

## ภาคผนวก 6

เอกสารรายงานการตรวจสอบสถิติและข้อมูล  
แสดงผลของระบบบำบัดน้ำเสีย (ทส)  
ประจำเดือน มกราคม – มิถุนายน พ.ศ 2566

รายงานการตรวจสอบสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลของระบบบำบัดน้ำเสีย (ทส)  
ประจำเดือน มกราคม – มิถุนายน พ.ศ 2566

แบบ ทส. 2

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ชื่อแหล่งกำเนิดมลพิษ : นิติบุคคลอาคารชุดพินันท์ สุขุมวิท31

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ : 77

หมู่ที่ :

ซอย : สุขุมวิท31

ถนน : สุขุมวิท

แขวง/ตำบล : คลองเตยเหนือ

เขต/ตำบล : เขตวัฒนา

จังหวัด : กรุงเทพมหานคร

โทรศัพท์ : 0995479596

โทรสาร : 099400256199-4

มี : นาย เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ประกอบกิจการประเภท : อาคารชุด

ประเภทย่อย : ประเภท ข ตั้งแต่ 100 ห้องแต่ไม่ถึง 500 จำนวนห้อง : 63

สังกัด : เอกชน

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) :

ออกให้โดย :

หมดอายุ : วว/คค/ปปปป

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

ลงชื่อ นิติบุคคลอาคารชุดพินันท์ สุขุมวิท31 เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ลงชื่อ \_\_\_\_\_ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ \_\_\_\_\_ หมดอายุ \_\_\_\_\_

ออกให้โดย \_\_\_\_\_

ลงชื่อ \_\_\_\_\_ ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ \_\_\_\_\_ หมดอายุ \_\_\_\_\_

ออกให้โดย \_\_\_\_\_

2. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(1) ประเภท / ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย

ความสามารถในการบำบัดน้ำเสีย

(2) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

[ X ] แบบต่อเนื่อง ชั่วโมง/วัน

[ ] แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(3) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย

[ X ] เครื่องสูบน้ำ

[ X ] ระบบเติมอากาศ

[ ] เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย

[ ] เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

[ X ] เครื่องสูบลำโพง

[ ] อื่นๆ

[ ] อื่นๆ

[ ] อื่นๆ

(4) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) รางระบายสาธารณะ

(5) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด

3. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(1) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 3,124.800 หน่วย

(2) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 323.000 ลบ.ม.

(3) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 258.480 ลบ.ม.

(4) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย

|   |                                    |     |
|---|------------------------------------|-----|
| <input checked="" type="checkbox"/> [ X ] | ระบายทุกวัน                        |     |
| <input type="checkbox"/> [ ]              | ระบายบางวัน (ระบุจำนวนวันที่ระบาย) | วัน |
| <input type="checkbox"/> [ ]              | ไม่ระบายเลย                        |     |

(5) ปริมาณสารเคมี หรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้

|    |                |
|----|----------------|
| 1. | ปริมาณ หน่วย   |
|    | 0.000 กิโลกรัม |

(6) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

|                   |  |                                      |
|-------------------|--|--------------------------------------|
| ระบบบำบัดน้ำเสีย  | <input checked="" type="checkbox"/> [ X ] ปกติ | <input type="checkbox"/> [ ] ผิดปกติ |
| เครื่องสูบน้ำ     | <input checked="" type="checkbox"/> [ X ] ปกติ | <input type="checkbox"/> [ ] ผิดปกติ |
| ระบบเติมอากาศ     | <input checked="" type="checkbox"/> [ X ] ปกติ | <input type="checkbox"/> [ ] ผิดปกติ |
| เครื่องสูบลำตะกอน | <input checked="" type="checkbox"/> [ X ] ปกติ | <input type="checkbox"/> [ ] ผิดปกติ |

(7) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด 0.00 กิโลกรัม

(8) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

คำเตือน ๓. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๓๐๖

๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงานโดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๓๐๗

| พืชมูลนิธิ | สถิติและข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับแหล่งกำเนิดมลพิษ      |  |   |   |   |                             |                            |                            |                            |                            |                            |                                   |                                      |                                     | สถานที่ตั้งผู้บ่มเพาะ |
|------------|---|--|---|---|---|-----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|-----------------------|
|            | ปริมาณการใช้ปุ๋ยเคมีของระบบบ่มเพาะพืชผัก (กิโลกรัม) | ปริมาณปุ๋ยใช้โดยเกษตรกรของแปลงข้าวโพดและพืชอื่น (กิโลกรัม) | ปริมาณเชื้อเพลิงระบบบ่มเพาะพืชผัก (ลิตร) (กิโลกรัม) | การรวบรวมวัสดุจากพื้นที่อื่น (กิโลกรัม) | ปริมาณสารเคมีกำจัดวัชพืชใช้ (ลิตร) (กิโลกรัม) | การกำจัดของระบบบำบัดน้ำเสีย |                            |                            |                            |                            |                            |                                   | ปริมาณน้ำเสียที่บำบัดแล้ว (กิโลกรัม) | ปริมาณน้ำเสียที่ปล่อยออก (กิโลกรัม) |                       |
|            |   |  |   |   |   | ระบบบำบัดน้ำเสีย (กิโลกรัม) | การปล่อยน้ำเสีย (กิโลกรัม) | การปล่อยน้ำเสีย (กิโลกรัม) | การปล่อยน้ำเสีย (กิโลกรัม) | การปล่อยน้ำเสีย (กิโลกรัม) | การปล่อยน้ำเสีย (กิโลกรัม) | น้ำ T (รวม) (กิโลกรัม) (กิโลกรัม) |                                      |                                     |                       |
|            |   |  |   |   |   |                             |                            |                            |                            |                            |                            |                                   |                                      |                                     |                       |
| 01-Jan-23  | 100.00  | 3  | 2.8   | รวม                                     | -   | ปกติ                        | ปกติ                       | ปกติ                       | -                          | -                          | ปกติ                       | -                                 | -                                    | -                                   | Phutphat              |
| 02-Jan-23  | 100.00  | 3  | 2.8   | รวม                                     | -   | ปกติ                        | ปกติ                       | ปกติ                       | -                          | -                          | ปกติ                       | -                                 | -                                    | -                                   | Phutphat              |
| 03-Jan-23  | 100.00  | 9  | 7.2   | รวม                                     | -   | ปกติ                        | ปกติ                       | ปกติ                       | -                          | -                          | ปกติ                       | -                                 | -                                    | -                                   | Phutphat              |
| 04-Jan-23  | 100.00  | 8  | 6.4   | รวม                                     | -   | ปกติ                        | ปกติ                       | ปกติ                       | -                          | -                          | ปกติ                       | -                                 | -                                    | -                                   | Phutphat              |
| 05-Jan-23  | 100.00  | 10   | 8   | รวม                                     | -   | ปกติ                        | ปกติ                       | ปกติ                       | -                          | -                          | ปกติ                       | -                                 | -                                    | -                                   | Salchon               |
| 06-Jan-23  | 100.00  | 13   | 10.4  | รวม                                     | -   | ปกติ                        | ปกติ                       | ปกติ                       | -                          | -                          | ปกติ                       | -                                 | -                                    | -                                   | Salchon               |
| 07-Jan-23  | 100.00  | 18   | 14.4  | รวม                                     | -   | ปกติ                        | ปกติ                       | ปกติ                       | -                          | -                          | ปกติ                       | -                                 | -                                    | -                                   | Salchon               |
| 08-Jan-23  | 100.00  | 6  | 4.8   | รวม                                     | -   | ปกติ                        | ปกติ                       | ปกติ                       | -                          | -                          | ปกติ                       | -                                 | -                                    | -                                   | Salchon               |
| 09-Jan-23  | 100.00  | 6  | 4.8   | รวม                                     | -   | ปกติ                        | ปกติ                       | ปกติ                       | -                          | -                          | ปกติ                       | -                                 | -                                    | -                                   | Salchon               |
| 10-Jan-23  | 100.00  | 9  | 7.2   | รวม                                     | -   | ปกติ                        | ปกติ                       | ปกติ                       | -                          | -                          | ปกติ                       | -                                 | -                                    | -                                   | Salchon               |
| 11-Jan-23  | 100.00  | 10   | 8   | รวม                                     | -   | ปกติ                        | ปกติ                       | ปกติ                       | -                          | -                          | ปกติ                       | -                                 | -                                    | -                                   | Phutphat              |
| 12-Jan-23  | 100.00  | 10   | 8   | รวม                                     | -   | ปกติ                        | ปกติ                       | ปกติ                       | -                          | -                          | ปกติ                       | -                                 | -                                    | -                                   | Salchon               |
| 13-Jan-23  | 100.00  | 6  | 4.8   | รวม                                     | -   | ปกติ                        | ปกติ                       | ปกติ                       | -                          | -                          | ปกติ                       | -                                 | -                                    | -                                   | Salchon               |
| 14-Jan-23  | 100.00  | 25   | 20  | รวม                                     | -   | ปกติ                        | ปกติ                       | ปกติ                       | -                          | -                          | ปกติ                       | -                                 | -                                    | -                                   | Phutphat              |
| 15-Jan-23  | 100.00  | 2  | 1.6   | รวม                                     | -   | ปกติ                        | ปกติ                       | ปกติ                       | -                          | -                          | ปกติ                       | -                                 | -                                    | -                                   | Phutphat              |
| 16-Jan-23  | 100.00  | 4  | 3.2   | รวม                                     | -   | ปกติ                        | ปกติ                       | ปกติ                       | -                          | -                          | ปกติ                       | -                                 | -                                    | -                                   | Phutphat              |
| 17-Jan-23  | 100.00  | 11   | 8.8   | รวม                                     | -   | ปกติ                        | ปกติ                       | ปกติ                       | -                          | -                          | ปกติ                       | -                                 | -                                    | -                                   | Salchon               |
| 18-Jan-23  | 100.00  | 9  | 7.2   | รวม                                     | -   | ปกติ                        | ปกติ                       | ปกติ                       | -                          | -                          | ปกติ                       | -                                 | -                                    | -                                   | Phutphat              |
| 19-Jan-23  | 100.00  | 13   | 10.4  | รวม                                     | -   | ปกติ                        | ปกติ                       | ปกติ                       | -                          | -                          | ปกติ                       | -                                 | -                                    | -                                   | Phutphat              |
| 20-Jan-23  | 100.00  | 12   | 9.6   | รวม                                     | -   | ปกติ                        | ปกติ                       | ปกติ                       | -                          | -                          | ปกติ                       | -                                 | -                                    | -                                   | Phutphat              |
| 21-Jan-23  | 100.00  | 15   | 12  | รวม                                     | -   | ปกติ                        | ปกติ                       | ปกติ                       | -                          | -                          | ปกติ                       | -                                 | -                                    | -                                   | Phutphat              |
| 22-Jan-23  | 100.00  | 8  | 6.4   | รวม                                     | -   | ปกติ                        | ปกติ                       | ปกติ                       | -                          | -                          | ปกติ                       | -                                 | -                                    | -                                   | Salchon               |
| 23-Jan-23  | 100.00  | 9  | 7.2   | รวม                                     | -   | ปกติ                        | ปกติ                       | ปกติ                       | -                          | -                          | ปกติ                       | -                                 | -                                    | -                                   | Salchon               |
| 24-Jan-23  | 100.00  | 17   | 13.6  | รวม                                     | -   | ปกติ                        | ปกติ                       | ปกติ                       | -                          | -                          | ปกติ                       | -                                 | -                                    | -                                   | Phutphat              |
| 25-Jan-23  | 100.00  | 18   | 14.4  | รวม                                     | -   | ปกติ                        | ปกติ                       | ปกติ                       | -                          | -                          | ปกติ                       | -                                 | -                                    | -                                   | Phutphat              |
| 26-Jan-23  | 100.00  | 10   | 8   | รวม                                     | -   | ปกติ                        | ปกติ                       | ปกติ                       | -                          | -                          | ปกติ                       | -                                 | -                                    | -                                   | Phutphat              |
| 27-Jan-23  | 100.00  | 12   | 9.6   | รวม                                     | -   | ปกติ                        | ปกติ                       | ปกติ                       | -                          | -                          | ปกติ                       | -                                 | -                                    | -                                   | Phutphat              |
| 28-Jan-23  | 100.00  | 8  | 6.4   | รวม                                     | -   | ปกติ                        | ปกติ                       | ปกติ                       | -                          | -                          | ปกติ                       | -                                 | -                                    | -                                   | Salchon               |
| 29-Jan-23  | 100.00  | 17   | 13.6  | รวม                                     | -   | ปกติ                        | ปกติ                       | ปกติ                       | -                          | -                          | ปกติ                       | -                                 | -                                    | -                                   | Salchon               |
| 30-Jan-23  | 100.00  | 12   | 9.6   | รวม                                     | -   | ปกติ                        | ปกติ                       | ปกติ                       | -                          | -                          | ปกติ                       | -                                 | -                                    | -                                   | Salchon               |
| 31-Jan-23  | 100.00  | 14   | 11.2  | รวม                                     | -   | ปกติ                        | ปกติ                       | ปกติ                       | -                          | -                          | ปกติ                       | -                                 | -                                    | -                                   | Salchon               |
| รวม        | 3,124.80  | 323.00   | 258.40  |   |   |                             |                            |                            |                            |                            |                            |                                   |                                      |                                     |                       |

### รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ชื่อแหล่งกำเนิดมลพิษ : นิติบุคคลอาคารชุดพินันท์ สุขุมวิท31

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ : 77

หมู่ที่ :

ซอย : สุขุมวิท31

ถนน : สุขุมวิท

แขวง/ตำบล : คลองเตยเหนือ

เขต/ตำบล : เขตวัฒนา

จังหวัด : กรุงเทพมหานคร

โทรศัพท์ : 0995479596

โทรสาร : 099400256199-4

มี : นาย เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ประกอบกิจการประเภท : อาคารชุด

ประเภทย่อย : ประเภท ซ ตั้งแต่ 100 ห้องแต่ไม่ถึง 500 จำนวนห้อง : 63

สังกัด : เอกชน

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) :

ออกให้โดย :

หมดอายุ : วว/คค/ปปปป

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

ลงชื่อ นิติบุคคลอาคารชุดพินันท์ สุขุมวิท31 เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ลงชื่อ \_\_\_\_\_ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ \_\_\_\_\_ หมดอายุ \_\_\_\_\_

ออกให้โดย \_\_\_\_\_

ลงชื่อ \_\_\_\_\_ ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ \_\_\_\_\_ หมดอายุ \_\_\_\_\_

ออกให้โดย \_\_\_\_\_

#### 2. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(1) ประเภท / ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย

ความสามารถในการบำบัดน้ำเสีย

(2) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

☒ แบบต่อเนื่อง ชั่วโมง/วัน

☐ แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุน)

(3) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย

☒ เครื่องสูบน้ำ

☒ ระบบเติมอากาศ

☐ เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย

☐ เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

☒ เครื่องสูบละกอน

☐ อื่นๆ

☐ อื่นๆ

☐ อื่นๆ

(4) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) รางระบายน้ำสาธารณะ

(5) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด

3. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

|   |   |
|---|---|
| (1) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)        | 2,822.400 หน่วย   |
| (2) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) | 321.000 ลบ.ม.   |
| (3) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)        | 256.800 ลบ.ม.   |
| (4) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย                  | <input checked="" type="checkbox"/> ระบายทุกวัน<br><input type="checkbox"/> ระบายบางวัน (ระบุจำนวนวันที่ระบาย)      วัน<br><input type="checkbox"/> ไม่ระบายเลย |

|   |                |
|---|----------------|
| (5) ปริมาณสารเคมี หรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ | ปริมาณ หน่วย   |
| 1.  | 0.000 กิโลกรัม |

(6) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

|                   |  |                                  |
|-------------------|--|----------------------------------|
| ระบบบำบัดน้ำเสีย  | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ |
| เครื่องสูบน้ำ     | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ |
| ระบบเติมอากาศ     | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ |
| เครื่องสูบลบตะกอน | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ |

(7) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด 0.00 กิโลกรัม

(8) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

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

๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงานโดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗



| วันเดือนปี | สถิติและข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับแหล่งกำเนิดมลพิษ |   |  |   |  |                                 |                              |                                 |                                    |                                      |                                |                           |   |   |                            | รายละเอียดข้อบกพร่อง |
|------------|--|---|--|---|--|---------------------------------|------------------------------|---------------------------------|------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------|---------------------------|---|---|----------------------------|----------------------|
|            | ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย(หน่วย)    | ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) | ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) | การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ไม่ระบาย) | ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือ กิโลกรัม) | การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย     |                              |                                 |                                    |                                      |                                |                           |   | ปริมาณตะกอนที่เก็บขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.) | ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข |                      |
|            |  |   |  |   |  | ระบบบำบัดน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ) | เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ) | เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ) | เครื่องกลั่นน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ) | เครื่องกรองผสมสารเคมี (ปกติ/ผิดปกติ) | เครื่องสูบลำไส้ (ปกติ/ผิดปกติ) | อื่น ๆ (ระบุปกติ/ผิดปกติ) |   |   |                            |                      |
| 01-Feb-23  | 100.80   | 1   | 0.6  | ระบาย   | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                    | ปกติ                           | -                         | - | -   | -                          | สายชด                |
| 02-Feb-23  | 100.80   | 12  | 9.6  | ระบาย   | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                    | ปกติ                           | -                         | - | -   | -                          | สายชด                |
| 03-Feb-23  | 100.80   | 10  | 8  | ระบาย   | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                    | ปกติ                           | -                         | - | -   | -                          | สายชด                |
| 04-Feb-23  | 100.80   | 12  | 9.6  | ระบาย   | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                    | ปกติ                           | -                         | - | -   | -                          | สายชด                |
| 05-Feb-23  | 100.80   | 11  | 8.8  | ระบาย   | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                    | ปกติ                           | -                         | - | -   | -                          | ทุเลาทั้ง            |
| 06-Feb-23  | 100.80   | 10  | 8  | ระบาย   | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                    | ปกติ                           | -                         | - | -   | -                          | ทุเลาทั้ง            |
| 07-Feb-23  | 100.80   | 10  | 8  | ระบาย   | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                    | ปกติ                           | -                         | - | -   | -                          | ทุเลาทั้ง            |
| 08-Feb-23  | 100.80   | 11  | 8.8  | ระบาย   | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                    | ปกติ                           | -                         | - | -   | -                          | ทุเลาทั้ง            |
| 09-Feb-23  | 100.80   | 16  | 12.8   | ระบาย   | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                    | ปกติ                           | -                         | - | -   | -                          | ทุเลาทั้ง            |
| 10-Feb-23  | 100.80   | 13  | 10.4   | ระบาย   | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                    | ปกติ                           | -                         | - | -   | -                          | ทุเลาทั้ง            |
| 11-Feb-23  | 100.80   | 12  | 9.6  | ระบาย   | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                    | ปกติ                           | -                         | - | -   | -                          | สายชด                |
| 12-Feb-23  | 100.80   | 10  | 8  | ระบาย   | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                    | ปกติ                           | -                         | - | -   | -                          | ทุเลาทั้ง            |
| 13-Feb-23  | 100.80   | 8   | 6.4  | ระบาย   | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                    | ปกติ                           | -                         | - | -   | -                          | ทุเลาทั้ง            |
| 14-Feb-23  | 100.80   | 17  | 13.6   | ระบาย   | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                    | ปกติ                           | -                         | - | -   | -                          | ทุเลาทั้ง            |
| 15-Feb-23  | 100.80   | 12  | 9.6  | ระบาย   | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                    | ปกติ                           | -                         | - | -   | -                          | สายชด                |
| 16-Feb-23  | 100.80   | 12  | 9.6  | ระบาย   | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                    | ปกติ                           | -                         | - | -   | -                          | ทุเลาทั้ง            |
| 17-Feb-23  | 100.80   | 14  | 11.2   | ระบาย   | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                    | ปกติ                           | -                         | - | -   | -                          | ทุเลาทั้ง            |
| 18-Feb-23  | 100.80   | 10  | 8  | ระบาย   | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                    | ปกติ                           | -                         | - | -   | -                          | ทุเลาทั้ง            |
| 19-Feb-23  | 100.80   | 10  | 8  | ระบาย   | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                    | ปกติ                           | -                         | - | -   | -                          | ทุเลาทั้ง            |
| 20-Feb-23  | 100.80   | 10  | 8  | ระบาย   | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                    | ปกติ                           | -                         | - | -   | -                          | ทุเลาทั้ง            |
| 21-Feb-23  | 100.80   | 13  | 10.4   | ระบาย   | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                    | ปกติ                           | -                         | - | -   | -                          | ทุเลาทั้ง            |
| 22-Feb-23  | 100.80   | 13  | 10.4   | ระบาย   | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                    | ปกติ                           | -                         | - | -   | -                          | ทุเลาทั้ง            |
| 23-Feb-23  | 100.80   | 12  | 9.6  | ระบาย   | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                    | ปกติ                           | -                         | - | -   | -                          | ทุเลาทั้ง            |
| 24-Feb-23  | 100.80   | 12  | 9.6  | ระบาย   | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                    | ปกติ                           | -                         | - | -   | -                          | ทุเลาทั้ง            |
| 25-Feb-23  | 100.80   | 14  | 11.2   | ระบาย   | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                    | ปกติ                           | -                         | - | -   | -                          | ทุเลาทั้ง            |
| 26-Feb-23  | 100.80   | 13  | 10.4   | ระบาย   | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                    | ปกติ                           | -                         | - | -   | -                          | ทุเลาทั้ง            |
| 27-Feb-23  | 100.80   | 11  | 8.8  | ระบาย   | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                    | ปกติ                           | -                         | - | -   | -                          | ทุเลาทั้ง            |
| 28-Feb-23  | 100.80   | 12  | 9.6  | ระบาย   | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                    | ปกติ                           | -                         | - | -   | -                          | ทุเลาทั้ง            |
|            |  |   |  |   |  |                                 |                              |                                 |                                    |                                      |                                |                           |   |   |                            |                      |
|            |  |   |  |   |  |                                 |                              |                                 |                                    |                                      |                                |                           |   |   |                            |                      |
|            |  |   |  |   |  |                                 |                              |                                 |                                    |                                      |                                |                           |   |   |                            |                      |
|            |  |   |  |   |  |                                 |                              |                                 |                                    |                                      |                                |                           |   |   |                            |                      |
| รวม        | 2,822.40                                       | 321.00  | 256.80                                       |   |  |                                 |                              |                                 |                                    |                                      |                                |                           |   |   |                            |                      |

### รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ชื่อแหล่งกำเนิดมลพิษ : นิติบุคคลอาคารชุดพินันท์ สุขุมวิท31

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ : 77

หมู่ที่ :

ซอย : สุขุมวิท31

ถนน : สุขุมวิท

แขวง/ตำบล : คลองเตยเหนือ

เขต/ตำบล : เขตวัฒนา

จังหวัด : กรุงเทพมหานคร

โทรศัพท์ : 0995479596

โทรสาร : 099400256199-4

มี : นาย เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ประกอบกิจการประเภท : อาคารชุด

ประเภทย่อย : ประเภท ข ตั้งแต่ 100 ห้องแต่ไม่ถึง 500 จำนวนห้อง : 63

สังกัด : เอกชน

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) :

ออกให้โดย :

หมดอายุ : วว/คต/ปปปป

ในการนี้ ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ เดือน มีนาคม พ.ศ. 2566  
ตามที่ได้นำมาตรวจตรา 80 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ในฐานะ

ลงชื่อ นิติบุคคลอาคารชุดพินันท์ สุขุมวิท31 เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ลงชื่อ \_\_\_\_\_ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ \_\_\_\_\_ หมดอายุ \_\_\_\_\_

ออกให้โดย \_\_\_\_\_

ลงชื่อ \_\_\_\_\_ ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ \_\_\_\_\_ หมดอายุ \_\_\_\_\_

ออกให้โดย \_\_\_\_\_

#### 2. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(1) ประเภท / ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย

ความสามารถในการบำบัดน้ำเสีย

(2) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

☒ แบบต่อเนื่อง ชั่วโมง/วัน

☐ แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบ)

(3) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย

☒ เครื่องสูบน้ำ

☒ ระบบเติมอากาศ

☐ เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย

☐ เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

☒ เครื่องสูบละกอบ

☐ อื่นๆ

☐ อื่นๆ

☐ อื่นๆ



(4) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) รางระบายน้ำสาธารณะ

(5) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด

3. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(1) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 3,124.800 หน่วย

(2) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 342.000 ลบ.ม.

(3) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 273.600 ลบ.ม.

(4) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย  
[ X ] ระบายทุกวัน  
[ ] ระบายบางวัน (ระบุจำนวนวันที่ระบาย) วัน  
[ ] ไม่ระบายเลย

(5) ปริมาณสารเคมี หรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ ปริมาณ หน่วย  
1. 0.000 กิโลกรัม

(6) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ระบบบำบัดน้ำเสีย [ X ] ปกติ [ ] ผิดปกติ

เครื่องสูบน้ำ [ X ] ปกติ [ ] ผิดปกติ

ระบบเติมอากาศ [ X ] ปกติ [ ] ผิดปกติ

เครื่องสูบลตะกอน [ X ] ปกติ [ ] ผิดปกติ

(7) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด 0.00 กิโลกรัม

(8) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

คำเตือน ๓. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้าง

ให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงาน

ตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท

หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๙๐๖

๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงาน

โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกิน

หนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๙๐๗

| วันเดือนปี | สถิติและข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับจากแหล่งกำเนิดมลพิษ |   |   |   |   |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |  | รายละเอียดข้อมูลบันทึก             |
|------------|---|---|---|---|---|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--|------------------------------------|
|            | ปริมาณการใช้น้ำดิบของระบบบำบัดน้ำเสีย(หน่วย)      | ปริมาณน้ำเสียในกรุงเทพมหานคร<br>หรือ<br>แหล่งกำเนิดมลพิษ<br>(กก.ม.) | ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย<br>(กก.ม.) | การระบายน้ำจาก<br>พื้นที่ของ<br>ระบบบำบัดน้ำเสีย<br>(กก.ม.) | ปริมาณสารเคมี<br>หรือสารสกัด<br>ชีวภาพที่ใช้<br>(กก.ม.) | การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย    |                                |                                |                                |                                |                                |                                | ปริมาณตะกอน<br>ส่วนเกิน<br>ที่คิดขึ้น<br>จากระบบ<br>บำบัดน้ำเสีย<br>นำไปกำจัด<br>(กก.ม.) | ปัญหาอุปสรรค<br>และ<br>แนวทางแก้ไข |
|            |   |   |   |   |   | ระบบบำบัดน้ำเสีย               | เครื่องสูบน้ำ                  | เครื่องเติมอากาศ               | เครื่องกรองน้ำ                 | เครื่องกรองน้ำ                 | เครื่องกรองน้ำ                 | เครื่องกรองน้ำ                 |  |                                    |
|            |   |   |   |   |   | บำบัดน้ำเสีย<br>(ปกติ/ผิดปกติ) | บำบัดน้ำเสีย<br>(ปกติ/ผิดปกติ) | บำบัดน้ำเสีย<br>(ปกติ/ผิดปกติ) | บำบัดน้ำเสีย<br>(ปกติ/ผิดปกติ) | บำบัดน้ำเสีย<br>(ปกติ/ผิดปกติ) | บำบัดน้ำเสีย<br>(ปกติ/ผิดปกติ) | บำบัดน้ำเสีย<br>(ปกติ/ผิดปกติ) |  |                                    |
| 01-Mar-23  | 100.00  | 14  | 11.2  | ระบาย   | -   | ปกติ                           | ปกติ                           | ปกติ                           | -                              | -                              | ปกติ                           | -                              | -  | สายจร                              |
| 02-Mar-23  | 100.00  | 14  | 11.2  | ระบาย   | -   | ปกติ                           | ปกติ                           | ปกติ                           | -                              | -                              | ปกติ                           | -                              | -  | สายจร                              |
| 03-Mar-23  | 100.00  | 13  | 10.4  | ระบาย   | -   | ปกติ                           | ปกติ                           | ปกติ                           | -                              | -                              | ปกติ                           | -                              | -  | หุ้มน้ำทิ้ง                        |
| 04-Mar-23  | 100.00  | 10  | 8   | ระบาย   | -   | ปกติ                           | ปกติ                           | ปกติ                           | -                              | -                              | ปกติ                           | -                              | -  | หุ้มน้ำทิ้ง                        |
| 05-Mar-23  | 100.00  | 10  | 8   | ระบาย   | -   | ปกติ                           | ปกติ                           | ปกติ                           | -                              | -                              | ปกติ                           | -                              | -  | หุ้มน้ำทิ้ง                        |
| 06-Mar-23  | 100.00  | 10  | 8   | ระบาย   | -   | ปกติ                           | ปกติ                           | ปกติ                           | -                              | -                              | ปกติ                           | -                              | -  | หุ้มน้ำทิ้ง                        |
| 07-Mar-23  | 100.00  | 15  | 12  | ระบาย   | -   | ปกติ                           | ปกติ                           | ปกติ                           | -                              | -                              | ปกติ                           | -                              | -  | หุ้มน้ำทิ้ง                        |
| 08-Mar-23  | 100.00  | 8   | 6.4   | ระบาย   | -   | ปกติ                           | ปกติ                           | ปกติ                           | -                              | -                              | ปกติ                           | -                              | -  | หุ้มน้ำทิ้ง                        |
| 09-Mar-23  | 100.00  | 11  | 8.8   | ระบาย   | -   | ปกติ                           | ปกติ                           | ปกติ                           | -                              | -                              | ปกติ                           | -                              | -  | หุ้มน้ำทิ้ง                        |
| 10-Mar-23  | 100.00  | 14  | 11.2  | ระบาย   | -   | ปกติ                           | ปกติ                           | ปกติ                           | -                              | -                              | ปกติ                           | -                              | -  | สายจร                              |
| 11-Mar-23  | 100.00  | 8   | 6.4   | ระบาย   | -   | ปกติ                           | ปกติ                           | ปกติ                           | -                              | -                              | ปกติ                           | -                              | -  | สายจร                              |
| 12-Mar-23  | 100.00  | 6   | 4.8   | ระบาย   | -   | ปกติ                           | ปกติ                           | ปกติ                           | -                              | -                              | ปกติ                           | -                              | -  | สายจร                              |
| 13-Mar-23  | 100.00  | 9   | 7.2   | ระบาย   | -   | ปกติ                           | ปกติ                           | ปกติ                           | -                              | -                              | ปกติ                           | -                              | -  | สายจร                              |
| 14-Mar-23  | 100.00  | 9   | 7.2   | ระบาย   | -   | ปกติ                           | ปกติ                           | ปกติ                           | -                              | -                              | ปกติ                           | -                              | -  | หุ้มน้ำทิ้ง                        |
| 15-Mar-23  | 100.00  | 10  | 8   | ระบาย   | -   | ปกติ                           | ปกติ                           | ปกติ                           | -                              | -                              | ปกติ                           | -                              | -  | สายจร                              |
| 16-Mar-23  | 100.00  | 10  | 8   | ระบาย   | -   | ปกติ                           | ปกติ                           | ปกติ                           | -                              | -                              | ปกติ                           | -                              | -  | หุ้มน้ำทิ้ง                        |
| 17-Mar-23  | 100.00  | 20  | 16  | ระบาย   | -   | ปกติ                           | ปกติ                           | ปกติ                           | -                              | -                              | ปกติ                           | -                              | -  | หุ้มน้ำทิ้ง                        |
| 18-Mar-23  | 100.00  | 10  | 8   | ระบาย   | -   | ปกติ                           | ปกติ                           | ปกติ                           | -                              | -                              | ปกติ                           | -                              | -  | สายจร                              |
| 19-Mar-23  | 100.00  | 10  | 8   | ระบาย   | -   | ปกติ                           | ปกติ                           | ปกติ                           | -                              | -                              | ปกติ                           | -                              | -  | สายจร                              |
| 20-Mar-23  | 100.00  | 7   | 5.6   | ระบาย   | -   | ปกติ                           | ปกติ                           | ปกติ                           | -                              | -                              | ปกติ                           | -                              | -  | หุ้มน้ำทิ้ง                        |
| 21-Mar-23  | 100.00  | 12  | 9.6   | ระบาย   | -   | ปกติ                           | ปกติ                           | ปกติ                           | -                              | -                              | ปกติ                           | -                              | -  | หุ้มน้ำทิ้ง                        |
| 22-Mar-23  | 100.00  | 13  | 10.4  | ระบาย   | -   | ปกติ                           | ปกติ                           | ปกติ                           | -                              | -                              | ปกติ                           | -                              | -  | สายจร                              |
| 23-Mar-23  | 100.00  | 8   | 6.4   | ระบาย   | -   | ปกติ                           | ปกติ                           | ปกติ                           | -                              | -                              | ปกติ                           | -                              | -  | สายจร                              |
| 24-Mar-23  | 100.00  | 14  | 11.2  | ระบาย   | -   | ปกติ                           | ปกติ                           | ปกติ                           | -                              | -                              | ปกติ                           | -                              | -  | สายจร                              |
| 25-Mar-23  | 100.00  | 10  | 8   | ระบาย   | -   | ปกติ                           | ปกติ                           | ปกติ                           | -                              | -                              | ปกติ                           | -                              | -  | สายจร                              |
| 26-Mar-23  | 100.00  | 12  | 9.6   | ระบาย   | -   | ปกติ                           | ปกติ                           | ปกติ                           | -                              | -                              | ปกติ                           | -                              | -  | สายจร                              |
| 27-Mar-23  | 100.00  | 15  | 12  | ระบาย   | -   | ปกติ                           | ปกติ                           | ปกติ                           | -                              | -                              | ปกติ                           | -                              | -  | หุ้มน้ำทิ้ง                        |
| 28-Mar-23  | 100.00  | 8   | 6.4   | ระบาย   | -   | ปกติ                           | ปกติ                           | ปกติ                           | -                              | -                              | ปกติ                           | -                              | -  | หุ้มน้ำทิ้ง                        |
| 29-Mar-23  | 100.00  | 9   | 7.2   | ระบาย   | -   | ปกติ                           | ปกติ                           | ปกติ                           | -                              | -                              | ปกติ                           | -                              | -  | หุ้มน้ำทิ้ง                        |
| 30-Mar-23  | 100.00  | 11  | 8.8   | ระบาย   | -   | ปกติ                           | ปกติ                           | ปกติ                           | -                              | -                              | ปกติ                           | -                              | -  | หุ้มน้ำทิ้ง                        |
| 31-Mar-23  | 100.00  | 7   | 5.6   | ระบาย   | -   | ปกติ                           | ปกติ                           | ปกติ                           | -                              | -                              | ปกติ                           | -                              | -  | หุ้มน้ำทิ้ง                        |
| รวม        | 3,124.80  | 342.00  | 273.60  |   |   |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |  |                                    |

### รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ชื่อแหล่งกำเนิดมลพิษ : นิติบุคคลอาคารชุดพินันท์ สุขุมวิท31

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ : 77

หมู่ที่ :

ซอย : สุขุมวิท31

ถนน : สุขุมวิท

แขวง/ตำบล : คลองเตยเหนือ

เขต/ตำบล : เขตวัฒนา

จังหวัด : กรุงเทพมหานคร

โทรศัพท์ : 0995479596

โทรสาร : 099400256199-4

มี : นาย เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ประกอบกิจการประเภท : อาคารชุด

ประเภทย่อย : ประเภท ข ตั้งแต่ 100 ห้องแต่ไม่ถึง 500 จำนวนห้อง : 63

สังกัด : เอกชน

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) :

ออกให้โดย :

หมดอายุ : วว/คต/ปปปป

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

ลงชื่อ นิติบุคคลอาคารชุดพินันท์ สุขุมวิท31 เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ลงชื่อ \_\_\_\_\_ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ \_\_\_\_\_ หมดอายุ \_\_\_\_\_

ออกให้โดย \_\_\_\_\_

ลงชื่อ \_\_\_\_\_ ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ \_\_\_\_\_ หมดอายุ \_\_\_\_\_

ออกให้โดย \_\_\_\_\_

#### 2. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(1) ประเภท / ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย

ความสามารถในการบำบัดน้ำเสีย

(2) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

☐ แบบต่อเนื่อง ชั่วโมง/วัน

☐ แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(3) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย

☒ เครื่องสูบน้ำ

☒ ระบบเติมอากาศ

☐ เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย

☐ เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

☒ เครื่องสูบลตะกอน

☐ อื่นๆ

☐ อื่นๆ

☐ อื่นๆ

(4) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) รางระบายน้ำสาธารณะ

(5) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด

3. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (1) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 3,124.800 หน่วย
- (2) ปริมาณน้ำใช้ในกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 392.000 ลบ.ม.
- (3) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 313.600 ลบ.ม.
- (4) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย
- |   |                                    |     |
|---|------------------------------------|-----|
| <input checked="" type="checkbox"/> [ X ] | ระบายทุกวัน                        |     |
| <input type="checkbox"/> [ ]              | ระบายบางวัน (ระบุจำนวนวันที่ระบาย) | วัน |
| <input type="checkbox"/> [ ]              | ไม่ระบายเลย                        |     |
- (5) ปริมาณสารเคมี หรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้
- |    |        |                |
|----|--------|----------------|
|    | ปริมาณ | หน่วย          |
| 1. |        | 0.000 กิโลกรัม |
- (6) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
- |                  |  |                                      |
|------------------|--|--------------------------------------|
| ระบบบำบัดน้ำเสีย | <input checked="" type="checkbox"/> [ X ] ปกติ | <input type="checkbox"/> [ ] ผิดปกติ |
| เครื่องสูบน้ำ    | <input checked="" type="checkbox"/> [ X ] ปกติ | <input type="checkbox"/> [ ] ผิดปกติ |
| ระบบเติมอากาศ    | <input checked="" type="checkbox"/> [ X ] ปกติ | <input type="checkbox"/> [ ] ผิดปกติ |
| เครื่องสูบลำไส้  | <input checked="" type="checkbox"/> [ X ] ปกติ | <input type="checkbox"/> [ ] ผิดปกติ |
- (7) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด 0.00 กิโลกรัม
- (8) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

- คำเตือน ๓. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๘๖ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๙๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงานโดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๙๐๗

| วันเดือนปี | สถิติและข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับแหล่งกำเนิดมลพิษ |   |  |  |  |                             |                      |                      |                      |                      |                      |                      |   |   | รายละเอียดข้อมูลอื่น |                            |
|------------|--|---|--|--|--|-----------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|---|---|----------------------|----------------------------|
|            | ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย(หน่วย)    | ปริมาณน้ำใช้ไม่ถูกต้องของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) | ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) | การระบายน้ำจากอาคาร/โรงงาน/ครัวเรือน/ไม่ทราบ | ปริมาณสารเคมีหรือสารพิษที่ใช้ (ปริมาณ/ชนิดหรือกิจกรรม) | การกำหนดของระบบบำบัดน้ำเสีย |                      |                      |                      |                      |                      |                      |   | ปริมาณกากของเสียที่เกิดขึ้นจากกระบวนการบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.) |                      | ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข |
|            |  |   |  |  |  | ระบบบำบัดน้ำเสีย            | เครื่องสูบน้ำ        | เครื่องเติมอากาศ     | เครื่องถลุงน้ำเสีย   | เครื่องกรอง          | เครื่องสูบตะกอน      | อื่น ๆ (ระบุประเภท)  |   |   |                      |                            |
|            |  |   |  |  |  | ปกติ/ผิดปกติ/ติดปกติ        | ปกติ/ผิดปกติ/ติดปกติ | ปกติ/ผิดปกติ/ติดปกติ | ปกติ/ผิดปกติ/ติดปกติ | ปกติ/ผิดปกติ/ติดปกติ | ปกติ/ผิดปกติ/ติดปกติ | ปกติ/ผิดปกติ/ติดปกติ |   |   |                      |                            |
| 01-Apr-23  | 100.00   | 13  | 10.4   | ระบาย  | -  | ปกติ                        | ปกติ                 | ปกติ                 | -                    | -                    | ปกติ                 | -                    | - | -   | ปกติ                 |                            |
| 02-Apr-23  | 100.00   | 8   | 6.4  | ระบาย  | -  | ปกติ                        | ปกติ                 | ปกติ                 | -                    | -                    | ปกติ                 | -                    | - | -   | สายขาด               |                            |
| 03-Apr-23  | 100.00   | 10  | 8  | ระบาย  | -  | ปกติ                        | ปกติ                 | ปกติ                 | -                    | -                    | ปกติ                 | -                    | - | -   | ปกติ                 |                            |
| 04-Apr-23  | 100.00   | 10  | 8  | ระบาย  | -  | ปกติ                        | ปกติ                 | ปกติ                 | -                    | -                    | ปกติ                 | -                    | - | -   | สายขาด               |                            |
| 05-Apr-23  | 100.00   | 8   | 6.4  | ระบาย  | -  | ปกติ                        | ปกติ                 | ปกติ                 | -                    | -                    | ปกติ                 | -                    | - | -   | สายขาด               |                            |
| 06-Apr-23  | 100.00   | 13  | 10.4   | ระบาย  | -  | ปกติ                        | ปกติ                 | ปกติ                 | -                    | -                    | ปกติ                 | -                    | - | -   | สายขาด               |                            |
| 07-Apr-23  | 100.00   | 9   | 7.2  | ระบาย  | -  | ปกติ                        | ปกติ                 | ปกติ                 | -                    | -                    | ปกติ                 | -                    | - | -   | ปกติ                 |                            |
| 08-Apr-23  | 100.00   | 13  | 10.4   | ระบาย  | -  | ปกติ                        | ปกติ                 | ปกติ                 | -                    | -                    | ปกติ                 | -                    | - | -   | สายขาด               |                            |
| 09-Apr-23  | 100.00   | 11  | 8.8  | ระบาย  | -  | ปกติ                        | ปกติ                 | ปกติ                 | -                    | -                    | ปกติ                 | -                    | - | -   | สายขาด               |                            |
| 10-Apr-23  | 100.00   | 10  | 8  | ระบาย  | -  | ปกติ                        | ปกติ                 | ปกติ                 | -                    | -                    | ปกติ                 | -                    | - | -   | สายขาด               |                            |
| 11-Apr-23  | 100.00   | 15  | 12   | ระบาย  | -  | ปกติ                        | ปกติ                 | ปกติ                 | -                    | -                    | ปกติ                 | -                    | - | -   | ปกติ                 |                            |
| 12-Apr-23  | 100.00   | 11  | 8.8  | ระบาย  | -  | ปกติ                        | ปกติ                 | ปกติ                 | -                    | -                    | ปกติ                 | -                    | - | -   | ปกติ                 |                            |
| 13-Apr-23  | 100.00   | 6   | 4.8  | ระบาย  | -  | ปกติ                        | ปกติ                 | ปกติ                 | -                    | -                    | ปกติ                 | -                    | - | -   | ปกติ                 |                            |
| 14-Apr-23  | 100.00   | 11  | 8.8  | ระบาย  | -  | ปกติ                        | ปกติ                 | ปกติ                 | -                    | -                    | ปกติ                 | -                    | - | -   | สายขาด               |                            |
| 15-Apr-23  | 100.00   | 10  | 8  | ระบาย  | -  | ปกติ                        | ปกติ                 | ปกติ                 | -                    | -                    | ปกติ                 | -                    | - | -   | สายขาด               |                            |
| 16-Apr-23  | 100.00   | 8   | 6.4  | ระบาย  | -  | ปกติ                        | ปกติ                 | ปกติ                 | -                    | -                    | ปกติ                 | -                    | - | -   | สายขาด               |                            |
| 17-Apr-23  | 100.00   | 12  | 9.6  | ระบาย  | -  | ปกติ                        | ปกติ                 | ปกติ                 | -                    | -                    | ปกติ                 | -                    | - | -   | สายขาด               |                            |
| 18-Apr-23  | 100.00   | 9   | 7.2  | ระบาย  | -  | ปกติ                        | ปกติ                 | ปกติ                 | -                    | -                    | ปกติ                 | -                    | - | -   | ปกติ                 |                            |
| 19-Apr-23  | 100.00   | 12  | 9.6  | ระบาย  | -  | ปกติ                        | ปกติ                 | ปกติ                 | -                    | -                    | ปกติ                 | -                    | - | -   | ปกติ                 |                            |
| 20-Apr-23  | 100.00   | 13  | 10.4   | ระบาย  | -  | ปกติ                        | ปกติ                 | ปกติ                 | -                    | -                    | ปกติ                 | -                    | - | -   | สายขาด               |                            |
| 21-Apr-23  | 100.00   | 14  | 11.2   | ระบาย  | -  | ปกติ                        | ปกติ                 | ปกติ                 | -                    | -                    | ปกติ                 | -                    | - | -   | สายขาด               |                            |
| 22-Apr-23  | 100.00   | 15  | 12   | ระบาย  | -  | ปกติ                        | ปกติ                 | ปกติ                 | -                    | -                    | ปกติ                 | -                    | - | -   | สายขาด               |                            |
| 23-Apr-23  | 100.00   | 14  | 11.2   | ระบาย  | -  | ปกติ                        | ปกติ                 | ปกติ                 | -                    | -                    | ปกติ                 | -                    | - | -   | ปกติ                 |                            |
| 24-Apr-23  | 100.00   | 30  | 30.4   | ระบาย  | -  | ปกติ                        | ปกติ                 | ปกติ                 | -                    | -                    | ปกติ                 | -                    | - | -   | ปกติ                 |                            |
| 25-Apr-23  | 100.00   | 22  | 17.6   | ระบาย  | -  | ปกติ                        | ปกติ                 | ปกติ                 | -                    | -                    | ปกติ                 | -                    | - | -   | ปกติ                 |                            |
| 26-Apr-23  | 100.00   | 14  | 11.2   | ระบาย  | -  | ปกติ                        | ปกติ                 | ปกติ                 | -                    | -                    | ปกติ                 | -                    | - | -   | ปกติ                 |                            |
| 27-Apr-23  | 100.00   | 16  | 12.8   | ระบาย  | -  | ปกติ                        | ปกติ                 | ปกติ                 | -                    | -                    | ปกติ                 | -                    | - | -   | ปกติ                 |                            |
| 28-Apr-23  | 100.00   | 22  | 17.6   | ระบาย  | -  | ปกติ                        | ปกติ                 | ปกติ                 | -                    | -                    | ปกติ                 | -                    | - | -   | สายขาด               |                            |
| 29-Apr-23  | 100.00   | 13  | 10.4   | ระบาย  | -  | ปกติ                        | ปกติ                 | ปกติ                 | -                    | -                    | ปกติ                 | -                    | - | -   | สายขาด               |                            |
| 30-Apr-23  | 100.00   | 12  | 9.6  | ระบาย  | -  | ปกติ                        | ปกติ                 | ปกติ                 | -                    | -                    | ปกติ                 | -                    | - | -   | สายขาด               |                            |
|            | 100.00   |   | 0  | ระบาย  | -  | ปกติ                        | ปกติ                 | ปกติ                 | -                    | -                    | ปกติ                 | -                    | - | -   |                      |                            |
| รวม        | 3,124.80                                       | 392.00  | 313.60                                       |  |  |                             |                      |                      |                      |                      |                      |                      |   |   |                      |                            |

## รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ชื่อแหล่งกำเนิดมลพิษ : นิติบุคคลอาคารชุดพินันท์ สุขุมวิท31

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ : 77

หมู่ที่ :

ซอย : สุขุมวิท31

ถนน : สุขุมวิท

แขวง/ตำบล : คลองเตยเหนือ

เขต/ตำบล : เขตวัฒนา

จังหวัด : กรุงเทพมหานคร

โทรศัพท์ : 0995479596

โทรสาร : 099400256199-4

มี : นาย เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ประกอบกิจการประเภท : อาคารชุด

ประเภทย่อย : ประเภท ข ตั้งแต่ 100 ห้องแต่ไม่ถึง 500 จำนวนห้อง : 63

สังกัด : เอกชน

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) :

ออกให้โดย :

หมดอายุ : วว/ตต/ปปปป

ในการนี้ ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2566

ตามที่ได้กำหนดในมาตรา 80 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ในฐานะ

ลงชื่อ นิติบุคคลอาคารชุดพินันท์ สุขุมวิท31 เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ลงชื่อ \_\_\_\_\_ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ \_\_\_\_\_ หมดอายุ \_\_\_\_\_

ออกให้โดย \_\_\_\_\_

ลงชื่อ \_\_\_\_\_ ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ \_\_\_\_\_ หมดอายุ \_\_\_\_\_

ออกให้โดย \_\_\_\_\_

### 2. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(1) ประเภท / ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย

ความสามารถในการบำบัดน้ำเสีย

(2) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

[ X ] แบบต่อเนื่อง ชั่วโมง/วัน

[ ] แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(3) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย

[ X ] เครื่องสูบน้ำ

[ X ] ระบบเติมอากาศ

[ ] เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย

[ ] เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

[ X ] เครื่องสูบลมตะกอน

[ ] อื่นๆ

[ ] อื่นๆ

[ ] อื่นๆ



(4) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) รางระบายสาธารณะ

(5) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด

3. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(1) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 3,124.800 หน่วย  
(2) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 413.000 ลบ.ม.  
(3) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 330.400 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  
ระบบเติมอากาศ ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ  
เครื่องสูบลตะกอน ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ

(7) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด 0.00 กิโลกรัม

(8) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่ปฏิบัติตามข้อ มูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงาน ตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖  
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงาน โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

| วันเดือนปี | สถิติและข้อมูลที่เกี่ยวข้องจากแหล่งกำเนิดมลพิษ |   |                                     |   |  |                                 |                              |                                 |                                    |                                   |                                  |                           |   | รายละเอียดข้อผิดปกติ |                               |
|------------|--|---|-------------------------------------|---|--|---------------------------------|------------------------------|---------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|---------------------------|---|----------------------|-------------------------------|
|            | ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย(หน่วย)    | ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของเขตกำเนิดมลพิษ (คณ.ม.) | ปริมาณน้ำในระบบบำบัดน้ำเสีย (คณ.ม.) | การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย (รวมของไม่ระเหย) | ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดที่ใช้ในภาคนี้ (ใช้สารหรือผลิตภัณฑ์) | การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย     |                              |                                 |                                    |                                   |                                  |                           | ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (คณ.ม.) |                      | ปัญหาอุปสรรคและแนวทางการแก้ไข |
|            |  |   |                                     |   |  | ระบบบำบัดน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ) | เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ) | เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ) | เครื่องเติมออกซิเจน (ปกติ/ผิดปกติ) | เครื่องเติมสารเคมี (ปกติ/ผิดปกติ) | เครื่องสูบลบตะกอน (ปกติ/ผิดปกติ) | อื่น ๆ (ระบุปกติ/ผิดปกติ) |   |                      |                               |
| 01-May-23  | 100.00   | 8   | 8.4                                 | รวม 8   | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                 | ปกติ                             | -                         | -   | -                    | สายขาด                        |
| 02-May-23  | 100.00   | 30  | 30.4                                | รวม 30  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                 | ปกติ                             | -                         | -   | -                    | สายขาด                        |
| 03-May-23  | 100.00   | 30  | 28.8                                | รวม 30  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                 | ปกติ                             | -                         | -   | -                    | หุ้มน้ำฟ้า                    |
| 04-May-23  | 100.00   | 32  | 25.8                                | รวม 32  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                 | ปกติ                             | -                         | -   | -                    | สายขาด                        |
| 05-May-23  | 100.00   | 9   | 7.2                                 | รวม 9   | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                 | ปกติ                             | -                         | -   | -                    | หุ้มน้ำฟ้า                    |
| 06-May-23  | 100.00   | 10  | 8                                   | รวม 10  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                 | ปกติ                             | -                         | -   | -                    | หุ้มน้ำฟ้า                    |
| 07-May-23  | 100.00   | 10  | 8                                   | รวม 10  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                 | ปกติ                             | -                         | -   | -                    | สายขาด                        |
| 08-May-23  | 100.00   | 9   | 7.2                                 | รวม 9   | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                 | ปกติ                             | -                         | -   | -                    | สายขาด                        |
| 09-May-23  | 100.00   | 7   | 5.6                                 | รวม 7   | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                 | ปกติ                             | -                         | -   | -                    | สายขาด                        |
| 10-May-23  | 100.00   | 4   | 3.2                                 | รวม 4   | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                 | ปกติ                             | -                         | -   | -                    | สายขาด                        |
| 11-May-23  | 100.00   | 20  | 20                                  | รวม 20  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                 | ปกติ                             | -                         | -   | -                    | หุ้มน้ำฟ้า                    |
| 12-May-23  | 100.00   | 21  | 16.8                                | รวม 21  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                 | ปกติ                             | -                         | -   | -                    | หุ้มน้ำฟ้า                    |
| 13-May-23  | 100.00   | 10  | 8                                   | รวม 10  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                 | ปกติ                             | -                         | -   | -                    | สายขาด                        |
| 14-May-23  | 100.00   | 10  | 8                                   | รวม 10  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                 | ปกติ                             | -                         | -   | -                    | สายขาด                        |
| 15-May-23  | 100.00   | 8   | 6.4                                 | รวม 8   | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                 | ปกติ                             | -                         | -   | -                    | หุ้มน้ำฟ้า                    |
| 16-May-23  | 100.00   | 10  | 8                                   | รวม 10  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                 | ปกติ                             | -                         | -   | -                    | หุ้มน้ำฟ้า                    |
| 17-May-23  | 100.00   | 7   | 5.6                                 | รวม 7   | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                 | ปกติ                             | -                         | -   | -                    | หุ้มน้ำฟ้า                    |
| 18-May-23  | 100.00   | 10  | 8                                   | รวม 10  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                 | ปกติ                             | -                         | -   | -                    | สายขาด                        |
| 19-May-23  | 100.00   | 24  | 19.2                                | รวม 24  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                 | ปกติ                             | -                         | -   | -                    | สายขาด                        |
| 20-May-23  | 100.00   | 8   | 6.4                                 | รวม 8   | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                 | ปกติ                             | -                         | -   | -                    | หุ้มน้ำฟ้า                    |
| 21-May-23  | 100.00   | 12  | 9.6                                 | รวม 12  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                 | ปกติ                             | -                         | -   | -                    | สายขาด                        |
| 22-May-23  | 100.00   | 8   | 6.4                                 | รวม 8   | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                 | ปกติ                             | -                         | -   | -                    | หุ้มน้ำฟ้า                    |
| 23-May-23  | 100.00   | 12  | 9.6                                 | รวม 12  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                 | ปกติ                             | -                         | -   | -                    | หุ้มน้ำฟ้า                    |
| 24-May-23  | 100.00   | 8   | 6.4                                 | รวม 8   | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                 | ปกติ                             | -                         | -   | -                    | สายขาด                        |
| 25-May-23  | 100.00   | 14  | 11.2                                | รวม 14  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                 | ปกติ                             | -                         | -   | -                    | สายขาด                        |
| 26-May-23  | 100.00   | 10  | 8                                   | รวม 10  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                 | ปกติ                             | -                         | -   | -                    | หุ้มน้ำฟ้า                    |
| 27-May-23  | 100.00   | 8   | 6.4                                 | รวม 8   | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                 | ปกติ                             | -                         | -   | -                    | สายขาด                        |
| 28-May-23  | 100.00   | 12  | 9.6                                 | รวม 12  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                 | ปกติ                             | -                         | -   | -                    | หุ้มน้ำฟ้า                    |
| 29-May-23  | 100.00   | 14  | 11.2                                | รวม 14  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                 | ปกติ                             | -                         | -   | -                    | หุ้มน้ำฟ้า                    |
| 30-May-23  | 100.00   | 14  | 11.2                                | รวม 14  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                 | ปกติ                             | -                         | -   | -                    | สายขาด                        |
| 31-May-23  | 100.00   | 7   | 5.6                                 | รวม 7   | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -                                  | -                                 | ปกติ                             | -                         | -   | -                    | สายขาด                        |
| รวม        | 3,124.80                                       | 413.00  | 330.40                              |   |  |                                 |                              |                                 |                                    |                                   |                                  |                           |   |                      |                               |

### รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ชื่อแหล่งกำเนิดมลพิษ : นิติบุคคลอาคารชุดพินัน สุขุมวิท31

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ : 77

หมู่ที่ :

ซอย : สุขุมวิท31

ถนน : สุขุมวิท

แขวง/ตำบล : คลองเตยเหนือ

เขต/ตำบล : เขตวัฒนา

จังหวัด : กรุงเทพมหานคร

โทรศัพท์ : 0995479596

โทรสาร : 099400256199-4

มี : นาย เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ประกอบกิจการประเภท : อาคารชุด

ประเภทย่อย : ประเภท ข ตั้งแต่ 100 ห้องแต่ไม่ถึง 500 จำนวนห้อง : 63

สังกัด : เอกชน

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) :

ออกให้โดย :

หมดอายุ : วว/คต/ปปปป

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

ลงชื่อ นิติบุคคลอาคารชุดพินัน สุขุมวิท31 เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ลงชื่อ \_\_\_\_\_ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ \_\_\_\_\_ หมดอายุ \_\_\_\_\_

ออกให้โดย \_\_\_\_\_

ลงชื่อ \_\_\_\_\_ ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ \_\_\_\_\_ หมดอายุ \_\_\_\_\_

ออกให้โดย \_\_\_\_\_

#### 2. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(1) ประเภท / ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย

ความสามารถในการบำบัดน้ำเสีย

(2) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

☒ แบบต่อเนื่อง ชั่วโมง/วัน

☐ แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(3) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย

☒ เครื่องสูบน้ำ

☒ ระบบเติมอากาศ

☐ เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย

☐ เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

☒ เครื่องสูบละกอน

☐ อื่นๆ

☐ อื่นๆ

☐ อื่นๆ

(4) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ)

(5) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด

3. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (1) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 3,024.000 หน่วย
- (2) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 322.000 ลบ.ม.
- (3) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 257.600 ลบ.ม.
- (4) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย
- |   |     |
|---|-----|
| <input checked="" type="checkbox"/> ระบายทุกวัน             |     |
| <input type="checkbox"/> ระบายบางวัน (ระบุจำนวนวันที่ระบาย) | วัน |
| <input type="checkbox"/> ไม่ระบายเลย                        |     |
- (5) ปริมาณสารเคมี หรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้
- |    |                |
|----|----------------|
| 1. | ปริมาณ หน่วย   |
|    | 0.000 กิโลกรัม |
- (6) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
- |                  |  |                                  |
|------------------|--|----------------------------------|
| ระบบบำบัดน้ำเสีย | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ |
| เครื่องสูบน้ำ    | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ |
| ระบบเติมอากาศ    | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ |
| เครื่องสูบลำโพง  | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ |
- (7) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด 0.00 กิโลกรัม
- (8) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

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

| วันที่สนใจ | สถิติและข้อมูลที่เกี่ยวข้องจากแหล่งกำเนิดมลพิษ   |   |   |  |  |                                 |                              |                                 |   |                               |                                   |                              |  |                         | รายละเอียดข้อมูลอื่น |
|------------|--|---|---|--|--|---------------------------------|------------------------------|---------------------------------|---|-------------------------------|-----------------------------------|------------------------------|--|-------------------------|----------------------|
|            | ปริมาณสารพิษไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (กิโลวัตต์) | ปริมาณน้ำใช้ในชุดเครื่องของบ่อบำบัดมลพิษ (ค.ม.ก.) | ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ค.ม.ก.) | การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย (ระยอง/ไทรบุรี) | ปริมาณสารเคมีที่ใช้บำบัดน้ำเสีย (ชื่อ/ปริมาณ) (กิโลกรัม) | การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย     |                              |                                 |   |                               |                                   |                              | ปริมาณตะกอนที่กักเก็บจากระบบบำบัดน้ำเสียนำไปกำจัด (ค.ม.ก.) | ปัญหาอุปสรรคและหมายเหตุ |                      |
|            |  |   |   |  |  | ระบบบำบัดน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ) | เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ) | เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ) | เครื่องกรองตะกอน/ตะกอนเสี้ยน (ปกติ/ผิดปกติ) | เครื่องกรองน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ) | เครื่องสูบน้ำตะกอน (ปกติ/ผิดปกติ) | อื่น ๆ (ระบุ) (ปกติ/ผิดปกติ) |  |                         |                      |
| 01-Jun-23  | 100.80   | 11  | 8.8   | ระยอง  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -   | -                             | ปกติ                              | -                            | -  | -                       | Saichon              |
| 02-Jun-23  | 100.80   | 14  | 11.2  | ระยอง  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -   | -                             | ปกติ                              | -                            | -  | -                       | Saichon              |
| 03-Jun-23  | 100.80   | 9   | 7.2   | ระยอง  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -   | -                             | ปกติ                              | -                            | -  | -                       | Saichon              |
| 04-Jun-23  | 100.80   | 7   | 5.6   | ระยอง  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -   | -                             | ปกติ                              | -                            | -  | -                       | Saichon              |
| 05-Jun-23  | 100.80   | 9   | 7.2   | ระยอง  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -   | -                             | ปกติ                              | -                            | -  | -                       | Saichon              |
| 06-Jun-23  | 100.80   | 12  | 9.6   | ระยอง  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -   | -                             | ปกติ                              | -                            | -  | -                       | Saichon              |
| 07-Jun-23  | 100.80   | 10  | 8   | ระยอง  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -   | -                             | ปกติ                              | -                            | -  | -                       | Saichon              |
| 08-Jun-23  | 100.80   | 20  | 16  | ระยอง  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -   | -                             | ปกติ                              | -                            | -  | -                       | Saichon              |
| 09-Jun-23  | 100.80   | 12  | 9.6   | ระยอง  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -   | -                             | ปกติ                              | -                            | -  | -                       | Saichon              |
| 10-Jun-23  | 100.80   | 8   | 6.4   | ระยอง  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -   | -                             | ปกติ                              | -                            | -  | -                       | Saichon              |
| 11-Jun-23  | 100.80   | 12  | 9.6   | ระยอง  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -   | -                             | ปกติ                              | -                            | -  | -                       | Saichon              |
| 12-Jun-23  | 100.80   | 12  | 9.6   | ระยอง  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -   | -                             | ปกติ                              | -                            | -  | -                       | Saichon              |
| 13-Jun-23  | 100.80   | 10  | 8   | ระยอง  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -   | -                             | ปกติ                              | -                            | -  | -                       | Saichon              |
| 14-Jun-23  | 100.80   | 12  | 9.6   | ระยอง  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -   | -                             | ปกติ                              | -                            | -  | -                       | Saichon              |
| 15-Jun-23  | 100.80   | 13  | 10.4  | ระยอง  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -   | -                             | ปกติ                              | -                            | -  | -                       | Saichon              |
| 16-Jun-23  | 100.80   | 11  | 8.8   | ระยอง  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -   | -                             | ปกติ                              | -                            | -  | -                       | Saichon              |
| 17-Jun-23  | 100.80   | 14  | 11.2  | ระยอง  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -   | -                             | ปกติ                              | -                            | -  | -                       | Saichon              |
| 18-Jun-23  | 100.80   | 8   | 6.4   | ระยอง  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -   | -                             | ปกติ                              | -                            | -  | -                       | Saichon              |
| 19-Jun-23  | 100.80   | 9   | 7.2   | ระยอง  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -   | -                             | ปกติ                              | -                            | -  | -                       | Saichon              |
| 20-Jun-23  | 100.80   | 2   | 1.6   | ระยอง  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -   | -                             | ปกติ                              | -                            | -  | -                       | Saichon              |
| 21-Jun-23  | 100.80   | 18  | 14.4  | ระยอง  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -   | -                             | ปกติ                              | -                            | -  | -                       | Tanongsak            |
| 22-Jun-23  | 100.80   | 12  | 9.6   | ระยอง  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -   | -                             | ปกติ                              | -                            | -  | -                       | Tanongsak            |
| 23-Jun-23  | 100.80   | 11  | 8.8   | ระยอง  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -   | -                             | ปกติ                              | -                            | -  | -                       | Tanongsak            |
| 24-Jun-23  | 100.80   | 7   | 5.6   | ระยอง  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -   | -                             | ปกติ                              | -                            | -  | -                       | Tanongsak            |
| 25-Jun-23  | 100.80   | 8   | 6.4   | ระยอง  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -   | -                             | ปกติ                              | -                            | -  | -                       | Tanongsak            |
| 26-Jun-23  | 100.80   | 16  | 12.8  | ระยอง  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -   | -                             | ปกติ                              | -                            | -  | -                       | Saichon              |
| 27-Jun-23  | 100.80   | 4   | 3.2   | ระยอง  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -   | -                             | ปกติ                              | -                            | -  | -                       | Saichon              |
| 28-Jun-23  | 100.80   | 2   | 1.6   | ระยอง  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -   | -                             | ปกติ                              | -                            | -  | -                       | Saichon              |
| 29-Jun-23  | 100.80   | 9   | 7.2   | ระยอง  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -   | -                             | ปกติ                              | -                            | -  | -                       | Tanongsak            |
| 30-Jun-23  | 100.80   | 20  | 16  | ระยอง  | -  | ปกติ                            | ปกติ                         | ปกติ                            | -   | -                             | ปกติ                              | -                            | -  | -                       | Tanongsak            |
| รวม        | 3,024.00   | 322.00  | 257.60  |  |  |                                 |                              |                                 |   |                               |                                   |                              |  |                         |                      |

## ภาคผนวก 7

เอกสารรายงานการตรวจสอบคุณภาพสระว่ายนํ้า  
ประจำเดือน มกราคม - มิถุนายน พ.ศ 2566



| FYNN<br>SUKHUMVIT 31 |          | FYNN SUKHUMVIT 31<br>Check Chlorine Swimming Pool |          |            | INFINITE<br>property management and consultant co.,ltd |                    |
|----------------------|----------|---|----------|------------|--|--------------------|
| Month - JAN 2023     |          |   |          |            |  |                    |
| Date                 | 7.00     |   | 17.00    |            | Checked by   | หมายเหตุ<br>Remark |
|                      | Chlorine | P.H. Level  | Chlorine | P.H. Level |  |                    |
| 1                    | 1.5      | 7.6   | 1.5      | 7.6        | W  |                    |
| 2                    | 1.5      | 7.6   | 1.5      | 7.6        | W  |                    |
| 3                    | 1.5      | 7.6   | 1.5      | 7.6        | W  |                    |
| 4                    | 1.5      | 7.6   | 1.5      | 7.6        | W  |                    |
| 5                    | 1.5      | 7.6   | 1.5      | 7.6        | W  |                    |
| 6                    | 1.5      | 7.6   | 1.5      | 7.6        | W  |                    |
| 7                    | 1.0      | 7.6   | 1.0      | 7.6        | Thom   |                    |
| 8                    | 1.0      | 7.6   | 1.0      | 7.6        | Thom   |                    |
| 9                    | 1.0      | 7.6   | 1.0      | 7.6        | Thom   |                    |
| 10                   | 1.0      | 7.6   | 1.0      | 7.6        | Thom   |                    |
| 11                   | 1.0      | 7.6   | 1.0      | 7.6        | W  |                    |
| 12                   | 1.0      | 7.6   | 1.0      | 7.6        | W  |                    |
| 13                   | 1.5      | 7.6   | 1.5      | 7.6        | Thom   |                    |
| 14                   | 1.5      | 7.6   | 1.5      | 7.6        | Thom   |                    |
| 15                   | 1.5      | 7.6   | 1.5      | 7.6        | W  |                    |
| 16                   | 1.5      | 7.6   | 1.5      | 7.6        | W  |                    |
| 17                   | 1.5      | 7.6   | 1.5      | 7.6        | W  |                    |
| 18                   | 1.5      | 7.6   | 1.5      | 7.6        | W  |                    |
| 19                   | 1.5      | 7.6   | 1.5      | 7.6        | W  |                    |
| 20                   | 1.5      | 7.6   | 1.5      | 7.6        | W  |                    |
| 21                   | 1.5      | 7.6   | 1.5      | 7.6        | W  |                    |
| 22                   | 1.5      | 7.6   | 1.5      | 7.6        | W  |                    |
| 23                   | 1.5      | 7.6   | 1.5      | 7.6        | Thom   |                    |
| 24                   | 1.5      | 7.8   | 1.5      | 7.8        | W  |                    |
| 25                   | 1.5      | 7.8   | 1.5      | 7.8        | W  |                    |
| 26                   | 1.5      | 7.8   | 1.5      | 7.8        | W  |                    |
| 27                   | 1.5      | 7.8   | 1.5      | 7.8        | Thom   |                    |
| 28                   | 1.5      | 7.8   | 1.5      | 7.8        | Thom   |                    |
| 29                   | 1.5      | 7.8   | 1.5      | 7.8        | W  |                    |
| 30                   | 1.5      | 7.6   | 1.5      | 7.6        | Thom   |                    |
| 31                   | 1.5      | 7.6   | 1.5      | 7.6        | Thom   |                    |

**Remark . Spa and Swimming Pool Water Quality**

The pool water quality should have the following range of values:

- pH of 7.2 to 7.8
- Total alkalinity of 50 to 150ppm
- Calcium hardness of 200 to 400ppm
- Free residue chlorine of 1.0 to 1.5ppm
- Free of bacteria.
- For indoor pool the water temperature shall be 25°C

Month - FEB 2023

| Date | 7.00     |            | 17.00    |            | Checked by | หมายเหตุ<br>Remark |
|------|----------|------------|----------|------------|------------|--------------------|
|      | Chlorine | P.H. Level | Chlorine | P.H. Level |            |                    |
| 1    | 1.5      | 7.8        | 1.5      | 7.8        | JK         |                    |
| 2    | 1.5      | 7.8        | 1.5      | 7.8        | JK         |                    |
| 3    | 3.0      | 7.8        | 3.0      | 7.8        | JK         |                    |
| 4    | 3.0      | 7.8        | 3.0      | 7.8        | JK         |                    |
| 5    | 3.0      | 7.8        | 3.0      | 7.8        | JK         |                    |
| 6    | 3.0      | 7.8        | 3.0      | 7.8        | JK         |                    |
| 7    | 3.0      | 7.8        | 3.0      | 7.8        | JK         |                    |
| 8    | 3.0      | 7.8        | 3.0      | 7.8        | JK         |                    |
| 9    | 3.0      | 7.8        | 3.0      | 7.8        | JK         |                    |
| 10   | 1.5      | 7.8        | 1.5      | 7.8        | JK         |                    |
| 11   | 1.5      | 7.8        | 1.5      | 7.8        | JK         |                    |
| 12   | 1.5      | 7.8        | 1.5      | 7.8        | JK         |                    |
| 13   | 1.5      | 7.8        | 1.5      | 7.8        | JK         |                    |
| 14   | 1.5      | 7.8        | 1.5      | 7.8        | JK         |                    |
| 15   | 1.5      | 7.8        | 1.5      | 7.8        | JK         |                    |
| 16   | 1.5      | 7.8        | 1.5      | 7.8        | JK         |                    |
| 17   | 1.5      | 7.8        | 1.5      | 7.8        | JK         |                    |
| 18   | 1.5      | 7.8        | 1.5      | 7.8        | JK         |                    |
| 19   | 1.5      | 7.8        | 1.5      | 7.8        | JK         |                    |
| 20   | 1.5      | 7.8        | 1.5      | 7.8        | JK         |                    |
| 21   | 1.5      | 7.8        | 1.5      | 7.8        | JK         |                    |
| 22   | 1.5      | 7.8        | 1.5      | 7.8        | JK         |                    |
| 23   | 1.5      | 7.8        | 1.5      | 7.8        | JK         |                    |
| 24   | 1.5      | 7.8        | 1.5      | 7.8        | JK         |                    |
| 25   | 1.5      | 7.8        | 1.5      | 7.8        | JK         |                    |
| 26   | 1.5      | 7.8        | 1.5      | 7.8        | JK         |                    |
| 27   | 1.5      | 7.8        | 1.5      | 7.8        | JK         |                    |
| 28   | 1.5      | 7.8        | 1.5      | 7.8        | JK         |                    |
| 29   |          |            |          |            |            |                    |
| 30   |          |            |          |            |            |                    |
| 31   |          |            |          |            |            |                    |

**Remark . Spa and Swimming Pool Water Quality**

The pool water quality should have the following range of values:

a. pH of 7.2 to 7.8

b. Total alkalinity of 50 to 110ppm

c. Calcium hardness of 200 to 275ppm

d. Free residue chlorine of 1.0 to 1.5ppm

e. free of bacteria.

f. for indoor pool the water temperature shall be 25°C



Check Chlorine Swimming Pool

Month , -- MAR 2023

| Date | 7.00     |            | 17.00    |            | Checked by | หมายเหตุ<br>Remark |
|------|----------|------------|----------|------------|------------|--------------------|
|      | Chlorine | P.H. Level | Chlorine | P.H. Level |            |                    |
| 1    | 1.5      | 7.8        | 1.5      | 7.8        | W/15       |                    |
| 2    | 1.5      | 7.8        | 1.5      | 7.8        | W/15       |                    |
| 3    | 1.5      | 7.8        | 1.5      | 7.8        | W/15       |                    |
| 4    | 1.5      | 7.8        | 1.5      | 7.8        | W/15       |                    |
| 5    | 1.5      | 7.8        | 1.5      | 7.8        | W/15       |                    |
| 6    | 1.5      | 7.8        | 1.5      | 7.8        | W/15       |                    |
| 7    | 1.5      | 7.8        | 1.5      | 7.8        | W/15       |                    |
| 8    | 1.5      | 7.8        | 1.5      | 7.8        | W/15       |                    |
| 9    | 1.5      | 7.8        | 1.5      | 7.8        | W/15       |                    |
| 10   | 1.5      | 7.8        | 1.5      | 7.8        | W/15       |                    |
| 11   | 1.5      | 7.8        | 1.5      | 7.8        | W/15       |                    |
| 12   | 1.5      | 7.8        | 1.5      | 7.8        | W/15       |                    |
| 13   | 1.5      | 7.8        | 1.5      | 7.8        | W/15       |                    |
| 14   | 1.5      | 7.8        | 1.5      | 7.8        | W/15       |                    |
| 15   | 1.5      | 7.8        | 1.5      | 7.8        | W/15       |                    |
| 16   | 1.5      | 7.8        | 1.5      | 7.8        | W/15       |                    |
| 17   | 1.5      | 7.8        | 1.5      | 7.8        | W/15       |                    |
| 18   | 1.5      | 7.8        | 1.5      | 7.8        | W/15       |                    |
| 19   | 1.5      | 7.8        | 1.5      | 7.8        | W/15       |                    |
| 20   | 1.5      | 7.8        | 1.5      | 7.8        | W/15       |                    |
| 21   | 1.5      | 7.8        | 1.5      | 7.8        | W/15       |                    |
| 22   | 1.0      | 7.6        | 1.0      | 7.6        | W/15       |                    |
| 23   | 1.0      | 7.6        | 1.0      | 7.6        | W/15       |                    |
| 24   | 1.0      | 7.6        | 1.0      | 7.6        | W/15       |                    |
| 25   | 1.0      | 7.6        | 1.0      | 7.6        | W/15       |                    |
| 26   | 1.0      | 7.6        | 1.0      | 7.6        | W/15       |                    |
| 27   | 1.5      | 7.6        | 1.5      | 7.6        | W/15       |                    |
| 28   | 1.5      | 7.6        | 1.5      | 7.6        | W/15       |                    |
| 29   | 3.0      | 7.8        | 3.0      | 7.8        | W/15       |                    |
| 30   | 3.0      | 7.8        | 3.0      | 7.8        | W/15       |                    |
| 31   | 3.0      | 7.8        | 3.0      | 7.8        | W/15       |                    |

Remark : Spa and Swimming Pool Water Quality

The pool water quality should have the following range of values:

- pH of 7.2 to 7.8
- Total alkalinity of 50 to 110ppm
- Calcium hardness of 200 to 275ppm
- Free residue chlorine of 1.0 to 1.5ppm
- Free of bacteria.
- For indoor pool the water temperature shall be 25°C.

Check Chlorine Swimming Pool

Month : เมษายน 2566

| Date | 7.00           |            | 17.00          |            | Checked by   | หมายเหตุ<br>Remark |
|------|----------------|------------|----------------|------------|--------------|--------------------|
|      | Chlorine Level | P.H. Level | Chlorine Level | P.H. Level |              |                    |
| 1    | 1.5            | 7.8        | 1.5            | 7.8        | Maeng Pichan |                    |
| 2    | 1.5            | 7.8        | 1.5            | 7.8        | Pichan       |                    |
| 3    | 1.5            | 7.8        | 1.5            | 7.8        | Pichan       |                    |
| 4    | 1.5            | 7.8        | 1.5            | 7.8        | Pichan       |                    |
| 5    | 1.5            | 7.8        | 1.5            | 7.8        | Pichan       |                    |
| 6    | 3.0            | 7.6        | 3.0            | 7.6        | Pichan       |                    |
| 7    | 3.0            | 7.6        | 3.0            | 7.6        | Pichan       |                    |
| 8    | 3.0            | 7.6        | 3.0            | 7.6        | Pichan       |                    |
| 9    | 3.0            | 7.6        | 3.0            | 7.6        | Pichan       |                    |
| 10   | 3.0            | 7.6        | 3.0            | 7.6        | Pichan       |                    |
| 11   | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | Pichan       |                    |
| 12   | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | Pichan       |                    |
| 13   | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | Pichan       |                    |
| 14   | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | Pichan       |                    |
| 15   | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | Pichan       |                    |
| 16   | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | Pichan       |                    |
| 17   | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | Pichan       |                    |
| 18   | 1.5            | 7.8        | 1.5            | 7.8        | Pichan       |                    |
| 19   | 1.5            | 7.8        | 1.5            | 7.8        | Pichan       |                    |
| 20   | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | Pichan       |                    |
| 21   | 1.5            | 7.8        | 1.5            | 7.8        | Pichan       |                    |
| 22   | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | Pichan       |                    |
| 23   | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | Pichan       |                    |
| 24   | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | Pichan       |                    |
| 25   | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | Pichan       |                    |
| 26   | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | Pichan       |                    |
| 27   | 3.0            | 7.6        | 3.0            | 7.6        | Pichan       |                    |
| 28   | 3.0            | 7.8        | 3.0            | 7.8        | Pichan       |                    |
| 29   | 3.0            | 7.8        | 3.0            | 7.8        | Pichan       |                    |
| 30   | 3.0            | 7.8        | 3.0            | 7.8        | Pichan       |                    |

Remark : Spa and Swimming Pool Water Quality

The pool water quality should have the following range of values:

- pH of 7.2 to 7.5
- Total alkalinity of 90 to 110ppm
- Calcium hardness of 200 to 275ppm
- Free residue chlorine of 1.0 to 1.5ppm
- Free of Bacteria.
- For indoor pool the water temperature shall be 29°C

**Check Chlorine Swimming Pool**

Month : พฤษภาคม 2566

| Date | 7.00           |            | 17.00          |            | Checked by | หมายเหตุ<br>Remark |
|------|----------------|------------|----------------|------------|------------|--------------------|
|      | Chlorine Level | P.H. Level | Chlorine Level | P.H. Level |            |                    |
| 1    |                |            |                |            |            |                    |
| 2    |                |            |                |            |            |                    |
| 3    |                |            |                |            |            |                    |
| 4    |                |            |                |            |            |                    |
| 5    |                |            |                |            |            |                    |
| 6    | 3.0            | 7.8        | 3.0            | 7.8        | ช          |                    |
| 7    | 3.0            | 7.8        | 3.0            | 7.8        | ช          |                    |
| 8    | 3.0            | 7.8        | 3.0            | 7.8        | ช          |                    |
| 9    | 3.0            | 7.8        | 3.0            | 7.8        | ช          |                    |
| 10   | 3.0            | 7.8        | 3.0            | 7.8        | ช          |                    |
| 11   | 3.0            | 7.6        | 2.0            | 7.6        | ช          |                    |
| 12   | 3.0            | 7.6        | 3.0            | 7.6        | ช          |                    |
| 13   | 3.0            | 7.6        | 3.0            | 7.6        | ช          |                    |
| 14   | 3.0            | 7.6        | 3.0            | 7.6        | ช          |                    |
| 15   | 3.0            | 7.6        | 3.0            | 7.6        | ช          |                    |
| 16   | 3.0            | 7.6        | 3.0            | 7.6        | ช          |                    |
| 17   | 3.0            | 7.6        | 3.0            | 7.6        | ช          |                    |
| 18   | 3.0            | 7.6        | 3.0            | 7.6        | ช          |                    |
| 19   | 3.0            | 7.6        | 3.0            | 7.6        | ช          |                    |
| 20   | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | ช          |                    |
| 21   | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | ช          |                    |
| 22   | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | ช          |                    |
| 23   | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | ช          |                    |
| 24   | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | ช          |                    |
| 25   | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | ช          |                    |
| 26   | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | ช          |                    |
| 27   | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | ช          |                    |
| 28   | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | ช          |                    |
| 29   | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | ช          |                    |
| 30   | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | ช          |                    |
| 31   | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | ช          |                    |

Remark : Spa and Swimming Pool Water Quality

The pool water quality should have the following range of values:

- pH of 7.2 to 7.5
- Total alkalinity of 90 to 110ppm
- Calcium hardness of 200 to 275ppm
- Free residue chlorine of 1.0 to 1.5ppm
- Free of Bacteria.
- For indoor pool the water temperature shall be 29°C



Month : 27/09/16 25/16

## Check Chlorine Swimming Pool

| Date | 7.00           |            | 17.00          |            | Checked by | หมายเหตุ<br>Remark |
|------|----------------|------------|----------------|------------|------------|--------------------|
|      | Chlorine Level | P.H. Level | Chlorine Level | P.H. Level |            |                    |
| 1    | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | Ch         |                    |
| 2    | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | Ch         |                    |
| 3    | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | Ch         |                    |
| 4    | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | Ch         |                    |
| 5    | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | Ch         |                    |
| 6    | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | Ch         |                    |
| 7    | 1.5            | 7.4        | 1.5            | 7.6        | Ch         |                    |
| 8    | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | Ch         |                    |
| 9    | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | Ch         |                    |
| 10   | 3.0            | 7.6        | 3.0            | 7.6        | Ch         | * 1/10/2563 ตรวจพบ |
| 11   | 3.0            | 7.6        | 3.0            | 7.6        | Ch         | ค่าเฉลี่ย 4.275    |
| 12   | 3.0            | 7.6        | 3.0            | 7.6        | Ch         | * 1/10/2563 ตรวจพบ |
| 13   | 3.0            | 7.6        | 3.0            | 7.6        | Ch         | ค่าเฉลี่ย 4.275    |
| 14   | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | Ch         | 0.00               |
| 15   | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | Ch         |                    |
| 16   | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | Ch         |                    |
| 17   | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | Ch         |                    |
| 18   | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | Ch         |                    |
| 19   | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | Ch         |                    |
| 20   | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | Ch         |                    |
| 21   | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | Ch         |                    |
| 22   | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | Ch         |                    |
| 23   | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | Ch         |                    |
| 24   | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | Ch         |                    |
| 25   | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | Ch         |                    |
| 26   | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | Ch         |                    |
| 27   | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | Ch         |                    |
| 28   | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | Ch         |                    |
| 29   | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | Ch         |                    |
| 30   | 1.5            | 7.6        | 1.5            | 7.6        | Ch         |                    |

**Remark :** Spa and Swimming Pool Water Quality

The pool water quality should have the following range of values:

- pH of 7.2 to 7.5
- Total alkalinity of 90 to 110ppm
- Calcium hardness of 200 to 275ppm
- Free residue chlorine of 1.0 to 1.5ppm
- Free of Bacteria.
- For indoor pool the water temperature shall be 29°C