

## เอกสารแนบ 3

---

เอกสารประกอบการปฏิบัติตามมาตรการ  
ป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม









วันที่	มิเตอร์...A...		มิเตอร์...B...	
	เลขมิเตอร์	ผลต่าง	เลขมิเตอร์	ผลต่าง
Reset	11579		6499	
1	11609	30	6516	18
2	11641	32	6533	17
3	11671	30	6550	17
4	11702	31	6567	17
5	11732	30	6583	16
6	11762	30	6600	17
7	11792	30	6617	18
8	11824	32	6633	16
9	11855	31	6650	17
10	11886	31	6667	17
11	11915	29	6682	15
12	11946	31	6699	17
13	11977	31	6716	17
14	12007	30	6732	16
15	12037	30	6748	16
16	12068	31	6765	17
17	12098	30	6781	16
18	12128	30	6797	16
19	12159	31	6813	16
20	12190	31	6830	17
21	12221	31	6847	17
22	12252	31	6862	15
23	12281	31	6879	15
24	12312	31	6896	17
25	12343	31	6913	17
26	12372	30	6928	15
27	12402	30	6945	17
28	12433	31	6962	17
29	12463	30	6978	16
30	12494	31	6994	16
31	12524	30	7010	16

บันทึกเพิ่มเติม

ผู้ตรวจสอบ

...../...../.....



ตารางตรวจเช็คสระว่ายน้ำ..... ๔๖๖ ๕๒

เดือน..... มกราคม

หน่วยงาน ไลฟ์ อโศก-พระราม9

ร.42

รายการ วันที่	ค่าเคมี			สถานะ		ปริมาณการเติมเคมี (Kg.)				มีเตอร์น้ำ	ปริมาณ การใช้น้ำ	ผู้ตรวจเช็ค	หมายเหตุ
	CL	PH	Salt	ปกติ	แก้ไข	CL	โซดาแอช Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub>	กรดเกลือ	เกลือ				
1	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
2	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
3	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
4	1.5	7.5	ปกติ	✓		5kg	-	-	-				
5	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
6	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
7	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
8	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
9	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
10	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
11	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
12	1.0	7.4	ปกติ	✓		-	-	-	-				
13	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
14	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
15	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
16	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
17	1.0	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
18	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
19	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
20	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
21	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
22	1.5	7.5	ปกติ	✓		2kg	-	-	-				
23	1.0	7.2	ปกติ	✓		-	-	-	-				
24	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
25	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
26	1.0	7.2	ปกติ	✓		-	-	-	-				
27	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
28	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
29	1.5	7.2	ปกติ	✓		-	-	-	-				
30	1.5	7.2	ปกติ	✓		-	-	-	-				
31	1.5	7.2	ปกติ	✓		-	-	-	-				

บริหารงานโดย บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

PMR-SOP009-1/08/2562

ตารางตรวจเช็คสระว่ายน้ำ..... **FR 45**

เดือน..... **มกราคม**

หน่วยงาน **ไลฟ์ อโศก-พระราม9**

รายการ วันที่	ค่าเคมี			สถานะ		ปริมาณการเติมเคมี (Kg.)				มิเตอร์น้ำ	ปริมาณ การใช้น้ำ	ผู้ตรวจเช็ค	หมายเหตุ
	CL	PH	Salt	ปกติ	แก้ไข	CL	โซดาแอช Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub>	กรดเกลือ	เกลือ				
1	1.5	7.8	ปกติ	✓		-	-	-	-				
2	1.5	7.6	ปกติ	✓		-	-	-	-				
3	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
4	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
5	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
6	7.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
7	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
8	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
9	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
10	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
11	1.5	8.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
12	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
13	1.5	7.8	ปกติ	✓		-	-	-	-				
14	1.5	7.6	ปกติ	✓		-	-	-	-				
15	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
16	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
17	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
18	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
19	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
20	1.5	7.6	ปกติ	✓		-	-	-	-				
21	1.5	7.6	ปกติ	✓		-	-	-	-				
22	1.5	8.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
23	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
24	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
25	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
26	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
27	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
28	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
29	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
30	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
31	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				

บริหารงานโดย บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

PMR-SOP009-F020 Rev.01 : 01/08/2562



ตารางตรวจเช็คสระว่ายน้ำ.....สระ 46

เดือน.....มกราคม

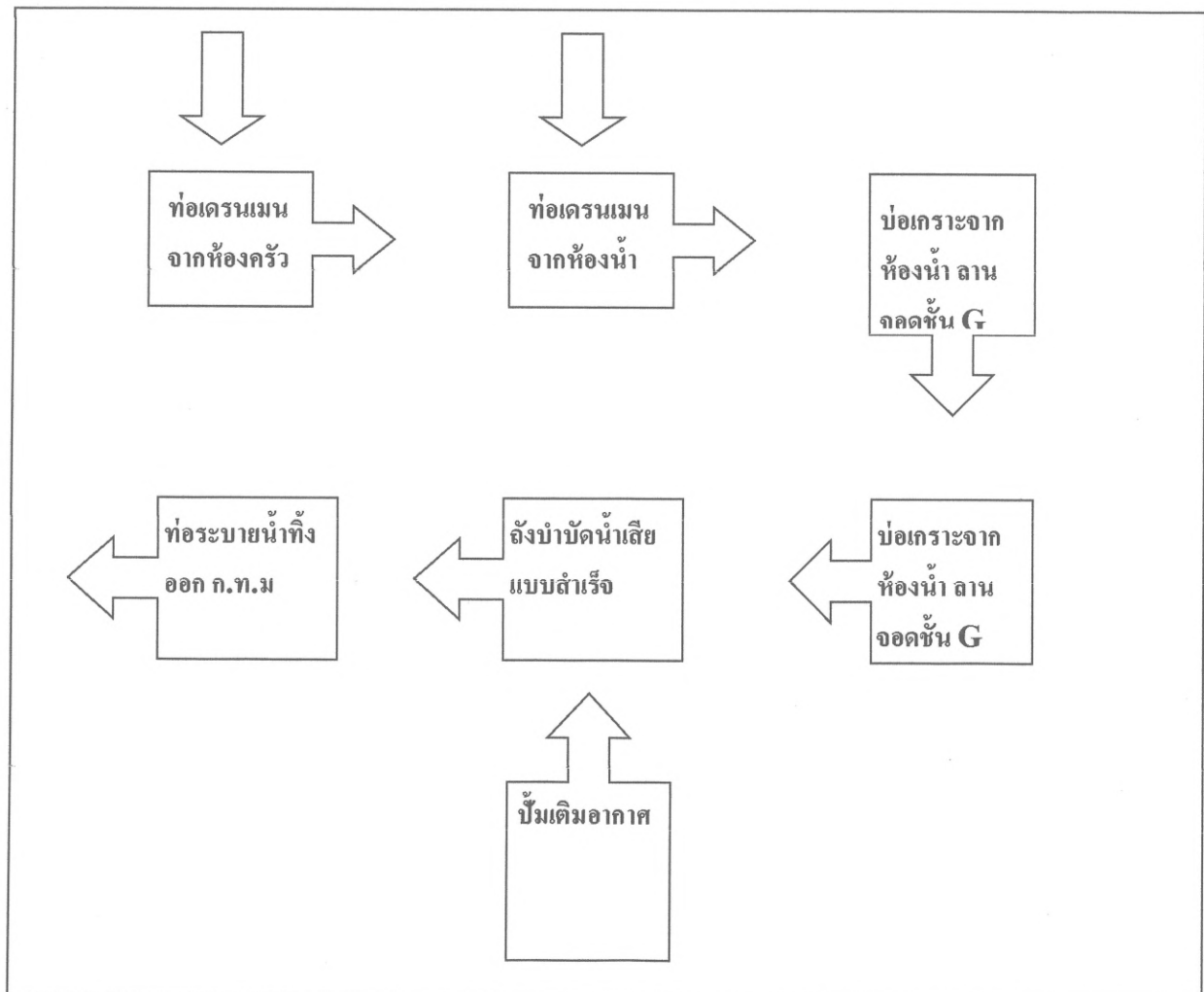
หน่วยงาน ไลฟ์ อโศก-พระราม9

รายการ วันที่	ค่าเคมี			สถานะ		ปริมาณการเติมเคมี (Kg.)				มีเตอร์น้ำ	ปริมาณ การใช้น้ำ	ผู้ตรวจเช็ค	หมายเหตุ
	CL	PH	Salt	ปกติ	แก้ไข	CL	โซดาแอซ Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub>	กรดเกลือ	เกลือ				
1	1.8	7.8	ปกติ	✓		-	-	-	-				
2	1.5	7.6	ปกติ	✓		-	-	-	-				
3	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
4	1.8	7.1	ปกติ	✓		-	-	-	-				
5	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
6	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
7	1.8	7.8	ปกติ	✓		-	-	-	-				
8	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
9	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
10	1.8	7.8	ปกติ	✓		-	-	-	-				
11	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
12	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
13	1.8	7.8	ปกติ	✓		-	-	-	-				
14	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
15	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
16	1.8	7.8	ปกติ	✓		-	-	-	-				
17	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
18	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
19	1.8	7.8	ปกติ	✓		-	-	-	-				
20	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
21	1.8	7.8	ปกติ	✓		-	-	-	-				
22	1.8	7.8	ปกติ	✓		-	-	-	-				
23	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
24	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
25	1.8	7.8	ปกติ	✓		-	-	-	-				
26	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
27	1.8	7.8	ปกติ	✓		-	-	-	-				
28	1.8	7.8	ปกติ	✓		-	-	-	-				
29	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
30	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
31	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				

แบบ ทส. ๑

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย  
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 207 หมู่ที่ - ซอย - ถนน จตุรทิศ แขวง/ตำบลมักกะสัน เขต/อำเภอ ราชเทวี  
จังหวัด กรุงเทพมหานคร โทรศัพท์ 02-115-0450 โทรสาร - มี นิติบุคคลอาคารชุด ไลต์ อโศก-พระราม 9 เป็นเจ้าของ  
หรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบกิจการประเภท ห้องชุดพักอาศัย เท่านั้น  
ใบอนุญาตเลขที่ 7/2563 ออกให้โดย กรุงเทพมหานคร หมดอายุ ไม่มี  
ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้





๓๕๕ ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

น.3/8

- หมายเหตุ ๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้น ๆ ในแต่ละวัน
๒. ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งแบบอัตโนมัติ ให้แนบผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด
- และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

( ผู้จัดการนิติบุคคลอาคารชุด "ไลฟ์ อโศก-พระราม 9" )

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

( หัวหน้าช่างประจำอาคารชุด "ไลฟ์ อโศก-พระราม 9" )

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....

ออกให้โดย .....

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

( ..... )

ใบอนุญาตเลขที่ ..... 7/2563 ..... หมดอายุ .....

.....

ออกให้โดย .....



## รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ชื่อแหล่งกำเนิดมลพิษ : โครงการคอนโด โลฟ อโศก - พระราม 9

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ : 207

หมู่ที่ :

ซอย :

ถนน : อโศก - ดินแดง

แขวง/ตำบล : มักกะสัน

เขต/ตำบล : เขตราชเทวี

จังหวัด : กรุงเทพมหานคร

โทรศัพท์ : 02-115-0450

โทรสาร :

มี : บริษัท สมาร์ท เซอร์วิส แอนด์ แมเนจเม้นท์ จำกัด เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ประกอบกิจการประเภท : อาคารชุด

ประเภทย่อย : ประเภท ก ตั้งแต่ 500 ห้องขึ้นไป จำนวนห้อง : 2250

สังกัด : เอกชน

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) : 139/2560

ออกให้โดย : สำนักการโยธา กรุงเทพมหานคร

หมดอายุ : -

ในการนี้ ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2565 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา 80 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ในฐานะ

ลงชื่อ นาย ยุทธนา ตริมุข เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

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

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

ออกให้โดย \_\_\_\_\_

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

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

ออกให้โดย \_\_\_\_\_

☐ ข้อมูลเกี่ยวกับระบบน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(1) ประเภท / ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย

ความสามารถในการบำบัดน้ำเสีย

1. ระบบบำบัดน้ำเสียแบบแอกทิเวเต็ดสลัดจ์ (Activated Sludge Process)

735.00 ลบ.ม./วัน

2. ระบบบำบัดน้ำเสียแบบแอกทิเวเต็ดสลัดจ์ (Activated Sludge Process)

540.00 ลบ.ม./วัน

(2) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

[ X ] แบบต่อเนื่อง 24 ชั่วโมง/วัน

[ ] แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(3) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย

[ X ] เครื่องสูบน้ำ

[ X ] ระบบเติมอากาศ

[ ] เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย

[ ] เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

[ X ] เครื่องสูบลตะกอน

[ ] อื่นๆ

[ ] อื่นๆ

[ ] อื่นๆ

(4) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ)

(5) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด

3. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(1) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)

1,283.000 หน่วย

(2) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)

8,746.000 ลบ.ม.

(3) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)

7,036.800 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

เครื่องสูบลำไส้

☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ

(7) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด 0.00 กิโลกรัม

(8) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้าง

ให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงาน

ตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท

หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖

๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงาน

โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกิน

หนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗



ไปตรวจสอบห้องเครื่องจักร A-MDB-1-01

เดือน กุมภาพันธ์ ปี 2565

หน่วยงาน LIFE-AR9

สถานที่ .....

วันที่	09.00 น.		ลงชื่อ	16.00 น.		ลงชื่อ	22.00 น.		ลงชื่อ	ลงชื่อผู้ตรวจสอบ หัวหน้าช่าง/ผู้จัดการ
	ปกติ	แก้ไข		ปกติ	แก้ไข		ปกติ	แก้ไข		
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										
11										
12	✓									
13	✓									
14	✓									
15	✓									
16	✓									
17	✓									
18	✓									
19	✓									
20	✓									
21	✓									
22	✓									
23	✓									
24	✓									
25	✓									
26	✓									
27	✓									
28	✓									
29										
30										
31										

ผู้ตรวจสอบ

(หัวหน้าช่างเทคนิค) 29 / 2 / 65

รับทราบโดย

(ผู้จัดการ) .....

ใบตรวจสอบห้องเครื่องจักร A-GEN-1-01

เดือน กุมภาพันธ์ ปี 2565

หน่วยงาน LIFE - AR9

สถานที่ .....

วันที่	09.00 น.		ลงชื่อ	16.00 น.		ลงชื่อ	22.00 น.		ลงชื่อ	ลงชื่อผู้ตรวจสอบ หัวหน้าช่าง/ผู้จัดการ
	ปกติ	แก้ไข		ปกติ	แก้ไข		ปกติ	แก้ไข		
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										
11										
12	✓									
13	✓									
14	✓									
15	✓									
16	✓									
17	✓									
18	✓									
19	✓									
20	✓									
21	✓									
22	✓									
23	✓									
24	✓									
25	✓									
26	✓									
27	✓									
28	✓									
29										
30										
31										

ผู้ตรวจสอบ.....

(หัวหน้าช่างเทคนิค) 29 / 2 / 65

รับทราบโดย.....

(ผู้จัดการ) ...../...../.....

ใบตรวจสอบห้องเครื่องจักร A-CWP-B-01

เดือน กุมภาพันธ์ ปี 2565

หน่วยงาน LIFE - AR9

สถานที่ .....

วันที่	09.00 น.		ลงชื่อ	16.00 น.		ลงชื่อ	22.00 น.		ลงชื่อ	ลงชื่อผู้ตรวจสอบ หัวหน้าช่าง/ผู้จัดการ
	ปกติ	แก้ไข		ปกติ	แก้ไข		ปกติ	แก้ไข		
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										
11										
12	✓									
13	✓									
14	✓									
15	✓									
16	✓									
17	✓									
18	✓									
19	✓									
20	✓									
21	✓									
22	✓									
23	✓									
24	✓									
25	✓									
26	✓									
27	✓									
28	✓									
29										
30										
31										

ผู้ตรวจสอบ.....

(หัวหน้าช่างเทคนิค) 29 / 2 / 65

รับทราบโดย.....

(ผู้จัดการ) ...../...../.....



ใบตรวจสอบห้องเครื่องจักร A-UNT-B-01

เดือน กุมภาพันธ์ ปี 2565

หน่วยงาน LIFE - AR๑

สถานที่ .....

วันที่	09.00 น.		ลงชื่อ	16.00 น.		ลงชื่อ	22.00 น.		ลงชื่อ	ลงชื่อผู้ตรวจสอบ หัวหน้าช่าง/ผู้จัดการ
	ปกติ	แก้ไข		ปกติ	แก้ไข		ปกติ	แก้ไข		
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										
11										
12	✓									
13	✓									
14	✓									
15	✓									
16	✓									
17	✓									
18	✓									
19	✓									
20	✓									
21	✓									
22	✓									
23	✓									
24	✓									
25	✓									
26	✓									
27	✓									
28	✓									
29										
30										
31										

ผู้ตรวจสอบ.....

รับทราบโดย.....

(หัวหน้าช่างเทคนิค)

(ผู้จัดการ)

24 / 2 / 65

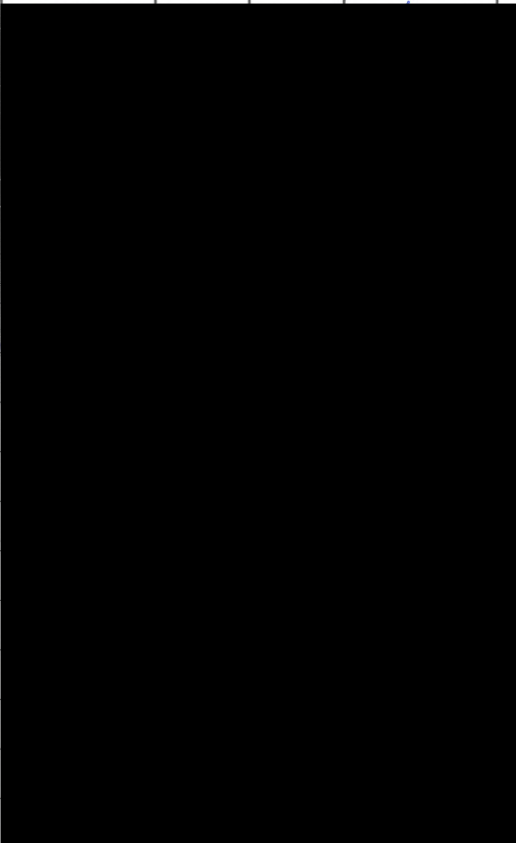
...../...../.....

ใบตรวจสอบห้องเครื่องจักร <u>A-FPS-6-01</u> เดือน <u>กุมภาพันธ์</u> ปี <u>2565</u>						หน่วยงาน <u>LIFE-AR9</u>					
สถานที่ .....											
วันที่	09.00 น.		ลงชื่อ	16.00 น.		ลงชื่อ	22.00 น.		ลงชื่อ	ลงชื่อผู้ตรวจสอบ หัวหน้าช่าง/ผู้จัดการ	
	ปกติ	แก้ไข		ปกติ	แก้ไข		ปกติ	แก้ไข			
1											
2											
3											
4											
5											
6											
7											
8											
9											
10											
11											
12	✓										
13	✓										
14	✓										
15	✓										
16	✓										
17	✓										
18	✓										
19	✓										
20	✓										
21	✓										
22	✓										
23	✓										
24	✓										
25	✓										
26	✓										
27	✓										
28	✓										
29											
30											
31											
ผู้ตรวจสอบ.....			(หัวหน้าช่างเทคนิค) <u>29, 2, 68</u>								
รับทราบโดย.....			(ผู้จัดการ) .....								

ใบตรวจสอบห้องเครื่องจักร A-FCP-1-01  
เดือน กุมภาพันธ์ ปี 2565

หน่วยงาน LIFE -AR9

สถานที่ .....

วันที่	09.00 น.		ลงชื่อ	16.00 น.		ลงชื่อ	22.00 น.		ลงชื่อ	ลงชื่อผู้ตรวจสอบ หัวหน้าช่าง/ผู้จัดการ
	ปกติ	แก้ไข		ปกติ	แก้ไข		ปกติ	แก้ไข		
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										
11										
12	✓									
13	✓									
14	✓									
15	✓									
16	✓									
17	✓									
18	✓									
19	✓									
20	✓									
21	✓									
22	✓									
23	✓									
24	✓									
25	✓									
26	✓									
27	✓									
28										
29										
30										
31										

ผู้ตรวจสอบ.....

(หัวหน้าช่างเทคนิค) ๒๖, ๒, ๒๕

รับทราบโดย.....

(ผู้จัดการ) ...../...../.....



ตารางจดมิเตอร์ไฟฟ้าบ่อบำบัด ประจำเดือน <u>กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2565</u>			หน่วยงาน. ไลพ์ อโศก-พระราม9	
วันที่	มิเตอร์...A...		มิเตอร์...B...	
	เลขมิเตอร์	ผลต่าง	เลขมิเตอร์	ผลต่าง
Reset				
1	12554	30	7026	16
2	12585	31	7043	18
3	12615	30	7059	16
4	12646	31	7075	16
5	12676	30	7092	17
6	12707	31	7108	16
7	12738	31	7125	17
8	12768	30	7142	17
9	12799	31	7157	15
10	12829	30	7173	16
11	12860	31	7189	16
12	12890	30	7206	17
13	12921	31	7222	16
14	12952	31	7238	16
15	12981	29	7254	16
16	13013	32	7271	17
17	13044	31	7288	17
18	13074	30	7303	15
19	13105	31	7320	17
20	13136	31	7336	16
21	13166	30	7352	16
22	13196	30	7369	17
23	13227	31	7385	16
24	13257	30	7402	17
25	13287	30	7418	16
26	13318	31	7434	16
27	13349	31	7451	17
28	13379	30	7467	16
29				
30				
31				
บันทึกเพิ่มเติม				
ผู้ตรวจสอบ.	[Redacted Signature]			รายการ...../...../.....



หน่วยงาน. ไลฟ์ อโศก-พระราม9 A

[illegible]







ตารางตรวจเช็คสระว่ายน้..... 86 42

เดือน..... กุมภาพันธ์ 2565

หน่วยงาน ไหล่ อโศก-พระราม9

[illegible]

ตารางตรวจเช็คสระว่ายน้ำ..... <u>ชั้น A5</u> เดือน..... <u>กุมภาพันธ์ 2565</u>	หน่วยงาน ไลฟ์ อโศก-พระราม9
--	----------------------------

รายการ วันที่	ค่าเคมี			สถานะ		ปริมาณการเติมเคมี (Kg.)				มิเตอร์น้ำ	ปริมาณ การใช้น้ำ	ผู้ตรวจเช็ค	หมายเหตุ
	CL	PH	Salt	ปกติ	แก้ไข	CL	โซดาแอช Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub>	กรดเกลือ	เกลือ				
1	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
2	1.5	7.6	ปกติ	✓		-	-	-	-				
3	1.5	7.6	ปกติ	✓		-	-	-	-				
4	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
5	1.5	7.6	ปกติ	✓		-	-	-	-				
6	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
7	1.5	7.6	ปกติ	✓		-	-	-	-				
8	1.5	7.6	ปกติ	✓		-	-	-	-				
9	1.5	7.6	ปกติ	✓		-	-	-	-				
10	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
11	1.5	7.6	ปกติ	✓		-	-	-	-				
12	1.5	7.6	ปกติ	✓		-	-	-	-				
13	1.5	7.6	ปกติ	✓		-	-	-	-				
14	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
15	1.5	7.6	ปกติ	✓		-	-	-	-				
16	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
17	1.5	7.6	ปกติ	✓		-	-	-	-				
18	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
19	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
20	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
21	1.5	7.6	ปกติ	✓		-	-	-	-				
22	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
23	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
24	1.5	7.6	ปกติ	✓		-	-	-	-				
25	1.5	7.6	ปกติ	✓		-	-	-	-				
26	1.5	7.6	ปกติ	✓		-	-	-	-				
27	1.5	7.6	ปกติ	✓		-	-	-	-				
28	1.0	7.2	ปกติ	✓		-	-	-	-				



ตารางตรวจเช็คสระว่ายน้ำ..... ชั้น 46

เดือน..... กุมภาพันธ์ 2565

หน่วยงาน ไลฟ์ อโศก-พระราม9

รายการ วันที่	ค่าเคมี			สถานะ		ปริมาณการเติมเคมี (Kg.)				มิเตอร์น้ำ	ปริมาณ การใช้น้ำ	ผู้ตรวจเช็ค	หมายเหตุ
	CL	PH	Salt	ปกติ	แก้ไข	CL	โซดาแอซ Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub>	กรดเกลือ	เกลือ				
1	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
2	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
3	1.5	7.6	ปกติ	✓		-	-	-	-				
4	1.5	7.6	ปกติ	✓		-	-	-	-				
5	1.5	7.6	ปกติ	✓		-	-	-	-				
6	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
7	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
8	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
9	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
10	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
11	1.5	7.6	ปกติ	✓		-	-	-	-				
12	1.5	7.6	ปกติ	✓		-	-	-	-				
13	1.5	7.6	ปกติ	✓		-	-	-	-				
14	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
15	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
16	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
17	1.5	7.6	ปกติ	✓		-	-	-	-				
18	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
19	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
20	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
21	1.5	7.6	ปกติ	✓		-	-	-	-				
22	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
23	1.5	7.5	ปกติ	✓		-	-	-	-				
24	1.5	7.6	ปกติ	✓		-	-	-	-				
25	1.5	7.6	ปกติ	✓		-	-	-	-				
26	1.5	7.6	ปกติ	✓		-	-	-	-				
27	1.5	7.6	ปกติ	✓		-	-	-	-				
28	1.0	7.2	ปกติ	✓		-	-	-	-				



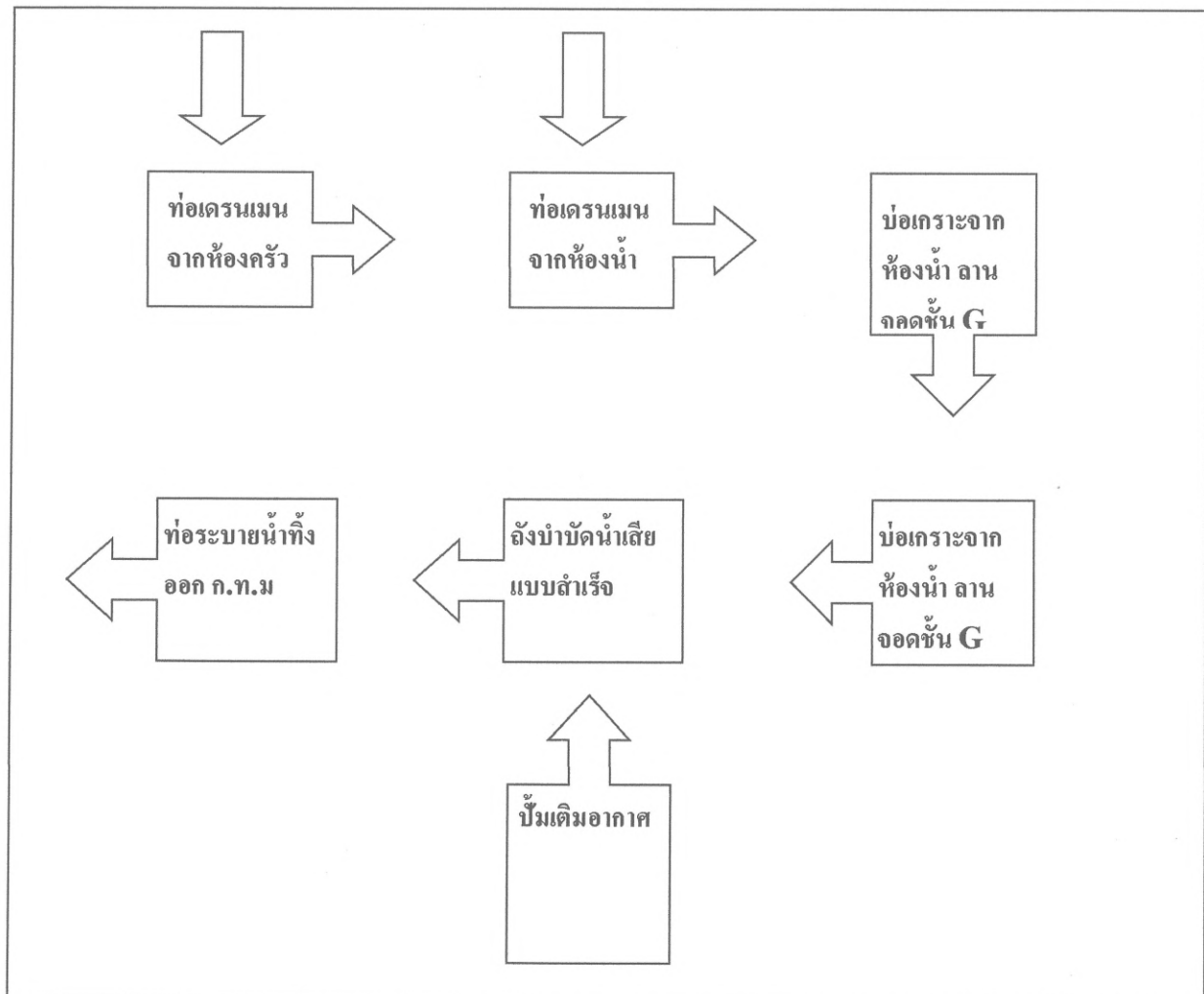
แบบ ทส. ๑

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย  
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 207 หมู่ที่ - ซอย - ถนน จตุรทิศ แขวง/ตำบลมักกะสัน เขต/อำเภอ ราชเทวี  
จังหวัด กรุงเทพมหานคร โทรศัพท์ 02-115-0450 โทรสาร - มี นิติบุคคลอาคารชุด ไลฟ์ อโศก-พระราม 9 เป็นเจ้าของ  
หรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบกิจการประเภท ห้องชุดพักอาศัย เท่านั้น

ใบอนุญาตเลขที่ 7/2563 ออกให้โดย กรุงเทพมหานคร หมดอายุ ไม่มี

ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้



ผู้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

สถิติและข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับแหล่งกำเนิดมลพิษ															
วัน เดือน ปี	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ไม่ระบาย)	ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือกิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข	
						ระบบบำบัดน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวาด/ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวาด/ผสมสารเคมี (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำตะกอน (ปกติ/ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ผิดปกติ)			
1/2/65	46	293	234.4	ระบาย	ไม่ใช้	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ไม่มี	ไม่มี	ไม่มี	ยังไม่สูบน้ำ	ไม่มี
2/2/65	49	284	227.2	ระบาย	ไม่ใช้	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ไม่มี	ไม่มี	ไม่มี	ยังไม่สูบน้ำ	ไม่มี
3/2/65	46	227	221.6	ระบาย	ไม่ใช้	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ไม่มี	ไม่มี	ไม่มี	ยังไม่สูบน้ำ	ไม่มี
4/2/65	47	291	232.8	ระบาย	ไม่ใช้	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ไม่มี	ไม่มี	ไม่มี	ยังไม่สูบน้ำ	ไม่มี
5/2/65	47	318	254.4	ระบาย	ไม่ใช้	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ไม่มี	ไม่มี	ไม่มี	ยังไม่สูบน้ำ	ไม่มี
6/2/65	47	304	243.2	ระบาย	ไม่ใช้	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ไม่มี	ไม่มี	ไม่มี	ยังไม่สูบน้ำ	ไม่มี
7/2/65	48	420	336	ระบาย	ไม่ใช้	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ไม่มี	ไม่มี	ไม่มี	ยังไม่สูบน้ำ	ไม่มี
8/2/65	47	379	303.2	ระบาย	ไม่ใช้	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ไม่มี	ไม่มี	ไม่มี	ยังไม่สูบน้ำ	ไม่มี
9/2/65	46	304	243.2	ระบาย	ไม่ใช้	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ไม่มี	ไม่มี	ไม่มี	ยังไม่สูบน้ำ	ไม่มี
10/2/65	46	309	247.2	ระบาย	ไม่ใช้	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ไม่มี	ไม่มี	ไม่มี	ยังไม่สูบน้ำ	ไม่มี
11/2/65	47	341	272.8	ระบาย	ไม่ใช้	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ไม่มี	ไม่มี	ไม่มี	ยังไม่สูบน้ำ	ไม่มี

[illegible]



หมายเหตุ ๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่สถิติและข้อมูลนั้น ๆ ในแต่ละวัน

๒. ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งแบบอัตโนมัติให้แนบผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด

และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ  
.....เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

( ผู้จัดการนิติบุคคลอาคารชุด ไลฟ์ อโศก-พระราม 9 )

.....ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

( หัวหน้าช่างประจำอาคารชุด ไลฟ์ อโศก-พระราม 9 )

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....

ออกให้โดย .....

.....ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ .....7/2563..... หมดอายุ

.....

ออกให้โดย .....

## รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

### ๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ .....207..... หมู่ที่ .....-..... ซอย .....-.....  
 ถนน .....จตุรทิศ..... แขวง/ตำบล .....มักกะสัน..... เขต/อำเภอ.....ราชเทวี.....  
 จังหวัด .....กรุงเทพมหานคร..... โทรศัพท์ .....02-115-0450..... โทรสาร .....-.....  
 มี .....นิติบุคคลอาคารชุด.ไลฟ์.อโศก-พระราม9..... เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครอง  
 แหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบกิจการประเภท .....ห้องชุดพักอาศัย.....  
 ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ....139/2560..... ออกให้โดย .....สำนักงานโยธากรุงเทพมหานคร.....  
 หมดอายุ .....-.....

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

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 (.....)

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

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....  
 ออกให้โดย .....

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

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....  
 ออกให้โดย .....

### ๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑.๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย .....Activated Sludge Process....  
 ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย .....735..... ลบ.ม./วัน

(๑.๒) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย .....Activated Sludge Process....  
 ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย .....540..... ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ แบบต่อเนื่อง ..24... ชั่วโมง/วัน  
☐ แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ) .....

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ เครื่องสูบน้ำ ☒ เครื่องเติมอากาศ  
☐ เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ☐ เครื่องกวน/ผสมสารเคมี



## รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ชื่อแหล่งกำเนิดมลพิษ : โครงการคอนโด โลฟ อโศก - พระราม 9

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ : 207

หมู่ที่ :

ซอย :

ถนน : อโศก - ดินแดง

แขวง/ตำบล : มักกะสัน

เขต/ตำบล : เขตราชเทวี

จังหวัด : กรุงเทพมหานคร

โทรศัพท์ : 02-115-0450

โทรสาร :

มี : บริษัท สมาร์ท เซอร์วิส แอนด์ แมเนจเม้นท์ จำกัด เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ประกอบกิจการประเภท : อาคารชุด

ประเภทย่อย : ประเภท ก ตั้งแต่ 500 ห้องขึ้นไป จำนวนห้อง : 2250

สังกัด : เอกชน

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) : 139/2560

ออกให้โดย : สำนักการโยธา กรุงเทพมหานคร

หมดอายุ : -

ในการนี้ ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2565 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา 80 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ในฐานะ

ลงชื่อ นาย ยุทธนา ตริมุข เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

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

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

ออกให้โดย \_\_\_\_\_

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

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

ออกให้โดย \_\_\_\_\_

☐ ข้อมูลเกี่ยวกับระบบน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(1) ประเภท / ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย

ความสามารถในการบำบัดน้ำเสีย

1. ระบบบำบัดน้ำเสียแบบแอคติเวตเต็ดสลัดจ์ (Activated Sludge Process)

735.00 ลบ.ม./วัน

2. ระบบบำบัดน้ำเสียแบบแอคติเวตเต็ดสลัดจ์ (Activated Sludge Process)

540.00 ลบ.ม./วัน

(2) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

[ X ] แบบต่อเนื่อง 24 ชั่วโมง/วัน

[ ] แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุดำเนินการ)

(3) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย

[ X ] เครื่องสูบน้ำ

[ X ] ระบบเติมอากาศ

[ ] เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย

[ ] เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

[ X ] เครื่องสูบลำโพง

[ ] อื่นๆ

[ ] อื่นๆ

[ ] อื่นๆ

(4) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ)

(5) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด

3. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (1) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 1,283.000 หน่วย
- (2) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 8,746.000 ลบ.ม.
- (3) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 7,036.800 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 |
| เครื่องสูบตะกอน  | <input checked="" type="checkbox"/> [ X ] | 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



ใบตรวจสอบห้องเครื่องจักร A-MDB-1-01

เดือน มีนาคม ปี 2565

หน่วยงาน..ไลฟ์ อโศก-พระราม9

สถานที่

วันที่	09.00 น.		ลงชื่อ	15.00 น.		ลงชื่อ	22.00 น.		ลงชื่อ	ลงชื่อผู้ตรวจสอบ หัวหน้าช่าง/ผู้จัดการ
	ปกติ	แก้ไข		ปกติ	แก้ไข		ปกติ	แก้ไข		
1	✓		[Redacted]			[Redacted]				
2	✓									
3	✓									
4	✓									
5	✓									
6	✓									
7	✓									
8	✓									
9	✓									
10	✓									
11	✓									
12	✓									
13	✓									
14	✓									
15	✓									
16	✓									
17	✓									
18	✓									
19	✓									
20	✓									
21	✓									
22	✓									
23	✓									
24	✓									
25	✓									
26	✓									
27	✓									
28	✓									
29	✓									
30	✓									
31	✓									

ผู้ตรวจสอบ.....

(หัวหน้าช่างเทคนิค) 01/03/65

รับทราบโดย.....

(ผู้จัดการ) .....

ใบตรวจสอบห้องเครื่องจักร A-GEN-1-01  
เดือน มีนาคม ปี 2565

หน่วยงาน..ไลฟ์ อโศก-พระราม9

สถานที่

วันที่	09.00 น.		ลงชื่อ	15.00 น.		ลงชื่อ	22.00 น.		ลงชื่อ	ลงชื่อผู้ตรวจสอบ หัวหน้าช่าง/ผู้จัดการ
	ปกติ	แก้ไข		ปกติ	แก้ไข		ปกติ	แก้ไข		
1	✓		[REDACTED]			[REDACTED]				
2	✓									
3	✓									
4	✓									
5	✓									
6	✓									
7	✓									
8	✓									
9	✓									
10	✓									
11	✓									
12	✓									
13	✓									
14	✓									
15	✓									
16	✓									
17	✓									
18	✓									
19	✓									
20	✓									
21	✓									
22	✓									
23	✓									
24	✓									
25	✓									
26	✓									
27	✓									
28	✓									
29	✓									
30	✓									
31	✓									

ผู้ตรวจสอบ... [REDACTED] .....

(หัวหน้าช่างเทคนิค) 31 / 3 / 65

รับทราบโดย... [REDACTED] .....

(ผู้จัดการ) ...../...../.....

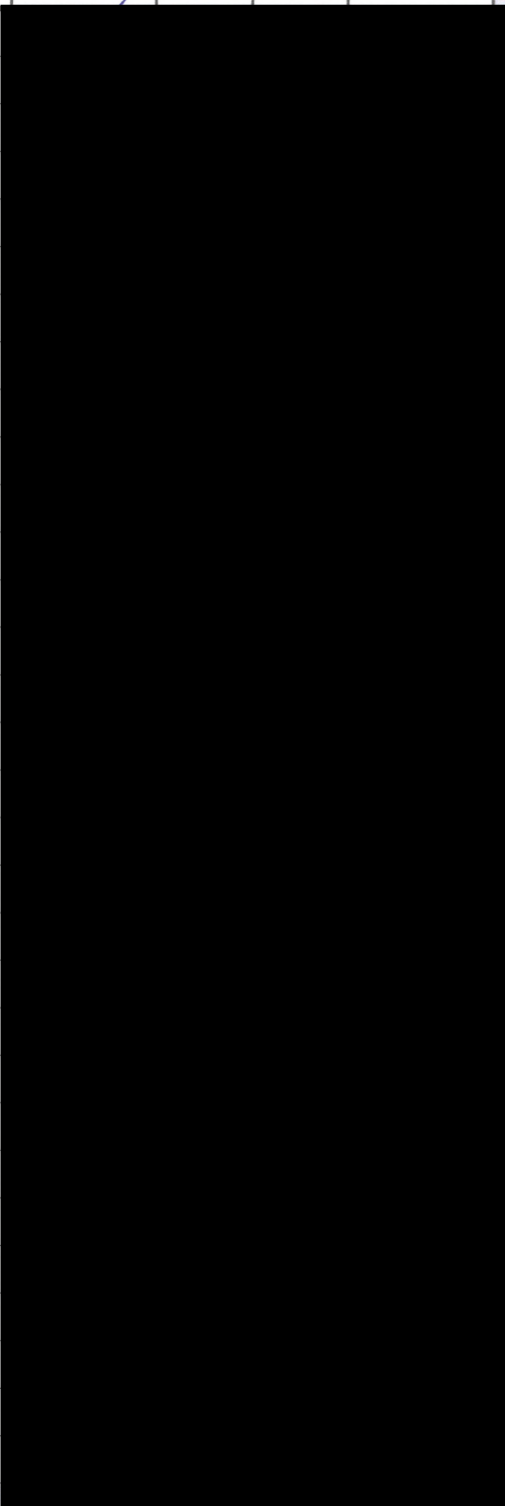


ใบตรวจสอบห้องเครื่องจักร A-CWP-B-01

เดือน มีนาคม ปี 2565

หน่วยงาน..ไลฟ์ อโศก-พระราม9

สถานที่

วันที่	09.00 น.		ลงชื่อ	15.00 น.		ลงชื่อ	22.00 น.		ลงชื่อ	ลงชื่อผู้ตรวจสอบ หัวหน้าช่าง/ผู้จัดการ
	ปกติ	แก้ไข		ปกติ	แก้ไข		ปกติ	แก้ไข		
1	✓									
2	✓									
3	✓									
4	✓									
5	✓									
6	✓									
7	✓									
8	✓									
9	✓									
10	✓									
11	✓									
12	✓									
13	✓									
14	✓									
15	✓									
16	✓									
17	✓									
18	✓									
19	✓									
20	✓									
21	✓									
22	✓									
23	✓									
24	✓									
25	✓									
26	✓									
27	✓									
28	✓									
29	✓									
30	✓									
31	✓									

ผู้ตรวจสอบ.....  .....

(หัวหน้าช่างเทคนิค) 31 / 5 / 66

รับทราบโดย.....

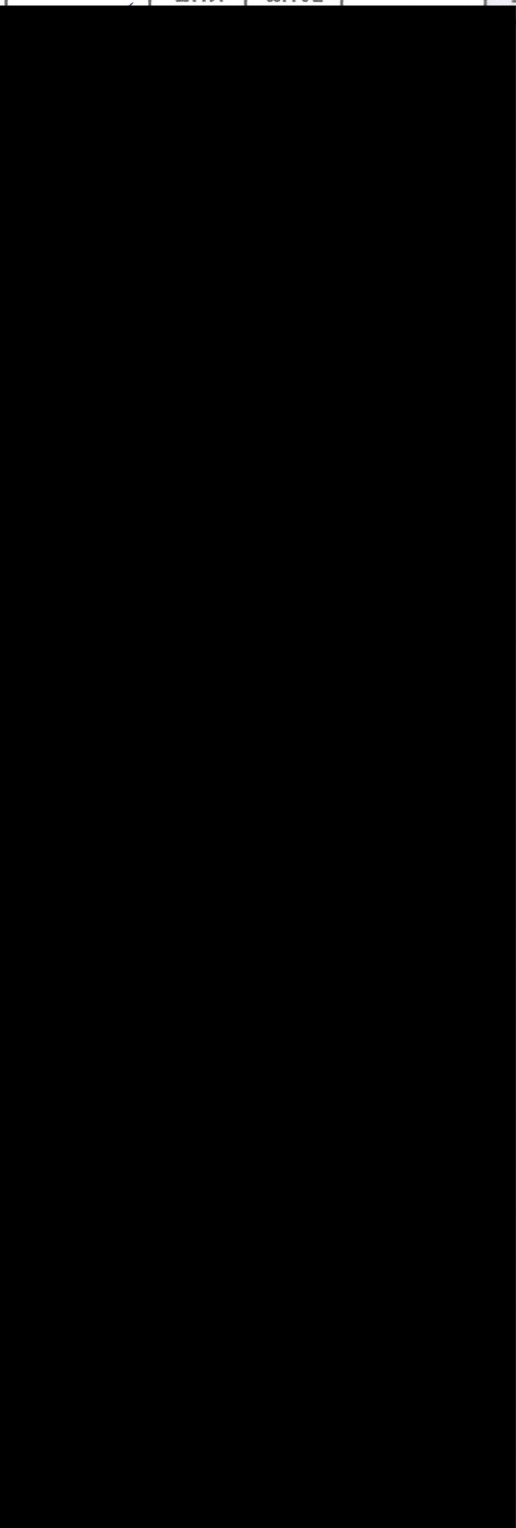
(ผู้จัดการ) ...../...../.....

ใบตรวจสอบห้องเครื่องจักร A-UNT-B-01

เดือน มีนาคม ปี 2565

หน่วยงาน..ไลฟ์ อโศก-พระราม9

สถานที่

วันที่	09.00 น.		ลงชื่อ	15.00 น.		ลงชื่อ	22.00 น.		ลงชื่อ	ลงชื่อผู้ตรวจสอบ หัวหน้าช่าง/ผู้จัดการ
	ปกติ	แก้ไข		ปกติ	แก้ไข		ปกติ	แก้ไข		
1	✓									
2	✓									
3	✓									
4	✓									
5	✓									
6	✓									
7	✓									
8	✓									
9	✓									
10	✓									
11	✓									
12	✓									
13	✓									
14	✓									
15	✓									
16	✓									
17	✓									
18	✓									
19	✓									
20	✓									
21	✓									
22	✓									
23	✓									
24	✓									
25	✓									
26	✓									
27	✓									
28	✓									
29	✓									
30	✓									
31	✓									

ผู้ตรวจสอบ.....

(หัวหน้าช่างเทคนิค) 41 / 13 / 65

รับทราบโดย.....

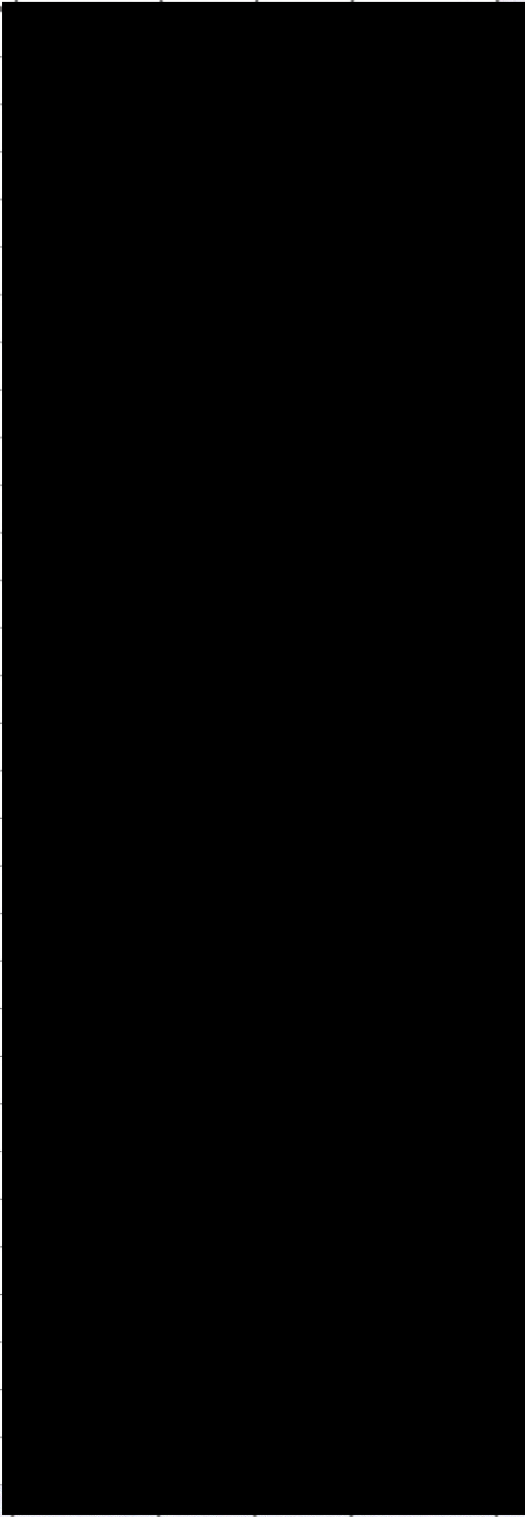
(ผู้จัดการ) ...../...../.....



ใบตรวจสอบห้องเครื่องจักร A-FPS-6-01  
เดือน มีนาคม ปี 2565

หน่วยงาน..ไลฟ์ อโศก-พระราม9

สถานที่

วันที่	09.00 น.		ลงชื่อ	15.00 น.		ลงชื่อ	22.00 น.		ลงชื่อ	ลงชื่อผู้ตรวจสอบ หัวหน้าช่าง/ผู้จัดการ
	ปกติ	แก้ไข		ปกติ	แก้ไข		ปกติ	แก้ไข		
1	✓									
2	✓									
3	✓									
4	✓									
5	✓									
6	✓									
7	✓									
8	✓									
9	✓									
10	✓									
11	✓									
12	✓									
13	✓									
14	✓									
15	✓									
16	✓									
17	✓									
18	✓									
19	✓									
20	✓									
21	✓									
22	✓									
23	✓									
24	✓									
25	✓									
26	✓									
27	✓									
28	✓									
29	✓									
30	✓									
31	✓									

ผู้ตรวจสอบ...

รับทราบโดย...

(หัวหน้าช่างเทคนิค) ๕/ ๔/ ๖๕

(ผู้จัดการ) ...../...../.....



ใบตรวจสอบห้องเครื่องจักร A-FCP-1-01

เดือน มีนาคม ปี 2565

หน่วยงาน..ไลฟ์ อโศก-พระราม9

สถานที่

วันที่	09.00 น.		ลงชื่อ	15.00 น.		ลงชื่อ	22.00 น.		ลงชื่อ	ลงชื่อผู้ตรวจสอบ หัวหน้าช่าง/ผู้จัดการ
	ปกติ	แก้ไข		ปกติ	แก้ไข		ปกติ	แก้ไข		
1	✓									
2	✓									
3	✓									
4	✓									
5	✓									
6	✓									
7	✓									
8	✓									
9	✓									
10	✓									
11	✓									
12	✓									
13	✓									
14	✓									
15	✓									
16	✓									
17	✓									
18	✓									
19	✓									
20	✓									
21	✓									
22	✓									
23	✓									
24	✓									
25	✓									
26	✓									
27	✓									
28	✓									
29	✓									
30	✓									
31	✓									

ผู้ตรวจสอบ.....

(หัวหน้าช่างเทคนิค) 31 / 9 / 65

รับทราบโดย.....

(ผู้จัดการ) ...../...../.....



วันที่	มิเตอร์ A....		มิเตอร์ B....	
	เลขมิเตอร์	ผลต่าง	เลขมิเตอร์	ผลต่าง
Reset	3379		7467	
1	3409	30	7484	17
2	3439	30	7500	16
3	3470	31	7516	16
4	3500	30	7533	17
5	3530	30	7549	16
6	3560	30	7566	17
7	3591	31	7582	16
8	3621	30	7598	16
9	3651	30	7615	17
10	3682	31	7631	16
11	3711	29	7647	16
12	3742	31	7664	17
13	3771	29	7680	16
14	3801	30	7696	16
15	3839	31	7712	16
16	3862	30	7729	17
17	3891	29	7744	15
18	3921	30	7760	16
19	3921	31	7777	17
20	3982	30	7793	16
21	4011	29	7809	16
22	4042	31	7825	16
23	4079	30	7841	16
24	4101	29	7857	16
25	4132	31	7873	16
26	4161	29	7888	15
27	4192	31	7905	17
28	4223	31	7921	16
29	4252	29	7937	16
30	4282	30	7953	16
31	4313	31	7969	16

บันทึกเพิ่มเติม

ผู้ตรวจสอบ

ร.อ.การ...../...../.....



บริหารงานโดย บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด





ตารางตรวจเช็คสระว่ายน้ำ..... 42

เดือน..... ธันวาคม

หน่วยงาน ไลฟ์ อโศก-พระราม9

รายการ วันที่	ค่าเคมี			สถานะ		ปริมาณการเติมเคมี (Kg.)				มีเตอร์น้ำ	ปริมาณ การใช้น้ำ	ผู้ตรวจเช็ค	หมายเหตุ
	CL	PH	Salt	ปกติ	แก้ไข	CL	โซดาแอซ Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub>	กรดเกลือ	เกลือ				
1	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
2	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
3	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
4	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
5	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
6	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
7	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
8	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
9	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
10	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
11	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
12	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
13	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
14	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
15	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
16	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
17	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
18	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
19	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
20	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
21	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
22	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
23	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
24	1.5	7.6	/	/		-	-	-	-				
25	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
26	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
27	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
28	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
29	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
30	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
31	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				



ตารางตรวจเช็คสระว่ายน้ำ..... 45

เดือน..... สิงหาคม

หน่วยงาน ไลฟ์ อโศก-พระราม9

รายการ วันที่	ค่าเคมี			สถานะ		ปริมาณการเติมเคมี (Kg.)				มีเตอร์น้ำ	ปริมาณ การใช้น้ำ	ผู้ตรวจเช็ค	หมายเหตุ
	CL	PH	Salt	ปกติ	แก้ไข	CL	โซดาแอช Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub>	กรดเกลือ	เกลือ				
1	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
2	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
3	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
4	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
5	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
6	1.6	7.4	/	/		-	-	-	-				
7	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
8	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
9	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
10	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
11	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
12	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
13	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
14	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
15	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
16	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
17	1.5	7.6	/	/		-	-	-	-				
18	1.5	7.6	/	/		-	-	-	-				
19	1.5	7.6	/	/		-	-	-	-				
20	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
21	1.5	7.6	/	/		-	-	-	-				
22	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
23	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
24	1.5	7.6	/	/		-	-	-	-				
25	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
26	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
27	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
28	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
29	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
30	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
31	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				



ตารางตรวจเช็คสระว่ายน้ำ.....46

เดือน.....มิถุนายน

หน่วยงาน ไลฟ์ อโศก-พระราม9

รายการ วันที่	ค่าเคมี			สถานะ		ปริมาณการเติมเคมี (Kg.)				มิเตอร์น้ำ	ปริมาณ การใช้น้ำ	ผู้ตรวจเช็ค	หมายเหตุ
	CL	PH	Salt	ปกติ	แก้ไข	CL	โซดาแอซ Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub>	กรดเกลือ	เกลือ				
1	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
2	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
3	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
4	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
5	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
6	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
7	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
8	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
9	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
10	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
11	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
12	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
13	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
14	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
15	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
16	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
17	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
18	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
19	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
20	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
21	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
22	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
23	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
24	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
25	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
26	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
27	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
28	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
29	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
30	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				
31	1.5	7.5	/	/		-	-	-	-				

แผนงานบำรุงรักษาเครื่องจักร ประจำปีงบประมาณ 2565

โครงการ ..... 1. งบฯ 2565

อาทิตย์	จันทร์	อังคาร	พุธ	พฤหัสบดี	ศุกร์	เสาร์			
		1	2	3	4	5			
		ดูดะกอนสรวยน้ำขึ้น 45	ดูดะกอนสรวยน้ำขึ้น 46	ดูดะกอนสรวยน้ำขึ้น 42	ดูดะกอนสรวยน้ำขึ้น 45	ดูดะกอนสรวยน้ำขึ้น 46			
				A-GEN-1-01		จัดเก็บเอกสาร ISO เข้าพื้นที่			
				A-FPS-6-01		ประชุมพนักงานประจำเดือน			
				A-JPS-6-01					
				A-PFS-6-01-3					
				B-PFS-6-01-2					
6	ดูดะกอนสรวยน้ำขึ้น 42	8	ดูดะกอนสรวยน้ำขึ้น 45	9	ดูดะกอนสรวยน้ำขึ้น 42	11	ดูดะกอนสรวยน้ำขึ้น 45	12	ดูดะกอนสรวยน้ำขึ้น 46
ตรวจเช็คสต็อกประจำสัปดาห์	A-AST-1-(01-07)	A-AST-45-(08-14)	A-AST-1-(01-10)	B-AST-2-(01-03)	A-GEN-1-01	B-AHU-2-01 (ในขณะประสงค์)		จัดเก็บเอกสาร ISO เข้าพื้นที่	
	A-AST-2-(01-04)	A-AHU-42-1(ห้อง Theater)			A-FPS-6-01	B-AST-45-(01-04)			
	A-AHU-1-01 (ใน Lobby)	A-AHU-45-(01-07)			A-JPS-6-01				
					A-PFS-6-01-3				
					B-PFS-6-01-2				
13	ดูดะกอนสรวยน้ำขึ้น 42	15	ดูดะกอนสรวยน้ำขึ้น 45	16	ดูดะกอนสรวยน้ำขึ้น 46	17	ดูดะกอนสรวยน้ำขึ้น 42	18	ดูดะกอนสรวยน้ำขึ้น 45
ตรวจเช็คสต็อกประจำสัปดาห์	A-EML-ALL-ALL, B-EML-ALL-ALL		A-EVS-RF-(01-08)	B-EVS-RF-(01-07)	A-GEN-1-01	A-FPS-6-01		จัดเก็บเอกสาร ISO เข้าพื้นที่	
	A-EXL-ALL-ALL, B-EXL-ALL-ALL				A-FPS-6-01				
	A-FHC-ALL-ALL, B-FHC-ALL-ALL				A-JPS-6-01				
					A-PFS-6-01-3				
					B-PFS-6-01-2				
20	ดูดะกอนสรวยน้ำขึ้น 42	22	ดูดะกอนสรวยน้ำขึ้น 45	23	ดูดะกอนสรวยน้ำขึ้น 46	24	ดูดะกอนสรวยน้ำขึ้น 42	25	ดูดะกอนสรวยน้ำขึ้น 45
ตรวจเช็คสต็อกประจำสัปดาห์	A-TOI-ALL-ALL (Man), (Woman)		จัดเก็บเอกสาร ISO เข้าพื้นที่		A-GEN-1-01	A-FPS-6-01		จัดเก็บเอกสาร ISO เข้าพื้นที่	
	B-TOI-ALL-ALL (Man), (Woman)				A-FPS-6-01				
					A-JPS-6-01				
					A-PFS-6-01-3				
					B-PFS-6-01-2				
27	ดูดะกอนสรวยน้ำขึ้น 42	29	ดูดะกอนสรวยน้ำขึ้น 45	30	ดูดะกอนสรวยน้ำขึ้น 46	31	ดูดะกอนสรวยน้ำขึ้น 42		
ตรวจเช็คสต็อกประจำสัปดาห์						A-GEN-1-01			
						A-FPS-6-01			
						A-JPS-6-01			
						A-PFS-6-01			
						B-PFS-6-01			
จัดทำโดย.....หน้าช่างเทคนิค.....65.....									
รับทราบโดย.....ผู้จัดการอาคาร.....									

จัดทำโดย

65

รับทราบโดย

ผู้จัดการอาคาร



แบบ ทส. ๑

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย  
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 207 หมู่ที่ - ซอย - ถนน จตุรทิศ แขวง/ตำบลมักกะสัน เขต/อำเภอ ราชเทวี  
จังหวัด กรุงเทพมหานคร โทรศัพท์ 02-115-0450 โทรสาร - มีนิติบุคคลอาคารชุด ไลฟ อีสเทค-พระราม 9 เป็นเจ้าของ  
หรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบกิจการประเภท ห้องชุดพักอาศัย เท่านั้น  
ใบอนุญาตเลขที่ 7/2563 ออกให้โดย กรุงเทพมหานคร หมดอายุ ไม่มี  
ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้

