำกัด

ตารางตรวจเช็ค FRP - สัปดาห์

รหัสงาน	FP/FRP-W
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUMP L.Z
เลขที่ใบงาน	PM240100035
วันที่ปฏิบัติงาน	11/01/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง1 ไน้ระบุ ไม่ระบุ พัง Pump

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
	CONTROL				
1	ตรวจเช็คชุดวาล์ว BATTERY	✓			
2	ตรวจเช็คตัวถังหม้อต้มน้ำ	✓			
3	ตรวจเช็คการทำงานของชุด PRV	✓			
	ENGINE				
1	ตรวจเช็คสายพาน	✓			
2	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	✓			
	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเชื้อเพลิง...420...ลิตร				
3	ตรวจเช็คสภาพเครื่องยนต์	✓			
4	ตรวจเช็คการทำงานของหม้อต้มน้ำและ PUMP	✓			
	วัดแรงดันน้ำเข้า...0...PSI				
	วัดแรงดันน้ำออก...181...PSI				
	ชั่วโมงการทำงาน...0.05...ชม.				
	แอมป์...1.84...แอมป์				
	อุณหภูมิ...110...F				
	วัดระดับน้ำในถัง...75...PSI				
	วัดระดับน้ำในถัง...0...PSI				
	ความเร็วรอบ...2400...RPM				
5	ตรวจเช็คท่ออากาศได้ดี	✓			
6	ตรวจเช็คสภาพ BATTERY	✓			
7	ตรวจเช็คตัวเรือน PUMP	✓			
8	ตรวจเช็คท่ออากาศได้เมื่อ	✓			
9	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	✓			
10	ตรวจเช็คระบบระบายความร้อน	✓			

PLUS+

บริษัท พลัส หรือเพอร์ที จำกัด

ตารางตรวจเช็ค FRP - สัปดาห์

รหัสงาน	FP/FRP-W
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUMP H.Z
เลขที่ใบงาน	PM240100025
วันที่ปฏิบัติงาน	04/01/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง1 ไน้ระบุ ไม่ระบุ พัง Pump

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
ENGINE					
1	ตรวจเช็คสภาพเครื่องยนต์	✓			
2	ตรวจเช็คการทำงานของหม้อต้มน้ำและ PUMP	✓			
	แอมป์...แอมป์				
	วัดระดับน้ำในถัง...640...PSI				
	วัดแรงดันน้ำเข้า...0...PSI				
	ความเร็วรอบ...3000...RPM				
	วัดแรงดันน้ำเข้า...250...PSI				
	ชั่วโมงการทำงาน...8.2...ชม.				
	วัดระดับน้ำในถัง...80...PSI				
	อุณหภูมิ...40...F				
3	ตรวจเช็คสายพาน	✓			
4	ตรวจเช็คตัวเรือน PUMP	✓			
5	ตรวจเช็คท่ออากาศได้ดี	✓			
6	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	✓			
	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเชื้อเพลิง...640...ลิตร				
7	ตรวจเช็คระดับน้ำในถัง	✓			
8	ตรวจเช็คระบบระบายความร้อน	✓			
9	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	✓			
10	ตรวจเช็คระดับน้ำพอลเอเอ็ม	✓			
11	ตรวจเช็คท่ออากาศได้	✓			
12	ตรวจเช็คค่าความถ่วงจำเพาะของ BATTERY	✓			
13	ตรวจเช็คสภาพ BATTERY	✓			
CONTROL					

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	รายการเสีย	
1	ตรวจเช็คชุดชาร์จ BATTERY	✓			
2	ตรวจเช็คตัวถังแมงนีน	✓			
3	ตรวจเช็คการทำงานของชุด PRV	✓			

รายละเอียดการปฏิบัติงาน

.....

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

.....

หมายเหตุ

รายละเอียด PM ประจำสัปดาห์
สถานะ เช็ควงเวียนเรียบร้อย
ค่าผิดปกติ ไม่มี
การแก้ไข/ซ่อม ไม่มี

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1 ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2 ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบข้อผิดพลาด (CM)

PLUS+

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

ตารางตรวจเช็ค FRP - 4 เดือน

รหัสงาน FP/FRP-4Me

รหัสเครื่องจักร FIRE PUMP HZ

เลขที่ใบงาน PM240100076

วันที่ปฏิบัติงาน 29/01/2024

ชื่ออาคาร TB-PBT | 1 | ส่วนกลาง11 | ไน้ระยุ | โซน4 Pump

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	รายการเสีย	
	CONTROL				
1	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START ชุดที่ 1	✓			
2	ไฟชาร์จ BATTERY	✓			
	ชุดที่ 2.....แอมป์				
	ชุดที่ 1.....แอมป์				
3	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START ชุดที่ 2	✓			
4	ตรวจเช็คตัวถังแมงนีน	✓			
	ตรวจเช็คการทำงานของระบบและ PUMP				
1	แมงนีนน้ำเข้า	✓			
	แมงนีนน้ำเข้า.....235....PSI				
2	เวลา	✓			
	START.....14.15....น.				
	STOP.....น.				
3	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START ชุดที่ 2	✓			
4	ชุดสูบน้ำอัตโนมัติสตาร์ท	✓			
	ชุดสูบน้ำอัตโนมัติสตาร์ท.....F				
5	ชุดสูบน้ำอัตโนมัติสตาร์ท	✓			
	ชุดสูบน้ำอัตโนมัติสตาร์ท.....45%...F				
6	ตรวจเช็คการทำงานของชุด PRV	✓			
7	แมงนีนน้ำเข้าเครื่องสูบน้ำ	✓			
	แมงนีนน้ำเข้าเครื่องสูบน้ำ.....PSI				
8	ยังไม่ทำการงาน	✓			
	STOP.....ชม.				
	START.....8.3....ชม.				

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	รายการเสีย	
9	ความเร็วรอบ	✓			
	ความเร็วรอบ.....3000....RPM				
10	แมงนีนน้ำเข้าเครื่องสูบน้ำ	✓			
	แมงนีนน้ำเข้าเครื่องสูบน้ำ.....80....PSI				
11	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START ชุดที่ 1	✓			
12	แมงนีนน้ำเข้า	✓			
	แมงนีนน้ำเข้า.....261....PSI				
ตรวจเช็คเครื่องสูบน้ำ					
1	ตรวจเช็คชุดอากาศไดรฟ์	✓			
2	ตรวจเช็คค่าความดันไฟฟ้าของ BATTERY	✓			
	BATTERY4 - ค่าแรงดัน BATTERY1.....VDC				
	BATTERY3 - SOH.....%				
	BATTERY4 - IR.....แมกโกรัม				
	BATTERY1 - SOH.....100....%				
	BATTERY3 - ค่าแรงดัน BATTERY2.....VDC				
	BATTERY2 - ค่าแรงดัน BATTERY1.....12.80....VDC				
	BATTERY1 - ค่าแรงดัน BATTERY.....VDC				
	BATTERY3 - ค่าแรงดัน BATTERY1.....VDC				
	BATTERY2 - SOH.....100....%				
	BATTERY4 - ค่าแรงดัน BATTERY.....VDC				
	BATTERY2 - ค่าแรงดัน BATTERY.....VDC				
	BATTERY4 - ค่าแรงดัน BATTERY2.....VDC				
	BATTERY2 - SOH.....100....%				
	BATTERY1 - ค่าแรงดัน BATTERY1.....12.81....VDC				
	BATTERY4 - CCA.....แอมป์				
	BATTERY2 - ค่าแรงดัน BATTERY.....VDC				
	BATTERY3 - CCA.....แอมป์				
	BATTERY1 - ค่าแรงดัน BATTERY.....13.44....VDC				
	BATTERY1 - CCA.....628....แอมป์				
	BATTERY1 - IR.....4.31....แมกโกรัม				
	BATTERY3 - ค่าแรงดัน BATTERY.....VDC				
	BATTERY2 - ค่าแรงดัน BATTERY.....13.47....VDC				

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	รายการเสีย	
	BATTERY3 - SOC.....%				
	BATTERY1 - ค่าแรงดัน BATTERY.....VDC				
	BATTERY2 - CCA.....988....แอมป์				
	BATTERY4 - SOC.....%				
	BATTERY4 - ค่าแรงดัน BATTERY.....VDC				
	BATTERY3 - IR.....แมกโกรัม				
	BATTERY3 - ค่าแรงดัน BATTERY.....VDC				
	BATTERY2 - IR.....2.73....แมกโกรัม				
	BATTERY4 - SOH.....%				
	BATTERY1 - SOC.....100....%				
3	ตรวจเช็คตัวถัง PUMP	✓			
4	ระดับน้ำในถังเครื่องสูบน้ำ	✓			
	ระดับน้ำในถังเครื่องสูบน้ำ.....400/1000....ลิตร				
5	ตรวจเช็คชุดอากาศไดรฟ์	✓			
6	ตรวจเช็คชุดเครื่องสูบน้ำ	✓			
7	ตรวจเช็คสถานะ	✓			
8	ตรวจเช็คระดับน้ำในถังเครื่องสูบน้ำ	✓			
9	ตรวจเช็คระบบระบายความชื้น	✓			
10	ตรวจเช็คระดับน้ำในถังเครื่องสูบน้ำ	✓			
11	ตรวจเช็คสถานะ BATTERY	✓			

รายละเอียดการปฏิบัติงาน

.....

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

.....

หมายเหตุ

รายละเอียด
สถานะ
ค่าผิดปกติ
การแก้ไข/ซ่อม

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2. ปฏิบัติงานเสร็จแล้วแต่ยังต้องแก้ไขอีก (CM)

PLUS+

บริษัท พลัส หรือเพอร์ที จำกัด
ตารางตรวจเช็ค FRP - ลิ้นชัก

รหัสงาน	FP/FRP-W
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUMP HZ
เลขที่ใบงาน	PM240100031
วันที่ปฏิบัติงาน	25/01/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง1 ไน้ระบุ ไม่ระบุ พ่วง Pump

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	CONTROL				
1	ตรวจเช็คชุดรวม BATTERY	✓			
2	ตรวจเช็คตัวกั้นวงจรดิน	✓			
3	ตรวจเช็คการทำงานของชุด PRV	✓			
	ENGINE				
1	ตรวจเช็คสายพาน	✓			
2	ตรวจเช็คการทำงานของชุดเครื่องยนต์และ PUMP	✓			
	แรงดันน้ำมันเชื้อเพลิง...0.85...เมกกะปาส์				
	อุณหภูมิเครื่องยนต์...274...PSI				
	อุณหภูมิของน้ำหล่อเย็น...175...F				
	แรงดันน้ำมันหล่อเลี้ยง...75...PSI				
	ชั่วโมงการทำงาน...0.05...ชม.				
	ความเร็วรอบ...3000...RPM				
	แรงดันน้ำมันหล่อเลี้ยง...0...PSI				
3	ตรวจเช็คชุดอากาศไอน้ำ	✓			
4	ตรวจเช็คระดับน้ำน้ำมันหล่อเลี้ยง	✓			
5	ตรวจเช็คระบบระบายความร้อน	✓			
6	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	✓			
7	ตรวจเช็คชุดอากาศไอน้ำ	✓			
8	ตรวจเช็คตัวเรือน PUMP	✓			
9	ตรวจเช็คระดับน้ำน้ำมันหล่อเลี้ยง	✓			
10	ตรวจเช็คค่าความแรงจ่ายของชุด BATTERY	✓			
11	ตรวจเช็คสภาพ BATTERY	✓			

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
12	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	✓			
	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเชื้อเพลิง...420...ลิตร				
13	ตรวจเช็คสภาพเครื่องยัด	✓			

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

หมายเหตุ

รายละเอียด PM ประจำลิ้นชัก

สายลม

สายลม

การแก้ไข

วันที่ส่งผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2. ปฏิบัติงานเสร็จแล้วแต่ยังต้องแก้ไขอีก (CM)

PLUS+

บริษัท พลัส หรือเพอร์ที จำกัด
ตารางตรวจเช็ค FRP - ลิ้นชัก

รหัสงาน	FP/FRP-W
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUMP L2
เลขที่ใบงาน	PM240200067
วันที่ปฏิบัติงาน	29/02/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง1 ไน้ระบุ ไม่ระบุ พ่วง Pump

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
ENGINE					
1	ตรวจเช็คชุดอากาศไอน้ำดี	✓			
2	ตรวจเช็คตัวเรือน PUMP	✓			
3	ตรวจเช็คชุดอากาศไอน้ำเสีย	✓			
4	ตรวจเช็คระดับน้ำมันหล่อเลี้ยง	✓			
5	ตรวจเช็คการทำงานของเครื่องยนต์และ PUMP	✓			
	อุณหภูมิของน้ำหล่อเลี้ยง...120...F				
	อุณหภูมิเครื่องยนต์...180...PSI				
	ความเร็วรอบ...2400...RPM				
	แรงดันน้ำมันเชื้อเพลิง...0...เมกกะปาส์				
	ชั่วโมงการทำงาน...0.05...ชม.				
	แรงดันน้ำมันหล่อเลี้ยง...0...PSI				
	อุณหภูมิของน้ำหล่อเลี้ยง...0...PSI				
	แรงดันน้ำมันเชื้อเพลิง...5...PSI				
6	ตรวจเช็คสายพาน	✓			
7	ตรวจเช็คระบบระบายความร้อน	✓			
8	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	✓			
9	ตรวจเช็คระดับน้ำหล่อเลี้ยง	✓			
10	ตรวจเช็คค่าความแรงจ่ายของชุด BATTERY	✓			
11	ตรวจเช็คสภาพ BATTERY	✓			
12	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	✓			
	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเชื้อเพลิง...750...ลิตร				
13	ตรวจเช็คสภาพเครื่องยัด	✓			
CONTROL					

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
1	ตรวจเช็คการทำงานของชุด PRV	✓			
2	ตรวจเช็คชุดชาร์จ BATTERY	✓			
3	ตรวจเช็คตัวถังแฉะมัน	✓			

รายละเอียดการปฏิบัติงาน

.....

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

.....

หมายเลข

รายละเอียด PM ประจำสัปดาห์
สถานะ -
ค่าเบี่ยงเบน -
การแก้ปัญหา -

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว ☐ 2. ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งผิดปกติ (CM)

PLUS+

บริษัท พลัส หรือเพอร์ที จำกัด

ตารางตรวจเช็ค FRP - สัปดาห์

รหัสงาน	FP/FRP-W
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUMP L.Z
เลขที่ใบงาน	PM240200062
วันที่ปฏิบัติงาน	22/02/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง1 ไน้ระบุ ไ้ระบุ พังง Pump

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
ENGINE					
1	ตรวจเช็คการทำงานของเครื่องยนต์และ PUMP	✓			
	ชั่วโมงการทำงาน...16.54...ชม.				
	ความเร็วรอบ...2200...RPM				
	แรงดันน้ำเมื่อเปิด...0...PSI				
	แอมป์คอร์ท...13.0...แอมป์				
	วัดแรงดันน้ำเข้า...0...PSI				
	แรงดันน้ำเมื่อเปิด...70...PSI				
	วัดแรงดันน้ำออก...181...PSI				
	อุณหภูมิน้ำหล่อเย็น...100...F				
2	ตรวจเช็คค่าความถ่วงจำเพาะของ BATTERY	✓			
3	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
4	ตรวจเช็คสายพาน	✓			
5	ตรวจเช็คตัวเรือน PUMP	✓			
6	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดีเสีย	✓			
7	ตรวจเช็คระบบปั๊มน้ำหล่อเย็น	✓			
8	ตรวจเช็คระบบระบายความร้อน	✓			
9	ตรวจเช็คสถานะเครื่องยนต์	✓			
10	ตรวจเช็คระบบน้ำดับเพลิง	✓			
	ตรวจเช็คระบบน้ำดับเพลิง...900...ลิตร				
11	ตรวจเช็คสภาพ BATTERY	✓			
12	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	✓			
13	ตรวจเช็คระบบน้ำหล่อเย็น	✓			
CONTROL					

PLUS+		บริษัท พลัส หรือเพอร์ที จำกัด	
		ตารางตรวจเช็ค FRP - สัปดาห์	
รหัสงาน	FP/FRP-W		
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUMP L.Z		
เลขที่ใบงาน	PM240200057		
วันที่ปฏิบัติงาน	15/02/2024		
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง1 ไ้ระบุ ไ้ระบุ พังง Pump		

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
	CONTROL				
1	ตรวจเช็คการทำงานของชุด PRV	✓			
2	ตรวจเช็คชุดชาร์จ BATTERY	✓			
3	ตรวจเช็คตัวถังแฉะมัน	✓			
	ENGINE				
1	ตรวจเช็คการทำงานของเครื่องยนต์และ PUMP	✓			
	แรงดันน้ำเมื่อเปิด.....70...PSI				
	ความเร็วรอบ.....2200...RPM				
	แอมป์คอร์ท.....14...แอมป์				
	ชั่วโมงการทำงาน.....1527...ชม.				
	อุณหภูมิ.....40...F				
	แรงดันน้ำเมื่อเปิด.....0...PSI				
	วัดแรงดันน้ำเข้า.....0...PSI				
	วัดแรงดันน้ำออก.....175...PSI				
2	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
3	ตรวจเช็คตัวเรือน PUMP	✓			
4	ตรวจเช็คสายพาน	✓			
5	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดีเสีย	✓			
6	ตรวจเช็คระบบน้ำเมื่อเปิด	✓			
7	ตรวจเช็คระบบระบายความร้อน	✓			
8	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	✓			
9	ตรวจเช็คระบบน้ำเมื่อเปิด	✓			
10	ตรวจเช็คค่าความถ่วงจำเพาะของ BATTERY	✓			
11	ตรวจเช็คสภาพ BATTERY	✓			

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
12	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	✓			
	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเชื้อเพลิง...700...ลิตร				
13	ตรวจเช็คสภาพเครื่องยนต์	✓			

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

.....

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

.....

หมายเหตุ

รายละเอียด แผนบำรุงรักษา
สาเหตุ เพื่อบำรุงรักษา
คำแนะนำ พร้อมใช้งาน
การแก้ไขหา สถานะโดยรวมปกติ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งผิดปกติ (CM)

PLUS+

บริษัท พลัส หรือเพอร์ที จำกัด

ตารางตรวจเช็ค FRP - ลิฟท์

รหัสงาน	FP/FRP-W
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUMP L.Z
เลขที่ใบงาน	PM240200053
วันที่ปฏิบัติงาน	08/02/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง1 ไน้ระบุ ไม่ระบุ พัง Pump

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
ENGINE					
1	ตรวจเช็คการทำงานของเครื่องยนต์และ PUMP	✓			
	แรงดันน้ำมันเชื้อเพลิง...0...PSI				
	แอมป์คอยล์...0...แอมป์				
	อุณหภูมิน้ำหล่อเย็น...0...F				
	วัดแรงดันน้ำออก...180...PSI				
	ชั่วโมงการทำงาน...0.05...ชม.				
	แรงดันน้ำมันหล่อเย็น...0...PSI				
	ความเร็วรอบ...2399...RPM				
	วัดแรงดันน้ำเข้า...0...PSI				
2	ตรวจเช็คตัวเรือน PUMP	✓			
3	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
4	ตรวจเช็คสภาพเครื่องยนต์	✓			
5	ตรวจเช็คระดับน้ำมันหล่อเย็น	✓			
6	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	✓			
	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเชื้อเพลิง...700...ลิตร				
7	ตรวจเช็คสภาพ BATTERY	✓			
8	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	✓			
9	ตรวจเช็คสายพาน	✓			
10	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
11	ตรวจเช็คระบบระบายความร้อน	✓			
12	ตรวจเช็คระดับน้ำหล่อเย็น	✓			
13	ตรวจเช็คค่าความแรงจางของ BATTERY	✓			
CONTROL					

PLUS+

บริษัท พลัส หรือเพอร์ที จำกัด

ตารางตรวจเช็ค FRP - ลิฟท์

รหัสงาน	FP/FRP-W
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUMP L.Z
เลขที่ใบงาน	PM240200057
วันที่ปฏิบัติงาน	01/02/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง1 ไน้ระบุ ไม่ระบุ พัง Pump

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
	ENGINE				
1	ตรวจเช็คสภาพเครื่องยนต์	✓			
2	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	✓			
	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเชื้อเพลิง...400...ลิตร				
3	ตรวจเช็คสภาพ BATTERY	✓			
4	ตรวจเช็คสายพาน	✓			
5	ตรวจเช็คการทำงานของเครื่องยนต์และ PUMP	✓			
	วัดแรงดันน้ำเข้า...0...PSI				
	วัดแรงดันน้ำออก...176...PSI				
	ชั่วโมงการทำงาน...7...ชม.				
	แอมป์คอยล์...7...แอมป์				
	อุณหภูมิของน้ำมัน...50...F				
	แรงดันน้ำมันเชื้อเพลิง...90...PSI				
	แรงดันน้ำมันหล่อลื่น...90...PSI				
	ความเร็วรอบ...1500...RPM				
6	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
7	ตรวจเช็คตัวเรือน PUMP	✓			
8	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
9	ตรวจเช็คระดับน้ำมันหล่อลื่น	✓			
10	ตรวจเช็คระบบระบายความร้อน	✓			
11	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	✓			
12	ตรวจเช็คระดับน้ำหล่อลื่น	✓			
13	ตรวจเช็คค่าความแรงจางของ BATTERY	✓			
	CONTROL				

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
1	ตรวจเช็คชุดชาร์จ BATTERY	✓			
2	ตรวจเช็คหัวฉีดและระบบ	✓			
3	ตรวจเช็คการทำงานของชุด FRV	✓			

รายละเอียดงานที่ปฏิบัติงาน

.....

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

.....

หมายเหตุ

รายละเอียด Pm ประจำสัปดาห์

สถานะ Pm ประจำสัปดาห์

ค่าเฉลี่ย Pm ประจำสัปดาห์

การแก้ไข Pm ประจำสัปดาห์

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2. ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งผิดปกติ (CM)

PLUS+

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
การตรวจเช็ค FRP - ลิฟท์

รหัสงาน	FP/FRP-W
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUMP HZ
เลขที่ใบงาน	PM240200051
วันที่ปฏิบัติงาน	29/02/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง1 ไน้พุ ไน้พุ พัง Pump

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
ENGINE					
1	ตรวจเช็คระบบน้ำมันเชื้อเพลิง	✓			
	ตรวจเช็คระบบน้ำมันเชื้อเพลิง.....890.....ลิตร				
2	ตรวจเช็คสถานะเครื่องยนต์	✓			
3	ตรวจเช็คระดับน้ำหล่อเย็น	✓			
4	ตรวจเช็คค่าความดันจ่ายของ BATTERY	✓			
5	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
6	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	✓			
7	ตรวจเช็คสภาพ BATTERY	✓			
8	ตรวจเช็คท่ออากาศไอเสีย	✓			
9	ตรวจเช็คระดับน้ำมันหล่อเย็น	✓			
10	ตรวจเช็คการทำงานของเครื่องยนต์และ PUMP	✓			
	แรงดันน้ำมันเชื้อเพลิง.....270....PSI				
	แรงดันน้ำหล่อเย็น.....PSI				
	ความเร็วรอบ.....1500....RPM				
	แอมป์คอร์ท.....แอมป์				
	อุณหภูมิ น้ำหล่อเย็น.....F				
	รั่วไหลน้ำเชื้อเพลิง.....290....PSI				
	รั่วไหลน้ำเข้า.....0....PSI				
	ยังไม่สามารถทำงาน.....ชม.				
11	ตรวจเช็คสายพาน	✓			
12	ตรวจเช็คหัวฉีด PUMP	✓			
13	ตรวจเช็คระบบระบายความร้อน	✓			
CONTROL					

PLUS+

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
การตรวจเช็ค FRP - ลิฟท์

รหัสงาน	FP/FRP-W
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUMP HZ
เลขที่ใบงาน	PM240200050
วันที่ปฏิบัติงาน	22/02/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง1 ไน้พุ ไน้พุ พัง Pump

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
	CONTROL				
1	ตรวจเช็คชุดชาร์จ BATTERY	✓			
2	ตรวจเช็คหัวฉีดและหัวคั่น	✓			
3	ตรวจเช็คการทำงานของชุด PRV	✓			
	ENGINE				
1	ตรวจเช็คการทำงานของเครื่องยนต์และ PUMP	✓			
	แอมป์คอร์ท.....13.0...แอมป์				
	อุณหภูมิ น้ำหล่อเย็น.....180...F				
	รั่วไหลหัวน้ำเชื้อเพลิง.....270...PSI				
	ยังไม่สามารถทำงาน.....17.02...ชม.				
	รั่วไหลหัวน้ำเข้า.....0...PSI				
	แรงดันหัวน้ำเชื้อเพลิง.....0...PSI				
	แรงดันหัวน้ำน้ำหล่อเย็น.....75...PSI				
	ความเร็วรอบ.....300...RPM				
2	ตรวจเช็คสายพาน	✓			
3	ตรวจเช็คหัวฉีด PUMP	✓			
4	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
5	ตรวจเช็คสภาพ BATTERY	✓			
6	ตรวจเช็คระบบน้ำมันเชื้อเพลิง	✓			
	ตรวจเช็คระบบน้ำมันเชื้อเพลิง.....700...ลิตร				
7	ตรวจเช็คสถานะเครื่องยนต์	✓			
8	ตรวจเช็คท่ออากาศไอเสีย	✓			
9	ตรวจเช็คระดับน้ำมันหล่อเย็น	✓			
10	ตรวจเช็คระบบระบายความร้อน	✓			

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
11	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	✓			
12	ตรวจเช็คระดับน้ำหล่อเย็น	✓			
13	ตรวจเช็คค่าความดันจ่ายพาสของ BATTERY	✓			

รายละเอียดการปฏิบัติงาน

.....

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

.....

หมายเลข

รายละเอียด

แบบนำผู้รักษา

สาเหตุ

แบบประจำใช้ปกติ

คำแนะนำ

พร้อมใช้งาน

การแก้ปัญหา

สถานะโดยรวมปกติ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งผิดปกติ (CM)

PLUS+

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

ตารางตรวจเช็ค FRP - ลิฟท์

รหัสงาน	FP/FRP-W
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUMP HZ
เลขที่ใบงาน	PM240200049
วันที่ปฏิบัติงาน	15/02/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง1 ไน้ระบุ ไน้ระบุ พังง Pump

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
	CONTROL				
1	ตรวจเช็คชุดระบบ BATTERY	✓			
2	ตรวจเช็คการทำงานของชุด PRV	✓			
3	ตรวจเช็คตัวถังแรงดัน	✓			
	ENGINE				
1	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
2	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	✓			
	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเชื้อเพลิง.....900....ลิตร				
3	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดีเมื่อ	✓			
4	ตรวจเช็คระดับน้ำมันหล่อลื่น	✓			
5	ตรวจเช็คระบบระบายความร้อน	✓			
6	ตรวจเช็คการทำงานของเครื่องสูบลมและ PUMP	✓			
	วัดแรงดันน้ำออก.....250....PSI				
	ยังไม่สามารถทำงาน.....15.35....ชม.				
	ความเร็วรอบ.....3000....RPM				
	แรงดันน้ำมันหล่อลื่น.....80....PSI				
	วัดแรงดันน้ำเข้า.....0....PSI				
	แอมป์มอเตอร์.....14....แอมป์				
	อุณหภูมิน้ำมันหล่อลื่น.....70....F				
	แรงดันน้ำมันเชื้อเพลิง.....0....PSI				
7	ตรวจเช็คสภาพ BATTERY	✓			
8	ตรวจเช็คค่าความดันจ่ายพาสของ BATTERY	✓			
9	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	✓			
10	ตรวจเช็คระดับน้ำหล่อเย็น	✓			

PLUS+

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

ตารางตรวจเช็ค FRP - ลิฟท์

รหัสงาน	FP/FRP-W
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUMP HZ
เลขที่ใบงาน	PM240200048
วันที่ปฏิบัติงาน	08/02/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง1 ไน้ระบุ ไน้ระบุ พังง Pump

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
	CONTROL				
1	ตรวจเช็คชุดระบบ BATTERY	✓			
2	ตรวจเช็คตัวถังหัวรถดัน	✓			
3	ตรวจเช็คการทำงานของชุด PRV	✓			
	ENGINE				
1	ตรวจเช็คการทำงานของเครื่องยนต์และ PUMP	✓			
	แอมป์มอเตอร์...0...แอมป์				
	อุณหภูมิหัวถังเมื่อเย็น...0...F				
	แรงดันน้ำมันเชื้อเพลิง...0...PSI				
	ความเร็วรอบ...3000...RPM				
	วัดแรงดันน้ำเข้า...0...PSI				
	วัดแรงดันน้ำออก...256...PSI				
	จีไม่ทำการทำงาน...0.05...ชม.				
	แรงดันน้ำมันหล่อเย็น...0...PSI				
2	ตรวจเช็คสภาพเครื่องยนต์	✓			
3	ตรวจเช็คระดับน้ำหล่อเย็น	✓			
4	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
5	ตรวจเช็คสภาพ BATTERY	✓			
6	ตรวจเช็คค่าความจุพาสของ BATTERY	✓			
7	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	✓			
8	ตรวจเช็คสภาพ	✓			
9	ตรวจเช็คตัวถังระบบ PUMP	✓			
10	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	✓			
	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเชื้อเพลิง...900...ลิตร				

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
11	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
12	ตรวจเช็คระดับน้ำมันหล่อลื่น	✓			
13	ตรวจเช็คระดับแบตเตอรี่	✓			

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

.....

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

.....

หมายเหตุ

รายละเอียด PM ประจำสัปดาห์

สถานะ

คำแนะนำ

การแก้ไข/ติดตาม

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2. ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งผิดปกติ (CM)

PLUS+

บริษัท พลัส หรือเพอร์ที จำกัด

สารตรวจเช็ค FRP - ลิฟท์

รหัสงาน	FP/FRP-W
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUMP HZ
เลขที่ใบงาน	PM240200028
วันที่ปฏิบัติงาน	01/02/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง1 ไม่ระบุ ไม่ระบุ ห้อง Pump

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
	CONTROL				
1	ตรวจเช็คชุดวาล์ว BATTERY	✓			
2	ตรวจเช็คตัวถังหม้อต้ม	✓			
3	ตรวจเช็คการทำงานของชุด PRV	✓			
	ENGINE				
1	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	✓			
	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเชื้อเพลิง...400...ลิตร				
2	ตรวจเช็คสถานะเครื่องยนต์	✓			
3	ตรวจเช็คการทำงานของเครื่องปั๊มและ PUMP	✓			
	วัดแรงดันน้ำเข้า...0...PSI				
	ความเร็วรอบ...1500...RPM				
	วัดแรงดันน้ำออก...274...PSI				
	ชั่วโมงการทำงาน...7...ชม.				
	อุณหภูมิ...0...เซลเซียส				
	อุณหภูมิ...50...F				
	วัดระดับน้ำหล่อลื่น...90...PSI				
	วัดระดับน้ำมันหล่อลื่น...90...PSI				
4	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
5	ตรวจเช็คสถานะ BATTERY	✓			
6	ตรวจเช็คตัวถังหม้อต้ม	✓			
7	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
8	ตรวจเช็คระดับน้ำมันหล่อลื่น	✓			
9	ตรวจเช็คระดับแบตเตอรี่	✓			
10	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	✓			

PLUS+

บริษัท พลัส หรือเพอร์ที จำกัด

สารตรวจเช็ค FRP - ลิฟท์

รหัสงาน	FP/FRP-W
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUMP LZ
เลขที่ใบงาน	PM240300067
วันที่ปฏิบัติงาน	07/03/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง1 ไม่ระบุ ไม่ระบุ ห้อง Pump

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
	CONTROL				
1	ตรวจเช็คชุดวาล์ว BATTERY	✓			
2	ตรวจเช็คตัวถังหม้อต้ม	✓			
3	ตรวจเช็คการทำงานของชุด PRV	✓			
	ENGINE				
1	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	✓			
	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเชื้อเพลิง...680...ลิตร				
2	ตรวจเช็คสถานะเครื่องยนต์	✓			
3	ตรวจเช็คการทำงานของเครื่องปั๊มและ PUMP	✓			
	วัดแรงดันน้ำเข้า...0...PSI				
	ความเร็วรอบ...2200...RPM				
	วัดแรงดันน้ำออก...180...PSI				
	ชั่วโมงการทำงาน...15.30...ชม.				
	อุณหภูมิ...0...เซลเซียส				
	อุณหภูมิ...55...F				
	วัดระดับน้ำหล่อลื่น...0.00...PSI				
	วัดระดับน้ำมันหล่อลื่น...70...PSI				
4	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
5	ตรวจเช็คสถานะ BATTERY	✓			
6	ตรวจเช็คตัวถังหม้อต้ม	✓			
7	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
8	ตรวจเช็คระดับน้ำมันหล่อลื่น	✓			
9	ตรวจเช็คระดับแบตเตอรี่	✓			
10	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	✓			

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
11	ตรวจเช็คระดับน้ำพอลแบตเตอรี่	✓			
12	ตรวจเช็คค่าความแรงจ่ายไฟของ BATTERY	✓			
13	ตรวจเช็คสายพาน	✓			

รายละเอียดงานที่ปฏิบัติงาน

.....

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

.....

หมายเลข

รายละเอียด แผนปฏิบัติงาน
สถานที่ เวลาประจำที่
ตำแหน่ง ตำแหน่ง
การปฏิบัติงาน สถานะโดยรวมปกติ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว ☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งผิดปกติ (CM)

PLUS+

บริษัท พลัส หรือเพอร์ที จำกัด

ตารางตรวจเช็ค FRP - ลิ้นชัก

รหัสงาน

FP/FRP-W

รหัสเครื่องจักร

FIRE PUMP L.Z

เลขที่ใบงาน

PM240300083

วันที่ปฏิบัติงาน

28/03/2024

ชื่ออาคาร

TB-PBT | 1 | ส่วนกลาง1 | ไม่ระบุ | ไม่ระบุ | ห้อง Pump

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
	CONTROL				
1	ตรวจเช็คชุดรวม BATTERY	✓			
2	ตรวจเช็คการทำงานของชุด PRV	✓			
3	ตรวจเช็คตัวปั๊มแรงดัน	✓			
	ENGINE				
1	ตรวจเช็คสถานะเครื่องยนต์	✓			
2	ตรวจเช็คการทำงานของชุดปั๊มและ PUMP	✓			
	วัดแรงดันน้ำเข้า...0...PSI				
	ความเร็วรอบ...2000...RPM				
	วัดแรงดันน้ำออก...180...PSI				
	ชั่วโมงการทำงาน...15.30...ชม.				
	แอมมิเตอร์...0...แอมป์				
	อุณหภูมิน้ำมันหล่อลื่น...55...F				
	แรงดันน้ำเข้าเชื้อเพลิง...0.00...PSI				
	แรงดันน้ำดับเพลิง...71...PSI				
3	ตรวจเช็คสภาพ BATTERY	✓			
4	ตรวจเช็คระบบน้ำมันเชื้อเพลิง	✓			
	ตรวจเช็คระบบน้ำมันเชื้อเพลิง...680...ลิตร				
5	ตรวจเช็คตัวเรือน PUMP	✓			
6	ตรวจเช็คท่ออากาศไอน้ำ	✓			
7	ตรวจเช็คระดับน้ำมันหล่อลื่น	✓			
8	ตรวจเช็คระบบระบายความร้อน	✓			
9	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	✓			
10	ตรวจเช็คระดับน้ำพอลแบตเตอรี่	✓			

PLUS+		บริษัท พลัส หรือเพอร์ที จำกัด	
		ตารางตรวจเช็ค FRP - ลิ้นชัก	
รหัสงาน	FP/FRP-W		
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUMP L.Z		
เลขที่ใบงาน	PM240300079		
วันที่ปฏิบัติงาน	21/03/2024		
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง1 ไม่ระบุ ไม่ระบุ ห้อง Pump		

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
CONTROL					
1	ตรวจเช็คชุดควบคุม BATTERY	✓			
2	ตรวจเช็คสายพานขับเคลื่อน	✓			
3	ตรวจเช็คการทำงานของชุด PRV	✓			
ENGINE					
1	ตรวจเช็คการทำงานของระบบเครื่องและ PUMP	✓			
	วัดแรงดันน้ำเข้า...135...PSI				
	ความเร็วรอบ...1800...RPM				
	วัดแรงดันน้ำออก...175...PSI				
	ชั่วโมงการทำงาน...95...ชม.				
	แอมมิเตอร์...29...แอมป์				
	อุณหภูมิของน้ำมัน...75...F				
	แรงดันน้ำเข้าเชื้อเพลิง...6.9...PSI				
	แรงดันน้ำดับเพลิง...5.9...PSI				
2	ตรวจเช็คสถานะ BATTERY	✓			
3	ตรวจเช็คระบบน้ำมันเชื้อเพลิง	✓			
	ตรวจเช็คระบบน้ำมันเชื้อเพลิง...490...ลิตร				
4	ตรวจเช็คสถานะเครื่องยนต์	✓			
5	ตรวจเช็คท่ออากาศไอน้ำ	✓			
6	ตรวจเช็คตัวเรือน PUMP	✓			
7	ตรวจเช็คท่ออากาศไอน้ำเสีย	✓			
8	ตรวจเช็คระดับน้ำมันหล่อลื่น	✓			
9	ตรวจเช็คระบบระบายความร้อน	✓			
10	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	✓			

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
11	ตรวจเช็คระดับน้ำพอลเย็น	✓			
12	ตรวจเช็คค่าความแรงจํานวนของ BATTERY	✓			
13	ตรวจเช็คสภาพ	✓			

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

.....

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

.....

หมายเหตุ

รายละเอียด กระบวนการ

สถานะ กระบวนการ

ตำแหน่ง ปกติ

การปฏิบัติงาน ปกติ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งผิดปกติ (CM)

PLUS+

บริษัท พลัส หรือเพอร์ที จำกัด

ตารางตรวจเช็ค FRP - ลิฟท์

รหัสงาน	FP/FRP-W
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUMP L2
เลขที่ใบงาน	PM240300072
วันที่ปฏิบัติงาน	14/03/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง1 ไม่ระบุ ไม่ระบุ ห้อง Pump

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
	ENGINE				
1	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
2	ตรวจเช็คระบบระบายความร้อน	✓			
3	ตรวจเช็คการทำงานของเครื่องยนต์และ PUMP	✓			
ความเร็วรอบ.....2200.....RPM					
วัดแรงดันน้ำเข้า.....0.....PSI					
แรงดันน้ำฉีดหลัง.....70.....PSI					
ชั่วโมงการทำงาน.....15.55.....ชม.					
แอมป์เมตร.....14.00.....แอมป์					
วัดแรงดันน้ำออก.....180.....PSI					
อุณหภูมิถังน้ำหล่อเย็น.....60.....F					
แรงดันน้ำฉีดหลัง.....PSI					
4	ตรวจเช็คตัวเรือน PUMP	✓			
5	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
6	ตรวจเช็คระดับน้ำถังพอลเย็น	✓			
7	ตรวจเช็คสถานะเครื่องยนต์	✓			
8	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	✓			
9	ตรวจเช็คระดับน้ำพอลเย็น	✓			
10	ตรวจเช็คค่าความแรงจำนวนของ BATTERY	✓			
11	ตรวจเช็คสภาพ BATTERY	✓			
12	ตรวจเช็คระดับน้ำฉีดหลัง	✓			
ตรวจเช็คระดับน้ำฉีดหลัง.....680.....ลิตร					
13	ตรวจเช็คสายพาน	✓			
CONTROL					

PLUS+

บริษัท พลัส หรือเพอร์ที จำกัด

ตารางตรวจเช็ค FRP - ลิฟท์

รหัสงาน	FP/FRP-W
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUMP HZ
เลขที่ใบงาน	PM240300068
วันที่ปฏิบัติงาน	07/03/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง1 ไม่ระบุ ไม่ระบุ ห้อง Pump

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
	ENGINE				
1	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
2	ตรวจเช็คสถานะเครื่องยนต์	✓			
3	ตรวจเช็คระบบระบายความร้อน	✓			
4	ตรวจเช็คระดับน้ำถังพอลเย็น	✓			
5	ตรวจเช็คระดับน้ำฉีดหลัง	✓			
	ตรวจเช็คระดับน้ำฉีดหลัง.....990.....ลิตร				
6	ตรวจเช็คสภาพ BATTERY	✓			
7	ตรวจเช็คสายพาน	✓			
8	ตรวจเช็คตัวเรือน PUMP	✓			
9	ตรวจเช็คการทำงานของเครื่องยนต์และ PUMP	✓			
	วัดแรงดันน้ำออก.....270.....PSI				
	ชั่วโมงการทำงาน.....15.40.....ชม.				
	แรงดันน้ำฉีดหลัง.....75.....PSI				
	วัดแรงดันน้ำเข้า.....0.....PSI				
	ความเร็วรอบ.....300.....RPM				
	แอมป์เมตร.....13.04.....แอมป์				
	อุณหภูมิน้ำหล่อเย็น.....70.....F				
	แรงดันน้ำฉีดหลัง.....0.00.....PSI				
10	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
11	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	✓			
12	ตรวจเช็คระดับน้ำพอลเย็น	✓			
13	ตรวจเช็คค่าความแรงจำนวนของ BATTERY	✓			
	CONTROL				

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
1	ตรวจเช็คชุดชาร์จ BATTERY	✓			
2	ตรวจเช็คตัวเชื่อมแบตเตอรี่	✓			
3	ตรวจเช็คการทำงานของชุด PRV	✓			

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

.....

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

.....

หมายเลข

รายละเอียด แผนปฏิบัติงาน
สถานที่ เวลาปฏิบัติงาน
ตำแหน่ง หน่วยงาน
การปฏิบัติงาน สถานะโดยรวมปกติ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว ☐ 2. ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งผิดปกติ แจ้งอีก (CM)

PLUS+

บริษัท พลัส หรือเพอร์ที จำกัด

ตารางตรวจเช็ค FRP - ลิ้นชัก

รหัสงาน	FP/FRP-W
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUMP HZ
เลขที่ใบงาน	PM240300084
วันที่ปฏิบัติงาน	28/03/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง1 ไม่ระบุ ห้อง Pump

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
	CONTROL				
1	ตรวจเช็คชุดชาร์จ BATTERY	✓			
2	ตรวจเช็คตัวเชื่อมแบตเตอรี่	✓			
3	ตรวจเช็คการทำงานของชุด PRV	✓			
	ENGINE				
1	ตรวจเช็คระบบน้ำมันเชื้อเพลิง	✓			
	ตรวจเช็คระบบน้ำมันเชื้อเพลิง.....985.....ลิตร				
2	ตรวจเช็คสภาพเครื่องยนต์	✓			
3	ตรวจเช็คการทำงานของเครื่องปั๊มและ PUMP	✓			
	วัดแรงดันน้ำเข้า.....0.....PSI				
	ความเร็วรอบ.....3000.....RPM				
	วัดแรงดันน้ำออก.....270.....PSI				
	ชั่วโมงการทำงาน.....15.40.....ชม.				
	แอมป์.....13.5.....แอมป์				
	อุณหภูมิ น้ำหล่อเย็น.....70.....F				
	แรงดันน้ำมันเชื้อเพลิง.....000.....PSI				
	แรงดันน้ำนำออก.....75.....PSI				
4	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
5	ตรวจเช็คสภาพ BATTERY	✓			
6	ตรวจเช็คตัวเรือน PUMP	✓			
7	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
8	ตรวจเช็คระบบน้ำมันหล่อเย็น	✓			
9	ตรวจเช็คระบบระบายความร้อน	✓			
10	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	✓			

PLUS+

บริษัท พลัส หรือเพอร์ที จำกัด

ตารางตรวจเช็ค FRP - ลิ้นชัก

รหัสงาน	FP/FRP-W
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUMP HZ
เลขที่ใบงาน	PM240300078
วันที่ปฏิบัติงาน	21/03/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง1 ไม่ระบุ ห้อง Pump

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
ENGINE					
1	ตรวจเช็คระดับน้ำมันหล่อเย็น	✓			
2	ตรวจเช็คการทำงานของปั๊มและ PUMP	✓			
ความเร็วรอบ...2500...RPM					
วัดแรงดันน้ำเข้า...235...PSI					
แรงดันน้ำเข้าเชื้อเพลิง...5.6...PSI					
วัดแรงดันน้ำออก...275...PSI					
ชั่วโมงการทำงาน...90...ชม.					
อุณหภูมิ น้ำหล่อเย็น...72...F					
แรงดันน้ำเข้าเชื้อเพลิง...9.6...PSI					
แอมป์...29...แอมป์					
3	ตรวจเช็คสายพาน	✓			
4	ตรวจเช็คตัวเรือน PUMP	✓			
5	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
6	ตรวจเช็คระดับน้ำมันหล่อเย็น	✓			
7	ตรวจเช็คระบบระบายความร้อน	✓			
8	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	✓			
9	ตรวจเช็คสภาพ BATTERY	✓			
10	ตรวจเช็คค่าความแรงจ่ายของ BATTERY	✓			
11	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
12	ตรวจเช็คระบบน้ำมันเชื้อเพลิง	✓			
ตรวจเช็คระบบน้ำมันเชื้อเพลิง...890...ลิตร					
13	ตรวจเช็คสภาพเครื่องยนต์	✓			
CONTROL					

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
1	ตรวจเช็คสวิตช์เบรค	✓			
2	ตรวจเช็คการทำงานของชุด FRV	✓			
3	ตรวจเช็คชุดชาร์จ BATTERY	✓			

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

หมายเลข

รายละเอียด

สถานะ

ตำแหน่ง

การปฏิบัติงาน

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2. ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งผิดปกติ (CM)

PLUS+

บริษัท พลัส หรือเพอร์ที จำกัด

การตรวจเช็ค FRP - ลิฟท์

รหัสงาน	FP/FRP-W
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUMP HZ
เลขที่ใบงาน	PM240300073
วันที่ปฏิบัติงาน	14/03/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง1 ไม่ระบุ ไม่ระบุ ไม่ระบุ Pump

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
	ENGINE				
1	ตรวจเช็คสายพาน	✓			
2	ตรวจเช็คตัวเรือน PUMP	✓			
3	ตรวจเช็คการทำงานของเครื่องยนต์และ PUMP	✓			
	แรงดันน้ำเข้า...14.00...เมกกะปาสกาล				
	ซึ่งไม่อาจทำงาน...16.01...เมกกะปาสกาล				
	วัดแรงดันน้ำเข้า...0...PSI				
	วัดแรงดันน้ำออก...260...PSI				
	อุณหภูมิ...80...F				
	แรงดันน้ำดับเพลิง...PSI				
	แรงดันน้ำดับเพลิง...70...PSI				
	ความเร็วรอบ...3000...RPM				
4	ตรวจเช็คสถานะ BATTERY	✓			
5	ตรวจเช็คระบบน้ำดับเพลิง	✓			
	ตรวจเช็คระบบน้ำดับเพลิง...880...ลิตร				
6	ตรวจเช็คสายพานเครื่องยนต์	✓			
7	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	✓			
8	ตรวจเช็คระบบน้ำดับเพลิง	✓			
9	ตรวจเช็คค่าความถ่วงจำเพาะของ BATTERY	✓			
10	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
11	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
12	ตรวจเช็คระบบน้ำดับเพลิงอื่น	✓			
13	ตรวจเช็คระบบระบายความร้อน	✓			
	CONTROL				

PLUS+

บริษัท พลัส หรือเพอร์ที จำกัด

การตรวจเช็ค FRP - ลิฟท์

รหัสงาน	FP/FRP-W
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUMP LZ
เลขที่ใบงาน	PM240400039
วันที่ปฏิบัติงาน	04/04/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง1 ไม่ระบุ ไม่ระบุ ไม่ระบุ Pump

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
	ENGINE				
1	ตรวจเช็คสถานะ BATTERY	✓			
2	ตรวจเช็คสถานะเครื่องยนต์	✓			
3	ตรวจเช็คการทำงานของเครื่องยนต์และ PUMP	✓			
	วัดแรงดันน้ำเข้า...0...PSI				
	ความเร็วรอบ...2200...RPM				
	วัดแรงดันน้ำออก...180...PSI				
	ซึ่งไม่อาจทำงาน...16.29...จน				
	และเมื่อ...14.00...และ				
	อุณหภูมิ...60...F				
	วัดระดับน้ำขึ้นเมื่อ...00.00...PSI				
	วัดระดับน้ำขึ้นเมื่อ...70...PSI				
4	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
5	ตรวจเช็คระบบน้ำดับเพลิง	✓			
	ตรวจเช็คระบบน้ำดับเพลิง...690...ลิตร				
6	ตรวจเช็คตัวเรือน PUMP	✓			
7	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
8	ตรวจเช็คระดับน้ำขึ้นท่ออื่น	✓			
9	ตรวจเช็คระบบระบายความร้อน	✓			
10	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	✓			
11	ตรวจเช็คระดับน้ำท่ออื่น	✓			
12	ตรวจเช็คค่าความจํานวนของ BATTERY	✓			
13	ตรวจเช็คสายพาน	✓			
	CONTROL				

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
1	ตรวจเช็คชุดชาร์จ BATTERY	✓			
2	ตรวจเช็คสวิตช์แมग्เนต	✓			
3	ตรวจเช็คการทำงานของชุด FRV	✓			

รายละเอียดการปฏิบัติงาน

.....

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

.....

หมายเหตุ

รายละเอียด แผนบำรุงรักษา
สาเหตุ เพื่อบ่งชี้สาเหตุ
คำแนะนำ พยายาม
การแก้ปัญหา สถานะโดยรวมปกติ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งผิดปกติ (CM)

PLUS+

บริษัท พลัส หรือเพอร์ที จำกัด

ตารางตรวจเช็ค FRP - ลิ้นชัก

รหัสงาน	FP/FRP-W
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUMP L.Z
เลขที่ใบงาน	PM240400051
วันที่ปฏิบัติงาน	25/04/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง1 ไน้ระบุ ไน้ระบุ พัง Pump

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
	ENGINE				
1	ตรวจเช็คสภาพ BATTERY	✓			
2	ตรวจเช็คความดันจ่ายพลาสมา BATTERY	✓			
3	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	✓			
4	ตรวจเช็คสายพาน	✓			
5	ตรวจเช็คตัวเรือน PUMP	✓			
6	ตรวจเช็คการทำงานของสวิตช์แมกเนตและ PUMP	✓			
	วัดแรงดันน้ำเชื้อเพลิง.....182....PSI				
	วัดระดับน้ำเชื้อเพลิง.....PSI				
	แมกเนตน้ำเชื้อเพลิง.....14.00.....แมกเนต				
	ความเร็วรอบ.....2200....RPM				
	อุณหภูมิของน้ำเชื้อเพลิง.....50....F				
	ชั่วโมงการทำงาน.....14.30.....ชม.				
	วัดระดับน้ำเชื้อเพลิง.....80....PSI				
	วัดแรงดันน้ำเชื้อเพลิง.....0....PSI				
7	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
8	ตรวจเช็คระบบน้ำดับเพลิง	✓			
	ตรวจเช็คระบบน้ำดับเพลิง.....670....ลิตร				
9	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดีเมื่อ	✓			
10	ตรวจเช็คระดับน้ำเชื้อเพลิง	✓			
11	ตรวจเช็คสภาพเครื่องยัด	✓			
12	ตรวจเช็คระดับน้ำเชื้อเพลิง	✓			
13	ตรวจเช็คระบบระบายความร้อน	✓			
	CONTROL				

PLUS+		บริษัท พลัส หรือเพอร์ที จำกัด	
		ตารางตรวจเช็ค FRP - ลิ้นชัก	
รหัสงาน	FP/FRP-W		
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUMP L.Z		
เลขที่ใบงาน	PM240400047		
วันที่ปฏิบัติงาน	18/04/2024		
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง1 ไน้ระบุ ไน้ระบุ พัง Pump		

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
	CONTROL				
1	ตรวจเช็คชุดชาร์จ BATTERY	✓			
2	ตรวจเช็คสวิตช์แมกเนต	✓			
3	ตรวจเช็คการทำงานของชุด PRV	✓			
	ENGINE				
1	ตรวจเช็คระบบน้ำดับเพลิง	✓			
	ตรวจเช็คระบบน้ำดับเพลิง.....880.....ลิตร				
2	ตรวจเช็คสภาพเครื่องยัด	✓			
3	ตรวจเช็คการทำงานของสวิตช์แมกเนตและ PUMP	✓			
	วัดแรงดันน้ำเชื้อเพลิง.....0.....PSI				
	ความเร็วรอบ.....3000.....RPM				
	วัดแรงดันน้ำเชื้อเพลิง.....280.....PSI				
	ชั่วโมงการทำงาน.....18.00.....ชม.				
	อุณหภูมิเชื้อเพลิง.....14.....แอมป์				
	อุณหภูมิของน้ำหล่อเย็น.....80.....F				
	วัดแรงดันน้ำดับเพลิง.....0.....PSI				
	วัดแรงดันน้ำดับเพลิง.....50.....PSI				
4	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
5	ตรวจเช็คสภาพ BATTERY	✓			
6	ตรวจเช็คตัวเรือน PUMP	✓			
7	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
8	ตรวจเช็คระบบน้ำดับเพลิง	✓			
9	ตรวจเช็คระบบระบายความร้อน	✓			
10	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	✓			

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
11	ตรวจเช็คระดับน้ำพอลัมเบิน	✓			
12	ตรวจเช็คค่าความอิ่มตัวของ BATTERY	✓			
13	ตรวจเช็คสายพาน	✓			

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

หมายเหตุ

รายละเอียด Pmประจำสัปดาห์
สาเหตุ Pmประจำสัปดาห์
คำแนะนำ พร้อมใจงาน
การแก้ปัญหา พร้อมใจงาน

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว ☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งผิดปกติ แจ้งอีก (CM)

PLUS+

บริษัท พลัส หรือเพอร์ที จำกัด

ตารางตรวจเช็ค FRP - สัปดาห์

รหัสงาน	FP/FRP-W
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUMP L.Z
เลขที่ใบงาน	PM240400043
วันที่ปฏิบัติงาน	11/04/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง11 ไม่ระบุ ไม่ระบุ ห้อง Pump

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
	ENGINE				
1	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	✓			
	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเชื้อเพลิง.....690....ลิตร				
2	ตรวจเช็คสภาพ BATTERY	✓			
3	ตรวจเช็คค่าความอิ่มตัวของ BATTERY	✓			
4	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	✓			
5	ตรวจเช็คสายพาน	✓			
6	ตรวจเช็คตัวเรือน PUMP	✓			
7	ตรวจเช็คการทำงานของวาล์วและ PUMP	✓			
	ความเร็วรอบ.....2200....RPM				
	วัดแรงดันน้ำไหล.....183....PSI				
	วัดแรงดันน้ำเข้า.....0....PSI				
	หัวไม่เกิดทำงาน.....1.6.57....ซม.				
	แอมป์.....14....แอมป์				
	อุณหภูมิน้ำมันหล่อลื่น.....70....F				
	แรงดันน้ำมันเชื้อเพลิง.....00.00....PSI				
	แรงดันน้ำมันหล่อลื่น.....70....PSI				
8	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
9	ตรวจเช็คสภาพเครื่องยนต์	✓			
10	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
11	ตรวจเช็คระดับน้ำมันหล่อลื่น	✓			
12	ตรวจเช็คระบบระบายความร้อน	✓			
13	ตรวจเช็คระดับน้ำพอลัมเบิน	✓			
	CONTROL				

PLUS+

บริษัท พลัส หรือเพอร์ที จำกัด

ตารางตรวจเช็ค FRP - สัปดาห์

รหัสงาน	FP/FRP-W
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUMP HZ
เลขที่ใบงาน	PM240400040
วันที่ปฏิบัติงาน	04/04/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง11 ไม่ระบุ ไม่ระบุ ห้อง Pump

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
	ENGINE				
1	ตรวจเช็คสภาพ BATTERY	✓			
2	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	✓			
	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเชื้อเพลิง...890...ลิตร				
3	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
4	ตรวจเช็คตัวเรือน PUMP	✓			
5	ตรวจเช็คสายพาน	✓			
6	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดีเมื่อ	✓			
7	ตรวจเช็คระดับน้ำมันหล่อลื่น	✓			
8	ตรวจเช็คระบบระบายความร้อน	✓			
9	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	✓			
10	ตรวจเช็คระดับน้ำพอลัมเบิน	✓			
11	ตรวจเช็คค่าความอิ่มตัวของ BATTERY	✓			
12	ตรวจเช็คสภาพเครื่องยนต์	✓			
13	ตรวจเช็คการทำงานของวาล์วและ PUMP	✓			
	หัวไม่เกิดการงาน...16.18...ซม.				
	แรงดันน้ำมันเชื้อเพลิง...00.00...PSI				
	แรงดันน้ำมันหล่อลื่น...50...PSI				
	วัดแรงดันน้ำเข้า...0...PSI				
	ความเร็วรอบ...300...RPM				
	วัดแรงดันน้ำออก...280...PSI				
	แอมป์...14.00...แอมป์				
	อุณหภูมิน้ำมันหล่อลื่น...80...F				
	CONTROL				

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
1	ตรวจเช็คสวิตช์เบรค	✓			
2	ตรวจเช็คการทำงานของชุด PRV	✓			
3	ตรวจเช็คชุดชาร์จ BATTERY	✓			

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

.....

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

.....

หมายเลข

รายละเอียด แผนบำรุงรักษา
สาเหตุ เหตุประจําสิ่งผิดปกติ
คำแนะนำ พยายามใช้งาน
การแก้ปัญหา สถานะโดยรวมปกติปกติ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว ☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งผิดปกติ (CM)

PLUS+		บริษัท พลัส หรือเพอร์ที จำกัด	
		ตารางตรวจเช็ค FRP - ลิ้นชัก	
รหัสงาน	FP/FRP-W		
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUMP HZ		
เลขที่ใบงาน	PM240400052		
วันที่ปฏิบัติงาน	25/04/2024		
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง1 ไน้ระยุ ไ้ระยุ พัง Pump		

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
ENGINE					
1	ตรวจเช็คสายพาน	✓			
2	ตรวจเช็คตัวเรือน PUMP	✓			
3	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
4	ตรวจเช็คระบบน้ำดับเพลิง	✓			
5	ตรวจเช็คระบบระบายความร้อน	✓			
6	ตรวจเช็คการทำงานของสวิตช์และ PUMP	✓			
แรงดันน้ำดับเพลิง.....80....PSI					
วัดแรงดันน้ำอีก.....274....PSI					
แรงดันน้ำอีก.....14....แอมป์					
แรงดันน้ำดับเพลิง.....PSI					
ความเร็วรอบ.....3000....RPM					
วัดแรงดันน้ำเข้า.....0....PSI					
ชั่วโมงการทำงาน.....14.37....ชม.					
อุณหภูมิของน้ำดับเพลิง.....170....F					
7	ตรวจเช็คสภาพเครื่องยนต์	✓			
8	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	✓			
9	ตรวจเช็คระบบน้ำดับเพลิง	✓			
10	ตรวจเช็คความยาวของสายพานของ BATTERY	✓			
11	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
12	ตรวจเช็คระบบน้ำดับเพลิง	✓			
ตรวจเช็คระบบน้ำดับเพลิง.....990....ลิตร					
13	ตรวจเช็คสภาพ BATTERY	✓			
CONTROL					

PLUS+		บริษัท พลัส หรือเพอร์ที จำกัด	
		ตารางตรวจเช็ค FRP - ลิ้นชัก	
รหัสงาน	FP/FRP-W		
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUMP HZ		
เลขที่ใบงาน	PM240400048		
วันที่ปฏิบัติงาน	18/04/2024		
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง1 ไ้ระยุ ไ้ระยุ พัง Pump		

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
	CONTROL				
1	ตรวจเช็คชุดชาร์จ BATTERY	✓			
2	ตรวจเช็คสวิตช์เบรค	✓			
3	ตรวจเช็คการทำงานของระบบชุด PRV	✓			
	ENGINE				
1	ตรวจเช็คระบบน้ำดับเพลิง	✓			
	ตรวจเช็คระบบน้ำดับเพลิง.....880...ลิตร				
2	ตรวจเช็คสถานะเครื่องยนต์	✓			
3	ตรวจเช็คการทำงานของสวิตช์และ PUMP	✓			
	วัดแรงดันน้ำดับเพลิง.....0....PSI				
	ความเร็วรอบ.....3000....RPM				
	วัดแรงดันน้ำดับเพลิง.....280....PSI				
	ชั่วโมงการทำงาน.....18.00....ชม.				
	แรงดันน้ำดับเพลิง.....14....PSI				
	อุณหภูมิของน้ำดับเพลิง.....0....F				
	แรงดันน้ำดับเพลิง.....0....PSI				
	แรงดันน้ำดับเพลิง.....0....PSI				
4	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
5	ตรวจเช็คสถานะ BATTERY	✓			
6	ตรวจเช็คตัวเรือน PUMP	✓			
7	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
8	ตรวจเช็คระบบน้ำดับเพลิง	✓			
9	ตรวจเช็คระบบระบายความร้อน	✓			
10	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	✓			

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
11	ตรวจเช็คระดับน้ำหล่อเย็น	✓			
12	ตรวจเช็คค่าความดันจ่ายของ BATTERY	✓			
13	ตรวจเช็คสายพาน	✓			

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

.....

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

.....

หมายเหตุ

ตรวจสอบเมื่อ Pm.ประจำสัปดาห์

สถานที่ Pm.ประจำสัปดาห์

ตำแหน่งที่ Pm.ประจำสัปดาห์

การปฏิบัติงาน Pm.ประจำสัปดาห์

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งผิดปกติ (CM)

PLUS+

บริษัท พลัส หรือเพอร์ที จำกัด

ตารางตรวจเช็ค FRP - ลิ้นชัก

รหัสงาน	FP/FRP-W
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUMP HZ
เลขที่ใบงาน	PM240400044
วันที่ปฏิบัติงาน	11/04/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง1 ไม่ระบุ ไม่ระบุ ห้อง Pump

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
	ENGINE				
1	ตรวจเช็คสภาพ BATTERY	✓			
2	ตรวจเช็คระดับน้ำในถังเชื้อเพลิง	✓			
	ตรวจเช็คระดับน้ำในถังเชื้อเพลิง...890...ลิตร				
3	ตรวจเช็คตัวเรือน PUMP	✓			
4	ตรวจเช็คท่ออากาศไม่เสีย	✓			
5	ตรวจเช็คระดับน้ำในถังหล่อเย็น	✓			
6	ตรวจเช็คระบบระบายความร้อน	✓			
7	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	✓			
8	ตรวจเช็คระดับน้ำหล่อเย็น	✓			
9	ตรวจเช็คค่าความดันจ่ายของ BATTERY	✓			
10	ตรวจเช็คท่ออากาศไม่ดี	✓			
11	ตรวจเช็คสภาพเครื่องยนต์	✓			
12	ตรวจเช็คการทำงานของระบบและ PUMP	✓			
	ชั่วโมงการทำงาน...16.59...ชม.				
	อุณหภูมิในถังเชื้อเพลิง...80...F				
	แรงดันน้ำในถังเชื้อเพลิง...00.00...PSI				
	ความเร็วรอบ...3000...RPM				
	ปริมาณน้ำในถัง...0...PSI				
	แรงดันน้ำในถังเชื้อเพลิง...50...PSI				
	ปริมาณน้ำในถัง...270...PSI				
	อุณหภูมิ...14...และ				
13	ตรวจเช็คสายพาน	✓			
	CONTROL				

PLUS+

บริษัท พลัส หรือเพอร์ที จำกัด

ตารางตรวจเช็ค FRP - ลิ้นชัก

รหัสงาน	FP/FRP-W
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUMP LZ
เลขที่ใบงาน	PM240500100
วันที่ปฏิบัติงาน	30/05/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง1 ไม่ระบุ ไม่ระบุ ห้อง Pump

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
	CONTROL				
1	ตรวจเช็คบูธราเช BATTERY	✓			
2	ตรวจเช็คสวิทช์แมกนีน	✓			
3	ตรวจเช็คการทำงานของชุด PRV	✓			
	ENGINE				
1	ตรวจเช็คท่ออากาศไม่เสีย	✓			
2	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	✓			
	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเชื้อเพลิง.....850.....ลิตร				
3	ตรวจเช็คสภาพเครื่องยนต์	✓			
4	ตรวจเช็คการทำงานของปั้มและ PUMP	✓			
	วัดแรงดันน้ำมันปั้ม.....0.....PSI				
	ความเร็วรอบ.....3000.....RPM				
	วัดแรงดันน้ำในถัง.....175.....PSI				
	ชั่วโมงการทำงาน.....100.....ชม.				
	อุณหภูมิรอบ.....29.....และ				
	อุณหภูมิในถังน้ำมัน.....00.....F				
	แรงดันน้ำในถังเชื้อเพลิง.....75.....PSI				
	แรงดันน้ำในถังหล่อเย็น.....67.....PSI				
5	ตรวจเช็คค่าความดันจ่ายของ BATTERY	✓			
6	ตรวจเช็คสภาพ BATTERY	✓			
7	ตรวจเช็คสายพาน	✓			
8	ตรวจเช็คตัวปั้ม PUMP	✓			
9	ตรวจเช็คท่ออากาศไม่เสีย	✓			
10	ตรวจเช็คระดับน้ำมันหล่อเย็น	✓			

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
11	ตรวจเช็คระบบระบายความร้อน	✓			
12	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	✓			
13	ตรวจเช็คระดับน้ำหล่อเย็น	✓			

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

.....

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

.....

หมายเหตุ

รายละเอียด ที่ต้องประจำตำแหน่ง

สถานที่ ที่ต้องประจำตำแหน่ง

ตำแหน่ง ปกติ

การปฏิบัติงาน ปกติ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2. ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งผิดปกติ (CM)

PLUS+

บริษัท พลัส หรือเพอร์ที จำกัด
ตารางตรวจเช็ค FRP - สัปดาห์

รหัสงาน	FP/FRP-W
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUMP L.Z
เลขที่ใบงาน	PM240500093
วันที่ปฏิบัติงาน	23/05/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง1 ไม่ระบุ ไม่ระบุ ห้อง Pump

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
ENGINE					
1	ตรวจเช็คตัวเรือน PUMP	✓			
2	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
3	ตรวจเช็คสายพาน	✓			
4	ตรวจเช็คการทำงานของเครื่องสูบน้ำและ PUMP	✓			
คุณสมบัติน้ำมันหล่อเย็น.....F					
แรงดันน้ำมันหล่อเย็น.....98...PSI					
ชั่วโมงการทำงาน.....100...ชม.					
ความเร็วรอบ.....3000...RPM					
ขีดจำกัดน้ำยา.....180...PSI					
อุณหภูมิของ.....29...และป					
ขีดจำกัดน้ำยา.....0...PSI					
แรงดันน้ำมันเชื้อเพลิง.....75...PSI					
5	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
6	ตรวจเช็คระดับน้ำมันหล่อเย็น	✓			
7	ตรวจเช็คระบบระบายความร้อน	✓			
8	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	✓			
9	ตรวจเช็คระดับน้ำหล่อเย็น	✓			
10	ตรวจเช็คค่าความยาวถังจ่ายของ BATTERY	✓			
11	ตรวจเช็คสภาพ BATTERY	✓			
12	ตรวจเช็คระบบน้ำมันเชื้อเพลิง	✓			
ตรวจเช็คระดับน้ำมันเชื้อเพลิง.....490...ลิตร					
13	ตรวจเช็คสภาพเครื่องยัด	✓			
CONTROL					

PLUS+

บริษัท พลัส หรือเพอร์ที จำกัด
ตารางตรวจเช็ค FRP - สัปดาห์

รหัสงาน	FP/FRP-W
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUMP L.Z
เลขที่ใบงาน	PM240500089
วันที่ปฏิบัติงาน	16/05/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง1 ไม่ระบุ ไม่ระบุ ห้อง Pump

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
	CONTROL				
1	ตรวจเช็คชุดควบคุม BATTERY	✓			
2	ตรวจเช็คการทำงานของชุด PRV	✓			
3	ตรวจเช็คชุดลิ้นเร่ง	✓			
	ENGINE				
1	ตรวจเช็คตัวเรือน PUMP	✓			
2	ตรวจเช็คการทำงานของเครื่องสูบน้ำและ PUMP	✓			
	ความเร็วรอบ.....2500...RPM				
	ชั่วโมงการทำงาน.....100...ชม.				
	ขีดจำกัดน้ำยา.....180...PSI				
	แรงดันน้ำมันหล่อเย็น.....45...PSI				
	ขีดจำกัดน้ำยา.....0...PSI				
	อุณหภูมิของ.....29...และป				
	คุณสมบัติของน้ำมัน.....F				
	แรงดันน้ำมันเชื้อเพลิง.....65...PSI				
3	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
4	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
5	ตรวจเช็คสภาพ BATTERY	✓			
6	ตรวจเช็คระบบน้ำมันเชื้อเพลิง	✓			
	ตรวจเช็คระบบน้ำมันเชื้อเพลิง.....480...ลิตร				
7	ตรวจเช็คสภาพเครื่องยัด	✓			
8	ตรวจเช็คค่าความยาวของสายของ BATTERY	✓			
9	ตรวจเช็คสายพาน	✓			
10	ตรวจเช็คระดับน้ำมันหล่อเย็น	✓			

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
1	ตรวจเช็คชุดชาร์จ BATTERY	✓			
2	ตรวจเช็คหัวฉีดแรงดัน	✓			
3	ตรวจเช็คการทำงานของชุด PRV	✓			

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

.....

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

.....

หมายเลข

รายละเอียด แผนปฏิบัติงาน
สถานที่ เพื่อบ่งชี้ตำแหน่ง
ตำแหน่ง หน่วยงาน
การปฏิบัติงาน สถานะโดยรวมปกติ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว ☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งผิดปกติ (CM)

PLUS+

บริษัท พลัส หรือเพอร์ที จำกัด
ตารางตรวจเช็ค FRP - ลิ้นชัก

รหัสงาน	FP/FRP-W
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUMP HZ
เลขที่ใบงาน	PM240500101
วันที่ปฏิบัติงาน	30/05/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง1 ไม่ระบุ ไม่ระบุ ห้อง Pump

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
	CONTROL				
1	ตรวจเช็คหัวฉีดแรงดัน	✓			
2	ตรวจเช็คชุดชาร์จ BATTERY	✓			
3	ตรวจเช็คการทำงานของชุด PRV	✓			
	ENGINE				
1	ตรวจเช็คการทำงานของเครื่องยนต์และ PUMP	✓			
	แรงดันน้ำมันเชื้อเพลิง...66...PSI				
	ชั่วโมงการทำงาน...100...ชม.				
	อุณหภูมิเครื่องยนต์...0...PSI				
	แอมแปร์...29...แอมป์				
	อุณหภูมิเครื่องยนต์...00...F				
	แรงดันน้ำมันเชื้อเพลิง...72...PSI				
	อุณหภูมิเครื่องยนต์...275...PSI				
	ความเร็วรอบ...2500...RPM				
2	ตรวจเช็คสภาพ BATTERY	✓			
3	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	✓			
4	ตรวจเช็คระดับน้ำหล่อลื่น	✓			
5	ตรวจเช็คความดันไฟฟ้าของ BATTERY	✓			
6	ตรวจเช็คท่ออากาศได้ดี	✓			
7	ตรวจเช็คสายพาน	✓			
8	ตรวจเช็คตัวเรือน PUMP	✓			
9	ตรวจเช็คระบบน้ำมันเชื้อเพลิง	✓			
	ตรวจเช็คระบบน้ำมันเชื้อเพลิง...490...ลิตร				
10	ตรวจเช็คสภาพเครื่องยนต์	✓			

PLUS+

บริษัท พลัส หรือเพอร์ที จำกัด
ตารางตรวจเช็ค FRP - ลิ้นชัก

รหัสงาน	FP/FRP-W
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUMP HZ
เลขที่ใบงาน	PM240500094
วันที่ปฏิบัติงาน	23/05/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง1 ไม่ระบุ ไม่ระบุ ห้อง Pump

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
	CONTROL				
1	ตรวจเช็คชุดชาร์จ BATTERY	✓			
2	ตรวจเช็คหัวฉีดแรงดัน	✓			
3	ตรวจเช็คการทำงานของชุด PRV	✓			
	ENGINE				
1	ตรวจเช็คความดันไฟฟ้าของ BATTERY	✓			
2	ตรวจเช็คท่ออากาศได้ดี	✓			
3	ตรวจเช็คสภาพ BATTERY	✓			
4	ตรวจเช็คระบบน้ำมันเชื้อเพลิง	✓			
	ตรวจเช็คระบบน้ำมันเชื้อเพลิง...820...ลิตร				
5	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	✓			
6	ตรวจเช็คระดับน้ำหล่อลื่น	✓			
7	ตรวจเช็คการทำงานของเครื่องยนต์และ PUMP	✓			
	ชั่วโมงการทำงาน...100...ชม.				
	แรงดันน้ำมันเชื้อเพลิง...77...PSI				
	แรงดันน้ำมันหล่อลื่น...65...PSI				
	อุณหภูมิเครื่องยนต์...0...PSI				
	ความเร็วรอบ...2500...RPM				
	อุณหภูมิเครื่องยนต์...280...PSI				
	แอมแปร์...29...แอมป์				
	อุณหภูมิของน้ำหล่อลื่น...F				
8	ตรวจเช็คสายพาน	✓			
9	ตรวจเช็คตัวเรือน PUMP	✓			
10	ตรวจเช็คท่ออากาศได้ดีเมื่อ	✓			

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
11	ตรวจเช็คระดับน้ำถังดับเพลิง	✓			
12	ตรวจเช็คระบบระบายความร้อน	✓			
13	ตรวจเช็คสภาพเครื่องยนต์	✓			

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

.....

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

.....

หมายเหตุ

ตรวจสอบเมื่อ ที่เมื่อประจำสัปดาห์

สถานที่ ที่เมื่อประจำสัปดาห์

ตำแหน่ง ปกติ

การปฏิบัติงาน ปกติ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งผิดปกติ (CM)

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
	วัดแรงดันน้ำออก.....PSI				
	แอมมิเตอร์.....แอมป์				
	อุณหภูมิถังดับเพลิง.....F				

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

.....

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

.....

หมายเหตุ

ตรวจสอบเมื่อ ทุกประจำสัปดาห์

สถานที่ ทุกประจำสัปดาห์

ตำแหน่ง ปกติ

การปฏิบัติงาน ปกติ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งผิดปกติ (CM)

PLUS+

บริษัท พลัส หรือเพอร์ที จำกัด

ตารางตรวจเช็ค FRP - ลิ้นชัก

รหัสงาน	FP/FRP-W
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUMP HZ
เลขที่ใบงาน	PM240500090
วันที่ปฏิบัติงาน	16/05/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง11 ไม่ระบุ ไม่ระบุ ห้อง Pump

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
	CONTROL				
1	ตรวจเช็คสวิตช์วงจร	✓			
2	ตรวจเช็คการทำงานของ PRV	✓			
3	ตรวจเช็คชุดชาร์จ BATTERY	✓			
	ENGINE				
1	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
2	ตรวจเช็คสายพาน	✓			
3	ตรวจเช็คตัวเรือน PUMP	✓			
4	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดีเมื่อ	✓			
5	ตรวจเช็คระดับน้ำถังดับเพลิง	✓			
6	ตรวจเช็คระบบระบายความร้อน	✓			
7	ตรวจเช็คระดับน้ำถังดับเพลิง	✓			
8	ตรวจเช็คค่าความดันจ่ายของ BATTERY	✓			
9	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	✓			
10	ตรวจเช็คสภาพ BATTERY	✓			
11	ตรวจเช็คระดับน้ำถังดับเพลิง	✓			
	ตรวจเช็คระดับน้ำถังดับเพลิง.....870.....ลิตร				
12	ตรวจเช็คสภาพเครื่องยนต์	✓			
13	ตรวจเช็คการทำงานของเครื่องสูบน้ำและ PUMP	✓			
	ความเร็วรอบ.....3000.....RPM				
	วัดแรงดันน้ำเข้า.....0.....PSI				
	แรงดันน้ำถังดับเพลิง.....71.....PSI				
	แรงดันน้ำถังดับเพลิง.....36.....PSI				
	ชั่วโมงการทำงาน.....95.....ชม.				

PLUS+

บริษัท พลัส หรือเพอร์ที จำกัด

ตารางตรวจเช็ค FRP - ลิ้นชัก

รหัสงาน	FP/FRP-W
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUMP HZ
เลขที่ใบงาน	PM240500086
วันที่ปฏิบัติงาน	09/05/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง11 ไม่ระบุ ไม่ระบุ ห้อง Pump

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเมื่อ	
	ENGINE				
1	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
2	ตรวจเช็คระดับน้ำถังดับเพลิง	✓			
3	ตรวจเช็คระบบระบายความร้อน	✓			
4	ตรวจเช็คค่าความดันจ่ายของ BATTERY	✓			
5	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	✓			
6	ตรวจเช็คสภาพเครื่องยนต์	✓			
7	ตรวจเช็คการทำงานของเครื่องสูบน้ำและ PUMP	✓			
ชั่วโมงการทำงาน.....9.5.....ชม.					
แอมมิเตอร์.....29.....แอมป์					
วัดแรงดันน้ำเข้า.....0.....PSI					
ความเร็วรอบ.....3000.....RPM					
อุณหภูมิถังดับเพลิง.....F					
แรงดันน้ำถังดับเพลิง.....75.....PSI					
วัดแรงดันน้ำออก.....275.....PSI					
แรงดันน้ำถังดับเพลิง.....5.6.....PSI					
8	ตรวจเช็คสภาพ BATTERY	✓			
9	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	✓			
10	ตรวจเช็คระดับน้ำถังดับเพลิง	✓			
11	ตรวจเช็คสายพาน	✓			
12	ตรวจเช็คตัวเรือน PUMP	✓			
13	ตรวจเช็คระบบน้ำถังดับเพลิง	✓			
ตรวจเช็คระบบน้ำถังดับเพลิง.....890.....ลิตร					
CONTROL					

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	รายการเสีย	
1	ตรวจเช็คการทำงานของชุด PRV	✓			
2	ตรวจเช็คชุดชาร์จ BATTERY	✓			
3	ตรวจเช็คตัวถังแอมป์	✓			

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

.....

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

.....

หมายเหตุ

รายละเอียด กรุณาระบุ

สาเหตุ กรุณาระบุ

คำแนะนำ ปกติ

การแก้ปัญหา ปกติ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย

☐ 2. ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งผิดปกติ แจ้งอีก (CM)

PLUS+

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

โครงการคอนโด PLUS - ลีน่า

รหัสงาน	FP/FP-W
รหัสเครื่องจักร	FIRE PUMP HZ
เลขที่ใบงาน	PM240500081
วันที่ปฏิบัติงาน	02/05/2024
ชื่ออาคาร	TB-PBT 1 ส่วนกลาง1 ไม่ระบุ ห้อง Pump

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
CONTROL					
1	ตรวจเช็คชุดชาร์จ BATTERY	✓			
2	ตรวจเช็คตัวถังแอมป์	✓			
3	ตรวจเช็คการทำงานของชุด PRV	✓			
ENGINE					
1	ตรวจเช็คการทำงานของเครื่องยนต์และ PUMP	✓			
	แมกเนติกส์...13.00...แมก				
	อุณหภูมิน้ำมันหล่อลื่น...60...F				
	แรงดันน้ำมันเชื้อเพลิง...30...PSI				
	ความเร็วรอบ...300...RPM				
	วัดแรงดันน้ำเข้า...0...PSI				
	วัดแรงดันน้ำออก...267...PSI				
	ชั่วโมงการทำงานของ...9.3...ชม.				
	แรงดันน้ำมันหล่อลื่น...80...PSI				
2	ตรวจเช็คสายพาน	✓			
3	ตรวจเช็คตัวเรือน PUMP	✓			
4	ตรวจเช็คแบตเตอรี่	✓			
5	ตรวจเช็คสภาพเครื่องย่น	✓			
6	ตรวจเช็คท่ออากาศโดย	✓			
7	ตรวจเช็คระดับน้ำมันหล่อลื่น	✓			
8	ตรวจเช็คระบบระบายความร้อน	✓			
9	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	✓			
10	ตรวจเช็คระดับน้ำหล่อลื่น	✓			
11	ตรวจเช็คค่าความดันไฟฟ้าของ BATTERY	✓			

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	รายการเสีย	
12	ตรวจเช็คท่ออากาศโดย	✓			
13	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	✓			
	ตรวจเช็คระดับน้ำมันหล่อลื่น...890...ลิตร				

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

.....

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

.....

หมายเหตุ

รายละเอียด แผนบำรุงรักษา

สาเหตุ พบประจุลัดไฟฟ้า

คำแนะนำ พยายามใช้งาน

การแก้ปัญหา สถานะโดยรวมปกติ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย

☐ 2. ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งผิดปกติ แจ้งอีก (CM)

หน่วยงานThe Base PBT		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)				วันที่ตรวจสอบ		รหัสอุปกรณ์		สถานที่ติดตั้ง		หมายเหตุ	
อาคาร1.....													
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟฉุกเฉินแบบเคส		สภาพแบบเคส		ผลการตรวจสอบ							
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข						
1	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 1-1 ห้อง Mail Box					
2	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 1-2 Lobby					
3	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 1-3 หน้า Lobby					
4	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 1-4 ห้อง Co-Living					
5	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 1-5 สำนักงานนิติบุคคล					
6	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 1-6 ห้อง RmB ทางลิฟท์					
7	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 1-7 ห้อง RmB นิติบุคคล					
8	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 1-8 ลานจอดรถ					
9	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 1-9 ห้อง Pump-1					
10	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 1-10 ห้อง Pump-2					
11	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 1-11 ลานจอดรถ					
12	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 1-12 ห้อง Fireman Lift					
13	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 1-13 โถงบันไดหนีไฟ ST2					
14	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 1-14 ซ้ำประตูชุดหนีไฟ ST2					
15	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 1-15 ซ้ำบันไดหนีไฟ ST2					
16	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 1-16 โถงบันไดหนีไฟ ST1					
17	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 1-17 โถงบันไดหนีไฟ ST1					
18	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 1-18 ซ้ำประตูชุดหนีไฟ ST1					
19	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 1A-1 ลานจอดรถ					
20	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 1A-2 โถงบันไดหนีไฟ ST2					
21	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 2-1 ลานจอดรถ					
22	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 2-2 โถงลิฟท์โดยสาร					
23	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 2-3 ห้องลิฟท์					
24	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 2-4 ห้องลิฟท์สำรอง					
25	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 2-5 ลานจอดรถ (ทางขึ้น-ลง)					
26	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 2B-1 ลานจอดรถ					
27	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 2B-2 โถงบันได ST1					
28	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 2B-3 โถง Fireman Lift					
29	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 2B-4 ลานจอดรถ					
30	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 2B-5 ลานจอดรถหน้า ST1					
หมายเหตุ													
ผู้ตรวจเช็ค				พนักงานช่าง				ผู้ควบคุมอาคาร					
ลงชื่อ				ลงชื่อ				ลงชื่อ					
5 / 1 / 67				6 / 1 / 67				6 / 1 / 67					

หน่วยงานThe Base PBT		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)				วันที่ตรวจสอบ รหัสอุปกรณ์		สถานที่ตั้ง		หมายเหตุ	
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟฉายแบบเคลื่อนที่		สภาพแบบเคลื่อนที่		ผลการตรวจสอบ					
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข				
61	Emergency Light							ชั้น 5-5 ส่วนซ่อม (ทางขึ้น - 84)			
62	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 5B-1 ส่วนซ่อม			
63	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 5B-2 (M) โถงลิฟต์ ST1			
64	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 5B-2 (M) โถงลิฟต์ ST1			
65	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 5B-4 โถงลิฟต์ Freeman Lift			
66	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 5B-5 ส่วนซ่อม			
67	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 5B-6 ส่วนซ่อมทางขึ้น ST1			
68	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 5B-7 โถงลิฟต์ ST2			
69	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 5B-8 ทางเดินขึ้น - 84			
70	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 5M-1 ชั้น 5 Generator			
71	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 5M-2 หัวลิฟต์ Generator			
72	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 5M-3 ชั้น 5 MOB-1			
73	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 5M-4 ชั้น 5 MOB-2			
74	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 5M-5 ชั้น 5 MOB-3			
75	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 5M-6 หัวลิฟต์ MOB			
76	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 5M-7 ชั้น 5 Pump ส่วนลิฟต์			
77	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 6-1 ชั้น 6 ทางขึ้น ST1			
78	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 6-2 ชั้น 6 ทางขึ้น ST1			
79	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 6-3 หัวลิฟต์ทางขึ้น ST1			
80	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 6-4 ชั้น 6 ลิฟต์			
81	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 6-5 ชั้น 6 ลิฟต์			
82	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 6-6 โถงลิฟต์ ST1			
83	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 6-7 ทางเดิน ST1			
84	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 6-8 ชั้น 6 ลิฟต์			
85	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 6-9 ชั้น 6 ลิฟต์			
86	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 6-10 ชั้น 6 Freeman Lift			
87	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 6-11 ทางเดิน ST1			
88	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 6-12 หัวลิฟต์ทางขึ้น ST2			
89	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 6-13 โถงลิฟต์ ST2			
90	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 7-1 หัวลิฟต์ทางขึ้น ST2			

FRM-PMR-070 Rev.00/ 15 Aug 2020

หน่วยงานThe Base PBT		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)				วันที่ตรวจพบ รหัสอุปกรณ์		S/i/67 EL 51000-01	
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟสว่างแบบเคอร์		สภาพแบบเคอร์		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ตั้ง	หมายเหตุ
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
121	Emergency Light							ชั้น 10-5 สิบหกห้อง	
122	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 10-6 โถง Fireman Lift	
123	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 10-7 ทางเดิน ลก	
124	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 10-8 หน้าประตูลิฟท์ ST2	
125	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 10-9 โถงลิฟท์ ST2	
126	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 11-1 หน้าโถงลิฟท์เคียวรา	
127	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 11-2 โถงลิฟท์ ST1	
128	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 11-3 ทางเดิน ลก	
129	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 11-4 โถงลิฟท์	
130	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 11-5 สิบหกห้อง	
131	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 11-6 โถง Fireman Lift	
132	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 11-7 ทางเดิน ลก	
133	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 11-8 หน้าประตูลิฟท์ ST2	
134	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 11-9 โถงลิฟท์ ST2	
135	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 12-1 หน้าโถงลิฟท์เคียวรา	
136	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 12-2 โถงลิฟท์ ST1	
137	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 12-3 ทางเดิน ลก	
138	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 12-4 โถงลิฟท์	
139	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 12-5 สิบหกห้อง	
140	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 12-6 โถง Fireman Lift	
141	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 12-7 ทางเดิน ลก	
142	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 12-8 หน้าประตูลิฟท์ ST2	
143	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 12-9 โถงลิฟท์ ST2	
144	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 12A-1 หน้าโถงลิฟท์เคียวรา	
145	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 12A-2 โถงลิฟท์ ST1	
146	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 12A-3 ทางเดิน ลก	
147	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 12A-4 โถงลิฟท์	
148	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 12A-5 สิบหกห้อง	
149	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 12A-6 โถง Fireman Lift	
150	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 12A-7 ทางเดิน ลก	

หมายเหตุ

ผู้ตรวจเช็ค: [Signature] หัวหน้าช่าง: [Signature] ผู้จัดการอาคาร: [Signature]

ลงชื่อ: [Signature] ลงชื่อ: [Signature] ลงชื่อ: [Signature]

S / 1 / 67 6 / 1 / 67 6 / 1 / 67

หน่วยงานThe Base PBT		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)		วันที่ตรวจสอบ รหัสอุปกรณ์		5/1/62 EL FMM-CD - GJ
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟสว่างแบบเคลื่อนที่ ปกติ	ไฟสว่าง ปกติ	ผลการพบเหตุ ปกติ	ผลการตรวจสอบ ปกติ	หมายเหตุ
181	Emergency Light	✓		✓		ชั้น 17.2 บัณฑิตวิทยาลัย S71
182	Emergency Light	✓		✓		ชั้น 17.3 ภาควิชา สก
183	Emergency Light	✓		✓		ชั้น 17.4 ห้องเรียน สก
184	Emergency Light	✓		✓		ชั้น 17.5 ห้องเรียน สก
185	Emergency Light	✓		✓		ชั้น 17.6 ห้องเรียน สก
186	Emergency Light	✓		✓		ชั้น 17.7 ห้องเรียน สก
187	Emergency Light	✓		✓		ชั้น 17.8 ห้องเรียน สก
188	Emergency Light	✓		✓		ชั้น 17.9 บัณฑิตวิทยาลัย S72
189	Emergency Light	✓		✓		ชั้น 18.1 บัณฑิตวิทยาลัย S71
190	Emergency Light	✓		✓		ชั้น 18.2 บัณฑิตวิทยาลัย S71
191	Emergency Light	✓		✓		ชั้น 18.3 ภาควิชา สก
192	Emergency Light	✓		✓		ชั้น 18.4 ห้องเรียน สก
193	Emergency Light	✓		✓		ชั้น 18.5 ห้องเรียน สก
194	Emergency Light	✓		✓		ชั้น 18.6 ห้องเรียน สก
195	Emergency Light	✓		✓		ชั้น 18.7 ห้องเรียน สก
196	Emergency Light	✓		✓		ชั้น 18.8 บัณฑิตวิทยาลัย S72
197	Emergency Light	✓		✓		ชั้น 18.9 บัณฑิตวิทยาลัย S72
198	Emergency Light	✓		✓		ชั้น 18.10 บัณฑิตวิทยาลัย S72
199	Emergency Light	✓		✓		ชั้น 19.1 บัณฑิตวิทยาลัย S71
200	Emergency Light	✓		✓		ชั้น 19.2 บัณฑิตวิทยาลัย S71
201	Emergency Light	✓		✓		ชั้น 19.3 ภาควิชา สก
202	Emergency Light	✓		✓		ชั้น 19.4 ห้องเรียน สก
203	Emergency Light	✓		✓		ชั้น 19.5 ห้องเรียน สก
204	Emergency Light	✓		✓		ชั้น 19.6 ห้องเรียน สก
205	Emergency Light	✓		✓		ชั้น 19.7 ห้องเรียน สก
206	Emergency Light	✓		✓		ชั้น 19.8 บัณฑิตวิทยาลัย S72
207	Emergency Light	✓		✓		ชั้น 19.9 บัณฑิตวิทยาลัย S72
208	Emergency Light	✓		✓		ชั้น 20.1 บัณฑิตวิทยาลัย S72
209	Emergency Light	✓		✓		ชั้น 20.2 บัณฑิตวิทยาลัย S71
210	Emergency Light	✓		✓		ชั้น 20.3 ภาควิชา สก
211	Emergency Light	✓		✓		ชั้น 20.4 ห้องเรียน สก

ผู้ตรวจเช็ค

ลงชื่อ

วันที่ตรวจเช็ค

ลงชื่อ

ผู้จัดการอาคาร

ลงชื่อ

5/1/62

หน่วยงาน ...The Base PBT		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)				วันที่ตรวจพบ รหัสอุปกรณ์		s/1662 EL-00-01	
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟชาร์จแบตเตอรี่	ปกติ	ผิดปกติ	สภาพแบตเตอรี่	ปกติ	ผิดปกติ	สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ
241	Emergency Light	✓			✓			ชั้น 23-8 หน้าประตูฉุกเฉิน ST2	
242	Emergency Light	✓			✓			ชั้น 23-9 หน้าอินพุต ST2	
243	Emergency Light	✓			✓			ชั้น 24-1 หน้าอินพุตคัตออฟ	
244	Emergency Light	✓			✓			ชั้น 24-2 หน้าอินพุต ST1	
245	Emergency Light	✓			✓			ชั้น 24-3 ฆ่าสวิต ฉุกเฉิน	
246	Emergency Light	✓			✓			ชั้น 24-4 ฆ่าสวิต	
247	Emergency Light	✓			✓			ชั้น 24-5 ฆ่าสวิต	
248	Emergency Light	✓			✓			ชั้น 24-6 ฆ่าสวิต Fireman Lift	
249	Emergency Light	✓			✓			ชั้น 24-7 ฆ่าสวิต ฉุกเฉิน	
250	Emergency Light	✓			✓			ชั้น 24-8 หน้าประตูฉุกเฉิน ST2	
251	Emergency Light	✓			✓			ชั้น 24-9 หน้าอินพุต ST2	
252	Emergency Light	✓			✓			ชั้น 25-1 หน้าอินพุตคัตออฟ	
253	Emergency Light	✓			✓			ชั้น 25-2 หน้าอินพุต ST1	
254	Emergency Light	✓			✓			ชั้น 25-3 ฆ่าสวิต ฉุกเฉิน	
255	Emergency Light	✓			✓			ชั้น 25-4 ฆ่าสวิต	
256	Emergency Light	✓			✓			ชั้น 25-5 ฆ่าสวิต	
257	Emergency Light	✓			✓			ชั้น 25-6 ฆ่าสวิต Fireman Lift	
258	Emergency Light	✓			✓			ชั้น 25-7 ฆ่าสวิต ฉุกเฉิน	
259	Emergency Light	✓			✓			ชั้น 25-8 หน้าประตูฉุกเฉิน ST2	
260	Emergency Light	✓			✓			ชั้น 25-9 หน้าอินพุต ST2	
261	Emergency Light	✓			✓			ชั้น 26-1 หน้าอินพุตคัตออฟ	
262	Emergency Light	✓			✓			ชั้น 26-2 หน้าอินพุต ST1	
263	Emergency Light	✓			✓			ชั้น 26-3 ฆ่าสวิต ฉุกเฉิน	
264	Emergency Light	✓			✓			ชั้น 26-4 ฆ่าสวิต	
265	Emergency Light	✓			✓			ชั้น 26-5 ฆ่าสวิต	
266	Emergency Light	✓			✓			ชั้น 26-6 ฆ่าสวิต Fireman Lift	
267	Emergency Light	✓			✓			ชั้น 26-7 ฆ่าสวิต ฉุกเฉิน	
268	Emergency Light	✓			✓			ชั้น 26-8 หน้าประตูฉุกเฉิน ST2	
269	Emergency Light	✓			✓			ชั้น 26-9 หน้าอินพุต ST2	
270	Emergency Light	✓			✓			ชั้น 27-1 หน้าอินพุตคัตออฟ	

ผู้ตรวจเช็ค

วันที่ตรวจ

ส. 1 / 52

ผู้ตรวจพบ

วันที่ตรวจ

ส. 1 / 52

หน่วยฐาน ...The Base PBT		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)				วันที่ตรวจพบ		รหัสอุปกรณ์	
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟตรวจพบและเคอร์		สภาพและเคอร์		ผลการตรวจพบ		สถานที่ตั้ง	หมายเหตุ
		ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ		
301	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 30-5 ห้องพักรับรอง	
302	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 30-6 Exit Fireman Lift	
303	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 30-7 ห้องลิฟต์	
304	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 30-8 ห้องประชุมพิเศษ ST2	
305	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 30-9 รับลิฟต์พิเศษ ST2	
306	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 31-1 ห้องโถงลิฟต์พิเศษ	
307	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 31-2 รับลิฟต์พิเศษ ST1	
308	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 31-3 ห้องลิฟต์	
309	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 31-4 ห้องลิฟต์	
310	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 31-5 ห้องพักรับรอง	
311	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 31-6 Exit Fireman Lift	
312	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 31-7 ห้องลิฟต์	
313	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 31-8 ห้องประชุมพิเศษ ST2	
314	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 31-9 รับลิฟต์พิเศษ ST2	
315	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 32-1 ห้องโถงลิฟต์พิเศษ	
316	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 32-2 รับลิฟต์พิเศษ ST1	
317	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 32-3 ห้องลิฟต์	
318	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 32-4 ห้องลิฟต์	
319	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 32-5 ห้องพักรับรอง	
320	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 32-6 Exit Fireman Lift	
321	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 32-7 ห้องลิฟต์	
322	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 32-8 ห้องประชุมพิเศษ ST2	
323	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 32-9 รับลิฟต์พิเศษ ST2	
324	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 33-1 ห้องโถงลิฟต์พิเศษ	
325	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 33-2 รับลิฟต์พิเศษ ST1	
326	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 33-3 ห้องลิฟต์	
327	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 33-4 ห้องลิฟต์	
328	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 33-5 ห้องพักรับรอง	
329	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 33-6 Exit Fireman Lift	
330	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 33-7 ห้องลิฟต์	

หน่วยงาน ...The Base PBT		ใบตรวจเช็คไฟทางออกฉุกเฉิน (EXIT SIGN LIGHT)						วันที่ตรวจสอบ รหัสอุปกรณ์	S / J / 69 EL EXT-00-01
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟสว่างแบบเคสรี		สภาพแบบเคสรี		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ
		ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ		
1	EXIT SIGN LIGHT	✓				✓		ชั้น 1-1 โถงลิฟท์โดยสาร	
2	EXIT SIGN LIGHT	✓				✓		ชั้น 1-2 Lobby	
3	EXIT SIGN LIGHT	✓				✓		ชั้น 1-3 หน้า Lobby	
4	EXIT SIGN LIGHT	✓				✓		ชั้น 1-4 ห้อง Co-Living	
5	EXIT SIGN LIGHT	✓				✓		ชั้น 1-5 โถงลิฟท์ ST2	
6	EXIT SIGN LIGHT	✓				✓		ชั้น 1-6 โถงลิฟท์ ST1	
7	EXIT SIGN LIGHT	✓				✓		ชั้น 1A-1 ลานจอดรถ	
8	EXIT SIGN LIGHT	✓				✓		ชั้น 1A-2 หน้าประตูฉุกเฉิน ST2	
9	EXIT SIGN LIGHT	✓				✓		ชั้น 2-1 ลานจอดรถ	
10	EXIT SIGN LIGHT	✓				✓		ชั้น 2-2 ลานจอดรถ	
11	EXIT SIGN LIGHT	✓				✓		ชั้น 2B-1 หน้าประตูฉุกเฉิน ST1	
12	EXIT SIGN LIGHT	✓				✓		ชั้น 2B-2 ลานจอดรถหน้า ST1	
13	EXIT SIGN LIGHT	✓				✓		ชั้น 2B-3 ลานจอดรถหน้า ST2	
14	EXIT SIGN LIGHT	✓				✓		ชั้น 2B-4 หน้าประตูฉุกเฉิน ST2	
15	EXIT SIGN LIGHT	✓				✓		ชั้น 3-1 ลานจอดรถ	
16	EXIT SIGN LIGHT	✓				✓		ชั้น 3-2 ลานจอดรถ (ทางขึ้น - ลง)	
17	EXIT SIGN LIGHT	✓				✓		ชั้น 3B-1 หน้าประตูฉุกเฉิน ST1	
18	EXIT SIGN LIGHT	✓				✓		ชั้น 3B-2 ลานจอดรถหน้า ST1	
19	EXIT SIGN LIGHT	✓				✓		ชั้น 3B-3 ลานจอดรถหน้า ST2	
20	EXIT SIGN LIGHT	✓				✓		ชั้น 3B-4 หน้าประตูฉุกเฉิน ST2	
21	EXIT SIGN LIGHT	✓				✓		ชั้น 4-1 ลานจอดรถ	
22	EXIT SIGN LIGHT	✓				✓		ชั้น 4-2 ลานจอดรถ (ทางขึ้น - ลง)	
23	EXIT SIGN LIGHT	✓				✓		ชั้น 4B-1 หน้าประตูฉุกเฉิน ST1	
24	EXIT SIGN LIGHT	✓				✓		ชั้น 4B-2 ลานจอดรถหน้า ST1	
25	EXIT SIGN LIGHT	✓				✓		ชั้น 4B-3 ลานจอดรถหน้า ST2	
26	EXIT SIGN LIGHT	✓				✓		ชั้น 4B-4 หน้าประตูฉุกเฉิน ST2	
27	EXIT SIGN LIGHT	✓				✓		ชั้น 5-1 ลานจอดรถ	
28	EXIT SIGN LIGHT	✓				✓		ชั้น 5-2 ลานจอดรถ (ทางขึ้น - ลง)	
29	EXIT SIGN LIGHT	✓				✓		ชั้น 5B-1 หน้าประตูฉุกเฉิน ST1	
30	EXIT SIGN LIGHT	✓				✓		ชั้น 5B-2 ลานจอดรถหน้า ST1	

หมายเหตุ

ผู้ตรวจเช็ค: [ลายเซ็น] วันที่ทำ: [ลายเซ็น] ผู้จัดการอาคาร: [ลายเซ็น]

ลงชื่อ: [ลายเซ็น] ลงชื่อ: [ลายเซ็น] ลงชื่อ: [ลายเซ็น]

5 / 8 / 67 6 / 1 / 68 6 / 2 / 67

หน่วยงานThe Base PBT		ใบตรวจเช็คไฟทางออกฉุกเฉิน				วันที่ตรวจสอบ		6 / 1 / 67	
อาคาร 1.....		(EXIT SIGN LIGHT)				รหัสอุปกรณ์		EL EXT-00-01	
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟรา้วแบบเคอร์		สภาพแบบเคอร์		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
121	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 27-2 หน้าโถงลิฟต์ S1	
122	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 27-3 หน้าโถง Fireman Lift	
123	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 27-4 หน้าประตูหนีไฟ S2	
124	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 28-1 หน้าโถงลิฟต์เคส	
125	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 28-2 หน้าโถงหนีไฟ S1	
126	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 28-3 หน้าโถง Fireman Lift	
127	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 28-4 หน้าประตูหนีไฟ S2	
128	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 29-1 หน้าโถงลิฟต์เคส	
129	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 29-2 หน้าโถงหนีไฟ S1	
130	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 29-3 หน้าโถง Fireman Lift	
131	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 29-4 หน้าประตูหนีไฟ S2	
132	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 30-1 หน้าโถงลิฟต์เคส	
133	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 30-2 หน้าโถงหนีไฟ S1	
134	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 30-3 หน้าโถง Fireman Lift	
135	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 30-4 หน้าประตูหนีไฟ S2	
136	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 31-1 หน้าโถงลิฟต์เคส	
137	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 31-2 หน้าโถงหนีไฟ S1	
138	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 31-3 หน้าโถง Fireman Lift	
139	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 31-4 หน้าประตูหนีไฟ S2	
140	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 32-1 หน้าโถงลิฟต์เคส	
141	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 32-2 หน้าโถงหนีไฟ S1	
142	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 32-3 หน้าโถง Fireman Lift	
143	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 32-4 หน้าประตูหนีไฟ S2	
144	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 33-1 หน้าโถงลิฟต์เคส	
145	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 33-2 หน้าโถงหนีไฟ S1	
146	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 33-3 หน้าโถง Fireman Lift	
147	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 33-4 หน้าประตูหนีไฟ S2	
148	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 34-1 หน้าโถงลิฟต์เคส	
149	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 34-2 หน้าโถงหนีไฟ S1	
150	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 34-3 หน้าโถง Fireman Lift	
หมายเหตุ									
ผู้ตรวจเช็ค		บริษัทช่าง				ผู้จัดการอาคาร			
ลงชื่อ		ลงชื่อ				ลงชื่อ			
5 / 1 / 67		5 / 1 / 67				5 / 1 / 67			

หน่วยงาน The Base PBT		ใบตรวจเช็คไฟทางออกฉุกเฉิน (EXIT SIGN LIGHT)		วันที่ตรวจสอบ		รหัสอุปกรณ์		EL-EXT-00-01	
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟสว่างแบบเคอร์รี่		สภาพแบบเคอร์รี่		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ตั้ง	
		ปกติ	บกพร่อง	ปกติ	บกพร่อง	ปกติ	บกพร่อง		หมายเหตุ
151	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 34-4 หน้าประตูฉุกเฉิน ST2	
152	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 35-1 หน้าโถงลิฟต์ชั้น 34	
153	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 35-2 หน้าโถงลิฟต์ ST1	
154	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 35-3 หน้าโถง Freeman Lift	
155	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 35-4 หน้าประตูฉุกเฉิน ST2	
156	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 36-1 Sky Lounge	
157	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 36-2 หน้าโถงลิฟต์ชั้น 35	
158	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 36-3 หน้า ST1	
159	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 36-4 หน้าโถง Freeman Lift	
160	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 36-5 หน้าประตู ST2	
161	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 37-1 โถงลิฟต์ ST1	
162	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 37-2 โถงลิฟต์ ST1	
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
หมายเหตุ									
ผู้ตรวจเช็ค: [Signature] วันที่: 5.1.67									
ผู้ตรวจช่าง: [Signature] วันที่: 5.1.67									
ผู้จัดการอาคาร: [Signature] วันที่: 5.1.67									

หน่วยงาน The Base PBT		ใบตรวจเช็คตู้ดับเพลิง (fire hose cabinet)		วันที่ตรวจสอบ 5/1/67		รหัสอุปกรณ์ FHCAD-01			
ลำดับ	รายการ	ดับเพลิง	วางตัว	ใช้งาน	สายฉีด	รวม	กระจาย	อื่นๆ	ผลการตรวจสอบ
		ปกติ	บกพร่อง	ปกติ	บกพร่อง	ปกติ	บกพร่อง	ปกติ	บกพร่อง
1	ชั้น 1-1 หน้าตู้ดับเพลิง	✓		✓		✓		✓	✓
2	ชั้น 1-2 ตู้ Freeman Lift	✓		✓		✓		✓	✓
3	ชั้น 2-1 ตู้ดับเพลิง	✓		✓		✓		✓	✓
4	ชั้น 2-2 ตู้ Freeman Lift	✓		✓		✓		✓	✓
5	ชั้น 3-1 ตู้ดับเพลิง	✓		✓		✓		✓	✓
6	ชั้น 3-2 ตู้ Freeman Lift	✓		✓		✓		✓	✓
7	ชั้น 4-1 ตู้ดับเพลิง	✓		✓		✓		✓	✓
8	ชั้น 4-2 ตู้ Freeman Lift	✓		✓		✓		✓	✓
9	ชั้น 5-1 ตู้ดับเพลิง	✓		✓		✓		✓	✓
10	ชั้น 5-2 ตู้ Freeman Lift	✓		✓		✓		✓	✓
11	ชั้น 6-1 ตู้ดับเพลิง	✓		✓		✓		✓	✓
12	ชั้น 6-2 ตู้ Freeman Lift	✓		✓		✓		✓	✓
13	ชั้น 7-1 ตู้ดับเพลิง	✓		✓		✓		✓	✓
14	ชั้น 7-2 ตู้ Freeman Lift	✓		✓		✓		✓	✓
15	ชั้น 8-1 ตู้ดับเพลิง	✓		✓		✓		✓	✓
16	ชั้น 8-2 ตู้ Freeman Lift	✓		✓		✓		✓	✓
17	ชั้น 9-1 ตู้ดับเพลิง	✓		✓		✓		✓	✓
18	ชั้น 9-2 ตู้ Freeman Lift	✓		✓		✓		✓	✓
19	ชั้น 10-1 ตู้ดับเพลิง	✓		✓		✓		✓	✓
20	ชั้น 10-2 ตู้ Freeman Lift	✓		✓		✓		✓	✓
21	ชั้น 11-1 ตู้ดับเพลิง	✓		✓		✓		✓	✓
22	ชั้น 11-2 ตู้ Freeman Lift	✓		✓		✓		✓	✓
23	ชั้น 12-1 ตู้ดับเพลิง	✓		✓		✓		✓	✓
24	ชั้น 12-2 ตู้ Freeman Lift	✓		✓		✓		✓	✓
25	ชั้น 12A-1 ตู้ดับเพลิง	✓		✓		✓		✓	✓
26	ชั้น 12A-2 ตู้ Freeman Lift	✓		✓		✓		✓	✓
27	ชั้น 14-1 ตู้ดับเพลิง	✓		✓		✓		✓	✓
28	ชั้น 14-2 ตู้ Freeman Lift	✓		✓		✓		✓	✓
29	ชั้น 15-1 ตู้ดับเพลิง	✓		✓		✓		✓	✓
หมายเหตุ									
ผู้ตรวจเช็ค: [Signature] วันที่: 5.1.67									
ผู้ตรวจช่าง: [Signature] วันที่: 5.1.67									
ผู้จัดการอาคาร: [Signature] วันที่: 5.1.67									

หน่วยงาน The Base PBT		ใบตรวจเช็คตู้ดับเพลิง (fire hose cabinet)		วันที่ตรวจสอบ 5/1/67		รหัสอุปกรณ์ FHCAD-01			
ลำดับ	รายการ	ดับเพลิง	วางตัว	ใช้งาน	สายฉีด	รวม	กระจาย	อื่นๆ	ผลการตรวจสอบ
		ปกติ	บกพร่อง	ปกติ	บกพร่อง	ปกติ	บกพร่อง	ปกติ	บกพร่อง
1	ชั้น 15-2 ตู้ดับเพลิง	✓		✓		✓		✓	✓
2	ชั้น 16-1 ตู้ Freeman Lift	✓		✓		✓		✓	✓
3	ชั้น 16-2 ตู้ดับเพลิง	✓		✓		✓		✓	✓
4	ชั้น 17-1 ตู้ Freeman Lift	✓		✓		✓		✓	✓
5	ชั้น 17-2 ตู้ดับเพลิง	✓		✓		✓		✓	✓
6	ชั้น 18-1 ตู้ Freeman Lift	✓		✓		✓		✓	✓
7	ชั้น 18-2 ตู้ดับเพลิง	✓		✓		✓		✓	✓
8	ชั้น 19-1 ตู้ Freeman Lift	✓		✓		✓		✓	✓
9	ชั้น 19-2 ตู้ดับเพลิง	✓		✓		✓		✓	✓
10	ชั้น 20-1 ตู้ Freeman Lift	✓		✓		✓		✓	✓
11	ชั้น 20-2 ตู้ดับเพลิง	✓		✓		✓		✓	✓
12	ชั้น 21-1 ตู้ Freeman Lift	✓		✓		✓		✓	✓
13	ชั้น 21-2 ตู้ดับเพลิง	✓		✓		✓		✓	✓
14	ชั้น 22-1 ตู้ Freeman Lift	✓		✓		✓		✓	✓
15	ชั้น 22-2 ตู้ดับเพลิง	✓		✓		✓		✓	✓
16	ชั้น 23-1 ตู้ Freeman Lift	✓		✓		✓		✓	✓
17	ชั้น 23-2 ตู้ดับเพลิง	✓		✓		✓		✓	✓
18	ชั้น 24-1 ตู้ Freeman Lift	✓		✓		✓		✓	✓
19	ชั้น 24-2 ตู้ดับเพลิง	✓		✓		✓		✓	✓
20	ชั้น 25-1 ตู้ Freeman Lift	✓		✓		✓		✓	✓
21	ชั้น 25-2 ตู้ดับเพลิง	✓		✓		✓		✓	✓
22	ชั้น 26-1 ตู้ Freeman Lift	✓		✓		✓		✓	✓
23	ชั้น 26-2 ตู้ดับเพลิง	✓		✓		✓		✓	✓
24	ชั้น 27-1 ตู้ Freeman Lift	✓		✓		✓		✓	✓
25	ชั้น 27-2 ตู้ดับเพลิง	✓		✓		✓		✓	✓
26	ชั้น 28-1 ตู้ Freeman Lift	✓		✓		✓		✓	✓
27	ชั้น 28-2 ตู้ดับเพลิง	✓		✓		✓		✓	✓
28	ชั้น 29-1 ตู้ Freeman Lift	✓		✓		✓		✓	✓
29	ชั้น 29-2 ตู้ดับเพลิง	✓		✓		✓		✓	✓
30	ชั้น 30-1 ตู้ Freeman Lift	✓		✓		✓		✓	✓
หมายเหตุ									
ผู้ตรวจเช็ค: [Signature] วันที่: 5.1.67									
ผู้ตรวจช่าง: [Signature] วันที่: 5.1.67									
ผู้จัดการอาคาร: [Signature] วันที่: 5.1.67									

หน่วยงาน The Base PBT		ใบตรวจเช็คตู้ดับเพลิง (fire hose cabinet)		วันที่ตรวจสอบ 5/1/67		รหัสอุปกรณ์ FHCAD-01			
ลำดับ	รายการ	ดับเพลิง	วางตัว	ใช้งาน	สายฉีด	รวม	กระจาย	อื่นๆ	ผลการตรวจสอบ
		ปกติ	บกพร่อง	ปกติ	บกพร่อง	ปกติ	บกพร่อง	ปกติ	บกพร่อง
1	ชั้น 30-2 ตู้ดับเพลิง	✓		✓		✓		✓	✓
2	ชั้น 31-1 ตู้ Freeman Lift	✓		✓		✓		✓	✓
3	ชั้น 31-2 ตู้ดับเพลิง	✓		✓		✓		✓	✓
4	ชั้น 32-1 ตู้ Freeman Lift	✓		✓		✓		✓	✓
5	ชั้น 32-2 ตู้ดับเพลิง	✓		✓		✓		✓	✓
6	ชั้น 33-1 ตู้ Freeman Lift	✓		✓		✓		✓	✓
7	ชั้น 33-2 ตู้ดับเพลิง	✓		✓		✓		✓	✓
8	ชั้น 34-1 ตู้ Freeman Lift	✓		✓		✓		✓	✓
9	ชั้น 34-2 ตู้ดับเพลิง	✓		✓		✓		✓	✓
10	ชั้น 35-1 ตู้ Freeman Lift	✓		✓		✓		✓	✓
11	ชั้น 35-2 ตู้ดับเพลิง	✓		✓		✓		✓	✓
12	ชั้น 36-1 ตู้ Freeman Lift	✓		✓		✓		✓	✓
13	ชั้น 36-2 ตู้ดับเพลิง	✓		✓		✓		✓	✓
14	ชั้น 37-1 ตู้ Freeman Lift	✓		✓		✓		✓	✓
15	ชั้น 37-2 ตู้ดับเพลิง	✓		✓		✓		✓	✓
16	ชั้น 1 ตู้ดับเพลิง	✓		✓		✓		✓	✓
หมายเหตุ									
ผู้ตรวจเช็ค: [Signature] วันที่: 5.1.67									
ผู้ตรวจช่าง: [Signature] วันที่: 5.1.67									
ผู้จัดการอาคาร: [Signature] วันที่: 5.1.67									

หน่วยงานThe Base PBT			ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)						วันที่ตรวจสอบ	
อาคาร			รหัสอุปกรณ์						19/2/67 EL EML-00-01	
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟสว่างแบบเคลื่อนที่		สภาพแบบเคลื่อนที่		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ	
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข			
1	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 1-1 ชั้น Mail Box		
2	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 1-2 Lobby		
3	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 1-3 หน้า Lobby		
4	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 1-4 ชั้น Co-Living		
5	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 1-5 ชั้นบ้านเดี่ยวพิเศษ		
6	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 1-6 ชั้น RDU ทาวน์โฮม		
7	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 1-7 ชั้น RDU ตึกพิเศษ		
8	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 1-8 สวนจอดรถ		
9	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 1-9 ชั้น Pump-1		
10	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 1-10 ชั้น Pump-2		
11	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 1-11 สวนจอดรถ		
12	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 1-12 ชั้น Freeman Lift		
13	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 1-13 ใต้บันไดหนีไฟ ST2		
14	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 1-14 ชั้นประตูหนีไฟ ST2		
15	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 1-15 ชั้นสวนจอดรถ		
16	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 1-16 ใต้บันไดหนีไฟ ST1		
17	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 1M-17 ใต้บันไดหนีไฟ ST1		
18	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 1-18 ชั้นประตูหนีไฟ ST1		
19	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 1A-1 สวนจอดรถ		
20	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 1A-2 ใต้บันไดหนีไฟ ST2		
21	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 2-1 สวนจอดรถ		
22	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 2-2 ใต้บันไดหนีไฟ ST2		
23	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 2-3 ชั้นลิฟต์		
24	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 2-4 ชั้นลิฟต์		
25	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 2-5 สวนจอดรถ (ทางขึ้น - ลง)		
26	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 2B-1 สวนจอดรถ		
27	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 2B-2 ใต้บันได ST1		
28	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 2B-3 ใต้บันได Freeman Lift		
29	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 2B-4 สวนจอดรถ		
30	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 2B-5 สวนจอดรถหน้า ST1		

หมายเหตุ: ติดตั้ง 1-14 ทางขึ้นลิฟต์อาคารฝั่ง 5 บังคับไฟฉุกเฉิน 1 คิว

ผู้ตรวจเช็ค: 19/2/67 ผู้ตรวจอาคาร: 19/2/67

บริหารงานโดย บริษัท พริตตี้ พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

FRM-PMR-070 Rev 00/ 15 Aug 2020

หน่วยงานThe Base PBT			ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)						วันที่ตรวจสอบ	
อาคาร			รหัสอุปกรณ์						19/2/67 EL EML-00-01	
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟสว่างแบบเคลื่อนที่		สภาพแบบเคลื่อนที่		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ	
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข			
31	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 2B-6 ใต้บันได ST2		
32	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 2B-6 ใต้บันได ST2 ในทางออก		
33	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 3-1 สวนจอดรถ ใต้บันได		
34	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 3-2 ใต้บันไดลิฟต์		
35	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 3-3 ชั้นลิฟต์		
36	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 3-4 ชั้นลิฟต์		
37	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 3-5 สวนจอดรถ (ทางขึ้น - ลง)		
38	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 3B-1 สวนจอดรถ		
39	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 3B-2 ใต้บันได ST1		
40	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 3B-3 ใต้บันได Freeman Lift		
41	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 3B-4 สวนจอดรถ		
42	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 3B-5 สวนจอดรถหน้า ST1		
43	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 3B-6 ใต้บันได ST2		
44	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 3B-7 ทางขึ้นลิฟต์ - ลง		
45	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 4-1 สวนจอดรถ		
46	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 4-2 ใต้บันไดลิฟต์		
47	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 4-3 ชั้นลิฟต์		
48	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 4-4 ชั้นลิฟต์		
49	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 4-5 สวนจอดรถ (ทางขึ้น - ลง)		
50	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 4B-1 สวนจอดรถ		
51	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 4B-2 ใต้บันได ST1		
52	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 4B-3 ใต้บันได Freeman Lift		
53	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 4B-4 สวนจอดรถ		
54	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 4B-5 สวนจอดรถหน้า ST1		
55	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 4B-6 ใต้บันได ST2		
56	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 4B-7 ทางขึ้นลิฟต์ - ลง		
57	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 5-1 สวนจอดรถ		
58	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 5-2 ใต้บันไดลิฟต์		
59	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 5-3 ชั้นลิฟต์		
60	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 5-4 ชั้นลิฟต์		

หมายเหตุ:

ผู้ตรวจเช็ค: 19/2/67 ผู้ตรวจอาคาร: 19/2/67

บริหารงานโดย บริษัท พริตตี้ พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

หน่วยงานThe Base PBT			ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)						วันที่ตรวจสอบ	
อาคาร			รหัสอุปกรณ์						19/2/67 EL EML-00-01	
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟสว่างแบบเคลื่อนที่		สภาพแบบเคลื่อนที่		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ	
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข			
61	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 5-5 สวนจอดรถ (ทางขึ้น - ลง)		
62	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 5B-1 สวนจอดรถ		
63	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 5B-2 (M) ใต้บันได ST1		
64	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 5B-2 (M) ใต้บันได ST1		
65	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 5B-4 ใต้บันได Freeman Lift		
66	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 5B-5 สวนจอดรถ		
67	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 5B-6 สวนจอดรถหน้า ST1		
68	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 5B-7 ใต้บันได ST2		
69	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 5B-8 ทางขึ้นลิฟต์ - ลง		
70	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 5M-1 ชั้น Generator		
71	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 5M-2 หน้าห้อง Generator		
72	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 5M-3 ชั้น MOB-1		
73	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 5M-4 ชั้น MOB-2		
74	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 5M-5 ชั้น MOB-3		
75	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 5M-6 หน้าห้อง MOB		
76	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 5M-7 ชั้น Pump ส้วมหน้า		
77	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 6-1 ชั้นออกกำลังกาย-1		
78	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 6-2 ชั้นออกกำลังกาย-3		
79	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 6-3 หน้าห้องออกกำลังกาย		
80	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 6-4 ชั้นลิฟต์		
81	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 6-5 ชั้นลิฟต์		
82	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 6-6 ใต้บันไดหนีไฟ ST1		
83	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 6-7 ทางขึ้นลิฟต์		
84	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 6-8 ชั้นลิฟต์		
85	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 6-9 ชั้นลิฟต์		
86	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 6-10 ชั้น Freeman Lift		
87	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 6-11 ทางขึ้นลิฟต์		
88	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 6-12 หน้าประตูหนีไฟ ST2		
89	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 6-13 ใต้บันไดหนีไฟ ST2		
90	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 7-1 หน้าลิฟต์		

หมายเหตุ:

ผู้ตรวจเช็ค: 19/2/67 ผู้ตรวจอาคาร: 19/2/67

บริหารงานโดย บริษัท พริตตี้ พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

FRM-PMR-070 Rev 00/ 15 Aug 2020

หน่วยงานThe Base PBT			ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)						วันที่ตรวจสอบ	
อาคาร			รหัสอุปกรณ์						19/2/67 EL EML-00-01	
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟสว่างแบบเคลื่อนที่		สภาพแบบเคลื่อนที่		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ	
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข			
91	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 7-2 ใต้บันไดหนีไฟ ST1		
92	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 7-3 ทางขึ้นลิฟต์		
93	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 7-4 ชั้นลิฟต์		
94	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 7-5 ชั้นลิฟต์		
95	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 7-6 ชั้น Freeman Lift		
96	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 7-7 ทางขึ้นลิฟต์		
97	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 7-8 หน้าประตูหนีไฟ ST2		
98	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 7-9 ใต้บันไดหนีไฟ ST2		
99	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 8-1 หน้าลิฟต์		
100	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 8-2 ใต้บันไดหนีไฟ ST1		
101	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 8-3 ทางขึ้นลิฟต์		
102	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 8-4 ชั้นลิฟต์		
103	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 8-5 ชั้นลิฟต์		
104	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 8-6 ชั้น Freeman Lift		
105	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 8-7 ทางขึ้นลิฟต์		
106	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 8-8 หน้าประตูหนีไฟ ST2		
107	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 8-9 ใต้บันไดหนีไฟ ST2		
108	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 9-1 หน้าลิฟต์		
109	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 9-2 ใต้บันไดหนีไฟ ST1		
110	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 9-3 ทางขึ้นลิฟต์		
111	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 9-4 ชั้นลิฟต์		
112	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 9-5 ชั้นลิฟต์		
113	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 9-6 ชั้น Freeman Lift		
114	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 9-7 ทางขึ้นลิฟต์		
115	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 9-8 หน้าประตูหนีไฟ ST2		
116	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 9-9 ใต้บันไดหนีไฟ ST2		
117	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 10-1 หน้าลิฟต์		
118	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 10-2 ใต้บันไดหนีไฟ ST1		
119	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 10-3 ทางขึ้นลิฟต์		
120	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 10-4 ชั้นลิฟต์		

หมายเหตุ:

ผู้ตรวจเช็ค: 19/2/67 ผู้ตรวจอาคาร: 19/2/67

หน่วยงาน ...The Base PBT		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)				วันที่ตรวจรอบ ครั้งที่		สถานที่ตั้ง	หมายเหตุ
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟทำงานปกติ		สภาพแบตเตอรี่		ผลการตรวจรอบ			
		ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ		
151	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 12A-8 หน้าประตูหนีไฟ ST2	
152	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 12A-9 หน้าหนีไฟ ST2	
153	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 14-1 หน้าหนีไฟห้องนอน	
154	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 14-2 หน้าหนีไฟ ST1	
155	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 14-3 ทางเดิน สก	
156	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 14-4 ห้องเก็บผ้า	
157	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 14-5 ห้องเก็บขยะ	
158	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 14-6 ห้อง Fireman Lift	
159	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 14-7 ทางเดิน สก	
160	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 14-8 หน้าประตูหนีไฟ ST2	
161	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 14-9 หน้าหนีไฟ ST2	
162	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 15-1 หน้าหนีไฟห้องนอน	
163	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 15-2 หน้าหนีไฟ ST1	
164	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 15-3 ทางเดิน สก	
165	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 15-4 ห้องเก็บผ้า	
166	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 15-5 ห้องเก็บขยะ	
167	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 15-6 ห้อง Fireman Lift	
168	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 15-7 ทางเดิน สก	
169	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 15-8 หน้าประตูหนีไฟ ST2	
170	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 15-9 หน้าหนีไฟ ST2	
171	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 16-1 หน้าหนีไฟห้องนอน	
172	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 16-2 หน้าหนีไฟ ST1	
173	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 16-3 ทางเดิน สก	
174	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 16-4 ห้องเก็บผ้า	
175	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 16-5 ห้องเก็บขยะ	
176	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 16-6 ห้อง Fireman Lift	
177	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 16-7 ทางเดิน สก	
178	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 16-8 หน้าประตูหนีไฟ ST2	
179	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 16-9 หน้าหนีไฟ ST2	
180	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 17-1 หน้าหนีไฟห้องนอน	

หน้าบ้าน ...The Base PBST		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)		วันที่ตรวจสอบ	รหัสผู้ตรวจ	19/2/67 EL FML-00-01
ลำดับ	รายการ / วัสดุที่ใช้	ไฟรั้วฉุกเฉิน	ไฟฉุกเฉิน	ไฟฉุกเฉิน	ไฟฉุกเฉิน	หมายเหตุ
211	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชิ้น 20-5 ฉุกเฉิน
212	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชิ้น 20-6 Test Fireman L&L
213	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชิ้น 20-7 ฉุกเฉิน
214	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชิ้น 20-8 ฉุกเฉิน
215	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชิ้น 20-9 ฉุกเฉิน
216	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชิ้น 21-1 ฉุกเฉิน
217	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชิ้น 21-2 ฉุกเฉิน
218	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชิ้น 21-3 ฉุกเฉิน
219	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชิ้น 21-4 ฉุกเฉิน
220	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชิ้น 21-5 ฉุกเฉิน
221	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชิ้น 21-6 Test Fireman L&L
222	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชิ้น 21-7 ฉุกเฉิน
223	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชิ้น 21-8 ฉุกเฉิน
224	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชิ้น 21-9 ฉุกเฉิน
225	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชิ้น 22-1 ฉุกเฉิน
226	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชิ้น 22-2 ฉุกเฉิน
227	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชิ้น 22-3 ฉุกเฉิน
228	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชิ้น 22-4 ฉุกเฉิน
229	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชิ้น 22-5 ฉุกเฉิน
230	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชิ้น 22-6 Test Fireman L&L
231	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชิ้น 22-7 ฉุกเฉิน
232	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชิ้น 22-8 ฉุกเฉิน
233	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชิ้น 22-9 ฉุกเฉิน
234	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชิ้น 23-1 ฉุกเฉิน
235	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชิ้น 23-2 ฉุกเฉิน
236	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชิ้น 23-3 ฉุกเฉิน
237	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชิ้น 23-4 ฉุกเฉิน
238	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชิ้น 23-5 ฉุกเฉิน
239	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชิ้น 23-6 Test Fireman L&L
240	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชิ้น 23-7 ฉุกเฉิน

หน่วยงานThe Base PBT		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)				วันที่ตรวจพบ รหัสอุปกรณ์	วันที่รับแจ้งเหตุ 19/2/67 EM:00-01
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟชาร์จแบตเตอรี่		สภาพแบตเตอรี่		ผลการตรวจซ่อม	สถานที่ตั้ง
		ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ
271	Emergency Light					✓	ชั้น 27-2 บริเวณลิฟท์ ST1
272	Emergency Light	✓		✓		✓	ชั้น 27-3 ทางเดิน สก
273	Emergency Light	✓		✓		✓	ชั้น 27-4 ห้องโถง
274	Emergency Light	✓		✓		✓	ชั้น 27-5 ห้องเก็บขยะ
275	Emergency Light	✓		✓		✓	ชั้น 27-6 Test Fireman Lift
276	Emergency Light	✓		✓		✓	ชั้น 27-7 ทางเดิน สก
277	Emergency Light	✓		✓		✓	ชั้น 27-8 หน้าประตูฉุกเฉิน ST2
278	Emergency Light	✓		✓		✓	ชั้น 27-9 บริเวณลิฟท์ ST2
279	Emergency Light	✓		✓		✓	ชั้น 28-1 หน้าลิฟท์ฉุกเฉิน
280	Emergency Light	✓		✓		✓	ชั้น 28-2 บริเวณลิฟท์ ST1
281	Emergency Light	✓		✓		✓	ชั้น 28-3 ทางเดิน สก
282	Emergency Light	✓		✓		✓	ชั้น 28-4 ห้องโถง
283	Emergency Light	✓		✓		✓	ชั้น 28-5 ห้องเก็บขยะ
284	Emergency Light	✓		✓		✓	ชั้น 28-6 Test Fireman Lift
285	Emergency Light	✓		✓		✓	ชั้น 28-7 ทางเดิน สก
286	Emergency Light	✓		✓		✓	ชั้น 28-8 หน้าประตูฉุกเฉิน ST2
287	Emergency Light	✓		✓		✓	ชั้น 28-9 บริเวณลิฟท์ ST2
288	Emergency Light	✓		✓		✓	ชั้น 29-1 หน้าลิฟท์ฉุกเฉิน
289	Emergency Light	✓		✓		✓	ชั้น 29-2 บริเวณลิฟท์ ST1
290	Emergency Light	✓		✓		✓	ชั้น 29-3 ทางเดิน สก
291	Emergency Light	✓		✓		✓	ชั้น 29-4 ห้องโถง
292	Emergency Light	✓		✓		✓	ชั้น 29-5 ห้องเก็บขยะ
293	Emergency Light	✓		✓		✓	ชั้น 29-6 Test Fireman Lift
294	Emergency Light	✓		✓		✓	ชั้น 29-7 ทางเดิน สก
295	Emergency Light	✓		✓		✓	ชั้น 29-8 หน้าประตูฉุกเฉิน ST2
296	Emergency Light	✓		✓		✓	ชั้น 29-9 บริเวณลิฟท์ ST2
297	Emergency Light	✓		✓		✓	ชั้น 30-1 หน้าลิฟท์ฉุกเฉิน
298	Emergency Light	✓		✓		✓	ชั้น 30-2 บริเวณลิฟท์ ST1
299	Emergency Light	✓		✓		✓	ชั้น 30-3 ทางเดิน สก
300	Emergency Light	✓		✓		✓	ชั้น 30-4 ห้องโถง

ผู้ตรวจเช็ค

19/2/67

ผู้ดำเนินการ

19/2/67

หน้ากระดาษThe Base PBT		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)		วันที่ตรวจตรวจสอบ รหัสอุปกรณ์		19/2/67 EL PHU-00-01.		
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟฉุกเฉินแบบเคสรี		สภาพแบบเคสรี		ผลการตรวจสอบ		หมายเหตุ
		ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	
331	Emergency Light							ชิ้น 33-8 หน้าประตูชุดลิฟท์ ST2
332	Emergency Light	✓		✓		✓		ชิ้น 33-9 ลิ้นชักลิฟท์ ST2
333	Emergency Light							ชิ้น 34-1 หน้าลิ้นชักลิ้นชัก
334	Emergency Light	✓		✓		✓		ชิ้น 34-2 ลิ้นชักลิฟท์ ST1
335	Emergency Light	✓		✓		✓		ชิ้น 34-3 ทางเดิน ลก
338	Emergency Light	✓		✓		✓		ชิ้น 34-4 ลิ้นชักลิ
337	Emergency Light	✓		✓		✓		ชิ้น 34-5 ลิ้นชักลิ
338	Emergency Light	✓		✓		✓		ชิ้น 34-6 Iron Fireman Lift
339	Emergency Light	✓		✓		✓		ชิ้น 34-7 ทางเดิน ลก
340	Emergency Light	✓		✓		✓		ชิ้น 34-8 หน้าประตูชุดลิฟท์ ST2
342	Emergency Light	✓		✓		✓		ชิ้น 34-9 ลิ้นชักลิฟท์ ST2
343	Emergency Light	✓		✓		✓		ชิ้น 35-1 หน้าลิ้นชักลิ้นชัก
344	Emergency Light	✓		✓		✓		ชิ้น 35-2 ลิ้นชักลิฟท์ ST1
345	Emergency Light	✓		✓		✓		ชิ้น 35-3 ทางเดิน ลก
346	Emergency Light	✓		✓		✓		ชิ้น 35-4 ลิ้นชักลิ
347	Emergency Light	✓		✓		✓		ชิ้น 35-5 ลิ้นชักลิ
348	Emergency Light	✓		✓		✓		ชิ้น 35-6 Iron Fireman Lift
349	Emergency Light	✓		✓		✓		ชิ้น 35-7 ทางเดิน ลก
350	Emergency Light	✓		✓		✓		ชิ้น 35-8 หน้าประตูชุดลิฟท์ ST2
351	Emergency Light	✓		✓		✓		ชิ้น 35-9 ลิ้นชักลิฟท์ ST2
352	Emergency Light	✓		✓		✓		ชิ้น 36-1 Sky Theater
353	Emergency Light	✓		✓		✓		ชิ้น 36-2 Sky Lounge
355	Emergency Light	✓		✓		✓		ชิ้น 36-3 ลิ้นชักลิฟท์ ST1
356	Emergency Light	✓		✓		✓		ชิ้น 36-4 ทางเดิน ลก
357	Emergency Light	✓		✓		✓		ชิ้น 36-5 ลิ้นชักลิ
358	Emergency Light	✓		✓		✓		ชิ้น 36-6 ลิ้นชักลิ
359	Emergency Light	✓		✓		✓		ชิ้น 36-7 Iron Fireman Lift
360	Emergency Light	✓		✓		✓		ชิ้น 36-8 ทางเดิน ลก
360	Emergency Light	✓		✓		✓		ชิ้น 36-9 หน้าประตูชุดลิฟท์ ST2
360	Emergency Light	✓		✓		✓		ชิ้น 36-10 ลิ้นชักลิฟท์ ST2

ผู้ตรวจเช็ค

วันที่ 19/2/67

หัวหน้างาน

วันที่ 21/2/67

ผู้ดำเนินการตรวจ

วันที่ 24/2/67

FRM-PMR-070 Rev.00/ 15 Aug 2020

พ.ร.บ. ๓/๖๖

u.3/66

FRM-PMR-071 Rev.001 15 Aug 2020FRM-PMR-071 Rev.00/ 15 Aug 2020FRM-PMR-071 Rev 00/ 15 Aug 2020FRM-PMR-070 Rev 9/13/67

หน่วยงานThe Base PBT		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)						วันที่ตรวจสอบ	
อาคาร		ไฟสว่างแบบเคอร์		สภาพแบบเคอร์		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ	
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ			
31	Emergency Light							ชั้น 2B-6 โคมไฟ ST2		
32	Emergency Light							ชั้น 2B-6 โคมไฟ ST2 โคมไฟขาด		
33	Emergency Light							ชั้น 3-1 ตามขอบ โคมไฟ		
34	Emergency Light							ชั้น 3-2 โคมไฟดับ		
35	Emergency Light							ชั้น 3-3 โคมไฟ		
36	Emergency Light							ชั้น 3-4 โคมไฟดับ		
37	Emergency Light							ชั้น 3-5 ตามขอบ (ทางเดิน - 8B)		
38	Emergency Light							ชั้น 3B-1 ตามขอบ		
39	Emergency Light							ชั้น 3B-2 โคมไฟ ST1		
40	Emergency Light							ชั้น 3B-3 โคมไฟ Fireman LK		
41	Emergency Light							ชั้น 3B-4 ตามขอบ		
42	Emergency Light							ชั้น 3B-5 ตามขอบหน้า ST1		
43	Emergency Light							ชั้น 3B-6 โคมไฟ ST2		
44	Emergency Light							ชั้น 3B-7 ตามเดิน - 8A		
45	Emergency Light							ชั้น 4-1 ตามขอบ		
46	Emergency Light							ชั้น 4-2 โคมไฟดับ		
47	Emergency Light							ชั้น 4-3 โคมไฟ		
48	Emergency Light							ชั้น 4-4 โคมไฟดับ		
49	Emergency Light							ชั้น 4-5 ตามขอบ (ทางเดิน - 8B)		
50	Emergency Light							ชั้น 4B-1 ตามขอบ		
51	Emergency Light							ชั้น 4B-2 โคมไฟ ST1		
52	Emergency Light							ชั้น 4B-3 โคมไฟ Fireman LK		
53	Emergency Light							ชั้น 4B-4 ตามขอบ		
54	Emergency Light							ชั้น 4B-5 ตามขอบหน้า ST1		
55	Emergency Light							ชั้น 4B-6 โคมไฟ ST2		
56	Emergency Light							ชั้น 4B-7 ตามเดิน - 8A		
57	Emergency Light							ชั้น 5-1 ตามขอบ		
58	Emergency Light							ชั้น 5-2 โคมไฟดับ		
59	Emergency Light							ชั้น 5-3 โคมไฟ		
60	Emergency Light							ชั้น 5-4 โคมไฟดับ		

หมายเหตุ

ผู้ตรวจเช็ค: [ลายเซ็น] หัวหน้างาน: [ลายเซ็น] ผู้จัดการอาคาร: [ลายเซ็น]

ลงชื่อ: [ลายเซ็น] ลงชื่อ: [ลายเซ็น] ลงชื่อ: [ลายเซ็น]

หน่วยงานThe Base PBT		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)						วันที่ตรวจสอบ	
อาคาร		ไฟสว่างแบบเคอร์		สภาพแบบเคอร์		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ	
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ			
61	Emergency Light							ชั้น 5-5 ตามขอบ (ทางเดิน - 8B)		
62	Emergency Light							ชั้น 5B-1 ตามขอบ		
63	Emergency Light							ชั้น 5B-2 (M) โคมไฟ ST1		
64	Emergency Light							ชั้น 5B-2 (M) โคมไฟ ST1		
65	Emergency Light							ชั้น 5B-4 โคมไฟ Fireman LK		
66	Emergency Light							ชั้น 5B-5 ตามขอบ		
67	Emergency Light							ชั้น 5B-6 ตามขอบหน้า ST1		
68	Emergency Light							ชั้น 5B-7 โคมไฟ ST2		
69	Emergency Light							ชั้น 5B-8 ตามเดิน - 8A		
70	Emergency Light							ชั้น 5M-1 ชั้น 1 Generator		
71	Emergency Light							ชั้น 5M-2 หน้าห้อง Generator		
72	Emergency Light							ชั้น 5M-3 ชั้น 1 MDB-1		
73	Emergency Light							ชั้น 5M-4 ชั้น 1 MDB-2		
74	Emergency Light							ชั้น 5M-5 ชั้น 1 MDB-3		
75	Emergency Light							ชั้น 5M-6 หน้าห้อง MDB		
76	Emergency Light							ชั้น 5M-7 ชั้น 1 Pump ระบายน้ำ		
77	Emergency Light							ชั้น 6-1 ห้องยกน้ำหนัก 1		
78	Emergency Light							ชั้น 6-2 ห้องยกน้ำหนัก 2		
79	Emergency Light							ชั้น 6-3 หน้าห้องยกน้ำหนัก 3		
80	Emergency Light							ชั้น 6-4 ห้องยิม		
81	Emergency Light							ชั้น 6-5 ห้องยิม		
82	Emergency Light							ชั้น 6-6 โคมไฟดับ ST1		
83	Emergency Light							ชั้น 6-7 ตามเดิน ลาก		
84	Emergency Light							ชั้น 6-8 โคมไฟ		
85	Emergency Light							ชั้น 6-9 ห้องยิม		
86	Emergency Light							ชั้น 6-10 โคมไฟ Fireman LK		
87	Emergency Light							ชั้น 6-11 ตามเดิน ลาก		
88	Emergency Light							ชั้น 6-12 หน้าประตูหนีไฟ ST2		
89	Emergency Light							ชั้น 6-13 โคมไฟดับ ST2		
90	Emergency Light							ชั้น 7-1 หน้าลิฟต์		

หมายเหตุ

ผู้ตรวจเช็ค: [ลายเซ็น] หัวหน้างาน: [ลายเซ็น] ผู้จัดการอาคาร: [ลายเซ็น]

ลงชื่อ: [ลายเซ็น] ลงชื่อ: [ลายเซ็น] ลงชื่อ: [ลายเซ็น]

บริหารงานโดย บริษัท พริตตี้ พรีเซนส์ จำกัด

FRM-PMR-070 Rev 001 15 Aug 2020

หน่วยงานThe Base PBT		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)						วันที่ตรวจสอบ	
อาคาร		ไฟสว่างแบบเคอร์		สภาพแบบเคอร์		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ	
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ			
91	Emergency Light							ชั้น 7-2 โคมไฟดับ ST1		
92	Emergency Light							ชั้น 7-3 ตามเดิน ลาก		
93	Emergency Light							ชั้น 7-4 โคมไฟ		
94	Emergency Light							ชั้น 7-5 ห้องยิม		
95	Emergency Light							ชั้น 7-6 โคมไฟ Fireman LK		
96	Emergency Light							ชั้น 7-7 ตามเดิน ลาก		
97	Emergency Light							ชั้น 7-8 หน้าประตูหนีไฟ ST2		
98	Emergency Light							ชั้น 7-9 โคมไฟดับ ST2		
99	Emergency Light							ชั้น 8-1 หน้าลิฟต์		
100	Emergency Light							ชั้น 8-2 โคมไฟดับ ST1		
101	Emergency Light							ชั้น 8-3 ตามเดิน ลาก		
102	Emergency Light							ชั้น 8-4 โคมไฟ		
103	Emergency Light							ชั้น 8-5 ห้องยิม		
104	Emergency Light							ชั้น 8-6 โคมไฟ Fireman LK		
105	Emergency Light							ชั้น 8-7 ตามเดิน ลาก		
106	Emergency Light							ชั้น 8-8 หน้าประตูหนีไฟ ST2		
107	Emergency Light							ชั้น 8-9 โคมไฟดับ ST2		
108	Emergency Light							ชั้น 8-1 หน้าลิฟต์		
109	Emergency Light							ชั้น 8-2 โคมไฟดับ ST1		
110	Emergency Light							ชั้น 9-3 ตามเดิน ลาก		
111	Emergency Light							ชั้น 9-4 โคมไฟ		
112	Emergency Light							ชั้น 9-5 ห้องยิม		
113	Emergency Light							ชั้น 9-6 โคมไฟ Fireman LK		
114	Emergency Light							ชั้น 9-7 ตามเดิน ลาก		
115	Emergency Light							ชั้น 9-8 หน้าประตูหนีไฟ ST2		
116	Emergency Light							ชั้น 9-9 โคมไฟดับ ST2		
117	Emergency Light							ชั้น 10-1 หน้าลิฟต์		
118	Emergency Light							ชั้น 10-2 โคมไฟดับ ST1		
119	Emergency Light							ชั้น 10-3 ตามเดิน ลาก		
120	Emergency Light							ชั้น 10-4 โคมไฟ		

หมายเหตุ

ผู้ตรวจเช็ค: [ลายเซ็น] หัวหน้างาน: [ลายเซ็น] ผู้จัดการอาคาร: [ลายเซ็น]

ลงชื่อ: [ลายเซ็น] ลงชื่อ: [ลายเซ็น] ลงชื่อ: [ลายเซ็น]

หน่วยงานThe Base PBT		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)						วันที่ตรวจสอบ	
อาคาร		ไฟสว่างแบบเคอร์		สภาพแบบเคอร์		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ	
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ			
121	Emergency Light							ชั้น 10-5 ห้องยิม		
122	Emergency Light							ชั้น 10-6 โคมไฟ Fireman LK		
123	Emergency Light							ชั้น 10-7 ตามเดิน ลาก		
124	Emergency Light							ชั้น 10-8 หน้าประตูหนีไฟ ST2		
125	Emergency Light							ชั้น 10-9 โคมไฟดับ ST2		
126	Emergency Light							ชั้น 11-1 หน้าลิฟต์		
127	Emergency Light							ชั้น 11-2 โคมไฟดับ ST1		
128	Emergency Light							ชั้น 11-3 ตามเดิน ลาก		
129	Emergency Light							ชั้น 11-4 โคมไฟ		
130	Emergency Light							ชั้น 11-5 ห้องยิม		
131	Emergency Light							ชั้น 11-6 โคมไฟ Fireman LK		
132	Emergency Light							ชั้น 11-7 ตามเดิน ลาก		
133	Emergency Light							ชั้น 11-8 หน้าประตูหนีไฟ ST2		
134	Emergency Light							ชั้น 11-9 โคมไฟดับ ST2		
135	Emergency Light							ชั้น 12-1 หน้าลิฟต์		
136	Emergency Light							ชั้น 12-2 โคมไฟดับ ST1		
137	Emergency Light							ชั้น 12-3 ตามเดิน ลาก		
138	Emergency Light							ชั้น 12-4 โคมไฟ		
139	Emergency Light							ชั้น 12-5 ห้องยิม		
140	Emergency Light							ชั้น 12-6 โคมไฟ Fireman LK		
141	Emergency Light							ชั้น 12-7 ตามเดิน ลาก		
142	Emergency Light							ชั้น 12-8 หน้าประตูหนีไฟ ST2		
143	Emergency Light							ชั้น 12-9 โคมไฟดับ ST2		
144	Emergency Light							ชั้น 12A-1 หน้าลิฟต์		
145	Emergency Light							ชั้น 12A-2 โคมไฟดับ ST1		
146	Emergency Light							ชั้น 12A-3 ตามเดิน ลาก		
147	Emergency Light							ชั้น 12A-4 โคมไฟ		
148	Emergency Light							ชั้น 12A-5 ห้องยิม		
149	Emergency Light							ชั้น 12A-6 โคมไฟ Fireman LK		
150	Emergency Light							ชั้น 12A-7 ตามเดิน ลาก		


หมายเหตุ

ผู้ตรวจเช็ค: [ลายเซ็น] หัวหน้างาน: [ลายเซ็น] ผู้จัดการอาคาร: [ลายเซ็น]

ลงชื่อ: [ลายเซ็น] ลงชื่อ: [ลายเซ็น] ลงชื่อ: [ลายเซ็น]

หน่วยงานThe Base PBT		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)				วันที่ตรวจพบ รหัสอุปกรณ์	33/ก/๒๙ EL-EM-00-01..
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟสว่างแบบกดสวิช		ผลการตรวจพบ		หมายเหตุ	
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
181	Emergency Light	/	/	/	/	ขึ้น 17-2 บังโคมไฟมี ST1	
182	Emergency Light	/	/	/	/	ขึ้น 17-3 ตามลิ้นชัก	
183	Emergency Light	/	/	/	/	ขึ้น 17-4 ชิงลิ้นชัก	
184	Emergency Light	/	/	/	/	ขึ้น 17-5 ชิงลิ้นชัก	
185	Emergency Light	/	/	/	/	ขึ้น 17-6 ไฟ Fireman Lift	
186	Emergency Light	/	/	/	/	ขึ้น 17-7 ตามลิ้นชัก	
187	Emergency Light	/	/	/	/	ขึ้น 17-8 หน้าประตูชุดมี ST2	
188	Emergency Light	/	/	/	/	ขึ้น 17-9 บังโคมไฟมี ST2	
189	Emergency Light	/	/	/	/	ขึ้น 18-1 หน้าลิ้นชักลิ้นชัก	
190	Emergency Light	/	/	/	/	ขึ้น 18-2 บังโคมไฟมี ST1	
191	Emergency Light	/	/	/	/	ขึ้น 18-3 ตามลิ้นชัก	
192	Emergency Light	/	/	/	/	ขึ้น 18-4 ชิงลิ้นชัก	
193	Emergency Light	/	/	/	/	ขึ้น 18-5 ชิงลิ้นชัก	
194	Emergency Light	/	/	/	/	ขึ้น 18-6 ไฟ Fireman Lift	
195	Emergency Light	/	/	/	/	ขึ้น 18-7 ตามลิ้นชัก	
196	Emergency Light	/	/	/	/	ขึ้น 18-8 หน้าประตูชุดมี ST2	
197	Emergency Light	/	/	/	/	ขึ้น 18-9 บังโคมไฟมี ST2	
198	Emergency Light	/	/	/	/	ขึ้น 19-1 หน้าลิ้นชักลิ้นชัก	
199	Emergency Light	/	/	/	/	ขึ้น 19-2 บังโคมไฟมี ST1	
200	Emergency Light	/	/	/	/	ขึ้น 19-3 ตามลิ้นชัก	
201	Emergency Light	/	/	/	/	ขึ้น 19-4 ชิงลิ้นชัก	
202	Emergency Light	/	/	/	/	ขึ้น 19-5 ชิงลิ้นชัก	
203	Emergency Light	/	/	/	/	ขึ้น 19-6 ไฟ Fireman Lift	
204	Emergency Light	/	/	/	/	ขึ้น 19-7 ตามลิ้นชัก	
205	Emergency Light	/	/	/	/	ขึ้น 19-8 หน้าประตูชุดมี ST2	
206	Emergency Light	/	/	/	/	ขึ้น 19-9 บังโคมไฟมี ST2	
207	Emergency Light	/	/	/	/	ขึ้น 20-1 หน้าลิ้นชักลิ้นชัก	
208	Emergency Light	/	/	/	/	ขึ้น 20-2 บังโคมไฟมี ST1	
209	Emergency Light	/	/	/	/	ขึ้น 20-3 ตามลิ้นชัก	
210	Emergency Light	/	/	/	/	ขึ้น 20-4 ชิงลิ้นชัก	

พนักงาน

ลงชื่อ 


29 / 3 / 64

หัวหน้าช่าง

ลงชื่อ 

29 / 3 / 64

ผู้ตรวจราชการ

ลงชื่อ 

29 / 3 / 64

หน่วยงาน ...The Base PBT		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)				วันที่ตรวจพบ รหัสอุปกรณ์		วันที่ปิดบัญชี EL ๒๒๒-๐๐-๐๑	
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟฉุกเฉินบนเคส		สภาพบนเคส		ผลการตรวจพบ		สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ
		ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ		
241	Emergency Light	/		/		/		ชั้น 23-8 หน่วยประจักษ์ S12	
242	Emergency Light	/		/		/		ชั้น 23-9 หน่วยประจักษ์ S12	
243	Emergency Light	/		/		/		ชั้น 24-1 หน่วยอิเล็กทรอนิกส์	
244	Emergency Light	/		/		/		ชั้น 24-2 หน่วยอิเล็กทรอนิกส์	
245	Emergency Light	/		/		/		ชั้น 24-3 ฐานบน ลก	
246	Emergency Light	/		/		/		ชั้น 24-4 ฐานบน ลก	
247	Emergency Light	/		/		/		ชั้น 24-5 ฐานบน ลก	
248	Emergency Light	/		/		/		ชั้น 24-6 ฐานบน ลก	
249	Emergency Light	/		/		/		ชั้น 24-7 ฐานบน ลก	
250	Emergency Light	/		/		/		ชั้น 24-8 หน่วยประจักษ์ S12	
251	Emergency Light	/		/		/		ชั้น 24-9 หน่วยประจักษ์ S12	
252	Emergency Light	/		/		/		ชั้น 25-1 หน่วยอิเล็กทรอนิกส์	
253	Emergency Light	/		/		/		ชั้น 25-2 หน่วยอิเล็กทรอนิกส์	
254	Emergency Light	/		/		/		ชั้น 25-3 ฐานบน ลก	
255	Emergency Light	/		/		/		ชั้น 25-4 ฐานบน ลก	
256	Emergency Light	/		/		/		ชั้น 25-5 ฐานบน ลก	
257	Emergency Light	/		/		/		ชั้น 25-6 ฐานบน ลก	
258	Emergency Light	/		/		/		ชั้น 25-7 ฐานบน ลก	
259	Emergency Light	/		/		/		ชั้น 25-8 หน่วยประจักษ์ S12	
260	Emergency Light	/		/		/		ชั้น 25-9 หน่วยประจักษ์ S12	
261	Emergency Light	/		/		/		ชั้น 26-1 หน่วยอิเล็กทรอนิกส์	
262	Emergency Light	/		/		/		ชั้น 26-2 หน่วยอิเล็กทรอนิกส์	
263	Emergency Light	/		/		/		ชั้น 26-3 ฐานบน ลก	
264	Emergency Light	/		/		/		ชั้น 26-4 ฐานบน ลก	
265	Emergency Light	/		/		/		ชั้น 26-5 ฐานบน ลก	
266	Emergency Light	/		/		/		ชั้น 26-6 ฐานบน ลก	
267	Emergency Light	/		/		/		ชั้น 26-7 ฐานบน ลก	
268	Emergency Light	/		/		/		ชั้น 26-8 หน่วยประจักษ์ S12	
269	Emergency Light	/		/		/		ชั้น 26-9 หน่วยประจักษ์ S12	
270	Emergency Light	/		/		/		ชั้น 27-1 หน่วยอิเล็กทรอนิกส์	

ผู้ตรวจเช็ค

๒๒ ๐๓ ๒๕๖๕

วันตรวจ

๒๒ ๐๓ ๒๕๖๕

ผู้ตรวจพบ

๒๒ ๐๓ ๒๕๖๕

FRM-PMR-070 Rev.00/ 15 Aug 2020[illegible]

9/3/71

หน่วยงานThe Base PBT
ใบตรวจเช็คไฟทางออกฉุกเฉิน (EXIT SIGN LIGHT)
วันที่ตรวจสอบ 29/03/67
รหัสอุปกรณ์ EL EXT-00-01
ผู้ตรวจเช็ค: 29/03/67
หัวหน้าช่าง: 29/03/67
ผู้จัดการอาคาร: 29/03/67

หน่วยงานThe Base PBT
ใบตรวจเช็คไฟทางออกฉุกเฉิน (EXIT SIGN LIGHT)
วันที่ตรวจสอบ 29/03/67
รหัสอุปกรณ์ EL EXT-00-01
ผู้ตรวจเช็ค: 29/03/67
หัวหน้าช่าง: 29/03/67
ผู้จัดการอาคาร: 29/03/67

หน่วยงาน The Base PBT
ใบตรวจเช็คตู้ดับเพลิง (fire hose cabinet)
วันที่ตรวจสอบ 29/03/67
รหัสอุปกรณ์ FHC-AD-01
ผู้ตรวจเช็ค: 29/03/67
หัวหน้าช่าง: 29/03/67
ผู้จัดการอาคาร: 29/03/67

หน่วยงาน The Base PBT
ใบตรวจเช็คตู้ดับเพลิง (fire hose cabinet)
วันที่ตรวจสอบ 29/03/67
รหัสอุปกรณ์ FHC-AD-01
ผู้ตรวจเช็ค: 29/03/67
หัวหน้าช่าง: 29/03/67
ผู้จัดการอาคาร: 29/03/67

FRM-PMR-071 Rev.00/ 15 Aug 2020FRM-PMR-070 Rev 00/ 15 Aug 2020FRM-PMR-070 Rev. 004.5 Aug 10 3/73

บริหารงานโดย บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

หน่วยงาน The Base PBT		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)				วันที่ตรวจตอน รหัสอุปกรณ์		28/4/67 EL 5.1-00-01	
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟสว่างแบบเคลื่อนที่		สภาพแบตเตอรี่		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ตั้ง	หมายเหตุ
		ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ		
121	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 10-5 ห้องพักรอ	
122	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 10-6 โถง Freeman Lift	
123	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 10-7 ทางเดิน ลม	
124	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 10-8 ห้องประชุม ST2	
125	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 10-9 บันไดหนีไฟ ST2	
126	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 11-1 ห้องโถงลิฟท์โดยสาร	
127	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 11-2 บันไดหนีไฟ ST1	
128	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 11-3 ทางเดิน ลม	
129	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 11-4 ห้องพักรอ	
130	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 11-5 ห้องพักรอ	
131	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 11-6 โถง Freeman Lift	
132	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 11-7 ทางเดิน ลม	
133	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 11-8 ห้องประชุม ST2	
134	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 11-9 บันไดหนีไฟ ST2	
135	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 12-1 ห้องโถงลิฟท์โดยสาร	
136	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 12-2 บันไดหนีไฟ ST1	
137	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 12-3 ทางเดิน ลม	
138	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 12-4 ห้องพักรอ	
139	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 12-5 ห้องพักรอ	
140	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 12-6 โถง Freeman Lift	
141	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 12-7 ทางเดิน ลม	
142	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 12-8 ห้องประชุม ST2	
143	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 12-9 บันไดหนีไฟ ST2	
144	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 12A-1 ห้องโถงลิฟท์โดยสาร	
145	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 12A-2 บันไดหนีไฟ ST1	
146	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 12A-3 ทางเดิน ลม	
147	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 12A-4 ห้องพักรอ	
148	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 12A-5 ห้องพักรอ	
149	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 12A-6 โถง Freeman Lift	
150	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 12A-7 ทางเดิน ลม	

ผู้ตรวจเช็ค

ลงชื่อ

28 / 4 / 67

หัวหน้าช่าง

ลงชื่อ

28 / 4 / 67

ผู้ตรวจสอบ

ลงชื่อ

28 / 4 / 67

หน่วยตรวจThe Base PBT		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)				วันที่ตรวจพบ รหัสใบตรวจ	วันที่ตรวจพบ รหัสใบตรวจ
ลำดับ	รายการ / รหัสสินค้า	ไฟสว่างฉุกเฉิน	ไฟฉุกเฉิน	ไฟฉุกเฉิน	ไฟฉุกเฉิน	ไฟฉุกเฉิน	หมายเหตุ
181	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	✓	ชั้น 17-2 บริเวณลิฟต์ ST1
182	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	✓	ชั้น 17-3 ทางเดิน 8A
183	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	✓	ชั้น 17-4 ห้องลิฟต์
184	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	✓	ชั้น 17-5 ห้องลิฟต์
185	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	✓	ชั้น 17-6 Exit Fireman LR
186	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	✓	ชั้น 17-7 ทางเดิน 8A
187	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	✓	ชั้น 17-8 บริเวณลิฟต์ ST2
188	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	✓	ชั้น 17-9 บริเวณลิฟต์ ST2
189	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	✓	ชั้น 18-1 บริเวณลิฟต์ลิโอสาย
190	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	✓	ชั้น 18-2 บริเวณลิฟต์ ST1
191	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	✓	ชั้น 18-3 ทางเดิน 8A
192	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	✓	ชั้น 18-4 ห้องลิฟต์
193	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	✓	ชั้น 18-5 ห้องลิฟต์
194	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	✓	ชั้น 18-6 Exit Fireman LR
195	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	✓	ชั้น 18-7 ทางเดิน 8A
196	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	✓	ชั้น 18-8 บริเวณลิฟต์ ST2
197	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	✓	ชั้น 18-9 บริเวณลิฟต์ ST2
198	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	✓	ชั้น 19-1 บริเวณลิฟต์ลิโอสาย
199	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	✓	ชั้น 19-2 บริเวณลิฟต์ ST1
200	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	✓	ชั้น 19-3 ทางเดิน 8A
201	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	✓	ชั้น 19-4 ห้องลิฟต์
202	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	✓	ชั้น 19-5 ห้องลิฟต์
203	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	✓	ชั้น 19-6 Exit Fireman LR
204	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	✓	ชั้น 19-7 ทางเดิน 8A
205	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	✓	ชั้น 19-8 บริเวณลิฟต์ ST2
206	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	✓	ชั้น 19-9 บริเวณลิฟต์ ST2
207	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	✓	ชั้น 20-1 บริเวณลิฟต์ลิโอสาย
208	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	✓	ชั้น 20-2 บริเวณลิฟต์ ST1
209	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	✓	ชั้น 20-3 ทางเดิน 8A
210	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	✓	ชั้น 20-4 ห้องลิฟต์

หมายเลขงาน ...The Base PBST		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)						วันที่ตรวจพบ รหัสอุปกรณ์	
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟสว่างแบบเคสรี		ผลการตรวจเคสรี		ผลการตรวจหลอด		สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ
		ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ		
241	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 23-8 หน้าประตูฉุกเฉิน ST2	
242	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 23-9 บันไดหนีไฟ ST2	
243	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 24-1 หน้าลิฟต์หนีไฟ ST2	
244	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 24-2 บันไดหนีไฟ ST1	
245	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 24-3 ทางเดิน 8A	
246	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 24-4 ห้องโถง	
247	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 24-5 ห้องเคหะ	
248	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 24-6 Exit Fireman Lift	
249	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 24-7 ทางเดิน 8A	
250	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 24-8 หน้าประตูฉุกเฉิน ST2	
251	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 24-9 บันไดหนีไฟ ST2	
252	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 25-1 หน้าลิฟต์หนีไฟ ST2	
253	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 25-2 บันไดหนีไฟ ST1	
254	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 25-3 ทางเดิน 8A	
255	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 25-4 ห้องโถง	
256	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 25-5 ห้องเคหะ	
257	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 25-6 Exit Fireman Lift	
258	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 25-7 ทางเดิน 8A	
259	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 25-8 หน้าประตูฉุกเฉิน ST2	
260	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 25-9 บันไดหนีไฟ ST2	
261	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 26-1 หน้าลิฟต์หนีไฟ ST2	
262	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 26-2 บันไดหนีไฟ ST1	
263	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 26-3 ทางเดิน 8A	
264	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 26-4 ห้องโถง	
265	Emergency Light	✓		✓	✓	✓	✓	ชั้น 26-5 ห้องเคหะ	
266	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 26-6 Exit Fireman Lift	
267	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 26-7 ทางเดิน 8A	
268	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 26-8 หน้าประตูฉุกเฉิน ST2	
269	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 26-9 บันไดหนีไฟ ST2	
270	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 27-1 หน้าลิฟต์หนีไฟ ST2	

หมายเหตุ

สถานที่ติดตั้งไฟฉุกเฉิน

วันที่ตรวจพบ

รหัสอุปกรณ์

วันที่ตรวจพบ

รหัสอุปกรณ์

วันที่ตรวจพบ

รหัสอุปกรณ์

หน่วยงานThe Base PBT		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)						วันที่ตรวจสอบ รหัสอุปกรณ์	
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟวงจรแบบเคเบิล		สภาพแบบเคเบิล		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ
		ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ		
301	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 30-5 ห้องเครื่อง	
302	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 30-6 ห้อง Fireman Lit	
303	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 30-7 ทางเดิน 30ก	
304	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 30-8 ห้องประชุมชั้น ST2	
305	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 30-9 บันไดหนีไฟ ST2	
306	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 31-1 ห้องโถงลิฟต์หนีไฟ	
307	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 31-2 บันไดหนีไฟ ST1	
308	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 31-3 ทางเดิน 30ก	
309	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 31-4 ห้องโถงลิฟต์	
310	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 31-5 ห้องเครื่อง	
311	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 31-6 ห้อง Fireman Lit	
	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 31-7 ทางเดิน 30ก	
313	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 31-8 ห้องประชุมชั้น ST2	
314	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 31-9 บันไดหนีไฟ ST2	
315	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 32-1 ห้องโถงลิฟต์หนีไฟ	
316	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 32-2 บันไดหนีไฟ ST1	
317	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 32-3 ทางเดิน 30ก	
318	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 32-4 ห้องโถงลิฟต์	
319	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 32-5 ห้องเครื่อง	
320	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 32-6 ห้อง Fireman Lit	
321	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 32-7 ทางเดิน 30ก	
322	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 32-8 ห้องประชุมชั้น ST2	
323	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 32-9 บันไดหนีไฟ ST2	
324	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 33-1 ห้องโถงลิฟต์หนีไฟ	
	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 33-2 บันไดหนีไฟ ST1	
326	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 33-3 ทางเดิน 30ก	
327	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 33-4 ห้องโถงลิฟต์	
328	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 33-5 ห้องเครื่อง	
329	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 33-6 ห้อง Fireman Lit	
330	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 33-7 ทางเดิน 30ก	

หน่วยงานThe Base PBT		ใบตรวจเช็คไฟทางออกฉุกเฉิน (EXIT SIGN LIGHT)				วันที่ตรวจพบ	รหัสอุปกรณ์
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟสว่าง/แบตเตอรี่		สภาพแบตเตอรี่		ผลการตรวจสอบ	
		ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	สถานะ	หมายเหตุ
1	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 1-1 โถงลิฟต์
2	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 1-2 Lobby
3	EXIT SIGN LIGHT	✓	✓	✓	✓	✓	ชั้น 1-3 หน้า Lobby
4	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 1-4 Office Co-Working
5	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 1-5 โถงลิฟต์ ST2
6	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 1-6 โถงลิฟต์ ST1
7	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 1A-1 ทางออก
8	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 1A-2 หน้าประตูหนีไฟ ST2
9	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 2-1 ทางออก
10	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 2-2 ทางออก
11	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 2B-1 หน้าประตูหนีไฟ ST1
12	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 2B-2 ทางออกหน้า ST1
13	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 2B-3 ทางออกหน้า ST2
14	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 2B-4 หน้าประตูหนีไฟ ST2
15	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 3-1 ทางออก
16	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 3-2 ทางออก (ทางขึ้น - ลง)
17	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 3B-1 หน้าประตูหนีไฟ ST1
18	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 3B-2 ทางออกหน้า ST1
19	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 3B-3 ทางออกหน้า ST2
20	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 3B-4 หน้าประตูหนีไฟ ST2
21	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 4-1 ทางออก
22	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 4-2 ทางออก (ทางขึ้น - ลง)
23	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 4B-1 หน้าประตูหนีไฟ ST1
24	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 4B-2 ทางออกหน้า ST1
25	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 4B-3 ทางออกหน้า ST2
26	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 4B-4 หน้าประตูหนีไฟ ST2
27	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 5-1 ทางออก
28	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 5-2 ทางออก (ทางขึ้น - ลง)
29	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 5B-1 หน้าประตูหนีไฟ ST1
30	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 5B-2 ทางออกหน้า ST1

FRM-PMR-070 Rev.00/ 15 Aug 2020

หน่วยงานThe Base PBT		ใบตรวจเช็คไฟฟ้าทางออกฉุกเฉิน (EXIT SIGN LIGHT)				วันที่ตรวจรอบ	
อาคาร/		ไฟสว่างแบบเคอร์		สภาพแบบเคอร์		ผลการตรวจรอบ	
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ปกติ		ปกติ		สถานที่ตั้ง	
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข
61	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 12-2 หน้าลิฟต์โซน 1 ST1
62	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 12-3 หน้าลิฟต์ Freeman Lift
63	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 12-4 หน้าประตูฉุกเฉิน ST2
64	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 12A-1 หน้าลิฟต์โซน 1
65	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 12A-2 หน้าลิฟต์โซน 1 ST1
66	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 12A-3 หน้าลิฟต์ Freeman Lift
67	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 12A-4 หน้าประตูฉุกเฉิน ST2
68	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 14-1 หน้าลิฟต์โซน 1
69	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 14-2 หน้าลิฟต์โซน 1 ST1
70	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 14-3 หน้าลิฟต์ Freeman Lift
71	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 14-4 หน้าประตูฉุกเฉิน ST2
72	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 15-1 หน้าลิฟต์โซน 1
73	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 15-2 หน้าลิฟต์โซน 1 ST1
74	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 15-3 หน้าลิฟต์ Freeman Lift
75	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 15-4 หน้าประตูฉุกเฉิน ST2
76	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 16-1 หน้าลิฟต์โซน 1
77	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 16-2 หน้าลิฟต์โซน 1 ST1
78	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 16-3 หน้าลิฟต์ Freeman Lift
79	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 16-4 หน้าประตูฉุกเฉิน ST2
80	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 17-1 หน้าลิฟต์โซน 1
81	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 17-2 หน้าลิฟต์โซน 1 ST1
82	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 17-3 หน้าลิฟต์ Freeman Lift
83	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 17-4 หน้าประตูฉุกเฉิน ST2
84	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 18-1 หน้าลิฟต์โซน 1
85	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 18-2 หน้าลิฟต์โซน 1 ST1
86	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 18-3 หน้าลิฟต์ Freeman Lift
87	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 18-4 หน้าประตูฉุกเฉิน ST2
88	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 19-1 หน้าลิฟต์โซน 1
89	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 19-2 หน้าลิฟต์โซน 1 ST1
90	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	ชั้น 19-3 หน้าลิฟต์ Freeman Lift

ผู้ตรวจเช็ค

ลงชื่อ

ผู้จัดการอาคาร

ลงชื่อ

วันที่

หน้า 3/76

หน่วยงานThe Base PB		ใบตรวจเช็คไฟทางออกฉุกเฉิน				วันที่ตรวจสอบ	20/4/67	
อาคาร1.....		(EXIT SIGN LIGHT)				รหัสอุปกรณ์		EL EXT-00-01	
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟสว่างแบบเคอร์รี่		สภาพแบบเคอร์รี่		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ตั้ง	หมายเหตุ
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
121	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 27-2 รหัสบันทึกไฟ ST1	
122	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 27-3 รหัสบันทึกไฟ Fireman L/R	
123	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 27-4 รหัสประตูฉุกเฉิน ST2	
124	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 28-1 รหัสบันทึกไฟเคส	
125	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 28-2 รหัสบันทึกไฟเคส ST1	
126	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 28-3 รหัสบันทึกไฟ Fireman L/R	
127	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 28-4 รหัสประตูฉุกเฉิน ST2	
128	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 29-1 รหัสบันทึกไฟเคส	
129	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 29-2 รหัสบันทึกไฟเคส ST1	
130	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 29-3 รหัสบันทึกไฟ Fireman L/R	
131	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 29-4 รหัสประตูฉุกเฉิน ST2	
132	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 30-1 รหัสบันทึกไฟเคส	
133	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 30-2 รหัสบันทึกไฟเคส ST1	
134	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 30-3 รหัสบันทึกไฟ Fireman L/R	
135	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 30-4 รหัสประตูฉุกเฉิน ST2	
136	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 31-1 รหัสบันทึกไฟเคส	
137	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 31-2 รหัสบันทึกไฟเคส ST1	
138	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 31-3 รหัสบันทึกไฟ Fireman L/R	
139	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 31-4 รหัสประตูฉุกเฉิน ST2	
140	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 32-1 รหัสบันทึกไฟเคส	
141	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 32-2 รหัสบันทึกไฟเคส ST1	
142	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 32-3 รหัสบันทึกไฟ Fireman L/R	
143	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 32-4 รหัสประตูฉุกเฉิน ST2	
144	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 33-1 รหัสบันทึกไฟเคส	
145	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 33-2 รหัสบันทึกไฟเคส ST1	
146	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 33-3 รหัสบันทึกไฟ Fireman L/R	
147	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 33-4 รหัสประตูฉุกเฉิน ST2	
148	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 34-1 รหัสบันทึกไฟเคส	
149	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 34-2 รหัสบันทึกไฟเคส ST1	
150	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 34-3 รหัสบันทึกไฟ Fireman L/R	

หมายเหตุ

ผู้ตรวจเช็ค

ผู้ทวนซ้ำ

ผู้จัดการอาคาร

ลงชื่อ

ลงชื่อ

ลงชื่อ

20 4 67

20 4 67

20 4 67

หน่วยงาน		The Best PBT		ใบตรวจเช็คตู้ดับเพลิง(fire hose cabinet)		วันที่ตรวจสอบ 28/4/62		รหัสอุปกรณ์ FHC-AD-01	
รายการ		ถังดับเพลิง	วาล์ว	หัวฉีด	สายฉีด	จรวด	กระบอกสูบ	ถัง 7	ผลการตรวจ
		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ
ถัง 1-1 หัวฉีดนิรภัย	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓
ถัง 1-2 โถง Fireman LIR	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓
ถัง 2-1 สายฉีด	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓
ถัง 2-2 โถง Fireman LIR	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓
ถัง 3-1 สายฉีด	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓
ถัง 3-2 โถง Fireman LIR	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓
ถัง 4-1 สายฉีด	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓
ถัง 4-2 โถง Fireman LIR	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓
ถัง 5-1 สายฉีด	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓
ถัง 5-2 โถง Fireman LIR	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓
หัวฉีด Pump ทรายน้ำ	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓
ถัง 6-1 โถง Fireman LIR	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓
ถัง 6-2 หัวฉีดนิรภัย ST2	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓
ถัง 7-1 โถง Fireman LIR	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓
ถัง 7-2 หัวฉีดนิรภัย ST2	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓
ถัง 8-1 โถง Fireman LIR	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓
ถัง 8-2 หัวฉีดนิรภัย ST2	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓
ถัง 9-1 โถง Fireman LIR	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓
ถัง 9-2 หัวฉีดนิรภัย ST2	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓
ถัง 10-1 โถง Fireman LIR	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓
ถัง 10-2 หัวฉีดนิรภัย ST2	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓
ถัง 11-1 โถง Fireman LIR	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓
ถัง 11-2 หัวฉีดนิรภัย ST2	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓
ถัง 12-1 โถง Fireman LIR	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓
ถัง 12-2 หัวฉีดนิรภัย ST2	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓
ถัง 12A-1 โถง Fireman LIR	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓
ถัง 1A-2 หัวฉีดนิรภัย ST2	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓
ถัง 14-1 โถง Fireman LIR	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓
ถัง 14-2 หัวฉีดนิรภัย ST2	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓
ถัง 15-1 โถง Fireman LIR	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓

ผู้ตรวจ: [Signature]

ผู้ตรวจ: [Signature]

ผู้ตรวจ: [Signature]

วันที่: 28/4/62

วันที่: 28/4/62

วันที่: 28/4/62

FRM-PMR-071 Rev 001 15 Aug 2020FRM-PMR-071 Rev.00/ 15 Aug 2020FRM-PMR-070 Rev 00/ 15 Aug 2020

น.3/78

หน้างาน ...The Base PBT
อาคาร ...1...
ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)
วันที่ตรวจสอบ รหัสอุปกรณ์ 30/5/67 EL EML-00-01
ผู้ตรวจเช็ค: [Signature] 30/5/67
ผู้ตรวจ: [Signature] 30/5/67
ผู้จัดการอาคาร: [Signature] 30/5/67

บริหารงานโดย บริษัท พริตทรีเพอร์มิต จำกัด FRM-PMR-070 Rev.00/15 Aug 2020

หน้างาน ...The Base PBT
อาคาร ...1...
ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)
วันที่ตรวจสอบ รหัสอุปกรณ์ 30/5/67 EL EML-00-01
ผู้ตรวจเช็ค: [Signature] 30/5/67
ผู้ตรวจ: [Signature] 30/5/67
ผู้จัดการอาคาร: [Signature] 30/5/67

หน้างาน ...The Base PBT
อาคาร ...1...
ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)
วันที่ตรวจสอบ รหัสอุปกรณ์ 30/5/67 EL EML-00-01
ผู้ตรวจเช็ค: [Signature] 30/5/67
ผู้ตรวจ: [Signature] 30/5/67
ผู้จัดการอาคาร: [Signature] 30/5/67

หน้างาน ...The Base PBT
อาคาร ...1...
ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)
วันที่ตรวจสอบ รหัสอุปกรณ์ 30/5/67 EL EML-00-01
ผู้ตรวจเช็ค: [Signature] 30/5/67
ผู้ตรวจ: [Signature] 30/5/67
ผู้จัดการอาคาร: [Signature] 30/5/67

หน่วยควบคุม ...The Base PBT		ในระหว่างเกิด ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)				วันตรวจพบงาน	80/9/67 EL BM)-00-01.
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟฉายแบบเคลื่อนที่	สภาพแบบเคลื่อนที่	ผลการตรวจสอบ		สถานที่ตั้ง	หมายเหตุ
		ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ		
211	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชั้น 20-5 ห้องทำงาน	
212	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชั้น 20-6 โต๊ะ Fireman LRT	
213	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชั้น 20-7 ทางเดิน ลาก	
214	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชั้น 20-8 หน้าประตูหนีไฟ S12	
215	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชั้น 20-9 ปืนไหม้หนีไฟ S12	
216	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชั้น 21-1 หน้าลิฟต์หนีไฟอาคาร	
217	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชั้น 21-2 ปืนไหม้หนีไฟ S11	
218	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชั้น 21-3 ทางเดิน ลาก	
219	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชั้น 21-4 ลิ้นชักใส่ผ้า	
220	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชั้น 21-5 ห้องทำงาน	
221	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชั้น 21-6 โต๊ะ Fireman LRT	
222	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชั้น 21-7 ทางเดิน ลาก	
223	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชั้น 21-8 หน้าประตูหนีไฟ S12	
224	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชั้น 21-9 ปืนไหม้หนีไฟ S12	
225	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชั้น 22-1 หน้าลิฟต์หนีไฟอาคาร	
226	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชั้น 22-2 ปืนไหม้หนีไฟ S11	
227	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชั้น 22-3 ทางเดิน ลาก	
228	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชั้น 22-4 ลิ้นชักใส่ผ้า	
229	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชั้น 22-5 ห้องทำงาน	
230	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชั้น 22-6 โต๊ะ Fireman LRT	
231	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชั้น 22-7 ทางเดิน ลาก	
232	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชั้น 22-8 หน้าประตูหนีไฟ S12	
233	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชั้น 22-9 ปืนไหม้หนีไฟ S12	
234	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชั้น 23-1 หน้าลิฟต์หนีไฟอาคาร	
235	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชั้น 23-2 ปืนไหม้หนีไฟ S11	
236	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชั้น 23-3 ทางเดิน ลาก	
237	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชั้น 23-4 ลิ้นชักใส่ผ้า	
238	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชั้น 23-5 ห้องทำงาน	
239	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชั้น 23-6 โต๊ะ Fireman LRT	
240	Emergency Light	✓	✓	✓	✓	ชั้น 23-7 ทางเดิน ลาก	

วันที่ตรวจ : ๑๐/๕/๖๗

ผู้ตรวจ : [Signature]

วันที่ตรวจ : ๑๐/๕/๖๗

ผู้ตรวจ : [Signature]

หน่วยยาม ...The Base PBT		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)				วันที่ตรวจสอบ รหัสอุปกรณ์	30/5/67 EL EML-00-01		
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟสว่างบนเคเบิ้ล		สภาพบนเคเบิ้ล		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ
		ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ		
271	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 27-2 ปันโคมไฟ ST1	
272	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 27-3 ทางเดิน ลาก	
273	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 27-4 ห้องโถง	
274	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 27-5 ห้องเก็บของ	
275	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 27-6 โถง Fireman Lift	
276	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 27-7 ทางเดิน ลาก	
277	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 27-8 หน้าประตูฉุกเฉิน ST2	
278	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 27-9 ปันโคมไฟ ST2	
279	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 28-1 หน้าโถงลิฟต์ฉุกเฉิน	
280	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 28-2 ปันโคมไฟ ST1	
	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 28-3 ทางเดิน ลาก	
282	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 28-4 ห้องโถง	
283	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 28-5 ห้องเก็บของ	
284	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 28-6 โถง Fireman Lift	
285	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 28-7 ทางเดิน ลาก	
286	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 28-8 หน้าประตูฉุกเฉิน ST2	
287	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 28-9 ปันโคมไฟ ST2	
288	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 29-1 หน้าโถงลิฟต์ฉุกเฉิน	
289	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 29-2 ปันโคมไฟ ST1	
290	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 29-3 ทางเดิน ลาก	
291	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 29-4 ห้องโถง	
292	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 29-5 ห้องเก็บของ	
293	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 29-6 โถง Fireman Lift	
	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 29-7 ทางเดิน ลาก	
295	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 29-8 หน้าประตูฉุกเฉิน ST2	
296	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 29-9 ปันโคมไฟ ST2	
297	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 30-1 หน้าโถงลิฟต์ฉุกเฉิน	
298	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 30-2 ปันโคมไฟ ST1	
299	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 30-3 ทางเดิน ลาก	
300	Emergency Light	✓		✓		✓		ชั้น 30-4 ห้องโถง	

หมายเหตุ

ผู้ตรวจเช็ค: [Signature] วันที่ตรวจ: 30/5/67

ผู้ดำเนินการตรวจ: [Signature] วันที่: 30/5/67

หมายเลขThe Base PBT		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)				วันที่ตรวจตอน รหัสอุปกรณ์		803/67 EL <u>BML-00-01</u>	
ลำดับ	รายชื่อ / รหัสเครื่อง	ไฟฉุกเฉินบนเครื่อง		สภาพบนเครื่อง		ผลการตรวจตอน		หมายเหตุ	
		ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ		
331	Emergency Light	✓		✓		✓		ขึ้น 33-8 หน้าประตูห้อง ST2	
332	Emergency Light	✓		✓		✓		ขึ้น 33-9 ชั้นโถงลิฟท์ ST2	
333	Emergency Light	✓		✓		✓		ขึ้น 34-1 หน้าลิฟท์ห้องสกาย	
334	Emergency Light	✓		✓		✓		ขึ้น 34-2 ชั้นโถงลิฟท์ ST1	
335	Emergency Light	✓		✓		✓		ขึ้น 34-3 ทางเดิน สก	
336	Emergency Light	✓		✓		✓		ขึ้น 34-4 ห้องลิฟท์	
337	Emergency Light	✓		✓		✓		ขึ้น 34-5 ห้องลิฟท์	
338	Emergency Light	✓		✓		✓		ขึ้น 34-6 ชั้น 1 Freeman LN	
339	Emergency Light	✓		✓		✓		ขึ้น 34-7 ทางเดิน สก	
340	Emergency Light	✓		✓		✓		ขึ้น 34-8 หน้าประตูห้อง ST2	
	Emergency Light	✓		✓		✓		ขึ้น 34-9 ชั้นโถงลิฟท์ ST2	
342	Emergency Light	✓		✓		✓		ขึ้น 35-1 หน้าลิฟท์ห้องสกาย	
343	Emergency Light	✓		✓		✓		ขึ้น 35-2 ชั้นโถงลิฟท์ ST1	
344	Emergency Light	✓		✓		✓		ขึ้น 35-3 ทางเดิน สก	
345	Emergency Light	✓		✓		✓		ขึ้น 35-4 ห้องลิฟท์	
346	Emergency Light	✓		✓		✓		ขึ้น 35-5 ห้องลิฟท์	
347	Emergency Light	✓		✓		✓		ขึ้น 35-6 ชั้น 1 Freeman LN	
348	Emergency Light	✓		✓		✓		ขึ้น 35-7 ทางเดิน สก	
349	Emergency Light	✓		✓		✓		ขึ้น 35-8 หน้าประตูห้อง ST2	
350	Emergency Light	✓		✓		✓		ขึ้น 35-9 ชั้นโถงลิฟท์ ST2	
351	Emergency Light	✓		✓		✓		ขึ้น 36-1 Sky Theater	
352	Emergency Light	✓		✓		✓		ขึ้น 36-2 Sky Lounge	
353	Emergency Light	✓		✓		✓		ขึ้น 36-3 ชั้นโถงลิฟท์ ST1	
	Emergency Light	✓		✓		✓		ขึ้น 36-4 ทางเดิน สก	
355	Emergency Light	✓		✓		✓		ขึ้น 36-5 ห้องลิฟท์	
356	Emergency Light	✓		✓		✓		ขึ้น 36-6 ห้องลิฟท์	
357	Emergency Light	✓		✓		✓		ขึ้น 36-7 ชั้น 1 Freeman LN	
358	Emergency Light	✓		✓		✓		ขึ้น 36-8 ทางเดิน สก	
359	Emergency Light	✓		✓		✓		ขึ้น 36-9 หน้าประตูห้อง ST2	
360	Emergency Light	✓		✓		✓		ขึ้น 36-10 ชั้นโถงลิฟท์ ST2	

หมายเหตุ

ผู้ตรวจเช็ค

วันที่ตรวจ

ผู้ดำเนินการตรวจ

ลงชื่อ

ลงชื่อ

ลงชื่อ

หน้างาน ...The Base PBT		ใบตรวจเช็คไฟฟ้าออกฉุกเฉิน (EXIT SIGN LIGHT)		วันที่ตรวจสอบ รหัสอุปกรณ์		30/5/67 EL EXT-00-01	
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟสว่างแบบเคส		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ตั้ง	หมายเหตุ
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
31	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		ชั้น 5B-3 ทางลงรถจอด ST2	
32	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		ชั้น 5B-4 ทางขึ้นชุดหนีไฟ ST2	
33	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		ชั้น 5M-1 หน่วยเครื่อง Generator	
34	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		ชั้น 5M-2 ทางลงรถ	
35	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		ชั้น 5M-3 ทางลงรถ	
36	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		ชั้น 6-1 ทางขึ้นลิฟท์โดยสาร	
37	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		ชั้น 6-2 ทางขึ้นลิฟท์หนีไฟ ST1	
38	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		ชั้น 6-3 ทางขึ้น Fireman Lift	
39	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		ชั้น 6-4 ทางขึ้นชุดหนีไฟ ST2	
40	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		ชั้น 7-1 ทางขึ้นลิฟท์โดยสาร	
41	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		ชั้น 7-2 ทางขึ้นลิฟท์หนีไฟ ST1	
42	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		ชั้น 7-3 ทางขึ้น Fireman Lift	
43	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		ชั้น 7-4 ทางขึ้นชุดหนีไฟ ST2	
44	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		ชั้น 8-1 ทางขึ้นลิฟท์โดยสาร	
45	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		ชั้น 8-2 ทางขึ้นลิฟท์หนีไฟ ST1	
46	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		ชั้น 8-3 ทางขึ้น Fireman Lift	
47	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		ชั้น 8-4 ทางขึ้นชุดหนีไฟ ST2	
48	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		ชั้น 9-1 ทางขึ้นลิฟท์โดยสาร	
49	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		ชั้น 9-2 ทางขึ้นลิฟท์หนีไฟ ST1	
50	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		ชั้น 9-3 ทางขึ้น Fireman Lift	
51	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		ชั้น 9-4 ทางขึ้นชุดหนีไฟ ST2	
52	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		ชั้น 10-1 ทางขึ้นลิฟท์โดยสาร	
53	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		ชั้น 10-2 ทางขึ้นลิฟท์หนีไฟ ST1	
54	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		ชั้น 10-3 ทางขึ้น Fireman Lift	
55	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		ชั้น 10-4 ทางขึ้นชุดหนีไฟ ST2	
56	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		ชั้น 11-1 ทางขึ้นลิฟท์โดยสาร	
57	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		ชั้น 11-2 ทางขึ้นลิฟท์หนีไฟ ST1	
58	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		ชั้น 11-3 ทางขึ้น Fireman Lift	
59	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		ชั้น 11-4 ทางขึ้นชุดหนีไฟ ST2	
60	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		ชั้น 12-1 ทางขึ้นลิฟท์โดยสาร	

หมายเหตุ:


ผู้ตรวจเช็ค: [Signature] วันที่ตรวจ: [Signature]

ผู้รับทราบ: [Signature]

30/5/67 30, 5/67 30/5/67


หน่วยรายงานThe Base PBT		ใบตรวจเช็คไฟฟ้าระยอกฉุกเฉิน (EXIT SIGN LIGHT)						วันที่ตรวจจากเดิม		รหัสอุปกรณ์	
อาคาร		ไฟตรวจจับเคเตอร์		สภาพแบตเตอรี่		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ติดตั้ง		หมายเหตุ	
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข				
91	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 19-4 หน้าประตูชนิดไฟ S12			
92	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 20-1 หน้าโถงลิฟท์ชนิดแสง			
93	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 20-2 หน้าโถงลิฟท์ S11			
94	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 20-3 หน้าโถง Freeman LR			
95	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 20-4 หน้าประตูชนิดไฟ S12			
96	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 21-1 หน้าโถงลิฟท์ชนิดแสง			
97	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 21-2 หน้าโถงลิฟท์ S11			
98	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 21-3 หน้าโถง Freeman LR			
99	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 21-4 หน้าประตูชนิดไฟ S12			
100	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 22-1 หน้าโถงลิฟท์ชนิดแสง			
01	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 22-2 หน้าโถงลิฟท์ S11			
102	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 22-3 หน้าโถง Freeman LR			
103	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 22-4 หน้าประตูชนิดไฟ S12			
104	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 23-1 หน้าโถงลิฟท์ชนิดแสง			
105	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 23-2 หน้าโถงลิฟท์ S11			
106	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 23-3 หน้าโถง Freeman LR			
107	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 23-4 หน้าประตูชนิดไฟ S12			
108	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 24-1 หน้าโถงลิฟท์ชนิดแสง			
109	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 24-2 หน้าโถงลิฟท์ S11			
110	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 24-3 หน้าโถง Freeman LR			
111	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 24-4 หน้าประตูชนิดไฟ S12			
112	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 25-1 หน้าโถงลิฟท์ชนิดแสง			
114	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 25-2 หน้าโถงลิฟท์ S11			
114	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 25-3 หน้าโถง Freeman LR			
115	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 25-4 หน้าประตูชนิดไฟ S12			
116	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 26-1 หน้าโถงลิฟท์ชนิดแสง			
117	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 26-2 หน้าโถงลิฟท์ S11			
118	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 26-3 หน้าโถง Freeman LR			
119	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 26-4 หน้าประตูชนิดไฟ S12			
120	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓		ชั้น 27-1 หน้าโถงลิฟท์ชนิดแสง			

ผู้ตรวจเช็ค

ลงชื่อ 


30/5/67

หัวหน้างาน

ลงชื่อ 

30/5/67

ผู้จัดการอาคาร

ลงชื่อ 

30/5/67

หน่วยงานThe Base PBT		ใบตรวจเช็คไฟฟ้าทางออกฉุกเฉิน (EXIT SIGN LIGHT)				วันที่ตรวจสอบ รหัสอุปกรณ์	
อาคาร1.....		ไฟสว่างแบบเคสรี		สภาพแบบเคสรี		ผลการตรวจสอบ	
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟสว่างแบบเคสรี		สภาพแบบเคสรี		ผลการตรวจสอบ	
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข
151	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	
152	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	
153	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	
154	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	
155	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	
156	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	
157	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	
158	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	
159	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	
160	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	
61	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	
162	EXIT SIGN LIGHT	✓		✓		✓	
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							

ผู้ตรวจเช็ค

ผู้ควบคุมงาน

วันที่

วันที่

วันที่

30, 5, 67

30, 5, 67

30, 5, 67

บริหารงานโดย บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

บริหารงานโดย บริษัท พอนด์ พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

បរិមាណនៃការប្រើប្រាស់ ឬការបំពុល ក្នុងតំបន់ដែលបានកំណត់

น.3/83

ตารางจลมิเตอรไฟฟ้า ประจำเดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2567.....				หน่วยงาน.....THE BASE..PBT.....	
วันที่	No.10..... kWh	จำนวนการใช้ (หน่วย)	No.11..... On Peak (kW)	No.12..... Off Peak (kW)	ผู้บันทึก
1	2436	5	1012	1423	อดิสร
2	2441	5	1015	1425	อดิสร
3	2447	6	1017	1428	อดิสร
4	2452	5	1018	1435	อดิสร
5	2457	5	1019	1438	อดิสร
6	2463	6	1021	1441	อดิสร
7	2468	5	1024	1443	อดิสร
8	2473	5	1027	1445	อดิสร
9	2478	5	1030	1447	อดิสร
10	2483	5	1033	1449	อดิสร
11	2488	5	1034	1452	อดิสร
12	2493	5	1035	1457	อดิสร
13	2497	4	1037	1460	อดิสร
14	2501	4	1038	1462	อดิสร
15	2506	5	1041	1465	อดิสร
16	2510	4	1043	1467	อดิสร
17	2516	6	1046	1469	อดิสร
18	2521	5	1046	1474	อดิสร
19	2526	5	1046	1479	อดิสร
20	2532	6	1051	1481	อดิสร
21	253	5	1053	1483	อดิสร
22	2541	4	1055	1485	อดิสร
23	2546	5	1057	1487	อดิสร
24	2551	5	1068	1490	อดิสร
25	2556	5	1069	1495	อดิสร
26	2561	5	1060	1500	อดิสร
27	2566	5	1063	1502	อดิสร
28	2571	5	1066	1504	อดิสร
29	2576	5	1067	1507	อดิสร
บันทึกเพิ่ม	รวม	145	หน่วย		
ผู้ตรวจสอบ: <u>ดิษฐ์</u> หัวหน้าช่างเทคนิค: <u>ดิษฐ์</u> รับทราบโดย: <u>ดิษฐ์</u> ผู้จัดการอาคาร: <u>ดิษฐ์</u>					

ตารางจลมิเตอรไฟฟ้า ประจำเดือน มีนาคม พ.ศ. 2567.....			หน่วยงาน.....THE BASE..PBT.....		
วันที่	No.10..... kWh	จำนวนการใช้ (หน่วย)	No.11..... On Peak (kW)	No.12..... Off Peak (kW)	ผู้บันทึก
1	2596.1	5	1032	1509	อดิสร
2	2596.6	5	1045	1511	อดิสร
3	2598	6	1045	1516	อดิสร
4	2607	5	1045	1522	อดิสร
5	2608	5	1048	1524	อดิสร
6	2609	5	1082	1528	อดิสร
7	2618	5	1088	1529	อดิสร
8	2618	6	1086	1531	อดิสร
9	2620	5	1089	1530	อดิสร
10	2628	5	1089	1538	อดิสร
11	2633	5	1089	1543	อดิสร
12	2638	5	1092	1543	อดิสร
13	2643	5	1095	1548	อดิสร
14	2648	5	1098	1550	อดิสร
15	2653	5	1101	1552	อดิสร
16	2658	5	1101	1552	อดิสร
17	2663	5	1104	1504	อดิสร
18	2668	5	1104	1564	อดิสร
19	2673	5	1106	1566	อดิสร
20	2678	5	1109	1568	อดิสร
21	2683	5	1109	1570	อดิสร
22	2688	5	1109	1568	อดิสร
23	2696	5	1110	1582	อดิสร
24	2690	5	1116	1594	อดิสร
25	2700	5	1116	1594	อดิสร
26	2705	5	1116	1594	อดิสร
27	2710	5	1121	1598	อดิสร
28	2715	5	1124	1590	อดิสร
29	2720	5	1127	1592	อดิสร
30	2725	5	1130	1595	อดิสร
31	2730	5	1131	1596	อดิสร
บันทึกเพิ่มเติม		รวม 154 หน่วย			
ผู้ตรวจสอบ: <u>อดิสร</u> หัวหน้าช่างเทคนิค: <u>ดิษฐ์</u> รับทราบโดย: <u>ดิษฐ์</u> ผู้จัดการอาคาร: <u>ดิษฐ์</u>					

ตารางจลมิเตอรไฟฟ้า ประจำเดือน...เมษายน...พ.ศ. 2567.....				หน่วยงาน.....THE BASE..PBT.....	
วันที่	No.10..... kWh	จำนวนการใช้ (หน่วย)	No.11..... On Peak (kW)	No.12..... Off Peak (kW)	ผู้บันทึก
1	2737	5	1130	1605	อดิสร
2	2742	5	1133	1608	อดิสร
3	2748	6	1136	1611	อดิสร
4	2753	5	1140	1613	อดิสร
5	2758	5	1142	1616	อดิสร
6	2763	6	1145	1618	อดิสร
7	2769	5	1145	1620	อดิสร
8	2774	5	1145	1620	อดิสร
9	2780	6	1148	1637	อดิสร
10	2786	6	1152	1636	อดิสร
11	2793	7	1156	1636	อดิสร
12	2797	4	1158	1639	อดิสร
13	2803	5	1161	1641	อดิสร
14	2808	5	1161	1647	อดิสร
15	2814	6	1161	1652	อดิสร
16	2819	5	1161	1657	อดิสร
17	2825	5	1162	1659	อดิสร
18	2829	4	1162	1660	อดิสร
19	2836	7	1171	1668	อดิสร
20	2840	7	1174	1668	อดิสร
21	2849	6	1174	1668	อดิสร
22	2855	6	1174	1680	อดิสร
23	2851	7	1174	1684	อดิสร
24	2869	8	1183	1686	อดิสร
25	2874	5	1184	1688	อดิสร
26	2879	5	1187	1692	อดิสร
27	2886	7	1191	1694	อดิสร
28	2892	6	1191	1701	อดิสร
29	2897	5	1191	1702	อดิสร
30	2900	6	1190	1703	อดิสร
31					
บันทึกเพิ่มเติม		รวม.....หน่วย			
ผู้ตรวจสอบ: <u>ดิษฐ์</u> หัวหน้าช่างเทคนิค: <u>ดิษฐ์</u> รับทราบโดย: <u>ดิษฐ์</u> ผู้จัดการอาคาร: <u>ดิษฐ์</u>					

ตารางจลมิเตอรไฟฟ้า ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2567...				หน่วยงาน.....THE BASE..PBT.....	
วันที่	No.10.... kWh	จำนวนการใช้ (หน่วย)	No.11.... On Peak (kW)	No.12.... Off Peak (kW)	ผู้บันทึก
1	2910	7	1197	1718	อดิสร
2	2917	7	1198	1719	อดิสร
3	2924	7	1203	1722	อดิสร
4	2929	5	1204	1725	อดิสร
5	2936	7	1204	1731	อดิสร
6	2942	6	1205	1737	อดิสร
7	2948	6	1205	1738	อดิสร
8	2955	7	1212	1742	อดิสร
9	2959	4	1213	1425	อดิสร
10	2964	5	1217	1747	อดิสร
11	2970	6	1218	1750	อดิสร
12	2975	5	1219	1755	อดิสร
13	2981	6	1220	1761	อดิสร
14	2986	5	1222	1763	อดิสร
15	2992	6	1225	1765	อดิสร
16	2997	5	1228	1768	อดิสร
17	3004	7	1234	1770	อดิสร
18	3010	6	1235	1775	อดิสร
19	3015	5	1236	1776	อดิสร
20	3020	5	1237	1777	อดิสร
21	3025	5	1238	1787	อดิสร
22	3030	5	1241	1789	อดิสร
23	3036	6	1241	1790	อดิสร
24	3041	5	1242	1791	อดิสร
25	3045	4	1243	1792	อดิสร
26	3051	6	1244	1795	อดิสร
27	3056	5	1245	1798	อดิสร
28	3062	6	1249	1812	อดิสร
29	3068	6	1255	1815	อดิสร
30	3074	6	1256	1818	อดิสร
31	3080	6	1269	1820	อดิสร
บันทึกเพิ่มเติม		รวม.....177.....หน่วย			
ผู้ตรวจสอบ..... หัวหน้าช่างเทคนิค..... รับทราบโดย..... ผู้จัดการอาคาร.....					

ตารางตรวจเช็คสระว่ายน้ำ										หน่วยงาน...THE BASE เพชรบุรี-หนองหล่ม			
เดือน มกราคม พ.ศ. 2567										มิเตอร์ น้ำ	ปริมาณ การใช้น้ำ	ผู้ตรวจเช็ค	หมายเหตุ
รายการ วันที่	ค่าเคมีสระว่ายน้ำ			สถานะ		ปริมาณการเติมเคมี (Kg.)							
	CL	PH	Salt	ปกติ	แก้ไข	CL	โซดา แอซ Na ₂ CO ₃	กรด เกลือ	เกลือ				
1	3.5	7.8										ธนภพ	
2	1.5	7.8										จิรินทร์	
3	1.5	7.8										ศิรินทร์	
4	1.5	7.8										ธนภพ	
5	1.5	7.8										ศิรินทร์	
6	1.5	7.8							5			ธนภพ	
7	2	7.8										จิรินทร์	
8	2	7.8										ศิรินทร์	
9	2	7.8										ธนภพ	
10	1.5	7.8										จิรินทร์	
11	1.5	7.5										ศิรินทร์	
12	1.5	7.5										ธนภพ	
13	1.5	7.5							5			จิรินทร์	
14	2	7.5										ศิรินทร์	
15	2	7.5										ธนภพ	
16	2	7.5							5			จิรินทร์	
17	3	7.8										ศิรินทร์	
18	3	7.8										ธนภพ	
19	3	7.8										จิรินทร์	
20	1.5	7.5										ศิรินทร์	
21	1.5	7.5										ธนภพ	
22	1.5	7.5							5			จิรินทร์	
23	2.5	7.5										ศิรินทร์	
24	2.5	7.5										ธนภพ	
25	2.5	7.5							5			จิรินทร์	
26	3	7.8										ศิรินทร์	
27	3	7.8										ธนภพ	
28	3	7.8										จิรินทร์	
29	3	7.8										ศิรินทร์	
30	1.5	7.5										ธนภพ	
31	1.5	7.5										ศิรินทร์	
ตรวจชอบโดย <u> </u>													

ตรวจสอบโดย อ.อภัย อากัน วันที่ 31-ม.ค.-67

ตารางตรวจเช็คสระว่ายน้ำ										หน่วยงาน.....THE BASE เพชรบุรี-หนองหล่ม			
เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2567										มิเตอร์ น้ำ	ปริมาณ การใช้น้ำ	ผู้ตรวจเช็ค	หมายเหตุ
รายการ	ค่าเคมีสระว่ายน้ำ			สถานะ		ปริมาณการเติมเคมี (Kg.)							
วันที่	CL	PH	Salt	ปกติ	แก้ไข	CL	โซดา แอซ Na ₂ CO ₃	กรด เกลือ	เกลือ				
1	1.5	7.6										ธนภพ	
2	1.5	7.6										จิรินทร์	
3	1	7.2										จิรินทร์	
4	1	7.2							5			ธนภพ	
5	2	7.6										ศักดิ์นิยม	
6	2	7.6										จิรินทร์	
7	2	7.6										ธนภพ	
8	1.5	7.2										ศักดิ์นิยม	
9	1.6	7.2										จิรินทร์	
10	1.5	7.2							5			ธนภพ	
11	2	7.6										ศักดิ์นิยม	
12	2	7.6										จิรินทร์	
13	1	7.2										ธนภพ	
14	1	7.2							5			ศักดิ์นิยม	
15	2	7.6										จิรินทร์	
16	2	7.6										ธนภพ	
17	1.2	7										ศักดิ์นิยม	
18	1	7							4			จิรินทร์	
19	2	7.6										ธนภพ	
20	2	7.6										ศักดิ์นิยม	
21	1.5	7.2										ธนภพ	
22	1.5	7.2										จิรินทร์	
23	1.5	7.2										ศักดิ์นิยม	
24	2	7.6							5			จิรินทร์	
25	3	7.6										ธนภพ	
26	2.2	7.2										ศักดิ์นิยม	
27	2.2	7.5										จิรินทร์	
28	2	7.5										ธนภพ	
29	2	7							2			ศักดิ์นิยม	
ตรวจสอบโดย <u>ทอ อภินันท์ ตาแก้ว</u> วันที่ <u>✓ 27.04.</u>													

ตรวจสอบโดย อ.อภัย อากัน วันที่ 1-ก.พ. 67

ตารางตรวจเช็คสระว่ายน้ำ										หน่วยงาน.....THE BASE เพชรบุรี-หนองหล่ม			
เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2567										มิเตอร์น้ำ	ปริมาณการใช้	ผู้ตรวจเช็ค	หมายเหตุ
รายการ วันที่	ค่าเคมีสระว่ายน้ำ			สถานะ		ปริมาณการเติมเคมี (Kg.)							
	CL	PH	Salt	ปกติ	แก้ไข	CL	โซดาแอซ Na ₂ CO ₃	กรดเกลือ	เกลือ				
1	0	4.8								3796		อภัย อากัน	
2	1.0	4.5								3801	8	อภัย อากัน	
3	2	4.2								3812	9	ธนภพ	
4	2.0	4.0								3814	4	อภัย อากัน	
5	2.0	4.0								3838	9	อภัย อากัน	
6	2.0	4.0								3859	7	ธนภพ	
7	2.2	4.6								3883	11	อภัย อากัน	
8	1.5	7.8								3894	9	อภัย อากัน	
9	2.0	4.6								3913	10	อภัย อากัน	
10	2.0	4.4								3949	12	ธนภพ	
11	2.5	4.5								3990	11	อภัย อากัน	
12	2.2	4.5								3991	11	อภัย อากัน	
13	2.0	4.2								3997	10	อภัย อากัน	
14	2.0	4.8								3998	12	อภัย อากัน	
15	1.5	7.6								3998	11	อภัย อากัน	
16	1.5	7.2								3998	14	อภัย อากัน	
17	1.5	7.2								3998	14	อภัย อากัน	
18	1.5	7.0								3998	15	อภัย อากัน	
19	1.0	7.0								3998	10	อภัย อากัน	
20	1.0	7.2								3998	13	อภัย อากัน	
21	1.5	7.6								3998	14	อภัย อากัน	
22	1.0	4.6								3998	10	อภัย อากัน	
23	1.5	4.8								3998	9	อภัย อากัน	
24	1.5	4.8								3998	10	อภัย อากัน	
25	1.6	4.8								3998	15	อภัย อากัน	
26	1.6	4.6								3998	15	อภัย อากัน	
27	1.0	4.6								3998	16	ธนภพ	
28	1.0	4.6								3998	16	อภัย อากัน	
29	1.5	4.6								3998	19	อภัย อากัน	
30	1.0	4.6								3998	19	ธนภพ	
31	2.0	4.2								3998	20	อภัย อากัน	
ตรวจสอบโดย นาย อภัย อากัน										วันที่ 4 สิงหาคม 2567			

ตรวจสอบโดย อ.อภัย อากัน วันที่ 1-ส.ค. 2567

ตารางตรวจเช็คสระว่ายน้ำ							หน่วยงาน...THE BASE เพชรบุรี-หนองหล่ม							
เดือนเมษายน..... พ.ศ. ...2567.....											มิเตอร์น้ำ	ปริมาณการใช้	ผู้ตรวจเช็ค	หมายเหตุ
รายการ วันที่	ค่าเคมีสระว่ายน้ำ			สถานะ		ปริมาณการเติมเคมี (Kg.)								
	CL	PH	Salt	ปกติ	แก้ไข	CL	โซดา แอซ Na ₂ CO ₃	กรด เกลือ	เกลือ					
1	2	7.8								3799		ธนภพ		
2	1.5	7.8								3808	22	จิรินทร์		
3	1.5	7.8								3826	20	ศิรินทร์		
4	1	7.8								3852	24	ธนภพ		
5	1	7.8								3875	23	จิรินทร์		
6	1	7.6								3899	24	ศิรินทร์		
7	1.5	7.8								3925	26	ธนภพ		
8	2.1	7.8								3952	27	จิรินทร์		
9	2	7.8								3977	25	ศิรินทร์		
10	2	7.8								4004	27	ธนภพ		
11	2	7								4031	27	จิรินทร์		
12	2.5	7								4058	27	ศิรินทร์		
13	2	7								4088	30	ธนภพ		
14	2.5	7								4091	3	จิรินทร์		
15	2.5	7								4092	1	ศิรินทร์		
16	2	7.2								4093	1	ธนภพ		
17	2	7.2								4094	1	จิรินทร์		
18	2	7.2								4095	1	ศิรินทร์		
19	1.5	7								4096	1	ธนภพ		
20	1.5	7								4097	1	จิรินทร์		
21	2	7.2								4098	1	ศิรินทร์		
22	2	7.2								4099	1	ธนภพ		
23	2	7.2								4110	11	จิรินทร์		
24	2	7								4112	12	ศิรินทร์		
25	1.7	7								4132	10	ธนภพ		
26	1.7	7								4146	14	จิรินทร์		
27	2.5	7.2								4176	30	ศิรินทร์		
28	2.5	7.2								4206	29	ธนภพ		
29	2	7								4235	30	ศิรินทร์		
30	2.5	7.2								4268	30	ธนภพ		
ตรวจสอบโดย <u> </u>														

ตรวจสอบโดย อ.อภัย อากัน

ตารางตรวจเช็คสระว่ายน้ำ										หน่วยงาน.....THE BASE เพชรบุรี-ทองหล่อ			
เดือน พ.ศ.2567.....			
รายการ วันที่	ค่าเคมีสระว่ายน้ำ			สถานะ		ปริมาณการเติมเคมี (Kg)				มีเตอร์ น้ำ	ปริมาณ การใช้	ผู้ตรวจเช็ค	หมายเหตุ
	CL	PH	Sal	ปกติ	แก้ไข	CL	โซดา แอซ Na ₂ CO ₃	กรด เกลือ	เกลือ				
1	1.5	7								4384		สมบูรณ์	
2	1.5	7.2								4385	1	ดีเยี่ยม	
3	1.5	7.2								4386	1	ดีเยี่ยม	
4	1.5	7.2								4387	1	สมบูรณ์	
5	1.5	7.2								4388	1	ดีเยี่ยม	
6	1.5	7.2								4389	1	ดีเยี่ยม	
7	1.5	7.2								4390	1	สมบูรณ์	
8	1.5	7.6								4391	1	ดีเยี่ยม	
9	1.5	7.6								4392	1	ดีเยี่ยม	
10	2	7.2							4	4395	3	สมบูรณ์	
11	2	7.2								4399	4	ดีเยี่ยม	
12	2	7.2								4402	3	สมบูรณ์	
13	1	7							3	4404	2	ดีเยี่ยม	
14	2	7.2								4409	5	ดีเยี่ยม	
15	2	7.2								4413	54	สมบูรณ์	
16	2	7.2							3	4415	2	ดีเยี่ยม	
17	2.5	7.6								4416	1	ดีเยี่ยม	
18	2.5	7.6								4422	6	สมบูรณ์	
19	2	7.8								4429	7	ดีเยี่ยม	
20	1.5	7.2							3	4431	2	ดีเยี่ยม	
21	1.5	7.2								4433	2	สมบูรณ์	
22	1.5	7.2								4436	3	ดีเยี่ยม	
23	1.5	7.2								4438	2	ดีเยี่ยม	
24	1.5	7.2								4441	3	สมบูรณ์	
25	1.5	7.2							4	4442	1	ดีเยี่ยม	
26	1.5	7.2								4444	2	ดีเยี่ยม	
27	3	7.2								4446	2	สมบูรณ์	
28	3	7.2								4449	3	ดีเยี่ยม	
29	2.5	7.2								4451	2	ดีเยี่ยม	
30	2.5	7.2								4453	2	สมบูรณ์	
31	2	7.2								4455	2	ดีเยี่ยม	

ตรวจสอบโดย

วันที่