

ภาคผนวก

การทำความสะอาดถังเก็บน้ำต่าง ๆ ของโครงการ



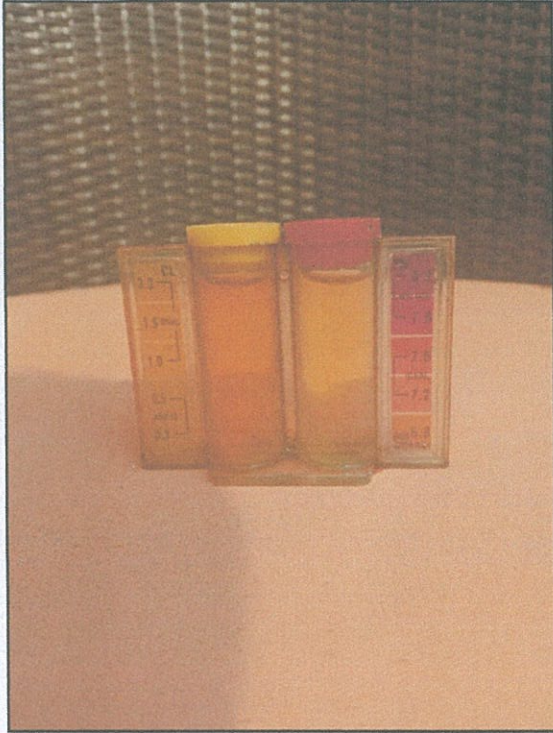
ภาคผนวก

สภาพเศรษฐกิจและสังคม และกิจกรรมชุมชนไฟ

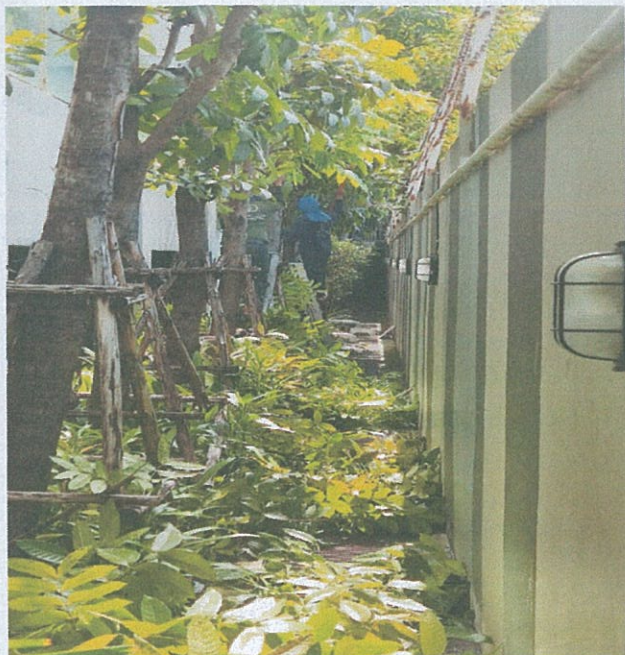
อุปกรณ์ช่วยชีวิตประจำสระว่ายน้ำ และการดูแล



อุปกรณ์ช่วยชีวิตประจำสระว่ายน้ำ และการดูแล



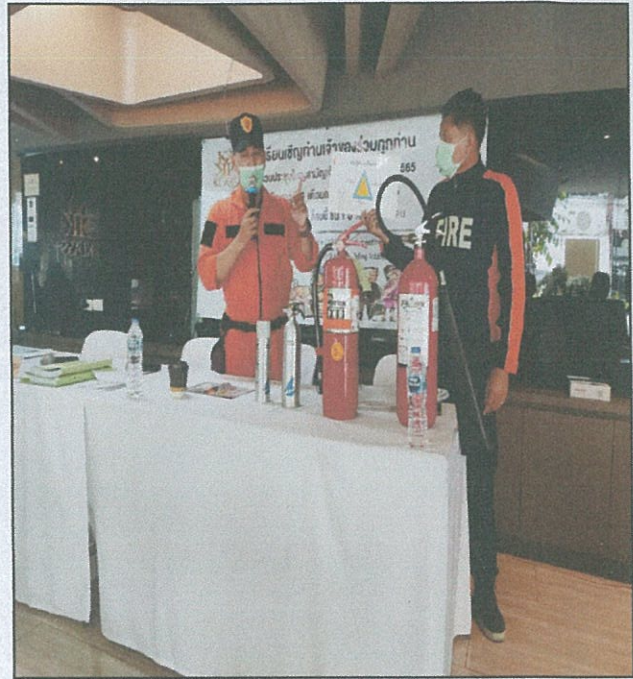
ด้านงานสวน (พื้นที่สีเขียวของโครงการ)



ด้านงานสวน (พื้นที่สีเขียวของโครงการ)







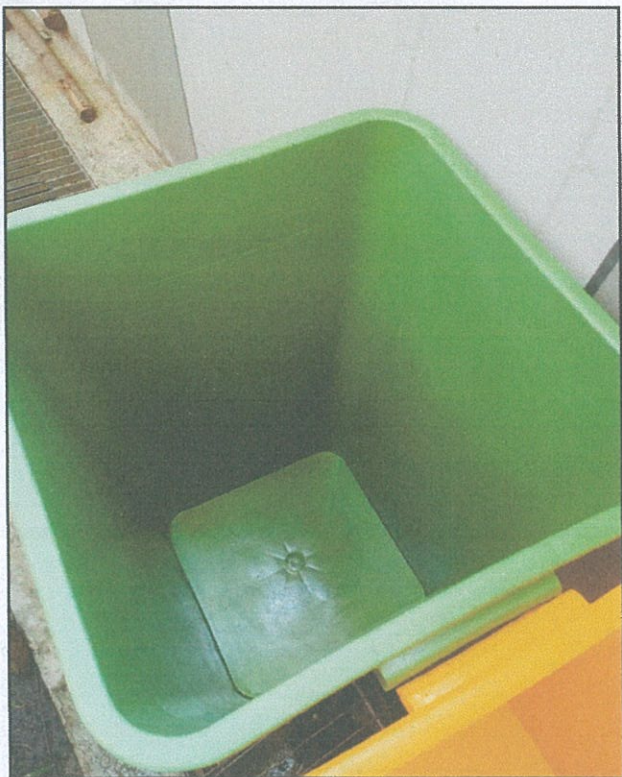
ป้ายสัญลักษณ์ต่าง ๆ



ด้านการทำความสะอาดและการกำจัดขยะมูลฝอย



ด้านการทำความสะอาดและการกำจัดขยะมูลฝอย



ภาคผนวก

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการ
ทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย และการดูแล

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ชื่อแหล่งกำเนิดมลพิษ : อาคารชุด คลาส สีส้ม

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ : 15

หมู่ที่ :

ซอย : สีส้ม 3

ถนน : สีส้ม

แขวง/ตำบล : สีส้ม

เขต/ตำบล : เขตบางรัก

จังหวัด : กรุงเทพมหานคร

โทรศัพท์ : 022371866

โทรสาร :

มี : นิติบุคคลอาคารชุด คลาส สีส้ม เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ประกอบกิจการประเภท : อาคารชุด

ประเภทย่อย : ประเภท ข ตั้งแต่ 100 ห้องแต่ไม่ถึง 500 จำนวนห้อง : 178

สังกัด : < สังกัดแหล่งกำเนิดมลพิษ >

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) :

ออกให้โดย :

หมดอายุ : วว/ตด/ปปปป

ในการนี้ ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ เดือน มกราคม พ.ศ. 2565

ตามที่กำหนดในมาตรา 80 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ในฐานะ

ลงชื่อ เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ลงชื่อ _____ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ _____ หมดอายุ _____

ออกให้โดย _____

ลงชื่อ _____ ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ _____ หมดอายุ _____

ออกให้โดย _____

2. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(1) ประเภท / ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย

1. ระบบบำบัดน้ำเสียแบบบ่อเติมอากาศ (Aerated Lagoon หรือ AL)

ความสามารถในการบำบัดน้ำเสีย

120.00 ลบ.ม./วัน

(2) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

☒ แบบต่อเนื่อง ชั่วโมง/วัน

☐ แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(3) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย

☐ เครื่องสูบน้ำ

☒ ระบบเติมอากาศ

☐ เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย

☐ เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

☒ เครื่องสูบลำโพง

☐ อื่นๆ

☐ อื่นๆ

☐ อื่นๆ

(4) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ)

(5) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด

3. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (1) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 2,001.600 หน่วย
- (2) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 611.000 ลบ.ม.
- (3) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 488.800 ลบ.ม.
- (4) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ☐ [X] ระบายทุกวัน
☐ [] ระบายบางวัน (ระบุจำนวนวันที่ระบาย) วัน
☐ [] ไม่ระบายเลย
- (5) ปริมาณสารเคมี หรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ ปริมาณ หน่วย
1. จุลลินทรีย์ชีวภาพ 10.000 กิโลกรัม
- (6) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
ระบบบำบัดน้ำเสีย ☐ [X] ปกติ ☐ [] ผิดปกติ
ระบบเติมอากาศ ☐ [X] ปกติ ☐ [] ผิดปกติ
เครื่องสูบลม ☐ [X] ปกติ ☐ [] ผิดปกติ
- (7) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด 0.00 กิโลกรัม
- (8) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

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

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ชื่อแหล่งกำเนิดมลพิษ : อาคารชุด คลาส สีส้ม

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ : 15

หมู่ที่ :

ซอย : สีส้ม 3

ถนน : สีส้ม

แขวง/ตำบล : สีส้ม

เขต/ตำบล : เขตบางรัก

จังหวัด : กรุงเทพมหานคร

โทรศัพท์ : 022371866

โทรสาร :

มี : นิติบุคคลอาคารชุด คลาส สีส้ม เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ประกอบกิจการประเภท : อาคารชุด

ประเภทย่อย : ประเภท ข ตั้งแต่ 100 ห้องแต่ไม่ถึง 500 จำนวนห้อง : 178

สังกัด : < สังกัดแหล่งกำเนิดมลพิษ >

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) :

ออกให้โดย :

หมดอายุ : วว/คค/ปปปป

ในการนี้ ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2565

ตามที่ได้กำหนดในมาตรา 80 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ในฐานะ

ลงชื่อ นาย อนิธิพงษ์ เข้มเพชร เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ลงชื่อ _____ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ _____ หมดอายุ _____

ออกให้โดย _____

ลงชื่อ _____ ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ _____ หมดอายุ _____

ออกให้โดย _____

2. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(1) ประเภท / ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย

1. ระบบบำบัดน้ำเสียแบบบ่อเติมอากาศ (Aerated Lagoon หรือ AL)

ความสามารถในการบำบัดน้ำเสีย

120.00 ลบ.ม./วัน

(2) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

[X] แบบต่อเนื่อง ชั่วโมง/วัน

[] แบบไม่ต่อเนื่อง (ระยะ)

(3) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย

[] เครื่องสูบน้ำ

[X] ระบบเติมอากาศ

[X] เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย

[] เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

[] เครื่องสูบละกอน

[] อื่นๆ

[] อื่นๆ

[] อื่นๆ

- (4) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) รางระบายน้ำสาธารณะ
- (5) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด จ้างรถดูดตะกอน
3. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน
- | | |
|--|--|
| (1) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) | 2,001.600 หน่วย |
| (2) ปริมาณน้ำใช้ในกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) | 558.000 ลบ.ม. |
| (3) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) | 446.400 ลบ.ม. |
| (4) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย | <input checked="" type="checkbox"/> ระบายทุกวัน
<input type="checkbox"/> ระบายบางวัน (ระบุจำนวนวันที่ระบาย) วัน
<input type="checkbox"/> ไม่ระบายเลย |
- | | |
|---|--------------|
| (5) ปริมาณสารเคมี หรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ | ปริมาณ หน่วย |
| 1. จุลินทรีย์ชีวภาพ | 16,000 ลิตร |
- (6) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
- | | |
|-----------------------|---|
| ระบบบำบัดน้ำเสีย | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ <input type="checkbox"/> ผิดปกติ |
| ระบบเติมอากาศ | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ <input type="checkbox"/> ผิดปกติ |
| เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ <input type="checkbox"/> 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 หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ชื่อแหล่งกำเนิดมลพิษ : อาคารชุด คลาส สีส้ม

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ : 15

หมู่ที่ :

ซอย : สีส้ม 3

ถนน : สีส้ม

แขวง/ตำบล : สีส้ม

เขต/ตำบล : เขตบางรัก

จังหวัด : กรุงเทพมหานคร

โทรศัพท์ : 022371866

โทรสาร :

มี : นิติบุคคลอาคารชุด คลาส สีส้ม เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ประกอบกิจการประเภท : อาคารชุด

ประเภทย่อย : ประเภท ข ตั้งแต่ 100 ห้องแต่ไม่ถึง 500 จำนวนห้อง : 178

สังกัด : < สังกัดแหล่งกำเนิดมลพิษ >

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) :

ออกให้โดย :

หมดอายุ : วว/ตด/ปปปป

ในการนี้ ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ เดือน มีนาคม พ.ศ. 2565

ตามที่กำหนดในมาตรา 80 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ในฐานะ

ลงชื่อ นาย ธนิตพงษ์ เข้มเพชร เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ลงชื่อ _____ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ _____ หมดอายุ _____

ออกให้โดย _____

ลงชื่อ _____ ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ _____ หมดอายุ _____

ออกให้โดย _____

2. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(1) ประเภท / ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย

1. ระบบบำบัดน้ำเสียแบบบ่อเติมอากาศ (Aerated Lagoon หรือ AL)

ความสามารถในการบำบัดน้ำเสีย

120.00 ลบ.ม./วัน

(2) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

[X] แบบต่อเนื่อง ชั่วโมง/วัน

[] แบบไม่ต่อเนื่อง (ระยะ)

(3) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย

[] เครื่องสูบน้ำ

[X] ระบบเติมอากาศ

[X] เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย

[] เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

[] เครื่องสูบละกอน

[] อื่นๆ

[] อื่นๆ

[] อื่นๆ

- (4) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ระบายน้ำสาธารณะ
- (5) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด จ้างรถดูดตะกอน
3. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน
- (1) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 2,001.600 หน่วย
- (2) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 614.000 ลบ.ม.
- (3) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 474.400 ลบ.ม.
- (4) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ ระบายทุกวัน
☐ ระบายบางวัน (ระบุจำนวนวันที่ระบาย) วัน
☐ ไม่ระบายเลย
- (5) ปริมาณสารเคมี หรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ ปริมาณ หน่วย
 1. จุลินทรีย์ชีวภาพ 20.000 กิโลกรัม
- (6) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
 ระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ
 ระบบเติมอากาศ ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ
 เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ
- (7) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด 0.00 กิโลกรัม
- (8) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข
- คำเตือน ๑. เจ้าของผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่ปฏิบัติตามสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงานโดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ชื่อแหล่งกำเนิดมลพิษ : อาคารชุด คลาส สีส้ม

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ : 15

หมู่ที่ :

ซอย : สีลม 3

ถนน : สีลม

แขวง/ตำบล : สีลม

เขต/ตำบล : เขตบางรัก

จังหวัด : กรุงเทพมหานคร

โทรศัพท์ : 022371866

โทรสาร :

มี : นิติบุคคลอาคารชุด คลาส สีส้ม เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ประกอบกิจการประเภท : อาคารชุด

ประเภทย่อย : ประเภท ข ตั้งแต่ 100 ห้องแต่ไม่ถึง 500 จำนวนห้อง : 178

สังกัด : < สังกัดแหล่งกำเนิดมลพิษ >

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) :

ออกให้โดย :

หมดอายุ : วว/คต/ปปปป

ในการนี้ ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ เดือน เมษายน พ.ศ. 2565

ตามที่ได้กำหนดในมาตรา 80 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ในฐานะ

ลงชื่อ นาย ธนิตพงษ์ เข้มเพชร เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ลงชื่อ _____ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ _____ หมดอายุ _____

ออกให้โดย _____

ลงชื่อ _____ ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ _____ หมดอายุ _____

ออกให้โดย _____

2. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(1) ประเภท / ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย

1. ระบบบำบัดน้ำเสียแบบบ่อเติมอากาศ (Aerated Lagoon หรือ AL)

ความสามารถในการบำบัดน้ำเสีย

120.00 ลบ.ม./วัน

(2) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

[X] แบบต่อเนื่อง ชั่วโมง/วัน

[] แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุด)

(3) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย

[] เครื่องสูบน้ำ

[X] ระบบเติมอากาศ

[X] เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย

[] เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

[] เครื่องสูบละกอน

[] อื่นๆ

[] อื่นๆ

[] อื่นๆ

- (4) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ระบายน้ำสาธารณะ
- (5) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด จ้างรถดูดตะกอน
3. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน
- (1) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 2,001.600 หน่วย
- (2) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 591.000 ลบ.ม.
- (3) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 472.800 ลบ.ม.
- (4) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ☐ [X] ระบายทุกวัน
☐ [] ระบายบางวัน (ระบุจำนวนวันที่ระบาย) วัน
☐ [] ไม่ระบายเลย
- (5) ปริมาณสารเคมี หรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ ปริมาณ หน่วย
 1. จุลินทรีย์ชีวภาพ 20.000 กิโลกรัม
- (6) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
 ระบบบำบัดน้ำเสีย ☐ [X] ปกติ ☐ [] ผิดปกติ
 ระบบเติมอากาศ ☐ [X] ปกติ ☐ [] ผิดปกติ
 เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ☐ [X] 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 หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ชื่อแหล่งกำเนิดมลพิษ : อาคารชุด คลาส สีส้ม

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ : 15

หมู่ที่ :

ซอย : สีส้ม 3

ถนน : สีส้ม

แขวง/ตำบล : สีส้ม

เขต/ตำบล : เขตบางรัก

จังหวัด : กรุงเทพมหานคร

โทรศัพท์ : 022371866

โทรสาร :

มี : นิติบุคคลอาคารชุด คลาส สีส้ม เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ประกอบกิจการประเภท : อาคารชุด

ประเภทย่อย : ประเภท ข ตั้งแต่ 100 ห้องแต่ไม่ถึง 500 จำนวนห้อง : 178

สังกัด : < สังกัดแหล่งกำเนิดมลพิษ >

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) :

ออกให้โดย :

หมดอายุ : วว/ตต/ปปปป

ในการนี้ ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2565

ตามที่กำหนดในมาตรา 80 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ในฐานะ

ลงชื่อ นาย ธนิตพงษ์ เข้มเพชร เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ลงชื่อ _____ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ _____ หมดอายุ _____

ออกให้โดย _____

ลงชื่อ _____ ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ _____ หมดอายุ _____

ออกให้โดย _____

2. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(1) ประเภท / ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย

ความสามารถในการบำบัดน้ำเสีย

(2) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

[X] แบบต่อเนื่อง ชั่วโมง/วัน

[] แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุด)

(3) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย

[] เครื่องสูบน้ำ

[X] ระบบเติมอากาศ

[X] เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย

[] เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

[] เครื่องสูบละกอน

[] อื่นๆ

[] อื่นๆ

[] อื่นๆ

(4) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) รางระบายน้ำสาธารณะ

(5) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด จ้างรถดูดตะกอน

3. สรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (1) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 2,001.600 หน่วย
- (2) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 627.000 ลบ.ม.
- (3) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 501.600 ลบ.ม.
- (4) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ ระบายทุกวัน
☐ ระบายบางวัน (ระบุจำนวนวันที่ระบาย) วัน
☐ ไม่ระบายเลย
- (5) ปริมาณสารเคมี หรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ ปริมาณ หน่วย
1. จุลินทรีย์ชีวภาพ 20.000 กิโลกรัม
- (6) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
ระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ
ระบบเติมอากาศ ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ
เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ
- (7) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด 0.00 กิโลกรัม
- (8) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

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

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ชื่อแหล่งกำเนิดมลพิษ : อาคารชุด คลาส สีลม

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ : 15

หมู่ที่ :

ซอย : ซิลม 3

ถนน : สีลม

แขวง/ตำบล : สีลม

เขต/ตำบล : เขตบางรัก

จังหวัด : กรุงเทพมหานคร

โทรศัพท์ : 022371866

โทรสาร :

มี : นิติบุคคลอาคารชุด คลาส สีลม เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ประกอบกิจการประเภท : อาคารชุด

ประเภทย่อย : ประเภท ข ตั้งแต่ 100 ห้องแต่ไม่ถึง 500 จำนวนห้อง : 178

สังกัด : < สังกัดแหล่งกำเนิดมลพิษ >

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) :

ออกให้โดย :

หมดอายุ : วว/ตด/ปปปป

ในการนี้ ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ เดือน มิถุนายน พ.ศ. 2565

ตามที่กำหนดในมาตรา 80 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ในฐานะ

ลงชื่อ นาย ธนิตพงษ์ เข้มเพชร เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ลงชื่อ _____ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ _____ หมดอายุ _____

ออกให้โดย _____

ลงชื่อ _____ ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ _____ หมดอายุ _____

ออกให้โดย _____

2. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(1) ประเภท / ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย

ความสามารถในการบำบัดน้ำเสีย

1. ระบบบำบัดน้ำเสียแบบบ่อเติมอากาศ (Aerated Lagoon หรือ AL)

120.00 ลบ.ม./วัน

(2) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

[X] แบบต่อเนื่อง ชั่วโมง/วัน

[] แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุม)

(3) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย

[] เครื่องสูบน้ำ

[X] ระบบเติมอากาศ

[X] เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย

[] เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

[] เครื่องสูบละกอน

[] อื่นๆ

[] อื่นๆ

[] อื่นๆ

(4) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) รางระบายน้ำสาธารณะ

(5) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด จ้างรถดูดตะกอน

3. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- | | |
|---|--|
| (1) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) | 2,001.600 หน่วย |
| (2) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) | 686.000 ลบ.ม. |
| (3) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) | 548.800 ลบ.ม. |
| (4) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย | [X] ระบายทุกวัน |
| | [] ระบายบางวัน (ระบุจำนวนวันที่ระบาย) วัน |
| | [] ไม่ระบายเลย |
| (5) ปริมาณสารเคมี หรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ | ปริมาณ หน่วย |
| 1. จุลินทรีย์ชีวภาพ | 20.000 กิโลกรัม |
| (6) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย | |
| ระบบบำบัดน้ำเสีย | [X] ปกติ [] ผิดปกติ |
| ระบบเติมอากาศ | [X] ปกติ [] ผิดปกติ |
| เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย | [X] ปกติ [] ผิดปกติ |
| (7) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด | 0.00 กิโลกรัม |
| (8) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข | |

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

ภาคผนวก

การตรวจสอบอาคาร และการซ่อมบำรุงรักษาอาคาร

2000

[illegible]

A vertical sequence of 15 small illustrations showing the stages of a caterpillar's development from an egg to a butterfly.

[illegible]

THE HISTORY OF THE CITY OF NEW YORK FROM 1609 TO 1898

2000

[illegible]

Figure 6

[illegible]

Phlox pilularis

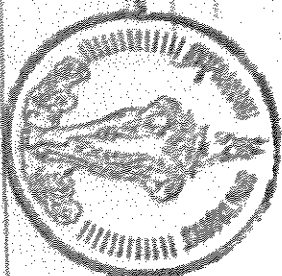
卷之五
 卷之六
 卷之七
 卷之八
 卷之九
 卷之十
 卷之十一
 卷之十二
 卷之十三
 卷之十四
 卷之十五
 卷之十六
 卷之十七
 卷之十八
 卷之十九
 卷之二十
 卷之二十一
 卷之二十二
 卷之二十三
 卷之二十四
 卷之二十五
 卷之二十六
 卷之二十七
 卷之二十八
 卷之二十九
 卷之三十
 卷之三十一
 卷之三十二
 卷之三十三
 卷之三十四
 卷之三十五
 卷之三十六
 卷之三十七
 卷之三十八
 卷之三十九
 卷之四十
 卷之四十一
 卷之四十二
 卷之四十三
 卷之四十四
 卷之四十五
 卷之四十六
 卷之四十七
 卷之四十八
 卷之四十九
 卷之五十
 卷之五十一
 卷之五十二
 卷之五十三
 卷之五十四
 卷之五十五
 卷之五十六
 卷之五十七
 卷之五十八
 卷之五十九
 卷之六十
 卷之六十一
 卷之六十二
 卷之六十三
 卷之六十四
 卷之六十五
 卷之六十六
 卷之六十七
 卷之六十八
 卷之六十九
 卷之七十
 卷之七十一
 卷之七十二
 卷之七十三
 卷之七十四
 卷之七十五
 卷之七十六
 卷之七十七
 卷之七十八
 卷之七十九
 卷之八十
 卷之八十一
 卷之八十二
 卷之八十三
 卷之八十四
 卷之八十五
 卷之八十六
 卷之八十七
 卷之八十八
 卷之八十九
 卷之九十
 卷之九十一
 卷之九十二
 卷之九十三
 卷之九十四
 卷之九十五
 卷之九十六
 卷之九十七
 卷之九十八
 卷之九十九
 卷之一百

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

2000

Figure 1. A schematic diagram of the experimental setup. The subject is seated in a chair, viewing a screen displaying a target (a red dot) and a starting point (a green dot). The subject's hand is positioned at the starting point, and the target is located at a distance of 10 cm from the starting point. The subject is instructed to move their hand from the starting point to the target. The distance between the starting point and the target is labeled as 10 cm. The subject's hand is shown in a starting position, and the target is shown as a red dot on the screen. The distance between the starting point and the target is labeled as 10 cm.

Figure 1. The effect of the concentration of the *Agrobacterium* suspension on the transformation efficiency of *Agrobacterium* strains.

[illegible]



หน่วยงาน : คลาสสิค

(Site name)

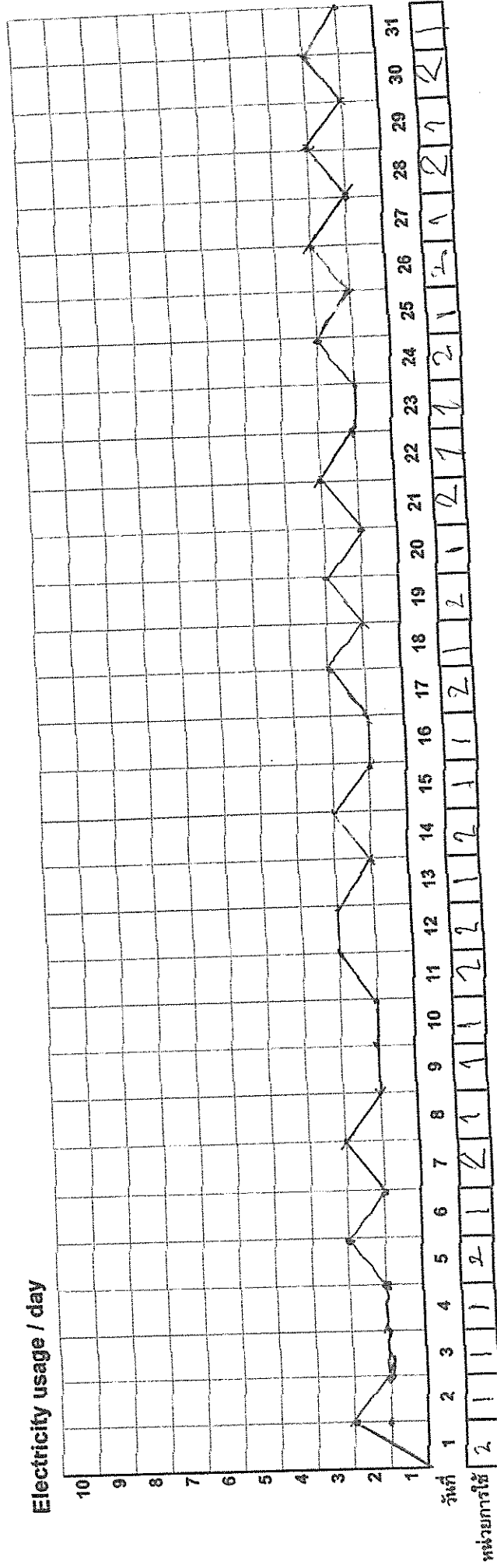
กราฟบันทึกปริมาณการใช้ไฟฟ้าต่อวัน (หน่วย)

บันทึกจากมิเตอร์ส่วนกลาง

ประจำเดือนปี : มกราคม 2565

(Month/Year)

Electricity usage / day



รหัสเครื่องวัดเลขที่ _____

วิธีการบันทึกกราฟ

1. ผู้รับผิดชอบต้องจดบันทึกเลขมิเตอร์ไฟฟ้าส่วนกลาง และบันทึกกราฟทุกวัน
2. หากพบปริมาณการใช้ที่ผิดปกติ ต้องวิเคราะห์สาเหตุและแนวทางป้องกันแก้ไขทันที

ผู้รับผิดชอบ _____

ผู้ตรวจสอบ _____



กราฟ บันทึกปริมาณการใช้น้ำประปาต่อวัน (หน่วย)

บันทึกจากมิเตอร์ประปาส่วนกลาง

ประจำเดือนปี : มกราคม 2565

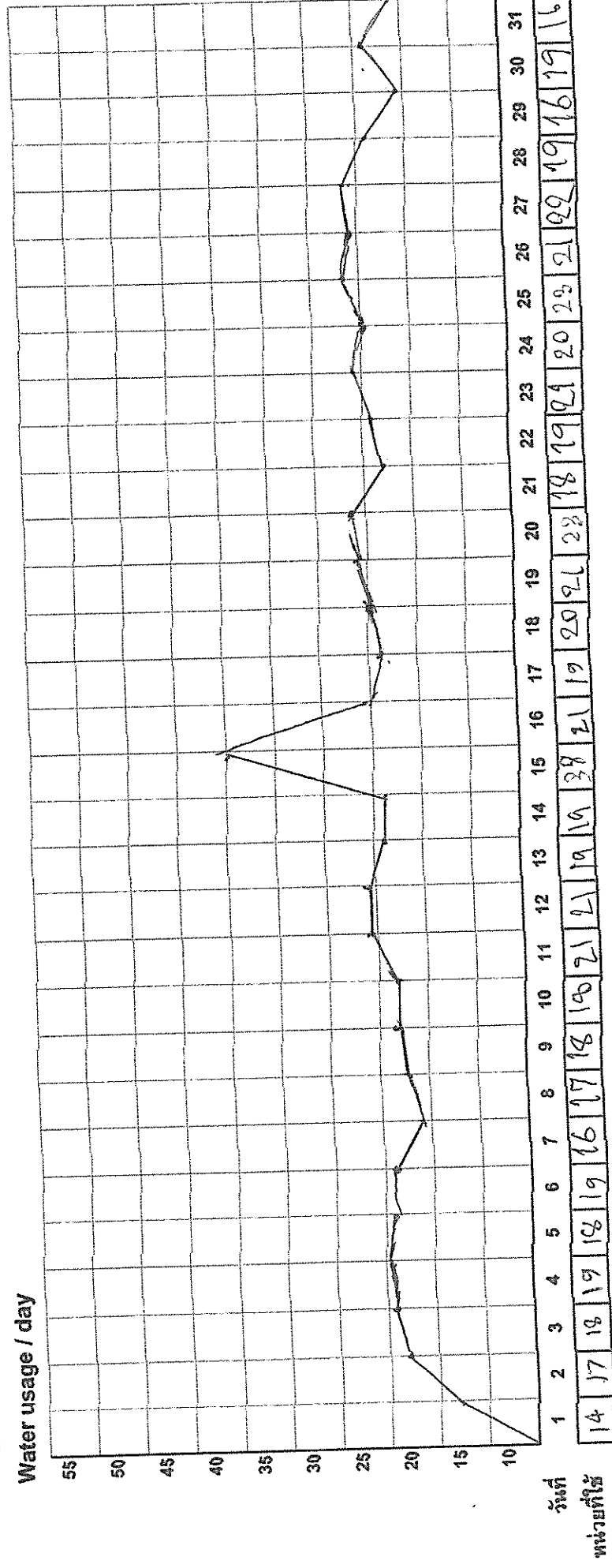
(Month/Year)

หน่วยงาน : คลาสสี่ลม

(Site name)

ตัวคูณต่อหน่วย : _____

Water usage / day



รหัสผู้ใช้ประจำ : _____

อัตราค่าน้ำประปาที่จ่ายให้ กับหน่วยละ _____ บาท (ไม่รวมภาษีและอื่นๆ)

ชื่อผู้รับผิดชอบ

ผู้รับผิดชอบ

ผู้ตรวจสอบ

1. ผู้รับผิดชอบต้องจดบันทึกเลขมิเตอร์ประปาส่วนกลาง และบันทึกการฟุ้งกัน

2. หากพบปริมาณการใช้ที่ผิดปกติ ต้องวิเคราะห์สาเหตุและแนวทางป้องกันแก้ไขทันที

ป้ายบันทึกการตรวจเช็ค



บริหารงานโดย

บริษัท เมโทร พรอพเพอร์ตี้ แมเนจเม้นท์ จำกัด

โทร 0-2237-1866

ชื่อหน่วยงาน

คลาส สีส้ม

ความถี่ในการตรวจเช็ค

ทุกวัน

อุปกรณ์ที่ตรวจเช็ค

Fire Alarm

เดือนมกราคม 2565

ว/ด/ป	เวลาตรวจเช็ค	สถานะ			ผู้ตรวจ
		ปกติ	ผิดปกติ	หมายเหตุ	
1/1/2565	10.20	/			ช
2/1/2565	10.20	/			ช
3/1/2565	10.20	/			ช
4/1/2565	10.00	/			ช
5/1/2565	11.00	/			ช
6/1/2565	10.00	/			ช
7/1/2565	11.10	/			ช
8/1/2565	11.00	/			ช
9/1/2565	10.00	/			ช
10/1/2565	11.30	/			ช
11/1/2565	10.00	/			ช
12/1/2565	10.00	/			ช
13/1/2565	11.20	/			ช
14/1/2565	11.30	/			ช
15/1/2565	11.00	/			ช
16/1/2565	10.30	/			ช
17/1/2565	10.30	/			ช
18/1/2565	10.00	/			ช
19/1/2565	10.00	/			ช
20/1/2565					
21/1/2565					
22/1/2565					
23/1/2565					
24/1/2565					
25/1/2565					
26/1/2565					
27/1/2565					
28/1/2565					
29/1/2565					
30/1/2565					
31/1/2565					

ป้ายบันทึกการตรวจเช็ค



บริหารงานโดย

บริษัท เมโทร พร็อพเพอร์ตี้ แมเนจเม้นท์ จำกัด

โทร 0-2237-1866

ชื่อหน่วยงาน

คลาส สีส้ม

ความถี่ในการตรวจเช็ค

ทุกวัน

อุปกรณ์ที่ตรวจเช็ค

Fire Alarm

เดือนธันวาคม 2564

ว/ด/ป	เวลาตรวจเช็ค	สถานะ			ผู้ตรวจ
		ปกติ	ผิดปกติ	หมายเหตุ	
1/12/2564	10:00	/			กสิกร
2/12/2564	11:00		/	อ.ณนไฉ่ ใจดี ใจดี	กสิกร
3/12/2564	13:00		/	อ.ณนไฉ่ ใจดี ใจดี	กสิกร
4/12/2564	11:00		/		กสิกร
5/12/2564	10:00		/		กสิกร
6/12/2564	10:00		/		กสิกร
7/12/2564	10:00		/		กสิกร
8/12/2564	10:00		/		กสิกร
9/12/2564	12:00		/		กสิกร
10/12/2564	14:00		/		กสิกร
11/12/2564	14:00		/		กสิกร
12/12/2564	10:00		/		กสิกร
13/12/2564	11:00	/			กสิกร
14/12/2564	11:00	/			กสิกร
15/12/2564	10:00	/			กสิกร
16/12/2564	11:00	/			กสิกร
17/12/2564	13:00	/			กสิกร
18/12/2564	11:00	/			กสิกร
19/12/2564	12:00	/			กสิกร
20/12/2564	11:00	/			กสิกร
21/12/2564	14:00	/			กสิกร
22/12/2564	12:00	/			กสิกร
23/12/2564	13:00	/			กสิกร
24/12/2564	13:00	/			กสิกร
25/12/2564	14:00	/			กสิกร
26/12/2564	13:00	/			กสิกร
27/12/2564	12:00	/			กสิกร
28/12/2564	11:00	/			กสิกร
29/12/2564	12:00	/			กสิกร
30/12/2564	11:00	/			กสิกร
31/12/2564	14:00	/			กสิกร

ป้ายบันทึกการตรวจเช็ค



บริหารงานโดย

บริษัท เมโทร พรอพเพอร์ตี้ แมเนจเม้นท์ จำกัด

02-237-1866

ชื่อหน่วยงาน	คลาส สีส้ม
ความถี่ในการตรวจเช็ค	ทุกวัน
อุปกรณ์ที่ตรวจเช็ค	ห้องเครื่องแผงจ่ายไฟฟ้าหลักประจำอาคาร MDB

เดือนมกราคม 2565

ว/ศ/ป	เวลาตรวจเช็ค	สถานะ				ผู้ตรวจ
		ปกติ	ผิดปกติ		หมายเหตุ	
1/1/2565	๗.๓๐	/				ช
2/1/2565	๑๐.๒๐	/				ช
3/1/2565	๑๐.๒๐	/				ช
4/1/2565	๑๐.๒๐	/				ช
5/1/2565	๑๐.๒๐	/				ช
6/1/2565	๑๐.๒๐	/				ช
7/1/2565	๑๐.๒๐	/				ช
8/1/2565	๑๐.๒๐	/				ช
9/1/2565	๑๐.๒๐	/				ช
10/1/2565	๑๐.๒๐	/				ช
11/1/2565	๑๐.๒๐	/				ช
12/1/2565	๑๐.๒๐	/				ช
13/1/2565	๑๐.๒๐	/				ช
14/1/2565	๑๐.๒๐	/				ช
15/1/2565	๑๐.๒๐	/				ช
16/1/2565	๑๐.๒๐	/				ช
17/1/2565	๑๐.๒๐	/				ช
18/1/2565	๑๐.๒๐	/				ช
19/1/2565	๑๐.๒๐	/				ช
20/1/2565	๑๐.๒๐	/				ช
21/1/2565	๑๐.๒๐	/				ช
22/1/2565	๑๐.๒๐	/				ช
23/1/2565	๑๐.๒๐	/				ช
24/1/2565	๑๐.๒๐	/				ช
25/1/2565	๑๐.๒๐	/				ช
26/1/2565	๑๐.๒๐	/				ช
27/1/2565	๑๐.๒๐	/				ช
28/1/2565	๑๐.๒๐	/				ช
29/1/2565	๑๐.๒๐	/				ช
30/1/2565	๑๐.๒๐	/				ช
31/1/2565	๑๐.๒๐	/				ช

ป้ายบันทึกการตรวจเช็ค



บริหารงานโดย

บริษัท เมโทร พร็อพเพอร์ตี้ แมเนจเม้นท์ จำกัด

โทร 0-2237-1866

ชื่อหน่วยงาน

คลาส สีส้ม

ความถี่ในการตรวจเช็ค

ทุกวัน

อุปกรณ์ที่ตรวจเช็ค

ห้องระบบระบายน้ำ

เดือนมกราคม 2565

ว/ด/ป	เวลาตรวจเช็ค	สถานะ			ผู้ตรวจ
		ปกติ	ผิดปกติ	หมายเหตุ	
1/1/2565	10.21	/			✓
2/1/2565	10.20	/			✓
3/1/2565	10.26	/			✓
4/1/2565	10.26	/			✓
5/1/2565	10.20	/			✓
6/1/2565	10.20	/			✓
7/1/2565	10.20	/			✓
8/1/2565	10.12	/			Mr.
9/1/2565	10.25	/			Mr.
10/1/2565	10.29	/			Mr.
11/1/2565	10.31	/			Mr.
12/1/2565	10.20	/			✓
13/1/2565	10.2	/			✓
14/1/2565	10:00	/			Mr.
15/1/2565	10:00	/			Mr.
16/1/2565	10:00	/			Mr.
17/1/2565	10.20	/			✓
18/1/2565	10.20	/			✓
19/1/2565	10.20	/			✓
20/1/2565	10.11	/			Mr.
21/1/2565	10.31	/			Mr.
22/1/2565	10.11	/			Mr.
23/1/2565	10.32	/			Mr.
24/1/2565	10.20	/			✓
25/1/2565	10.20	/			✓
26/1/2565	10.20	/			✓
27/1/2565	10.20	/			✓
28/1/2565	10.20	/			✓
29/1/2565	10.45	/			Mr.
30/1/2565	10.41	/			Mr.
31/1/2565	10.11	/			Mr.

ป้ายบันทึกการตรวจเช็ค



บริหารงานโดย

บริษัท เมโทร พรอพเพอร์ตี้ แมเนจเม้นท์ จำกัด

โทร 0-2237-1866

ชื่อหน่วยงาน

คลาส สีสม

ความถี่ในการตรวจเช็ค

ทุกวัน

อุปกรณ์ที่ตรวจเช็ค

Booster pump

เดือนมกราคม 2565

ว/ด/ป	เวลาตรวจเช็ค	สถานะ			ผู้ตรวจ
		ปกติ	ผิดปกติ	หมายเหตุ	
1/1/2565	10.20	/			จ
2/1/2565	10.20	/			ส
3/1/2565	10.21	/			ร
4/1/2565	10.21	/			อ
5/1/2565	10.20	/			ค
6/1/2565	10.20	/			ช
7/1/2565	10.20	/			น
8/1/2565	10.11	/			อ.พ.
9/1/2565	10.11	/			อ.พ.
10/1/2565	10.12	/			อ.พ.
11/1/2565	10.26	/			อ.พ.
12/1/2565	10.29	/			อ.พ.
13/1/2565	10.31	/			อ.พ.
14/1/2565	10:00	/			อ.พ.
15/1/2565	10:00	/			อ.พ.
16/1/2565	10:00	/			อ.พ.
17/1/2565	10.20	/			อ
18/1/2565	10.20	/			อ
19/1/2565	10.20	/			อ
20/1/2565	10.30	/			อ.พ.
21/1/2565	10.31	/			อ.พ.
22/1/2565	10.31	/			อ.พ.
23/1/2565	10.21	/			อ.พ.
24/1/2565	10.24	/			อ
25/1/2565	10.20	/			อ
26/1/2565	10.20	/			อ
27/1/2565	10.20	/			อ
28/1/2565	10.20	/			อ
29/1/2565	10.11	/			อ.พ.
30/1/2565	10.12	/			อ.พ.
31/1/2565	10.11	/			อ.พ.

ป้ายบันทึกการตรวจเช็ค



บริหารงานโดย

บริษัท เมโทร พร็อพเพอร์ตี้ แมเนจเม้นท์ จำกัด

โทร 0-2237-1866

ชื่อหน่วยงาน

คลาส สีส้ม

ความถี่ในการตรวจเช็ค

ทุกวัน

อุปกรณ์ที่ตรวจเช็ค

ระบบบำบัดน้ำเสีย

เดือนมกราคม 2565

ว/ค/ป	เวลาตรวจเช็ค	สถานะ			ผู้ตรวจ
		ปกติ	ผิดปกติ	หมายเหตุ	
1/1/2565	16.20	/			จ
2/1/2565	16.20	/			ร
3/1/2565	10.28	/			✓
4/1/2565	10.26	/			จ
5/1/2565	10.26	/			จ
6/1/2565	10.21	/			ค
7/1/2565	10.20	/			จ
8/1/2565	10.11	/			จว.
9/1/2565	10.14	/			จว.
10/1/2565	10.19	/			จว.
11/1/2565	10.31	/			จว.
12/1/2565	10.19	/			จว.
13/1/2565	10.29	/			
14/1/2565	10:00	/			จว.
15/1/2565	10:00	/			จว.
16/1/2565	10:00	/			จว.
17/1/2565	10.25	/			จ
18/1/2565	10.26	/			จ
19/1/2565	10.10	/			จ
20/1/2565	11.00	/			จว.
21/1/2565	10.30	/			จว.
22/1/2565	10.11	/			จว.
23/1/2565	10.00	/			จว.
24/1/2565	10.21	/			จ
25/1/2565	10.26	/			จ
26/1/2565	10.20	/			จ
27/1/2565	10.21	/			จ
28/1/2565	10.20	/			จ
29/1/2565	10.30	/			จว.
30/1/2565	10.31	/			จว.
31/1/2565	10.12	/			จว.

ป้ายบันทึกการตรวจเช็ค



บริหารงานโดย

บริษัท เมโทร พรอพเพอร์ตี้ แมเนจเม้นท์ จำกัด

โทร 0-2237-1866

ชื่อหน่วยงาน

คลาส สีส้ม

ความถี่ในการตรวจเช็ค

ทุกวัน

อุปกรณ์ที่ตรวจเช็ค

ห้องปั้มน้ำดี Transfer pump

เดือนมกราคม 2565

ว/ด/ป	เวลาตรวจเช็ค	สถานะ			ผู้ตรวจ
		ปกติ	ผิดปกติ	หมายเหตุ	
1/1/2565	10 20	✓			✓
2/1/2565	10 20	✓			✓
3/1/2565	10 20	✓			✓
4/1/2565	10 20	✓			✓
5/1/2565	10 20	✓			✓
6/1/2565	10 20	✓			✓
7/1/2565	10 20	✓			✓
8/1/2565	10.11	✓			จน.
9/1/2565	10.14	✓			จน.
10/1/2565	10.15	✓			จน.
11/1/2565	10.25	✓			จน.
12/1/2565	10.19	✓			จน.
13/1/2565					
14/1/2565	10:00	✓			จน.
15/1/2565	10:00	✓			จน.
16/1/2565	10:00	✓			จน.
17/1/2565	10 20	✓			จน.
18/1/2565	10 20	✓			จน.
19/1/2565	10 20	✓			จน.
20/1/2565	10 20	✓			จน.
21/1/2565	10-21	✓			จน.
22/1/2565	10-00	✓			จน.
23/1/2565	10-21	✓			จน.
24/1/2565	10 20	✓			จน.
25/1/2565	10 20	✓			จน.
26/1/2565	10 20	✓			จน.
27/1/2565	10 20	✓			จน.
28/1/2565	10 20	✓			จน.
29/1/2565	10.20	✓			จน.
30/1/2565	10.21	✓			จน.
31/1/2565	10.11	✓			จน.



กราฟ ปริมาณการใช้ไฟฟ้าต่อวัน (หน่วย)

บันทึกจากมิเตอร์ประจำส่วนกลาง

ประจำเดือนปี : กุมภาพันธ์ 2565

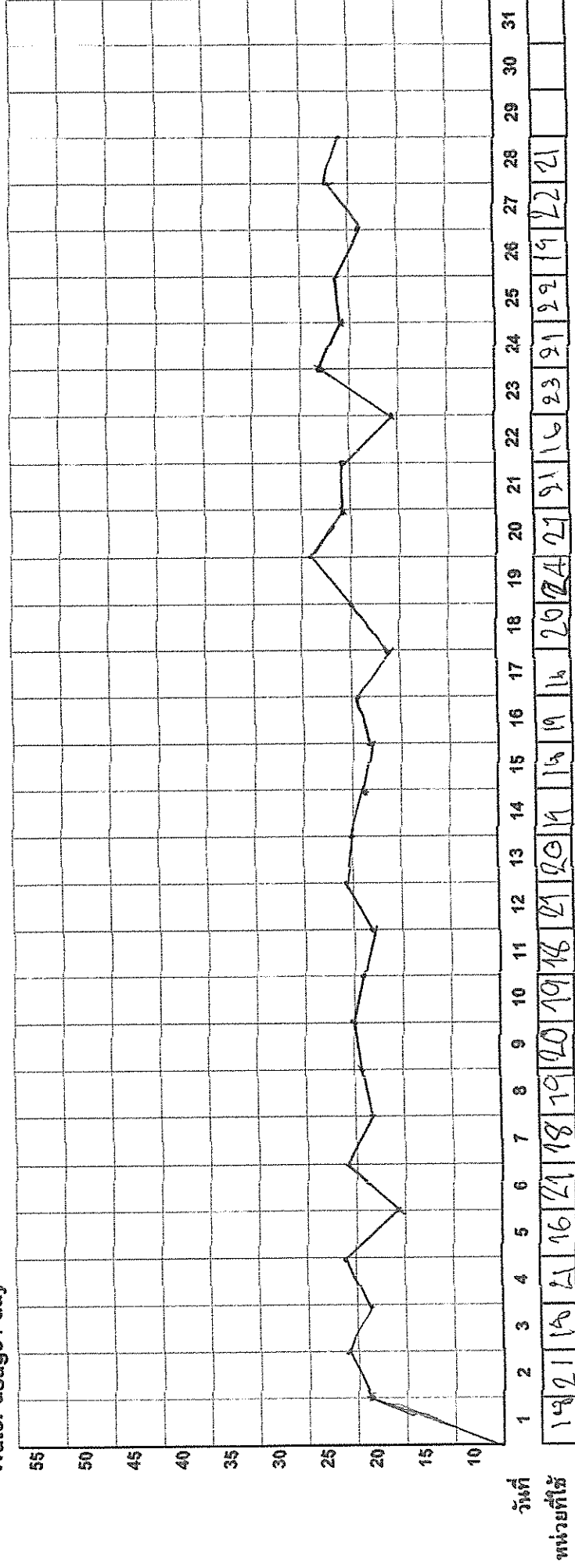
หน่วยงาน : คลาสสิค

(Month/Year)

(Site name)

ตัวคูณต่อหน่วย : _____

Water usage / day



รหัสผู้ใช้ไฟฟ้า : _____

อัตราค่าไฟฟ้าที่จ่ายให้ กปน. หน่วยละ _____ บาท (ไม่รวมภาษีและอื่นๆ)

ชื่อกำหนด

ผู้รับผิดชอบ

ผู้ตรวจสอบ

1. ผู้รับผิดชอบต้องจดบันทึกเลขมิเตอร์ประจำส่วนกลาง และบันทึกกราฟทุกวัน
2. หากพบปริมาณการใช้ที่ผิดปกติ ต้องวิเคราะห์สาเหตุและแนวทางป้องกันแก้ไขทันที



បង្កើតការងារសម្រាប់ស្ត្រី

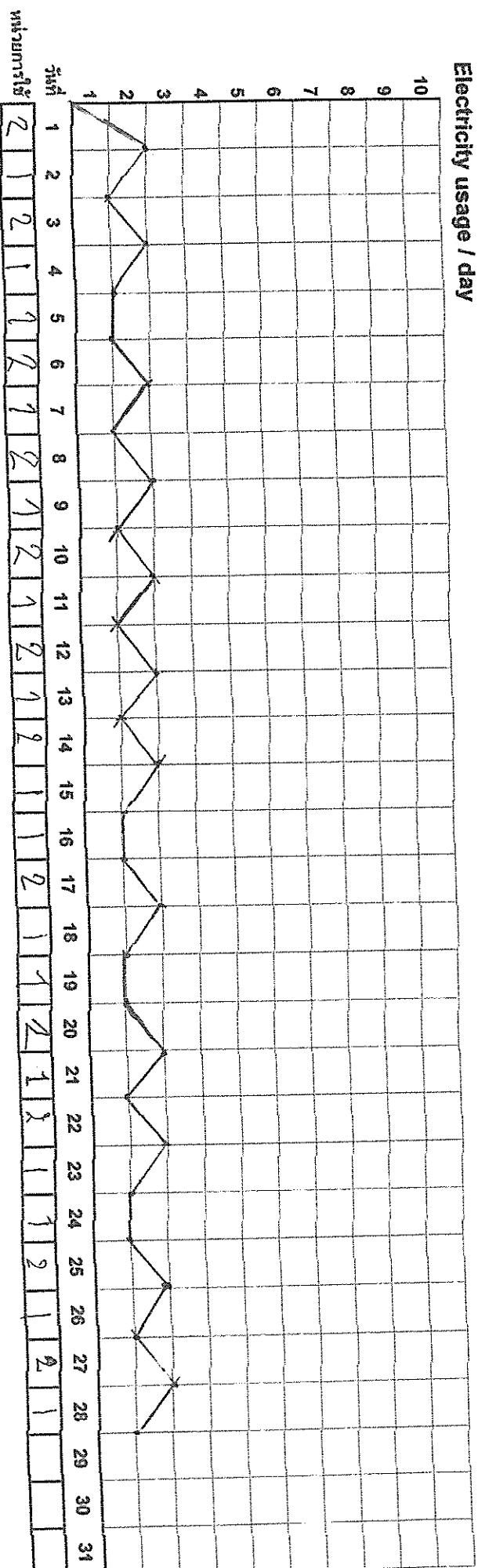
พระจำเริญ : กุมภาพันธ์ 2565

အမည် : မောင်မိုး

(Site name)

(Month/Year)

Electricity usage / day



รหัสเครื่องจากเลขที่

วิธีการแก้ปัญหา

1. ผู้รับผิดชอบต้องจดบันทึกเลขมือจริงไฟฟ้าส่วนกลาง และบันทึกกราฟทุกวัน

සූර්යාචාර්ය

பெரும்புலி

ฝ่ายปฏิบัติการจราจร

บริษัท ไทย

บริษัท ไทย พร็อพเพอร์ตี้ แอนด์ เซอร์วิส จำกัด

โทร 0-2237-1866



ข้อมูลงาน

ค่าจ้าง

ค่าตอบแทน

ค่าจ้าง

อุปกรณ์จราจร

ของใช้สำหรับจราจร

เดือนกุมภาพันธ์ 2565

วันที่	เวลาจราจร	ปกติ	ผิดปกติ	หมายเหตุ	ผู้ตรวจ
1/2/2565	10:00	/			สมิต
2/2/2565	09:50	/			สมิต
3/2/2565	10:00	/			สมิต
4/2/2565	10:00	/			สมิต
5/2/2565	10:00	/			สมิต
6/2/2565	10:17	/			สมิต
7/2/2565	10:00	/			สมิต
8/2/2565	10:00	/			สมิต
9/2/2565	10:00	/			สมิต
10/2/2565	10:00	/			สมิต
11/2/2565	10:00	/			สมิต
12/2/2565	10:17	/			สมิต
13/2/2565	10:00	/			สมิต
14/2/2565	10:00	/			สมิต
15/2/2565	10:17	/			สมิต
16/2/2565	10:17	/			สมิต
17/2/2565	10:17	/			สมิต
18/2/2565	10:00	/			สมิต
19/2/2565	10:00	/			สมิต
20/2/2565	10:00	/			สมิต
21/2/2565	10:00	/			สมิต
22/2/2565	10:00	/			สมิต
23/2/2565	10:00	/			สมิต
24/2/2565	10:00	/			สมิต
25/2/2565	10:00	/			สมิต
26/2/2565	09:50	/			สมิต
27/2/2565	10:00	/			สมิต
28/2/2565	10:00	/			สมิต

ฝ่ายปฏิบัติการจราจร



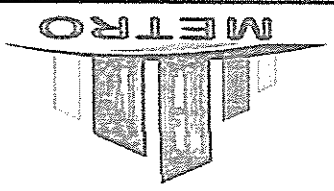
บริษัท ไทย โปรพอเวอร์ จำกัด
บริษัท ไทย โปรพอเวอร์ จำกัด
โทร 0-2237-1866

ชื่อหน่วยงาน	คำสั่ง	จำนวน	จำนวน
ข้อมูลในการจราจร	จำนวน	จำนวน	จำนวน
อุปกรณ์จราจร	จำนวน	จำนวน	จำนวน
อุปกรณ์จราจร	จำนวน	จำนวน	จำนวน

ว/ด/ป	เวลาจราจร	ปกติ	ผิดปกติ	หมายเหตุ	ผู้ตรวจ
1/12/2565	10:00	/			
2/12/2565	09:50	/			
3/12/2565	10:00	/			
4/12/2565	10:21	/			
5/12/2565	10:18	/			
6/12/2565	10:12	/			
7/12/2565	10:20	/			
8/12/2565	10:20	/			
9/12/2565	10:20	/			
10/12/2565	10:20	/			
11/12/2565	10:20	/			
12/12/2565	10:30	/			
13/12/2565	10:11	/			
14/12/2565	10:15	/			
15/12/2565	10:17	/			
16/12/2565	10:13	/			
17/12/2565	10:11	/			
18/12/2565	09:20	/			
19/12/2565	10:20	/			
20/12/2565	10:20	/			
21/12/2565	10:20	/			
22/12/2565	10:20	/			
23/12/2565	10:00	/			
24/12/2565	10:00	/			
25/12/2565	10:00	/			
26/12/2565	09:50	/			
27/12/2565	10:00	/			
28/12/2565	10:00	/			

ฝ่ายปฏิบัติการจราจร

บริษัท โกลบอล เพอฟอร์แมนซ์ เซอร์วิส จำกัด
โทร 0-2237-1866



ชื่อหน่วยงาน	เวลาตรวจเช็ค	ปกติ	ผิดปกติ	สถานะ	ผู้ตรวจ
อุปกรณ์จราจร	ความถี่ในการตรวจเช็ค	ทุกวัน			1
	Booster pump				
	เคื่องกักน้ำ 2565				
ว/ด/ป	เวลาตรวจเช็ค	ปกติ	ผิดปกติ	สถานะ	ผู้ตรวจ
1/2/2565	10:00	/			สมิทธิ์
2/2/2565	09:50	/			สมิทธิ์
3/2/2565	10:00	/			สมิทธิ์
4/2/2565	10:00	/			สมิทธิ์
5/2/2565	10:11	/			สมิทธิ์
6/2/2565	10:13	/			สมิทธิ์
7/2/2565	10:26	/			สมิทธิ์
8/2/2565	10:28	/			สมิทธิ์
9/2/2565	10:26	/			สมิทธิ์
10/2/2565	10:26	/			สมิทธิ์
11/2/2565	10:26	/			สมิทธิ์
12/2/2565	10:30	/			สมิทธิ์
13/2/2565	10:14	/			สมิทธิ์
14/2/2565	10:16	/			สมิทธิ์
15/2/2565	10:11	/			สมิทธิ์
16/2/2565	10:17	/			สมิทธิ์
17/2/2565	10:11	/			สมิทธิ์
18/2/2565	10:26	/			สมิทธิ์
19/2/2565	10:26	/			สมิทธิ์
20/2/2565	10:26	/			สมิทธิ์
21/2/2565	10:26	/			สมิทธิ์
22/2/2565	10:00	/			สมิทธิ์
23/2/2565	10:00	/			สมิทธิ์
24/2/2565	10:00	/			สมิทธิ์
25/2/2565	10:00	/			สมิทธิ์
26/2/2565	09:50	/			สมิทธิ์
27/2/2565	10:00	/			สมิทธิ์
28/2/2565	10:00	/			สมิทธิ์

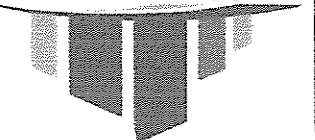
บริษัท ไทยเบฟเวอเรจ จำกัด		บริษัท ไทยเบฟเวอเรจ จำกัด		บริษัท ไทยเบฟเวอเรจ จำกัด		บริษัท ไทยเบฟเวอเรจ จำกัด	
โทร 0-2237-1866		โทร 0-2237-1866		โทร 0-2237-1866		โทร 0-2237-1866	
บริษัท ไทยเบฟเวอเรจ จำกัด		บริษัท ไทยเบฟเวอเรจ จำกัด		บริษัท ไทยเบฟเวอเรจ จำกัด		บริษัท ไทยเบฟเวอเรจ จำกัด	
ชื่อหน่วยงาน		ชื่อหน่วยงาน		ชื่อหน่วยงาน		ชื่อหน่วยงาน	
ความถี่ในการตรวจวัด		ความถี่ในการตรวจวัด		ความถี่ในการตรวจวัด		ความถี่ในการตรวจวัด	
จุดในการตรวจวัด		จุดในการตรวจวัด		จุดในการตรวจวัด		จุดในการตรวจวัด	
ข้อมูลการตรวจวัด		ข้อมูลการตรวจวัด		ข้อมูลการตรวจวัด		ข้อมูลการตรวจวัด	
วันที่/เวลาตรวจวัด		วันที่/เวลาตรวจวัด		วันที่/เวลาตรวจวัด		วันที่/เวลาตรวจวัด	
ผลการตรวจวัด		ผลการตรวจวัด		ผลการตรวจวัด		ผลการตรวจวัด	
หมายเหตุ		หมายเหตุ		หมายเหตุ		หมายเหตุ	
ผู้ตรวจวัด		ผู้ตรวจวัด		ผู้ตรวจวัด		ผู้ตรวจวัด	
1/2/2565		1/2/2565		1/2/2565		1/2/2565	
10:00		10:00		10:00		10:00	
09:45		09:45		09:45		09:45	
10:00		10:00		10:00		10:00	
3/2/2565		3/2/2565		3/2/2565		3/2/2565	
10:00		10:00		10:00		10:00	
10:05		10:05		10:05		10:05	
4/2/2565		4/2/2565		4/2/2565		4/2/2565	
10:05		10:05		10:05		10:05	
5/2/2565		5/2/2565		5/2/2565		5/2/2565	
10:05		10:05		10:05		10:05	
6/2/2565		6/2/2565		6/2/2565		6/2/2565	
10:05		10:05		10:05		10:05	
7/2/2565		7/2/2565		7/2/2565		7/2/2565	
10:05		10:05		10:05		10:05	
8/2/2565		8/2/2565		8/2/2565		8/2/2565	
10:05		10:05		10:05		10:05	
9/2/2565		9/2/2565		9/2/2565		9/2/2565	
10:05		10:05		10:05		10:05	
10/2/2565		10/2/2565		10/2/2565		10/2/2565	
10:05		10:05		10:05		10:05	
11/2/2565		11/2/2565		11/2/2565		11/2/2565	
10:05		10:05		10:05		10:05	
12/2/2565		12/2/2565		12/2/2565		12/2/2565	
10:05		10:05		10:05		10:05	
13/2/2565		13/2/2565		13/2/2565		13/2/2565	
10:05		10:05		10:05		10:05	
14/2/2565		14/2/2565		14/2/2565		14/2/2565	
10:05		10:05		10:05		10:05	
15/2/2565		15/2/2565		15/2/2565		15/2/2565	
10:05		10:05		10:05		10:05	
16/2/2565		16/2/2565		16/2/2565		16/2/2565	
10:05		10:05		10:05		10:05	
17/2/2565		17/2/2565		17/2/2565		17/2/2565	
10:05		10:05		10:05		10:05	
18/2/2565		18/2/2565		18/2/2565		18/2/2565	
10:05		10:05		10:05		10:05	
19/2/2565		19/2/2565		19/2/2565		19/2/2565	
10:05		10:05		10:05		10:05	
20/2/2565		20/2/2565		20/2/2565		20/2/2565	
10:05		10:05		10:05		10:05	
21/2/2565		21/2/2565		21/2/2565		21/2/2565	
10:05		10:05		10:05		10:05	
22/2/2565		22/2/2565		22/2/2565		22/2/2565	
10:05		10:05		10:05		10:05	
23/2/2565		23/2/2565		23/2/2565		23/2/2565	
10:05		10:05		10:05		10:05	
24/2/2565		24/2/2565		24/2/2565		24/2/2565	
10:05		10:05		10:05		10:05	
25/2/2565		25/2/2565		25/2/2565		25/2/2565	
10:05		10:05		10:05		10:05	
26/2/2565		26/2/2565		26/2/2565		26/2/2565	
09:50		09:50		09:50		09:50	
27/2/2565		27/2/2565		27/2/2565		27/2/2565	
10:00		10:00		10:00		10:00	
28/2/2565		28/2/2565		28/2/2565		28/2/2565	
10:00		10:00		10:00		10:00	

ฝ่ายปฏิบัติการจราจร

บริษัท โกลบอล เพอฟอร์แมนซ์ แอนด์ โลจิสติกส์ จำกัด

02-237-1866

METRO



ชื่อหน่วยงาน

คำสั่ง

ความถี่ในการตรวจเช็ค

ทุกวัน

อุปกรณ์ที่ใช้ตรวจเช็ค

กล้องวงจรปิด CCTV และกล้องจราจร MDB

คู่มือปฏิบัติงาน 2565

ร/ด/ป	เวลาตรวจเช็ค	สถานะ			ผู้ตรวจ
		ปกติ	ผิดปกติ	หมายเหตุ	
1/2/2565	10:00	/			สมชาย
2/2/2565	09:45	/			สมชาย
3/2/2565	10:00	/			สมชาย
4/2/2565	10:11	/			สมชาย
5/2/2565	10:13	/			สมชาย
6/2/2565	10:14	/			สมชาย
7/2/2565	10:14	/			สมชาย
8/2/2565	10:20	/			สมชาย
9/2/2565	10:20	/			สมชาย
10/2/2565	10:20	/			สมชาย
11/2/2565	10:20	/			สมชาย
12/2/2565	10:21	/			สมชาย
13/2/2565	10:11	/			สมชาย
14/2/2565	10:12	/			สมชาย
15/2/2565	10:11	/			สมชาย
16/2/2565	10:17	/			สมชาย
17/2/2565	10:11	/			สมชาย
18/2/2565	10:20	/			สมชาย
19/2/2565	10:20	/			สมชาย
20/2/2565	10:20	/			สมชาย
21/2/2565	10:20	/			สมชาย
22/2/2565	10:20	/			สมชาย
23/2/2565	10:20	/			สมชาย
24/2/2565	10:20	/			สมชาย
25/2/2565	10:00	/			สมชาย
26/2/2565	09:50	/			สมชาย
27/2/2565	10:00	/			สมชาย
28/2/2565	10:00	/			สมชาย



หน่วยงาน : คลาสสิลิม

(Site name)

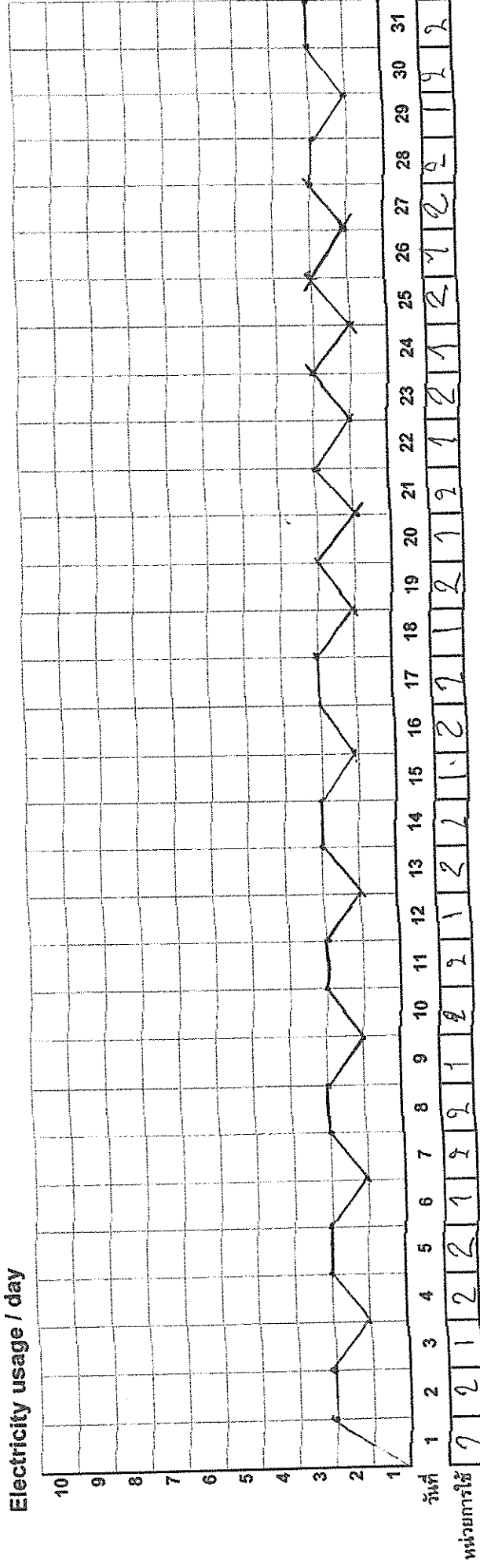
กราฟบันทึกปริมาณการใช้ไฟฟ้าต่อวัน (หน่วย)

บันทึกจากมิเตอร์ส่วนกลาง

ประจำเดือนปี : มีนาคม 2565

(Month/Year)

Electricity usage / day



รหัสเครื่องวัดเลขที่ _____

วิธีการบันทึกกราฟ

1. ผู้รับผิดชอบต้องจดบันทึกเลขมิเตอร์ไฟฟ้าส่วนกลาง และบันทึกกราฟทุกวัน
2. หากพบปริมาณการใช้ที่ผิดปกติ ต้องวิเคราะห์หาสาเหตุและแนวทางการป้องกันแก้ไขทันที

ผู้รับผิดชอบ _____

ผู้ตรวจสอบ _____



กราฟ ปริมาณการใช้ไฟฟ้าต่อวัน (หน่วย) บันทึกจากมิเตอร์ประจำส่วนกลาง

ประจำเดือนปี : มีนาคม 2565

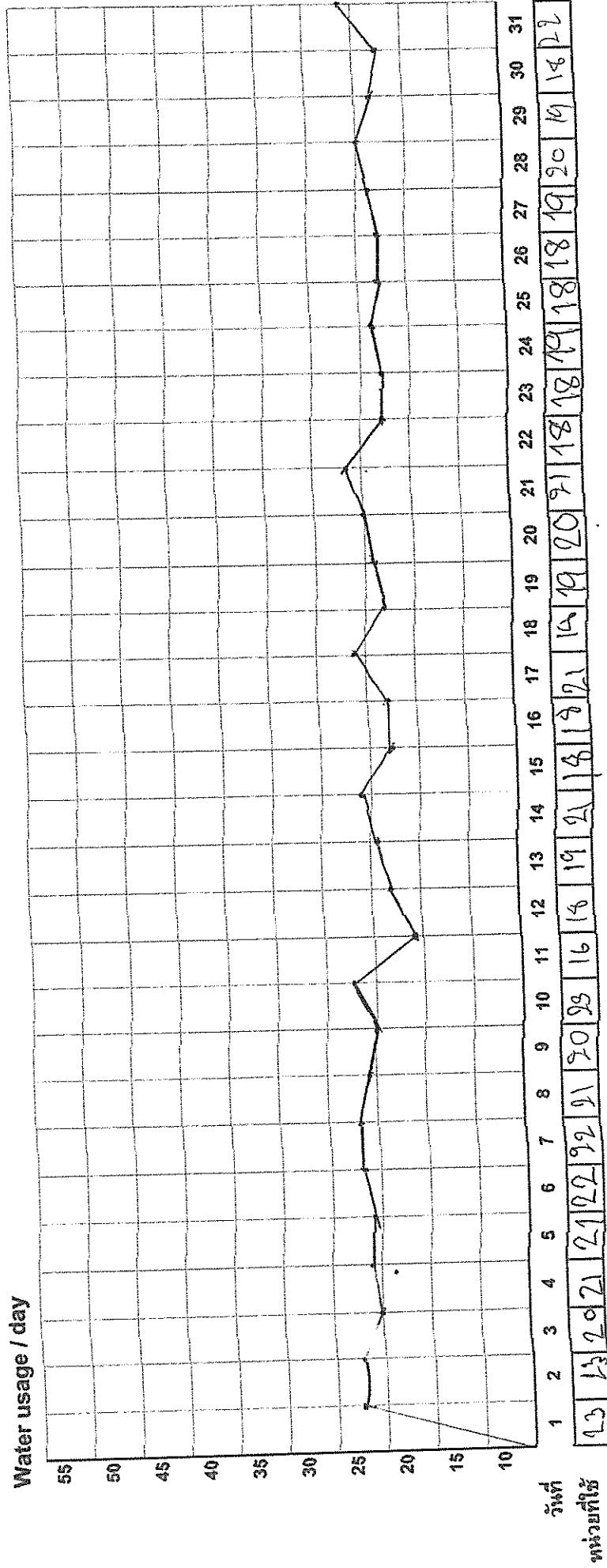
(Month/Year)

หน่วยงาน : _คลังสินค้า_

(Site name)

ตัวคูณต่อหน่วย : _____

Water usage / day



รหัสผู้ใช้ไฟฟ้า : _____

อัตราค่าไฟฟ้าที่จ่ายให้ กปน. หน่วยละ _____ บาท (ไม่รวมภาษีและอื่นๆ)

ชื่อกำหนด

ผู้รับผิดชอบ

ผู้ตรวจสอบ

1. ผู้รับผิดชอบต้องจดบันทึกเลขมิเตอร์ประจำส่วนกลาง และบันทึกกราฟทุกวัน
2. หากพบปริมาณการใช้ที่ผิดปกติ ต้องวิเคราะห์หาสาเหตุและแนวทางป้องกันแก้ไขทันที

ป้ายบันทึกการตรวจเช็ค



บริหารงานโดย

บริษัท เมโทร พรอพเพอร์ตี้ แมเนจเม้นท์ จำกัด

02-237-1866

ชื่อหน่วยงาน

คลาส สีส้ม

ความถี่ในการตรวจเช็ค

ทุกวัน

อุปกรณ์ที่ตรวจเช็ค

ห้องเครื่องแผงจ่ายไฟฟ้าหลักประจำอาคาร MDB

เดือนมีนาคม 2565

ว/ศ/ป	เวลาตรวจเช็ค	สถานะ			ผู้ตรวจ
		ปกติ	ผิดปกติ	หมายเหตุ	
1/3/2565	10:30	/			Amir
2/3/2565	10:30	/			Amir
3/3/2565					
4/3/2565					
5/3/2565					
6/3/2565	10:30	/			Amir
7/3/2565	10:20	/			Amir
8/3/2565	10:20	/			Amir
9/3/2565	10:00	/			Amir
10/3/2565	09:50	/			Amir
11/3/2565	10:50	/			Amir
12/3/2565	10:00	/			Amir
13/3/2565	10:00	/			Amir
14/3/2565					
15/3/2565					
16/3/2565					
17/3/2565					
18/3/2565					
19/3/2565					
20/3/2565	10:20	/			Amir
21/3/2565	10:00	/			Amir
22/3/2565					
23/3/2565					
24/3/2565					
25/3/2565					
26/3/2565					
27/3/2565	10:20	/			Amir
28/3/2565	10:20	/			Amir
29/3/2565	10:20	/			Amir
30/3/2565	10:20	/			Amir
31/3/2565	10:20	/			Amir

ป้ายบันทึกการตรวจเช็ค



บริหารงานโดย

บริษัท เมโทร พรอพเพอร์ตี้ แมเนจเม้นท์ จำกัด

โทร 0-2237-1866

ชื่อหน่วยงาน

คลาส สิลม

ความถี่ในการตรวจเช็ค

ทุกวัน

อุปกรณ์ที่ตรวจเช็ค

Booster pump

เดือนมีนาคม 2565

ว/ด/ป	เวลาตรวจเช็ค	สถานะ			ผู้ตรวจ
		ปกติ	ผิดปกติ	หมายเหตุ	
1/3/2565	10.30	/			RMA
2/3/2565	10.30	/			RMA
3/3/2565					
4/3/2565					
5/3/2565					
6/3/2565	10.20	/			R
7/3/2565	10.20	/			R
8/3/2565	10.00	/			RMA
9/3/2565	10.00	/			RMA
10/3/2565	09.50	/			RMA
11/3/2565	10.00	/			RMA
12/3/2565	10.00	/			RMA
13/3/2565	09.50	/			RMA
14/3/2565					
15/3/2565					
16/3/2565					
17/3/2565					
18/3/2565					
19/3/2565					
20/3/2565	10.20	/			R
21/3/2565	10.20	/			R
22/3/2565					
23/3/2565					
24/3/2565					
25/3/2565					
26/3/2565					R
27/3/2565	10.20	/			R
28/3/2565	10.10	/			R
29/3/2565	10.20	/			R
30/3/2565	10.20	/			R
31/3/2565	10.20	/			R

ป้ายบันทึกการตรวจเช็ค



บริหารงานโดย

บริษัท เมโทร พรอพเพอร์ตี้ แมเนจเม้นท์ จำกัด

โทร 0-2237-1866

ชื่อหน่วยงาน

คลาส สีส้ม

ความถี่ในการตรวจเช็ค

ทุกวัน

อุปกรณ์ที่ตรวจเช็ค

Fire Alarm

เดือนมีนาคม 2565

ว/ด/ป	เวลาตรวจเช็ค	สถานะ			ผู้ตรวจ
		ปกติ	ผิดปกติ	หมายเหตุ	
1/3/2565	10:30	✓			Ant
2/3/2565	10:30	✓			Ant
3/3/2565	10:30	✓			
4/3/2565	10:30	✓			
5/3/2565	10:30	✓			
6/3/2565	10:30	✓			
7/3/2565	10:30	✓			
8/3/2565	10:30	✓		Zone 06. Pos. R.	
9/3/2565	10:30	✓			
10/3/2565	10:30	✓			
11/3/2565	10:30	✓			
12/3/2565	10:30	✓			
13/3/2565	10:30	✓			
14/3/2565	10:30	✓			
15/3/2565	10:30	✓			
16/3/2565	10:30	✓			
17/3/2565	10:30	✓			
18/3/2565	10:30	✓			
19/3/2565	10:30	✓			
20/3/2565	10:30	✓			
21/3/2565	10:30	✓			
22/3/2565	10:30	✓			
23/3/2565	10:30	✓			
24/3/2565	10:30	✓			
25/3/2565	10:30	✓			
26/3/2565	10:30	✓			
27/3/2565	10:30	✓			
28/3/2565	10:30	✓			
29/3/2565	10:30	✓			
30/3/2565	10:30	✓			
31/3/2565	10:30	✓			

ป้ายบันทึกการตรวจเช็ค



บริหารงานโดย

บริษัท เมโทร พร็อพเพอร์ตี้ แมเนจเม้นท์ จำกัด

โทร 0-2237-1866

ชื่อหน่วยงาน

คลาส สิลม

ความถี่ในการตรวจเช็ค

ทุกวัน

อุปกรณ์ที่ตรวจเช็ค

ห้องระบบระบายน้ำ

เดือนมีนาคม 2565

ว/ด/ป	เวลาตรวจเช็ค	สถานะ			ผู้ตรวจ
		ปกติ	ผิดปกติ	หมายเหตุ	
1/3/2565	10:30	/			Alvin
2/3/2565	10:30	/			Alvin
3/3/2565					
4/3/2565					
5/3/2565					
6/3/2565	10:30	/			Alvin
7/3/2565	10:30	/			Alvin
8/3/2565	10:00	/			Alvin
9/3/2565	10:00	/			Alvin
10/3/2565	10:00	/			Alvin
11/3/2565	10:30	/			Alvin
12/3/2565	10:00	/			Alvin
13/3/2565					
14/3/2565					
15/3/2565					
16/3/2565					
17/3/2565					
18/3/2565					
19/3/2565					
20/3/2565	10:30	/			Alvin
21/3/2565	10:30	/			Alvin
22/3/2565					
23/3/2565					
24/3/2565					
25/3/2565					
26/3/2565					
27/3/2565	10:30	/			Alvin
28/3/2565	10:30	/			Alvin
29/3/2565	10:30	/			Alvin
30/3/2565	10:30	/			Alvin
31/3/2565	10:30	/			Alvin

ป้ายบันทึกการตรวจเช็ค



บริหารงานโดย

บริษัท เมโทร พรอพเพอร์ตี้ แมเนจเม้นท์ จำกัด

โทร 0-2237-1866

ชื่อหน่วยงาน

คลาส สีส้ม

ความถี่ในการตรวจเช็ค

ทุกวัน

อุปกรณ์ที่ตรวจเช็ค

ห้องปั้มน้ำดี Transfer pump

เดือนมีนาคม 2565

ว/ค/ป	เวลาตรวจเช็ค	สถานะ			ผู้ตรวจ
		ปกติ	ผิดปกติ	หมายเหตุ	
1/3/2565	10.30	/			Alisa
2/3/2565	10.30	/			Alisa
3/3/2565					
4/3/2565					
5/3/2565					
6/3/2565	10.20	/			Alisa
7/3/2565	10.40	/			Alisa
8/3/2565	10.00	/			Alisa
9/3/2565	10.00	/			Alisa
10/3/2565	09:50	/			Alisa
11/3/2565	10.00	/			Alisa
12/3/2565	10:00	/			Alisa
13/3/2565	09:50	/			Alisa
14/3/2565					
15/3/2565					
16/3/2565					
17/3/2565					
18/3/2565					
19/3/2565					
20/3/2565	10.00	/			Alisa
21/3/2565	10.20	/			Alisa
22/3/2565					
23/3/2565					
24/3/2565					
25/3/2565					
26/3/2565					
27/3/2565	10.20	/			Alisa
28/3/2565	10.20	/			Alisa
29/3/2565	10.20	/			Alisa
30/3/2565	10.20	/			Alisa
31/3/2565	10.20	/			Alisa

ป้ายบันทึกการตรวจเช็ค



บริหารงานโดย

บริษัท เมโทร พร็อพเพอร์ตี้ แมเนจเม้นท์ จำกัด

โทร 0-2237-1866

ชื่อหน่วยงาน

คลาส สีส้ม

ความถี่ในการตรวจเช็ค

ทุกวัน

อุปกรณ์ที่ตรวจเช็ค

ระบบบำบัดน้ำเสีย

เดือนมีนาคม 2565

ว/ด/ป	เวลาตรวจเช็ค	สถานะ			ผู้ตรวจ
		ปกติ	ผิดปกติ	หมายเหตุ	
1/3/2565	10.30	/			พิชิต
2/3/2565	10.30	/			พิชิต
3/3/2565	9.40	/			พิชิต
4/3/2565	9.40	/			พิชิต
5/3/2565	9.40	/			พิชิต
6/3/2565	10.26	/			พิชิต
7/3/2565	10:00	/			พิชิต
8/3/2565	10:30	/			พิชิต
9/3/2565	09:30	/			พิชิต
10/3/2565	09:35	/			พิชิต
11/3/2565	10:00	/			พิชิต
12/3/2565	10:00	/			พิชิต
13/3/2565	09:50	/			พิชิต
14/3/2565					
15/3/2565					
16/3/2565					
17/3/2565					
18/3/2565					
19/3/2565					
20/3/2565	10.26	/			พิชิต
21/3/2565	10.20	/			พิชิต
22/3/2565					
23/3/2565					
24/3/2565					
25/3/2565	7				
26/3/2565					
27/3/2565	10.20	/			พิชิต
28/3/2565	10.20	/			พิชิต
29/3/2565	10.20	/			พิชิต
30/3/2565	10.20	/			พิชิต
31/3/2565	10.20	/			พิชิต



กราฟนี้ ก็ปริมาณการใช้้ำประปาต่อวัน (หน่วย)

บันทึกจากมิเตอร์ประปาส่วนกลาง

ประจำเดือนปี : เมษายน 2565

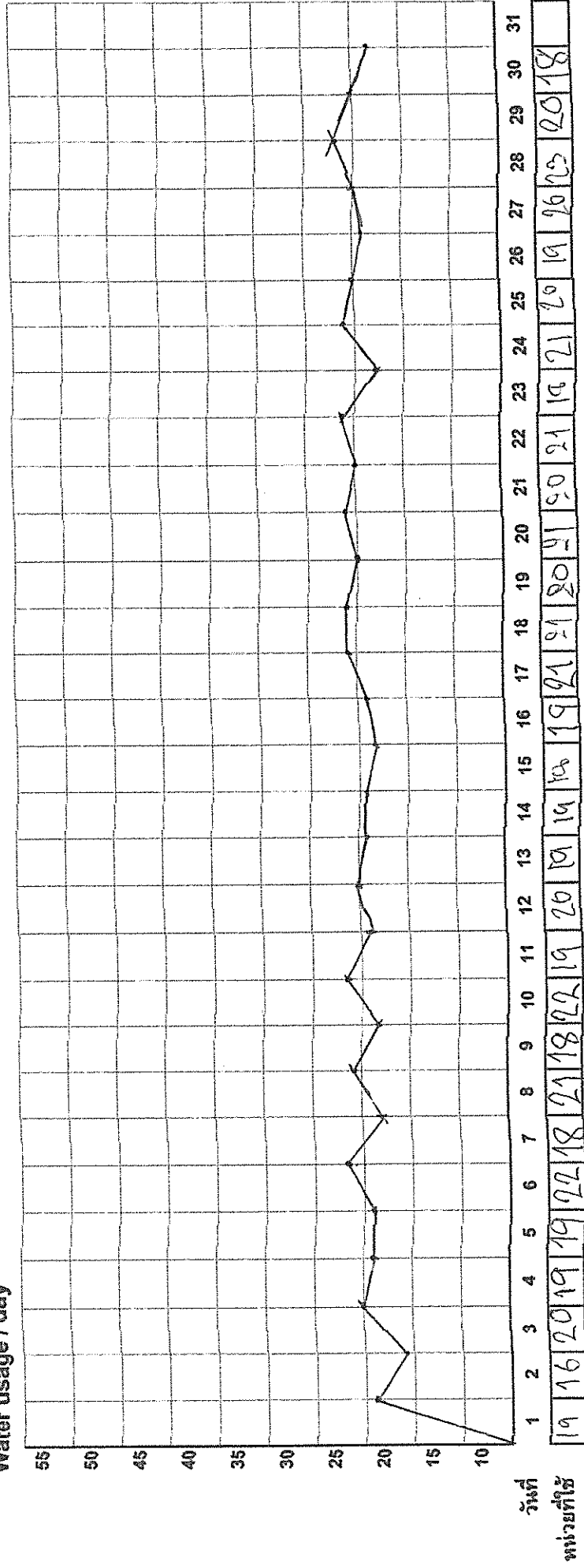
(Month/Year)

หน่วยงาน : _คลาสสิค

(Site name)

ตัวคูณต่อหน่วย : _____

Water usage / day



รหัสผู้ใช้้ำประปา : _____

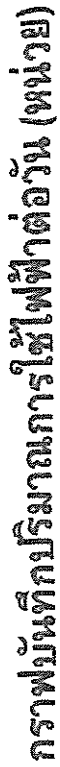
อัตราค่า้ำประปาที่จ่ายให้ กปน.หน่วยละ _____ บาท (ไม่รวมภาษีและอื่นๆ)

ข้อมูลกำหนด

1. ผู้รับผิดชอบต้องจดบันทึกเลขมิเตอร์ประปาส่วนกลาง และบันทึกกราฟทุกวัน
2. หากพบปริมาณการใช้้ำผิดปกติ ต้องวิเคราะห์หาสาเหตุและแนวทางป้องกันแก้ไขทันที

ผู้รับผิดชอบ

ผู้ตรวจสอบ



หน้างาน: ตลาดสี่สม

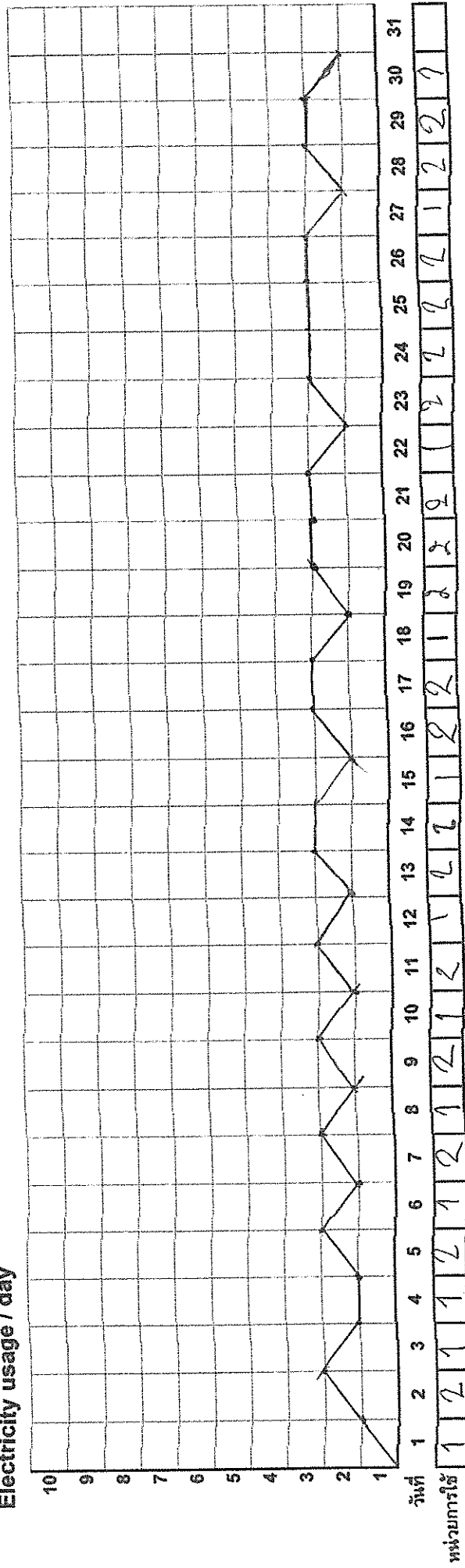
(Site name)

บันทึกจากมีเตอร์ส่วนกลาง

ประจำเดือน/ปี : เมษายน 2565

(Month/Year)

Electricity usage / day



รพัสเศร์ของวัดเฉพกั

วิธีการบันทึกภาพ

1. ผู้รับผิดชอบต้องจัดบันทึกแลมีเตอร์ไฟฟ้าส่วนกลาง และบันทึกกราฟทุกวัน
2. หากพบปริมาณการใช้ผิดปกติ ต้องวิเคราะห์หาสาเหตุและแนวทางการป้องกันแก้ไขทันที

ผู้รับผิดชอบ

ผู้ตรวจสอบ

ป้ายบันทึกการตรวจเช็ค



บริหารงานโดย

บริษัท เมโทร พร็อพเพอร์ตี้ แมเนจเม้นท์ จำกัด

โทร 0-2237-1866

ชื่อหน่วยงาน

คลาส สีส้ม

ความถี่ในการตรวจเช็ค

ทุกวัน

อุปกรณ์ที่ตรวจเช็ค

ระบบบำบัดน้ำเสีย

เดือนเมษายน 2565

ว/ด/ป	เวลาตรวจเช็ค	สถานะ			ผู้ตรวจ
		ปกติ	ผิดปกติ	หมายเหตุ	
1/4/2565	10.20	/			✓
2/4/2565	10.20	/			✓
3/4/2565	10.20	/			✓
4/4/2565	10.20				✓
5/4/2565	10.20				✓
6/4/2565	10.20				✓
7/4/2565	10.20				✓
8/4/2565	10.20				✓
9/4/2565	10.20				✓
10/4/2565	10.20	/			✓
11/4/2565	11.00				✓
12/4/2565	11.00				✓
13/4/2565	11.00				✓
14/4/2565	11.00				✓
15/4/2565	11.00				✓
16/4/2565	11.00				✓
17/4/2565	10.20	/			✓
18/4/2565	10.20	/			✓
19/4/2565	10.30	/			✓
20/4/2565	10.00	/			✓
21/4/2565	09:45	/			✓
22/4/2565	10:00	/			✓
23/4/2565	10:00	/			✓
24/4/2565	10:00	/			✓
25/4/2565	10:00				✓
26/4/2565	10:00				✓
27/4/2565	10:00				✓
28/4/2565	10:00				✓
29/4/2565	10:00				✓
30/4/2565	10:00				✓
	10:00				✓

ป้ายบันทึกการตรวจเช็ค



บริหารงานโดย

บริษัท เมโทร พรอพเพอร์ตี้ แมเนจเม้นท์ จำกัด

โทร 0-2237-1866

ชื่อหน่วยงาน

คลาส สีส้ม

ความถี่ในการตรวจเช็ค

ทุกวัน

อุปกรณ์ที่ตรวจเช็ค

Fire Alarm

เดือนเมษายน 2565

ว/ด/ป	เวลาตรวจเช็ค	สถานะ			ผู้ตรวจ
		ปกติ	ผิดปกติ	หมายเหตุ	
1/4/2565	10.20	/			↑
2/4/2565	10.20	/			↓
3/4/2565	10.20	/			↓
4/4/2565	10.20	/			↓
5/4/2565	10.20	/			↓
6/4/2565	10.20	/			↓
7/4/2565	10.20	/			↓
8/4/2565	10.20	/			↓
9/4/2565	10.20	/			↓
10/4/2565	10.20	/			↓
11/4/2565	10.20	/			↓
12/4/2565	10.20	/			↓
13/4/2565	10.20	/			↓
14/4/2565	10.20	/			↓
15/4/2565	10.20	/			↓
16/4/2565	10.20	/			↓
17/4/2565	10.20	/			↓
18/4/2565	10.20	/			↓
19/4/2565	10.20	/			↓
20/4/2565	10.20	/			↓
21/4/2565	10.20	/			↓
22/4/2565	10.20	/			↓
23/4/2565	10.20	/			↓
24/4/2565	10.20	/			↓
25/4/2565	10.20	/			↓
26/4/2565	10.20	/			↓
27/4/2565	10.20	/			↓
28/4/2565	10.20	/			↓
29/4/2565	10.20	/			↓
30/4/2565	10.20	/			↓

ป้ายบันทึกการตรวจเช็ค



บริหารงานโดย

บริษัท เมโทร พรอพเพอร์ตี้ แมเนจเม้นท์ จำกัด

โทร 0-2237-1866

ชื่อหน่วยงาน		คลาส สิลม			
ความถี่ในการตรวจเช็ค		ทุกวัน			
อุปกรณ์ที่ตรวจเช็ค		Booster pump			
		เดือนเมษายน 2565			
ว/ค/ป	เวลาตรวจเช็ค	สถานะ			ผู้ตรวจ
		ปกติ	ผิดปกติ	หมายเหตุ	
1/4/2565	10.20	/			✓
2/4/2565	10.20	/			✓
3/4/2565	10.20	/			✓
4/4/2565	10.10	/			✓
5/4/2565	10.10	/			✓
6/4/2565	10.10	/			✓
7/4/2565	10.10	/			✓
8/4/2565	10.10	/			✓
9/4/2565	10.10	/			✓
10/4/2565	10.20	/			✓
11/4/2565	11.00	/			✓
12/4/2565	11.00	/			✓
13/4/2565	11.00	/			✓
14/4/2565	11.00	/			✓
15/4/2565	11.00	/			✓
16/4/2565	11.00	/			✓
17/4/2565	10.20	/			✓
18/4/2565	10.20	/			✓
19/4/2565	10:30	/			✓
20/4/2565	15:40	/			✓
21/4/2565	09:45	/			✓
22/4/2565	10:00	/			✓
23/4/2565	10:00	/			✓
24/4/2565	10:00	/			✓
25/4/2565	10:00	/			✓
26/4/2565	10:00	/			✓
27/4/2565	10:00	/			✓
28/4/2565	10:00	/			✓
29/4/2565	10:00	/			✓
30/4/2565	10:00	/			✓
	10:00	/			✓

ป้ายบันทึกการตรวจเช็ค



บริหารงานโดย

บริษัท เมโทร พร็อพเพอร์ตี้ แมเนจเม้นท์ จำกัด

โทร 0-2237-1866

ชื่อหน่วยงาน

คลาส สีส้ม

ความถี่ในการตรวจเช็ค

ทุกวัน

อุปกรณ์ที่ตรวจเช็ค

ห้องระบบสรวายน้ำ

เดือนเมษายน 2565

ว/ค/ป	เวลาตรวจเช็ค	สถานะ			ผู้ตรวจ
		ปกติ	ผิดปกติ	หมายเหตุ	
1/4/2565	10.20	/			ณ
2/4/2565	10.20	/			ณ
3/4/2565	10.20	/			ณ
4/4/2565	10.10	/			ณ
5/4/2565	10.10	/			ณ
6/4/2565	10.10	/			ณ
7/4/2565	10.10	/			ณ
8/4/2565	10.10	/			ณ
9/4/2565	10.10	/			ณ
10/4/2565	10.20	/			ณ
11/4/2565	10.10	/			ณ
12/4/2565	10.10	/			ณ
13/4/2565	10.10	/			ณ
14/4/2565	10.10	/			ณ
15/4/2565	10.10	/			ณ
16/4/2565	10.10	/			ณ
17/4/2565	10.20	/			ณ
18/4/2565	10.10	/			ณ
19/4/2565	10:30	/			ณ
20/4/2565	15:40	/			ณ
21/4/2565	09:45	/			ณ
22/4/2565	10:00	/			ณ
23/4/2565	10:00	/			ณ
24/4/2565	10:00	/			ณ
25/4/2565	10:00	/			ณ
26/4/2565	10:00	/			ณ
27/4/2565	10:00	/			ณ
28/4/2565	10:00	/			ณ
29/4/2565	10:00	/			ณ
30/4/2565	10:00	/			ณ
	10:00	/			ณ

ป้ายบันทึกการตรวจเช็ค



บริหารงานโดย

บริษัท เมโทร พรอพเพอร์ตี้ แมเนจเม้นท์ จำกัด

02-237-1866

ชื่อหน่วยงาน

คลาส สีส้ม

ความถี่ในการตรวจเช็ค

ทุกวัน

อุปกรณ์ที่ตรวจเช็ค

ห้องเครื่องแผงจ่ายไฟฟ้าหลักประจำอาคาร MDB

เดือนเมษายน 2565

ว/ด/ป	เวลาตรวจเช็ค	สถานะ			ผู้ตรวจ
		ปกติ	ผิดปกติ	หมายเหตุ	
1/4/2565	10.20	/			✓
2/4/2565	10.20	/			✓
3/4/2565	10.20	/			✓
4/4/2565	10.10	/			✓
5/4/2565	10.10	/			✓
6/4/2565	10.10	/			✓
7/4/2565	10.10	/			✓
8/4/2565	10.10	/			✓
9/4/2565	10.10	/			✓
10/4/2565	10.20	/			✓
11/4/2565	10.10	/			✓
12/4/2565	10.10	/			✓
13/4/2565	10.10	/			✓
14/4/2565	10.10	/			✓
15/4/2565	10.10	/			✓
16/4/2565	10.10	/			✓
17/4/2565	10.20	/			✓
18/4/2565	10.10	/			✓
19/4/2565	10.30	/			✓
20/4/2565	10.00	✓			✓
21/4/2565	10.00	/			✓
22/4/2565	10.00	/			✓
23/4/2565	10.00	/			✓
24/4/2565	10.00	/			✓
25/4/2565	10.00				✓
26/4/2565	10.00				✓
27/4/2565	10.00				✓
28/4/2565	10.00				✓
29/4/2565	10.00				✓
30/4/2565	10.00				✓

ป้ายบันทึกการตรวจเช็ค



บริหารงานโดย

บริษัท เมโทร พร็อพเพอร์ตี้ แมเนจเม้นท์ จำกัด

โทร 0-2237-1866

ชื่อหน่วยงาน		คลาส สีส้ม			
ความถี่ในการตรวจเช็ค		ทุกวัน			
อุปกรณ์ที่ตรวจเช็ค		ห้องปั้มน้ำดี Transfer pump			
		เดือนเมษายน 2565			
ว/ด/ป	เวลาตรวจเช็ค	สถานะ			ผู้ตรวจ
		ปกติ	ผิดปกติ	หมายเหตุ	
1/4/2565	10.20	/			OK
2/4/2565	10.20	/			OK
3/4/2565	10.20	/			OK
4/4/2565	10:10	/			OK
5/4/2565	10:10	/			OK
6/4/2565	10:10	/			OK
7/4/2565	10:10	/			OK
8/4/2565	10:10	/			OK
9/4/2565	10:10	/			OK
10/4/2565	10.20	/			OK
11/4/2565	10:10	/			OK
12/4/2565	10:10	/			OK
13/4/2565	10:10	/			OK
14/4/2565	10:10	/			OK
15/4/2565	10:10	/			OK
16/4/2565	10:10	/			OK
17/4/2565	10.20	/			OK
18/4/2565	10.20	/			OK
19/4/2565	10:30	/			OK
20/4/2565	15:40	/			OK
21/4/2565	09:45	/			OK
22/4/2565	10:00	/			OK
23/4/2565	10:00	/			OK
24/4/2565	10:00	/			OK
25/4/2565	10:00	/			OK
26/4/2565	10:00	/			OK
27/4/2565	10:00	/			OK
28/4/2565	10:00	/			OK
29/4/2565	10:00	/			OK
30/4/2565	10:00	/			OK



หน่วยงาน : คลาสสิลิม

(Site name)

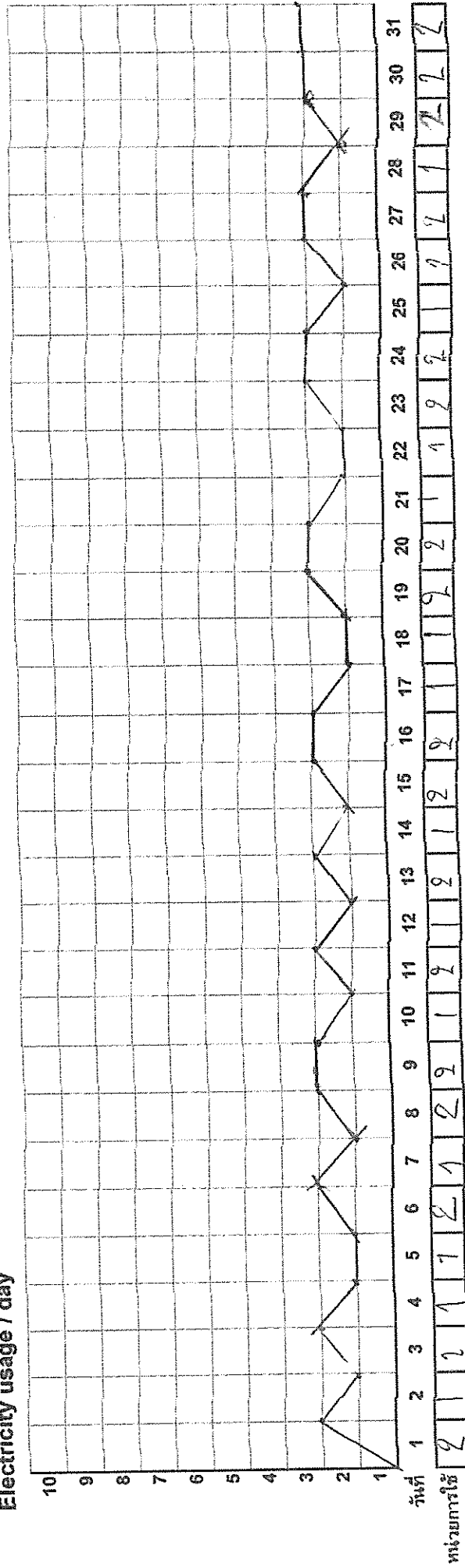
กราฟบันทึกปริมาณการใช้ไฟฟ้าต่อวัน (หน่วย)

บันทึกจากมิเตอร์ส่วนกลาง

ประจำเดือนปี : พฤษภาคม พ.ศ.2565

(Month/Year)

Electricity usage / day



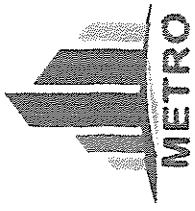
รหัสเครื่องวัดเลขที่ _____

วิธีการบันทึกกราฟ

1. ผู้รับผิดชอบต้องจดบันทึกเลขมิเตอร์ไฟฟ้าส่วนกลาง และบันทึกกราฟทุกวัน
2. หากพบปริมาณการใช้ที่ผิดปกติ ต้องวิเคราะห์หาสาเหตุและแนวทางป้องกันแก้ไขทันที

ผู้รับผิดชอบ _____

ผู้ตรวจสอบ _____



กราฟใช้ปริมาณการใช้น้ำประปาต่อวัน (หน่วย)

บันทึกจากมิเตอร์ประปาส่วนกลาง

ประจำเดือนปี : พฤษภาคม 2565

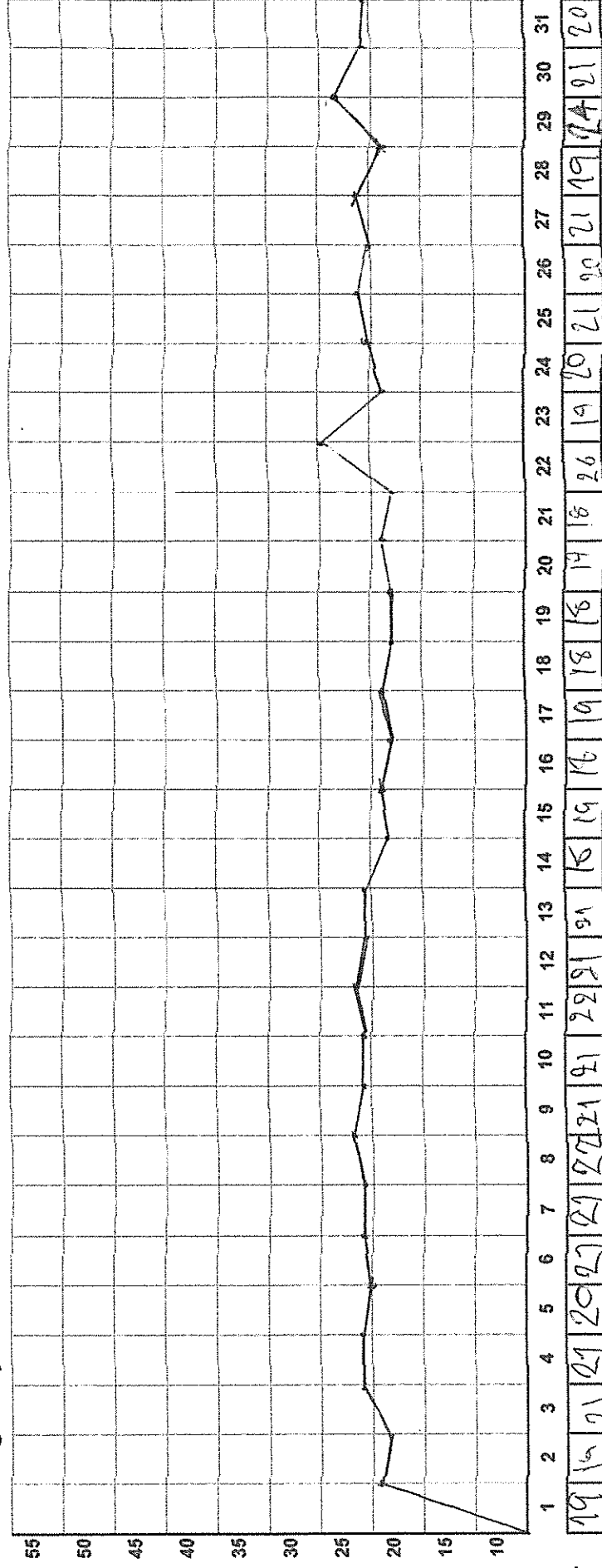
(Month/Year)

หน่วยงาน : คลาสสิค

(Site name)

ตัวคูณต่อหน่วย : _____

Water usage / day



วันที่

หน่วยที่ใช้

รหัสผู้ให้ประปา : _____

อัตราค่าน้ำประปาที่จ่ายให้ กปน. หน่วยละ _____ บาท (ไม่รวมภาษีและอื่นๆ)

ชื่อกำหนด

ผู้รับผิดชอบ

ผู้ตรวจสอบ

1. ผู้รับผิดชอบต้องจดบันทึกเลขมิเตอร์ประปาส่วนกลาง และบันทึกกราฟทุกวัน

2. หากพบปริมาณการใช้ที่ผิดปกติ ต้องวิเคราะห์หาสาเหตุและแนวทางป้องกันแก้ไขทันที

ป้ายบันทึกการตรวจเช็ค



บริหารงานโดย

บริษัท เมโทร พร็อพเพอร์ตี้ แมเนจเม้นท์ จำกัด

โทร 0-2237-1866

ชื่อหน่วยงาน

คลาส สิลม

ความถี่ในการตรวจเช็ค

ทุกวัน

อุปกรณ์ที่ตรวจเช็ค

ระบบน้ำบาดำเสีย

เดือนพฤษภาคม 2565

ว/ค/ป	เวลาตรวจเช็ค	สถานะ			ผู้ตรวจ
		ปกติ	ผิดปกติ	หมายเหตุ	
1/5/2565	10:10.	/			ปิ่นกร
2/5/2565	10:30	/			ปิ่นกร
3/5/2565					
4/5/2565	10:20	/			ปิ่นกร
5/5/2565	10:40	/			ปิ่นกร
6/5/2565	10:50	/			ปิ่นกร
7/5/2565	10:00	/			ปิ่นกร
8/5/2565	10:50	/			ปิ่นกร
9/5/2565	10:10	/			ปิ่นกร
10/5/2565	10:20	/			ปิ่นกร
11/5/2565	10:00	/			ปิ่นกร
12/5/2565	10:10	/			ปิ่นกร
13/5/2565	10:00	/			ปิ่นกร
14/5/2565	10:00	/			ปิ่นกร
15/5/2565					
16/5/2565					
17/5/2565	10:00	/			ปิ่นกร
18/5/2565	10:00	/			ปิ่นกร
19/5/2565	10:00	/			ปิ่นกร
20/5/2565	10:30	/			ปิ่นกร
21/5/2565	10:00	/			ปิ่นกร
22/5/2565					
23/5/2565					
24/5/2565					
25/5/2565	11:00	/			ปิ่นกร
26/5/2565	11:00	/			ปิ่นกร
27/5/2565	11:00	/			ปิ่นกร
28/5/2565	11:00	/			ปิ่นกร
29/5/2565	11:00	/			ปิ่นกร
30/5/2565	11:00	/			ปิ่นกร
31/5/2565	11:00	/			ปิ่นกร

ป้ายบันทึกการตรวจเช็ค



บริหารงานโดย

บริษัท เมโทร พร็อพเพอร์ตี้ แมเนจเม้นท์ จำกัด

โทร 0-2237-1866

ชื่อหน่วยงาน

คลาส สีส้ม

ความถี่ในการตรวจเช็ค

ทุกวัน

อุปกรณ์ที่ตรวจเช็ค

ห้องระบบสระว่ายน้ำ

เดือนพฤษภาคม 2565

ว/ด/ป	เวลาตรวจเช็ค	สถานะ			ผู้ตรวจ
		ปกติ	ผิดปกติ	หมายเหตุ	
1/5/2565	10:10	/			ปิ่น
2/5/2565	10:20	/			ปิ่น
3/5/2565					
4/5/2565					
5/5/2565	10:40	/			ปิ่น
6/5/2565	10:30	/			ปิ่น
7/5/2565	10:00	/			ปิ่น
8/5/2565	10:50	/			ปิ่น
9/5/2565	10:20	/			ปิ่น
10/5/2565	10:20	/			ปิ่น
11/5/2565	10:00	/			ปิ่น
12/5/2565	10:00	/			ปิ่น
13/5/2565	10:10	/			ปิ่น
14/5/2565	10:00	/			ปิ่น
15/5/2565	10:00	/			ปิ่น
16/5/2565	10:00	/			ปิ่น
17/5/2565	10:00	/			ปิ่น
18/5/2565	10:00	/			ปิ่น
19/5/2565	10:00	/			ปิ่น
20/5/2565	10:30	/			ปิ่น
21/5/2565	10:00	/			ปิ่น
22/5/2565					
23/5/2565					
24/5/2565					
25/5/2565	11:00	/			ปิ่น
26/5/2565	11:00	/			ปิ่น
27/5/2565	11:00	/			ปิ่น
28/5/2565	11:00	/			ปิ่น
29/5/2565	11:00	/			ปิ่น
30/5/2565	11:00	/			ปิ่น
31/5/2565	11:00	/			ปิ่น

ป้ายบันทึกการตรวจเช็ค



บริหารงานโดย

บริษัท เมโทร พร็อพเพอร์ตี้ แมเนจเม้นท์ จำกัด

โทร 0-2237-1866

ชื่อหน่วยงาน

คลาส สิลม

ความถี่ในการตรวจเช็ค

ทุกวัน

อุปกรณ์ที่ตรวจเช็ค

Booster pump

เดือนพฤษภาคม 2565

ว/ค/ป	เวลาตรวจเช็ค	สถานะ			ผู้ตรวจ
		ปกติ	ผิดปกติ	หมายเหตุ	
1/5/2565	10:10	/			ปริญญ์
2/5/2565	10:30	/			ปริญญ์
3/5/2565					
4/5/2565	10:26	/			ปริญญ์
5/5/2565	10:40	/			ปริญญ์
6/5/2565	10:30	/			ปริญญ์
7/5/2565	10:00	/			ปริญญ์
8/5/2565	10:50	/			ปริญญ์
9/5/2565					
10/5/2565					ปริญญ์
11/5/2565	10:00	/			ปริญญ์
12/5/2565	10:10	/			ปริญญ์
13/5/2565	10:10	/			ปริญญ์
14/5/2565	10:00	/			ปริญญ์
15/5/2565					
16/5/2565					
17/5/2565	10:00	/			ปริญญ์
18/5/2565	10:00	/			ปริญญ์
19/5/2565	10:00	/			ปริญญ์
20/5/2565	10:30	/			ปริญญ์
21/5/2565	10:00	/			ปริญญ์
22/5/2565					
23/5/2565					
24/5/2565					
25/5/2565	11:00	/			ปริญญ์
26/5/2565	11:00	/			ปริญญ์
27/5/2565	11:00	/			ปริญญ์
28/5/2565	11:00	/			ปริญญ์
29/5/2565	11:00	/			ปริญญ์
30/5/2565	11:00	/			ปริญญ์
31/5/2565	11:00	/			ปริญญ์

ป้ายบันทึกการตรวจเช็ค



บริหารงานโดย

บริษัท เมโทร พรอพเพอร์ตี้ แมเนจเม้นท์ จำกัด

02-237-1866

ชื่อหน่วยงาน

คลาส สีส้ม

ความถี่ในการตรวจเช็ค

ทุกวัน

อุปกรณ์ที่ตรวจเช็ค

ห้องเครื่องแผงจ่ายไฟฟ้าหลักประจำอาคาร MDB

เดือนพฤษภาคม 2565

ว/ค/ป	เวลาตรวจเช็ค	สถานะ			ผู้ตรวจ
		ปกติ	ผิดปกติ	หมายเหตุ	
1/5/2565	10:10	/			ปริญญ์
2/5/2565	10:30	/			ปริญญ์
3/5/2565					
4/5/2565	10:20	/			อ
5/5/2565	10:40	/			ปริญญ์
6/5/2565	10:30	/			ปริญญ์
7/5/2565	10:00	/			ปริญญ์
8/5/2565	10:50	/			ปริญญ์
9/5/2565					
10/5/2565					
11/5/2565	10:00	/			ปริญญ์
12/5/2565	10:00	/			ปริญญ์
13/5/2565	10:10	/			ปริญญ์
14/5/2565	10:00	/			ปริญญ์
15/5/2565	10:20	/			อ
16/5/2565	10:20	/			อ
17/5/2565	10:00	/			ปริญญ์
18/5/2565	10:00	/			ปริญญ์
19/5/2565	10:00	/			ปริญญ์
20/5/2565	10:00	/			ปริญญ์
21/5/2565	10:00	/			ปริญญ์
22/5/2565					
23/5/2565					
24/5/2565					
25/5/2565	11:00	/			ปริญญ์
26/5/2565	11:00	/			ปริญญ์
27/5/2565	11:00	/			ปริญญ์
28/5/2565	11:00	/			ปริญญ์
29/5/2565	11:00	/			ปริญญ์
30/5/2565	11:00	/			ปริญญ์
31/5/2565	11:00	/			ปริญญ์

ป้ายบันทึกการตรวจเช็ค



บริหารงานโดย

บริษัท เมโทร พร็อพเพอร์ตี้ แมเนจเม้นท์ จำกัด

โทร 0-2237-1866

ชื่อหน่วยงาน

คลาส สีส้ม

ความถี่ในการตรวจเช็ค

ทุกวัน

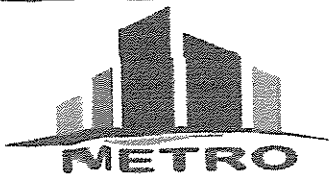
อุปกรณ์ที่ตรวจเช็ค

ห้องปั้มน้ำดี Transfer pump

เดือนพฤษภาคม 2565

ว/ด/ป	เวลาตรวจเช็ค	สถานะ			ผู้ตรวจ
		ปกติ	ผิดปกติ	หมายเหตุ	
1/5/2565	10:10	/			↓ 5mm
2/5/2565	10:30	/			↓ 4mm
3/5/2565					
4/5/2565	10:20	/			↓ 3mm
5/5/2565	10:40	/			↓ 2mm
6/5/2565	10:30	/			↓ 1mm
7/5/2565	10:00	/			↓ 1mm
8/5/2565	10:50	/			↓ 1mm
9/5/2565					
10/5/2565					
11/5/2565	10:00	/			↓ 1mm
12/5/2565	10:00	/			↓ 2
13/5/2565	10:10	/			↓ 1mm
14/5/2565	10:00	/			↓ 1mm
15/5/2565					↓ 1mm
16/5/2565					
17/5/2565	10:00	/			↓ 1mm
18/5/2565	10:00	/			↓ 1mm
19/5/2565	10:00	/			↓ 1mm
20/5/2565	10:45	/			↓ 1mm
21/5/2565	10:00	/			↓ 1mm
22/5/2565					
23/5/2565					
24/5/2565	11:00	/			↓ 1mm
25/5/2565	11:00	/			↓ 1mm
26/5/2565	11:00	/			↓ 1mm
27/5/2565	11:00	/			↓ 1mm
28/5/2565	11:00	/			↓ 1mm
29/5/2565	11:00	/			↓ 1mm
30/5/2565	11:00	/			↓ 1mm
31/5/2565	11:00	/			↓ 1mm

ป้ายบันทึกการตรวจเช็ค



บริหารงานโดย

บริษัท เมโทร พรอพเพอร์ตี้ แมเนจเม้นท์ จำกัด

โทร 0-2237-1866

ชื่อหน่วยงาน

คลาส สีสม

ความถี่ในการตรวจเช็ค

ทุกวัน

อุปกรณ์ที่ตรวจเช็ค

Fire Alarm

เดือนพฤษภาคม 2565

ว/ด/ป	เวลาตรวจเช็ค	สถานะ			ผู้ตรวจ
		ปกติ	ผิดปกติ	หมายเหตุ	
1/5/2565	10:10	/			ปริญญ์
2/5/2565	10:30	/			ปริญญ์
3/5/2565					
4/5/2565	10:10	/			
5/5/2565	10:40	/			ปริญญ์
6/5/2565	10:00	/			ปริญญ์
7/5/2565	10:00	/			ปริญญ์
8/5/2565	10:00	/			ปริญญ์
9/5/2565	10:00	/			ปริญญ์
10/5/2565	10:00	/			ปริญญ์
11/5/2565	10:00	/			ปริญญ์
12/5/2565	10:10	/			ปริญญ์
13/5/2565	10:00	/			ปริญญ์
14/5/2565	10:00	/			ปริญญ์
15/5/2565					
16/5/2565					
17/5/2565					
18/5/2565					
19/5/2565					
20/5/2565					
21/5/2565					
22/5/2565					
23/5/2565					
24/5/2565					
25/5/2565	11:00	/			ปริญญ์
26/5/2565	11:00	/			ปริญญ์
27/5/2565	11:00	/			ปริญญ์
28/5/2565	11:00	/			ปริญญ์
29/5/2565	11:00	/			ปริญญ์
30/5/2565	11:00	/			ปริญญ์
31/5/2565	11:00	/			ปริญญ์



กราฟบันทึกปริมาณการใช้น้ำประจำวัน (หน่วย)

บันทึกจากมิเตอร์ประจำส่วนกลาง

ประจำเดือนปี : มิถุนายน 2565

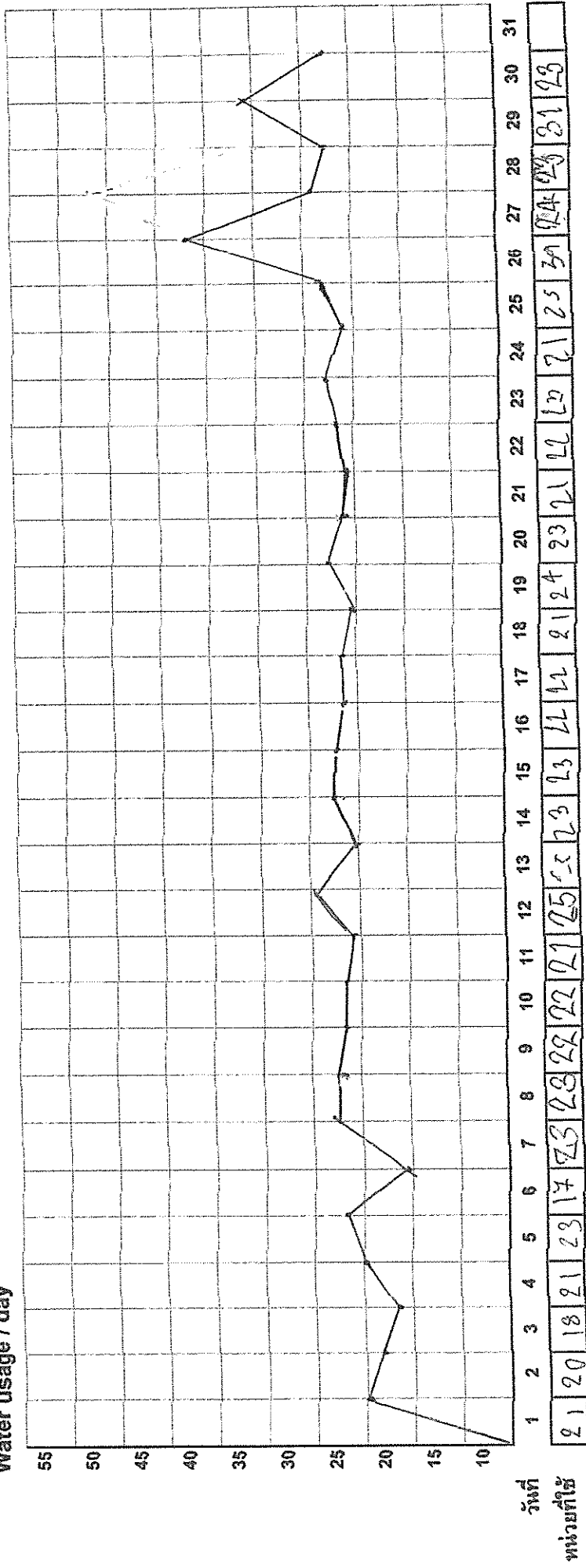
(Month/Year)

หน่วยงาน : คลาส สิลม

(Site name)

ตัวคูณต่อหน่วย : _____

Water usage / day



รหัสผู้ใช้น้ำประจำ : _____

อัตราค่าน้ำประปาที่จ่ายให้ กับน.หน่วยละ _____ บาท (ไม่รวมภาษีและอื่นๆ)

ชื่อกำหนด

ผู้รับผิดชอบ

ผู้ตรวจสอบ

- ผู้รับผิดชอบต้องจดบันทึกเลขมิเตอร์ประจำส่วนกลาง และบันทึกการฟุ้งวัน
- หากพบปริมาณการใช้น้ำผิดปกติ ต้องวิเคราะห์หาสาเหตุและแนวทางป้องกันแก้ไขทันที



หน้า ๕๖ : คลาสพิเศษ

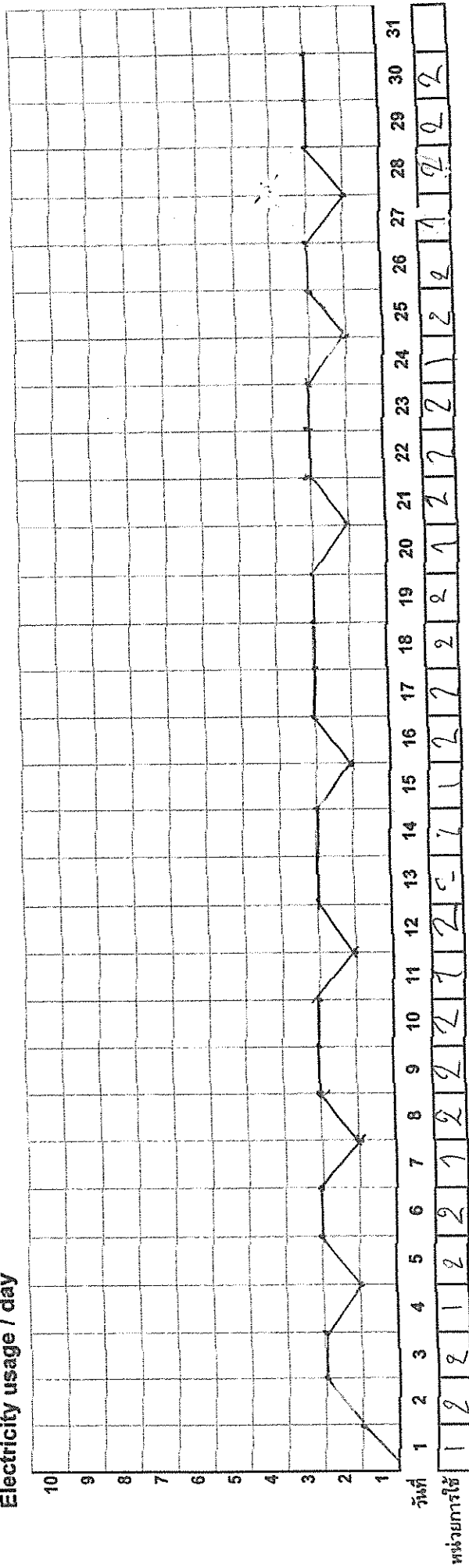
(Site name)

บันทึกจากมีเตอร์ส่วนกลาง

ประจำเดือนปี : มิถุนายน พ.ศ. 2565

(Month/Year)

Electricity usage / day



รหัสประจำตัวเลขที่

วิธีการบันทึกกราฟ

1. ผู้รับผิดชอบต้องจัดบันทึกเล่มมีดอรีเฟร่าส่วนกลาง และมีบันทึกกราฟทุกวัน
2. หากพบปริมาณการใช้ที่ผิดปกติ ต้องวิเคราะห์หาสาเหตุและแนวทางป้องกันแก้ไขทันที

สรุปเนื้อหา

ស្តីពីការប្រកាស

ป้ายบันทึกการตรวจเช็ค



บริหารงานโดย

บริษัท เมโทร พรอพเพอร์ตี้ แมเนจเม้นท์ จำกัด

โทร 0-2237-1866

ชื่อหน่วยงาน

คลาส สีส้ม

ความถี่ในการตรวจเช็ค

ทุกวัน

อุปกรณ์ที่ตรวจเช็ค

Booster pump

เดือนมิถุนายน 2565

ว/ด/ป	เวลาตรวจเช็ค	สถานะ			ผู้ตรวจ
		ปกติ	ผิดปกติ	หมายเหตุ	
1/6/2565	10:20	/			/
2/6/2565	10:20	/			/
3/6/2565	10:20	/			/
4/6/2565	10:20	/			/
5/6/2565	10:20	/			/
6/6/2565	10:20	/			/
7/6/2565	11:00	/			/
8/6/2565	11:00	/			/
9/6/2565	11:00	/			/
10/6/2565	11:00	/			/
11/6/2565	11:00	/			/
12/6/2565	10:20	/			/
13/6/2565	10:20	/			/
14/6/2565	10:20	/	/		Plum
15/6/2565	10:20	/			Plum
16/6/2565	10:20	/			Plum
17/6/2565	10:20	/			Plum
18/6/2565	10:20	/			Plum
19/6/2565	10:20	/			Plum
20/6/2565	10:20	/			Plum
21/6/2565	10:20	/			Plum
22/6/2565	10:20	/			/
23/6/2565	10:20	/			/
24/6/2565	10:20	/			/
25/6/2565	10:20	/			/
26/6/2565	10:20	/			/
27/6/2565	10:20	/			/
28/6/2565	10:20	/			/
29/6/2565	10:20	/			/
30/6/2565	10:20	/			/

ป้ายบันทึกการตรวจเช็ค



บริหารงานโดย

บริษัท เมโทร พรอพเพอร์ตี้ แมเนจเม้นท์ จำกัด

02-237-1866

ชื่อหน่วยงาน

คลาส สีส้ม

ความถี่ในการตรวจเช็ค

ทุกวัน

อุปกรณ์ที่ตรวจเช็ค

ห้องเครื่องแผงจ่ายไฟฟ้าหลักประจำอาคาร MDB

เดือนมิถุนายน 2565

ว/ค/ป	เวลาตรวจเช็ค	สถานะ			ผู้ตรวจ
		ปกติ	ผิดปกติ	หมายเหตุ	
1/6/2565	10:20	/			
2/6/2565	10:20	/			
3/6/2565	10:20	/			
4/6/2565	10:20	/			
5/6/2565	10:20	/			
6/6/2565	10:20	/			
7/6/2565	10:20	/			
8/6/2565	10:20	/			
9/6/2565	10:20	/			
10/6/2565	10:20	/			
11/6/2565	10:20	/			
12/6/2565	10:20	/			
13/6/2565	10:20	/			
14/6/2565	10:00	/			
15/6/2565	10:00	/			
16/6/2565	10:00	/			
17/6/2565	10:00	/			
18/6/2565	10:00	/			
19/6/2565	10:20	/			
20/6/2565	10:20	/			
21/6/2565	10:00	/			
22/6/2565	10:00	/			
23/6/2565	10:00	/			
24/6/2565	10:20	/			
25/6/2565	10:20	/			
26/6/2565	10:20	/			
27/6/2565	10:20	/			
28/6/2565	10:20	/			
29/6/2565	10:20	/			
30/6/2565	10:20	/			

ป้ายบันทึกการตรวจเช็ค



บริหารงานโดย

บริษัท เมโทร พรอพเพอร์ตี้ แมเนจเม้นท์ จำกัด

โทร 0-2237-1866

ชื่อหน่วยงาน

คลาส สิลม

ความถี่ในการตรวจเช็ค

ทุกวัน

อุปกรณ์ที่ตรวจเช็ค

ห้องระบบสระว้ายน้ำ

เดือนมิถุนายน 2565

ว/ค/ป	เวลาตรวจเช็ค	สถานะ			ผู้ตรวจ
		ปกติ	ผิดปกติ	หมายเหตุ	
1/6/2565	10:10	/			/
2/6/2565	10:20	/			/
3/6/2565	10:20	/			/
4/6/2565	10:20	/			/
5/6/2565	10:20	/			/
6/6/2565	10:20	/			/
7/6/2565	11:00	/			/
8/6/2565	11:00	/			/
9/6/2565	11:00	/			/
10/6/2565	10:20	/			/
11/6/2565	10:20	/			
12/6/2565	10:20	/			
13/6/2565	10:20	/			
14/6/2565	10:00	/			ส.ก.
15/6/2565	10:00	/			ส.ก.
16/6/2565	10:00	/			ส.ก.
17/6/2565	10:00	/			ส.ก.
18/6/2565	10:00	/			ส.ก.
19/6/2565	10:20	/			/
20/6/2565	10:20	/			/
21/6/2565	10:00	/			ส.ก.
22/6/2565	10:00		/	ซ่อมปั๊ม	ส.ก.
23/6/2565	10:00		/	ซ่อมปั๊ม	ส.ก.
24/6/2565	10:00		/	ซ่อมปั๊ม	ส.ก.
25/6/2565	10:20	/			ส.ก.
26/6/2565	10:20	/			/
27/6/2565	10:20	/			/
28/6/2565	10:20	/			/
29/6/2565	10:20	/			/
30/6/2565	10:20	/			/

ป้ายบันทึกการตรวจเช็ค



บริหารงานโดย

บริษัท เมโทร พร็อพเพอร์ตี้ แมเนจเม้นท์ จำกัด

โทร 0-2237-1866

ชื่อหน่วยงาน

คลาส สีส้ม

ความถี่ในการตรวจเช็ค

ทุกวัน

อุปกรณ์ที่ตรวจเช็ค

ห้องปั้มน้ำดี Transfer pump

เดือนมิถุนายน 2565

ว/ค/ป	เวลาตรวจเช็ค	สถานะ			ผู้ตรวจ
		ปกติ	ผิดปกติ	หมายเหตุ	
1/6/2565	10.20	/			g
2/6/2565	10.20	/			g
3/6/2565	10.20	/			g
4/6/2565	10.20	/			g
5/6/2565	10.20	/			g
6/6/2565	10.20	/			g
7/6/2565	11.00	/			g
8/6/2565	11.00	/			g
9/6/2565	11.00	/			g
10/6/2565	11.00	/			g
11/6/2565	11.00	/			g
12/6/2565	11.00	/			g
13/6/2565	11.00	/			g
14/6/2565	10.00	/			g
15/6/2565	10.00	/			g
16/6/2565	10.20	/			g
17/6/2565	10.20	/			g
18/6/2565	10.20	/			g
19/6/2565	10.20	/			g
20/6/2565	10.20	/			g
21/6/2565	10.00	/			g
22/6/2565	10.00	/			g
23/6/2565	10.00	/			g
24/6/2565	10.00	/			g
25/6/2565	10.00	/			g
26/6/2565	10.20	/			g
27/6/2565	10.20	/			g
28/6/2565	10.20	/			g
29/6/2565	10.20	/			g
30/6/2565	10.20	/			g

ป้ายบันทึกการตรวจเช็ค



บริหารงานโดย

บริษัท เมโทร พร็อพเพอร์ตี้ แมเนจเม้นท์ จำกัด

โทร 0-2237-1866

ชื่อหน่วยงาน

คลาส สีส้ม

ความถี่ในการตรวจเช็ค

ทุกวัน

อุปกรณ์ที่ตรวจเช็ค

Fire Alarm

เดือนมิถุนายน 2565

ว/ด/ป	เวลาตรวจเช็ค	สถานะ			ผู้ตรวจ
		ปกติ	ผิดปกติ	หมายเหตุ	
1/6/2565	10:00	/			ผู้ตรวจ
2/6/2565	10:00	/			ผู้ตรวจ
3/6/2565	10:00	/			ผู้ตรวจ
4/6/2565	10:00	/			ผู้ตรวจ
5/6/2565	10:00	/			A
6/6/2565	10:00	/			r
7/6/2565	10:00	/			u
8/6/2565	10:00	/			ผู้ตรวจ
9/6/2565	10:00	/			ผู้ตรวจ
10/6/2565	10:00	/			ผู้ตรวจ
11/6/2565	10:00	/			ผู้ตรวจ
12/6/2565	10:00	/			ผู้ตรวจ
13/6/2565	10:00	/			ผู้ตรวจ
14/6/2565	10:00	/			ผู้ตรวจ
15/6/2565	10:00	/			ผู้ตรวจ
16/6/2565	10:00	/			ผู้ตรวจ
17/6/2565	10:00	/			ผู้ตรวจ
18/6/2565	10:00	/			ผู้ตรวจ
19/6/2565	10:00	/			ผู้ตรวจ
20/6/2565	10:00	/			ผู้ตรวจ
21/6/2565	10:00	/			ผู้ตรวจ
22/6/2565	10:00	/			ผู้ตรวจ
23/6/2565	10:00	/			ผู้ตรวจ
24/6/2565	10:00	/			ผู้ตรวจ
25/6/2565	10:00	/			ผู้ตรวจ
26/6/2565	10:00	/			ผู้ตรวจ
27/6/2565	10:00	/			ผู้ตรวจ
28/6/2565	10:00	/			ผู้ตรวจ
29/6/2565	10:00	/			ผู้ตรวจ
30/6/2565	10:00	/			ผู้ตรวจ

ป้ายบันทึกการตรวจเช็ค



บริหารงานโดย

บริษัท เมโทร พร็อพเพอร์ตี้ แมเนจเม้นท์ จำกัด

โทร 0-2237-1866

ชื่อหน่วยงาน

คลาส สีส้ม

ความถี่ในการตรวจเช็ค

ทุกวัน

อุปกรณ์ที่ตรวจเช็ค

ระบบบำบัดน้ำเสีย

เดือนมิถุนายน 2565

ว/ด/ป	เวลาตรวจเช็ค	สถานะ			ผู้ตรวจ
		ปกติ	ผิดปกติ	หมายเหตุ	
1/6/2565	10:20	/			/
2/6/2565	10:20	/			/
3/6/2565	10:20	/			/
4/6/2565	10:20	/			/
5/6/2565	10:20	/			/
6/6/2565	10:20	/			/
7/6/2565	11:00	/			จรน
8/6/2565	11:00	/			จร
9/6/2565	11:00	/			จร
10/6/2565	11:00	/			จร
11/6/2565	11:00	/			จร
12/6/2565	10:20	/			/
13/6/2565	10:20	/			/
14/6/2565	04:30	/			จรน
15/6/2565	10:00	/			จรน
16/6/2565	10:00	/			จรน
17/6/2565	10:00	/			จรน
18/6/2565	10:00	/			จรน
19/6/2565	10:20	/			/
20/6/2565	10:20	/			/
21/6/2565	10:00	/			จรน
22/6/2565	10:00	/			จรน
23/6/2565	10:00	/			จรน
24/6/2565	10:20	/			/
25/6/2565	10:20	/			/
26/6/2565	10:20	/			/
27/6/2565	10:20	/			/
28/6/2565	10:20	/			/
29/6/2565	10:20	/			/
30/6/2565	10:20	/			/