

ภาคผนวก

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูล
ซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำ
เสียและการดูแล (ทศ.1,2)

ภาคผนวก 1

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการ
ทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย และการดูแล

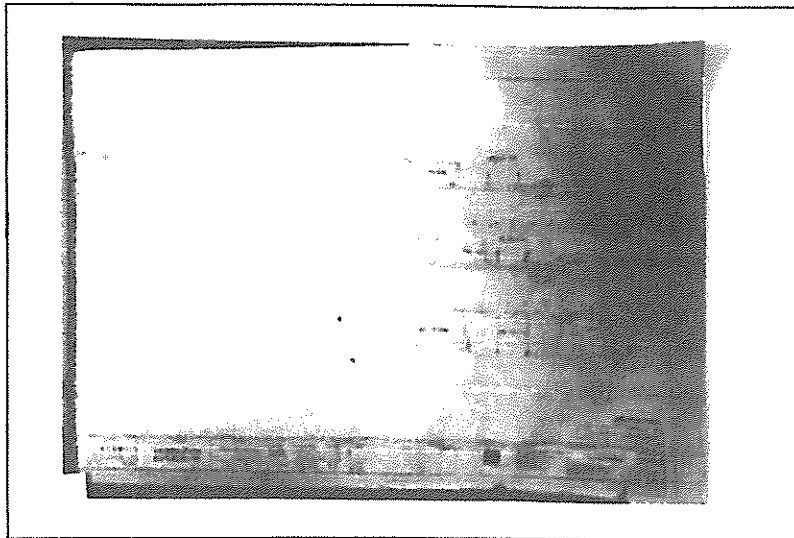
ทส 1,ทส 2 เดือน มกราคม 2566

ด.ก. 56

แบบ ทส. ๑

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 6 หมู่ที่ - ซอย 6 ซ.วัด 27
ถนน 6 ซ.วัด แขวง/ตำบล 00001 ต.บ้านใหม่ เขต/อำเภอ บ้านนา
จังหวัด ก.ท.บ. โทรศัพท์ 02-0349421 โทรสาร -
มี ร.ด. บดจากตา (ได้) 6 ซ.วัด 27 เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
ประกอบกิจการประเภท ออ.อ. (ได้) 6 ซ.วัด 27
ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ออกให้โดย หนค.อ.บ.
ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้



ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

[illegible]

สถิติและข้อมูลที่ได้จากแหล่งกำเนิดมลพิษ															
ปี	ปริมาณ การปล่อย ของระบบ	ปริมาณ น้ำเสีย ในชุดกรรม	ปริมาณ น้ำเสีย ที่เข้า ระบบ	การระบาย น้ำทิ้งจาก ระบบบำบัด น้ำเสีย (ระบาย/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีเหลือ สารสกัด จากพืชที่ (เชื้อ/ปริมาณ) (ใช้/กิโลกรัม)	การทำการของระบบบำบัดน้ำเสีย						ปริมาณ รวม สารเคมี ที่เข้า ระบบ น้ำเสีย บำบัด (กก.)	ปริมาณ รวม สารเคมี ที่เข้า ระบบ น้ำเสีย บำบัด (กก.)	ปริมาณ รวม สารเคมี ที่เข้า ระบบ น้ำเสีย บำบัด (กก.)	
						ระบบ บำบัด น้ำเสีย (กก.)	น้ำเสีย (กก.)	น้ำเสีย (กก.)	น้ำเสีย (กก.)	น้ำเสีย (กก.)	น้ำเสีย (กก.)				น้ำเสีย (กก.)
17/1/66	-	17	12.80	12.80	-	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80
18/1/66	-	17	12.80	12.80	-	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80
19/1/66	-	16	12.80	12.80	-	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80
20/1/66	-	18	14.40	14.40	-	14.40	14.40	14.40	14.40	14.40	14.40	14.40	14.40	14.40	14.40
21/1/66	-	17	12.80	12.80	-	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80
22/1/66	-	17	12.80	12.80	-	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80
23/1/66	-	21	16.80	16.80	-	16.80	16.80	16.80	16.80	16.80	16.80	16.80	16.80	16.80	16.80
24/1/66	-	17	12.80	12.80	-	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80
25/1/66	-	17	12.80	12.80	-	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80
26/1/66	-	15	12.80	12.80	-	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80
27/1/66	-	15	12.80	12.80	-	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80
28/1/66	-	15	12.80	12.80	-	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80
29/1/66	-	15	12.80	12.80	-	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80
30/1/66	-	15	12.80	12.80	-	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80
31/1/66	-	15	12.80	12.80	-	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80	12.80

- พยานหลักฐาน ๑. ให้ตรวจสอบชื่อและข้อมูลเฉพาะในการขอที่มีสิทธิและข้อมูลนั้น ๆ ในแต่ละวัน
๒. ในกรณีที่ระบุว่าผู้รับเงินได้สิทธิในการขอสิทธิและข้อมูลหรือการขอสิทธิและข้อมูลนั้น ๆ ให้แบบผลการตรวจหลักฐานที่ทุกวันแยกตามพหุเป็นต่อที่ตรวจวัดและทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องสมบูรณ์ทุกประการ

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดสิทธิ์

(.....)

นาย..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่..... หมายเลข.....

ออกให้โดย.....

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่..... หมายเลข.....

ออกให้โดย.....

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

១. ឈ្មោះអ្នកសិក្សា

หน้าทำเนียบมติ ตั้งอยู่เลขที่ 6 หมู่ที่ - ซอย สุขุมวิท 27
ถนน สุขุมวิท แขวง/ตำบล คลองเตย เขต/อำเภอ คลองเตย กรุงเทพมหานคร
จังหวัด กทม โทรศัพท์ 02-0348421 โทรสาร -
มีนาย ขจร จาตุรงค์ เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
ประกอบกิจการประเภท โรงงานอุตสาหกรรม < 1177
ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ออกให้โดย หมดยุติ

ในการพิจารณาผลงานปฏิบัติงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ
เดือน ก.ค. พ.ศ. ๒๕๕๖ ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม
และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(一) 下列各题中，每题均有四个选项，其中只有一个选项是正确的。请将正确选项的字母填入括号内。

๖๗๘๘ ขนเรือ ผักควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(02061 111 180)

ใบอนุญาตเลขที่.....หมดอายุ.....

[illegible]

ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

【例 1】(2013 年) 某企业 2013 年 1 月 1 日购入一项无形资产, 成本为 100 万元, 预计使用寿命为 10 年, 采用直线法摊销。2013 年 12 月 31 日, 该无形资产的可收回金额为 80 万元。不考虑其他因素, 2013 年 12 月 31 日, 该无形资产的账面价值为 () 万元。

ใบอนุญาตเลขที่ _____ หมดอายุ _____

ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย ถังขุ่น 7.5 เมตร ๑ ตัว จาก ๐

ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ แบบต่อเนื่อง 12 ชั่วโมง/วัน

1) แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ เครื่องสูบน้ำ ☒ เครื่องเติมอากาศ

☐ เครื่องกว/ผสมน้ำเสีย ☐ เครื่องกว/ผสมสารเคมี

☐ เครื่องสูบลม ☐ อื่น ๆ (ระบุ) _____

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ท่อน้ำทิ้ง หน้าร้าน

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด ด.ด.ตะกอน ๖๕๓

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 524
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 418.40
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)
- (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)
 - เครื่องสูบลำโพง ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - อื่นๆ ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)
- (๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

- คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้าง ให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงาน ตามมาตรา ๕๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงาน โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

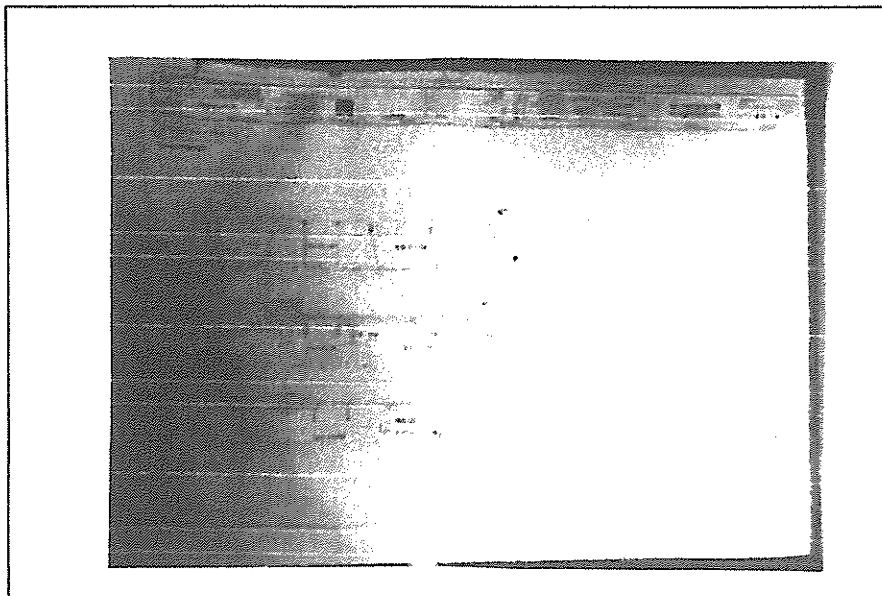
ทส 1,ทส 2 เดือน กุมภาพันธ์ 2566

117-12

แบบ ทส. ๑

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 6 หมู่ที่ - ซอย
ถนน 61/27 แขวง/ตำบล คลองเตยเหนือ เขต/อำเภอ วัฒนา
จังหวัด กรุงเทพมหานคร โทรศัพท์ 02-0343427 โทรสาร -
มี เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
ประกอบกิจการประเภท หัตถกรรมกระดาษ (117 น้๑)
ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ออกให้โดย หมดอายุ
ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้



ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้


สถิติและข้อมูลที่ได้มาจากแหล่งงานนั้นรวมทั้ง

[illegible]

[illegible]

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

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ

(.....)  สมนึก เคสวong เจ้าของหรือผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(.....) จิ วัฒนะระบบบำบัดน้ำเสีย ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(.....) ร. วัชร วัชร เมตตา

ใบอนุญาตเลขที่ เมตตา

ออกให้โดย ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ เมตตา

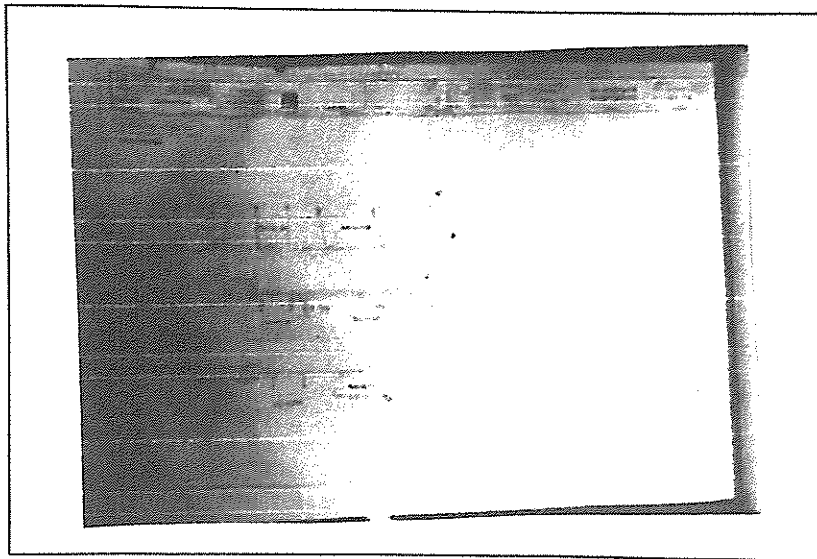
ออกให้โดย

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในหลุมกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 48.5
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 362.8
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย 404.6 > 362.8
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (กิโลกรัม/โดยปริมาตร)
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- ระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบน้ำ ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องเติมอากาศ ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องกวน/ผสมสารเคมี ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบตะกอน ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - อื่นๆ ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)
- (๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

- คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้าง ให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงาน ตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงาน โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

แหล่งกำเนิดมลพิษ คือวัตถุเลขที่ 6 หมู่ที่ 1 - ซอย ๕๗ หมู่ 27
ถนน ๕๗ หมู่ 27 แขวง/ตำบล ดอนจันทน์ เขต/อำเภอ วัฒนาราม
จังหวัด ก.ย. 2 โทรศัพท์ 02 034 3421 โทรสาร -
มี หนึ่งต้นตอจากจุด ๕๗ หมู่ 27 เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
ประกอบกิจการประเภท ๑๑๑ ๑๑๑ ๑๑๑ < 117 ๑๑๑ 7
ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ออกให้โดย เทศบาล
ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้



ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

สถิติและข้อมูลที่ได้รับจากแหล่งกำเนิดมลพิษ														ข้อมูลอื่น ผู้บันทึก
วัน เดือน ปี	ปริมาณ น้ำใช้ ในชุดบำบัด น้ำเสีย (รวม)	ปริมาณ น้ำใช้ จาก ระบบ บำบัด น้ำเสีย (รวม)	การระบาย น้ำทิ้งจาก ระบบบำบัด น้ำเสีย (รวม)	ปริมาณ สารเคมี สารที่ ใช้/ปริมาณ (กิโลกรัม)	การบำบัดของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณ ตะกอน ส่วนเกิน ที่กำจัดจาก ระบบบำบัด น้ำเสีย ที่ไม่ กำจัด (รวม)	ปัญหา อุปสรรค และแนวทาง แก้ไข	
					ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกรว ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกรว/ ผสมสารเคมี (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบ ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่น ๆ (ระบุ) ปกติ/ ผิดปกติ			
1-9-66	-	15	12.04	6-200	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	ข้อมูล
2-9-66	-	15	12.00	1	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	ข้อมูล
3-9-66	-	15	12.00	1	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	ข้อมูล
4-9-66	-	20	16.00	1	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	ข้อมูล
5-9-66	-	20	16.00	1	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	ข้อมูล
6-9-66	-	16	12.80	1	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	ข้อมูล
7-9-66	-	24	14.20	1	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	ข้อมูล
8-9-66	-	16	12.80	1	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	ข้อมูล
9-9-66	-	16	12.80	1	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	ข้อมูล
10-9-66	-	15	12.00	1	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	ข้อมูล
11-9-66	-	23	18.40	1	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	ข้อมูล
12-9-66	-	16	12.90	1	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	ข้อมูล
13-9-66	-	22	17.60	1	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	ข้อมูล
14-9-66	-	17	13.60	1	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	ข้อมูล
15-9-66	-	16	12.80	1	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	ข้อมูล
16-9-66	-	17	17.60	1	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	ข้อมูล

- หมายเหตุ ๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในการมีพื้นที่ผลิตและข้อมูลนั้น ๆ ในแต่ละวัน
๒. ในกรณีมีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีกำลังการผลิตต่ำกว่าความต้องการใช้บำบัดน้ำเสีย ให้แยกแยะการบำบัดน้ำเสียที่เกินความต้องการใช้บำบัดน้ำเสียออก และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่ากรอกข้อมูลและข้อมูลตามตารางนี้ให้ถูกต้องตามความเป็นจริง

ผู้รับรอง: สมชาย ใจดี (ลงชื่อและประทับตรา)

ตำแหน่ง: ผู้จัดการโรงงาน

ในนาม: บริษัท อสม. จำกัด

ขอไว้ด้วย: สมชาย ใจดี

ผู้รับ: ผู้ตรวจราชการ

ในนาม: กรมโรงงานอุตสาหกรรม

ขอไว้ด้วย: สมชาย ใจดี

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 6 หมู่ที่ - ซอย ๕ หมู่ ๖ 27
ถนน แขวง/ตำบล คลองเตยใน เขต/อำเภอ วัฒนา
จังหวัด (กทม) โทรศัพท์ 02 034 3421 โทรสาร -
มี หนึ่ง บิดา มารดา ๖ คน ๕ คน ๒7 เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
ประกอบกิจการประเภท
ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ออกให้โดย หมดอายุ
ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ
เดือน มิ.ย. ๒๕๖๖ พ.ศ. 2566 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม
และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ
(ลมณิก เกลือวัลย์) เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
(๕๖๖ ๕๖๖) ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย
(๕๖๖ ๕๖๖)
ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
ออกให้โดย
ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย
()
ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

- (๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย (ระบบบำบัดน้ำเสียแบบเติมอากาศ)
ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย ลบ.ม./วัน
(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ แบบต่อเนื่อง 12 ชั่วโมง/วัน
☐ แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)
(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ เครื่องสูบน้ำ ☒ เครื่องเติมอากาศ
☐ เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ☐ เครื่องกวน/ผสมสารเคมี
☐ เครื่องสูบลม ☐ อื่น ๆ (ระบุ)
(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) หนองน้ำข้างโรงงาน
(๕) วิธีการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด ดูด ตัก ถัง ๒๖๖

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน


- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 552
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในเขตพื้นที่รับผิดชอบ (ลบ.ม.) 4456
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่จากระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)
- (๔) การระบายน้ำที่จากระบบบำบัดน้ำเสีย
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม)
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- ระบบบำบัดน้ำเสีย / ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบน้ำ / ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องเติมอากาศ / ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องทวน/ผสมน้ำเสีย ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องทวน/ผสมสารเคมี ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบละกอน ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - อื่นๆ ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)
- (๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข


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


[illegible]

- หมายเหตุ ๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้น ๆ ในแต่ละวัน
๒. ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งแบบอัตโนมัติ ให้แบบผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งหมดทั้งหมดตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ

(.....)  เจ้าของบริษัทผู้ตรวจประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

(.....)  ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(.....)  ๑๘๖๖

ใบอนุญาตเลขที่ หมคธ๑

ออกให้โดย ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมคธ๑

ออกให้โดย

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ ๖ หมู่ที่ ๖ ซอย ๖๖/๖๖
ถนน ๖๖/๖๖ แขวง/ตำบล ๖๖/๖๖ เขต/อำเภอ ๖๖/๖๖
จังหวัด ๖๖/๖๖ โทรศัพท์ ๐๒ ๐๖๖๖๖๖ โทรสาร ๖๖/๖๖
มี เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
ประกอบกิจการประเภท ๖๖/๖๖
ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ออกให้โดย หมดอายุ

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ
เดือน ๖๖/๖๖ พ.ศ. ๖๖๖๖ ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม
และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๖๖๖๖ ในฐานะ

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
(..... คมนิก เติ๋นวัลย์)

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

ออกให้โดย

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย ๖๖/๖๖

ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ แบบต่อเนื่อง ๖๖ ชั่วโมง/วัน

☐ แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย ☐ เครื่องสูบน้ำ ☐ เครื่องเติมอากาศ

☐ เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ☐ เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

☐ เครื่องสูบละกอน ☐ อื่น ๆ (ระบุ)

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ๖๖/๖๖

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด ๖๖/๖๖

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 627
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม) 4216
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม) 4216
- (๔) การระบายน้ำที่จากระบบบำบัดน้ำเสีย ✓
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (สูตรหรือกิโลกรัม)
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- ระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบน้ำ ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องเติมอากาศ ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องกวน/ผสมสารเคมี ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบละกอน ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - อื่นๆ ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)
- (๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

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

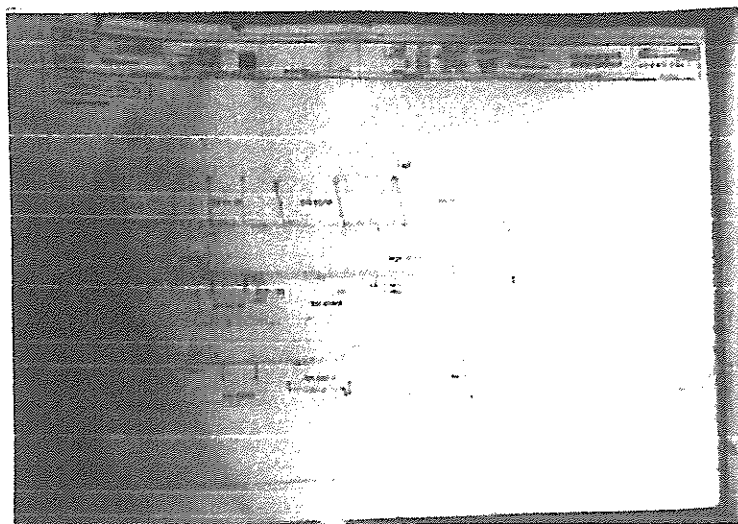
ทส 1, ทส 2 เดือน พฤษภาคม 2566

พ.ร.

แบบ ทส. ๑

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 6 หมู่ที่ - ซอย 6 หมู่ที่ 27
ถนน 6 หมู่ที่ 27 แขวง/ตำบล คลอง 6 หมู่ที่ 27 เขต/อำเภอ วัฒนา
จังหวัด กทม. โทรศัพท์ 02 0343421 โทรสาร -
มี 6 บัญชีเอกสารได้แก่ 6 หมู่ที่ 27 เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
ประกอบกิจการประเภท 10.16 6 หมู่ที่ 27 (117 นิ้ว)
ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ออกให้โดย หมดยุ
ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้



ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

[illegible]

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

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องสมบูรณ์ประการ
..... เจ้าของหรือผู้ควบคุมโรงงานหรือหน่วยงานรับผิดชอบ

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

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 6 หมู่ที่ - ซอย สุขุมวิท 27 ถนน สุขุมวิท แขวง/ตำบล ดอนเมือง เขต/อำเภอ วัฒนา จังหวัด ก.ท.ป. โทรศัพท์ 020343421 โทรสาร - มี ใต้ดินดินโคลน (ได้แจ้งฯ สุขุมวิท 27 เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบกิจการประเภท ๑๗๑ (จัดที่พักอาศัย (117 บั้ว)) ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ออกให้โดย หมดอายุ

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ เดือน มิ.ย. ๖๕๖๖ พ.ศ. ๒๕๖๖ ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(.....) สมนึก เกลือวิชัย

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(.....) วิชาญ ใจรุ่ง ขวัญใจ

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

ออกให้โดย

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบบำบัดน้ำเสียแบบเติมอากาศ

ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ แบบต่อเนื่อง 12 ชั่วโมง/วัน

☐ แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ เครื่องสูบน้ำ ☒ เครื่องเติมอากาศ

☐ เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ☐ เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

☐ เครื่องสูบลำโพง ☐ อื่น ๆ (ระบุ)

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ท่อระบายน้ำสู่คลอง

(๕) วิธีการจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด ฝังกลบ

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 553
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 438.9
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)
- (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
ให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงาน
ตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท
หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงาน
โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกิน
หนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

ภาคผนวก

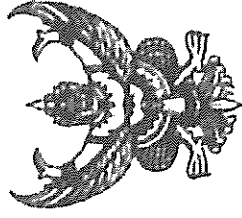
การตรวจสอบอาคารและการซ่อม

บำรุงรักษาอาคาร

五

รายงานผลการตรวจสอบใหญ่

ตามใบรับรองการลงชื่อประจำปี ครั้งที่ (ล่าสุด)
เลขที่ ๔๘๐/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕



ตามใบรับรองการตรวจสอบใหญ่เลขที่ ๑๙๙๖/๒๕๖๐
ลงวันที่ ๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๐

ใบรับรองการตรวจสอบอาคาร

ใบรับรองฉบับนี้ออกให้เพื่อแสดงว่า

[illegible]

เจ้าพนักงานท้องถิ่นได้พิจารณาผลการตรวจสอบอาคาร ซึ่งทำการตรวจสอบโดยผู้ตรวจสอบชื่อ...บริษัท...โอ.อี.อี.อี. เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด... กรุงเทพมหานคร... ออกให้... ณ วันที่ ๒๐ กรกฎาคม ๒๕๖๔... แล้วเห็นว่า อาคารนี้มีสภาพปลอดภัยในการใช้งาน

ออกให้ ณ วันที่..... เดือน..... พ.ศ. ๒๕๖๖

จำนวนเงินที่ผู้บริจาคได้มอบให้..... ๒๖ เดือน..... พ.ศ. ๒๕๖๖

200

ผู้รับรองฉบับนี้เป็นการรับรองเฉพาะการตรวจสอบอาคาร

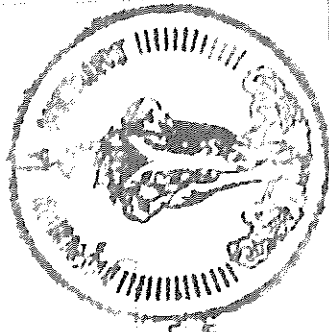
มีได้เป็นภาระรับรองความผิดต้องทำการก่อสร้างอาคาร

คดีแปลงอู่ตกร หรือเคลื่อนย้ายอาคารแต่อย่างใด

หน้า ๐๗ หมายเลขเอกสารลับ ๒๕๖๓

ศูนย์เรียนรู้การรวมกลุ่มอาชีพ (แบบ ร.๑) จังหวัด

00000000



(continued)

ตามความเห็นของข้าพเจ้า
เห็นว่าควรที่จะให้
กรมการปกครอง
พิจารณาต่อไป

0000000000