

ภาคผนวก ข-4

เอกสารตรวจสอบระบบระบายอากาศ

MO Residences

The Residences at Mandarin Oriental

June 18, 2024

Hood Exhaust Duct Cleaning System



June 18, 2024

รายงานสรุป

การทำความสะอาด

รายการ	การปฏิบัติงาน	
ภายในชุดดูดควัน	ประเภท ปริมาณ วิธีการแก้ไข ผลการทำความสะอาด	- น้ำมันเก่าที่ไม่แห้ง แต่เหนียวหนืด สะสมจำนวนมากมีความหนืดของน้ำมันที่สะสม - ปานกลาง - ชโลมน้ำยาทั้งไว้ ชูدن้ำมันออก ใช้น้ำยาทำความสะอาดเช็ดคราบออก - สะอาด
ภายในท่อ	ประเภท ปริมาณ วิธีการแก้ไข ผลการทำความสะอาด	- - - -
ใบพัดดูดควัน	ประเภท ปริมาณ วิธีการแก้ไข ผลการทำความสะอาด	- น้ำมันใหม่ที่ไม่แห้ง เหนียวหนืด สะสมไม่นาน - น้อย - ใช้น้ำยาทำความสะอาดเช็ดคราบออก - สะอาด

การบำรุงรักษา

Blower Name	เสียงดัง	การสั่นสะเทือน	สภาพสายพาน	เบอร์สายพาน	การอัดจาระบี	แนวผ้าใบ
1	ปกติ	ปกติ	ปกติ	B-90/2	ไม่อัด	ปกติ

สรุปค่าลม

Hood No.	สรุปค่าลมก่อนล้าง	สรุปค่าลมหลังล้าง(CFM)
1	9653.07	18109.20



๒ ขอเสนอแนะ



ขอเสนอแนะ

หลังจาก PM HOOD MO Residence สาขา The Residence at Mandarin oriental

วันที่ 18/06/67

-HOOD 10m อยู่ในสภาพปกติ

-FILTER อยู่ในสภาพปกติ

-BLOWER สายพานเบอร์ B-90/2 เส้น อยู่ในสภาพปกติ

งานทั้งหมดเรียบร้อยครับ

มาตรฐานการทำงาน

การทำความสะอาด และบำรุงรักษาให้มีประสิทธิภาพ ทางบริษัทฯ ของเราจึงขออนุญาตแนะนำให้
ทำความสะอาด พร้อม PM อย่างน้อย ปีละ 4 ครั้ง

919/494 Jewelry trade center 42nd Fl., Silom rd, Silom, Bangrak, Bangkok 10500
Tel 02-2366944





หนังสือรับรองการทำความสะอาดและบำรุงรักษา ระบบสูดดูดควัน

บริษัท โกลบอล คลีนนิ่ง เซอร์วิส จำกัด

ขอรับรองว่า ระบบสูดดูดควัน ของ

MO Residences The Residences at Mandarin Oriental

ได้รับการดูแลทำความสะอาดและบำรุงรักษาเรียบร้อยแล้ว เมื่อ

วันที่ 18 มิถุนายน 2567

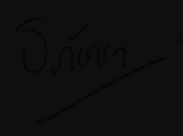
โดยมีระยะเวลาในการรับประกันผลงาน 60 วัน นับตั้งแต่

วันที่ 18 มิถุนายน 2567 ถึงวันที่ 17 สิงหาคม 2567



(ภาสกร น้อยพลี)

ผู้จัดการแผนกบริการ



(อภิชา ใจวัน)

ผู้จัดการแผนกวิศวกรรม

Global cleaning service Co., Ltd.

June 18, 2024



บริษัท ไกลบอล คลีนนิ่ง เซอร์วิส จำกัด
Global Cleaning Service Co.,Ltd.

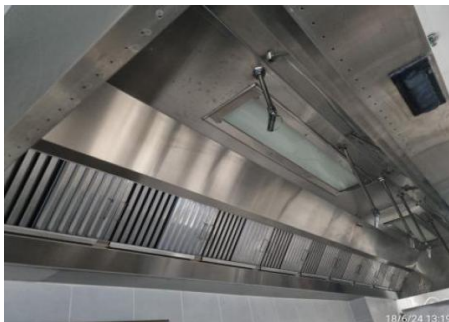
Before

After



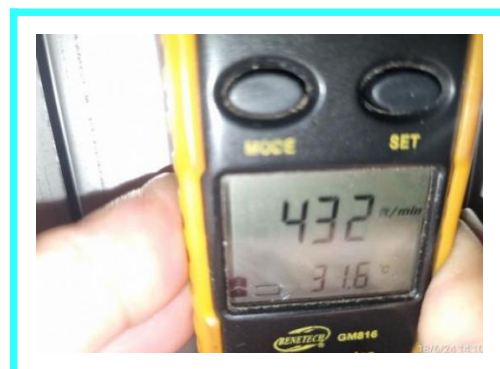
Hood 1

Hood 1



Before

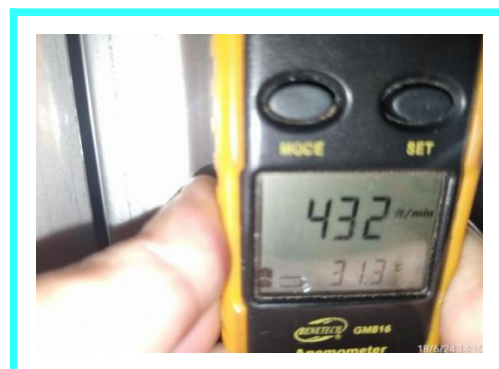
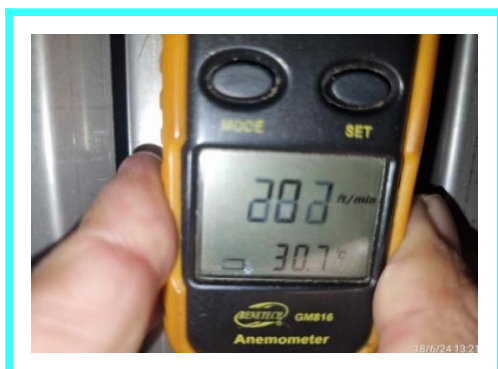
After





Before

After

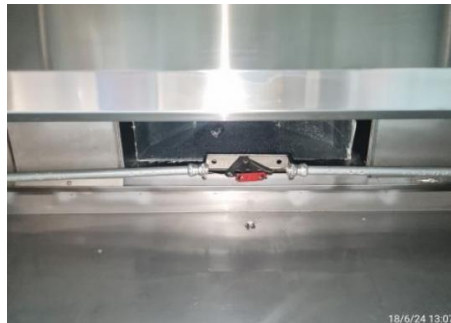


Before

After

Hood 2

Hood 2



June 18, 2024

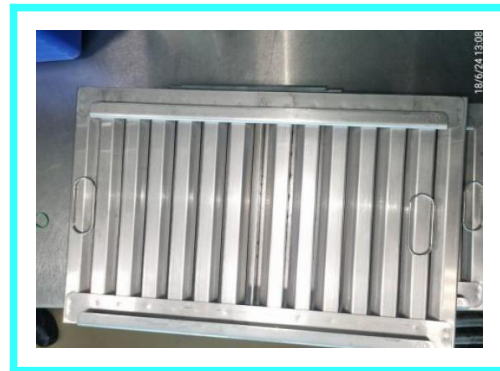


บริษัท ไกลบอล คลีนนิ่ง เซอร์วิส จำกัด
Global Cleaning Service Co.,Ltd.

Before



After





Before

After



ใบวัดค่าลม



ใบวัดค่าลม

วันที่ 18-Jun-2024

ชื่อครัว The Residences at Mandarin Oriental

โรงแรม/บริษัท/ร้านค้า The Residences at Mandarin Oriental

ตารางการวัดลม Hood บริเวณ Hood measurement โดยบริษัท โกลบอล คลีนนิ่ง เซอร์วิส จำกัด

	หมายเลข Hood	ก x ย (ซม.)	ค่าลมก่อนล้าง (FPM)					สรุปค่าลม ก่อนล้าง CFM	ค่าลมหลังล้าง (FPM)					สรุปค่าลม หลังล้าง CFM	ผลจาก การล้าง
			1	2	3	4	5		1	2	3	4	5		
1	1	50x800	249	240	201	230	201	9653.07	432	413	403	423	432	18109.20	

หมายเหตุ ***

ผู้ส่งงาน	ลงชื่อ	
()
ตำแหน่ง	หัวหน้างาน	
วันที่		

ผู้ตรวจรับงาน	ลงชื่อ	
()
ตำแหน่ง		
วันที่		

บริษัท โกลบอล คลีนนิ่ง เซอร์วิส จำกัด ได้ทำการวัดลม สรุปผลได้ ดังนี้

1. Hood ที่ 1 1

ผลการวัดลมก่อนล้างมีปริมาณลม (CFM) เท่ากับ 9653.07

ผลการวัดลมหลังล้างมีปริมาณลม (CFM) เท่ากับ 18109.20

Work Order

No : 2024061901

ชื่อบริษัท: The Residences at Mandarin Oriental
สถานที่: MO Residences

สาขา/ครัว: The Residences at Mandarin Oriental
เบอร์โทรสาขา: 0890348873
โทร: 0890348873
โทร: 084-635-6436

ว/ด/ป : 2024-06-18
เวลา : 13:00 - 18:00

ชื่อผู้ติดต่อ: K.Pichayut
พนักงานขาย : คุณภาสกร
จุดสังเกตสถานที่เขาทำงาน : -
รายละเอียด:

- ครัวชั้น 4
Hood ยาว 8 เมตร 1 แนวท่อ Exhaust , 1 Blower Exhaust
ครัวชั้น 36
Hood ยาว 2 เมตร 1 แนวท่อ Exhaust , 1 Blower Exhaust

ต้องให้ทางลูกค้าเตรียม Personal Lift ให้ด้วยนะครับ

Item:	Task Description	Hood	Air	Boiler	หมายเหตุ
หมวด กระจก ตรวจสอบทำความสะอาดกระจกพื้น		<input checked="" type="checkbox"/> มี	<input type="checkbox"/> ไม่มี		
1	กระจกด้านใน	<input checked="" type="checkbox"/>			
2	กระจกด้านนอก	<input checked="" type="checkbox"/>			
3	ปากปล่อง จากกระจก ไปเชื่อมต่อกับแนวท่อ	<input checked="" type="checkbox"/>			
4	ฟิวเตอร์ หรือแผ่นกรอง	<input checked="" type="checkbox"/>			
5	พื้น ทำความสะอาด พร้อมให้ลูกค้าใช้งาน	<input checked="" type="checkbox"/>			
หมวด แนวท่อ การทำความสะอาดท่อส่งลม (Duct Cleaning)		<input type="checkbox"/> มี	<input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี		
1	ทำความสะอาดท่อส่งลมทั้งหมด				
2	ตรวจเช็ค รอยต่อของท่อส่งลม				
หมวด พัฒนาคูอากาศ		<input checked="" type="checkbox"/> มี	<input type="checkbox"/> ไม่มี		
1	ทำความสะอาด ใบพัดลมระบายอากาศ	<input checked="" type="checkbox"/>			
2	ใช้น้ำยาล้างขัดทำความสะอาดภายในและภายนอกของชุดพัดลม	<input checked="" type="checkbox"/>			
การบำรุงรักษา ระบบระบายอากาศ (Preventive Maintenance List)					
1	ตรวจสอบและปิดหรืออุดรูทำความสะอาดมอเตอร์	ปกติ			
2	ตรวจสอบเสียงดังของตัวลูกบิน แกนเพลลา	ปกติ			
3	ตรวจสอบการสั่นสะเทือนของ Blower	ปกติ			
4	อัดจาระบี จุดหมุนต่างๆ	ไม่อัด			
5	ตรวจสอบสภาพแนวผ้าใบ	ปกติ			

ตรวจสอบสายพาน และมูเล่	ความตึงสายพาน นิ้วชี้กดกลางยุบลง 1"	สภาพสายพาน	เบอร์สายพาน	เบอร์มูเล่ (ขับ/ตาม)	ขนาดผ้าใบ (กว้าง/ยาว)
Blower No.1 1	ปกติ	ปกติ	B-90/2	-	-
Blower No.2			-	-	-
Blower No.3			-	-	-
Blower No.4			-	-	-
Blower No.5			-	-	-

ข้อเสนอแนะ

หลังจาก PM HOOD MO Residence สาขา The Residence at Mandarin oriental
วันที่ 18/06/67
-HOOD 10m อยู่ในสภาพปกติ
-FILTER อยู่ในสภาพปกติ
-BLOWER สายพานเบอร์ B-90/2 เส้น อยู่ในสภาพปกติ
งานทั้งหมดเรียบร้อยครับ


ส่วนของลูกค้า

ลงชื่อ ()

ว/ด/ป : 18-6-67 เวลาเริ่มทำงาน: 12:30 เวลาทำงานเสร็จ: 14:20

ส่วนของบริษัทเท่านั้น

ลงชื่อ ()



บริษัท ไกลบอล คลีนนิ่ง เซอร์วิส จำกัด GLOBAL CLEANING SERVICE CO., LTD.

Tel. 02-236-6944 Fax: 02-236-6945

www.globalcleanings.com

WORK ORDER

เลขที่ : wo/ **005761**

วันที่ : **18/6/67**

สถานที่ : บริษัท / ร้าน **MO Residences**

สาขา/ครัว : **The Residences at Mandarin Oriental**

ชื่อผู้ติดต่อ : **S. Pichayutina 0810348873**

รายละเอียด : **ครัว 4 - Hood no 82, ครัว 36 - Hood no 22, ระบาย 1 Blower Exhaust (ปลิว-ระบาย)**

☐ บริเวณ Kitchen
 ☐ บริเวณ Restaurant
 ☐ บริเวณอื่นๆ ระบุ :

Item	Task Description	Hood	Air	Maintenance	หมายเหตุ
● หมวด ครัว ตรวจสอบทำความสะอาดครัว พื้น					
1	ครัวด้านใน	/			
2	ครัวด้านนอก	/			
3	ปากปล่อง จากครัว ไปเชื่อมต่อกับแนวท่อ	/			
4	พัดลม หรือเฟนกรอง	/			
5	พื้น ทำความสะอาด พร้อมให้ลูกค้าใช้งาน	/			
● หมวด แนวท่อ การทำความสะอาดท่อส่งลม (Duct Cleaning)					
1	ทำความสะอาดท่อส่งลมทั้งหมด				
2	ตรวจเช็ค รอยต่อของท่อส่งลม	ปกติ/ผิดปกติ	ปกติ/ผิดปกติ	ปกติ/ผิดปกติ	
● หมวด พัดลมดูดอากาศ <input type="checkbox"/> มี <input type="checkbox"/> ไม่มี					
1	ทำความสะอาด ใบพัดลมระบายอากาศ	/			
2	ใช้น้ำยาฆ่าเชื้อทำความสะอาดภายในและภายนอกของชุดพัดลม	/			
การบำรุงรักษา ระบบระบายอากาศ (Preventive Maintenance List)					
1	ตรวจสอบและปิดหรืออุดฝุ่นทำความสะอาดมอเตอร์	ปกติ/ผิดปกติ	ปกติ/ผิดปกติ	ปกติ/ผิดปกติ	
2	ตรวจสอบเสียงดังของตัวลูกปืน แกนเพลลา	ปกติ/ผิดปกติ	ปกติ/ผิดปกติ	ปกติ/ผิดปกติ	
3	ตรวจสอบการสั่นสะเทือนของ Blower	ปกติ/ผิดปกติ	ปกติ/ผิดปกติ	ปกติ/ผิดปกติ	
4	อัตรา: มี จุดหมุนต่างๆ	ดี/ไม่ดี	ดี/ไม่ดี	ดี/ไม่ดี	
5	ตรวจสอบสภาพแนวไฟฟ้า	ปกติ/ผิดปกติ	ปกติ/ผิดปกติ	ปกติ/ผิดปกติ	

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจสอบสายพาน และปูเล่	ความตึงสายพาน นิ้วยัดกลางยุบลง 1"	สภาพสายพาน	เบอร์สายพาน	เบอร์โมเดล
Blower No.1.....	ปกติ / ผิดปกติ	ปกติ / ผิดปกติ	B-90/2 ลิ	
Blower No.2.....	ปกติ / ผิดปกติ	ปกติ / ผิดปกติ		
Blower No.3.....	ปกติ / ผิดปกติ	ปกติ / ผิดปกติ		
Blower No.4.....	ปกติ / ผิดปกติ	ปกติ / ผิดปกติ		

ส่วนของลูกค้า

วันที่ **18/6/67**

เวลาเริ่มงาน **12.30**

เวลาทำงานเสร็จ **14.30**

ลงชื่อ

ลงชื่อ

18/6/24 19:50

"ขอขอบคุณ"

ในความไว้วางใจสำหรับงานทำความสะอาด
ระบบปรับอากาศจากเรา
เราสัญญาว่าเราจะดูแลงานระบบของท่าน
ให้พร้อมใช้งานอยู่เสมอ
ด้วยบริการที่รวดเร็ว และหวังเป็นอย่างยิ่งว่า
ทางเราจะได้ให้บริการแก่ท่านอีกครั้งในโอกาสต่อไป

"Thank you" for the trust our cleaning Air
Condition System. We promise we will
look after your Air Condition system and
standby using all the time by fast service.
And sincerely hope that we will be
working together in the next time.

ภาคผนวก ข-5
เอกสารการล้างถังสำรองน้ำใช้ของโครงการ



Tank Cleaner

บริษัท อี-รีเวอร์สซินเนอร์ยี จำกัด (สำนักงานใหญ่)

81/57 หมู่ 6 ตำบลบึงคำพร้อย อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี 12150

โทร/Tel. 089-895-3882 / Tankcleaner@hotmail.com / เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0115555008162

งานล้างถังเก็บน้ำ

นิติบุคคลอาคารชุด ดิไอคอนสยาม ซูเปอร์ลักซ์ เรสซิเดนซ์

สถานที่ : The Residences at Mandarin Oriental, Bangkok

ดำเนินการเมื่อ

วันที่ 23 - 25 เมษายน พ.ศ.2567

และ

วันที่ 30 เมษายน 2567

โดย

บริษัท อี-รีเวอร์สซินเนอร์ยี จำกัด (สำนักงานใหญ่)

Tank Cleaner



บริษัท อี-รีเวอร์สซินเนอร์ยี จำกัด (สำนักงานใหญ่)

81/57 หมู่ 6 ตำบลบึงคำพร้อย อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี 12150

โทร/Tel. 089-895-3882 / Tankcleaner@hotmail.com / เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0115555008162

วันที่ดำเนินการล้างถังเก็บน้ำ

วันที่	รายละเอียด	ช่วงเวลาที่ล้าง
23 เมษายน 2567	- บริเวณใต้ดิน ถังเก็บน้ำขนาด 118 คิว - บริเวณใต้ดิน ถังเก็บน้ำขนาด 97 คิว	10.00 น. – 20.00 น.
24 เมษายน 2567	- บริเวณใต้ดิน ถังดับเพลิงขนาด 155 คิว - บริเวณใต้ดิน ถังดับเพลิงขนาด 168 คิว	10.00 น. – 20.00 น.
25 เมษายน 2567	- บริเวณคาค้ำ ถังเก็บน้ำขนาด 39.60 คิว ถังที่1 - บริเวณคาค้ำ ถังเก็บน้ำขนาด 39.60 คิว ถังที่2	10.00 น. – 20.00 น.
30 เมษายน 2567	- บริเวณชั้น36M Intermediate ถังเก็บน้ำขนาด 103.50 คิว	22.00 น. – 02.00 น.



Tank Cleaner

บริษัท อี-รีเวอร์สซินเนอร์ยี จำกัด (สำนักงานใหญ่)

81/57 หมู่ 6 ตำบลบึงคำพร้อย อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี 12150

โทร/Tel. 089-895-3882 / Tankcleaner@hotmail.com / เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0115555008162

ขั้นตอนการล้างถังเก็บน้ำ

- ติดตั้งแผงกระจายไฟฟ้า บริเวณปากถังเก็บน้ำดี
- สูบน้ำที่เหลือลงรางระบายน้ำ ด้วยปั๊มจุ่ม
- ติดตั้งพัดลมระบายอากาศ
- ตรวจวัดค่าอากาศ ภายในถัง
- ล้างภายในถังเก็บน้ำดีด้วยการฉีดล้าง โดยเครื่องฉีดน้ำแรงดันสูง
- สเปรย์น้ำยาฆ่าเชื้อ โรค KEEEN Germ Killer และ DELVAK SN 557
- ล้างสิ่งสกปรกและคู่ออกด้วยเครื่องดูดฝุ่นคู่น้ำ
- ตรวจความสะอาดภายในถังเก็บน้ำดี
- ส่งมอบงาน
- เปิดน้ำประปาเข้าถัง
- จัดเก็บเครื่องมือ-อุปกรณ์และตรวจความเรียบร้อย

1. บริเวณถังใต้ดิน ถังเก็บน้ำขนาด 118 คิว

ก่อนทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด



ก่อนทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด



ก่อนทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด





Tank Cleaner

บริษัท อี-รีเวอร์สซินเนอร์ยี จำกัด (สำนักงานใหญ่)

81/57 หมู่ 6 ตำบลบึงคำพร้อย อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี 12150

โทร/Tel. 089-895-3882 / Tankcleaner@hotmail.com / เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0115555008162

ก่อนทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด



ก่อนทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด



ก่อนทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด





Tank Cleaner

บริษัท อี-ริเวอร์สซินเนอร์ยี จำกัด (สำนักงานใหญ่)

81/57 หมู่ 6 ตำบลบึงคำพร้อย อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี 12150

โทร/Tel. 089-895-3882 / Tankcleaner@hotmail.com / เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0115555008162

ระหว่างทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด



ระหว่างทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด



ระหว่างทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด



2. บริเวณถังใต้ดิน ถังเก็บน้ำขนาด 97 คิว

ก่อนทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด



ก่อนทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด



ก่อนทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด





Tank Cleaner

บริษัท อี-รีเวอร์สซินเนอร์ยี จำกัด (สำนักงานใหญ่)

81/57 หมู่ 6 ตำบลบึงคำพร้อย อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี 12150

โทร./Tel. 089-895-3882 / Tankcleaner@hotmail.com / เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0115555008162

ก่อนทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด



ก่อนทำความสะอาด



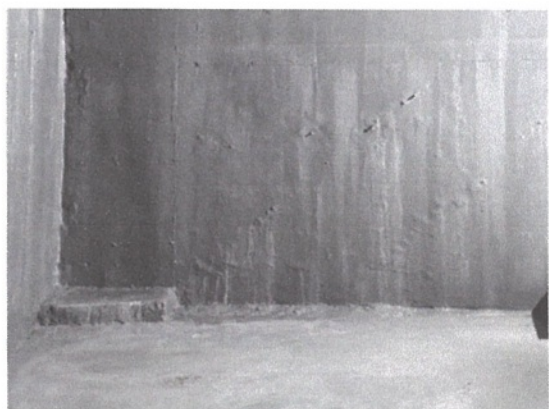
หลังทำความสะอาด



ก่อนทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด





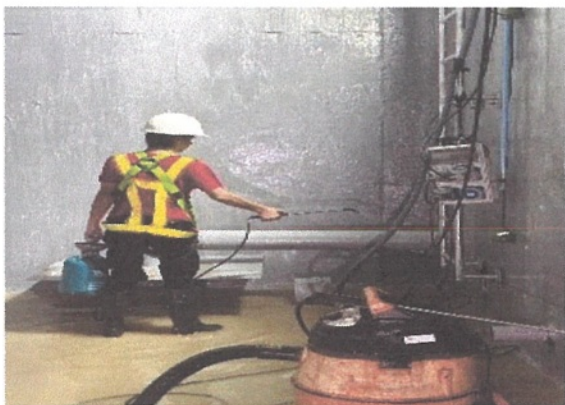
Tank Cleaner

บริษัท อี-รีเวอร์สจินเนอรี่ จำกัด (สำนักงานใหญ่)

81/57 หมู่ 6 ตำบลบึงคำพร้อย อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี 12150

โทร/Tel. 089-895-3882 / Tankcleaner@hotmail.com / เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0115555008162

ระหว่างทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด



ระหว่างทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด



ระหว่างทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด





Tank Cleaner

บริษัท อี-รีเวอร์สซินเนอเรีย จำกัด (สำนักงานใหญ่)

81/57 หมู่ 6 ตำบลบึงคำพร้อย อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี 12150

โทร/Tel. 089-895-3882 / Tankcleaner@hotmail.com / เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0115555008162

3. บริเวณถังใต้ดิน ถังดับเพลิงขนาด 155 ลิ้ว

ก่อนทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด



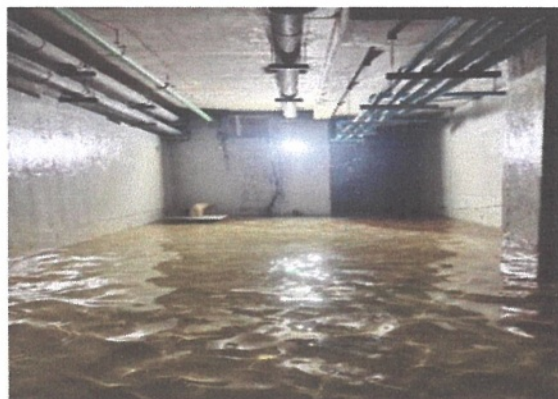
ก่อนทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด



ก่อนทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด



ก่อนทำความสะอาด



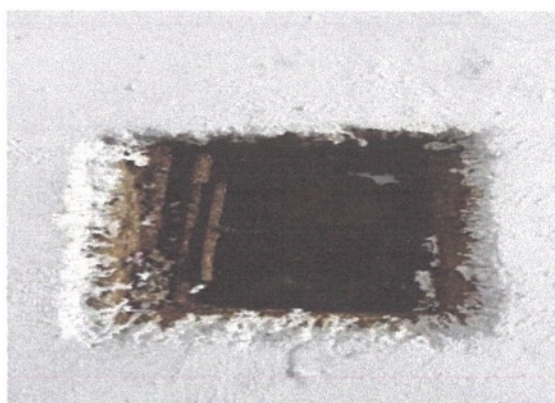
หลังทำความสะอาด



ก่อนทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด



ก่อนทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด





Tank Cleaner

บริษัท อี-รีเวอร์สซินเนอร์ยี จำกัด (สำนักงานใหญ่)

81/57 หมู่ 6 ตำบลบึงคำพร้อย อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี 12150

โทร/Tel. 089-895-3882 / Tankcleaner@hotmail.com / เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0115555008162

ระหว่างทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด



ระหว่างทำความสะอาด



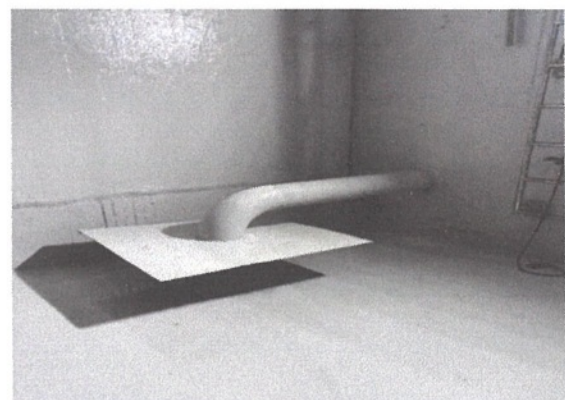
หลังทำความสะอาด



ระหว่างทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด





Tank Cleaner

บริษัท อี-รีเวอร์สซินเนอร์ยี จำกัด (สำนักงานใหญ่)

81/57 หมู่ 6 ตำบลบึงคำพร้อย อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี 12150

โทร/Tel. 089-895-3882 / Tankcleaner@hotmail.com / เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0115555008162

4. บริเวณถังใต้ดิน ถังดับเพลิงขนาด 168 คิว

ก่อนทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด



ก่อนทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด



ก่อนทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด





Tank Cleaner

บริษัท อี-รีเวอร์สจินเนอรี่ จำกัด (สำนักงานใหญ่)

81/57 หมู่ 6 ตำบลบึงคำพร้อย อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี 12150

โทร/Tel. 089-895-3882 / Tankcleaner@hotmail.com / เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0115555008162

ก่อนทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด



ก่อนทำความสะอาด



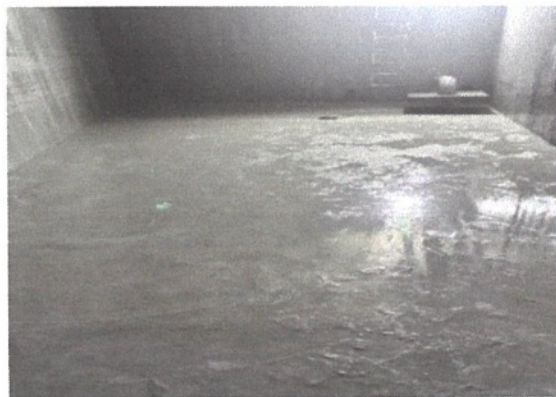
หลังทำความสะอาด



ก่อนทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด





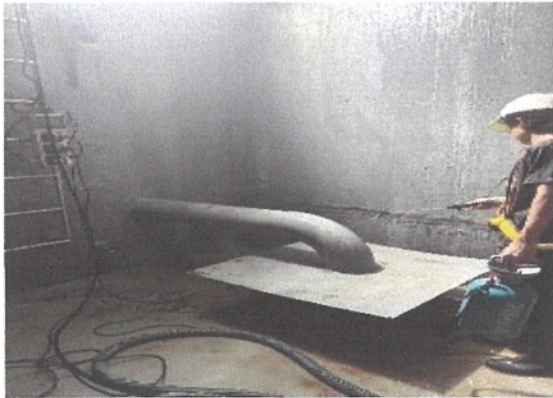
Tank Cleaner

บริษัท อี-รีเวอร์สซินเนอร์ยี จำกัด (สำนักงานใหญ่)

81/57 หมู่ 6 ตำบลบึงคำพร้อย อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี 12150

โทร/Tel. 089-895-3882 / Tankcleaner@hotmail.com / เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0115555008162

ระหว่างทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด



ระหว่างทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด



ระหว่างทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด





Tank Cleaner

บริษัท อี-รีเวอร์สซินเนอรี่ จำกัด (สำนักงานใหญ่)

81/57 หมู่ 6 ตำบลบึงคำพร้อย อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี 12150

โทร/Tel. 089-895-3882 / Tankcleaner@hotmail.com / เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0115555008162

5. บริเวณคาน้ำ ถังเก็บน้ำขนาด 39.60 คิว ถังที่1

ก่อนทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด



ก่อนทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด



ก่อนทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด





Tank Cleaner

บริษัท อี-รีเวอร์สซินเนอรี่ จำกัด (สำนักงานใหญ่)

81/57 หมู่ 6 ตำบลบึงคำพร้อย อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี 12150

โทร/Tel. 089-895-3882 / Tankcleaner@hotmail.com / เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0115555008162

ก่อนทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด



ก่อนทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด



ก่อนทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด





Tank Cleaner

บริษัท อี-รีเวอร์สซินเนอร์ยี จำกัด (สำนักงานใหญ่)

81/57 หมู่ 6 ตำบลบึงคำพร้อย อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี 12150

โทร/Tel. 089-895-3882 / Tankcleaner@hotmail.com / เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0115555008162

ระหว่างทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด



ระหว่างทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด



ระหว่างทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด





Tank Cleaner

บริษัท อี-รีเวอร์สซินเนอร์ยี จำกัด (สำนักงานใหญ่)

81/57 หมู่ 6 ตำบลบึงคำพร้อย อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี 12150

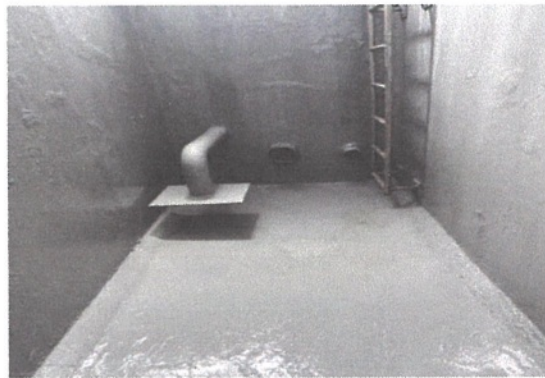
โทร/Tel. 089-895-3882 / Tankcleaner@hotmail.com / เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0115555008162

6. บริเวณดาดฟ้า ถังเก็บน้ำขนาด 39.60 คิว ถังที่2

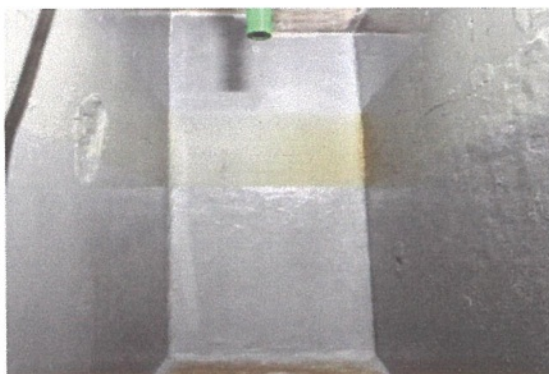
ก่อนทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด



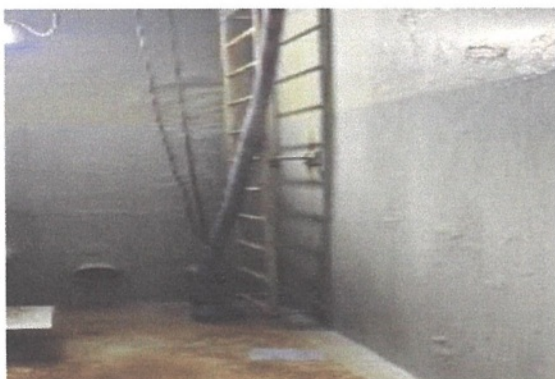
ก่อนทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด



ก่อนทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด





Tank Cleaner

บริษัท อี-รีเวอร์สจินเนอรี่ จำกัด (สำนักงานใหญ่)

81/57 หมู่ 6 ตำบลบึงคำพร้อย อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี 12150

โทร/Tel. 089-895-3882 / Tankcleaner@hotmail.com / เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0115555008162

ก่อนทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด



ก่อนทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด



ก่อนทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด





Tank Cleaner

บริษัท อี-รีเวอร์สซินเนอร์ยี จำกัด (สำนักงานใหญ่)

81/57 หมู่ 6 ตำบลบึงคำพร้อย อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี 12150

โทร/Tel. 089-895-3882 / Tankcleaner@hotmail.com / เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0115555008162

ระหว่างทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด



ระหว่างทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด



ระหว่างทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด





Tank Cleaner

บริษัท อี-รีเวอร์สจินเนอร์ยี จำกัด (สำนักงานใหญ่)

81/57 หมู่ 6 ตำบลบึงคำพร้อย อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี 12150

โทร/Tel. 089-895-3882 / Tankcleaner@hotmail.com / เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0115555008162

7. บริเวณชั้น 36 Intermediate ถึงเก็บน้ำขนาด 103.50 คิว

ก่อนทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด



ก่อนทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด



ก่อนทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด





Tank Cleaner

บริษัท อี-ริเวอร์สซินเนอรี่ จำกัด (สำนักงานใหญ่)

81/57 หมู่ 6 ตำบลบึงคำพร้อย อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี 12150

โทร/Tel. 089-895-3882 / Tankcleaner@hotmail.com / เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0115555008162

ก่อนทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด



ก่อนทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด



ก่อนทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด





Tank Cleaner

บริษัท อี-ริเวอร์สซินเนอรี่ จำกัด (สำนักงานใหญ่)

81/57 หมู่ 6 ตำบลบึงคำพร้อย อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี 12150

โทร/Tel. 089-895-3882 / Tankcleaner@hotmail.com / เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0115555008162

ระหว่างทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด



ระหว่างทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด



ระหว่างทำความสะอาด



หลังทำความสะอาด





Tank Cleaner

บริษัท อี-รีเวอร์สซินเนอร์ยี จำกัด (สำนักงานใหญ่)

81/57 หมู่ 6 ตำบลบึงคำพร้อย อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี 12150

โทร/Tel. 089-895-3882 / Tankcleaner@hotmail.com / เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0115555008162

ผลวัดค่าอากาศ



ภาคผนวก ข-6

ใบเสร็จรับเงินค่าธรรมเนียมการสอบภาคตะกอน

RECEIVED BY

RECEIVED BY

RECEIVED BY

Kojima 26/12/24

ภาคผนวก ข-7

เอกสารแผนการทำความสะอาดของแผนกแม่บ้าน

รายการตรวจสอบประจำวันของแผนกแม่บ้าน

หน่วยงาน : นิติบุคคลอาคารชุด ดิ ไอคอนสยาม ซูเปอร์ลักซ์ เรสซิเดนซ์

ทำงาน : วันจันทร์- วันอาทิตย์

ผู้รับผิดชอบ : นางสาว รุ่งนภา เลิศรัตนโมลี



ลำดับ	เวลาทำงาน	รายละเอียดการทำความสะอาดประจำวัน	การทำงานรอบเช้า	การทำงานรอบบ่าย	หมายเหตุ
1	06.00 - 07.00	ทำความสะอาดออฟฟิศนิติ กวาด ภู ล็อบบี้	✓		
2	07.00 - 07.30	ทำความสะอาดห้องน้ำ	✓		
3	07.30 - 08.30	ทำความสะอาด กวาด ลานจอดรถอัตโนมัติด้านหน้า และรอบอาคารด้านนอก กวาดใบไม้ทางเข้าโครงการ	✓		
4	08.30 - 09.30	กวาด ภูทางเดินชั้น 4, 5, 36	✓		
5	09.30 - 10.30	ทำความสะอาด เก็บขยะตามจุดต่างๆ และเก็บขยะตามชั้นลูกบ้าน	✓		
6	10.30 - 11.00	ทำความสะอาด กวาดใบไม้ กวาดรางน้ำ ชั้นใต้ดิน	✓		
7	11.00 - 12.00	ทำความสะอาดโถะ แก้ว โซฟา เคาเตอร์ในล็อบบี้ และลิฟต์โดยสารลูกบ้าน	✓		
8	12.00 - 13.00	ตรวจความเรียบร้อยด้านหน้าล็อบบี้ ปิดหยักริไซ ภูพื้น และกวาดใบไม้	✓		
9	13.00 - 14.00	พัก			
10	14.00 - 15.30	ทำงานประจำสัปดาห์		✓	
11	15.30 - 16.30	เก็บขยะตามจุดและชั้นที่มีลูกบ้าน กวาดพื้น ทางเดิน ส่วนกลาง		✓	
12	16.30 - 17.00	ทำความสะอาดโถะ แก้ว โซฟา เคาเตอร์ในล็อบบี้ และลิฟต์โดยสารลูกบ้าน		✓	

งานประจำสัปดาห์

ลำดับ	รายละเอียดการทำความสะอาด	แผนการทำงานประจำสัปดาห์							หมายเหตุ
		จ	อ	พ	พฤ	ศ	ส	อา	
1	ทำความสะอาด ห้องขยะ ล้างห้องขยะ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
2	ทำความสะอาด ห้องขยะลูกบ้าน		✓			✓			
3	ทำความสะอาดบันไดหนีไฟ						✓	✓	
4	ทำความสะอาดลานจอดรถอัตโนมัติ	✓	✓	✓	✓	✓			
5	ทำความสะอาดกระจกลานจอดรถ								เดือนละครั้ง
6	ทำความสะอาดกระจกล็อบบี้						✓	✓	
7	บั่นเงาพื้นหินอ่อนล็อบบี้ ตามชั้นต่างๆ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
8	ทำความสะอาดร่องลิฟต์เซอร์วิส ไฟแมน						✓	✓	
9	ทำความสะอาดทางเดินด้านหลังของชั้นลูกบ้าน						✓	✓	

ภาคผนวก ข-8
เอกสาร ทส.1 และทส.2

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ชื่อแหล่งกำเนิดมลพิษ : นิติบุคคลอาคารชุดดีไอคอนสยามซูเปอร์ลักซ์ เรสซิเดนซ์

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ : 289

หมู่ที่ :

ซอย :

ถนน : เจริญนคร

แขวง/ตำบล : คลองตันใต้

เขต/ตำบล : เขตคลองสาน

จังหวัด : กรุงเทพมหานคร

โทรศัพท์ : 020201111

โทรสาร : 020191111

มี : เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ประกอบกิจการประเภท : อาคารชุด

ประเภทย่อย : ประเภท ข ตั้งแต่ 100 ห้องแต่ไม่ถึง 500 จำนวนห้อง : 146

สังกัด : เอกชน

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) : 0994002524444

ออกให้โดย : กรมสรรพากร

หมดอายุ : วว/ตด/ปปปป

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

ลงชื่อ  นายพิษณุภูมิ บุญศิริ เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ลงชื่อ  ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ _____ หมดอายุ _____

ออกให้โดย _____

ลงชื่อ _____ ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ _____ หมดอายุ _____

ออกให้โดย _____

2. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(1) ประเภท / ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย

ความสามารถในการบำบัดน้ำเสีย

1. ระบบบำบัดน้ำเสียแบบแอกทิเวเต็ดสลัดจ์ (Activated Sludge Process)

150.00 ลบ.ม./วัน

(2) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

☒ แบบต่อเนื่อง 24 ชั่วโมง/วัน

☐ แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(3) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย

☒ เครื่องสูบน้ำ

☒ ระบบเติมอากาศ

☐ เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย

☐ เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

☒ เครื่องสูบลำโพง

☐ อื่นๆ

☐ อื่นๆ

☐ อื่นๆ

(4) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ท่อระบายสาธารณะ

(5) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด จ้างรถสูบน้ำขนาด 3 ตัน มาสูบน้ำเพื่อนำไปกำจัด

3. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(1) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)

5,538.000 หน่วย

(2) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)

1,346.000 ลบ.ม.

(3) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)

1,077.000 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 3.00 ลบ.ม.

(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

สถิติและข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับจากแหล่งกำเนิดมลพิษ															
วันเดือนปี	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณน้ำใช้ในกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ไม่ระบาย)	ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือ กิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข	ลายมือชื่อผู้บันทึก
						ระบบบำบัดน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมสารเคมี (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ/ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมสารเคมี (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)			
1-8-24	179	31	25	ร.บ.บ.บ.	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	Wattana
2-8-24	167	42	34	ร.บ.บ.บ.	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	Wattana
3-8-24	178	76	61	ร.บ.บ.บ.	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	Wattana
4-8-24	188	68	54	ร.บ.บ.บ.	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	Wattana
5-8-24	164	24	19	ร.บ.บ.บ.	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	Wattana
6-8-24	183	62	50	ร.บ.บ.บ.	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	Pisut
7-8-24	182	24	22	ร.บ.บ.บ.	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	Pisut
8-8-24	185	16	14	ร.บ.บ.บ.	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	Pisut
9-8-24	185	10	8	ร.บ.บ.บ.	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	Chainat
10-8-24	179	48	38	ร.บ.บ.บ.	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	Chainat
11-8-24	189	46	37	ร.บ.บ.บ.	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	Chainat
12-8-24	181	92	26	ร.บ.บ.บ.	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	Pisut
13-8-24	171	21	19	ร.บ.บ.บ.	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	Pisut
14-8-24	185	42	34	ร.บ.บ.บ.	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	Pisut
15-8-24	187	35	24	ร.บ.บ.บ.	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	Pisut
16-8-24	175	31	25	ร.บ.บ.บ.	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	Pisut
17-8-24	187	45	36	ร.บ.บ.บ.	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	Pisut
18-8-24	180	51	41	ร.บ.บ.บ.	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	Pisut
19-8-24	195	15	12	ร.บ.บ.บ.	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	Wattana
20-8-24	186	27	30	ร.บ.บ.บ.	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	Wattana
21-8-24	174	40	32	ร.บ.บ.บ.	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	Aluminum
22-8-24	185	26	21	ร.บ.บ.บ.	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	Pisut
23-8-24	184	33	26	ร.บ.บ.บ.	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	Pisut
24-8-24	186	27	27	ร.บ.บ.บ.	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	Pisut
25-8-24	185	42	34	ร.บ.บ.บ.	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	Pisut
26-8-24	199	20	16	ร.บ.บ.บ.	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	Wattana
27-8-2024	182	42	34	ร.บ.บ.บ.	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	Wattana
28-8-2024	183	19	15	ร.บ.บ.บ.	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	Wattana
29-8-2024	185	22	14	ร.บ.บ.บ.	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	Wattana
30-8-2024	183	47	34	ร.บ.บ.บ.	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	Pisut
31-8-2024	190	31	25	ร.บ.บ.บ.	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	Pisut

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ชื่อแหล่งกำเนิดมลพิษ : นิติบุคคลอาคารชุดดีไอคอนสยามซูเปอร์ลักซ์ เรสซิเดนซ์

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ : 289

หมู่ที่ :

ซอย :

ถนน : เจริญนคร

แขวง/ตำบล : คลองตันเหนือ

เขต/ตำบล : เขตคลองสาน

จังหวัด : กรุงเทพมหานคร

โทรศัพท์ : 020201111

โทรสาร : 020191111

มี : เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ประกอบกิจการประเภท : อาคารชุด

ประเภทย่อย : ประเภท ข ตั้งแต่ 100 ห้องแต่ไม่ถึง 500 จำนวนห้อง : 146

สังกัด : เอกชน

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) : 0994002524444

ออกให้โดย : กรมสรรพากร

หมดอายุ : วว/ตด/ปปปป

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

ลงชื่อ นายพิษณุภูมิ บุญศรี เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ลงชื่อ  ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ _____ หมดอายุ _____

ออกให้โดย _____

ลงชื่อ _____ ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ _____ หมดอายุ _____

ออกให้โดย _____

2. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(1) ประเภท / ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย

ความสามารถในการบำบัดน้ำเสีย

1. ระบบบำบัดน้ำเสียแบบแอกทิเวเต็ดสลัดจ์ (Activated Sludge Process)

150.00 ลบ.ม./วัน

(2) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

☒ แบบต่อเนื่อง ชั่วโมง/วัน

☐ แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(3) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย

☒ เครื่องสูบน้ำ

☒ ระบบเติมอากาศ

☐ เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย

☐ เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

☒ เครื่องสูบละกอน

☐ อื่นๆ

☐ อื่นๆ

☐ อื่นๆ

(4) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ท่อระบายสาธารณะ

(5) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด จ้างรถสูบน้ำขนาด 3 ตัน มาสูบน้ำเพื่อนำไปกำจัด

3. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(1) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)

5,712.000 หน่วย

(2) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)

1,111.000 ลบ.ม.

(3) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)

889.000 ลบ.ม.

(4) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย

☒ ระบายทุกวัน

☐ ระบายบางวัน (ระบุจำนวนวันที่ระบาย)

วัน

☐ ไม่ระบายเลย

(5) ปริมาณสารเคมี หรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้

1.

ปริมาณ หน่วย

0.000 กิโลกรัม

(6) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ระบบบำบัดน้ำเสีย

☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ

เครื่องสูบน้ำ

☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ

ระบบเติมอากาศ

☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ

เครื่องสูบลำโพง

☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ

(7) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด 3.00 ลบ.ม.

(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

สถิติและข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับจากแหล่งกำเนิดมลพิษ																
วัน เดือน ปี	ปริมาณ การใช้ไฟฟ้า ของระบบ บำบัด น้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณ น้ำใช้ ในทุกกิจกรรม ของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณ น้ำเสีย ที่เข้า ระบบ บำบัด น้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบาย น้ำทิ้งจาก ระบบบำบัด น้ำเสีย (ระบาย/ไม่ ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีหรือ สารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือ กิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณ ตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดขึ้นจาก ระบบบำบัด น้ำเสียที่นำไป กำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหา อุปสรรค และแนวทาง แก้ไข	ลายมือชื่อ ผู้บันทึก	
						ระบบ บำบัดน้ำเสีย (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติม อากาศ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ ผสมสารเคมี (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ)				
1/9/24	193	26	61	ระบ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-
2/9/24	166	22	18	ระบ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-
3/9/24	197	20	16	ระบ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-
4/9/24	190	49	39	ระบ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-
5/9/24	193	82	18	ระบ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-
6/9/24	187	29	23	ระบ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-
7/9/24	192	45	36	ระบ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-
8/9/24	191	46	32	ระบ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-
9/9/24	191	32	26	ระบ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-
10/9/24	188	28	22	ระบ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-
11/9/24	192	27	22	ระบ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-
12/9/24	191	37	30	ระบ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-
13/9/24	188	45	36	ระบ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-
14/9/24	190	27	22	ระบ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-
15/9/2024	182	49	38	ระบ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-
16/9/2024	207	30	24	ระบ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-
17/9/2024	180	33	26	ระบ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-
18/8/2024	183	44	35	ระบ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-
19/8/2024	187	34	27	ระบ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-
20/8/2024	194	64	51	ระบ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-
21/9/2024	199	43	34	ระบ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-
22/9/2024	190	30	24	ระบ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-
23/9/2024	201	30	24	ระบ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-
24/9/2024	185	45	36	ระบ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-
25/9/2024	189	34	27	ระบ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-
26/9/2024	188	31	25	ระบ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-
27/9/2024	189	33	26	ระบ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-
28/9/2024	199	34	27	ระบ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-
29/9/24	179	29	23	ระบ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-
30/9/24	110	52	42	ระบ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ชื่อแหล่งกำเนิดมลพิษ : นิติบุคคลอาคารชุดโอคอนสยามซูเปอร์ลักซ์ เรสซิเดนซ์

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ : 289

หมู่ที่ :

ซอย :

ถนน : เจริญนคร

แขวง/ตำบล : คลองตันไทร

เขต/ตำบล : เขตคลองสาน

จังหวัด : กรุงเทพมหานคร

โทรศัพท์ : 020201111

โทรสาร : 020191111

มี : เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ประกอบกิจการประเภท : อาคารชุด

ประเภทย่อย : ประเภท ข ตั้งแต่ 100 ห้องแต่ไม่ถึง 500 จำนวนห้อง : 146

สังกัด : เอกชน

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) : 0994002524444

ออกให้โดย : กรมสรรพากร

หมดอายุ : วว/ดต/ปปปป

ในการนี้ ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ เดือน กันยายน พ.ศ. 2567

ตามที่ได้กำหนดในมาตรา 80 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ในฐานะ

ลงชื่อ _____ เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ลงชื่อ _____ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ _____ หมดอายุ _____

ออกให้โดย _____

ลงชื่อ _____ ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ _____ หมดอายุ _____

ออกให้โดย _____

ข้อมูลเกี่ยวกับระบบน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(1) ประเภท / ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย

1. ระบบบำบัดน้ำเสียแบบแอคติเวตเต็ดสลัดจ์ (Activated Sludge Process)

ความสามารถในการบำบัดน้ำเสีย

160.00 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) ท่อระบายสาธารณะ

(5) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด จ้างรถสูบน้ำขนาด 3 ตัน มาสูบน้ำเพื่อนำไปกำจัด

3. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(1) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)

5,721.000 หน่วย

(2) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)

1,118.000 ลบ.ม.

(3) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)

894.000 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

เครื่องสูบลำโพง

☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ

(7) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด 3.00 ลบ.ม.

(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

สถิติและข้อมูลที่ได้รับจากแหล่งกำเนิดมลพิษ

สถิติและข้อมูลที่เกิดจากแหล่งกำเนิดมลพิษ															
วัน เดือน ปี	ปริมาณ การใช้ไฟฟ้า ของระบบ บำบัด น้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณ น้ำใช้ ในทุกกิจกรรม ของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณ น้ำเสีย ที่เข้า ระบบ บำบัด น้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบาย น้ำทิ้งจาก ระบบบำบัด น้ำเสีย/ไม่ ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีหรือ สารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือ กิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณ ตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดขึ้นจาก ระบบบำบัด น้ำเสียที่นำไป กำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหา อุปสรรค และแนวทาง แก้ไข	ลายมือชื่อ ผู้บันทึก
						ระบบ บำบัดน้ำเสีย (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติม อากาศ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องกรอง น้ำเสีย (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องกรอง ไขมัน (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องควบคุม ระดับน้ำ (ปกติ/ ผิดปกติ)			
1-10-25	185	32	16	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	พิภพ
2-10-25	195	29	27	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	พิภพ
3-10-25	189	31	25	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	พิภพ
4-10-25	197	44	25	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	พิภพ
5-10-25	173	29	23	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	พิภพ
6-10-25	193	42	34	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	พิภพ
7-10-25	186	71	52	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	พิภพ
8-10-25	186	44	53	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	พิภพ
9-10-25	181	37	24	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	พิภพ
10-10-25	104	41	37	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	พิภพ
11-10-25	184	35	28	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	พิภพ
12-10-25	203	28	62	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	พิภพ
13-10-25	171	22	18	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	พิภพ
14-10-25	199	22	18	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	พิภพ
15-10-25	189	52	42	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	พิภพ
16-10-25	186	51	41	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	พิภพ
17-10-25	189	22	18	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	พิภพ
18-10-25	198	21	17	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	พิภพ
19-10-25	183	31	25	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	พิภพ
20-10-25	183	26	21	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	พิภพ
21-10-25	184	43	34	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	พิภพ
22-10-25	187	31	25	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	พิภพ
23-10-25	190	2	2	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	พิภพ
24-10-25	193	30	24	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	พิภพ
25-10-25	200	38	30	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	พิภพ
26-10-25	116	28	22	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	พิภพ
27-10-25	103	56	45	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	พิภพ
28-10-25	104	24	19	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	พิภพ
29-10-25	105	25	20	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	พิภพ
30-10-25	104	35	18	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	พิภพ
31-10-25	109	42	34	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	พิภพ

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ชื่อแหล่งกำเนิดมลพิษ : นิติบุคคลอาคารชุดดีไอคอนสยามซูเปอร์ลักซ์ เรสซิเดนซ์

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ : 289

หมู่ที่ :

ซอย :

ถนน : เจริญนคร

แขวง/ตำบล : คลองตันไทร

เขต/ตำบล : เขตคลองสาน

จังหวัด : กรุงเทพมหานคร

โทรศัพท์ : 020201111

โทรสาร : 020191111

มี : เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ประกอบกิจการประเภท : อาคารชุด

ประเภทย่อย : ประเภท ข ตั้งแต่ 100 ห้องแต่ไม่ถึง 500 จำนวนห้อง : 146

สังกัด : เอกชน

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) : 0994002524444

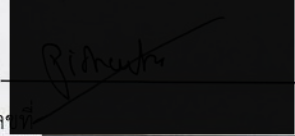
ออกให้โดย : กรมสรรพากร

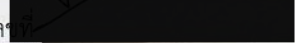
หมดอายุ : วว/ดต/ปปปป

ในการนี้ ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2567

ตามที่ได้กำหนดในมาตรา 80 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ในฐานะ

ลงชื่อ นายพิษณุ ภูมิศรี เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ลงชื่อ  ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่  หมดอายุ _____

ออกให้โดย _____

ลงชื่อ _____ ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ _____ หมดอายุ _____

ออกให้โดย _____

2. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(1) ประเภท / ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย

1. ระบบบำบัดน้ำเสียแบบแอกทีเวเต็ดสลัดจ์ (Activated Sludge Process)

ความสามารถในการบำบัดน้ำเสีย

150.00 ลบ.ม./วัน

(2) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

[X] แบบต่อเนื่อง 24 ชั่วโมง/วัน

[] แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(3) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย

[X] เครื่องสูบน้ำ

[X] ระบบเติมอากาศ

[] เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย

[] เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

[X] เครื่องสูบละกอน

[] อื่นๆ

[] อื่นๆ

[] อื่นๆ

(4) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ท่อระบายสาธารณะ

(5) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด

3. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(1) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)

5,375.000 หน่วย

(2) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)

1,132.000 ลบ.ม.

(3) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)

906.000 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 3.00 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

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ชื่อแหล่งกำเนิดมลพิษ : นิติบุคคลอาคารชุดไอคอนสยามซูเปอร์ลักซ์ เรสซิเดนซ์

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ : 289

หมู่ที่ :

ซอย :

ถนน : เจริญนคร

แขวง/ตำบล : คลองตันใต้

เขต/ตำบล : เขตคลองสาน

จังหวัด : กรุงเทพมหานคร

โทรศัพท์ : 020201111

โทรสาร : 020191111

มี : เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ประกอบกิจการประเภท : อาคารชุด

ประเภทย่อย : ประเภท ข ตั้งแต่ 100 ห้องแต่ไม่ถึง 500 จำนวนห้อง : 146

สังกัด : เอกชน

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) : 0994002524444

ออกให้โดย : กรมสรรพากร

หมดอายุ : วว/ตด/ปปปป

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

ลงชื่อ นายพิษณุวัฒน์ บุญศิริ เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ลงชื่อ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

ออกให้โดย

ลงชื่อ ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

ออกให้โดย

2. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(1) ประเภท / ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย

ความสามารถในการบำบัดน้ำเสีย

(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) ท่อระบายสาธารณะ

(5) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด จ้างรถสูบน้ำขนาด 3 ตัน มาสูบน้ำเพื่อนำไปกำจัด

3. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(1) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)

2,986.000 หน่วย

(2) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)

1,084.000 ลบ.ม.

(3) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)

867.000 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

เครื่องสูบลำตัว

☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ

(7) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด 3.00 ลบ.ม.

(8) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้าง

ให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จดทะเบียนสิทธิ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงาน

ตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท

หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖

๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงาน

โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกิน

หนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ชื่อแหล่งกำเนิดมลพิษ : นิติบุคคลอาคารชุดดีไอคอนสยามซูเปอร์ลักซ์ เรสซิเดนซ์

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ : 289

หมู่ที่ :

ซอย :

ถนน : เจริญนคร

แขวง/ตำบล : คลองตันไทร

เขต/ตำบล : เขตคลองสาน

จังหวัด : กรุงเทพมหานคร

โทรศัพท์ : 020201111

โทรสาร : 020191111

มี : เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ประกอบกิจการประเภท : อาคารชุด

ประเภทย่อย : ประเภท ข ตั้งแต่ 100 ห้องแต่ไม่ถึง 500 จำนวนห้อง : 146

สังกัด : เอกชน

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) : 0994002524444

ออกให้โดย : กรมสรรพากร

หมดอายุ : วว/ตด/ปปปป

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

ลงชื่อ นายพิษณุภูมิ บุญศรี เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ลงชื่อ  ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ _____ หมดอายุ _____

ออกให้โดย _____

ลงชื่อ _____ ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ _____ หมดอายุ _____

ออกให้โดย _____

2. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(1) ประเภท / ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย

ความสามารถในการบำบัดน้ำเสีย

1. ระบบบำบัดน้ำเสียแบบแอกทิเวเต็ดสลัดจ์ (Activated Sludge Process)

160.00 ลบ.ม./วัน

(2) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

[X] แบบต่อเนื่อง 24 ชั่วโมง/วัน

[] แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(3) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย

[X] เครื่องสูบน้ำ

[X] ระบบเติมอากาศ

[] เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย

[] เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

[X] เครื่องสูบลม

[] อื่นๆ

[] อื่นๆ

[] อื่นๆ

(4) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ท่อระบายสาธารณะ

(5) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด จ้างรถสูบน้ำขนาด 3 ตัน มาสูบน้ำเพื่อนำไปกำจัด
สรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(1) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)

3,100.000 หน่วย

(2) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)

1,318.000 ลบ.ม.

(3) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)

1,054.000 ลบ.ม.

(4) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย

☒ ระบายทุกวัน

☐ ระบายบางวัน (ระบุจำนวนวันที่ระบาย)

วัน

☐ ไม่ระบายเลย

(5) ปริมาณสารเคมี หรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้

1.

ปริมาณ หน่วย

0.000 กิโลกรัม

(6) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ระบบบำบัดน้ำเสีย

☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ

เครื่องสูบน้ำ

☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ

ระบบเติมอากาศ

☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ

เครื่องสูบลำโพง

☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ

(7) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด 3.00 ลบ.ม.

(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

ภาคผนวก ข-9

เอกสารการประสานงานกับสำนักงานเขต หรือใบเสร็จรับเงิน

ค่าธรรมเนียมการจัดเก็บขยะมูลฝอยการกำจัดมูลฝอย



ใบแจ้งหนี้

เลขที่ 6700042339
วันที่ 25 กรกฎาคม 2567

สำนักงานเขต คลองสาน โทร 0 2437 5279, 0 2437 2309
ที่อยู่สำนักงานเขต 861 ถนนลาดหญ้า แขวงคลองสาน เขตคลองสาน กรุงเทพมหานคร 10600

ชื่อผู้ชำระค่าธรรมเนียม อาคารชุดไอคอนสยาม ซูเปอร์ลักซ์เสาชิงช้า
ที่อยู่ เลขที่ 289/1-146 อาคารไอคอนสยาม ถนนเจริญนคร แขวงคลองคนโท เขตคลองสาน กรุงเทพมหานคร 10600

ปริมาณมูลฝอย
มีค่าธรรมเนียมจัดการมูลฝอยประจำเดือน ก.ค. 67 เป็นจำนวนเงิน 4,000 บาท
รายละเอียดดังนี้ ประวัติการชำระค่าธรรมเนียม ปีงบประมาณ 2567

ลำดับ	รายการ	จำนวนเงิน (บาท)	เดือน	บาท	เดือน	บาท
1	ค่าเก็บและขนมูลฝอย	4,000	ค.ค.	-	เม.ย.	-
2	ค่ากำจัดมูลฝอย	0	พ.ย.	-	พ.ค.	-
3			ธ.ค.	-	มิ.ย.	-
			ม.ค.	-	ก.ก.	4,000
			ก.พ.	-	ส.ค.	-
			มี.ค.	-	ก.ค.	-
รวมทั้งสิ้น (บาท)		4,000				

จำนวนเงินทั้งสิ้น สี่พันบาทถ้วน
กรุณาชำระค่าธรรมเนียมภายในวันที่ 7 กันยายน 2567

ชำระผ่านด่านตรวจธนการกรุงไทย Comp.Code 98555



099400016177802 501721016700042339 080967156060005561 4000000

QR Code ชำระค่าบริการผ่าน Mobile Banking



ใบแจ้งหนี้

เลขที่ 6700045966
วันที่ 26 สิงหาคม 2567

สำนักงานเขต คลองสาน โทร 0 2437 5279, 0 2437 2309
ที่อยู่สำนักงานเขต 861 ถนนลาดหญ้า แขวงคลองสาน เขตคลองสาน กรุงเทพมหานคร 10600

ชื่อผู้ชำระค่าธรรมเนียม อาคารชุดไอคอนสยาม ซูเปอร์ลักซ์เสาชิงช้า
ที่อยู่ เลขที่ 289/1-146 อาคารไอคอนสยาม ถนนเจริญนคร แขวงคลองคนโท เขตคลองสาน กรุงเทพมหานคร 10600

ปริมาณมูลฝอย
มีค่าธรรมเนียมจัดการมูลฝอยประจำเดือน ส.ค. 67 เป็นจำนวนเงิน 4,000 บาท
รายละเอียดดังนี้ ประวัติการชำระค่าธรรมเนียม ปีงบประมาณ 2567

ลำดับ	รายการ	จำนวนเงิน (บาท)	เดือน	บาท	เดือน	บาท
1	ค่าเก็บและขนมูลฝอย	4,000	ค.ค.	-	เม.ย.	-
2	ค่ากำจัดมูลฝอย	0	พ.ย.	-	พ.ค.	-
3			ธ.ค.	-	มิ.ย.	-
			ม.ค.	-	ก.ก.	-
			ก.พ.	-	ส.ค.	4,000
			มี.ค.	-	ก.ค.	-
รวมทั้งสิ้น (บาท)		4,000				

จำนวนเงินทั้งสิ้น สี่พันบาทถ้วน
กรุณาชำระค่าธรรมเนียมภายในวันที่ 9 ตุลาคม 2567

ชำระผ่านด่านตรวจธนการกรุงไทย Comp.Code 98555



099400016177802 501721016700045966 101067156060005561 4000000

QR Code ชำระค่าบริการผ่าน Mobile Banking



ใบแจ้งหนี้

เลขที่ 6800000010

วันที่ 1 ตุลาคม 2567

สำนักงานเขต คลองสาน โทร 0 2437 5279, 0 2437 2309
ที่อยู่สำนักงานเขต 861 ถนนลาดหญ้า แขวงคลองสาน เขตคลองสาน กรุงเทพมหานคร 10600

ชื่อผู้ชำระค่าธรรมเนียม อาคารวุฒิไคคอนสยาม ซูเปอร์ลักซ์ธนบุรี
ที่อยู่ เลขที่ 289/1-146 อาคารวุฒิไคคอนสยาม ถนนเจริญนคร แขวงคลองสาน โทร เขตคลองสาน กรุงเทพมหานคร 10600

ปริมาณมูลฝอย
มีค่าธรรมเนียมจัดการมูลฝอยประจำเดือน ก.ย. 67 เป็นจำนวนเงิน 4,000 บาท

รายละเอียดดังนี้ ประวัติการชำระค่าธรรมเนียม ปีงบประมาณ 2567

ลำดับ	รายการ	จำนวนเงิน (บาท)	เดือน	บาท	เดือน	บาท
1	ค่าเก็บและขนมูลฝอย	4,000	ก.ย.	-	ก.ย.	-
2	ค่ากำจัดมูลฝอย	0	พ.ย.	-	พ.ย.	-
3			ธ.ย.	-	ธ.ย.	-
			ม.ย.	-	ก.ย.	-
			ก.พ.	-	ธ.ย.	-
			มี.ย.	-	ก.ย.	4,000
รวมทั้งสิ้น (บาท)		4,000				

จำนวนเงินทั้งสิ้น สี่พันบาทถ้วน

กรุณาชำระค่าธรรมเนียมภายในวันที่ 14 พฤศจิกายน 2567

ชำระผ่านธนาคารกรุงไทย Comp.Code 98555



099400016177802 50172101600000010 15116715600005561 400000

QR Code ชำระค่าบริการผ่าน Mobile Banking



ใบแจ้งหนี้

เลขที่ 6800004270

วันที่ 25 ตุลาคม 2567

สำนักงานเขต คลองสาน โทร 0 2437 5279, 0 2437 2309
ที่อยู่สำนักงานเขต 861 ถนนลาดหญ้า แขวงคลองสาน เขตคลองสาน กรุงเทพมหานคร 10600

ชื่อผู้ชำระค่าธรรมเนียม อาคารวุฒิไคคอนสยาม ซูเปอร์ลักซ์ธนบุรี
ที่อยู่ เลขที่ 289/1-146 อาคารวุฒิไคคอนสยาม ถนนเจริญนคร แขวงคลองสาน โทร เขตคลองสาน กรุงเทพมหานคร 10600

ปริมาณมูลฝอย
มีค่าธรรมเนียมจัดการมูลฝอยประจำเดือน ก.ย. 67 เป็นจำนวนเงิน 4,000 บาท

รายละเอียดดังนี้ ประวัติการชำระค่าธรรมเนียม ปีงบประมาณ 2568

ลำดับ	รายการ	จำนวนเงิน (บาท)	เดือน	บาท	เดือน	บาท
1	ค่าเก็บและขนมูลฝอย	4,000	ก.ย.	4,000	ก.ย.	-
2	ค่ากำจัดมูลฝอย	0	พ.ย.	-	พ.ย.	-
3			ธ.ย.	-	ธ.ย.	-
			ม.ย.	-	ก.ย.	-
			ก.พ.	-	ธ.ย.	-
			มี.ย.	-	ก.ย.	-
รวมทั้งสิ้น (บาท)		4,000				

จำนวนเงินทั้งสิ้น สี่พันบาทถ้วน

กรุณาชำระค่าธรรมเนียมภายในวันที่ 8 ธันวาคม 2567

ชำระผ่านธนาคารกรุงไทย Comp.Code 98555



099400016177802 501721016000004270 09126715600005561 400000

QR Code ชำระค่าบริการผ่าน Mobile Banking





ใบแจ้งหนี้ # 9761

เลขที่ 6800008732

วันที่ 25 พฤศจิกายน 2567

สำนักงานเขต

คลองสาน

โทร 0 2437 5279, 0 2437 2309

ที่อยู่สำนักงานเขต

861 ถนนลาดหญ้า แขวงคลองสาน เขตคลองสาน กรุงเทพมหานคร 10600

ชื่อผู้ชำระค่าธรรมเนียม (ทบ.) อัครวิทย์ โอคอนสยาม รุปรักษ์ชัยรัตน์
 ที่อยู่ เลขที่ 289 (289/1-146) อาคารโอคอนสยาม ถนนเจริญนคร แขวงคลองคนโท เขตคลองสาน
 กรุงเทพมหานคร 10600

ปริมาณมูลฝอย

มีค่าธรรมเนียมจัดการมูลฝอยประจำเดือน พ.ศ. 67

เป็นจำนวนเงิน 4,000 บาท

รายละเอียดดังนี้

ชำระค่าบริการจัดการมูลฝอย ประจำเดือน 2568

ลำดับ	รายการ	จำนวนเงิน (บาท)	เดือน	บาท	เดือน	บาท
1	ค่าเก็บและขนมูลฝอย	4,000	ค.ศ.	-	ค.ศ.	-
2	ค่ากำจัดมูลฝอย	0	พ.ศ.	4,000	พ.ศ.	-
3			ธ.ค.	-	ธ.ค.	-
			ม.ค.	-	ม.ค.	-
			ก.พ.	-	ก.พ.	-
			มี.ค.	-	มี.ค.	-
รวมทั้งสิ้น (บาท)		4,000	ค.ศ.	-	ค.ศ.	-
			พ.ศ.	-	พ.ศ.	-
			ธ.ค.	-	ธ.ค.	-

จำนวนเงินทั้งสิ้น

สี่พันบาทถ้วน

กำหนดชำระค่าธรรมเนียมภายในวันที่ 8 มกราคม 2568

ชำระผ่านธนาคารกรุงไทย Comp. Code 98555



099400016177802 50172101600000732 090160156060005561 4000000

QR Code สำหรับชำระผ่าน Mobile Banking



ใบแจ้งหนี้

เลขที่ 6800012653

วันที่ 25 ธันวาคม 2567

สำนักงานเขต

คลองสาน

โทร

0 2437 5279, 0 2437 2309

ที่อยู่สำนักงานเขต

861 ถนนลาดหญ้า แขวงคลองสาน เขตคลองสาน กรุงเทพมหานคร 10600

ชื่อผู้ชำระค่าธรรมเนียม (ทบ.) อัครวิทย์ โอคอนสยาม รุปรักษ์ชัยรัตน์
 ที่อยู่ เลขที่ 289,289/1-146 อาคารโอคอนสยาม ถนนเจริญนคร แขวงคลองคนโท เขตคลองสาน
 กรุงเทพมหานคร 10600

ปริมาณมูลฝอย

มีค่าธรรมเนียมจัดการมูลฝอยประจำเดือน ธ.ค. 67

เป็นจำนวนเงิน 4,000 บาท

รายละเอียดดังนี้

ชำระค่าบริการจัดการมูลฝอย ประจำเดือน 2568

ลำดับ	รายการ	จำนวนเงิน (บาท)	เดือน	บาท	เดือน	บาท
1	ค่าเก็บและขนมูลฝอย	4,000	ค.ศ.	-	ค.ศ.	-
2	ค่ากำจัดมูลฝอย	0	พ.ศ.	-	พ.ศ.	-
3			ธ.ค.	4,000	ธ.ค.	-
			ม.ค.	-	ม.ค.	-
			ก.พ.	-	ก.พ.	-
			มี.ค.	-	มี.ค.	-
รวมทั้งสิ้น (บาท)		4,000	ค.ศ.	-	ค.ศ.	-
			พ.ศ.	-	พ.ศ.	-
			ธ.ค.	-	ธ.ค.	-

จำนวนเงินทั้งสิ้น

สี่พันบาทถ้วน

กำหนดชำระค่าธรรมเนียมภายในวันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2568

ชำระผ่านธนาคารกรุงไทย Comp. Code 98555



099400016177802 501721016000012653 090260156060005561 4000000

QR Code สำหรับชำระผ่าน Mobile Banking

ภาคผนวก ข-10
เอกสารการจัดอบรม และซ้อมอพยพหนีไฟ



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองปฏิบัติการดับเพลิงและกู้ภัย ๕ (สถานีดับเพลิงและกู้ภัยปากคลองสาน) โทร. ๐ ๒๔๓๗ ๖๖๑๔

ที่ กท.๑๘๐๘/๕๓๕๓

วันที่ ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๗

เรื่อง รายงานสรุปผลการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้นและฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

เรียน ผู้อำนวยการสำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

ด้วยนิติบุคคลอาคารชุด ดีไอคอนสยาม ซูเปอร์ลักซ์ เรสซิเดนซ์ มีหนังสือขอเชิญวิทยากร ลงวันที่ ๒๘ กันยายน ๒๕๖๗ ขอรับการสนับสนุนวิทยากรฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้นและฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟให้กับพนักงานและเจ้าหน้าที่ของอาคารชุด ในวันที่ ๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ ณ นิติบุคคล อาคารชุด ดีไอคอนสยาม ซูเปอร์ลักซ์ เรสซิเดนซ์

สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ได้ดำเนินการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้นและฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟให้กับพนักงานและเจ้าหน้าที่ของนิติบุคคลอาคารชุด ดีไอคอนสยาม ซูเปอร์ลักซ์ เรสซิเดนซ์ เมื่อวันที่ ๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ มีผู้เข้ารับการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น จำนวน ๑๗ คน และมีผู้เข้ารับการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ จำนวน ๓๕ คน เรียบร้อยแล้ว เพื่อให้การดำเนินการของหน่วยงานฝึกอบรมกรุงเทพมหานครเป็นไปตามกฎกระทรวงการขึ้นทะเบียนและการอนุญาตให้บริการ เพื่อส่งเสริมความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๖๔ จึงเห็นควรดำเนินการ ดังนี้

๑. จัดทำคู่มือสำหรับหน่วยงานที่ผ่านการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

จำนวน ๑ ฉบับ

๒. จัดทำหนังสือถึงผู้อำนวยการกองความปลอดภัยแรงงาน กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง รายงานสรุปผลการจัดฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ของ นิติบุคคลอาคารชุด ดีไอคอนสยาม ซูเปอร์ลักซ์ เรสซิเดนซ์

๓. จัดทำหนังสือถึงนิติบุคคลอาคารชุด ดีไอคอนสยาม ซูเปอร์ลักซ์ เรสซิเดนซ์ เรื่อง รายงานสรุปผลการจัดฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้นและฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา หากเห็นชอบขอได้โปรดลงนามในเอกสารตาม ข้อ ๑ - ๓ ที่แนบมาพร้อมนี้

(นายประกอบ ไชยคำ)
ผู้อำนวยการกองปฏิบัติการดับเพลิงและกู้ภัย ๕
สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

ลงนามแล้ว

(นายสุวิชัย รวีวรรณ)
ผู้อำนวยการสำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

รองผู้อำนวยการสำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
๑ ๙ พ.ย. ๒๕๖๗

ที่ กท ๑๘๐๘/๑๓๖



สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
๗๗/๑ ถนนพระรามที่ ๖ กทม. ๑๐๕๐๐

๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๗

เรื่อง รายงานสรุปผลการจัดฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้นและฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

เรียน ผู้อำนวยการกองความปลอดภัยแรงงาน กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. รายงานสรุปผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ จำนวน ๑ ฉบับ
๒. รายงานสรุปผลการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยนิติบุคคลอาคารชุด ดิไอคอนสยาม ซูเปอร์ลักซ์ เรสซิเดนซ์ ขอรับการสนับสนุนวิทยากรฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้นและฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ เพื่อดำเนินการให้เป็นไปตามกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ.๒๕๕๕

สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กรุงเทพมหานคร ในฐานะนิติบุคคลผู้ให้บริการฝึกอบรมฯ ของกรุงเทพมหานคร ได้ดำเนินการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้นและฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟให้กับพนักงานและเจ้าหน้าที่ของนิติบุคคลอาคารชุด ดิไอคอนสยาม ซูเปอร์ลักซ์ เรสซิเดนซ์ เมื่อวันที่ ๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายสุริยชัย รวีวรรณ)

ผู้อำนวยการสำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

กองปฏิบัติการดับเพลิงและกู้ภัย ๕
โทร. /โทรสาร. ๐ ๒๓๕๔ ๖๘๗๕

ที่ กท ๑๘๐๘/๑๓๖๗



สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
๗๗/๑ ถนนพระรามที่ ๖ กทม. ๑๐๔๐๐

๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๗

เรื่อง รายงานสรุปผลการจัดฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้นและฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

เรียน นิติบุคคลอาคารชุด ดีไอคอนสยาม ซูเปอร์ลักซ์ เรสซิเดนซ์

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑.รายงานสรุปผลการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น	จำนวน ๑ ฉบับ
๒.รายงานสรุปผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ	จำนวน ๑ ฉบับ
๓.วุฒิบัตรสำหรับหน่วยงานที่ผ่านการฝึกซ้อมดับเพลิงฯ	จำนวน ๑ ฉบับ
๔.วุฒิบัตรสำหรับผู้ผ่านการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น	จำนวน - ฉบับ

ตามที่นิติบุคคลอาคารชุด ดีไอคอนสยาม ซูเปอร์ลักซ์ เรสซิเดนซ์ ขอรับการสนับสนุนวิทยากรฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้นและฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ให้กับพนักงานและเจ้าหน้าที่ของอาคารชุด ในวันที่ ๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ นั้น

สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กรุงเทพมหานคร ในฐานะนิติบุคคลผู้ให้บริการฝึกอบรมฯ ของกรุงเทพมหานคร ได้ดำเนินการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้นและฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟให้กับพนักงานและเจ้าหน้าที่ของนิติบุคคลอาคารชุด ดีไอคอนสยาม ซูเปอร์ลักซ์ เรสซิเดนซ์ เมื่อวันที่ ๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ เรียบร้อยแล้ว รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ

ผู้อำนวยการสำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

กองปฏิบัติการดับเพลิงและกู้ภัย ๕

โทร./โทรสาร. ๐ ๒๓๕๔ ๖๘๗๕

การรายงานสรุปผลการจัดฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น

เขียนที่...สถานีดับเพลิงและกู้ภัยปากคลองสาน
วันที่...๑๒ เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๗

ส่วนที่ ๑ ข้อมูลผู้รับใบอนุญาต

ชื่อผู้รับใบอนุญาต กรุงเทพมหานคร (สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

เลขทะเบียนนิติบุคคล

๐-๙๙๔๐-๐๐๑๖๐-๑๕-๑

ใบอนุญาตเลขที่ ๐๑๐๑-๐๒-๒๕๖๗-๐๑๔๑ วันอนุญาต ๑๙ กรกฎาคม ๒๕๖๗ วันหมดอายุ ๑๘ กรกฎาคม ๒๕๗๐

ตั้งอยู่เลขที่ ๑๗๓ หมู่ที่...ตรอก/ซอย...ถนน ดินสอ แขวง/ตำบล เสาชิงช้า เขต/อำเภอ พระนคร

จังหวัด กรุงเทพมหานคร รหัสไปรษณีย์ ๑๐๒๐๐ โทรศัพท์ ๐-๒๒๗๙ ๗๓๐๓ โทรสาร ๐-๒๒๗๙ ๗๓๐๔

ส่วนที่ ๒ กำหนดการจัดฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น

สถานที่จัดฝึกอบรม (ภาคทฤษฎี) นิติบุคคลอาคารชุด ดีไอคอนสยาม ซูเปอร์ลักซ์ เรสซิเดนซ์

ตั้งอยู่ เลขที่ ๒๘๙ หมู่ที่...ตรอก/ซอย...ถนน เจริญนคร

แขวง/ตำบล คลองตันใต้ เขต/อำเภอ คลองสาน จังหวัด กรุงเทพมหานคร

รหัสไปรษณีย์ ๑๐๖๐๐ โทรศัพท์ ๐๘๙-๐๓๔-๘๘๗๓ โทรสาร

สถานที่จัดฝึกอบรม (ภาคปฏิบัติ) นิติบุคคลอาคารชุด ดีไอคอนสยาม ซูเปอร์ลักซ์ เรสซิเดนซ์

ตั้งอยู่ เลขที่ ๒๘๙ หมู่ที่...ตรอก/ซอย...ถนน เจริญนคร

แขวง/ตำบล คลองตันใต้ เขต/อำเภอ คลองสาน จังหวัด กรุงเทพมหานคร

รหัสไปรษณีย์ ๑๐๖๐๐ โทรศัพท์ ๐๘๙-๐๓๔-๘๘๗๓ โทรสาร

กำหนดการจัดฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น วันที่ ๖ เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๗

ผู้เข้ารับการฝึกอบรม จำนวน ๑๗ คน ชาย ๘ คน หญิง ๙ คน

ส่วนที่ ๓ เอกสารหรือหลักฐานที่ต้องแนบ ดังนี้

๑. สำเนาแบบแจ้งกำหนดการจัดฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น (แบบ กก.จ.๑)

๒. รายชื่อผู้ผ่านการฝึกอบรม

๓. รายชื่อวิทยากร (ภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ)



(ถ้ามี)



วันที่ ๑๒ เดือน ๑๑ พ.ย. ๒๕๖๗ พ.ศ.

หมายเหตุ ๑. กรณีเป็นนิติบุคคลที่มีหนังสือรับรองนิติบุคคลให้ประทับตรา จะต้องมิตราประทับพร้อมลงนาม

๒. ให้รายงานสรุปผลการให้บริการจัดฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น ให้แจ้งตามแบบ กก.รง.๑ ต่อการให้บริการ ๑ ครั้ง ทั้งนี้ ภายใน ๓๐ วันนับแต่วันที่เสร็จสิ้นการให้บริการ

รายงานสรุปผลการจัดฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

เขียนที่ สถานีดับเพลิงและกู้ภัยปากคลองสาน.....

วันที่ ๑๒ เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๗

ส่วนที่ ๑ ข้อมูลผู้รับใบอนุญาต

ชื่อผู้รับใบอนุญาต กรุงเทพมหานคร (สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย).....

เลขทะเบียนนิติบุคคล

๐	๙	๙	๙	๐	๐	๐	๑	๖	๐	๑	๕	๑
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

ใบอนุญาตเลขที่ ๐๑๐๒-๐๒-๒๕๖๗-๐๑๕๑ วันอนุญาต ๑๙ กรกฎาคม ๒๕๖๗ วันหมดอายุ ๑๘ กรกฎาคม ๒๕๗๐

ตั้งอยู่เลขที่ ๑๗๓ หมู่ที่ ตรอก/ซอย ถนน ดินสอ แขวง/ตำบล เสาชิงช้า เขต/อำเภอ พระนคร

จังหวัด กรุงเทพมหานคร รหัสไปรษณีย์ ๑๐๒๐๐ โทรศัพท์ ๐ ๒๒๗๙ ๗๓๐๓ โทรสาร ๐ ๒๒๗๙ ๗๓๐๔

ส่วนที่ ๒ การดำเนินการจัดฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ (ทำเครื่องหมาย ✓ ในช่อง ☐)☐ กรณีสถานประกอบกิจการเดียว

ชื่อสถานประกอบกิจการ นิติบุคคลอาคารชุด ดีไอคอนสยาม ซูเปอร์ลิ็กซ์ เรสซิเดนซ์.....

ประเภทกิจการ อาคารชุด.....

ตั้งอยู่ เลขที่ ๒๘๙ หมู่ที่ ตรอก/ซอย ถนน เจริญนคร

แขวง/ตำบล คลองตันไทร เขต/อำเภอ คลองสาน จังหวัด กรุงเทพมหานคร

รหัสไปรษณีย์ ๑๐๖๐๐ โทรศัพท์ ๐๘๙-๐๓๔๘-๘๗๓ โทรสาร.....

E-mail.....

ลูกจ้างทั้งหมด จำนวน ๓๕ คน ผู้เข้ารับการฝึกซ้อมทั้งหมด จำนวน ๓๕ คน

ชาย ๒๓ คน หญิง ๑๒ คน ใช้เวลาในการฝึกซ้อม ๕ นาที

☐ กรณีสถานที่ที่มีหลายสถานประกอบกิจการตั้งอยู่ร่วมกัน

ระบุชื่ออาคาร/สถานที่.....

ตั้งอยู่เลขที่ หมู่ที่ ตรอก/ซอย ถนน

แขวง/ตำบล เขต/อำเภอ จังหวัด

รหัสไปรษณีย์ โทรศัพท์ โทรสาร E-mail.....

สถานประกอบกิจการที่เข้าร่วมทั้งหมด จำนวน แห่ง ประกอบด้วย

๑. ชื่อสถานประกอบกิจการ.....

ลูกจ้างทั้งหมด จำนวน คน ผู้เข้ารับการฝึกซ้อมทั้งหมด จำนวน คน

๒. ชื่อสถานประกอบกิจการ.....

ลูกจ้างทั้งหมด จำนวน คน ผู้เข้ารับการฝึกซ้อมทั้งหมด จำนวน คน

๓. ชื่อสถานประกอบกิจการ.....

ลูกจ้างทั้งหมด จำนวน คน ผู้เข้ารับการฝึกซ้อมทั้งหมด จำนวน คน

(กรณีมีสถานประกอบกิจการเข้าร่วมฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟหลายแห่ง สามารถเพิ่มข้อมูลหรือจัดทำเอกสารแนบเพิ่มเติมได้)

ดำเนินการจัดฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ เมื่อวันที่ ๖ เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๗

ส่วนที่ ๓ เอกสารหรือหลักฐานที่ต้องแนบ ดังนี้

๑. สำเนาแบบแจ้งกำหนดการจัดฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ (แบบ กภ.จ.๒)
๒. รายชื่อวิทยากร
๓. รายละเอียดและผลการประเมินการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ



(ถ้ามี)



วันที่.....เดือน ๑ ๕ พ.ย. ๒๕๖๗.....พ.ศ.....

หมายเหตุ ๑. กรณีเป็นนิติบุคคลที่มีหนังสือรับรองนิติบุคคลให้ประทับตรา จะต้องมีการประทับพร้อมลงนาม

๒. ให้รายงานสรุปผลการให้บริการจัดฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ตามแบบ แบบ กภ.รง.๒ ต่อการให้บริการ ๑ ครั้ง ทั้งนี้ ภายใน ๓๐ วันนับแต่วันที่เสร็จสิ้นการให้บริการ

No.	Emp ID.	ชื่อ-สกุล	Name-Surname	Position
1	3899	พรทิพย์ ปิ่นมณฑ	PORNTIP BEMAND	Director of Residences
2	1002	สุทธิดา ศรีวิลิต	SUTTHIDA SRIWILOT	Recreation Agent
3	1010	ขวัญชัย ภู่านองบัว	KWANCHAI BUONONGBUA	Security Officer
4	1012	จักรวินท์ ฤาชา	AKARAWIN RUECHA	Technician
5	1020	มะลิวรรณ มุณแสง	MALIWAN MOONSAENG	Recreation Agent
6	1032	รุ่งนภา เลิศรัตนโมลี	RUNGNAPA LERTRATTANAMOLEE	Asst. Housekeeping Manager
7	1036	จักรพงษ์ วงษาบุญอิน	JAKKRAPONG WONGSABOONNO	Duty Manager
8	1037	พุทธพร รัตนสมบัติไพฑูรย์	PUTTAPORN RATTANASOMBATPAIBUN	People & Culture Supervisor - Residences
9	1039	ศราวุฒิ โพธิ์วัน	SARAWUT POWAN	Security Officer
10	1040	เกษมณี ปะทะมา	KETMANI PATHAMA	Recreation Agent
11	1044	สิรินาถ ยงเพชร	SIRINART YONGPETCH	Concierge Supervisor
12	1045	ไพโรจน์ หล่ออัสชาสัย	PAIROJ LOR-UTCHASAI	Doorman/Runner
13	1047	กฤตยา เพ็งบุญ	KRITTAYA PHENGBUN	Recreation Agent
14	1048	โศวี อัครนิवास	WASAWEE AKANIWARD	Technician
15	1054	อิทธิวัฒน์ นันทนิต	ITTIWATH NUNTANIT	Doorman/Runner
16	1055	นิชนันท์ ตันสูง	NITCHANAN TONSOONG	Security Officer
17	1058	สรวิญญู อินเปิน	SARUNYU INPEAN	Fire, Life & Safety Technician
18	1060	ชัยวัฒน์ จาตุตานิม	CHAIWAT JADTANIM	Technician
19	1061	สมภาพ วิริยวิทย์วรางค์	SOMPOB VIRIYAVITHAYAVONG	Security Officer
20	1064	รัชฎาภรณ์ บุญศรี	RICHAYUT BOONSRI	Chief Engineer
21	1065	กฤษณพงษ์ สมวรรณ	KRISANAPONG SOMWAN	Technician
22	1066	กมลรส วิเศษศิริ	KAMOLROS WISESTSIRI	Accounting Manager
23	1067	วิภาส ชินกลาง	RAVIPAS CHINKLANG	Night Concierge
24	1069	วิฑูรย์ สุดเล็ก	VITON SUDLEK	Engineering Supervisor
25	1071	ณัฐโรจน์ ชาญพิชฌาภรณ์	VANITROJ THANPITCHAPAKORN	Doorman/Runner
26	1072	นันทกร แก้วมณี	NONTHAKON KAEOMANI	Security Officer
27	1073	สุชน สุกใส	SUCHON SUKSAI	Recreation Supervisor
28	1074	พิชญ์ โสภ	PHISSANU SOPHA	Technician
29	1076	เกริกพล นามชัยรัตน์	KERKPOL NACHAIRAT	Concierge
30	1079	พิสุทธิ์ นิยมท้วม	PISUT NIEMTHUM	Technician
31	1080	ทศพร นิสานณีวงศ์	TOTSAPORN NISAMANEEWONG	Concierge
32	1082	สมพร นามคำ	SOMPORN NAMKHAM	Asst. Security Manager
33	1083	ชนาภัทร เทพนิมิตร	CHANAPHAT THEPNIMIT	Concierge
34	1084	เกษินี คงศรี	KESINEE KHONGSRI	Accounting Coordinator
35	1085	ณัชชาตย์ อภิวัชรพวิไล	NACHAMAS APHIWATTHAWEECHOTE	Concierge

(นายประวิทย์ พรายพรรณ)
 พนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอาวุโส
 สังกัดดับเพลิงและกู้ภัยป่าคลองตาบ กองป้องกันและกู้ภัย
 สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย



Attendee Log – Book Blank Form

Date: 6/11/2024 Time: 9:00 - 12:00 Venue: _____

Program: Fire Drill (General) Trainer: Fire Department

Program Code: _____

No.	Attendee Name	ID No.	Department	Signature
1	AKARWIN RUECHA	1012	ENG	Akarwin
2	Chaimet Jantarin	1060	ENG	Chaimet
3	Pisat Viemthum	1079	Eng	Pisat
4	Chonphat Thepmit	1083	F/O	Chonphat
5	Nachama Aphinattaweechote	1085	F/O	Nachama
6	Tatsapan Nizamaneechong	1080	F/O	Tatsapan
7	WASAWEE AKANJAWAR	1048	ENG	Wasawee
8	Witarn Saelan	1069	ENG	Witarn
9.	Suchon Sukesai	1073	REC	Suchon
10.	Kesinee Khongpree	1084	A&S	Kesinee
11	Rungnara L.	1032	HL	Rungnara
12	Jongporn N.	1082	S/C	Jongporn
13	PATAPORN R.	1037	A&S	Pataporn
14	Sarany Inyom	1058	ENG	Sarany
15.	Siripha Kitiyandhaya	1061	SFC	Siripha
16.	Kamthai Duenkaybura	1010	Sec	Kamthai
17.	Kisanapang Somwan	1065	Eng	Kisanapang

(นายประวิทย์ พรายพรรณ)
พนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอาวุโส
สถานีดับเพลิงและกู้ภัยป่าคลองสองนาค กองปฏิบัติการดับเพลิงและกู้ภัย ๕
สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย



กรุงเทพมหานคร



คู่มือตัวเลขที่สภ.(กป.๕) ๕๕๖/๒๕๖๗

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ๐๑๐๒-๐๒-๒๕๖๗-๐๑๕๑
ขอรับรองว่า

..... นิติบุคคลอาคารชุด ดีไอคอนสยาม ชูเนอรัลทิส เรสซิเดนซ์

ตั้งอยู่เลขที่ ๒๘๘ ถนนเจริญนคร แขวงคลองตันเหนือ เขตคลองสาน กรุงเทพมหานคร

ได้ดำเนินการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

ตามกฎหมายกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย
และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับกรบ่งกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. ๒๕๕๕ ลงวันที่ ๗ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๕

มีผู้เข้ารับการฝึกอบรม จำนวน ๓๕ คน

เมื่อวันที่ ๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๗

ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๔ พ.ย. ๒๕๖๗

(นายสุรพงษ์ รวีวรรณ)

ผู้อำนวยการสำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
ปฏิบัติราชการแทนผู้อำนวยการกรุงเทพมหานคร