

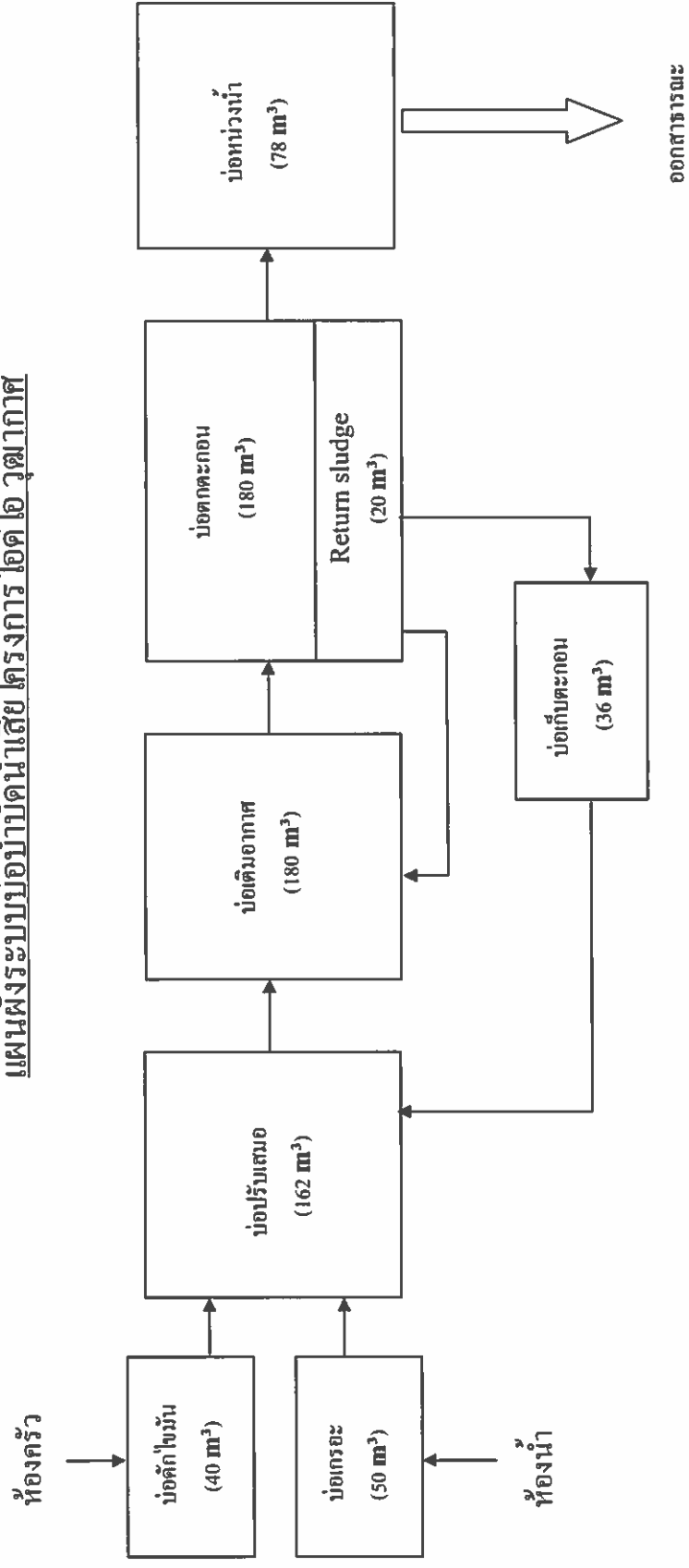
แบบ ทส. ๑

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 55 หมู่ที่ - ตรอกวังวัว
ถนน ราชพฤกษ์ แขวง/ตำบล บางค้อ เขต/อำเภอ จอมทอง
จังหวัด กรุงเทพฯ โทรศัพท์ 02-869-1144 โทรสาร 02-869-1103
มี นิติบุคคลอาคารชุด ไอทีโอ วัฒนาภาศ เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
ประกอบกิจการประเภท (ก) อาคารชุด จำนวน 979 ห้องชุด
ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) 5/2558 ออกให้โดย สำนักงานที่ดิน กรุงเทพฯ สาขาบางขุนเทียน
หมดอายุ -

ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้

แผนผังระบบบำบัดน้ำเสียโครงการไอศูณภาพ



สถิติและข้อมูลที่ได้จากแหล่งกำเนิดมลพิษ															
วัน เดือน ปี	ปริมาณ การใช้ ไฟฟ้า ของ ระบบ บำบัดน้ำ เสีย (หน่วย)	ปริมาณ น้ำใช้ ในทุกกิจกรรม ของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ เสียที่เข้า ระบบ บำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบาย น้ำทั้งจากระบบ บำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีหรือ สารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อปริมาณ) (ลิตรหรือ กิโลกรัม) (ร้อยละน้ำ10%)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย						ปริมาณ ตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดขึ้นจาก ระบบบำบัด น้ำเสียที่นำไป กำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหา อุปสรรค และ แนวทาง แก้ไข	ลายมือชื่อ ผู้บันทึก	
						ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องเติม อากาศ(ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่อง กวน/ ผสมน้ำ เสีย (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่อง กวน/ ผสม สารเคมี (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ ผิดปกติ)				เครื่องเติม อากาศ(ปกติ/ ผิดปกติ)
1/1/2567	301.55	149.00	119.20	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	-	-	ลิกวีดซ์
2/1/2567	301.55	91.00	72.80	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	-	-	ลิกวีดซ์
3/1/2567	301.55	145.00	116.00	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	-	-	ลิกวีดซ์
4/1/2567	301.55	113.00	90.40	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	-	-	ลิกวีดซ์
5/1/2567	301.55	108.00	86.40	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	-	-	ลิกวีดซ์
6/1/2567	301.55	153.00	122.40	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	-	-	ลิกวีดซ์
7/1/2567	301.55	109.00	87.20	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	-	-	ลิกวีดซ์
8/1/2567	301.55	151.00	120.80	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	-	-	ลิกวีดซ์
9/1/2567	301.55	165.00	132.00	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	-	-	ลิกวีดซ์
10/1/2567	301.55	100.00	80.00	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	-	-	ลิกวีดซ์
11/1/2567	301.55	161.00	128.80	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	-	-	ลิกวีดซ์
12/1/2567	301.55	105.00	84.00	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	-	-	ลิกวีดซ์
13/1/2567	301.55	166.00	132.80	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	-	-	ลิกวีดซ์
14/1/2567	301.55	103.00	82.40	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	-	-	ลิกวีดซ์
15/1/2567	301.55	192.00	153.60	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	-	-	ลิกวีดซ์
16/1/2567	301.55	170.00	136.00	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	-	-	ลิกวีดซ์

สถิติและข้อมูลที่เกี่ยวข้องแหล่งกำเนิดมลพิษ																
วัน เดือน ปี	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย										ปริมาณ ตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดขึ้นจาก ระบบบำบัด น้ำเสียที่นำไป กำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหา อุปสรรค และ แนวทาง แก้ไข	ลายมือชื่อ ผู้บันทึก			
	ปริมาณ การใช้ ไฟฟ้า ของ ระบบ บำบัดน้ำ เสีย (หน่วย)	ปริมาณ น้ำใช้ ในทุก กิจกรรมของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ เสียที่เข้า ระบบ บำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบาย น้ำทิ้งจากระบบ บำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีหรือ สารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลดหรือ ก็ลดรวม) (ลดวันละ 10%)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย										
						ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องเติม อากาศ(ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่อง กลั่น น้ำ เสีย(ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่อง กลั่น น้ำ เสีย(ปกติ/ ผิดปกติ)				เครื่องสูบ ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ) ผิดปกติ	
17/1/2567	301.55	181.00	144.80	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-	สิทธิชัย
18/1/2567	301.55	176.00	140.80	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-	สิทธิชัย
19/1/2567	301.55	179.00	143.20	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-	สิทธิชัย
20/1/2567	301.55	176.00	140.80	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-	สิทธิชัย
21/1/2567	301.55	181.00	144.80	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-	สิทธิชัย
22/1/2567	301.55	140.00	112.00	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-	สิทธิชัย
23/1/2567	301.55	125.00	100.00	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-	สิทธิชัย
24/1/2567	301.55	109.00	87.20	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-	สิทธิชัย
25/1/2567	301.55	158.00	126.40	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-	สิทธิชัย
26/1/2567	301.55	109.00	87.20	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-	สิทธิชัย
27/1/2567	301.55	151.00	120.80	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-	สิทธิชัย
28/1/2567	301.55	94.00	75.20	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-	สิทธิชัย
29/1/2567	301.55	162.00	129.60	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-	สิทธิชัย
30/1/2567	301.55	122.00	97.60	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-	สิทธิชัย
31/1/2567	301.55	144.00	115.20	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	-	สิทธิชัย

หมายเหตุ ๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้นๆ ในแต่ละวัน
๒. ในกรณีที่ระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งแบบอัตโนมัติ ให้แนบผล
การตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด และทำการสรุปผลเป็น
สถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ

.....เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(.....คุณวัชร กังวานเวชกุล.....)

.....ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(.....คุณเสาวฤทธิ์ชัย ลุ่มลึก.....)

ใบอนุญาตเลขที่-..... หมตอายุ-.....

ออกให้โดย.....

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

[illegible]

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

ออกให้โดย

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 55 หมู่ที่ - ซอย ตรอกวังวัว
ถนน ราชพฤกษ์ แขวง/ตำบล บางค้อ เขต/อำเภอ จอมทอง
จังหวัด กรุงเทพฯ โทรศัพท์ 02-869-1144 โทรสาร 02-869-1103
มี นิติบุคคลอาคารชุด ไอทีโอ วัฒนาภาศ เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
ประกอบกิจการประเภท (ก) อาคารชุด จำนวน 979 ห้องชุด
ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) 5/2558 ออกให้โดย สำนักงานที่ดิน กรุงเทพฯ สาขาบางขุนเทียน
หมดอายุ -

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ
เดือน มกราคม พ.ศ. 2567 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติ
ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(..... คุณวัชร กังวานเวชกุล) (.....)

(..... S.K.) ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(..... คุณสิทธิชัย สุ่มลึก) (.....)

ใบอนุญาตเลขที่-..... หมดอายุ-.....

ออกให้โดย-.....

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....-.....) (.....)

ใบอนุญาตเลขที่-..... หมดอายุ-.....

ออกให้โดย-.....

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบที่ 1 แบบแอกทิเวเต็ดสลัดจ์

ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบที่ 1=500 ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย /แบบต่อเนื่อง ระบบที่ 1,2 = 24 ชั่วโมง/วัน

แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย / เครื่องสูบน้ำ / เครื่องเติมอากาศ

เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

/ เครื่องสูบลตะกอน อื่น ๆ (ระบุ)

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) คลองภาษีเจริญ

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด ระบบที่ 1 จ้างรถสูบล

ตะกอนไปทิ้งยังระบบกำจัดตะกอน

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 9,348.05

(๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 4,244.00

(๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 3,395.20

(๔) การระบายน้ำทั้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบที่1 3,395.20

(๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม) -

(๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์

- ระบบบำบัดน้ำเสีย / ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)

.....

- เครื่องสูบน้ำ / ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)

.....

- เครื่องเติมอากาศ / ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)

.....

- เครื่องกวนผสมน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ) -

.....

- เครื่องกวนผสมสารเคมี ปกติ ผิดปกติ (ระบุ) -

.....

- เครื่องสูบลตะกอน / ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)

.....

- อื่นๆ..... ปกติ ผิดปกติ (ระบุ) -

(๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.) -

(๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข ระบบที่1.

.....

- คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๕๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงานโดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

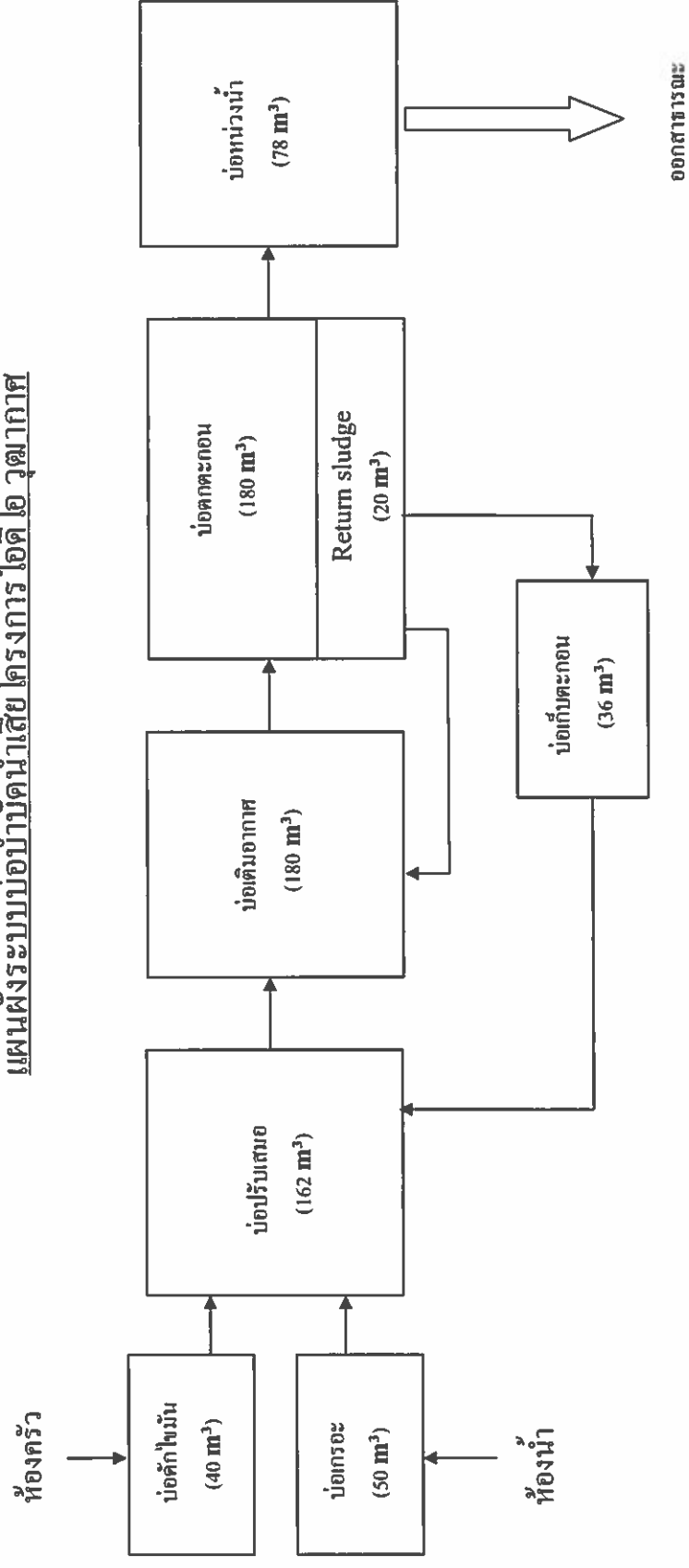
แบบ ทส. ๑

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 55 หมู่ที่ - ตรอกวังวัว
ถนน ราชพฤกษ์ แขวง/ตำบล บางค้อ เขต/อำเภอ จอมทอง
จังหวัด กรุงเทพฯ โทรศัพท์ 02-869-1144 โทรสาร 02-869-1103
มี นิติบุคคลอาคารชุด ไอทีโอ วัฒนาภาศ เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
ประกอบกิจการประเภท (ก) อาคารชุด จำนวน 979 ห้องชุด
ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) 5/2558 ออกให้โดย สำนักงานที่ดิน กรุงเทพฯ ฯ สาขาบางขุนเทียน
หมดอายุ -

ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้


แผนผังระบบบำบัดน้ำเสียโครงการเอ็ดโด้วุฒากาศ



สถิติและข้อมูลที่ได้จากแหล่งกำเนิดมลพิษ																
วัน เดือน ปี	ปริมาณ การใช้ ไฟฟ้า ของ ระบบ บำบัดน้ำ เสีย (หน่วย)	ปริมาณ น้ำใช้ ในทุกกิจกรรม ของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ เสียที่เข้า ระบบ บำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) (80%)	การระบาย น้ำทิ้งจากระบบ บำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีหรือ สารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือ กิโลกรัม) (ลดปริมาณน้ำ 10%)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย						ปริมาณ ตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดขึ้นจาก ระบบบำบัด น้ำเสียที่นำไป กำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหา อุปสรรค และ แนวทาง แก้ไข	ลายมือชื่อ ผู้บันทึก		
						ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติม อากาศ(ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่อง กวน/ ผสมน้ำ เสีย (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่อง กวน/ ผสม สารเคมี (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)				เครื่องสูบลบ ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ) ผิดปกติ
1/2/2567	301.55	149.00	119.20	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย		
2/2/2567	301.55	91.00	72.80	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย		
3/2/2567	301.55	145.00	116.00	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย		
4/2/2567	301.55	113.00	90.40	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย		
5/2/2567	301.55	108.00	86.40	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย		
6/2/2567	301.55	153.00	122.40	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย		
7/2/2567	301.55	109.00	87.20	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย		
8/2/2567	301.55	151.00	120.80	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย		
9/2/2567	301.55	165.00	132.00	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย		
10/2/2567	301.55	100.00	80.00	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย		
11/2/2567	301.55	161.00	128.80	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย		
12/2/2567	301.55	105.00	84.00	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย		
13/2/2567	301.55	166.00	132.80	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย		
14/2/2567	301.55	103.00	82.40	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย		
15/2/2567	301.55	192.00	153.60	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย		
16/2/2567	301.55	170.00	136.00	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย		

- หมายเหตุ ๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้นๆ ในแต่ละวัน
๒. ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งแบบอัตโนมัติ ให้แนบผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ

 เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(..... คุณวัชร กังวานเวชกุล)

 ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(..... คุณสิทธิชัย สุ่มลึก)

ใบอนุญาตเลขที่-.....-..... หมดอายุ-.....-.....

ออกให้โดย.....-.....-.....

.....-.....-..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....-.....-.....)

ใบอนุญาตเลขที่-.....-..... หมดอายุ-.....-.....

ออกให้โดย-.....-.....

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 55 หมู่ที่ - ซอย ตรอกวังวัว
 ถนน ราชพฤกษ์ แขวง/ตำบล บางค้อ เขต/อำเภอ จอมทอง
 จังหวัด กรุงเทพฯ โทรศัพท์ 02-869-1144 โทรสาร 02-869-1103
 มี นิติบุคคลอาคารชุด ไอทีโอ วัฒนาภาส เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 ประกอบกิจการประเภท (ก) อาคารชุด จำนวน 979 ห้องชุด
 ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) 5/2558 ออกให้โดย สำนักงานที่ดิน กรุงเทพฯ ๙ สาขาบางขุนเทียน
 หมดอายุ -

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ
 เดือน มกราคม พ.ศ. 2567 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติ
 ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(..... คุณวัชร กังวานเวชกุล) (.....)

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(..... คุณสิทธิชัย ลุ่มลึก) (.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

ออกให้โดย

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....) (.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบที่ 1 แบบแยกที่เวเตดสลัดจ์

ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบที่ 1=500 ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย /แบบต่อเนื่อง ระบบที่ 1,2 = 24 ชั่วโมง/วัน

แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย / เครื่องสูบน้ำ / เครื่องเติมอากาศ

เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

/ เครื่องสูบลตะกอน อื่น ๆ (ระบุ)

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) คลองภาษีเจริญ

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด ระบบที่ 1 จ้างรถสูบ

ตะกอนไปทิ้งยังระบบกำจัดตะกอน

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)	9,348.05
(๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)	3,830.00
(๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	3,064.00
(๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบที่ 1	3,064.00
(๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม)	-
(๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์	
- ระบบบำบัดน้ำเสีย / ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)	
- เครื่องสูบน้ำ / ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)	
- เครื่องเติมอากาศ / ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)	
- เครื่องกวนผสมน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)	-
- เครื่องกวนผสมสารเคมี ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)	-
- เครื่องสูบละกอน / ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)	
- อื่นๆ..... ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)	-
(๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)	-
(๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข ระบบที่ 1	

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

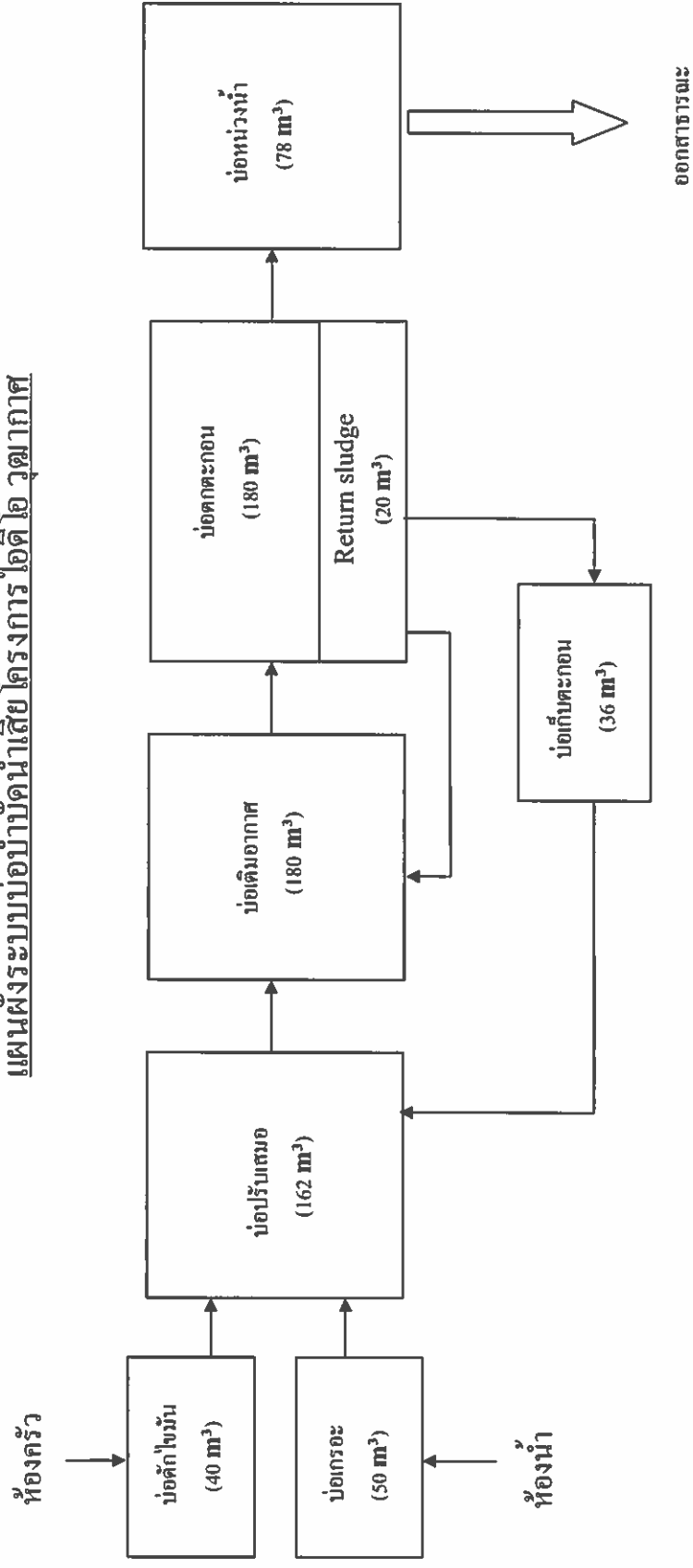
แบบ ทส. ๑

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 55 หมู่ที่ - ตระก่วงิ้ว
ถนน ราชพฤกษ์ แขวง/ตำบล บางค้อ เขต/อำเภอ จอมทอง
จังหวัด กรุงเทพฯ โทรศัพท์ 02-869-1144 โทรสาร 02-869-1103
มี นิติบุคคลอาคารชุด ไอทีโอ วัฒนาภาศ เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
ประกอบกิจการประเภท (ก) อาคารชุด จำนวน 979 ห้องชุด
ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) 5/2558 ออกให้โดย สำนักงานที่ดิน กรุงเทพฯ ๕ สาขาบางขุนเทียน
หมดอายุ -

ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้

แผนผังระบบบำบัดน้ำเสียโครงการไฮโดรฟอส




สถิติและข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับจากแหล่งกำเนิดมลพิษ														
วัน เดือน ปี	ปริมาณ การใช้ ไฟฟ้า ของ ระบบ บำบัดน้ำ เสีย (หน่วย)	ปริมาณ น้ำใช้ ในทุกกิจกรรม ของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ เสียที่เข้า ระบบ บำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบาย น้ำทิ้งจากระบบ บำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีหรือ สารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือ กิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย						ปริมาณ ตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดขึ้นจาก ระบบบำบัด น้ำเสียที่นำไป กำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหา อุปสรรค และ แนวทาง แก้ไข	ลายมือชื่อ ผู้บันทึก
						ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องเติม อากาศ(ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่อง สูบน้ำ ผสมน้ำ เสีย (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่อง ผสม สารเคมี (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องสูบล ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)			
1/3/2567	301.55	93.00	74.40	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย
2/3/2567	301.55	165.00	132.00	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย
3/3/2567	301.55	96.00	76.80	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย
4/3/2567	301.55	169.00	135.20	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย
5/3/2567	301.55	115.00	92.00	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย
6/3/2567	301.55	152.00	121.60	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย
7/3/2567	301.55	123.00	98.40	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย
8/3/2567	301.55	150.00	120.00	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย
9/3/2567	301.55	133.00	106.40	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย
10/3/2567	301.55	136.00	108.80	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย
11/3/2567	301.55	125.00	100.00	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย
12/3/2567	301.55	140.00	112.00	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย
13/3/2567	301.55	149.00	119.20	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย
14/3/2567	301.55	111.00	88.80	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย
15/3/2567	301.55	171.00	136.80	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย
16/3/2567	301.55	121.00	96.80	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย

สถิติและข้อมูลที่ได้มาจากแหล่งกำเนิดมลพิษ																
วัน เดือน ปี	ปริมาณ การใช้ ไฟฟ้า ของ ระบบ บำบัดน้ำ เสีย (หน่วย)	ปริมาณ น้ำใช้ ในทุก กิจกรรมของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ เสียที่เข้า ระบบ บำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบาย น้ำทิ้งจากระบบ บำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีหรือ สารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือ กิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณ ตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดขึ้นจาก ระบบบำบัด น้ำเสียที่นำไป กำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหา อุปสรรค และ แนวทาง แก้ไข	ลายมือชื่อ ผู้บันทึก	
						ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติม อากาศ(ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่อง กวน/ ผสมน้ำ เสีย(ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่อง กวน/ ผสม สารเคมี (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบ ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)				อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ)
			180%				ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย	
17/3/2567	301.55	96.00	76.80	ระบาย	-		ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย	
18/3/2567	301.55	172.00	137.60	ระบาย	-		ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย	
19/3/2567	301.55	165.00	132.00	ระบาย	-		ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย	
20/3/2567	301.55	88.00	70.40	ระบาย	-		ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย	
21/3/2567	301.55	116.00	92.80	ระบาย	-		ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย	
22/3/2567	301.55	136.00	108.80	ระบาย	-		ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย	
23/3/2567	301.55	108.00	86.40	ระบาย	-		ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย	
24/3/2567	301.55	163.00	130.40	ระบาย	-		ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย	
25/3/2567	301.55	164.00	131.20	ระบาย	-		ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย	
26/3/2567	301.55	93.00	74.40	ระบาย	-		ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย	
27/3/2567	301.55	168.00	134.40	ระบาย	-		ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย	
28/3/2567	301.55	142.00	113.60	ระบาย	-		ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย	
29/3/2567	301.55	127.00	101.60	ระบาย	-		ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย	
30/3/2567	301.55	364.00	291.20	ระบาย	-		ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	สิทธิชัย	

- หมายเหตุ ๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้นๆ ในแต่ละวัน
๒. ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งแบบอัตโนมัติ ให้แนบผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ

: เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(..... คุณวัชร กังวานเวชกุล)

: ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(..... คุณสิทธิชัย สุ่มลึก)

ใบอนุญาตเลขที่-.....-..... หมดอายุ-.....-.....

ออกให้โดย.....-.....-.....

.....-.....-..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....-.....-.....)

ใบอนุญาตเลขที่-.....-..... หมดอายุ-.....-.....

ออกให้โดย-.....-.....

รายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 55 หมู่ที่ - ซอย ตรอกวังวัว
ถนน ราชพฤกษ์ แขวง/ตำบล บางค้อ เขต/อำเภอ จอมทอง
จังหวัด กรุงเทพฯ โทรศัพท์ 02-869-1144 โทรสาร 02-869-1103
มี นิติบุคคลอาคารชุด ไอทีโอ วัฒนาภาส เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
ประกอบกิจการประเภท (ก) อาคารชุด จำนวน 979 ห้องชุด
ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) 5/2558 ออกให้โดย สำนักงานที่ดิน กรุงเทพฯ 4 สาขาบางขุนเทียน
หมดอายุ -

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ
เดือน มีนาคม พ.ศ. 2567 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติ
ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(..... คุณวัชร กังวานเวชกุล) (.....)

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(..... คุณสิทธิชัย ลุ่มลึก) (.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

ออกให้โดย

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....) (.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบที่ 1 แบบแยกที่เวเตตสลัดจ์

ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบที่ 1=500 ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย /แบบต่อเนื่อง ระบบที่ 1,2 = 24 ชั่วโมง/วัน

แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย / เครื่องสูบน้ำ / เครื่องเติมอากาศ

เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

/ เครื่องสูบน้ำตะกอน อื่น ๆ (ระบุ)

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) คลองภาษีเจริญ

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด ระบบที่ 1 จ้างรถสูบ
ตะกอนไปทิ้งยังระบบกำจัดตะกอน

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 9,348.05

(๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 4,423.00

(๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 3,538.40

(๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบที่ 1 3,538.40

(๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม) -

(๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์

- ระบบบำบัดน้ำเสีย / ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)

.....

- เครื่องสูบน้ำ / ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)

.....

- เครื่องเติมอากาศ / ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)

.....

- เครื่องกวนผสมน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ) -

.....

- เครื่องกวนผสมสารเคมี ปกติ ผิดปกติ (ระบุ) -

.....

- เครื่องสูบลูทคอน / ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)

.....

- อื่นๆ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ) -

(๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.) -

(๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข ระบบที่ 1

.....

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

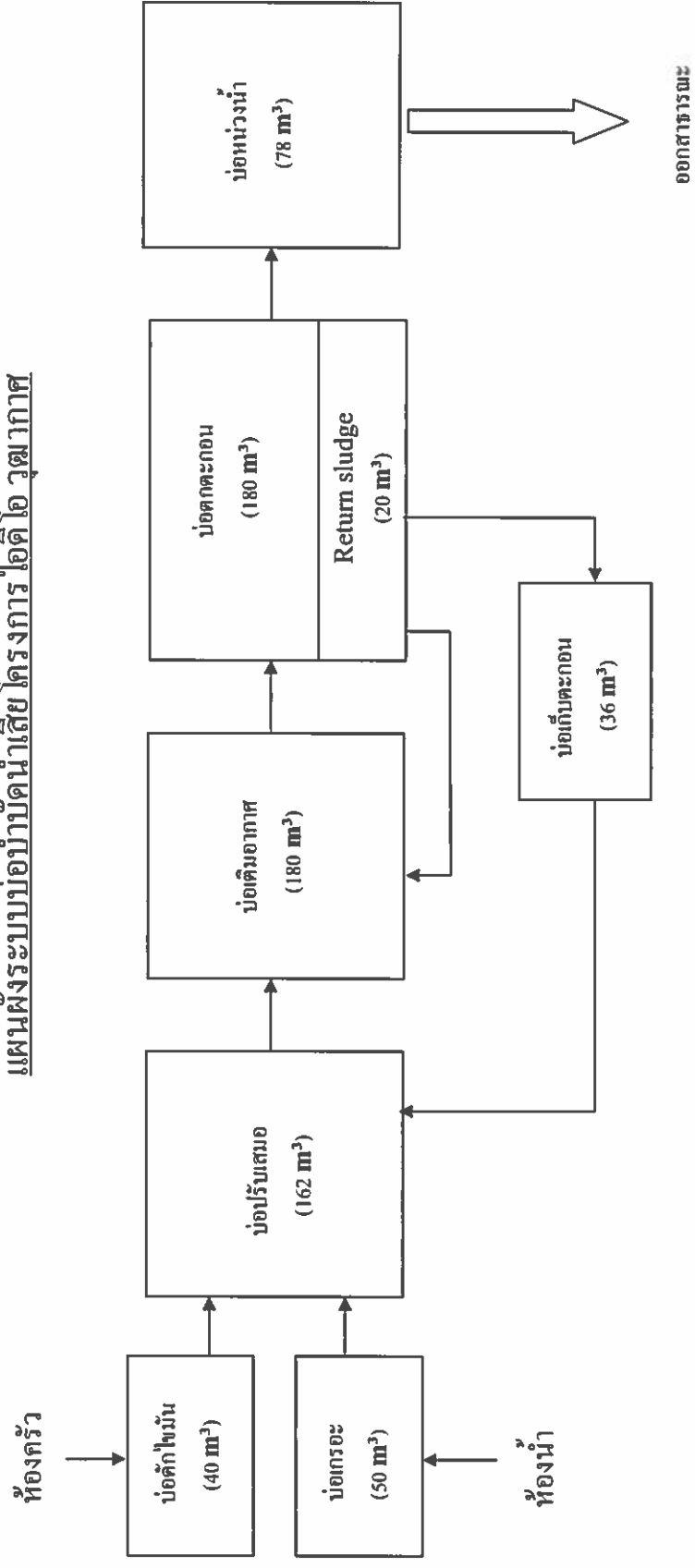
แบบ ทส. ๑

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 55 หมู่ที่ - ตรอกวังวัว
ถนน ราชพฤกษ์ แขวง/ตำบล บางค้อ เขต/อำเภอ จอมทอง
จังหวัด กรุงเทพฯ โทรศัพท์ 02-869-1144 โทรสาร 02-869-1103
มี นิติบุคคลอาคารชุด ไอดีโอ วัฒนาภาส เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
ประกอบกิจการประเภท (ก) อาคารชุด จำนวน 979 ห้องชุด
ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) 5/2558 ออกให้โดย สำนักงานที่ดิน กรุงเทพฯ สาขาบางขุนเทียน
หมดอายุ -

ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้

แผนผังระบบบำบัดน้ำเสียโครงการไอศูณภาพ



สถิติและข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการปล่อยน้ำเสีย											
วัน เดือน ปี	ปริมาณ การใช้ ไฟฟ้า ของ ระบบ บำบัดน้ำ เสีย (หน่วย)	ปริมาณ น้ำใช้ ในทุกกิจกรรม ของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ เสียที่เข้า ระบบ บำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบาย น้ำทิ้งจากระบบ บำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีหรือ สารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือ กิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย					
						ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องเติม อากาศ(ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่อง กลั่น น้ำ เสีย (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่อง ผสม สารเคมี (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ)
1/4/2567	301.55	145.00	116.00	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ
2/4/2567	301.55	123.00	98.40	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ
3/4/2567	301.55	138.00	110.40	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ
4/4/2567	301.55	124.00	99.20	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ
5/4/2567	301.55	95.00	76.00	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ
6/4/2567	301.55	166.00	132.80	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ
7/4/2567	301.55	172.00	137.60	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ
8/4/2567	301.55	88.00	70.40	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ
9/4/2567	301.55	154.00	123.20	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ
10/4/2567	301.55	114.00	91.20	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ
11/4/2567	301.55	136.00	108.80	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ
12/4/2567	301.55	120.00	96.00	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ
13/4/2567	301.55	96.00	76.80	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ
14/4/2567	301.55	98.00	78.40	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ
15/4/2567	301.55	95.00	76.00	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ
16/4/2567	301.55	149.00	119.20	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ

ลายมือชื่อ
ผู้บันทึก

ปัญหา
อุปสรรค
และ
แนวทาง
แก้ไข

ปริมาณ
ตะกอน
ส่วนเกิน
ที่เกิดขึ้นจาก
ระบบบำบัด
น้ำเสียที่นำไป
กำจัด
(ลบ.ม.)

เครื่องสูบน้ำ
(ปกติ/
ผิดปกติ)

เครื่องเติม
อากาศ(ปกติ/
ผิดปกติ)

เครื่องกลั่น
น้ำ
เสีย
(ปกติ/
ผิดปกติ)

เครื่องผสม
สารเคมี
(ปกติ/
ผิดปกติ)

อื่นๆ
(ระบุ)
(ปกติ/
ผิดปกติ)

ปริมาณ
สารเคมีหรือ
สารสกัด
ชีวภาพที่ใช้
(ชื่อ/ปริมาณ)
(ลิตรหรือ
กิโลกรัม)

การระบาย
น้ำทิ้งจากระบบ
บำบัดน้ำเสีย
(ระบาย/
ไม่ระบาย)

ปริมาณน้ำ
เสียที่เข้า
ระบบ
บำบัดน้ำเสีย
(ลบ.ม.)

ปริมาณ
น้ำใช้
ในทุกกิจกรรม
ของ
แหล่งกำเนิด
มลพิษ
(ลบ.ม.)


การใช้
ไฟฟ้า
ของ
ระบบ
บำบัดน้ำ
เสีย
(หน่วย)

วัน
เดือน
ปี

วัน เดือน ปี	สถิติและข้อมูลที่เกิดจากแหล่งกำเนิดมลพิษ												ลายมือชื่อ ผู้บันทึก		
	ปริมาณ การใช้ ไฟฟ้า ของ ระบบ บำบัดน้ำ เสีย (หน่วย)	ปริมาณ น้ำใช้ ในทุก กิจกรรมของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ เสียที่เข้า ระบบ บำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบาย น้ำทิ้งจากระบบ บำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีหรือ สารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือ กิโลกรัม) (กลอน้ำ 10%)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย						ปริมาณ ตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดขึ้นจาก ระบบบำบัด น้ำเสียที่นำไป กำจัด (ลบ.ม.)		ปัญหา อุปสรรค และ แนวทาง แก้ไข	
						ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติม อากาศ(ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่อง กรอง ผสมน้ำ เสีย(ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่อง กรอง ผสม สารเคมี (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องสูบล (ปกติ/ ผิดปกติ)				อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ)
	301.55	158.00	126.40	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย
17/4/2567	301.55	106.00	84.80	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย
18/4/2567	301.55	157.00	125.60	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย
19/4/2567	301.55	97.00	77.60	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย
20/4/2567	301.55	137.00	109.60	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย
21/4/2567	301.55	118.00	94.40	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย
22/4/2567	301.55	154.00	123.20	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย
23/4/2567	301.55	115.00	92.00	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย
24/4/2567	301.55	168.00	134.40	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย
25/4/2567	301.55	119.00	95.20	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย
26/4/2567	301.55	148.00	118.40	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย
27/4/2567	301.55	160.00	128.00	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย
28/4/2567	301.55	154.00	123.20	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย
29/4/2567	301.55	123.00	98.40	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย
30/4/2567	301.55	123.00	98.40	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย

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

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ

.....  เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(..... คุณวัชร กังวานเวชกุล)

.....  ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(..... คุณสิทธิชัย ลุ่มลึก)

ใบอนุญาตเลขที่-.....-..... หมดอายุ-.....-.....

ออกให้โดย.....-.....-.....

.....-.....-..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....-.....-.....)

ใบอนุญาตเลขที่-.....-..... หมดอายุ-.....-.....

ออกให้โดย-.....-.....

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 55 หมู่ที่ - ซอย ตรอกวังวัว
ถนน ราชพฤกษ์ แขวง/ตำบล บางค้อ เขต/อำเภอ จอมทอง
จังหวัด กรุงเทพฯ โทรศัพท์ 02-869-1144 โทรสาร 02-869-1103
มี นิติบุคคลอาคารชุด โอดีโอ วัฒนาภาส เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
ประกอบกิจการประเภท (ก) อาคารชุด จำนวน 979 ห้องชุด
ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) 5/2558 ออกให้โดย สำนักงานที่ดิน กรุงเทพฯ ๙ สาขาบางขุนเทียน
หมดอายุ -

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ
เดือน เมษายน พ.ศ. 2567 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติ
ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(..... คุณวัชร กังวานเวชกุล) (.....)

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(..... คุณสิทธิชัย ลุ่มลึก) (.....)

ใบอนุญาตเลขที่-..... หมดอายุ-.....

ออกให้โดย-.....

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....-.....) (.....)

ใบอนุญาตเลขที่-..... หมดอายุ-.....

ออกให้โดย-.....

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบที่ 1 แบบแยกทิวเด็คสลัดจ์

ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบที่ 1=500 ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย /แบบต่อเนื่อง ระบบที่ 1,2 = 24 ชั่วโมง/วัน

แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย / เครื่องสูบน้ำ / เครื่องเติมอากาศ

เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

/ เครื่องสูบน้ำตะกอน อื่น ๆ (ระบุ)

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ)

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด ระบบที่ 1 จ้างรถสูบ

ตะกอนไปทิ้งยังระบบกำจัดตะกอน

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 9,348.05
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 3927.00
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 3,141.60
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบที่1 3,141.60
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม) -
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- ระบบบำบัดน้ำเสีย / ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
-
- เครื่องสูบน้ำ / ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
-
- เครื่องเติมอากาศ / ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
-
- เครื่องกวนผสมน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ) -
-
- เครื่องกวนผสมสารเคมี ปกติ ผิดปกติ (ระบุ) -
-
- เครื่องสูบลตะกอน / ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
-
- อื่นๆ..... ปกติ ผิดปกติ (ระบุ) -
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.) -
- (๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข ระบบที่1
-

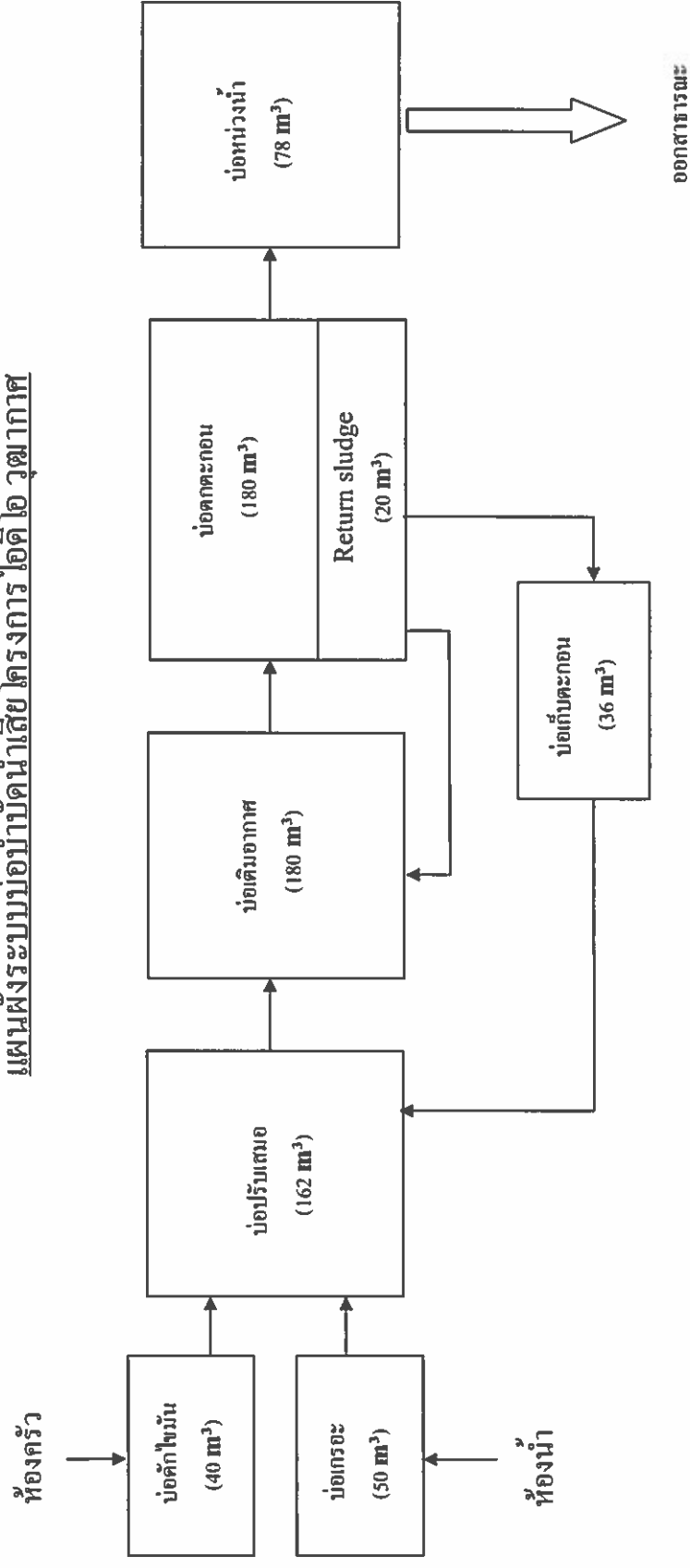
- คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงานโดยแส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

แบบ ทส. ๑

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 55 หมู่ที่ - ตระกือวังวู้
ถนน ราชพฤกษ์ แขวง/ตำบล บางค้อ เขต/อำเภอ จอมทอง
จังหวัด กรุงเทพฯ โทรศัพท์ 02-869-1144 โทรสาร 02-869-1103
มี นิติบุคคลอาคารชุด ไอดีโอ วัฒนาภาศ เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
ประกอบกิจการประเภท (ก) อาคารชุด จำนวน 979 ห้องชุด
ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) 5/2558 ออกให้โดย สำนักงานที่ดิน กรุงเทพฯ 4 สาขาบางขุนเทียน
หมดอายุ -
ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้

แผนผังระบบบำบัดน้ำเสียโครงการไอศูวิภาภค



สถิติและข้อมูลที่ได้จากแหล่งกำเนิดมลพิษ															
วัน เดือน ปี	ปริมาณ การใช้ ไฟฟ้า ของ ระบบ บำบัดน้ำ เสีย (หน่วย)	ปริมาณ น้ำใช้ ในทุกกิจกรรม ของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ เสียที่เข้า ระบบ บำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) (80%)	การระบาย น้ำทิ้งจากระบบ บำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีหรือ สารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อปริมาณ) (ลิตรหรือ กิโลกรัม) (เฉลี่ยวันละ 10 ลิ)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย						ปริมาณ ตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดขึ้นจาก ระบบบำบัด น้ำเสียที่นำไป กำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหา อุปสรรค และ แนวทาง แก้ไข	ลายมือชื่อ ผู้บันทึก	
						ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องเติม อากาศ(ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่อง กวน/ ผสม น้ำ เสีย (ปกติ/ ผิดปกติ) ผิดปกติ)	เครื่อง กวน/ ผสม	เครื่อง เติม สารเคมี (ปกติ/ ผิดปกติ) ผิดปกติ)				เครื่องสูบลบ ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ) ผิดปกติ)
1/5/2567	301.55	143.00	114.40	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย
2/5/2567	301.55	114.00	91.20	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย
3/5/2567	301.55	172.00	137.60	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย
4/5/2567	301.55	99.00	79.20	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย
5/5/2567	301.55	182.00	145.60	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย
6/5/2567	301.55	179.00	143.20	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย
7/5/2567	301.55	174.00	139.20	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย
8/5/2567	301.55	96.00	76.80	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย
9/5/2567	301.55	180.00	144.00	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย
10/5/2567	301.55	120.00	96.00	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย
11/5/2567	301.55	142.00	113.60	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย
12/5/2567	301.55	89.00	71.20	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย
13/5/2567	301.55	171.00	136.80	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย
14/5/2567	301.55	237.00	189.60	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย
15/5/2567	301.55	108.00	86.40	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย
16/5/2567	301.55	107.00	85.60	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย

สถิติและข้อมูลที่ได้จากแหล่งกำเนิดมลพิษ															
วัน เดือน ปี	ปริมาณ การใช้ ไฟฟ้า ของ ระบบ บำบัดน้ำ เสีย (หน่วย)	ปริมาณ น้ำใช้ ในทุก กิจกรรมของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ เสียที่เข้า ระบบ บำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบาย น้ำทิ้งจากระบบ บำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีหรือ สารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือ กิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณ ตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดขึ้นจาก ระบบบำบัด น้ำเสียที่นำไป กำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหา อุปสรรค และ แนวทาง แก้ไข	ลายมือชื่อ ผู้บันทึก
						ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องเติม อากาศ(ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่อง กวน/ ผสม เสี้ยน(ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่อง กวน/ ผสม สารเคมี (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องสูบลบ ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ) ผิดปกติ)			
16/5/2567	301.55	128.00	85.60	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย
17/5/2567	301.55	86.00	102.40	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย
18/5/2567	301.55	160.00	68.80	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย
19/5/2567	301.55	103.00	128.00	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย
20/5/2567	301.55	125.00	82.40	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย
21/5/2567	301.55	112.00	100.00	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย
22/5/2567	301.55	115.00	89.60	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย
23/5/2567	301.55	158.00	92.00	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย
24/5/2567	301.55	99.00	126.40	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย
25/5/2567	301.55	84.00	79.20	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย
26/5/2567	301.55	285.00	67.20	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย
27/5/2567	301.55	119.00	228.00	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย
28/5/2567	301.55	158.00	95.20	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย
29/5/2567	301.55	98.00	126.40	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย
30/5/2567	301.55	98.00	78.40	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย
31/5/2567	301.55	238.00	190.40	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	สิทธิชัย

หมายเหตุ ๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้นๆ ในแต่ละวัน
๒. ในกรณีที่ระบบบำบัดน้ำเสียมีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งแบบอัตโนมัติ ให้แนบผล
การตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด และทำการสรุปผลเป็น
สถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(.....คุณวัชร กังวานเวชกุล.....)

..... Stu - ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(..... คุณเสถียรชัย ลุ่มลึก)

ใบอนุญาตเลขที่-..... หมดอายุ-

ออกให้โดย.....

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

[illegible]

ใบอนุญาตเลขที่-..... หมคอายุ-.....

ออกให้โดย

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 55 หมู่ที่ - ซอย ตรอกวังวัว
 ถนน ราชพฤกษ์ แขวง/ตำบล บางค้อ เขต/อำเภอ จอมทอง
 จังหวัด กรุงเทพฯ โทรศัพท์ 02-869-1144 โทรสาร 02-869-1103
 มี นิติบุคคลอาคารชุด ไอทีโอ วัฒนาภาส เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 ประกอบกิจการประเภท (ก) อาคารชุด จำนวน 979 ห้องชุด
 ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) 5/2558 ออกให้โดย สำนักงานที่ดิน กรุงเทพฯ ๔ สาขาบางขุนเทียน
 หมตอายุ -

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ
 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2567 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติ
 ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(..... คุณวัชร กังวานเวชกุล) (.....)

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(..... คุณสิทธิชัย ลุ่มลึก) (.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมตอายุ

ออกให้โดย

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....) (.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมตอายุ

ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบที่ 1 แบบแอกทิเวเตดสลัดจ์

ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบที่ 1=500 ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย /แบบต่อเนื่อง ระบบที่ 1,2 = 24 ชั่วโมง/วัน

แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย / เครื่องสูบน้ำ / เครื่องเติมอากาศ

เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

/ เครื่องสูบลตะกอน อื่น ๆ (ระบุ)

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) คลองภาษีเจริญ

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด ระบบที่ 1 จ้างรถสูบ
 ตะกอนไปทิ้งยังระบบกำจัดตะกอน

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 9,348.05
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 3504.80
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 3,504.80
- (๔) การระบายน้ำทั้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบที่1 3,504.80
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม) -
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- ระบบบำบัดน้ำเสีย / ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบน้ำ / ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องเติมอากาศ / ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องกวนผสมน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องกวนผสมสารเคมี ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบลตะกอน / ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - อื่นๆ..... ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.) -
- (๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข ระบบที่1.

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