

ภาคผนวก ค

เอกสารการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม

- ค1 แบบบันทึกการระเียดยของสถิติและข้อมูล ซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ทส.1) และรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (ทส.2)
- ค2 ค่าสุบสิ่งปฏิภูลและไขมัน
- ค3 ตรวจเช็คเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรอง
- ค4 ตรวจเช็คแสงสว่างฉุกเฉิน
- ค5 ตรวจเช็คไฟฟ้าหลัก
- ค6 ตรวจเช็คมิเตอร์ไฟฟ้า ประปา
- ค7 ตรวจเช็คลิฟต์
- ค8 ตรวจสอบตู้ดับเพลิง
- ค9 แจ้งให้ชำระค่าเก็บขนสิ่งปฏิภูลหรือมูลฝอย



ภาคผนวก ค1

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูล ซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของ
แหล่งกำเนิดมลพิษ (ทส.1) และรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (ทส.2)

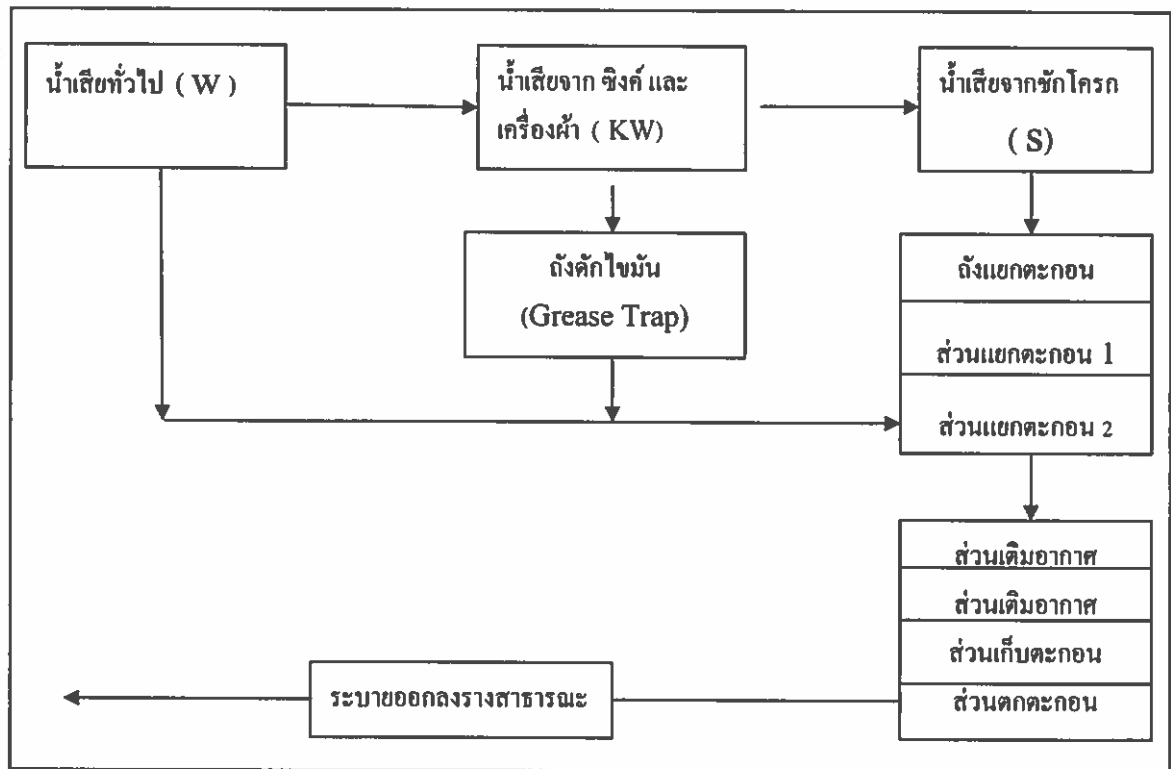


แบบ ทส. ๑

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 1/999 หมู่ที่ - ซอย -
ถนน เพชรเกษม แขวง/ตำบล บางหว้า เขต/อำเภอ ภาษีเจริญ
จังหวัด กรุงเทพฯ โทรศัพท์ 02-1183741 โทรสาร 02-1183742 มี
..... เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบ
กิจการประเภท คอนโดมิเนียมที่อยู่อาศัย โบนัสเลขที่ (ถ้ามี)
..... ออกให้โดย หมดอายุ

ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้



ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ชื่อแหล่งกำเนิดมลพิษ : นิติบุคคลอาคารชุดศุภภัส ปาร์ค ราชพฤกษ์ - เพชรเกษม

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ : 1/999

หมู่ที่ :

ซอย :

ถนน : เพชรเกษม

แขวง/ตำบล : บางหว้า

เขต/ตำบล : เขตภาษีเจริญ

จังหวัด : กรุงเทพมหานคร

โทรศัพท์ : 021183741

โทรสาร : 021183742

มี : เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ประกอบกิจการประเภท : อาคารชุด

ประเภทย่อย : ประเภท ก ตั้งแต่ 500 ห้องขึ้นไป

จำนวนห้อง : 845

สังกัด : เอกชน

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) :

ออกให้โดย :

หมดอายุ : วว/ดด/ปปปป

ในการนี้ ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. 2567 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา 80 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ในฐานะ

ลงชื่อ นางสาว ปิยกาญจน์ เพชรกระโทก เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ลงชื่อ _____ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ _____ หมดอายุ _____

ออกให้โดย _____

ลงชื่อ _____ ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ _____ หมดอายุ _____

ออกให้โดย _____

2. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(1) ประเภท / ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย

1. อื่นๆ ระบุ โรงควบคุมคุณภาพน้ำหนองแขม

ความสามารถในการบำบัดน้ำเสีย

0.00 ลบ.ม./วัน

(2) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

[] แบบต่อเนื่อง ชั่วโมง/วัน

[X] แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)ตามปริมาณน้ำในบ่อ

(3) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย

[X] เครื่องสูบน้ำ

[] ระบบเติมอากาศ

[] เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย

[] เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

[] เครื่องสูบลตะกอน

[] อื่นๆ

[] อื่นๆ

[] อื่นๆ

(4) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ท่อระบายน้ำสาธารณะ

(5) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด แจ้งเจ้าหน้าที่มาสอบ

3. สรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(1) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)

450.000 หน่วย

(2) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)

4,313.000 ลบ.ม.

(3) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)

3,450.400 ลบ.ม.

(4) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย

☒ ระบายทุกวัน

☐ ระบายบางวัน (ระบุจำนวนวันที่ระบาย) วัน

☐ ไม่ระบายเลย

(5) ปริมาณสารเคมี หรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้

ปริมาณ หน่วย

1.

0.000 กิโลกรัม

(6) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ระบบบำบัดน้ำเสีย

☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ

เครื่องสูบน้ำ

☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ

(7) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด 0.00 กิโลกรัม

(8) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้าง

ให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงาน

ตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท

หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖

๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงาน

โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกิน

หนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

สถิติและข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับงานแหล่งกำเนิดมลพิษ															
วัน เดือน ปี	ปริมาณ การใช้ ไฟฟ้า ของ ระบบ บำบัด น้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณ น้ำใช้ ในทุกกิจกรรม ของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ เสียที่เข้า ระบบ บำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบาย น้ำทิ้งจากระบบ บำบัดน้ำเสีย (ระบบ/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีหรือ สารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือ กิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณ ตะกอน ส่วนเกิน ที่ผลิตขึ้นจาก ระบบบำบัด น้ำเสียที่ นำไปกำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหา อุปสรรค และ แนวทาง แก้ไข	ลายมือชื่อ ผู้บันทึก
						ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่อง สูบน้ำ (ปกติ)	เครื่องเติม อากาศ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องกวาด/ ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องกวาด/ ผสมสารเคมี (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องสูบ ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ)			
1/1/67	15	162	129.6	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	วิยะพล	ผู้บันทึก
2/1/67	15	105	84	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	วิยะพล	
3/1/67	15	149	119.2	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	วิยะพล	
4/1/67	15	154	123.2	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	วิยะพล	
5/1/67	15	163	130.4	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	วิยะพล	
6/1/67	15	151	120.8	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	วิยะพล	
7/1/67	15	105	84	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	วิยะพล	
8/1/67	15	161	128.8	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	วิยะพล	
9/1/67	15	158	126.4	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	วิยะพล	
10/1/67	15	158	126.4	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	วิยะพล	
11/1/67	15	109	87.2	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	วิยะพล	
12/1/67	15	157	125.6	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	วิยะพล	
13/1/67	15	158	126.4	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	วิยะพล	
14/1/67	15	154	123.2	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	วิยะพล	
15/1/67	15	103	82.4	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	วิยะพล	
16/1/67	15	167	133.6	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	วิยะพล	

สถิติและข้อมูลที่ได้รับจากแหล่งกำเนิดมลพิษ															
วัน เดือน ปี	ปริมาณ การใช้น้ำ ไฟฟ้า ของ ระบบ บำบัด น้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณ น้ำใช้ ในทุกกิจกรรม ของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ เสียที่เข้า ระบบ บำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบาย น้ำทิ้งจากระบบ บำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีหรือ สารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลดหรือ กิโกลรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณ ตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดขึ้นจาก ระบบบำบัด น้ำเสียที่ นำไปกำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหา อุปสรรค และ แนวทาง แก้ไข	ลายมือชื่อ ผู้บันทึก
						ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่อง สูบน้ำ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องเติม อากาศ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ ผสมสารเคมี (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องสูบ ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ)			
17/11/67	15	110	88	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	วิระพล
18/11/67	15	155	124	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	วิระพล
19/11/67	15	118	94.4	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	วิระพล
20/11/67	15	143	114.4	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	วิระพล
21/11/67	15	158	126.4	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	วิระพล
22/11/67	15	107	85.6	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	วิระพล
23/11/67	15	156	124.8	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	วิระพล
24/11/67	15	154	123.2	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	วิระพล
25/11/67	15	153	122.4	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	วิระพล
26/11/67	15	157	125.6	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	วิระพล
27/11/67	15	161	128.8	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	วิระพล
28/11/67	15	107	85.6	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	วิระพล
29/11/67	15	152	121.6	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	วิระพล
30/11/67	15	168	134.4	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	วิระพล

- หมายเหตุ ๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้น ๆ ในแต่ละวัน
๒. ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งแบบอัตโนมัติ ให้แนบผล
การตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด และทำการสรุปผลเป็น
สถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ
..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
(.....คุณ ปิยกาญจน์ เพชรกระโทก.....)
.....ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย
(.....)
ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
ออกให้โดย.....
.....ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย
(.....)
ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
ออกให้โดย

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 1/999 หมู่ที่ - ซอย -
 ถนน เพชรเกษม แขวง/ตำบล บางหว้า เขต/อำเภอ ภาษีเจริญ
 จังหวัด กรุงเทพฯ โทรศัพท์ 02-1183741 โทรสาร 02-1183742 มี
 เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบ
 กิจกรรมประเภท คอนโดมิเนียมที่อยู่อาศัย ใบอนุญาตเลขที่
 (ถ้ามี) ออกให้โดย หมดอายุ

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ
 เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. 2567 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม
 และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 (คุณ ปิยกาญจน์ เพชรกระโทก)

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย
 (.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
 ออกให้โดย

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

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
 ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย โรงควบคุมคุณภาพน้ำหนองแขม
 ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย 590 ลบ.ม./วัน

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

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ เครื่องสูบน้ำ ☐ เครื่องเติมอากาศ
☐ เครื่องกวนผสมน้ำเสีย ☐ เครื่องกวนผสมสารเคมี
☐ เครื่องสูบลตะกอน ☐ อื่น ๆ (ระบุ)

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ท่อระบายน้ำสาธารณะ

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด แจ่งเจ้าหน้าที่มาสูบ

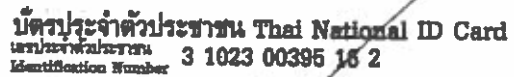
๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 450
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 4,313
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 3,450.4
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ระหว่างเวลา 21.00 – 06.00 น.
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม) -
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- ระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบน้ำ ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องเติมอากาศ ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องกวน/ผสมสารเคมี ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบตะกอน ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - อื่นๆ ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.) -
- (๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข -

- คำเตือน**
๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๔๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงานโดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

ภาคผนวก ค2
ค่าสูบล้างปฏิทินและไขมัน





Name Mr. Chaloevichai

Last name Panpisa

เกิดวันที่ 4 พ.ย. 2521

Date of Birth **4 Nov. 1978**

STRENGTH / POWER

ชื่อผู้ : อ.ภาณุภรณ์ อ.อรุณ : และ : อ.รณภาณุภรณ์

เขตบางบอน กรุงเทพมหานคร

9 JUL 25 57

กันยายน 2564

~~9 APR. 2024~~
~~Date of Issue~~


 Република Српска
 Министарство просвете, науке и спорта

3 W.L. 2575

សិល្បៈប្រពៃណី
 ១. ២២ ០០០ ០០០

3 May, 2012
Date of Book

6/22/2021

[illegible]

ผู้รับเงิน 收貨人
COLLECTOR _____

ਸੁਭਾਸ਼ਚੰਦਰ

เล่มที่ BOOK NO.	เลขที่ BILL NO
<h2 style="margin: 0;">บิลเงินสด</h2>	
SALE	CASH SALE
วันที่ วันที่ ๑๓ / ๐๖ / ๒๕๖๗ DATE	
เลขประจำตัวประชาชน IDENTIFICATION NO. 	
รายการ DESCRIPTION 貨名	จำนวนเงิน AMOUNT 金額
ค่าจ้างรับใช้ ๑ ชั่วโมง	3000
รวมยอดรวม TOTAL 合計	3000

५७५



ภาคผนวก ค3

ตรวจเช็คเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรอง



Generator Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Sheet No. / แผ่นที่.....

 Week / สัปดาห์ 3 Month / เดือน มีนาคม Year / ปี 67

Building / อาคาร.....

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ																	
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/																			
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	/	/																			
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (°F) / (°C)	96°F / 36°C	174°F / 80°C																			
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (°F)	N/A	N/A																			
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI) / (bar)	0 PSI / 0 bar	70 PSI / 4.80 bar																			
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [X] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [X] เต็ม, [] N/A																			
	Belt Tension ความตึงสายพาน	/	/																			
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	/																			
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	410 / 500 L	400 / 500 L																			
	Alternator Section / ส่วนเครื่องกำเนิด	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	/																		
Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน		/	/																			
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)		0 RPM	1500 RPM																			
Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้า (Volts / โวลต์)		<table border="1"> <tr> <td>Phase-Phase / เฟส RS</td> <td>RS</td> <td>ST</td> <td>TR</td> </tr> <tr> <td>Phase-Phase / เฟส ST</td> <td>N/A</td> <td>N/A</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Phase-Phase / เฟส TR</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Phase-Phase / เฟส RS	RS	ST	TR	Phase-Phase / เฟส ST	N/A	N/A	N/A	Phase-Phase / เฟส TR				<table border="1"> <tr> <td>RS 377</td> <td>ST 373</td> <td>TR 400</td> </tr> <tr> <td>RN 231</td> <td>SN 290</td> <td>TN 290</td> </tr> </table>	RS 377	ST 373	TR 400	RN 231	SN 290	TN 290	
Phase-Phase / เฟส RS		RS	ST	TR																		
Phase-Phase / เฟส ST		N/A	N/A	N/A																		
Phase-Phase / เฟส TR																						
RS 377	ST 373	TR 400																				
RN 231	SN 290	TN 290																				
Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (Hz)	N/A	50.0 Hz																				
Frequency Stability สถานภาพความถี่ไฟฟ้า	N/A	/																				
Control Section / ส่วนชุดควบคุม	Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/	/																			
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	/	/																			
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/	/																			
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	27.0 V	28.5 V																			
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	N/A	N/A																			
	Testing Period (Min.) จำนวนเวลาทดสอบ (นาที)	N/A	10 นาที																			
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	949h 94m 789 Start(s)	957h 50m 781 Start(s)																			
Remark / หมายเหตุ																						

Note : Please Mark N/A if not applicable. / Normal. X Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล / ปกติ X ไม่ปกติ

 Recorded By / จดบันทึกโดย
Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

 Date / วันที่ 11/12/67
Time / เวลา 15.30

 Checked By / ตรวจสอบโดย
Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

 Date / วันที่ 11/12/67
Time / เวลา 15.35

 Verified by / ทบทวนตรวจสอบโดย
Signature / ลายเซ็น (BM / ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่

Engine Fire Pump Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(เครื่องยนต์)

Sheet No. / แผ่นที่ 1

Week / สัปดาห์ 3 Month / เดือน ธันวาคม Year / ปี 2567

Building / อาคาร ศาลาชั้น ปาร์ค ราชพฤกษ์-เพชรเกษม

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cold System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A		
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	/	/		
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิระบายความร้อน (C/F)	02 / 0F	110 F / 60 C		
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (C/F)	N/A	N/A		
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	0 PSI	64 PSI		
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [X] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [X] เต็ม, [] N/A		
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	N/A	2500 RPM		
	Belt Tension ความตึงสายพาน	✓	✓		
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	✓		
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	555 / 750 L	550 / 750 L		
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	48.1 H	48.2 H		
	Pump Section / ส่วนเครื่องสูบน้ำ	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	✓	
Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน		✓	✓		
Pressure IN Record บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI) / (bar)		0 PSI	0 PSI		
Pressure OUT Record บันทึกแรงดันทางออก (PSI) / (bar)		0 PSI	225 PSI		
Pressure Relief Valve วาล์วควบคุมแรงดัน		/	/		
Solenoid Valve โซลินอยด์ วาล์ว		/	/		
Control Section / ชุดควบคุม		Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/	/	
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	/	/		
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/	/		
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	13.96 V / 13.94 V	13.93 V / 13.91 V		
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	0.40 A / 0.87 A	0.53 A / 1.22 A		
Remark / หมายเหตุ					

Note : Please Mark N/A if not applicable, / Normal, X Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, / ปกติ, X ไม่ปกติ

Done By / ดำเนินการโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified by / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature/ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 19 / 12 / 67

Date / วันที่ 21 / 12 / 67

Date / วันที่

Time / เวลา 15.30

Time / เวลา 21.25

Time / เวลา

Generator Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Sheet No. / แผ่นที่ 1

Week / สัปดาห์ 2 Month / เดือน ธันวาคม Year / ปี 2567

Building / อาคาร สุภาลัย ปาร์ค ราชพฤกษ์-เพชรเกษม

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/		
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	/	/		
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (°F) / (°C)	96°F / 36°C	147°F / 64°C		
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (°F)	N/A	N/A		
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI) / (bar)	0 PSI / 0 bar	72 PSI / 5.01 bar		
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [X] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [X] เต็ม, [] N/A		
	Belt Tension ความตึงสายพาน	/	/		
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	/		
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	415 / 500 L	410 / 500 L		
	Alternator Section / ส่วนเครื่องกำเนิด	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	/	
Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน		/	/		
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)		0 RPM	1500 RPM		
Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้า (Volts / โวลต์)		Phase-Phase / คู่เฟส RS Phase-Phase / คู่เฟส ST Phase-Phase / คู่เฟส TR RS N/A ST N/A TR N/A	RS 39.7 ST 39.7 TR 39.7 RN 230 SN 229 TN 230		
Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (Hz)		N/A	50.0 Hz		
Frequency Stability สถานภาพความถี่ไฟฟ้า		N/A	/		
Control Section / ส่วนชุดควบคุม		Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/	/	
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	/	/		
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/	/		
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	27.0 V	28.6 V		
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	N/A	N/A		
	Testing Period (Min.) จำนวนเวลาทดสอบ (นาที)	N/A	10 นาที		
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	949 h 14 m 788 start cr	949 h 24 m 789 start cr		
Remark / หมายเหตุ					

Note : Please Mark N/A if not applicable, / Normal, X Abnormal / ระบุให้ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, / ปกติ, X ไม่ปกติ

Recorded By / จัดบันทึกโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified by / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature/ลายเซ็น (BM/ผู้จัดการอาคาร)

 Date / วันที่ 12/12/67
 Time / เวลา 14.46

 Date / วันที่ 12/12/67
 Time / เวลา 15.43

Date / วันที่

Engine Fire Pump Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(เครื่องยนต์)

Sheet No. / แผ่นที่ 1

Week / สัปดาห์ 2 Month / เดือน ธันวาคม Year / ปี 2567

Building / อาคาร ศูนย์ฯ ปาร์ค ราชพฤกษ์-เพชรเกษม

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ	
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cold System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A			
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	/	/			
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิระบายความร้อน (C/F)	0°C / 10°F	75°C / 150°F			
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (C/F)	N/A	N/A			
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	0 PSI	62 PSI			
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [X] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [X] เต็ม, [] N/A			
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	N/A	2500 RPM			
	Belt Tension ความตึงสายพาน	/	/			
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	/			
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	560 / 750 L	555 / 750 L			
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	48.0 H	48.2 H			
	Pump Section / ส่วนเครื่องสูบน้ำ	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	/		
		Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน	/	/		
Pressure IN Record บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI) / (bar)		0 PSI	0 PSI			
Pressure OUT Record บันทึกแรงดันทางออก (PSI) / (bar)		0 PSI	226 PSI			
Pressure Relief Valve วาล์วควบคุมแรงดัน		/	/			
Solenoid Valve โซลินอยด์ วาล์ว		/	/			
Control Section / ชุดควบคุม	Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/	/			
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	/	/			
	Battery Charger ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	/	/			
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	13.94 V / 13.94 V	13.94 V / 13.91 V			
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	0.78 A / 0.92 A	0.32 A / 2.58 A			
Remark / หมายเหตุ						

Note : Please Mark N/A if not applicable, / Normal, X Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, / ปกติ, X ไม่ปกติ

Done By / ดำเนินการโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified by / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature/ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 12/12/67

Date / วันที่ 12/12/67

Date / วันที่

Time / เวลา 15.05

Time / เวลา 15.44

Time / เวลา

Engine Fire Pump Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(เครื่องยนต์)

Sheet No. / แผ่นที่ 1

Week / สัปดาห์ 1 Month / เดือน ธันวาคม Year / ปี 67

Building / อาคาร สุภาลัย ปาร์ค ราชพฤกษ์-เพชรเกษม

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cold System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A		
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	✓	✓		
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (C/F)	0°C / 0°F	60°C / 140°F		
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (C/F)	N/A	N/A		
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	0 PSI	65 PSI		
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A		
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	N/A	95 RPM		
	Belt Tension ความตึงสายพาน	✓	✓		
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	✓		
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	566 / 750 L	560 / 750 L		
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	48.0 H			
	Pump Section / ส่วนเครื่องสูบน้ำ	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	✓	
Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน		✓	✓		
Pressure IN Record บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI) / (bar)		0 PSI	0 PSI		
Pressure OUT Record บันทึกแรงดันทางออก (PSI) / (bar)		0 PSI	226 PSI		
Pressure Relief Valve วาล์วควบคุมแรงดัน		✓	✓		
Solenoid Valve โซลินอยด์ วาล์ว		✓	✓		
Control Section / ชุดควบคุม		Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	✓	✓	
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	✓	✓		
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	✓	✓		
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	13.90V / 13.90V	13.95V / 13.93V		
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	2.62A / 3.06A	1.12A / 1.22A		
Remark / หมายเหตุ					

Note : Please Mark N/A if not applicable, / Normal, X Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, / ปกติ, X ไม่ปกติ

Done By / ดำเนินการโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified by / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature/ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

น.ก.พ.
Date / วันที่ 6/11/67

น.ก.พ.
Date / วันที่ 6/11/67

Date / วันที่

Time / เวลา 14.00

Time / เวลา 14.29

Generator Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Sheet No. / แผ่นที่ 1

Week / สัปดาห์ 1 Month / เดือน ธันวาคม Year / ปี 67

Building / อาคาร ศูนย์การค้า รามพฤกษ์-เพชรเกษม

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/		
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	/	/		
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิระบายความร้อน (°F) / (°C)	96°F / 36°C	131°F / 55°C		
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (°F)	N/A	N/A		
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI) / (bar)	0 PSI / 0 bar	75 PSI / 5.13 bar		
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A		
	Belt Tension ความตึงสายพาน	/	/		
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	/		
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	419 / 500 L	415 / 500 L		
	Alternator Section / ส่วนเครื่องกำเนิด	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	/	
Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน		/	/		
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)		0 RPM	1500 RPM		
Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้า (Volts / โวลต์)		Phase-Phase / คูเฟส RS Phase-Phase / คูเฟส ST Phase-Phase / คูเฟส TR RS N/A ST N/A TR N/A	RS 398 ST 398 TR 398 RN 230 SN 230 TN 230		
Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (Hz)		N/A	50 Hz		
Frequency Stability สภาพความถี่ไฟฟ้า		N/A	/		
Control Section / ส่วนชุดควบคุม		Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/	/	
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	/	/		
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/	/		
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	26.9 V.	28.5 V.		
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	N/A	N/A		
	Testing Period (Min.) จำนวนเวลาทดสอบ (นาที)	N/A	10 นาที		
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	949 h 4 m 787 Start(s)	949 h 14 m 788 Start(s)		
	Remark / หมายเหตุ				

Note : Please Mark N/A if not applicable, / Normal, X Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, / ปกติ, X ไม่ปกติ

Recorded By / จัดบันทึกโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified by / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature / ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

96 อนุจิ

96 อนุจิ

Date / วันที่ 6/12/67

Date / วันที่ 6/11/67

Date / วันที่

Time / เวลา 13.57

Time / เวลา 14.29

Time / เวลา

ภาคผนวก ค4

ตรวจเช็คแสงสว่างฉุกเฉิน



Emergency Light Monthly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

Sheet No. / แผ่นที่.....

Month / เดือน พฤศจิกายน / Year / ปี 2567

Building / อาคาร สุภาลัย ปาร์ค ราชพฤกษ์-เพชรเกษม

ชั้น	สถานที่ตั้ง	ตรวจสอบแสงสว่างไฟ (AC)		ตรวจสอบแสงสว่างไฟ		ตรวจสอบเช็คสถานะ		ตรวจสอบเช็คสภาพทั่วไป						หมายเหตุ
		ให้ใช้ Emergency Light (220-230 โวลต์)		ไฟฟ้าจากแบตเตอรี่ (DC) สถานะการ Charging		การประจุไฟของ แบตเตอรี่		หลอดไฟแสดงสถานะการทำงาน (LED)		ฟิวส์		หลอดไฟส่องสว่าง		
		ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
G	รปภ.B3	/		/		/		/		/		/		
G	ลานจอดรถ st3	/		/		/		/		/		/		
G	ลานจอดรถ st1	/		/		/		/		/		/		
G	ลานจอดรถ st2	/		/		/		/		/		/		
G	ห้องปั้มได้ดิน1		X		X		X		X		X		X	แสง กระจกฝ้า
G	ห้องปั้มได้ดิน2	/		/		/		/		/		/		
G	หน้าห้องขยะ	/		/		/		/		/		/		
1	ทางหนีไฟ st2	/		/			X			/		/		พบ 81/100m
1	หน้าบันไดหนีไฟ st2	/		/		/		/		/		/		
1	หน้าห้องน้ำนิติ	/		/		/		/		/		/		
1	ลานจอดรถ st2	/		/		/		/		/		/		
1	lobby 1	/		/		/		/		/		/		
1	lobby 2	/		/		/		/		/		/		
1	lobby 3	/		/		/		/		/		/		
1	lobby โถงลิฟท์โดยสาร	/		/		/		/		/		/		
1	โถงลิฟท์ขนส่ง	/		/		/		/		/		/		
1	ลานจอดรถ st3	/		/		/		/		/		/		
1	หน้าบันไดหนีไฟ st3	/		/		/		/		/		/		
1	ทางหนีไฟ st3	/		/		/		/		/		/		
1	ห้องน้ำชาย	/		/		/		/		/		/		
1	ห้องน้ำหญิง	/			X		X			/		/		พบ 81/100m
1	ห้องน้ำคนพิการ	/		/		/		/		/		/		
1	หน้าห้องประชุม	/		/		/		/		/		/		
1	ห้องชาลิฟฟ้าชั้น1	/		/		/		/		/		/		
1	ห้องประชุม	/		/		/		/		/		/		
1	ทางลงลานจอดรถ1-G		X		X		X		X		X		X	แสงจากกระจกฝ้า
2	ทางหนีไฟ st2	/		/			X	/		/		/		11V/100m
2	หน้าบันไดหนีไฟ st2	/		/		/		/		/		/		
2	ลานจอดรถ st2	/		/		/		/		/		/		
2	โถงลิฟท์ขนส่ง	/		/		/		/		/		/		
2	ลานจอดรถ st1	/		/		/		/		/		/		

Note : Please Mark N/A if not applicable, / Normal, X Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, / ปกติ, X ไม่ปกติ

Recorded By / จดบันทึกโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified by / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลงชื่อ (Tech. / ช่าง)

Signature / ลงชื่อ (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature/ลงชื่อ (BM/ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 29/11/67

Date / วันที่ 6/12/67

Date / วันที่ 12 ธ.ค. 2567

Time / เวลา 13.00

Time / เวลา 10.43

Emergency Light Monthly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

Sheet No. / แผ่นที่.....

Month / เดือน พฤศจิกายน / Year / ปี 2567

Building / อาคาร ศูนย์การค้า ปาร์ค ราชพฤกษ์-เพชรเกษม

ชั้น	สถานที่ตั้ง	ตรวจสอบแสงสว่างไฟ (AC)		ตรวจสอบแสงสว่างไฟ		ตรวจสอบสถานะ		ตรวจสอบสภาพทั่วไป						หมายเหตุ
		ใช้กับ Emergency Light (220-230 โวลต์)		ไฟจากแบตเตอรี่ (DC) สามารถชาร์จ		การประจุไฟของแบตเตอรี่		หลอดไฟและสถานะ		ฟิวส์		หลอดไฟส่องสว่าง		
		ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
2	ทางหนีไฟ st1	/		/		/		/		/		/		
2	ลานจอดรถ st3	/		/		/		/		/		/		
2	หน้าบันไดหนีไฟ st3	/		/		/		/		/		/		
2	ทางหนีไฟ st3	/		/		/		/		/		/		
2	หน้าห้องแม่บ้าน	/		/		/		/		/		/		
2	ห้องเก็บแม่บ้าน	/		/		/		/		/		/		
2	ทางขึ้นลงลานจอดรถ 2-2A	/		/		/		/		/		/		
2A	ลานจอดรถ st3	/		/		/		/		/		/		
2A	ลานจอดรถ st3-1	/		/		/		/		/		/		
2A	ลานจอดรถ st2-1	/		/		/		/		/		/		
2A	ลานจอดรถ st2	/		/		/		/		/		/		
2A	ทางขึ้นลงลานจอดรถ 2A-1	/		/		/		/		/		/		
3	ทางหนีไฟ st2	/		/		/	X	/		/		/		11/11/67
3	หน้าบันไดหนีไฟ st2	/		/		/		/		/		/		
3	ลานจอดรถ st2	/		/		/		/		/		/		
3	โถงลิฟท์ขึ้นของ	/		/		/		/		/		/		
3	ลานจอดรถ st1	/		/		/		/		/		/		
3	ทางหนีไฟ st1	/		/		/		/		/		/		
3	ห้องเก็บของ	/		/		/		/		/		/		
3	ลานจอดรถ st3	/		/		/	X	/		/		/		11/11/67
3	หน้าบันไดหนีไฟ st3	/		/		/		/		/		/		
3	ทางหนีไฟ st3	/		/		/		/		/		/		
3A	ลานจอดรถ st3	/		/		/		/		/		/		
3A	ลานจอดรถ st3-1	/		/		/		/		/		/		
3A	ลานจอดรถ st2-1	/		/		/		/		/		/		
3A	ลานจอดรถ st2	/		/		/		/		/		/		
3A	ทางขึ้นลงลานจอดรถ 3A-2	/		/		/		/		/		/		
4	ทางหนีไฟ st2	/		/		/		/		/		/		
4	หน้าบันไดหนีไฟ st2	/		/		/		/		/		/		
4	ลานจอดรถ st2		X		X		X		X		X		X	11/11/67
4	โถงลิฟท์ขึ้นของ	/		/		/		/		/		/		
4	ทางหนีไฟ st1	/		/		/	X	/		/		/		11/11/67

Note : Please Mark N/A if not applicable, / Normal, X Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล / ปกติ, X ไม่ปกติ


Recorded By / จดบันทึกโดย

Signature / ลงนาม (Tech / ช่าง)


 Date / วันที่ 27/11/67
 Time / เวลา 13.00

Checked By / ตรวจสอบโดย

Signature / ลงนาม (Tech Sup. / หัวหน้าช่าง)


 Date / วันที่ 6/12/67
 Time / เวลา 10.43

Verified by / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature/ลงนาม (BM / ผู้จัดการอาคาร)


 Date / วันที่ 12 ธ.ค. 2567

Emergency Light Monthly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

Sheet No. / แผ่นที่.....

Month / เดือน พฤศจิกายน / Year / ปี 2567

Building / อาคาร ศูนย์การค้า ราชมงคล-เพชรเกษม

ชั้น	สถานที่ตั้ง	ตรวจสอบแหล่งจ่ายไฟ (AC)		ตรวจสอบแหล่งจ่ายไฟ		ตรวจสอบสถานะ		ตรวจสอบสภาพทั่วไป						หมายเหตุ
		ใช้กับ Emergency Light (220-230 โวลต์)		รับจากแบตเตอรี่ (DC) สำหรับการ Charging		การประจุไฟของ แบตเตอรี่		หลอดไฟแสดงสถานะการทำงาน (LED)		ไฟรั่ว		หลอดไฟส่องสว่าง		
		ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
4	ลานจอดรถ st1	/		/		/		/		/		/		
4	ลานจอดรถ st3	/		/		/		/		/		/		
4	หน้าบันไดหนีไฟ st3	/		/		/		/		/		/		
4	ทางหนีไฟ st3	/		/		/		/		/		/		
4	ทางขึ้น-ลง ลานจอดรถ	/		/		/		/		/		/		
4A	ห้องคอนโทรล	/		/		/		/		/		/		
4A	ห้อง MDB	/		/		/		/		/		/		
4A	ห้อง MDF	/		/		/		/		/		/		
4A	ลานจอดรถ st3	/		/		/		/		/		/		
4A	ลานจอดรถ st1	/				X		/		/		/		11 V 7750
4A	ลานจอดรถ st2	/		/		/		/		/		/		
4A	ห้อง บั๊มสละ	/		/		/		/		/		/		
4A	ทางขึ้นลงลานจอดรถ	/		/		/		/		/		/		
5	โถงทางเดินส่วนกลางst1	/		/		/		/		/		/		
5	โถงทางเดินส่วนกลางst2	/		/		/		/		/		/		
5	โถงทางเดินส่วนกลางst3	/		/		/		/		/		/		
5	ทางหนีไฟst1	/		/		/		/		/		/		
5	ทางหนีไฟst2	/		/		/		/		/		/		
5	ทางหนีไฟst3	/		/		/		/		/		/		
5	หน้าลิฟท์โซนของ	/		/		/		/		/		/		
5	ทางเข้าสโมสร	/		/		/		/		/		/		
5	หน้าห้องนำส่วนกลาง	/		/		/		/		/		/		
5	ห้องน้ำชาย	/		/		/		/		/		/		
5	ห้องน้ำหญิง	/		/		/		/		/		/		
6	โถงทางเดินส่วนกลางst1	/		/		/		/		/		/		
6	โถงทางเดินส่วนกลางst2	/		/		/		/		/		/		
6	โถงทางเดินส่วนกลางst3	/		/		/		/		/		/		
6	ทางหนีไฟst1	/		/		/		/		/		/		
6	ทางหนีไฟst2	/		/		/		/		/		/		
6	ทางหนีไฟst3	/		/		/		/		/		/		
6	หน้าลิฟท์โซนของ	/		/		/		/		/		/		
7	โถงทางเดินส่วนกลางst1	/		/		/		/		/		/		

Note : Please Mark N/A if not applicable, / Normal, X Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, / ปกติ, X ไม่ปกติ

Recorded By / จดบันทึกโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified by / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech / ช่าง)

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature/ลายเซ็น (BM/ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 29/11/67
Time / เวลา 13.00

Date / วันที่ 6/12/67
Time / เวลา 10.43

Date / วันที่ 12 ธ.ค. 2567

Emergency Light Monthly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

Sheet No. / แผ่นที่.....

Month / เดือน พฤศจิกายน / Year / ปี 2567

Building / อาคาร ศูนย์การค้า รามพฤกษ์เพชรเกษม

ชั้น	สถานที่ตั้ง	ตรวจสอบเดินแหล่งจ่ายไฟ (AC)		ตรวจสอบเดินแหล่งจ่ายไฟ		ตรวจสอบเดินเคเบิล		ตรวจสอบเดินเคเบิลทั่วไป						หมายเหตุ
		ใช้กับ Emergency Light (220-230 โวลต์)		ใช้กับระบบเคเบิล (DC)		การประจุไฟของแบตเตอรี่		หลอดไฟแสดงสถานะการทำงาน (LED)		ฟิวส์		หลอดไฟส่องสว่าง		
		ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
7	โถงทางเดินส่วนกลางส2	/		/		/		/		/		/		
7	โถงทางเดินส่วนกลางส3	/		/		/		/		/		/		
7	ทางหนีไฟส1		X		X		X	/		/		/		11/20/2562
7	ทางหนีไฟส2	/		/		/		/		/		/		
7	ทางหนีไฟส3	/		/		/		/		/		/		
7	หน้าลิฟท์ชั้นของ	/		/		/		/		/		/		
8	โถงทางเดินส่วนกลางส1	/		/		/		/		/		/		
8	โถงทางเดินส่วนกลางส2	/		/		/		/		/		/		
8	โถงทางเดินส่วนกลางส3	/		/		/		/		/		/		
8	ทางหนีไฟส1	/		/		/		/		/		/		
8	ทางหนีไฟส2	/		/		/		/		/		/		
8	ทางหนีไฟส3	/		/		/		/		/		/		
8	หน้าลิฟท์ชั้นของ	/		/		/		/		/		/		
9	โถงทางเดินส่วนกลางส1	/		/		/		/		/		/		
9	โถงทางเดินส่วนกลางส2	/		/		/		/		/		/		
9	โถงทางเดินส่วนกลางส3	/		/		/		/		/		/		
9	ทางหนีไฟส1	/		/		/		/		/		/		
9	ทางหนีไฟส2		X		X		X	/		/		/		11/20/2562
9	ทางหนีไฟส3	/		/		/		/		/		/		
9	หน้าลิฟท์ชั้นของ	/		/		/		/		/		/		
10	โถงทางเดินส่วนกลางส1	/		/		/		/		/		/		
10	โถงทางเดินส่วนกลางส2	/		/		/		/		/		/		
10	โถงทางเดินส่วนกลางส3	/		/		/		/		/		/		
10	ทางหนีไฟส1	/		/		/		/		/		/		
10	ทางหนีไฟส2	/		/		/		/		/		/		
10	ทางหนีไฟส3	/		/		/		/		/		/		
10	หน้าลิฟท์ชั้นของ	/		/		/		/		/		/		
11	โถงทางเดินส่วนกลางส1	/		/		/		/		/		/		
11	โถงทางเดินส่วนกลางส2	/		/		/		/		/		/		
11	โถงทางเดินส่วนกลางส3	/		/		/		/		/		/		
11	ทางหนีไฟส1	/		/		/		/		/		/		
11	ทางหนีไฟส2	/		/		/		/		/		/		

Note : Please Mark N/A if not applicable, / Normal, X Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, / ปกติ, X ไม่ปกติ

Recorded By / จดบันทึกโดย

Signature / ลงชื่อ (Tech. / ช่าง)

Date / วันที่ 28/11/67

Time / เวลา 19.11

Checked By / ตรวจสอบโดย

Signature / ลงชื่อ (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Date / วันที่ 6/12/67

Time / เวลา 10.44

Verified by / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature/ลงชื่อ (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 12 ธ.ค. 2567

Emergency Light Monthly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

Sheet No. / แผ่นที่.....

Month / เดือน พฤศจิกายน / Year / ปี 2567

Building / อาคาร สุภาลัย ปาร์ค ราชพฤกษ์-เพชรเกษม

ชั้น	สถานที่ตั้ง	ตรวจสอบแหล่งจ่ายไฟ (AC)		ตรวจสอบแหล่งจ่ายไฟ		ตรวจสอบสถานะ		ตรวจสอบสภาพทั่วไป						หมายเหตุ
		ให้กับ Emergency Light (220-230 โวลต์)		พินจากแบตเตอรี่ (DC) Smart Charging		การประจุไฟของ แบตเตอรี่		หลอดไฟแสดงสถานะ การทำงาน (LED)		ฟิวส์		หลอดไฟ ส่องสว่าง		
		ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
11	ทางหนีไฟร3		X		X		X	/		/		/		11ปกติ
11	หน้าลิฟท์ชั้นของ	/		/		/		/		/		/		
12	โถงทางเดินส่วนกลางs1	/		/		/		/		/		/		
12	โถงทางเดินส่วนกลางs2	/		/		/		/		/		/		
12	โถงทางเดินส่วนกลางs3	/		/		/		/		/		/		
12	ทางหนีไฟs1	/		/		/		/		/		/		
12	ทางหนีไฟs2	/		/		/		/		/		/		
12	ทางหนีไฟs3	/		/		/		/		/		/		
12	หน้าลิฟท์ชั้นของ	/		/		/		/		/		/		
12A	โถงทางเดินส่วนกลางs1	/		/		/		/		/		/		
12A	โถงทางเดินส่วนกลางs2	/		/		/		/		/		/		
12A	โถงทางเดินส่วนกลางs3	/		/		/		/		/		/		
12A	ทางหนีไฟs1	/		X		X		/		/		/		12ปกติ
12A	ทางหนีไฟs2	/		/		/		/		/		/		
12A	ทางหนีไฟs3	/		X		X		/		/		/		11ปกติ
12A	หน้าลิฟท์ชั้นของ	/		/		/		/		/		/		
14	โถงทางเดินส่วนกลางs1	/		/		/		/		/		/		
14	โถงทางเดินส่วนกลางs2	/		/		/		/		/		/		
14	โถงทางเดินส่วนกลางs3	/		/		/		/		/		/		
14	ทางหนีไฟs1	/		/		/		/		/		/		
14	ทางหนีไฟs2	/		/		/		/		/		/		
14	ทางหนีไฟs3	/		/		/		/		/		/		
14	หน้าลิฟท์ชั้นของ	/		/		/		/		/		/		
15	โถงทางเดินส่วนกลางs1	/		/		/		/		/		/		
15	โถงทางเดินส่วนกลางs2	/		X		X		/		/		/		11ปกติ
15	โถงทางเดินส่วนกลางs3	/		/		/		/		/		/		
15	ทางหนีไฟs1	/		/		/		/		/		/		
15	ทางหนีไฟs2	/		/		/		/		/		/		
15	ทางหนีไฟs3	/		X		X		/		/		/		11ปกติ
15	หน้าลิฟท์ชั้นของ	/		/		/		/		/		/		
16	โถงทางเดินส่วนกลางs1	/		/		/		/		/		/		
16	โถงทางเดินส่วนกลางs2	/		X		X		/		/		/		11ปกติ

Note : Please Mark N/A if not applicable, / Normal, X Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, / ปกติ, X ไม่ปกติ

Recorded By / จดบันทึกโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified by / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลงนาม (Tech / ช่าง)

Signature / ลงนาม (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature/ลงนาม (PM/ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 23/11/67

Date / วันที่ 6/12/67

Date / วันที่ 12 ธ.ค. 2567

Time / เวลา 15.00

Time / เวลา 10.45

Emergency Light Monthly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

Sheet No. / แผ่นที่.....

Month / เดือน พฤศจิกายน Year / ปี 2567

Building / อาคาร ศุภาลย์ ปาร์ค ราชพฤกษ์-เพชรเกษม

ชั้น	สถานที่ตั้ง	ตรวจสอบแหล่งจ่ายไฟ (AC)		ตรวจสอบแหล่งจ่ายไฟ		ตรวจสอบแบตเตอรี่		ตรวจสอบสภาพทั่วไป						หมายเหตุ
		ให้กับ Emergency Light (220-230 โวลต์)		พื้นจากแบตเตอรี่ (DC) ระบบการ Charging		การประจุไฟของ แบตเตอรี่		หลอดไฟแสดงสถานะ การทำงาน (LED)		ฟิวส์		หลอดไฟ ส่องสว่าง		
		ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
16	โถงทางเดินส่วนกลางs13													
16	ทางหนีไฟs11	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
16	ทางหนีไฟs12	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
16	ทางหนีไฟs13	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
16	หน้าลิฟท์ชั้นของ	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
17	โถงทางเดินส่วนกลางs11	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
17	โถงทางเดินส่วนกลางs12	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
17	โถงทางเดินส่วนกลางs13	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
17	ทางหนีไฟs11	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
17	ทางหนีไฟs12	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
17	ทางหนีไฟs13	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
17	หน้าลิฟท์ชั้นของ	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
18	โถงทางเดินส่วนกลางs11	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
18	โถงทางเดินส่วนกลางs12	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
18	โถงทางเดินส่วนกลางs13	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
18	ทางหนีไฟs11	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
18	ทางหนีไฟs12	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
18	ทางหนีไฟs13	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
18	หน้าลิฟท์ชั้นของ	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
19	โถงทางเดินส่วนกลางs11	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
19	โถงทางเดินส่วนกลางs12	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
19	โถงทางเดินส่วนกลางs13	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
19	ทางหนีไฟs11	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
19	ทางหนีไฟs12	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
19	ทางหนีไฟs13	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
19	หน้าลิฟท์ชั้นของ	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
20	โถงทางเดินส่วนกลางs11	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
20	โถงทางเดินส่วนกลางs12	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
20	โถงทางเดินส่วนกลางs13	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
20	ทางหนีไฟs11	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
20	ทางหนีไฟs12	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
20	ทางหนีไฟs13	✓		✓		✓		✓		✓		✓		

Note : Please Mark N/A if not applicable, / Normal, X Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, / ปกติ, X ไม่ปกติ

Recorded By / รับผิดชอบโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified by / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature /ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Signature /ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature/ลายเซ็น (B.M./ผู้ตรวจอาคาร)

Date / วันที่ 27/11/67

Date / วันที่ 7/12/67

Date / วันที่ 12 ธ.ค. 2567

Time / เวลา 15.00

Time / เวลา 7.40

Time / เวลา

Time / เวลา

Time / เวลา

Time / เวลา

Emergency Light Monthly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

Sheet No. / แผ่นที่.....

Month / เดือน พฤศจิกายน / Year / ปี 2567

Building / อาคาร ศูนย์การค้า ราชมงคล-เพชรเกษม

ชั้น	สถานที่ตั้ง	ตรวจสอบแสงสว่างไฟ (AC)		ตรวจสอบแสงสว่างไฟ		ตรวจสอบเคเบิ้ลภาวะ		ตรวจสอบสภาพทั่วไป						หมายเหตุ
		ให้กับ Emergency Light (220-230 โวลท์)		ที่มาจากแบตเตอรี่ (DC) มาตรการ Charging		การประจุไฟของ แบตเตอรี่		หลอดไฟแสงสว่าง มาตรการ (LED)		ฟิวส์		หลอดไฟส่องสว่าง		
		ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
20	หน้าลิฟท์ชั้นของ	/		/		/		/		/		/		
21	โถงทางเดินส่วนกลางst1	/		/		/		/		/		/		
21	โถงทางเดินส่วนกลางst2	/		/		/		/		/		/		
21	โถงทางเดินส่วนกลางst3	/		/		/		/		/		/		
21	ทางหนีไฟst1	/		/		/		/		/		/		
21	ทางหนีไฟst2	/		/		/		/		/		/		
21	ทางหนีไฟst3	/		/		/		/		/		/		
21	หน้าลิฟท์ชั้นของ	/		/		/		/		/		/		
22	โถงทางเดินส่วนกลางst1	/		/		/		/		/		/		
22	โถงทางเดินส่วนกลางst2	/	X	/	X	/	X	/	X			X	X	11 บกเสีย
22	โถงทางเดินส่วนกลางst3	/		/		/		/		/		/		
22	ทางหนีไฟst1	/		/		/		/		/		/		
22	ทางหนีไฟst2	/		/		/		/		/		/		
22	ทางหนีไฟst3	/		/		/		/		/		/		
22	หน้าลิฟท์ชั้นของ	/		/		/		/		/		/		
23	โถงทางเดินส่วนกลางst1	/		/		/		/		/		/		
23	โถงทางเดินส่วนกลางst2	/		/		/		/		/		/		
23	โถงทางเดินส่วนกลางst3	/		/		/		/		/		/		
23	ทางหนีไฟst1	/		/		/		/		/		/		
23	ทางหนีไฟst2	/		/		/		/		/		/		
23	ทางหนีไฟst3	/		/		/		/		/		/		
23	หน้าลิฟท์ชั้นของ	/		/		/		/		/		/		
24	โถงทางเดินส่วนกลางst1	/		/		/		/		/		/		
24	โถงทางเดินส่วนกลางst2		/		/		/		/		/		/	11 บกเสีย
24	โถงทางเดินส่วนกลางst3	/		/		/		/		/		/		
24	ทางหนีไฟst1	/		/		/		/		/		/		
24	ทางหนีไฟst2	/		/		/		/		/		/		
24	ทางหนีไฟst3	/		/		/		/		/		/		
24	หน้าลิฟท์ชั้นของ	/		/		/		/		/		/		
25	โถงทางเดินส่วนกลางst1	/		/		/		/		/		/		
25	โถงทางเดินส่วนกลางst2	/		/		/		/		/		/		
25	โถงทางเดินส่วนกลางst3	/		/		/		/		/		/		

Note : Please Mark N/A if not applicable, / Normal, X Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, / ปกติ, X ไม่ปกติ

Recorded By / จดบันทึกโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified by / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลงชื่อ (Tech. / ช่าง)

Signature / ลงชื่อ (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature/ลงชื่อ (PM/ผู้จัดการอาคาร)

ชื่อช่าง

ช.ก.ก.

นายอภิชาติ หวัทรพย

Date / วันที่ 26/11/67

Date / วันที่ 7/12/67

Date / วันที่ 12 ธ.ค. 2567

Time / เวลา 00.25

Time / เวลา 9.40

Emergency Light Monthly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

Sheet No. / แผ่นที่.....

Month / เดือน พฤศจิกายน / Year / ปี 2567

Building / อาคาร ศูนย์การค้า ราชมงคล-เพชรเกษม

ชั้น	สถานที่ตั้ง	ตรวจสอบแหล่งจ่ายไฟ (AC)		ตรวจสอบแหล่งจ่ายไฟ		ตรวจสอบเช็คสถานะ		ตรวจสอบเช็คสภาพทั่วไป						หมายเหตุ
		ไม่ได้รับ Emergency Light		ที่มาจากแบตเตอรี่ (DC)		การประจุไฟของ		หลอดไฟแสดงสถานะ		ฟิวส์		หลอดไฟ		
		(220-230 โวลต์)		สถานะการ Charging		แบตเตอรี่		การทำงาน (LED)				ส่องสว่าง		
		ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
25	ทางหนีไฟร1	/		/		/		/		/		/		
25	ทางหนีไฟร2	/		/		/		/		/		/		
25	ทางหนีไฟร3	/		/		/		/		/		/		
25	หน้าลิฟท์ชั้นของ	/		/		/		/		/		/		
26	โถงทางเดินส่วนกลางส1	/		/		/		/		/		/		
26	โถงทางเดินส่วนกลางส2	/		/		/		/		/		/		
26	โถงทางเดินส่วนกลางส3	/		/		/		/		/		/		
26	ทางหนีไฟส1	/		/		/		/		/		/		
26	ทางหนีไฟส2	/		/		/		/		/		/		
26	ทางหนีไฟส3	/		/		/		/		/		/		
26	หน้าลิฟท์ชั้นของ	/		/		/		/		/		/		
27	โถงทางเดินส่วนกลางส1	/		/		/		/		/		/		
27	โถงทางเดินส่วนกลางส2	/		/		/		/		/		/		
27	โถงทางเดินส่วนกลางส3	/		/		/		/		/		/		
27	ทางหนีไฟร1	/		/		/		/		/		/		
27	ทางหนีไฟร2	/		/		/		/		/		/		
27	ทางหนีไฟร3	/		/		/		/		/		/		
27	หน้าลิฟท์ชั้นของ	/		/		/		/		/		/		
28	โถงทางเดินส่วนกลางส1	/		/		/		/		/		/		
28	โถงทางเดินส่วนกลางส2	/		/		/		/		/		/		
28	โถงทางเดินส่วนกลางส3	/		/		/		/		/		/		
28	ทางหนีไฟร1	/		/		/		/		/		/		
28	ทางหนีไฟร2	/		/		/		/		/		/		
28	ทางหนีไฟร3	/		/		/		/		/		/		
28	หน้าลิฟท์ชั้นของ	/		/		/		/		/		/		
29	โถงทางเดินส่วนกลางส1	/		/		/		/		/		/		
29	โถงทางเดินส่วนกลางส2	/		/		/		/		/		/		
29	โถงทางเดินส่วนกลางส3	/		/		/		/		/		/		
29	ทางหนีไฟร1	/		/		/		/		/		/		
29	ทางหนีไฟร2	/		/		/		/		/		/		
29	ทางหนีไฟร3	/		/		/		/		/		/		
29	หน้าลิฟท์ชั้นของ	/		/		/		/		/		/		

Note : Please Mark N/A if not applicable, / Normal, X Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, / ปกติ, X ไม่ปกติ

Recorded By / จดบันทึกโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified by / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลงนาม (Tech. / ช่าง)

Signature / ลงนาม (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature/ลงนาม (BM./ผู้รับผิดชอบอาคาร)

Signature / ลงนาม (Tech. / ช่าง)

Signature / ลงนาม (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature/ลงนาม (BM./ผู้รับผิดชอบอาคาร)

Date / วันที่ 25/11/67

Date / วันที่ 6/12/67

Date / วันที่ 12 ธ.ค. 2567

Time / เวลา 00.25

Time / เวลา 19.54

Emergency Light Monthly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

Sheet No. / แผ่นที่.....

Month / เดือน พฤศจิกายน / Year / ปี 2567

Building / อาคาร ศูนย์การค้า รามพฤกษ์-เพชรเกษม

ชั้น	สถานที่ตั้ง	ตรวจสอบแสงสว่างไฟ (AC)		ตรวจสอบแสงสว่างไฟ		ตรวจสอบเช็คสภาวะ		ตรวจสอบสภาพทั่วไป						หมายเหตุ
		ใช้กับ Emergency Light (220-230 โวลต์)		ไฟมาจากแบตเตอรี่ (DC) มีการชาร์จ Charging		การประจุไฟของแบตเตอรี่		หลอดไฟในแสงสภาวะการทำงาน (LED)		ฟิวส์		หลอดไฟส่องสว่าง		
		ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
30	โถงทางเดินส่วนกลางs1	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
30	โถงทางเดินส่วนกลางs2	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
30	โถงทางเดินส่วนกลางs3	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
30	ทางหนีไฟs1	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
30	ทางหนีไฟs2	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
30	ทางหนีไฟs3	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
30	หน้าลิฟท์ชั้นของ	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
31	โถงทางเดินส่วนกลางs1	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
31	โถงทางเดินส่วนกลางs2	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
31	โถงทางเดินส่วนกลางs3	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
31	ทางหนีไฟs1	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
31	ทางหนีไฟs2	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
31	ทางหนีไฟs3	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
31	หน้าลิฟท์ชั้นของ	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
32	โถงทางเดินส่วนกลางs1	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
32	โถงทางเดินส่วนกลางs2	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
32	โถงทางเดินส่วนกลางs3		✗		✗		✗		✗	✓		✓		แผงวงจรไหม้.
32	ทางหนีไฟs1	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
32	ทางหนีไฟs2	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
32	ทางหนีไฟs3				✗		✗	✓		✓		✓		แผงวงจรไหม้
32	หน้าลิฟท์ชั้นของ	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
33	โถงทางเดินส่วนกลางs1	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
33	โถงทางเดินส่วนกลางs2	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
33	โถงทางเดินส่วนกลางs3	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
33	ทางหนีไฟs1	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
33	ทางหนีไฟs2	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
33	ทางหนีไฟs3	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
33	หน้าลิฟท์ชั้นของ	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
34	โถงทางเดินส่วนกลางs1	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
34	โถงทางเดินส่วนกลางs2	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
34	โถงทางเดินส่วนกลางs3	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
34	ทางหนีไฟs1	✓			✗		✗		✗	✓		✓		แผงวงจรไหม้

Note : Please Mark N/A if not applicable, / Normal, X Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, / ปกติ, X ไม่ปกติ

Recorded By / จดบันทึกโดย

Signature / ลงชื่อ (Tech. / ช่าง)

29/11/67
14.00

Time / เวลา

Checked By / ตรวจสอบโดย

Signature / ลงชื่อ (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

6/11/67
19.57

Time / เวลา

Verified by / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature/ลงชื่อ BM/ผู้จัดการอาคาร

นายอภิชาติ ทวทรัพย์
12 ธ.ค. 2567

Date / วันที่

Emergency Light Monthly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบแสงสว่างฉุกเฉินประจำเดือน

Sheet No. / แผ่นที่.....

Month / เดือน พฤศจิกายน / Year / ปี 2567

Building / อาคาร ศุภาลัย ปาร์ค ราชพฤกษ์-เพชรเกษม

ชั้น	สถานที่ตั้ง	ตรวจสอบแหล่งจ่ายไฟ (AC)		ตรวจสอบแหล่งจ่ายไฟ		ตรวจสอบแบตเตอรี่		ตรวจสอบเช็คสภาพทั่วไป						หมายเหตุ
		ใช้กับ Emergency Light		พื้มาจากแบตเตอรี่ (DC)		การประจุไฟของ		หลอดไฟแสดงสถานะ		ไฟวอร์		หลอดไฟ		
		(220-230 โวลท์)		สถานะการ Charging		แบตเตอรี่		การทำงาน (LED)				ส่องสว่าง		
		ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
34	ทางหนีไฟร2	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
34	ทางหนีไฟร3	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
34	หน้าลิฟท์ชั้นของ	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
PH	โถงทางเดินส่วนกลางst1	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
PH	โถงทางเดินส่วนกลางst2	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
PH	โถงทางเดินส่วนกลางst3	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
PH	ทางหนีไฟst1	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
PH	ทางหนีไฟst2	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
PH	ทางหนีไฟst3	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
PH	หน้าลิฟท์ชั้นของ	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
R	โถงลิฟท์ชั้นของ	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
R	ห้องเครื่องลิฟท์	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
R	บันไดห้องเครื่องลิฟท์	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
R	ทางหนีไฟst1	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
R	ทางหนีไฟst2	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
R	ทางหนีไฟst3	✓		✓		✓		✓		✓		✓		

Note : Please Mark N/A if not applicable, / Normal, X Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, / ปกติ, X ไม่ปกติ

Recorded By / จดบันทึกโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified by / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature/ลายเซ็น (BM/ผู้จัดอาคาร)

๑๖ ฤทท.
Date / วันที่ 29/11/67
Time / เวลา 14.00

๑๖ ฤทท.
Date / วันที่ 6/12/67
Time / เวลา 22.03

นายอภิชาติ ทวีทรัพย์
Date / วันที่ 2 ธ.ค. 2567

ภาคผนวก ค5

ตรวจเช็คไฟฟ้าหลัก



Main Distribution Board (MDB) Daily Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบแผงจ่ายไฟฟ้าหลักของอาคารประจำวัน

Date / วันที่ 21 Month / เดือน March Year / ปี 2562

Sheet / แผ่นที่ 1

Building / อาคาร ศูนย์การค้า รามคำแหง-เพชรเกษม

Time / เวลา	MDB / แผงจ่ายไฟฟ้าหลัก MDB-1										MDB / แผงจ่ายไฟฟ้าหลัก MDB-2										Room Temp (°C)	Recorded By
	Phase - Phase / คู่ไฟฟ้า						kW	PF	kwh	Phase - Phase / คู่ไฟฟ้า						kW	PF	kwh				
	R - S		S - T		T - R					R - S		S - T		T - R								
	V	A	V	A	V	A				V	A	V	A	V	A							
14.29	1737	144	797	164	795	85	97.97	97.97	102.98	10.805	97.14	182.1	396	217	994	197	108.75	20.471	5.3907	29.2	สมชาย	
15.05	493	156	993	173	996	88	94.19	94.0	97.77	110.892	997	121	992	157	995	167	86.44	0.9582	3.7707	29.5	สมชาย	
21.10	396	217	3014	205	3035	103	126	0.97	1159	100	316	207	398	180	495	197	12.3	0.96	33.9096	27.7	สมชาย	

Building / อาคาร

Time / เวลา	MDB / แผงจ่ายไฟฟ้าหลัก EDB										MDB / แผงจ่ายไฟฟ้าหลัก										Room Temp / Recorded By				
	Phase - Phase / คู่มือ						kW	PF	kwh	Phase - Phase / คู่มือ						kW	PF	kwh							
	R - S		S - T		T - R					R - S		S - T		T - R											
12.31	V	A	V	A	V	A			MWh	V	A	V	A	V	A								(°C)		
14.29	396	18	993	25	995	16	14.24	0.92212	2.4492														อุณหภูมิห้องบันทึกโดย	29.2	ช.พ.บ
15.05	396	38	993	44	995	37	14.852	0.85942	4.4791														27.1	ช.พ.บ	
22.10	346	26	345	31	305	23	17	0.98	261.80														27.7	ช.พ.บ	
Remark / หมายเหตุ																									

Remark / หมายเหตุ

Note :

V = Volts (โวลต์)

A = Amperes (แอมป์)

kW = Kilo Watt (กิโลวัตต์)

PF = Power Factor (พาวเวอร์แฟคเตอร์)

Please Mark N/A if not Applicable / กรุณาใส่ N/A หากไม่มีข้อมูล

Checked By / ตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Date / วันที่ 22/12/62 Time / เวลา 20.30

Verified By / หน่วยงานตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (BM. / ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่

Pumping Equipment Daily Checklist

ในรายงานการตรวจสอบเครื่องจักรและอุปกรณ์เครื่องสูบน้ำประจำวัน

Date / วันที่ 21 Month / เดือน ธันวาคม Year / ปี 2567

Building / อาคาร สุภาลัย ปาร์ค ราชพฤกษ์-เพชรเกษม

Sheet No. / แผ่นที่ 1

Description / รายละเอียด	Booster Pump												Cold Water Pump												Jockey Pump				Water Storage Tanks	
	1			2			1			2			JP		ระดับเสียงเกินมาตรฐาน Mid / ขึ้น 4															
	(FLA.....)			(FLA.....)			(FLA.....)			(FLA.....)			(FLA.....)																	
	BP	AM	N	BP	AM	N	CWP	AM	N	CWP	AM	N	M	AM			N													
Vibration & Noise	Motor / มอเตอร์	✓	✓	✓	Motor / มอเตอร์	✓	✓	✓	Motor / มอเตอร์	✓	✓	✓	Motor / มอเตอร์	✓	✓	✓	Motor / มอเตอร์	✓	✓	✓	Motor / มอเตอร์	✓	✓	✓						
การสั่นสะเทือนและเสียง	Pump / เครื่องสูบน้ำ	✓	✓	✓	Pump / เครื่องสูบน้ำ	✓	✓	✓	Pump / เครื่องสูบน้ำ	✓	✓	✓	Pump / เครื่องสูบน้ำ	✓	✓	✓	Pump / เครื่องสูบน้ำ	✓	✓	✓	Pump / เครื่องสูบน้ำ	✓	✓	✓						
Heating	Motor / มอเตอร์	✓	✓	✓	Motor / มอเตอร์	✓	✓	✓	Motor / มอเตอร์	✓	✓	✓	Motor / มอเตอร์	✓	✓	✓	Motor / มอเตอร์	✓	✓	✓	Motor / มอเตอร์	✓	✓	✓						
ความร้อนระบบเครื่อง	Pump / เครื่องสูบน้ำ	✓	✓	✓	Pump / เครื่องสูบน้ำ	✓	✓	✓	Pump / เครื่องสูบน้ำ	✓	✓	✓	Pump / เครื่องสูบน้ำ	✓	✓	✓	Pump / เครื่องสูบน้ำ	✓	✓	✓	Pump / เครื่องสูบน้ำ	✓	✓	✓						
Lubrication	Motor / มอเตอร์	✓	✓	✓	Motor / มอเตอร์	✓	✓	✓	Motor / มอเตอร์	✓	✓	✓	Motor / มอเตอร์	✓	✓	✓	Motor / มอเตอร์	✓	✓	✓	Motor / มอเตอร์	✓	✓	✓						
การหล่อลื่นระบบเครื่อง	Pump / เครื่องสูบน้ำ	✓	✓	✓	Pump / เครื่องสูบน้ำ	✓	✓	✓	Pump / เครื่องสูบน้ำ	✓	✓	✓	Pump / เครื่องสูบน้ำ	✓	✓	✓	Pump / เครื่องสูบน้ำ	✓	✓	✓	Pump / เครื่องสูบน้ำ	✓	✓	✓						
Grease & Bearing	Motor / มอเตอร์	✓	✓	✓	Motor / มอเตอร์	✓	✓	✓	Motor / มอเตอร์	✓	✓	✓	Motor / มอเตอร์	✓	✓	✓	Motor / มอเตอร์	✓	✓	✓	Motor / มอเตอร์	✓	✓	✓						
จารบีและลูกปืน	Pump / เครื่องสูบน้ำ	✓	✓	✓	Pump / เครื่องสูบน้ำ	✓	✓	✓	Pump / เครื่องสูบน้ำ	✓	✓	✓	Pump / เครื่องสูบน้ำ	✓	✓	✓	Pump / เครื่องสูบน้ำ	✓	✓	✓	Pump / เครื่องสูบน้ำ	✓	✓	✓						
Leakage & Seal	Motor / มอเตอร์	✓	✓	✓	Motor / มอเตอร์	✓	✓	✓	Motor / มอเตอร์	✓	✓	✓	Motor / มอเตอร์	✓	✓	✓	Motor / มอเตอร์	✓	✓	✓	Motor / มอเตอร์	✓	✓	✓						
รอยรั่วและซีล	Pump / เครื่องสูบน้ำ	✓	✓	✓	Pump / เครื่องสูบน้ำ	✓	✓	✓	Pump / เครื่องสูบน้ำ	✓	✓	✓	Pump / เครื่องสูบน้ำ	✓	✓	✓	Pump / เครื่องสูบน้ำ	✓	✓	✓	Pump / เครื่องสูบน้ำ	✓	✓	✓						
Coupling / งานเชื่อมท่อ		✓	✓	✓		✓	✓	✓		✓	✓	✓		✓	✓	✓		✓	✓	✓		✓	✓	✓						
Pressure IN Record / บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI)		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0						
Pressure OUT Record / บันทึกแรงดันทางออก (PSI)		50	50	50		50	50	50		150	150	160		140	160	224		224	224	224		224	224	224						
Voltage Record	ค่าตาม Phase-N (220 - 230 Volts)	225	225	224	220	225	224	220	225	224	220	225	224	220	225	224	220	225	224	220	225	224	220	224						
บันทึกแรงดันไฟฟ้า	ค่าตาม R - S (380 - 400 Volts)	380	393	391	380	397	391	380	397	391	380	397	391	380	397	391	380	397	391	380	397	391	380							
(Volts / โวลต์)	ค่าตาม S - T (380 - 400 Volts)	380	394	394	380	397	394	380	397	394	380	397	394	380	397	394	380	397	394	380	397	394	380							
	ค่าตาม T - R (380 - 400 Volts)	380	396	396	380	396	397	380	396	397	380	396	397	380	396	397	380	396	397	380	396	397	380							
Amperes Record	Phase / เฟส R	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A							
บันทึกกระแสไฟฟ้า	Phase / เฟส S	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A							
(Amp. / แอมป์)	Phase / เฟส T	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A							
Equipment Status	Manual / ควบคุม (สวิตช์ M)	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A							
สถานะอุปกรณ์เครื่อง	Automatic / อัตโนมัติ (สวิตช์ A)	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A							

Note : (1) Please Specify Full Load Amperes (FLA).....A) / กรุณาระบุพิกัดกระแสสูงสุด, (2) Please Mark N/A if not applicable, / Normal, X Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่เกี่ยวข้อง, / ปกติ, X ไม่ปกติ, (3) Please Specify Electrical Value / กรุณาระบุค่าทางไฟฟ้า

Remark / หมายเหตุ

Recorded by / จดบันทึกโดย

Time / เวลา

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified By / หน่วยงานตรวจสอบโดย

Signature / ลงนาม (Tech / ช่าง)

Signature / ลงนาม (Tech Sup / หัวหน้าช่าง)

Signature / ลงนาม (BM / ผู้จัดการอาคาร)

Signature / ลงนาม (BM / ผู้จัดการอาคาร)

Morning Shift

Afternoon Shift

Night Shift

Date / วันที่

Date / วันที่

Waste Water Treatment Plant Daily Checklist

ใบรายงานการตรวจสุขภาพประจำปีสำหรับผู้ปฏิบัติงาน

Date / วันที่ 21 Month / เดือน ธันวาคม Year / ปี 2567

Building / อาคาร ศุภาลย์ ปาร์ค ราชพฤกษ์-เพชรเกษม

Sheet No. / ឯកសារ 1

[illegible]

Remark / หมายเหตุ	(1) Please Specify Full Load Amperes (FLA.....A) / กรุณาระบุกระแสไฟฟ้าเต็มโหลด (2) Please Mark N/A if not applicable. / Normal, X Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่เกี่ยวข้อง. / ปกติ, X ไม่ปกติ. (3) Please Specify Electrical Value / กรุณาระบุค่าทางไฟฟ้า

Recorded by / บันทึกโดย Time / เวลา

Checked By / ศรุตานอนโณ

Verified By / หน่วยงานตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Signature / สายเบ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature / ลายเซ็น (BM. / ผู้ประกอบการ)

Morning Shift 453 / 9720

96797

[illegible]

Afternoon Shift 9579A

Date / วันที่ 22/12/67.

Date / วันที่

Night Shift

Time / เวลา 20.30.

ภาคผนวก ค6

ตรวจเช็คมิเตอร์ไฟฟ้า ประปา



Main Electricity Meter TOU Daily Record / หมายเลขงานการจดบันทึกมิเตอร์ไฟฟ้า ประเภท TOU รายวันประจำเดือน

Month / ประจำเดือน : พฤศจิกายน 2567 Time / เวลา Meter No. 95698902

Building / อาคาร อาคารนิมิตร์ อาคารพาณิชย์-อพยพเกษม

Date วันที่	Code TOU Meter / รหัสการบันทึกกระแสไฟ															ผู้บันทึก							
	01	02	10	11	12	20	21	22	31	32	41	42	51	52	60		61	71	72	81	82	91	92
31/10/67	08.06	08.06	1891.456	18421.712	14471.675	6779.773	29402.27	4330.746	0.440	0.474	15.012	15.197	15.012	15.260	1588.391	1548.716	0.092	0.095	5.558	5.571	5.368	5.484	พจก.พช.
01/11/67	08.44	08.44	1898.156	18425.397	14473.248	6784.010	29403.99	4330.702	0.000	0.411	15.463	16.197	15.012	15.223	1581.188	1546.294	0.000	0.083	5.590	5.614	5.458	5.539	พจก.พช.
02/11/67	08.30	08.30	1895.706	18419.456	14466.162	6781.000	29403.757	4330.701	0.571	0.411	15.153	16.197	15.012	15.723	1587.833	1546.107	0.084	0.083	5.580	5.614	5.458	5.571	พจก.พช.
3	3/11/67	08.15	1892.388	18409.245	14458.344	6776.000	29403.533	4330.302	0.371	0.411	15.453	16.197	15.012	15.973	1589.132	1546.103	0.084	0.090	5.580	5.614	5.458	5.579	พจก.พช.
4	4/11/67	08.45	1893.722	18413.045	14462.045	6781.000	29403.554	4330.302	0.321	0.431	15.453	16.197	15.012	15.723	1589.000	1546.103	0.084	0.090	5.580	5.614	5.458	5.579	พจก.พช.
5	5/11/67	08.18	1891.511	18411.111	14461.334	6776.000	29403.554	4330.302	0.441	0.431	15.453	16.197	15.012	15.723	1589.000	1546.103	0.084	0.090	5.580	5.614	5.458	5.579	พจก.พช.
6	6/11/67	08.04	1892.388	18409.245	14458.344	6776.000	29403.533	4330.302	0.441	0.431	15.453	16.197	15.012	15.723	1589.000	1546.103	0.084	0.090	5.580	5.614	5.458	5.579	พจก.พช.
7	7/11/67	08.14	1893.722	18413.045	14462.045	6781.000	29403.554	4330.302	0.441	0.431	15.453	16.197	15.012	15.723	1589.000	1546.103	0.084	0.090	5.580	5.614	5.458	5.579	พจก.พช.
8	8/11/67	08.56	1894.102	18415.246	14464.246	6781.000	29403.554	4330.302	0.441	0.431	15.453	16.197	15.012	15.723	1589.000	1546.103	0.084	0.090	5.580	5.614	5.458	5.579	พจก.พช.
9	9/11/67	08.56	1894.102	18415.246	14464.246	6781.000	29403.554	4330.302	0.441	0.431	15.453	16.197	15.012	15.723	1589.000	1546.103	0.084	0.090	5.580	5.614	5.458	5.579	พจก.พช.
10	10/11/67	08.05	1893.582	18414.032	14463.032	6781.000	29403.554	4330.302	0.441	0.431	15.453	16.197	15.012	15.723	1589.000	1546.103	0.084	0.090	5.580	5.614	5.458	5.579	พจก.พช.
11	11/11/67	08.04	1892.388	18409.245	14458.344	6776.000	29403.533	4330.302	0.441	0.431	15.453	16.197	15.012	15.723	1589.000	1546.103	0.084	0.090	5.580	5.614	5.458	5.579	พจก.พช.
12	12/11/67	08.11	1893.722	18413.045	14462.045	6781.000	29403.554	4330.302	0.430	0.447	15.453	16.197	15.012	15.723	1589.000	1546.103	0.091	0.092	5.580	5.614	5.458	5.579	พจก.พช.
13	13/11/67	08.10	1893.722	18413.045	14462.045	6781.000	29403.554	4330.302	0.430	0.450	15.453	16.197	15.012	15.723	1589.000	1546.103	0.091	0.092	5.580	5.614	5.458	5.579	พจก.พช.
14	14/11/67	08.19	1894.102	18415.246	14464.246	6781.000	29403.554	4330.302	0.430	0.478	15.453	16.197	15.012	15.723	1589.000	1546.103	0.091	0.092	5.580	5.614	5.458	5.579	พจก.พช.
15	15/11/67	08.21	1894.102	18415.246	14464.246	6781.000	29403.554	4330.302	0.430	0.478	15.453	16.197	15.012	15.723	1589.000	1546.103	0.091	0.092	5.580	5.614	5.458	5.579	พจก.พช.
16	16/11/67	08.33	1894.102	18415.246	14464.246	6781.000	29403.554	4330.302	0.430	0.478	15.453	16.197	15.012	15.723	1589.000	1546.103	0.091	0.092	5.580	5.614	5.458	5.579	พจก.พช.
17	17/11/67	08.33	1894.102	18415.246	14464.246	6781.000	29403.554	4330.302	0.430	0.478	15.453	16.197	15.012	15.723	1589.000	1546.103	0.091	0.092	5.580	5.614	5.458	5.579	พจก.พช.
18	18/11/67	08.33	1894.102	18415.246	14464.246	6781.000	29403.554	4330.302	0.430	0.478	15.453	16.197	15.012	15.723	1589.000	1546.103	0.091	0.092	5.580	5.614	5.458	5.579	พจก.พช.
19	19/11/67	08.49	1894.102	18415.246	14464.246	6781.000	29403.554	4330.302	0.430	0.478	15.453	16.197	15.012	15.723	1589.000	1546.103	0.091	0.092	5.580	5.614	5.458	5.579	พจก.พช.
20	20/11/67	08.10	1893.722	18413.045	14462.045	6781.000	29403.554	4330.302	0.430	0.478	15.453	16.197	15.012	15.723	1589.000	1546.103	0.091	0.092	5.580	5.614	5.458	5.579	พจก.พช.
21	21/11/67	08.13	1893.722	18413.045	14462.045	6781.000	29403.554	4330.302	0.433	0.478	15.453	16.197	15.012	15.723	1589.000	1546.103	0.091	0.092	5.580	5.614	5.458	5.579	พจก.พช.
22	22/11/67	08.09	1893.722	18413.045	14462.045	6781.000	29403.554	4330.302	0.433	0.478	15.453	16.197	15.012	15.723	1589.000	1546.103	0.091	0.092	5.580	5.614	5.458	5.579	พจก.พช.
23	23/11/67	08.17	1894.102	18415.246	14464.246	6781.000	29403.554	4330.302	0.433	0.478	15.453	16.197	15.012	15.723	1589.000	1546.103	0.091	0.092	5.580	5.614	5.458	5.579	พจก.พช.
24	24/11/67	08.33	1894.102	18415.246	14464.246	6781.000	29403.554	4330.302	0.433	0.478	15.453	16.197	15.012	15.723	1589.000	1546.103	0.091	0.092	5.580	5.614	5.458	5.579	พจก.พช.
25	25/11/67	08.07	1893.722	18413.045	14462.045	6781.000	29403.554	4330.302	0.433	0.478	15.453	16.197	15.012	15.723	1589.000	1546.103	0.091	0.092	5.580	5.614	5.458	5.579	พจก.พช.
26	26/11/67	08.59	1894.102	18415.246	14464.246	6781.000	29403.554	4330.302	0.441	0.478	15.453	16.197	15.012	15.723	1589.000	1546.103	0.091	0.092	5.580	5.614	5.458	5.579	พจก.พช.
27	27/11/67	08.20	1893.722	18413.045	14462.045	6781.000	29403.554	4330.302	0.441	0.478	15.453	16.197	15.012	15.723	1589.000	1546.103	0.091	0.092	5.580	5.614	5.458	5.579	พจก.พช.
28	28/11/67	08.14	1893.722	18413.045	14462.045	6781.000	29403.554	4330.302	0.441	0.478	15.453	16.197	15.012	15.723	1589.000	1546.103	0.091	0.092	5.580	5.614	5.458	5.579	พจก.พช.
29	29/11/67	08.25	1894.102	18415.246	14464.246	6781.000	29403.554	4330.302	0.441	0.478	15.453	16.197	15.012	15.723	1589.000	1546.103	0.091	0.092	5.580	5.614	5.458	5.579	พจก.พช.
30	30/11/67	08.50	1894.102	18415.246	14464.246	6781.000	29403.554	4330.302	0.441	0.478	15.453	16.197	15.012	15.723	1589.000	1546.103	0.091	0.092	5.580	5.614	5.458	5.579	พจก.พช.

Code TOU Meter / รหัสการบันทึกกระแสไฟ

01 = วัน เดือน ปี ปัจจุบัน

02 = เวลาปัจจุบัน

10 = อัตราส่วน kWh ต่อหน่วยการบันทึก

11 = อัตราส่วน kWh ต่อหน่วยการบันทึก

12 = อัตราส่วน kWh ต่อหน่วยการบันทึก

20 = อัตราส่วน kWh ต่อหน่วยการบันทึก

31 = ค่า Max kWh ต่อหน่วยการบันทึก

32 = ค่า Max kWh ต่อหน่วยการบันทึก

41 = ค่า Max kWh ต่อหน่วยการบันทึก

42 = ค่า Max kWh ต่อหน่วยการบันทึก

60 = ค่า kWh ต่อหน่วยการบันทึก

61 = ค่า kWh ต่อหน่วยการบันทึก

62 = ค่า kWh ต่อหน่วยการบันทึก

63 = ค่า kWh ต่อหน่วยการบันทึก

Main Electricity Meter Daily Record

ใบรายงานการจดบันทึกมิเตอร์ไฟฟ้ารายวันประจำเดือน

Meter No. 95698902

Month / เดือน พฤศจิกายน Year / ปี 2567

Building / อาคาร ศุภาลย์ ปาร์ค ราชพฤกษ์-เพชรเกษม

Date / วันที่	Time / เวลา	Energy / พลังงานไฟฟ้า (kWh)		Max. Kilowatts Demand	Max. KiloVAR Demand	Recorded By	Checked By	
		Multiplier / ตัวคูณ 1000		พลังงานไฟฟ้าสูงสุด	กำลังไฟฟ้ารีแอคทีฟสูงสุด			Tech Sup.
		Current Reading	Consumption Units	(kW / กิโลวัตต์)	(kVAR / กิโลวาร์)			ตรวจสอบโดย
		การอ่านปัจจุบัน	จำนวนหน่วยที่ใช้	ตัวคูณ 1000	ตัวคูณ 1000	บันทึกโดย	หัวหน้าช่าง	
1	08.44	6928.605	6,601	0.000	1586.207	ช่อพล	ช่อพล	
2	08.10	6935.206	7,182	0.371	1586.207	เค็บวัก	ช่อพล	
3	8.15	6942.348	7,314	0.371	1586.207	ช่อพล	ช่อพล	
4	8.45	6949.709	6,810	0.371	1586.207	ช่อพล	ช่อพล	
5	8.18	6956.515	6,980	0.371	1586.207	ช่อพล	ช่อพล	
6	8.04	6962.898	6,400	0.371	1586.207	ช่อพล	ช่อพล	
7	8.14	6969.900	6,560	0.371	1586.207	ช่อพล	ช่อพล	
8	8.56	6975.860	6,150	0.371	1586.207	ช่อพล	ช่อพล	
9	7.53	6982.019	6,510	0.371	1586.207	ช่อพล	ช่อพล	
10	8.05	6988.597	6,897	0.371	1586.207	ช่อพล	ช่อพล	
11	8.04	6995.434	6,776	0.418	1586.207	ช่อพล	ช่อพล	
12	8.11	7002.210	6,939	0.430	1586.207	ช่อพล	ช่อพล	
13	8.19	7009.149	6,785	0.430	1586.207	ช่อพล	ช่อพล	
14	07.19	7015.934	7,117	0.430	1586.207	ช่อพล	ช่อพล	
15	07.21	7023.051	6,699	0.430	1586.207	ช่อพล	ช่อพล	
16	07.33	7029.750	7,473	0.430	1586.207	ช่อพล	ช่อพล	
17	8.39	7037.223	7,044	0.430	1586.207	ช่อพล	ช่อพล	
18	8.20	7044.267	6,647	0.430	1586.207	ช่อพล	ช่อพล	
19	7.49	7050.914	7,090	0.430	1586.207	ช่อพล	ช่อพล	
20	8.19	7057.934	6,736	0.433	1586.207	ช่อพล	ช่อพล	
21	8.12	7064.670	6,903	0.433	1586.207	ช่อพล	ช่อพล	
22	8.22	7071.573	6,360	0.433	1586.207	ช่อพล	ช่อพล	
23	8.15	7077.933	7,303	0.433	1586.207	ช่อพล	ช่อพล	
24	8.39	7085.231	7,040	0.433	1586.207	ช่อพล	ช่อพล	
25	06.04	7092.280	7,130	0.433	1586.207	ช่อพล	ช่อพล	
26	07.56	7099.410	7,061	0.441	1586.207	ช่อพล	ช่อพล	
27	07.20	7106.471	7,035	0.441	1586.207	ช่อพล	ช่อพล	
28	07.24	7113.506	6,604	0.441	1586.207	ช่อพล	ช่อพล	
29	7.25	7120.110	5,032	0.441	1586.207	ช่อพล	ช่อพล	
30	7.50	7126.142	5,520	0.441	1586.207	ช่อพล	ช่อพล	
						* This Month / เดือนปัจจุบัน		
						* Last Month / เดือนที่ผ่านมา		

Note : Please Mark N/A if not Applicable / กรุณาใส่ N/A หากไม่มีข้อมูล

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (BM. / ผู้จัดการอาคาร)

นายอภิชิต ทวีทรัพย์

Date / วันที่ 12 ธ.ค. 2567

Main City Water Meter Daily Record

ใบรายงานการจดบันทึกมิเตอร์น้ำประจำวันประจำเดือน

Meter No. หน้าอาคาร 4"

Month / เดือน พฤศจิกายน Year / ปี 2567

Building / อาคาร ศุภาลัย ปาร์ค ราชพฤกษ์-เพชรเกษม

Date	Time	Current Reading	Consumption Units	Recorded By	Checked By Tech. Sup.
วันที่	เวลา	การอ่านปัจจุบัน	จำนวนหน่วยที่ใช้	บันทึกโดย	ตรวจสอบโดยหัวหน้าช่าง
31	08.06	99796	153	น.อ.ท.	น.อ.ท.
1	08.44	99879	162	น.อ.ท.	น.อ.ท.
2	08:20	100041	105	น.อ.ท.	น.อ.ท.
3	8.15	100146	149	น.อ.ท.	น.อ.ท.
4	8.45	100295	154	น.อ.ท.	น.อ.ท.
5	8.16	100449	163	น.อ.ท.	น.อ.ท.
6	8.01	100612	151	น.อ.ท.	น.อ.ท.
7	8.11	100769	105	น.อ.ท.	น.อ.ท.
8	8.54	100868	161	น.อ.ท.	น.อ.ท.
9	7.51	101029	158	น.อ.ท.	น.อ.ท.
10	8.07	101187	158	น.อ.ท.	น.อ.ท.
11	8.04	101345	109	น.อ.ท.	น.อ.ท.
12	8.11	101454	157	น.อ.ท.	น.อ.ท.
13	8.19	101611	158	น.อ.ท.	น.อ.ท.
14	07.15	101769	154	น.อ.ท.	น.อ.ท.
15	07.18	101923	103	น.อ.ท.	น.อ.ท.
16	07.30	102026	167	น.อ.ท.	น.อ.ท.
17	8.39	102193	110	น.อ.ท.	น.อ.ท.
18	8.20	102303	155	น.อ.ท.	น.อ.ท.
19	7.49	102458	118	น.อ.ท.	น.อ.ท.
20	8.19	102576	143	น.อ.ท.	น.อ.ท.
21	8.04	102719	158	น.อ.ท.	น.อ.ท.
22	8.20	102877	107	น.อ.ท.	น.อ.ท.
23	8.18	102984	156	น.อ.ท.	น.อ.ท.
24	8.39	103140	154	น.อ.ท.	น.อ.ท.
25	08.03	103294	153	น.อ.ท.	น.อ.ท.
26	07.56	103447	157	น.อ.ท.	น.อ.ท.
27	07.16	103604	161	น.อ.ท.	น.อ.ท.
28	07.21	103765	107	น.อ.ท.	น.อ.ท.
29	7.25	103872	152	น.อ.ท.	น.อ.ท.
30	7.50	104024	168	น.อ.ท.	น.อ.ท.
			* This Month / เดือนปัจจุบัน * Last Month / เดือนที่ผ่านมา		

Note : Please Mark N/A if not Applicable / กรุณาใส่ N/A หากไม่มีข้อมูล

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature /ลายเซ็น (BM. / ผู้จัดการอาคาร)

นายอภิชาติ ทวีทรัพย์

Date / วันที่ 12 ธ.ค. 2567

Main City Water Meter Daily Record

ใบรายงานการจดบันทึกมิเตอร์น้ำประจำวันประจำเดือน

Meter No. หน้าอาคาร 1"

Month / เดือน พฤศจิกายน Year / ปี 2567

Building / อาคาร ศูนย์การค้า ราชมังคลาภิเษก

Date วันที่	Time เวลา	Current Reading การอ่านปัจจุบัน	Consumption Units จำนวนหน่วยที่ใช้	Recorded By บันทึกโดย	Checked By Tech. Sup. ตรวจสอบโดยหัวหน้าช่าง
31	08.06	8757.7	11.4	น.อ.ท.	น.อ.ท.
1	08.44	8769.1	7.8	น.อ.ท.	น.อ.ท.
2	08:20	8776.9	3.2	น.อ.ท.	น.อ.ท.
3	8.15	8780.1	5.1	น.อ.ท.	น.อ.ท.
4	8.45	8785.2	3.7	น.อ.ท.	น.อ.ท.
5	8.16	8786.9	4.2	น.อ.ท.	น.อ.ท.
6	8.01	8793.1	2.2	น.อ.ท.	น.อ.ท.
7	8.11	8795.7	4.2	น.อ.ท.	น.อ.ท.
8	8.55	8799.5	3.2	น.อ.ท.	น.อ.ท.
9	7.51	8802.7	5.2	น.อ.ท.	น.อ.ท.
10	8.02	8807.9	4.6	น.อ.ท.	น.อ.ท.
11	8.04	8812.5	4.3	น.อ.ท.	น.อ.ท.
12	8.11	8816.8	3.3	น.อ.ท.	น.อ.ท.
13	8.19	8820.1	2.2	น.อ.ท.	น.อ.ท.
14	07.16	8822.3	4.2	น.อ.ท.	น.อ.ท.
15	07.18	8826.5	3.7	น.อ.ท.	น.อ.ท.
16	07.31	8830.2	4.1	น.อ.ท.	น.อ.ท.
17	8.39	8834.1	4.1	น.อ.ท.	น.อ.ท.
18	8.20	8838.2	3.6	น.อ.ท.	น.อ.ท.
19	7.49	8841.8	4.4	น.อ.ท.	น.อ.ท.
20	8.15	8846.2	0.1	น.อ.ท.	น.อ.ท.
21	8.09	8848.3	3.1	น.อ.ท.	น.อ.ท.
22	8.20	8851.4	2.2	น.อ.ท.	น.อ.ท.
23	8.20	8853.6	4.4	น.อ.ท.	น.อ.ท.
24	8.39	8858.0	4.7	น.อ.ท.	น.อ.ท.
25	08.07	8862.7	3.1	น.อ.ท.	น.อ.ท.
26	07.56	8865.8	3.3	น.อ.ท.	น.อ.ท.
27	07.16	8869.1	2.1	น.อ.ท.	น.อ.ท.
28	07.21	8871.2	3.2	น.อ.ท.	น.อ.ท.
29	7.25	8874.4	4.4	น.อ.ท.	น.อ.ท.
30	7.50	8878.8	4.5	น.อ.ท.	น.อ.ท.
			* This Month / เดือนปัจจุบัน		
			* Last Month / เดือนที่ผ่านมา		

Note : Please Mark N/A if not Applicable / กรุณาใส่ N/A หากไม่มีข้อมูล

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (BM. / ผู้จัดการอาคาร)

นายอภิชาติ นิลรัตน์
Date / วันที่ 12 ธ.ค. 2567

Main City Water Meter Daily Record

ใบรายงานการจดบันทึกมิเตอร์น้ำประจำวันประจำเดือน

Meter No. สระว่ายนํ้า

Month / เดือน พฤศจิกายน Year / ปี 2567

Building / อาคาร ศูนย์การค้า ราชมังคลาภิเษก

Date	Time	Current Reading	Consumption Units	Recorded By	Checked By Tech. Sup.
วันที่	เวลา	การอ่านปัจจุบัน	จำนวนหน่วยที่ใช้	บันทึกโดย	ตรวจสอบโดยหัวหน้าช่าง
31	07.56	15501.65	2.66	หจกพท.	หจกพท.
1	10.31	15504.31	0.8	เก็บบันทึก	หจกพท.
2	08:20	15505.11	2.88	เก็บบันทึก	หจกพท.
3	8.15	15507.99	1.25	วิรัชพล	หจกพท.
4	8.45	15509.24	8.95	วิรัชพล	หจกพท.
5	07.45	15512.59	7.59	วิรัชพล	หจกพท.
6	07.25	15520.18	6.67	วิรัชพล	หจกพท.
7	07.59	15526.85	1.57	วิรัชพล	หจกพท.
8	08.20	15528.42	2.14	วิรัชพล	หจกพท.
9	07.20	15530.56	2.44	วิรัชพล	หจกพท.
10	07.30	15533.00	1.2	วิรัชพล	หจกพท.
11	8.04	15534.20	3.12	วิรัชพล	หจกพท.
12	8.11	15537.32	3.18	วิรัชพล	หจกพท.
13	8.19	15540.50	2.4	วิรัชพล	หจกพท.
14	07.45	15542.90	2.6	วิรัชพล	หจกพท.
15	07.31	15545.50	0.1	วิรัชพล	หจกพท.
16	07.48	15549.60	0.08	วิรัชพล	หจกพท.
17	7.45	15545.68	0.36	วิรัชพล	หจกพท.
18	8.00	15546.04	0.22	วิรัชพล	หจกพท.
19	7.50	15546.26	1.15	วิรัชพล	หจกพท.
20	9.20	15547.41	1.81	วิรัชพล	หจกพท.
21	7.36	15549.22	3.44	วิรัชพล	หจกพท.
22	8.00	15552.66	2.53	วิรัชพล	หจกพท.
23	08:20	15555.19	1.53	เก็บบันทึก	หจกพท.
24	8.30	15556.92	1.26	วิรัชพล	หจกพท.
25	07.56	15557.98	2.14	หจกพท.	หจกพท.
26	07.47	15560.12	3.23	หจกพท.	หจกพท.
27	07.33	15563.35	2.3	วิรัชพล	หจกพท.
28	07.34	15565.65	3.66	วิรัชพล	หจกพท.
29	8.08	15569.31	3.88	วิรัชพล	หจกพท.
30	7.50	15573.19	1.81	วิรัชพล	หจกพท.
				* This Month / เดือนปัจจุบัน	
				* Last Month / เดือนที่ผ่านมา	

Note : Please Mark N/A if not Applicable / กรุณาใส่ N/A หากไม่มีข้อมูล

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (BM. / ผู้จัดการอาคาร)

นายอภิชาติ ทวีทรัพย์

Date / วันที่ 12.5.ค. 2567

Main City Water Meter Daily Record

ใบรายงานการจดบันทึกมิเตอร์น้ำประจำวันประจำเดือน

Meter No. ดาดฟ้า

Month / เดือน พฤศจิกายน Year / ปี 2567

Building / อาคาร ศูนย์การค้า รามคำแหง-เพชรเกษม

Date	Time	Current Reading	Consumption Units	Recorded By	Checked By Tech. Sup.
วันที่	เวลา	การอ่านปัจจุบัน	จำนวนหน่วยที่ใช้	บันทึกโดย	ตรวจสอบโดยหัวหน้าช่าง
31	08.22	9111.99	0	หจกพ.	หจกพ.
1	09.14	9111.99	0.01	เกียกเกีย	หจกพ.
2	08.20	9121.98	0.01	เกียกเกีย	หจกพ.
3	8.15	9121.99	0	วิระพล	หจกพ.
4	8.45	9121.99	4.75	วิระพล	หจกพ.
5	7.58	9126.74	6.73	วิระพล	หจกพ.
6	7.41	9133.17	0.06	วิระพล	หจกพ.
7	8.00	9133.11	0.69	วิระพล	หจกพ.
8	8.32	9134.30	7.83	วิระพล	หจกพ.
9	7.32	9142.13	8.29	วิระพล	หจกพ.
10	7.43	9150.42	0.67	วิระพล	หจกพ.
11	8.33	9151.09	8.74	วิระพล	หจกพ.
12	8.46	9159.83	12.48	วิระพล	หจกพ.
13	8.39	9163.57	5.17	วิระพล	หจกพ.
14	07.03	9168.74	5.59	วิระพล	หจกพ.
15	07.03	9174.33	0.01	วิระพล	หจกพ.
16	07.04	9174.34	0.03	วิระพล	หจกพ.
17	9.07	9174.37	0	วิระพล	หจกพ.
18	8.47	9174.37	0	วิระพล	หจกพ.
19	9.13	9174.37	0.75	วิระพล	หจกพ.
20	9.11	9175.12	0.25	วิระพล	หจกพ.
21	7.41	9175.37	4.38	วิระพล	หจกพ.
22	8.05	9179.75	2.95	วิระพล	หจกพ.
23	8.22	9182.70	5.73	เกียกเกีย	หจกพ.
24	9.05	9188.43	0.88	วิระพล	หจกพ.
25	08.19	9189.31	9.97	หจกพ.	หจกพ.
26	08.10	9199.28	6.5	หจกพ.	หจกพ.
27	07.02	9205.78	5.06	วิระพล	หจกพ.
28	07.05	9210.84	7.18	วิระพล	หจกพ.
29	8.45	9218.02	6.08	วิระพล	หจกพ.
30	9.01	9224.10	31.96	วิระพล	หจกพ.
				* This Month / เดือนปัจจุบัน	
				* Last Month / เดือนที่ผ่านมา	

Note : Please Mark N/A if not Applicable / กรุณาใส่ N/A หากไม่มีข้อมูล

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (BM. / ผู้จัดการอาคาร)

นายอภิชาติ หิรัญทรัพย์

Date / วันที่ 12 ธ.ค. 2567

Main City Water Meter Daily Record

ใบรายงานการจดบันทึกมิเตอร์น้ำประจำวันประจำเดือน

Meter No. บ่อน้ำพุและสวนหน้าอาคาร

Month / เดือน พฤศจิกายน Year / ปี 2567

Building / อาคาร ศุภาลย์ ปาร์ค ราชพฤกษ์-เพชรเกษม

Date	Time	Current Reading	Consumption Units	Recorded By	Checked By Tech. Sup.
วันที่	เวลา	การอ่านปัจจุบัน	จำนวนหน่วยที่ใช้	บันทึกโดย	ตรวจสอบโดยหัวหน้าช่าง
31	08.14	2271	2	น.อ.ท.ล.	น.อ.ท.ล.
1	09.31	2273	0	น.อ.ท.ล.	น.อ.ท.ล.
2	08.20	2273	2	น.อ.ท.ล.	น.อ.ท.ล.
3	8.15	2275	1	น.อ.ท.ล.	น.อ.ท.ล.
4	8.45	2276	3	น.อ.ท.ล.	น.อ.ท.ล.
5	8.50	2279	2	น.อ.ท.ล.	น.อ.ท.ล.
6	8.22	2281	1	น.อ.ท.ล.	น.อ.ท.ล.
7	8.15	2282	2	น.อ.ท.ล.	น.อ.ท.ล.
8	9.11	2284	1	น.อ.ท.ล.	น.อ.ท.ล.
9	7.57	2285	2	น.อ.ท.ล.	น.อ.ท.ล.
10	8.11	2287	1	น.อ.ท.ล.	น.อ.ท.ล.
11	8.04	2288	2	น.อ.ท.ล.	น.อ.ท.ล.
12	8.11	2290	1	น.อ.ท.ล.	น.อ.ท.ล.
13	8.19	2291	2	น.อ.ท.ล.	น.อ.ท.ล.
14	07.18	2293	2	น.อ.ท.ล.	น.อ.ท.ล.
15	07.10	2295	1	น.อ.ท.ล.	น.อ.ท.ล.
16	07.11	2296	2	น.อ.ท.ล.	น.อ.ท.ล.
17	8.39	2298	1	น.อ.ท.ล.	น.อ.ท.ล.
18	8.20	2299	1	น.อ.ท.ล.	น.อ.ท.ล.
19	7.49	2300	1	น.อ.ท.ล.	น.อ.ท.ล.
20	8.19	2301	2	น.อ.ท.ล.	น.อ.ท.ล.
21	8.07	2303	0	น.อ.ท.ล.	น.อ.ท.ล.
22	8.17	2303	3	น.อ.ท.ล.	น.อ.ท.ล.
23	8.23	2300	2	น.อ.ท.ล.	น.อ.ท.ล.
24	8.39	2302	6	น.อ.ท.ล.	น.อ.ท.ล.
25	08.14	2308	3	น.อ.ท.ล.	น.อ.ท.ล.
26	08.07	2311	12	น.อ.ท.ล.	น.อ.ท.ล.
27	07.08	2323	1	น.อ.ท.ล.	น.อ.ท.ล.
28	07.13	2324	0	น.อ.ท.ล.	น.อ.ท.ล.
29	7.25	2324	0	น.อ.ท.ล.	น.อ.ท.ล.
30	7.50	2324	0	น.อ.ท.ล.	น.อ.ท.ล.
			* This Month / เดือนปัจจุบัน * Last Month / เดือนที่ผ่านมา		

Note : Please Mark N/A if not Applicable / กรุณาใส่ N/A หากไม่มีข้อมูล

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลงนาม (BM. / ผู้จัดการอาคาร)

นายอภิชาติ ทวีทรัพย์

Date / วันที่ 12 ธ.ค. 2567

Swimming Pool Daily Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบสระว่ายน้ำ

Sheet No. / แผ่นที่ 1

Month / เดือน พฤศจิกายน Year / ปี 2567

Building / อาคาร สุภาลัย ปาร์ค ราชพฤกษ์-เพชรเกษม

Date	Time	Status Record		Adding / การเติม			Condition of Equipment / สภาพของอุปกรณ์						Recorded	Checked By			
		บันทึกค่า		Chlorine	Soda Ash	Powder	Pump Set		ปั้ม	Pressure Tank		Filter Set		By	Tech. Sup.		
		วันที่	เวลา	CL.	PH	คลอรีน	โซดา-แอส	สารกรอง	ชุดปั้มน้ำ		น้ำพุ	แรงดันของถัง(....PSI)		ชุดไส้กรองน้ำ		บันทึก	ตรวจสอบโดย
				(1-1.5)	(7.2-7.6)	(kg.)	(kg.)	(kg./lt)	No...	No...	No...	No.....	No.....	No....	No....	โดย	หัวหน้าช่าง
1	1.15	3.0	7.8	-	-	-	/	/	/	22	22	/	/	อ.อ.อ.	อ.อ.อ.		
2	2.08	3.0	7.8	-	-	-	/	/	/	20	22	/	/	อ.อ.อ.	อ.อ.อ.		
3	3.15	3.0	7.8	-	-	-	/	/	/	20	20	/	/	อ.อ.อ.	อ.อ.อ.		
4	4.20	3.0	7.8	-	-	-	/	/	/	20	20	/	/	อ.อ.อ.	อ.อ.อ.		
5	5.10	3.0	7.8	-	-	-	/	/	/	20	20	/	/	อ.อ.อ.	อ.อ.อ.		
6	6.20	3.0	7.8	-	-	-	/	/	/	20	20	/	/	อ.อ.อ.	อ.อ.อ.		
7	6.20	3.0	7.8	-	-	-	/	/	/	20	20	/	/	อ.อ.อ.	อ.อ.อ.		
8	6.30	3.0	7.8	-	-	-	/	/	/	20	20	/	/	อ.อ.อ.	อ.อ.อ.		
9	6.20	3.0	7.8	-	-	-	/	/	/	20	20	/	/	อ.อ.อ.	อ.อ.อ.		
10	5.20	3.0	7.8	-	-	-	/	/	/	20	20	/	/	อ.อ.อ.	อ.อ.อ.		
11	6.10	3.0	7.8	-	-	-	/	/	/	20	20	/	/	อ.อ.อ.	อ.อ.อ.		
12	5.10	3.0	7.8	-	-	-	/	/	/	20	20	/	/	อ.อ.อ.	อ.อ.อ.		
13	6.10	3.0	7.8	-	-	-	/	/	/	20	20	/	/	อ.อ.อ.	อ.อ.อ.		
14	6.10	3.0	7.8	-	-	-	/	/	/	20	20	/	/	อ.อ.อ.	อ.อ.อ.		
15	6.10	3.0	7.8	-	-	-	/	/	/	20	20	/	/	อ.อ.อ.	อ.อ.อ.		
16	6.10	3.0	7.8	-	-	-	/	/	/	20	20	/	/	อ.อ.อ.	อ.อ.อ.		
17	6.20	3.0	7.8	-	-	-	/	/	/	20	20	/	/	อ.อ.อ.	อ.อ.อ.		
18	6.10	3.0	7.8	-	-	-	/	/	/	20	20	/	/	อ.อ.อ.	อ.อ.อ.		
19	6.10	3.0	7.8	-	-	-	/	/	/	20	20	/	/	อ.อ.อ.	อ.อ.อ.		
20	6.10	3.0	7.8	-	-	-	/	/	/	20	20	/	/	อ.อ.อ.	อ.อ.อ.		
21	6.10	3.0	7.8	-	-	-	/	/	/	20	20	/	/	อ.อ.อ.	อ.อ.อ.		
22	6.10	3.0	7.8	-	-	-	/	/	/	20	20	/	/	อ.อ.อ.	อ.อ.อ.		
23	6.10	3.0	7.8	-	-	-	/	/	/	20	20	/	/	อ.อ.อ.	อ.อ.อ.		
24	6.10	3.0	7.8	-	-	-	/	/	/	20	20	/	/	อ.อ.อ.	อ.อ.อ.		
25	6.10	3.0	7.8	-	-	-	/	/	/	20	20	/	/	อ.อ.อ.	อ.อ.อ.		
26	6.10	3.0	7.8	-	-	-	/	/	/	20	20	/	/	อ.อ.อ.	อ.อ.อ.		
27	6.10	3.0	7.8	-	-	-	/	/	/	20	20	/	/	อ.อ.อ.	อ.อ.อ.		
28	6.10	3.0	7.8	-	-	-	/	/	/	20	20	/	/	อ.อ.อ.	อ.อ.อ.		
29	6.10	3.0	7.8	-	-	-	/	/	/	20	22	/	/	อ.อ.อ.	อ.อ.อ.		
30	6.08	3.0	7.8	-	-	-	/	/	/	20	20	/	/	อ.อ.อ.	อ.อ.อ.		
รวม																	

Remark / หมายเหตุ 6.10.2025 จำนวน 5 กรอง.

Used within month / Remain (ปริมาณที่ใช้จริงในรอบเดือน / ยอดคงเหลือ)

Chlorine (คลอรีน)	Kg.	Powder (สารกรอง)	Kg. / Litre	Hydrochloric Acid (กรดเกลือ)	Kg.
Soda Ash (โซดา-แอส)	Kg.	Sodium Bicarbonate (โซเดียมไบคาร์บอเนต)	Kg.		

Note : Please Mark N/A if not applicable, / Normal, X Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล / ปกติ, X ไม่ปกติ

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (BM. / ผู้จัดการอาคาร)

นายอภิชาติ หวัชรพยับ

Date / วันที่ 12 ธ.ค. 2567

Signal Television Daily Checklist

ใบรายงานตรวจสอบสัญญาณภาพโทรทัศน์ รายวันประจำเดือน

Month / เดือน พฤศจิกายน Year / ปี 2567

Building / อาคาร ศูนย์การค้า ราชมงคล-เพชรเกษม

วันที่	Ch 1 / ช่อง 5			Ch 2 / NBT HD			Ch 3 / TPBS HD			Ch 4 / ALTV			Ch 10 / TPTV			Ch 11 / NBT2HD			Ch 16 / TNN24			Ch 18 / NEW18			Recorded By	Checked By
	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	บันทึกโดย	Tech.Sup. / หน.ช่าง
1	✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			บันทึกโดย	๐๐๐๐๐๐
2	✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			๐๐๐๐๐๐	๐๐๐๐๐๐
3	✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			๐๐๐๐๐๐	๐๐๐๐๐๐
4	✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			๐๐๐๐๐๐	๐๐๐๐๐๐
5	✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			๐๐๐๐๐๐	๐๐๐๐๐๐
6	✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			๐๐๐๐๐๐	๐๐๐๐๐๐
7	✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			๐๐๐๐๐๐	๐๐๐๐๐๐
8	✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			๐๐๐๐๐๐	๐๐๐๐๐๐
9	✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			๐๐๐๐๐๐	๐๐๐๐๐๐
10	✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			๐๐๐๐๐๐	๐๐๐๐๐๐
11	✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			๐๐๐๐๐๐	๐๐๐๐๐๐
12	✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			๐๐๐๐๐๐	๐๐๐๐๐๐
13	✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			๐๐๐๐๐๐	๐๐๐๐๐๐
14	✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			๐๐๐๐๐๐	๐๐๐๐๐๐
15	✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			๐๐๐๐๐๐	๐๐๐๐๐๐
16	✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			๐๐๐๐๐๐	๐๐๐๐๐๐
17	✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			๐๐๐๐๐๐	๐๐๐๐๐๐
18	✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			๐๐๐๐๐๐	๐๐๐๐๐๐
19	✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			๐๐๐๐๐๐	๐๐๐๐๐๐
20	✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			๐๐๐๐๐๐	๐๐๐๐๐๐
21	✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			๐๐๐๐๐๐	๐๐๐๐๐๐
22	✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			๐๐๐๐๐๐	๐๐๐๐๐๐
23	✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			๐๐๐๐๐๐	๐๐๐๐๐๐
24	✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			๐๐๐๐๐๐	๐๐๐๐๐๐
25	✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			๐๐๐๐๐๐	๐๐๐๐๐๐
26	✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			๐๐๐๐๐๐	๐๐๐๐๐๐
27	✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			๐๐๐๐๐๐	๐๐๐๐๐๐
28	✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			๐๐๐๐๐๐	๐๐๐๐๐๐
29	✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			๐๐๐๐๐๐	๐๐๐๐๐๐
30	✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			✓			๐๐๐๐๐๐	๐๐๐๐๐๐

Note : ระดับความชัดเจนของสัญญาณภาพ A = คนชัด

B = ปานกลาง

C = ไม่ชัดเจน

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลงลายเซ็น (BM. / ผู้จัดการอาคาร)

นายอภิชาติ ทวีทรัพย์

Date / วันที่ 12 ธ.ค. 2567

Signal Television Daily Checklist

ใบรายงานตรวจสอบสัญญาณภาพโทรทัศน์ รายวันประจำเดือน

Month / เดือน พฤศจิกายน Year / ปี 2567

Building / อาคาร ศูนย์การค้า ราชมังคลาภิเษก

วันที่	Ch 22 / Nation			Ch 23 / Workpoint			Ch 24 / True4U			Ch 25 / GMM			Ch 27 / ช่อง 8			Ch 29 / MoNo			Ch 30 / 9 Moot			Ch 31 / One HD			Recorded By	Checked By
	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	บันทึกโดย	Tech.Sup. / หน.ช่าง
1	/			/			/			/			/			/			/			/			บันทึกโดย	96.51 พท.
2	/			/			/			/			/			/			/			/			บันทึกโดย	96.51 พท.
3	/			/			/			/			/			/			/			/			บันทึกโดย	96.51 พท.
4	/			/			/			/			/			/			/			/			บันทึกโดย	96.51 พท.
5	/			/			/			/			/			/			/			/			บันทึกโดย	96.51 พท.
6	/			/			/			/			/			/			/			/			บันทึกโดย	96.51 พท.
7	/			/			/			/			/			/			/			/			บันทึกโดย	96.51 พท.
8	/			/			/			/			/			/			/			/			บันทึกโดย	96.51 พท.
9	/			/			/			/			/			/			/			/			บันทึกโดย	96.51 พท.
10	/			/			/			/			/			/			/			/			บันทึกโดย	96.51 พท.
11	/			/			/			/			/			/			/			/			บันทึกโดย	96.51 พท.
12	/			/			/			/			/			/			/			/			บันทึกโดย	96.51 พท.
13	/			/			/			/			/			/			/			/			บันทึกโดย	96.51 พท.
14	/			/			/			/			/			/			/			/			บันทึกโดย	96.51 พท.
15	/			/			/			/			/			/			/			/			บันทึกโดย	96.51 พท.
16	/			/			/			/			/			/			/			/			บันทึกโดย	96.51 พท.
17	/			/			/			/			/			/			/			/			บันทึกโดย	96.51 พท.
18	/			/			/			/			/			/			/			/			บันทึกโดย	96.51 พท.
19	/			/			/			/			/			/			/			/			บันทึกโดย	96.51 พท.
20	/			/			/			/			/			/			/			/			บันทึกโดย	96.51 พท.
21	/			/			/			/			/			/			/			/			บันทึกโดย	96.51 พท.
22	/			/			/			/			/			/			/			/			บันทึกโดย	96.51 พท.
23	/			/			/			/			/			/			/			/			บันทึกโดย	96.51 พท.
24	/			/			/			/			/			/			/			/			บันทึกโดย	96.51 พท.
25	/			/			/			/			/			/			/			/			บันทึกโดย	96.51 พท.
26	/			/			/			/			/			/			/			/			บันทึกโดย	96.51 พท.
27	/			/			/			/			/			/			/			/			บันทึกโดย	96.51 พท.
28	/			/			/			/			/			/			/			/			บันทึกโดย	96.51 พท.
29	/			/			/			/			/			/			/			/			บันทึกโดย	96.51 พท.
30	/			/			/			/			/			/			/			/			บันทึกโดย	96.51 พท.

Note : ระดับความชัดเจนของสัญญาณภาพ A = คมชัด

B = ปานกลาง

C = ไม่ชัดเจน

Verified By / หน.ทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (BM. / ผู้จัดการอาคาร)

นายอภิชาติ ทวีทรัพย์

Date / วันที่ 12.11.2567

Signal Television Daily Checklist

ใบรายงานตรวจสอบสัญญาณภาพโทรทัศน์ รายวันประจำเดือน

Month / เดือน พฤศจิกายน Year / ปี 2567

Building / อาคาร ศูนย์การค้า ราชมงคล-เพชรเกษม

วันที่	Ch 32 / ไทยรัฐ			Ch 33 / 3 HD			Ch 34 / Amarin			Ch 35 / 7HD			Ch 36 / PPTV			CT 7 / T-SPORTS			Recorded By	Checked By
	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C		
1	/			/			/			/			/			/			บันทึกโดย	Tech Sup. / นน.ช่าง
2	/			/			/			/			/			/			นันทพงศ์	นันทพงศ์
3	/			/			/			/			/			/			นันทพงศ์	นันทพงศ์
4	/			/			/			/			/			/			นันทพงศ์	นันทพงศ์
5	/			/			/			/			/			/			นันทพงศ์	นันทพงศ์
6	/			/			/			/			/			/			นันทพงศ์	นันทพงศ์
7	/			/			/			/			/			/			นันทพงศ์	นันทพงศ์
8	/			/			/			/			/			/			นันทพงศ์	นันทพงศ์
9	/			/			/			/			/			/			นันทพงศ์	นันทพงศ์
10	/			/			/			/			/			/			นันทพงศ์	นันทพงศ์
11	/			/			/			/			/			/			นันทพงศ์	นันทพงศ์
12	/			/			/			/			/			/			นันทพงศ์	นันทพงศ์
13	/			/			/			/			/			/			นันทพงศ์	นันทพงศ์
14	/			/			/			/			/			/			นันทพงศ์	นันทพงศ์
15	/			/			/			/			/			/			นันทพงศ์	นันทพงศ์
16	/			/			/			/			/			/			นันทพงศ์	นันทพงศ์
17	/			/			/			/			/			/			นันทพงศ์	นันทพงศ์
18	/			/			/			/			/			/			นันทพงศ์	นันทพงศ์
19	/			/			/			/			/			/			นันทพงศ์	นันทพงศ์
20	/			/			/			/			/			/			นันทพงศ์	นันทพงศ์
21	/			/			/			/			/			/			นันทพงศ์	นันทพงศ์
22	/			/			/			/			/			/			นันทพงศ์	นันทพงศ์
23	/			/			/			/			/			/			นันทพงศ์	นันทพงศ์
24	/			/			/			/			/			/			นันทพงศ์	นันทพงศ์
25	/			/			/			/			/			/			นันทพงศ์	นันทพงศ์
26	/			/			/			/			/			/			นันทพงศ์	นันทพงศ์
27	/			/			/			/			/			/			นันทพงศ์	นันทพงศ์
28	/			/			/			/			/			/			นันทพงศ์	นันทพงศ์
29	/			/			/			/			/			/			นันทพงศ์	นันทพงศ์
30	/			/			/			/			/			/			นันทพงศ์	นันทพงศ์

Note : ระดับความชัดเจนของสัญญาณภาพ A = คมชัด

B = ปานกลาง

C = ไม่ชัดเจน

Verified By / ทนทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (BM. / ผู้จัดการอาคาร)

นายอภิชาติ ทวีทรัพย์

Date / วันที่ 12 ธ.ค. 2567

ACCESS CONTROL Daily Checklist

ใบรายงานตรวจสอบ ระบบประตูสแกนนิ้ว รายงานประจำเดือน

Month / เดือน พฤศจิกายน Year / ปี 2567

Building / อาคาร ศูนย์การค้า ปาร์ค ราชพฤกษ์-เพชรเกษม

วันที่	วันที่ 1				วันที่ 2				วันที่ 3				วันที่ 4				Recorded By	Checked By
	LOBBY	ลิฟท์ขึ้นห้อง	บันได ST1	ลิฟท์ขึ้นห้อง	บันได ST1	บันได ST2	บันได ST3	ลิฟท์ขึ้นห้อง	บันได ST1	บันได ST2	บันได ST3	ลิฟท์ขึ้นห้อง	บันได ST1	บันได ST2	บันได ST3	บันได ST3	บันทึกโดย	Tech.Sup. / หน.ช่าง
1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	X	/	/	1 อดิวิทย์	อดิวิทย์
2	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	X	/	/	อดิวิทย์	อดิวิทย์
3	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	X	/	/	อดิวิทย์	อดิวิทย์
4	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	อดิวิทย์	อดิวิทย์
5	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	อดิวิทย์	อดิวิทย์
6	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	อดิวิทย์	อดิวิทย์
7	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	อดิวิทย์	อดิวิทย์
8	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	อดิวิทย์	อดิวิทย์
9	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	อดิวิทย์	อดิวิทย์
10	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	อดิวิทย์	อดิวิทย์
11	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	อดิวิทย์	อดิวิทย์
12	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	อดิวิทย์	อดิวิทย์
13	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	อดิวิทย์	อดิวิทย์
14	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	อดิวิทย์	อดิวิทย์
15	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	อดิวิทย์	อดิวิทย์
16	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	อดิวิทย์	อดิวิทย์
17	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	อดิวิทย์	อดิวิทย์
18	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	อดิวิทย์	อดิวิทย์
19	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	อดิวิทย์	อดิวิทย์
20	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	อดิวิทย์	อดิวิทย์
21	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	อดิวิทย์	อดิวิทย์
22	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	อดิวิทย์	อดิวิทย์
23	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	อดิวิทย์	อดิวิทย์
24	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	อดิวิทย์	อดิวิทย์
25	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	อดิวิทย์	อดิวิทย์
26	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	อดิวิทย์	อดิวิทย์
27	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	อดิวิทย์	อดิวิทย์
28	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	อดิวิทย์	อดิวิทย์
29	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	อดิวิทย์	อดิวิทย์
30	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	อดิวิทย์	อดิวิทย์

Note : / = ปกติ

X = ไม่ปกติ

Note :

ภาคผนวก ค7

ตรวจเช็คคลิปต์

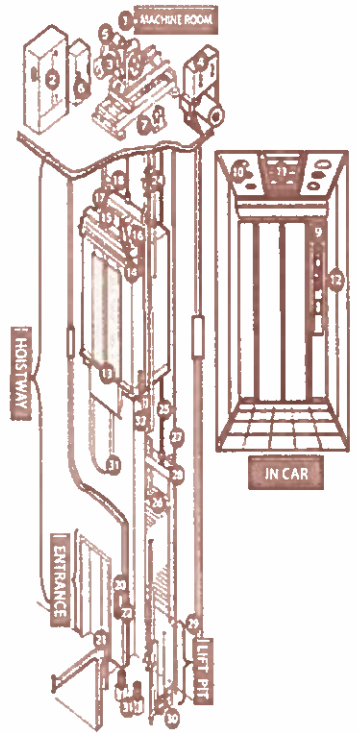


รายงานการบริการบำรุงรักษาลิฟต์ (Machine Room)

ชื่อโครงการ <u>ตึกสูง 13 ชั้น - 10002</u>		HITACHI ELEVATOR (THAILAND) CO., LTD. 30 Soi On-Nuch 55/1 Praves Subdistrict, Praves District, Bangkok 10250 Tel: 0-2320-5777 (Auto) Fax: 0-2320-5859 http://www.hitachi-elevator.co.th CALL CENTER 0-2641-3030	
หมายเลขลูกค้า	หมายเลขสัญญา	ชื่อช่างบริการ 1) <u>สมชาย</u> 2) <u>สมชาย</u>	เวลาเริ่มงาน :
หมายเลข Site <u>130002</u>	งวดบริการ <u>1</u>	เขตบริการ <u>1B</u>	เวลาเสร็จงาน :
		วันที่เข้าบริการ <u>20 / 12 / 62</u>	

รายการนำเสนอมะไหล่ ;	การแก้ไข ;
	<u>- ตรวจเช็คการทำงานของลิฟต์</u>
	<u>- เคเบิล</u>
	<u>- ตรวจสอบชุดควบคุม</u>
(อ้างอิงใบรายงานการตรวจสอบอะไหล่ :)	

ตำแหน่ง	รายการที่บริการ	ลิฟต์ หมายเลข	ตำแหน่ง	รายการที่บริการ	ลิฟต์ หมายเลข
ห้องเครื่องลิฟต์	1. สภาพทั่วไปของห้องเครื่อง	<u>4</u>	ประตูชานพัก	19. ระดับการจอดขึ้น	<u>4</u>
	2. ตู้ควบคุม	<u>0</u>		20. สภาพประตูนอก & Jamp	<u>0</u>
	3. มอเตอร์, เครื่องเกียร์	<u>7</u>		21. Door Sill	<u>7</u>
	4. เครื่องกำเนิดไฟ, ตู้ควบคุม (YPA)	<u>7</u>		22. ปุ่มกด, ไฟบอกขึ้น	<u>7</u>
	5. เบรก	<u>7</u>		23. อุปกรณ์ประตูชานพัก	<u>7</u>
	6. อุปกรณ์ควบคุมขึ้น (YPA)	<u>7</u>		24. Limit Switch	<u>7</u>
	7. Governor Machine	<u>7</u>		25. สลิงลิฟต์ & สลิง Gov.	<u>7</u>
ตู้ลิฟต์	8. การออกตัวและการจอดขึ้น	<u>7</u>	ห้องลิฟต์	26. ลูกถ้วยน้ำหนัก Cwt.	<u>7</u>
	9. กระดิ่ง, โทรศัพท์ภายใน	<u>7</u>		27. โถงหุ้ม Cwt.	<u>7</u>
	10. ไฟและพัดลมฉุกเฉิน	<u>7</u>		28. รางลิฟต์และราง Cwt.	<u>7</u>
	11. ไฟแสงสว่างและพัดลมภายใน	<u>7</u>		29. สภาพบ่อลิฟต์	<u>7</u>
	12. ปุ่มกด, ไฟบอกขึ้น, OPB	<u>7</u>		30. Gov. Pulley, Com Chain	<u>7</u>
	13. ประตูในและ Sill	<u>7</u>		31. บัพเพอร์	<u>7</u>
	14. Door Safety Devices	<u>7</u>		32. อุปกรณ์ เซฟตี้เคร	<u>7</u>
หลังคาลิฟต์	15. สภาพหลังคา	<u>7</u>	บ่อลิฟต์	33. อุปกรณ์ไคด์ลิฟต์	<u>7</u>
	16. สภาพอุปกรณ์ขับเคลื่อนประตู	<u>7</u>		34. Tail Cords	<u>7</u>
	17. โถงหุ้ม / โถงโรเตอร์	<u>7</u>			
	18. กาน้ำมัน (การหล่อลื่น)	<u>7</u>			
บันทึกชั่วโมงการทำงาน			Kind of Check Sheet		
			เครื่องหมายในการทำงาน;		
			✓ ปกติ		
			○ บริการและปรับแต่งแล้ว		
			✕ ต้องเปลี่ยนอะไหล่หรือซ่อมแซม		
			— ไม่มีในรายการตรวจสอบ		



BEST SOLUTION PARTNER

ใช้กฎความปลอดภัยลิฟต์ในกรณีฉุกเฉินเท่านั้น



ข้อควรระวังการเปิดประตูชานพัก;
1: เปิดประตูชานพักด้วยมือให้มีช่องว่างเล็กๆ สำหรับเสียบกุญแจในรูปของด้านบนระหว่างประตู
2: เมื่อต้องการเปิดประตูลิฟต์ให้เสียบกุญแจที่รูแล้วทำการหมุน จากนั้นเปิดประตูลิฟต์ด้วยมือ
3: เมื่อไขกุญแจ เปิดประตูลิฟต์ให้สังเกตพื้นลิฟต์ก่อนก้าวเข้าไปในตู้ลิฟต์ทุกครั้ง
4: สำหรับบุคคลที่ได้รับมอบหมายและได้รับการอบรมแล้วเท่านั้นที่ใช้กุญแจลิฟต์ได้

บริษัทฯ ขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงที่ท่านได้ใช้บริการเราตลอดมา

ข้อเสนอแนะ;

ได้ตรวจรับงานบริการเรียบร้อยแล้ว
(สมชาย)/...../.....
ลายมือชื่อ

รายงานการบริการบำรุงรักษาลิฟต์ (Machine Room)

ชื่อโครงการ

ดูจากผัง ๗ - ๗ - ๗

HITACHI
Inspire the Next

HITACHI ELEVATOR (THAILAND) CO., LTD.

30 Soi On-Nuch 55/1 Praves Subdistrict, Praves District, Bangkok 10250

Tel. 0-2320-5777 (Auto) Fax: 0-2320-5859

http://www.hitachi-elevator.co.th CALL CENTER 0-2641-3030

หมายเลขลูกค้า

หมายเลขสัญญา

ชื่อช่างบริการ

1)

2)

เวลาเริ่มงาน :

หมายเลข Site

130002

งวดบริการ

1

เขตบริการ

10

วันที่เข้าบริการ

20 / 12 / 67

เวลาเสร็จงาน :

รายการนำเสนองานใหม่ ;

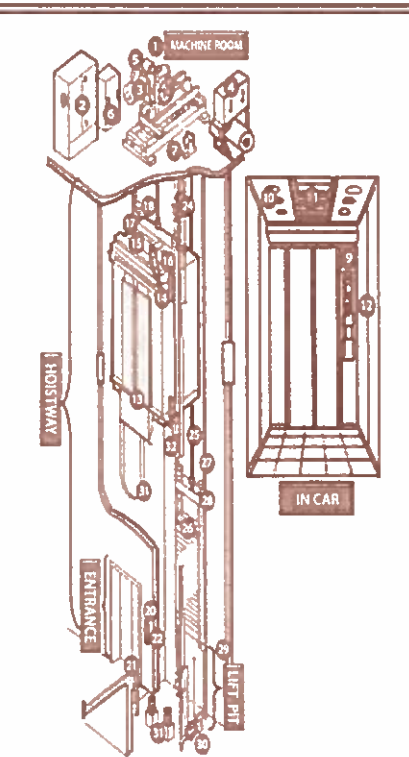
การแก้ไข ;

- ตรวจเช็คการทำงานของลิฟต์
- เปลี่ยน 100
- ปรับแรงดันของลิฟต์

(อ้างอิงในรายงานการตรวจสอบข้อผิดพลาด.....)

ตำแหน่ง	รายการที่บริการ	ลิฟต์ หมายเลข
ห้องเครื่องลิฟต์	1.สภาพทั่วไปของห้องเครื่อง	3
	2.ตู้ควบคุม	3
	3.มอเตอร์, เครื่องเกียร์	3
	4.เครื่องกำเนิดไฟ, ตู้ควบคุม (YPA)	3
	5.เบรก	3
	6.อุปกรณ์ควบคุมขึ้น (YPA)	3
	7. Governor Machine	3
ตู้ลิฟต์	8.การออกตัวและการจอดขึ้น	3
	9. กระดิ่ง, โทรศัพท์ภายใน	3
	10.ไฟและพัดลมฉุกเฉิน	3
	11.ไฟแสงสว่างและพัดลมภายใน	3
	12.ปุ่มกด, ไฟบอกขึ้น, OPB	3
	13.ประตูในและ Sill	3
	14. Door Safety Devices	3
ห้องลิฟต์	15.สภาพหลังคา	3
	16.สภาพอุปกรณ์ขับเคลื่อนประตู	3
	17.ไกด์ / ไกด์โรเตอร์	3
	18.กาน้ำมัน (การหล่อลื่น)	3
บันทึกชั่วโมงการทำงาน		

ตำแหน่ง	รายการที่บริการ	ลิฟต์ หมายเลข
ประตูชานพัก	19.ระดับการจอดขึ้น	3
	20.สภาพประตูนอก & Jamp	3
	21. Door Sill	3
	22. ปุ่มกด, ไฟบอกขึ้น	3
	23. อุปกรณ์ประตูชานพัก	3
ช่องลิฟต์	24. Limit Switch	3
	25. สลึงลิฟต์ & สลึง Gov.	3
	26. ลูกถ้วยน้ำหนัก Cwt.	3
	27. ไกด์ Cwt.	3
	28. รางลิฟต์และราง Cwt.	3
บ่อลิฟต์	29. สภาพบ่อลิฟต์	3
	30. Gov. Pulley, Corn Chain	3
	31. บัฟเฟอร์	3
	32. อุปกรณ์ เซฟตี้แคช	3
	33. อุปกรณ์ได้ลิฟต์	3
	34. Tail Cords	3
Kind of Check Sheet		
เครื่องหมายในการทำงาน;		
✓	ปกติ	
○	บริการและปรับแต่งแล้ว	
×	ต้องเปลี่ยนอะไหล่หรือซ่อมแซม	
—	ไม่มีในรายการตรวจสอบ	

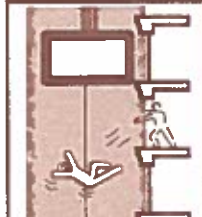


BEST SOLUTION PARTNER

ใช้กฎความปลอดภัยลิฟต์ในกรณีฉุกเฉินเท่านั้น



ระวัง! ตกบ่อลิฟต์
BEWARE OF A FALL



ระวัง! ตกบ่อลิฟต์
BEWARE OF A FALL

ข้อควรระวังการเปิดประตูชานพัก;

- 1: เปิดประตูชานพักด้วยมือให้มีช่องว่างเล็กๆ สำหรับเสียบกุญแจในรูกุญแจด้านบนระหว่างประตู
- 2: เมื่อต้องการเปิดประตูลิฟต์ให้เสียบกุญแจที่รูแล้วทำการหมุน จากนั้นเปิดประตูลิฟต์ด้วยมือ
- 3: เมื่อไขกุญแจ เปิดประตูลิฟต์ให้สังเกตพื้นลิฟต์ก่อนก้าวเข้าไปในตู้ลิฟต์ทุกครั้ง
- 4: สำหรับบุคคลที่ได้รับมอบหมายและได้รับการอบรมแล้วเท่านั้นที่ไขกุญแจลิฟต์ได้

บริษัทฯ ขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงที่ท่านได้ใช้บริการเราตลอดมา

ข้อเสนอแนะ;

ได้ตรวจรับงานบริการเรียบร้อยแล้ว

ลายมือชื่อ
()/...../.....

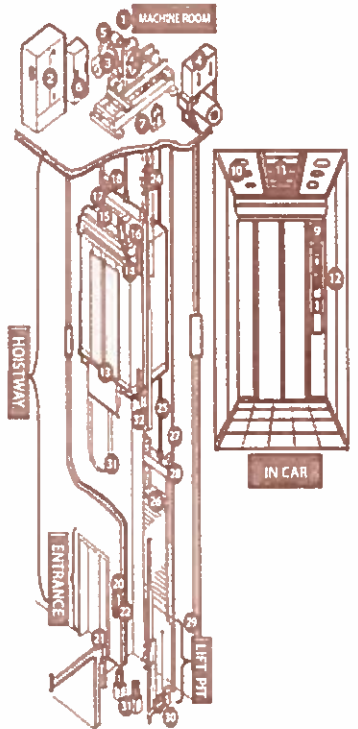
รายงานการบริการบำรุงรักษาลิฟต์ (Machine Room)

ชื่อโครงการ ตึกอิมเมค รรพ. - มรค		HITACHI ELEVATOR (THAILAND) CO., LTD. 30 Soi On-Nuch 55/1 Praves Subdistrict, Praves District, Bangkok 10250 Tel. 0-2320-5777 (Auto) Fax: 0-2320-5859 http://www.hitachi-elevator.co.th CALL CENTER 0-2641-3030	
--	--	---	--

หมายเลขลูกค้า	หมายเลขสัญญา	ชื่อช่างบริการ 1) สมพร 2) สมชาย	เวลาเริ่มงาน :
หมายเลข Site 130009	งวดบริการ 1	เขตบริการ 11	เวลาเสร็จงาน :
วันที่เข้าบริการ 20 / 12 / 62			

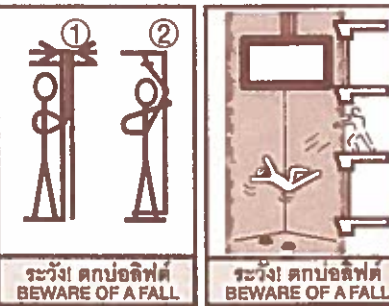
รายการนำเสนองานใหม่ ;	การแก้ไข ;
	- ตรวจเช็คการทำงานของลิฟต์
	- เปลี่ยน LED
	- ตรวจเช็คระบบไฟฟ้า
(อ้างอิงในรายงานการตรวจสอบอะไหล่ :)	

ตำแหน่ง	รายการที่บริการ	ลิฟต์ หมายเลข	ตำแหน่ง	รายการที่บริการ	ลิฟต์ หมายเลข	
ห้องเครื่องลิฟต์	1. สภาพทั่วไปของห้องเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/>	ประตูชานพัก	19. ระดับการจอดขึ้น	<input checked="" type="checkbox"/>	
	2. ตู้ควบคุม	<input checked="" type="checkbox"/>		20. สภาพประตูชานพัก & Jump	<input checked="" type="checkbox"/>	
	3. มอเตอร์, เครื่องเกียร์	<input checked="" type="checkbox"/>		21. Door Sill	<input checked="" type="checkbox"/>	
	4. เครื่องกำเนิดไฟ, ตู้ควบคุม (YPA)	<input checked="" type="checkbox"/>		22. ปุ่มกด, ไฟบอกขึ้น	<input checked="" type="checkbox"/>	
	5. เบรก	<input checked="" type="checkbox"/>		23. อุปกรณ์ประตูชานพัก	<input checked="" type="checkbox"/>	
	6. อุปกรณ์ควบคุมขึ้น (YPA)	<input checked="" type="checkbox"/>		24. Limit Switch	<input checked="" type="checkbox"/>	
	7. Governor Machine	<input checked="" type="checkbox"/>		ห้องลิฟต์	25. สลิ่งลิฟต์ & สลิ่ง Gov.	<input checked="" type="checkbox"/>
ตู้ลิฟต์	8. การออกตัวและการจอดขึ้น	<input checked="" type="checkbox"/>	26. ลูกถ้วยน้ำหนัก Cwt.		<input checked="" type="checkbox"/>	
	9. กระดิ่ง, โทรศัพท์ภายใน	<input checked="" type="checkbox"/>	27. โถงลิฟต์ Cwt.		<input checked="" type="checkbox"/>	
	10. ไฟและพัดลมฉุกเฉิน	<input checked="" type="checkbox"/>	28. รางลิฟต์และราง Cwt.		<input checked="" type="checkbox"/>	
	11. ไฟแสงสว่างและพัดลมภายใน	<input checked="" type="checkbox"/>	29. สภาพบ่อลิฟต์		<input checked="" type="checkbox"/>	
	12. ปุ่มกด, ไฟบอกขึ้น, OPB	<input checked="" type="checkbox"/>	30. Gov. Pulley, Com Chain		<input checked="" type="checkbox"/>	
	13. ประตูในและ Sill	<input checked="" type="checkbox"/>	31. บัพเพอร์		<input checked="" type="checkbox"/>	
	14. Door Safety Devices	<input checked="" type="checkbox"/>	บ่อลิฟต์	32. อุปกรณ์ เซฟตี้คัน	<input checked="" type="checkbox"/>	
หลังคาลิฟต์	15. สภาพหลังคาตู้	<input checked="" type="checkbox"/>		33. อุปกรณ์ได้ลิฟต์	<input checked="" type="checkbox"/>	
	16. สภาพอุปกรณ์ขับเคลื่อนประตู	<input checked="" type="checkbox"/>		34. Tail Cords	<input checked="" type="checkbox"/>	
	17. โถงลิฟต์ / โถงโรเตอร์	<input checked="" type="checkbox"/>		Kind of Check Sheet		
	18. ถังน้ำมัน (การหล่อลื่น)	<input checked="" type="checkbox"/>		เครื่องหมายในการทำงาน; <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ <input type="checkbox"/> บริการและปรับแต่งแล้ว <input checked="" type="checkbox"/> ต้องเปลี่ยนอะไหล่หรือซ่อมแซม <input type="checkbox"/> ไม่มีในรายการตรวจสอบ		
บันทึกชั่วโมงการทำงาน				BEST SOLUTION PARTNER		
				ใช้กฎความปลอดภัยลิฟต์ในกรณีฉุกเฉินเท่านั้น		



BEST SOLUTION PARTNER

ใช้กฎความปลอดภัยลิฟต์ในกรณีฉุกเฉินเท่านั้น



ข้อควรระวังการเปิดประตูชานพัก;
 1: เปิดประตูชานพักด้วยมือให้มีช่องว่างเล็กน้อย สำหรับเสียบกุญแจในรูกุญแจด้านบนระหว่างประตู
 2: เมื่อต้องการเปิดประตูลิฟต์ให้เสียบกุญแจที่รูแล้วทำการหมุน จากนั้นเปิดประตูลิฟต์ด้วยมือ
 3: เมื่อไขกุญแจ เปิดประตูลิฟต์ให้สังเกตพื้นลิฟต์ก่อนก้าวเข้าไปในลิฟต์ทุกครั้ง
 4: สำหรับบุคคลที่ได้รับมอบหมายและได้รับการอบรมแล้วเท่านั้นที่ใช้กุญแจลิฟต์ได้

บริษัทฯ ขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงที่ท่านได้ใช้บริการเราตลอดมา

ข้อเสนอแนะ;

.....

.....

.....

ได้ตรวจรับงานบริการเรียบร้อยแล้ว

ลายมือชื่อ
 (**สมพร**)/...../.....

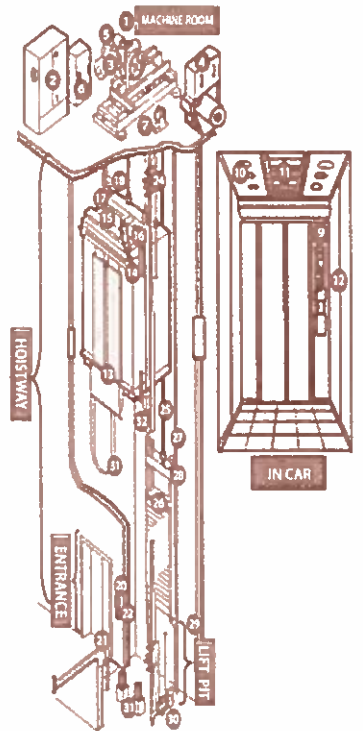
รายงานการบริการบำรุงรักษาลิฟต์ (Machine Room)

ชื่อโครงการ อาคาร ๒๖๓ ๖๖๗๗		HITACHI ELEVATOR (THAILAND) CO., LTD. 30 Soi On-Nuch 55/1 Praves Subdistrict, Praves District, Bangkok 10250 Tel. 0-2320-5777 (Auto) Fax: 0-2320-5859 http://www.hitachi-elevator.co.th CALL CENTER 0-2641-3030	
หมายเลขลูกค้า	หมายเลขสัญญา	ชื่อช่างบริการ 1) สมชาย 2) สมชาย	เวลาเริ่มงาน :
หมายเลข Site 130002	งวดบริการ 1	เขตบริการ 10	เวลาเสร็จงาน :
		วันที่เข้าบริการ 20 / 12 / 62	

รายการนำเสนองานใหม่ ; 	การแก้ไข ; - ตรวจเช็คการทำงานของลิฟต์ - เกียร์ ๒๐ - นำลิฟต์ลงสู่ระดับลิฟต์
---	--

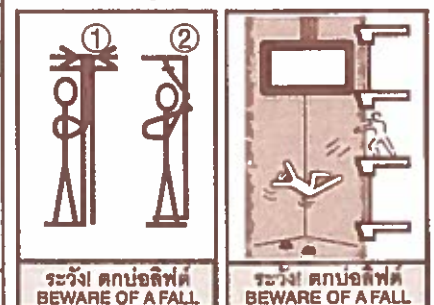
(อ้างอิงใบรายงานการตรวจสอบอะไหล่...../...../.....)

ตำแหน่ง	รายการที่บริการ	ลิฟต์ หมายเลข	ตำแหน่ง	รายการที่บริการ	ลิฟต์ หมายเลข
ห้องเครื่องลิฟต์	1.สภาพทั่วไปของห้องเครื่อง	✓	ประตูชานพัก	19.ระดับการจอดขึ้น	✓
	2.ตู้ควบคุม	✓		20.สภาพประตูนอก & Jamp	✓
	3.มอเตอร์, เครื่องเกียร์	✓		21.Door Sill	✓
	4.เครื่องกำเนิดไฟตู้ควบคุม (YPA)	✓		22.ปุ่มกด, ไฟบอกขึ้น	✓
	5.เบรก	✓		23.อุปกรณ์ประตูชานพัก	✓
	6.อุปกรณ์ควบคุมขึ้น (YPA)	✓		24.Limit Switch	✓
	7.Governor Machine	✓		25.สลิงลิฟต์ & สลิง Gov.	✓
ตู้ลิฟต์	8.การออกตัวและการจอดขึ้น	✓	ช่องลิฟต์	26.ลูกถ่วงน้ำหนัก Cwt.	✓
	9.กระดิ่ง, โทรศัพท์ภายใน	✓		27.ไกด์รู Cwt.	✓
	10.ไฟและพัดลมฉุกเฉิน	✓		28.รางลิฟต์และราง Cwt.	✓
	11.ไฟแสงสว่างและพัดลมภายใน	✓		29.สภาพบอลลิสต์	✓
	12.ปุ่มกด, ไฟบอกขึ้น, OPB	✓		30.Gov. Pulley, Com Chain	✓
	13.ประตูในและ Sill	✓		31.บัพเฟือง	✓
	14.Door Safety Devices	✓		32.อุปกรณ์ เซฟตี้แคช	✓
หลังคาลิฟต์	15.สภาพหลังคาตู้	✓	บอลลิสต์	33.อุปกรณ์ไต่ลิฟต์	✓
	16.สภาพอุปกรณ์ขับเคลื่อนประตู	✓		34.Tail Cords	✓
	17.ไกด์รู / ไกด์โรเลอร์	✓			
	18.กาน้ำมัน (การหล่อลื่น)	✓			
บันทึกชั่วโมงการทำงาน			Kind of Check Sheet ✓ ปกติ ○ บริการและปรับแต่งแล้ว × ต้องเปลี่ยนอะไหล่หรือซ่อมแซม — ไม่มีในรายการตรวจสอบ		



BEST SOLUTION PARTNER

ใช้กฎองศาไขประตูลิฟต์ในกรณีฉุกเฉินเท่านั้น



ข้อควรระวังการเปิดประตูชานพัก;
 1: เปิดประตูชานพักด้วยมือให้มีช่องว่างเล็กๆ สำหรับเสียบกุญแจในรูกุญแจด้านบนระหว่างประตู
 2: เมื่อต้องการเปิดประตูลิฟต์ให้เสียบกุญแจที่รูแล้วทำการหมุน จากนั้นเปิดประตูลิฟต์ด้วยมือ
 3: เมื่อไขกุญแจ เปิดประตูลิฟต์ให้สังเกตพื้นลิฟต์ก่อนก้าวเข้าไปในลิฟต์ทุกครั้ง
 4: สำหรับบุคคลที่ได้รับมอบหมายและได้รับการอบรมแล้วเท่านั้นที่ใช้กุญแจลิฟต์ได้

บริษัทฯ ขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงที่ท่านได้ใช้บริการเราตลอดมา

ข้อเสนอแนะ;

ได้ตรวจรับงานบริการเรียบร้อยแล้ว

ลายมือชื่อ
 (**สมชาย**)/...../.....

ภาคผนวก ค8

ตรวจสอบตู้ดับเพลิง



Fire Hose Cabinet Monthly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบตู้เก็บสายฉีดน้ำดับเพลิงประจำเดือน

Sheet No. / แผ่นที่

Month / เดือน พฤศจิกายน / Year / ปี 2567

Building / อาคาร สุภาลัย ปาร์ค ราชพฤกษ์-เพชรเกษม

Floor ชั้น	Location สถานที่	Fire Extinguisher ถังเคมีดับเพลิง	Water Valves วาล์วน้ำ	Hose Reel สายฉีดแบบ หัวหมุน	Hose Rack สายฉีดแบบ ท่อผ้าใบ	Nozzle หัวฉีดน้ำ	Leakage / Seal รอยรั่วและซีล	Cabinet / Glass / Key		
								ตู้	กระจก	กุญแจ
G	ST2	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
1	ST1	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
1	ST2	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
1	ST3	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
2	ST1	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
2	ST2	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
2	ST3	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
3	ST1	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
3	ST2	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
3	ST3	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
4	ST1	X	/	/	N/A	/	/	/	/	/
4	ST2	X	/	/	N/A	/	/	/	/	/
4	ST3	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
5	ST1	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
5	ST2	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
5	ST3	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
5	สระวายนํ้า ST1	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
5	สระวายนํ้า ST2	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
6	ST1	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
6	ST2	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
6	ST3	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
7	ST1	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
7	ST2	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
7	ST3	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
8	ST1	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
Remark / หมายเหตุ										

Note : Please Mark N/A if not applicable, / Normal, X Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, / ปกติ, X ไม่ปกติ

Recorded By / จัดบันทึกโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature / ลายเซ็น (BM. / ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 29/11/67
Time / เวลา 13.00

Date / วันที่ 6/12/67
Time / เวลา 10.39

Date / วันที่ 12 ธ.ค. 2567

Fire Hose Cabinet Monthly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบตู้เก็บสายฉีดน้ำดับเพลิงประจำเดือน

Sheet No. / แผ่นที่

Month / เดือน พฤษภาคม / Year / ปี 2567

Building / อาคาร ศูนย์การค้า รามพฤกษ์-เพชรเกษม

Floor ชั้น	Location สถานที่	Fire Extinguisher ถังเคมีดับเพลิง	Water Valves วาล์วน้ำ	Hose Reel สายฉีดแบบ หัวหมุน	Hose Rack สายฉีดแบบ ท่อผ้าใบ	Nozzle หัวฉีดน้ำ	Leakage / Seal รอยรั่วและซีล	Cabinet / Glass / Key		
								ตู้	กระจก	กุญแจ
8	ST2	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
8	ST3	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
9	ST1	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
9	ST2	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
9	ST3	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
10	ST1	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
10	ST2	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
10	ST3	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
11	ST1	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
11	ST2	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
11	ST3	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
12	ST1	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
12	ST2	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
12	ST3	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
12A	ST1	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
12A	ST2	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
12A	ST3	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
14	ST1	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
14	ST2	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
14	ST3	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
15	ST1	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
15	ST2	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
15	ST3	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
16	ST1	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
16	ST2	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
Remark / หมายเหตุ										

Note : Please Mark N/A if not applicable, / Normal, X Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, / ปกติ, X ไม่ปกติ

Recorded By / จัดบันทึกโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature / ลายเซ็น (BM. / ผู้จัดการอาคาร)

Signature

Signature

Signature

Date / วันที่ 29/11/67

Date / วันที่ 6/11/67

Date / วันที่ 12 ธ.ค. 2567

Time / เวลา 15.00

Time / เวลา 10.39

Signature

Fire Hose Cabinet Monthly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบตู้เก็บสายฉีดน้ำดับเพลิงประจำเดือน

Sheet No. / แผ่นที่

Month / เดือน พฤศจิกายน / Year / ปี 2567

Building / อาคาร ศูนย์การค้า รามพฤกษ์-เพชรเกษม

Floor ชั้น	Location สถานที่	Fire Extinguisher ถังเคมีดับเพลิง	Water Valves วาล์วน้ำ	Hose Reel สายฉีดแบบ หัวหมุน	Hose Rack สายฉีดแบบ ท่อผ้าใบ	Nozzle หัวฉีดน้ำ	Leakage / Seal รอยรั่วและซีล	Cabinet / Glass / Key		
								ตู้	กระจก	กุญแจ
16	ST3	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
17	ST1	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
17	ST2	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
17	ST3	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
18	ST1	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
18	ST2	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
18	ST3	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
19	ST1	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
19	ST2	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
19	ST3	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
20	ST1	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
20	ST2	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
20	ST3	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
21	ST1	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
21	ST2	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
21	ST3	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
22	ST1	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
22	ST2	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
22	ST3	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
23	ST1	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
23	ST2	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
23	ST3	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
24	ST1	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
24	ST2	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
24	ST3	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
Remark / หมายเหตุ										

Note : Please Mark N/A if not applicable, / Normal, X Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, / ปกติ, X ไม่ปกติ

Recorded By / จดบันทึกโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature / ลายเซ็น (BM. / ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 26/11/67

Date / วันที่ 11/12/67

Date / วันที่ 12 ธ.ค. 2567

Time / เวลา 00.25

Time / เวลา 13.00

Fire Hose Cabinet Monthly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบตู้เก็บสายฉีดน้ำดับเพลิงประจำเดือน

Sheet No. / แผ่นที่

Month / เดือน พฤศจิกายน / Year / ปี 2567

Building / อาคาร ศูนย์การค้า ราชมงคล-เพชรเกษม

Floor ชั้น	Location สถานที่	Fire Extinguisher ถังเคมีดับเพลิง	Water Valves วาล์วน้ำ	Hose Reel สายฉีดแบบ หัวหมุน	Hose Rack สายฉีดแบบ ท่อผ้าใบ	Nozzle หัวฉีดน้ำ	Leakage / Seal รอยรั่วและซีล	Cabinet / Glass / Key		
								ตู้	กระจก	กุญแจ
25	ST1	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
25	ST2	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
25	ST3	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
26	ST1	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
26	ST2	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
26	ST3	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
27	ST1	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
27	ST2	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
27	ST3	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
28	ST1	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
28	ST2	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
28	ST3	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
29	ST1	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
29	ST2	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
29	ST3	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
30	ST1	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
30	ST2	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
30	ST3	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
31	ST1	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
31	ST2	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
31	ST3	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
32	ST1	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
32	ST2	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
32	ST3	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
33	ST1	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/

Remark / หมายเหตุ

Note : Please Mark N/A if not applicable, / Normal, X Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, / ปกติ, X ไม่ปกติ

Recorded By / จดบันทึกโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature / ลายเซ็น (SM / ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 29/11/67

Date / วันที่ 11/12/67

Date / วันที่ 12 ธ.ค. 2567

Time / เวลา 14.00

Time / เวลา 13.00

Fire Hose Cabinet Monthly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบตู้เก็บสายฉีดน้ำดับเพลิงประจำเดือน

Sheet No. / แผ่นที่

Month / เดือน พฤศจิกายน / Year / ปี 2567

Building / อาคาร ศูนย์การค้า รามพฤกษ์-เพชรเกษม

Floor ชั้น	Location สถานที่	Fire Extinguisher ถังเคมีดับเพลิง	Water Valves วาล์วน้ำ	Hose Reel สายฉีดแบบ หัวหมุน	Hose Rack สายฉีดแบบ ท่อผ้าใบ	Nozzle หัวฉีดน้ำ	Leakage / Seal รอยรั่วและซีล	Cabinet / Glass / Key		
								ตู้	กระจก	กุญแจ
33	ST2	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
33	ST3	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
34	ST1	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
34	ST2	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
34	ST3	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
PH	ST1	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
PH	ST2	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
PH	ST3	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
R	ST1	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
R	ST2	X	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
R	ST3	✓	✓	✓	N/A	✓	✓	✓	✓	✓
Remark / หมายเหตุ <u>ฉนวนดับเพลิง ชั้น R ST2 66 ข้อบกพร่อง</u>										

Note : Please Mark N/A if not applicable, / Normal, X Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, / ปกติ, X ไม่ปกติ

Recorded By / จดบันทึกโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature / ลายเซ็น (B.M. / ผู้จัดการอาคาร)

96 กทช.

96 กทช.

นายอริชาติ ทวีทรัพย์

Date / วันที่ 30/11/67

Date / วันที่ 6/12/67

Date / วันที่ 2 ธ.ค. 2567

Time / เวลา 14.00

Time / เวลา 10.43

ภาคผนวก ค9

แจ้งให้ชำระค่าเก็บขนสิ่งปฏิกูลหรือมูลฝอย



ที่ กท ๖๐๐๖/ ๕๖๘๖



สำนักงานเขตภาษีเจริญ
๔๖ ซอยเพชรเกษม ๕๔ กทม. ๑๐๑๖๐

๖ ธันวาคม ๒๕๖๗

เรื่อง แจ้งให้ชำระค่าธรรมเนียมเก็บขนสิ่งปฏิกูลหรือมูลฝอย

เรียน นิตินคคอาคารชุด ศภาลียปาร์ค ราชพลักษ์ - เพชรเกษมเจ้าของหรือ
ผู้ครอบครองอาคารเลขที่ ๑ / ๙๙๙
ถนน..... เพชรเกษม แขวง..... บางหว้า เขตภาษีเจริญ กรุงเทพมหานคร

ตามข้อบัญญัติกรุงเทพมหานคร เรื่อง ค่าธรรมเนียมการเก็บและขนสิ่งปฏิกูลหรือมูลฝอยตาม
กฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข พ.ศ.๒๕๔๖ และข้อบัญญัติกรุงเทพมหานคร เรื่อง ค่าธรรมเนียมการเก็บและขน
สิ่งปฏิกูลหรือมูลฝอยตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข พ.ศ.๒๕๔๘(ฉบับที่ ๒) กำหนดให้ผู้มีหน้าที่เสีย
ค่าธรรมเนียมเก็บขนสิ่งปฏิกูลหรือมูลฝอย ชำระค่าธรรมเนียมตามที่กำหนดในบัญชีอัตราค่าธรรมเนียมท้าย
ข้อบัญญัติดังกล่าว ซึ่งสำนักงานเขตภาษีเจริญ กรุงเทพมหานคร ได้ประเมินปริมาณการทิ้งมูลฝอยจากบ้าน/
อาคารเลขที่ดังกล่าวข้างต้น มีมูลฝอยไม่เกิน..... ลิตร/วัน คิดเป็นค่าธรรมเนียมเก็บขนมูลฝอย อัตรา
เดือนละ ๒๐ / ห้อง.....บาท ตั้งแต่เดือน..... พฤศจิกายน ๒๕๖๗ (๓๐๐ ห้อง)
รวม..... ๑.....เดือน รวมเป็นเงินทั้งสิ้น..... ๖,๐๐๐.....บาท (.....หกพันบาทถ้วน.....)

ดังนั้น จึงขอความร่วมมือจากท่าน ชำระค่าธรรมเนียมตามรายการดังกล่าว ภายใน ๑๕ วัน
นับตั้งแต่วันที่ได้รับใบแจ้งหนี้ฉบับนี้ โดยนำไปชำระได้โดยตรงที่ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ
สำนักงานเขตภาษีเจริญ ถ้าชำระเป็นเช็คโปรตซีดพร้อมชื่อผู้ถือสั่งจ่าย “กรุงเทพมหานคร” หรือชำระโดยทาง
ธนาคารสั่งจ่าย ปณ.บางแค ถึงหัวหน้าฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ สำนักงานเขตภาษีเจริญ เลขที่
๔๖ ซอยเพชรเกษม ๕๔ แขวงบางหว้า เขตภาษีเจริญ กรุงเทพมหานคร รหัสไปรษณีย์ ๑๐๑๖๐ (กรุณานับของ
จดหมายเปล่าติดแสตมป์พร้อมเจ้าหน้าที่ถึงตัวท่านเองมาด้วย เพื่อสำนักงานเขตภาษีเจริญจักได้ส่งใบเสร็จรับเงินให้
ท่านทางไปรษณีย์)

หากประสงค์จะอุทธรณ์หรือโต้แย้งหนังสือฉบับนี้ ให้อุทธรณ์หรือโต้แย้งต่อผู้อำนวยการเขต
ภาษีเจริญภายใน ๑๕ วัน นับแต่วันที่ได้รับหนังสือฉบับนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และขอขอบคุณในความร่วมมือมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นางธราพร อำนวยสาร)
ผู้อำนวยการเขตภาษีเจริญ