

ภาคผนวก 6

ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำเสีย

และเอกสาร ทส.1,ทส.2



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เจียไต๋ จำกัด

Address : 1 ซอยสุขุมวิท 60 แขวงพระโขนงใต้ เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260

Sampling Site : บริษัท เจียไต๋ จำกัด

Analytical Date : 8 มกราคม 2567 - 16 มกราคม 2567

Analysis No. : 2401-051(1) Rev. 01

Sampling Method : Grab

Sample Type : Wastewater

Sampling By : อาทิตย์ โพนสงคราม

Sampling Date : 8 มกราคม 2567

Sampling Time : 11.15 น.

Received Date : 8 มกราคม 2567

Sample Status : Normal

Parameter	Unit	Method	Result	STD*
			Effluent	
#Appearance	-	Observation	เหลืองใสตะกอน	-
@pH	-	Electrometric Method	7.6 at 26.1 C	5-9
BOD	mg/L	Azide Modification	14.8	< 30
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 C	< 5	< 40
#Total Dissolve Solids	mg/L	Dried at 103-105 C	164 **	< 500
#Settleable Solids	ml/L/hr	Imhoff Cone	< 0.1	< 0.5
Sulfide	mg/L	Iodometric Method	< 0.5	< 1
Nitrogen - TKN	mg/L N	Macro Kjeldahl	10	< 35
Oil & Grease	mg/L	Partition Gravimetric	7	< 20

แหล่งที่มา

* ค่ามาตรฐานคุณภาพน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด

หมายเหตุ

ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 122 ตอนพิเศษ 125ง ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548

พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย @ นำหน้า ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ

พารามิเตอร์ที่มีเครื่องหมาย # นำหน้า ไม่ได้อยู่ในรายการขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม

1. **เป็นค่าที่หักลบค่า TDS ของน้ำประปาเรียบร้อยแล้ว

2. เครื่องหมาย < 5 , < 0.1 , < 0.5 หมายถึง ค่าต่ำสุดที่วิธีวิเคราะห์นั้นสามารถรายงานผลได้

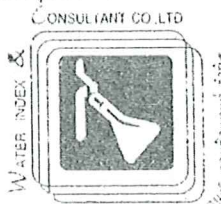
จ.ว.น้ำ

(Miss Wanwisa Kanhalee)

Laboratory Analyst

๑-209 - ๑-6173

16 มกราคม 2567



อ.จ.น้ำ

(Mrs. Jittra Chatipa)

Laboratory Manager

๑-209 - ๑-6172

16 มกราคม 2567

Reported results refer to submitted sample only

Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of this laboratory



Page 1 of 1

Sample Status : Normal

Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of this laboratory

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เจียไต่ จำกัด

[illegible]

หมายเหตุ

229/7-8 ซอยเจริญสุขนิเวศน์ 95/1 ถนนเจริญสุขนิเวศน์ แขวงบางกอก เขตบางพลัด กรุงเทพฯ 10700
229/7-8 Soi Charan Sanit Wong 95/1, Charan Sanit Wong Rd., Bang-301, Bangplad, Bangkok 10700
Tel. (02) 885-5801-2 Fax: (02) 885-5803 มือถือ 081-350-7432
e-mail : waterindex_con@hotmail.com

สำนักงานเขตพระโขนง
วันที่ ๑๑๖
ที่ - ๖ ๐๗ ๖๕๕
ผู้รับ ๑๕๕ ๖๕๕

ที่ PLUS-CTHQ 00172567

วันที่ 31 มกราคม 2567

เรื่อง นำส่งรายงานสรุปผลการปฏิบัติงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.2)

อาคารสำนักงานใหญ่ บริษัท ซีปัด จำกัด (สุขุมวิท60)

เรียน ผู้อำนวยการเขตพระโขนง

สิ่งที่แนบมาด้วย : สรุปผลการปฏิบัติงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.2) ประจำเดือน มกราคม 2567

ตามข้อกำหนดของกฎกระทรวง กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมว่าด้วยการกำหนดหลักเกณฑ์วิธีการ และแบบการเก็บสถิติ และข้อมูลการจดบันทึกโดยละเอียด และรายงานการสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย พ.ศ.2555

บริษัท ซีปัด จำกัด สำนักงานใหญ่ เลขที่ 1 ซอยสุขุมวิท 60 แขวงพระโขนงใต้ เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร ซึ่งประกอบกิจการอาคารพาณิชย์สำนักงาน ขอนำส่งรายงานสรุปผลการปฏิบัติงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.2) อาคาร ซีปัด จำกัด สำนักงานใหญ่ ประจำเดือน มกราคม 2567 ดังรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ

นายไพโรจน์ เกียรติศิริขจร

ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการ ฝ่ายบริหารกลาง

บริษัท ซีปัด จำกัด

แบบ ทส. ๑

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่1..... หมู่ที่ ยอย60.....
ถนนสุขุมวิท..... แขวง/ตำบล พระโขนงใต้..... เขต/อำเภอ.....พระโขนง.....
จังหวัด .กรุงเทพมหานคร..... โทรศัพท์ .02-4918191..... โทรสาร
มีบริษัท ซีปัด จำกัด..... เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
ประกอบกิจการประเภทอาคารสำนักงาน..... หนดยุ
ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ออกให้โดย
ซึ่งมีแผนผังแสดงผลการปฏิบัติงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้

ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

รายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่1..... หมู่ที่-..... ซอย60.....
ถนนสุขุมวิท..... แขวง/ตำบลพระโขนงใต้..... เขต/อำเภอ.....พระโขนง.....
จังหวัดกรุงเทพมหานคร..... โทรศัพท์02-4918191..... โทรสาร
มีบริษัท เจียไต๋ จำกัด..... เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
ประกอบกิจการประเภทอาคารสำนักงาน.....

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ออกให้โดย หมดอายุ
ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ
เดือนมกราคม..... พ.ศ.2567..... ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม
และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

นายไพโรจน์ เกียรติศิริขจร..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(.....นายไพโรจน์ เกียรติศิริขจร.....)

.....ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(.....นางสาวรวเดือน เทวดี.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

ออกให้โดย

.....ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

ออกให้โดย

.....

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสียActivated Sludge.....

ความสามารถในการรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย50.....ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ แบบต่อเนื่อง ..24... ชั่วโมง/วัน

☐ แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ เครื่องสูบน้ำ ☒ เครื่องเติมอากาศ

☐ เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ☐ เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

☒ เครื่องสูบลูบก่อน ☐ อื่น ๆ (ระบุ)

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ)รางระบายน้ำสาธารณะด้านหน้าอาคาร.....

(๕) วิธีการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด ..สูบลูบจากกระเบ...

วันที่ตรวจ	ประเภทการตรวจ	ผลการตรวจ	หมายเหตุ	ผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการ												รวม	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
17/01/2024	ตามแผน	ปกติ	-	14.45	15.21	16.9	18.06	19.53	17.58	4.36	0.78	16.89	15.13	17.30	16.87	23.46	1,944.00
18/01/2024				16.06	15.21	16.9	18.01	19.53	17.58	4.36	0.87	16.89	15.13	17.30	16.87	23.46	494.75
19/01/2024				14.45	15.21	16.9	18.01	19.53	17.58	4.36	0.87	16.89	15.13	17.30	16.87	23.46	494.75
20/01/2024				14.45	15.21	16.9	18.01	19.53	17.58	4.36	0.87	16.89	15.13	17.30	16.87	23.46	494.75
21/01/2024				14.45	15.21	16.9	18.01	19.53	17.58	4.36	0.87	16.89	15.13	17.30	16.87	23.46	494.75
22/01/2024				14.45	15.21	16.9	18.01	19.53	17.58	4.36	0.87	16.89	15.13	17.30	16.87	23.46	494.75
23/01/2024				14.45	15.21	16.9	18.01	19.53	17.58	4.36	0.87	16.89	15.13	17.30	16.87	23.46	494.75
24/01/2024				14.45	15.21	16.9	18.01	19.53	17.58	4.36	0.87	16.89	15.13	17.30	16.87	23.46	494.75
25/01/2024				14.45	15.21	16.9	18.01	19.53	17.58	4.36	0.87	16.89	15.13	17.30	16.87	23.46	494.75
26/01/2024				14.45	15.21	16.9	18.01	19.53	17.58	4.36	0.87	16.89	15.13	17.30	16.87	23.46	494.75
27/01/2024				14.45	15.21	16.9	18.01	19.53	17.58	4.36	0.87	16.89	15.13	17.30	16.87	23.46	494.75
28/01/2024				14.45	15.21	16.9	18.01	19.53	17.58	4.36	0.87	16.89	15.13	17.30	16.87	23.46	494.75
29/01/2024	14.45	15.21	16.9	18.01	19.53	17.58	4.36	0.87	16.89	15.13	17.30	16.87	23.46	494.75			
30/01/2024	14.45	15.21	16.9	18.01	19.53	17.58	4.36	0.87	16.89	15.13	17.30	16.87	23.46	494.75			
31/01/2024	14.45	15.21	16.9	18.01	19.53	17.58	4.36	0.87	16.89	15.13	17.30	16.87	23.46	494.75			

๓. สรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วยKwh) ...1944.....
(๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) ..494.75.....
(๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) ..445.28.....
(๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย
(๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม)
(๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- ระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบน้ำ ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องเติมอากาศ ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องกวน/ผสมสารเคมี ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบละออย ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - อื่นๆ ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)
(๘) ปัญหา อุปกรณ์ และแนวทางแก้ไข

คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้าง

ให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่ปฏิบัติตามสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖

๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงาน โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

ที่ PLUS-CTHQ 002/2567

วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง นำส่งรายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ พส.2)

อาคารสำนักงานใหญ่ บริษัท เจียไต๋ จำกัด (สุขุมวิท60)

เรียน ผู้อำนวยการเขตพระโขนง

สิ่งที่แนบมาด้วย : สรุปผลการดำเนินงานระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ พส.2) ประจำปีเดือน กุมภาพันธ์ 2567

ตามข้อกำหนดของกฎกระทรวง กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ว่าด้วยการกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และแบบการเก็บสถิติ และข้อมูลการจดบันทึกโดยละเอียด และรายงานการสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย พ.ศ.2555

บริษัท เจียไต๋ จำกัด สำนักงานใหญ่ เลขที่ 1 ซอยสุขุมวิท 60 แขวงพระโขนงใต้ เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร รุ่งประกาศกิจการอาคารสำนักงาน ขอให้นำส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ พส.2) อาคาร เจียไต๋ สำนักงานใหญ่ ประจำปีเดือน กุมภาพันธ์ 2567 ดังรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ

นายไพโรจน์ เกียรติศิริขจร

ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการ ฝ่ายบริหารกลาง

บริษัทเจียไต๋ จำกัด

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 1 หมู่ที่ ซอย 60
ถนน สุขุมวิท แขวง/ตำบล พระโขนงใต้ เขต/อำเภอ พระโขนง
จังหวัด กรุงเทพมหานคร โทรศัพท์ 02-4918191 โทรสาร
มี บริษัท จำกัด เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
ประกอบกิจการประเภท อาคารสำนักงาน
ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ออกให้โดย หมดอายุ
ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้

ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

- หมายเหตุ ๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้น ๆ ในแต่ละวัน
๒. ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องวัดคุณภาพน้ำทั้งแบบอัตโนมัติ ให้แนบผลการ
ตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด และทำการสรุปผลเป็นสถิติและ
ข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ
(.....) เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
(.....) นายไพโรจน์ เกียรติศิริจรัส
(.....) 77) 61 1777 ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย
(.....) นางสาวราวีเดือน เทริด หมดอายุ
ใบอนุญาตเลขที่
ออกให้โดย ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย
(.....)
ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
ออกให้โดย

[illegible]

๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่เจตน์เกิดกับสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๔๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงาน โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

ที่ PLUS-CTHQ 003/2567

วันที่ 31 มีนาคม 2567

เรื่อง นำส่งรายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.2)

อาคารสำนักงานใหญ่ บริษัท เจียไต๋ จำกัด (สุขุมวิท60)

เรียน ผู้อำนวยการเขตพระโขนง


สิ่งที่แนบมาด้วย : สรุปผลการดำเนินงานระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.2) ประจำเดือน มีนาคม 2567

ตามข้อกำหนดของกฎกระทรวง กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ว่าด้วยการกำหนด
หลักเกณฑ์ วิธีการ และแบบการเก็บสถิติ และข้อมูลการฉบับที่แก้ไขโดยละเอียด และรายงานการสรุปผลการ
ทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย พ.ศ.2555

บริษัท เจียไต๋ จำกัด สำนักงานใหญ่ เลขที่ 1 ซอยสุขุมวิท 60 แขวงพระโขนงใต้ เขตพระโขนง
กรุงเทพมหานคร ซึ่งประกอบกิจการอาคารสำนักงาน ขอส่งรายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
(แบบ ทส.2) อาคาร เจียไต๋ สำนักงานใหญ่ ประจำเดือน มีนาคม 2567 ดังรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ



นายไพโรจน์ เกียรติศิริพจน์

ผู้อำนวยการผู้จัดการ ฝ่ายบริหารกลาง

บริษัท เจียไต๋ จำกัด

ไว้แล้ว



(นางสาวอุษารณ์ ภูมิภา)
นักวิชาการสุขาภิบาลปฏิบัติการ
ฝ่ายสิ่งแวดล้อมและสุขาภิบาล
สำนักงานเขตพระโขนง

4/4/2567

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 1 หมู่ที่ 1 ซอย 60
ถนน สุขุมวิท แขวง/ตำบล พระโขนงใต้ เขต/อำเภอ พระโขนง
จังหวัด กรุงเทพมหานคร โทรศัพท์ 02-4918191 โทรสาร
มี บริษัท เจียไต๋ จำกัด เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
ประกอบกิจการประเภท อาคารสำนักงาน ออกให้โดย หมดยอายุ
ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้

ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

๑. ให้กรอกลิสต์และข้อมูลเฉพาะในกรณีพิเศษนี้และข้อมูลอื่น ๆ ในแต่ละวัน

๒. ในการระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องควบคุมคุณภาพน้ำทั้งแบบอัตโนมัติ และ

ตรวจวัดคุณภาพน้ำที่พุทองกันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ

นาย สุวิทย์ คุ้มคำ เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(.....นายไพโรจน์ เกียรติศิริขจร.....)

๑. ใคร.....ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(.....นางสาวปณณช กล้าหาญ.....)

ใบอนุญาตนํ้า

ออกให้โดย

.....ผู้จ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

1

ใบอนุญาตเลขที่ .

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 1 หมู่ที่ 60 ซอย 60

.....

จังหวัด กรุงเทพมหานคร.....โทรศัพท์ ..02-4918191.....โทรสาร

.....บริษัท เจียต จักดี.....
.....เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแห่งกำเนิดมลพิษ

ประกอบกิจการประเภท.....อาคารสำนักงาน.....

[illegible]

ในการซื้อขายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ

เดือน ..มีนาคม..... พ.ศ. ..2567..... ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม

และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

[illegible]

(.....นายเฟโรจน์ เกียรติศิริจรัส.....)

ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(.....นางสาวเบญจมาศ กลาหะ.....)

เบอนุญดาตเลงท หมดอายุ

ออกไทย

.....ผู้รับจ้างเพื่อบริการขาดเสีย

७

.....

เบญจคุณิ เทสยาท	พมดงาโย
๐๐๑๖๕๗	

.....

.....

() ၁။ ကမ္ဘာ့လူမှုစီးပွားအဖွဲ့ချုပ်၏ အချက်အလက်များကို အောက်ပါအတိုင်း ဖော်ပြပါ။

၂။ အောက်ပါအတိုင်း ဖော်ပြပါ။

นางสาวเกรกกี เกรกกรังกูร์ (ผู้สังเกตการณ์) วันที่ ๑๖/๑๑/๒๕๖๑

(๓) การทำางหาของรบบการเก็บค่าจ้างเหมา
.....
.....
.....

[illegible]

(๓) ข้าราชการและครอบครัวที่ยังไม่แจ้งความแก่เจ้าพนักงานสอบสวน ☒ แจ้งความแก่เจ้าพนักงานสอบสวน ☐ ไม่แจ้งความแก่เจ้าพนักงานสอบสวน ☐ ไม่แจ้งความแก่เจ้าพนักงานสอบสวน (ส่วน)

☐ 1. Do you have a doctor's note?
☐ 2. Do you have a letter from your doctor?
☐ 3. Do you have a letter from your employer?
☐ 4. Do you have a letter from your school?
☐ 5. Do you have a letter from your community?

[illegible]

☒ พระราชทานรางวัล ☐ อื่น ☐ ไม่ได้รับรางวัล

[illegible][illegible][illegible]

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วยKwh) ...1925
- (๒) ปริมาณน้ำทิ้งทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) ...548.50
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) ...493.65
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม)
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- ระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบน้ำ ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องเติมอากาศ ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องยกน้ำ/ผสมน้ำเสีย ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องกวน/ผสมสารเคมี ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบลบตะกอน ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - อื่นๆ ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)
- (๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางการแก้ไข

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

ที่ PLUS-CTHQ 004/2567

วันที่ 30 เมษายน 2567

เรื่อง นำส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.2)

ขาดการสำนังานใหญ่ บริษัท เจียใต้ จำกัด (สุรนวิท60)

เรียน ผู้อำนวยการเขตพระอิน

สิ่งที่แนบมาด้วย : สรุปผลการทำงานระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.2) ประจำปีเดือน เมษายน 2567

ตามข้อกำหนดของกฎกระทรวง กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ว่าด้วยการกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และแบบการเก็บสถิติ และข้อมูลการจดบันทึกโดยละเอียด และรายงานการสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย พ.ศ.2555

บริษัท เจียใต้ จำกัด สำนักงานใหญ่ เลขที่ 1 ซอยสุขุมวิท 60 แขวงพระโขนงใต้ เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร ซึ่งประกอบกิจการอาคารสำนักงาน ขอนำส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.2) อาคาร เจียใต้ สำนักงานใหญ่ ประจำปีเดือน เมษายน 2567 ดังรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ

นายไพโรจน์ เกียรติศิริพจน์

ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการ ฝ่ายบริหารกลาง

บริษัท เจียใต้ จำกัด

ดู บ.พ.ร. ๑๑๖

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 1..... หมู่ที่ ซอย 60.....
 ถนน สุขุมวิท..... แขวง/ตำบล พระโขนงได้..... เขต/อำเภอ..... พระโขนง.....
 จังหวัด กรุงเทพมหานคร..... โทรศัพท์ 02-4918191..... โทรสาร
 มี บริษัท เจียไต๋จำกัด..... เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 ประกอบกิจการประเภท อาคารสำนักงาน.....
 ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ออกให้โดย หมดอายุ
 ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้

ได้จัดทำสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

หมายเหตุ ๑. ให้กรอสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้น ๆ ในแต่ละวัน
 ๒. ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งแบบอัตโนมัติ ให้แสดงผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งที่ผ่านแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ

 (.....นายไพโรจน์ เกียรติศิริขจร.....) เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

 (.....นางสาวปณณพ กุลหาญ.....) ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย
 ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
 ออกให้โดย ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย
 (.....)
 ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
 ออกให้โดย

[illegible]

รายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป
 - แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 1 หมู่ที่ 60.....
 - ถนน สุขุมวิท แขวง/ตำบล พระโขนงใต้ เขต/อำเภอ พระโขนง.....
 - จังหวัด กรุงเทพมหานคร..... โทรศัพท์ 02-4918191..... โทรสาร
 - มี บริษัท จำกัด เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 - ประกอบกิจการประเภท อาคารสำนักงาน.....
 - ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ออกให้โดย หมดอายุ
 - ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ
 - เดือน เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๗..... ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม
 - และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ
 - (..... นายไพโรจน์ เกียรติศิริขจร.....) เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 - (.....นางสาวปิยนุช กล้าหาญ.....)
 - ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
 - ออกให้โดย ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย
 - (.....) (.....)
 - ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
 - ออกให้โดย
๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง
 - (๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย Activated Sludge.....
 - ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย 50..... ลบ.ม./วัน
 - (๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
 - ☒ แบบต่อเนื่อง ...24... ชั่วโมง/วัน
 - ☐ แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)
 - (๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ เครื่องสูบน้ำ ☒ เครื่องเติมอากาศ
 - ☐ เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ☐ เครื่องกวน/ผสมสารเคมี
 - ☒ เครื่องสูบลูบคอน ☐ อื่น ๆ (ระบุ)
 - (๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) รวบรวมระบายน้ำเสียตามด้านหน้าอาคาร.....
 - (๕) วิธีการการระดมทุนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด สูบออกจากระบบ.....

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน
 - (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย kWh) ...1864.....
 - (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) ...448.58.....
 - (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) ...403.72.....
 - (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย
 - (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม)
 - (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
 - ระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบน้ำ ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องเติมอากาศ ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องกวน/ผสมสารเคมี ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบลูบคอน ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - อื่นๆ ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)
 - (๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

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

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ที่ PLUS-CTHQ 005/2567

วันที่ 30 พฤษภาคม 2567

เรื่อง นำส่งรายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ พส.2)

อาคารสำนักงานใหญ่ บริษัท ลีปได้ จำกัด (สุรนวิท60)

เรียน ผู้อำนวยการเขตพระโขนง

สิ่งที่แนบมาด้วย : สรุปผลการดำเนินงานระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ พส.2) ประจำเดือน พฤษภาคม 2567

ตามข้อกำหนดของกฎกระทรวง กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ว่าด้วยการกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และแบบการเก็บสถิติ และข้อมูลการจดบันทึกโดยละเอียด และรายงานผลการสรุปผลการทำงาน

บริษัท ลีปได้ จำกัด สำนักงานใหญ่ เลขที่ 1 ซอยสุขุมวิท 60 แขวงพระโขนงใต้ เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร ซึ่งประกอบกิจการอาคารสำนักงาน ขอส่งรายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ พส.2) อาคาร ลีปได้ สำนักงานใหญ่ ประจำเดือน พฤษภาคม 2567 ดังรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ

นายไพจิตร เกียรติศิริขจร
ผู้อำนวยการผู้จัดการ ฝ่ายบริหารกลาง

บริษัท ลีปได้ จำกัด

นายไพจิตร เกียรติศิริขจร
ผู้อำนวยการผู้จัดการ ฝ่ายบริหารกลาง
6/6/67

ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่1..... หมู่ที่ซอย60..... ถนนสุขุมวิท..... แขวง/ตำบลพระโขนงใต้..... เขต/อำเภอ.....พระโขนง..... จังหวัด .กรุงเทพมหานคร..... โทรศัพท์ .02-4918191..... โทรสาร มีบริษัท ลีปได้จำกัด..... เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบกิจการประเภทอาคารสำนักงาน..... ในอนุภูมิภาคเลขที่ (ถ้ามี) ออกให้โดย หมดอายุ ซึ่งมีแนบมาแสดงผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้

ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

รายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป
- แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 1..... หมู่ที่ 60.....
- ถนน สุขุมวิท..... แขวง/ตำบล พระโขนงใต้..... เขต/อำเภอ..... พระโขนง.....
- จังหวัด กรุงเทพมหานคร..... โทรศัพท์ ..02-4918191..... โทรสาร
- มี บริษัท เจียใต้ จำกัด..... เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
- ประกอบกิจการประเภท อาคารสำนักงาน.....
- ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ออกให้โดย หมดอายุ
- ในการขอรายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับเดือน พฤษภาคม..... พ.ศ. 2567..... ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ
- นายไพโรจน์ เกียรติศิริขจร.....
- (..... นายไพโรจน์ เกียรติศิริขจร.....)
- นางสาวณิชนุช กล้าหาญ.....
- ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
- ออกให้โดย ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย
- (.....)
- ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
- ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง
- (๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย Activated Sludge.....
- ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย 50..... ลบ.ม./วัน
- (๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ แบบต่อเนื่อง ..24... ชั่วโมง/วัน
- ☐ แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)
- (๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ เครื่องสูบน้ำ ☒ เครื่องเติมอากาศ
- ☐ เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ☐ เครื่องกวน/ผสมสารเคมี
- ☒ เครื่องสูบลบตะกอน ☐ อื่น ๆ (ระบุ)
- (๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ร้างระบายน้ำสาธารณะด้านหน้าอาคาร.....
- (๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด สูบออกจากระบบ.....

๓. สรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วยKwh) ...1935.....
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) ..518.69.....
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) ..466.82.....
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม)
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- ระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
- เครื่องสูบน้ำ ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
- เครื่องเติมอากาศ ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
- เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
- เครื่องกวน/ผสมสารเคมี ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
- เครื่องสูบลบตะกอน ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
- อื่นๆ ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)
- (๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

- คำเตือน
๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไขที่กำหนด หรือไม่ทำตามที่กำหนดหรือรายงานตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำเกินที่กหรือรายงาน โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

หมายเหตุ ๑. ให้การอสถิตและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลอื่น ๆ ในแต่ละวัน
๒. ในการนิระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งแบบอัตโนมัติ ให้แบบผลการ
ตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งหมดทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด และทำการสรุปผลเป็นสถิติและ
ข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ

นายไพโรจน์ เกียรติศิริขจร

(.....นายไพโรจน์ เกียรติศิริขจร.....)

.....ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(.....นางสาวอนุช กล้วย.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

ออกให้โดย

.....ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

ออกให้โดย

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ
นายไพโรจน์ เกียรติศิริขจร
ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการ ฝ่ายบริหารกลาง
บริษัทไทยได้ จำกัด

R - ๘ ปี. ๒๕๖๗

ที่ PLUS-CTHO 006/2567

วันที่ 30 มิถุนายน 2567

เรื่อง นำส่งรายงานสรุปผลการปฏิบัติงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.2)

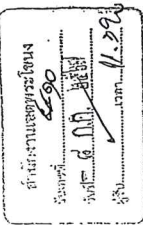
อาคารสำนักงานใหญ่ บริษัท ไทยได้ จำกัด (สุขุมวิท60)

เรียน ผู้อำนวยการเขตพระโขนง

สิ่งที่แนบมาด้วย : สรุปผลการปฏิบัติงานระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.2) ประจำปีเดือน มิถุนายน 2567

ตามข้อกำหนดของกฎกระทรวง กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ว่าด้วยการกำหนด
หลักเกณฑ์ วิธีการ และแบบแผนการเก็บสถิติ และข้อมูลการบำบัดน้ำเสียโดยละเอียด และรายงานผลการสรุปผลการ
ทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย พ.ศ.2555

บริษัท ไทยได้ จำกัด สำนักงานใหญ่ เลขที่ 1 ซอยสุขุมวิท 60 แขวงพระโขนงใต้ เขตพระโขนง
กรุงเทพมหานคร ซึ่งประกอบกิจการอาคารสำนักงาน ขอนำส่งรายงานสรุปผลการปฏิบัติงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
(แบบ ทส.2) อาคาร ไทยได้ สำนักงานใหญ่ ประจำปีเดือน มิถุนายน 2567 ดังรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย



แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 1 หมู่ที่-..... ซอย 60.....
 ถนน สุขุมวิท..... แขวง/ตำบล พระโขนงใต้..... เขต/อำเภอ.....พระโขนง.....
 จังหวัด กรุงเทพมหานคร..... โทรศัพท์ 02-4918191..... โทรสาร-.....
 มีบริษัท เจียไต๋จำกัด..... เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 ประกอบกิจการประเภทอาหารสัตว์.....
 ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ออกให้โดย หมดอายุ
 ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้

ได้จัดทำสถิติและข้อมูลแสดงผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

หมายเหตุ ๑. ให้กรอกละติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้น ๆ ในแต่ละวัน

๒. ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งแบบอัตโนมัติ ให้แนบผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งกรณีแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ
 ไม่จริง/ ไม่จริง/ ไม่จริง/ เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 (.....นายไพโรจน์ เกียรติศิริขจร.....)
นางสาวอุณนุช กล้าหาญ.....
 ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
 ออกให้โดย ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย
 (.....)
 ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
 ออกให้โดย.....

รายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 1 หมู่ที่ ชอย 60
ถนน สุขุมวิท แขวง/ตำบล พระโขนงใต้ เขต/อำเภอ พระโขนง
จังหวัด กรุงเทพมหานคร โทรศัพท์ 02-4918191 โทรสาร
มี บริษัท จีไอ ดี จำกัด เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
ประกอบกิจการประเภท อาคารสำนักงาน ออกให้โดย หมดยอายุ
ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี)
ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ
เดือน มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๗ ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม
และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

ผู้ครอบครองหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(..... นายไพโรจน์ เตียศิริศิริจร.....)

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(..... นางสาวปณณช กล้าหาญ.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดยอายุ

ออกให้โดย

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดยอายุ

ออกให้โดย

.....

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย Activated Sludge.....

ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย 50 ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ แบบต่อเนื่อง 24..... ชั่วโมง/วัน

☐ แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ เครื่องสูบน้ำ ☒ เครื่องเติมอากาศ

☐ เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ☐ เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

☒ เครื่องสูบลบตะกอน ☐ อื่น ๆ (ระบุ)

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) รางระบายน้ำสาธารณะด้านหน้าอาคาร.....

(๕) วิธีการการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด สูบออกจากระบบ.....

๓. สรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วยKwh) ...1854.....

(๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) ...450.17.....

(๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) ...405.15.....

(๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย

(๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม)

(๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์

- ระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)

- เครื่องสูบน้ำ ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)

- เครื่องเติมอากาศ ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)

- เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)

- เครื่องกวน/ผสมสารเคมี ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)

- เครื่องสูบลบตะกอน ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)

- อื่นๆ ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)

(๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)

(๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

คำเตือน

๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้าง

ให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่ปฏิบัติตามข้อบัญญัติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงาน

ตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท

หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖

๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงาน

โดยแสดงข้อความอื่นเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกิน

หนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

