

กองสาธารณสุข



องค์การบริหารส่วนตำบลสนามชัย
เลขที่รับ... ๒๖๖
วันที่... ๒๒ ก.ย. ๕๖๕
เวลา... ๘.๓๑ น.

ที่ สพ ๐๐๑๗.๓/ ๑๘๑๗๑

ถึง องค์การบริหารส่วนตำบลสนามชัย

ด้วยกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และระบบการเก็บสถิติและข้อมูล การจัดทำบันทึก
รายละเอียด และรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย พ.ศ.๒๕๕๕ กำหนดให้เจ้าของ
หรือผู้ประกอบการแหล่งกำเนิดมลพิษหรือผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย ต้องเก็บสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการ
ทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียในแต่ละวัน แล้วจัดทำรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
ในแต่ละเดือน และเสนอรายงานต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นภายในวันที่สิบห้าของเดือนถัดไป

จังหวัดสุพรรณบุรีจึงขอส่งข้อมูลผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษ
(อาคารศาลากลางจังหวัดสุพรรณบุรี) รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม
เลขที่รับ... ๔๖
วันที่... ๒๒ ก.ย. ๕๖
เวลา... ๐๙.๒๒



สำนักงานจังหวัดสุพรรณบุรี
กลุ่มงานอำนวยการ
โทร.๐-๓๕๕๓-๕๑๐๖

(นางสาวอรนุติ สมจิตร์)
หัวหน้าฝ่ายบริหารงานทั่วไป
๒๒ ก.ย. ๕๖๕

กองสารนิเทศฯ



องค์การบริหารส่วนตำบลสนามชัย
เลขที่รับ... ๒๖๗๘
วันที่... ๒๒ ก.ย. ๒๕๖๕
เวลา... ๘.๓๑น.

ที่ สพ ๐๐๑๗.๓/ ๑๘๑๗๑

ถึง องค์การบริหารส่วนตำบลสนามชัย

ด้วยกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และระบบการเก็บสถิติและข้อมูล การจัดทำบันทึก
รายละเอียด และรายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย พ.ศ.๒๕๕๕ กำหนดให้เจ้าของ
หรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษหรือผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย ต้องเก็บสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการ
ทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียในแต่ละวัน แล้วจัดทำรายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
ในแต่ละเดือน และเสนอรายงานต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นภายในวันที่สิบห้าของเดือนถัดไป

จังหวัดสุพรรณบุรีจึงขอส่งข้อมูลผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษ
(อาคารศาลากลางจังหวัดสุพรรณบุรี) รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

กองสารนิเทศและสิ่งแวดล้อม
เลขที่รับ... 461
วันที่... 22 ก.ย. 65
เวลา... 09.22

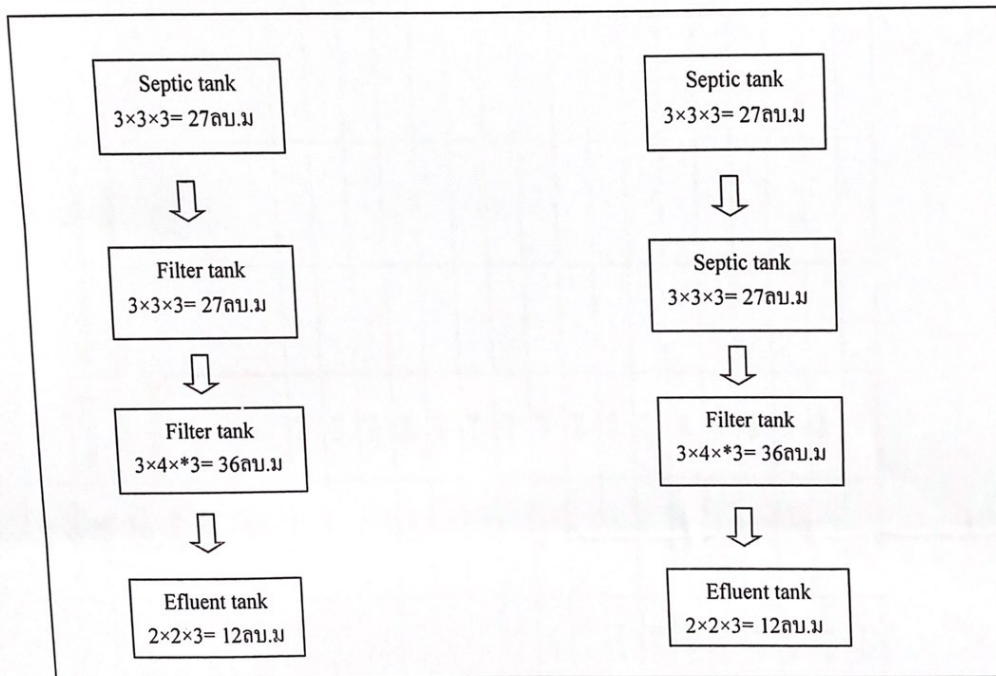


สำนักงานจังหวัดสุพรรณบุรี
กลุ่มงานอำนวยการ
โทร.๐-๓๕๕๓-๕๑๐๖

นางสาววันฤดี สมจิตต์
(นางสาววันฤดี สมจิตต์)
หัวหน้าฝ่ายบริหารงานทั่วไป
๒๑ ก.ย. ๒๕๖๕

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 193 หมู่ที่ 1,2 ซอย
ถนน สุพรรณ-ชัยนาท แขวง/ตำบล สนามชัย เขต/อำเภอ เมืองสุพรรณบุรี
จังหวัด สุพรรณบุรี โทรศัพท์ 035-535106 โทรสาร 035-535375 มี
..... สำนักงานจังหวัดสุพรรณบุรี เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
ประกอบกิจการประเภท (ศาลากลางจังหวัด).....
ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ออกให้โดย หมุดอายุ
ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้



ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

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

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ
 (นายเดชะ สิทธิสุทธิ) เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 (หัวหน้าสำนักงานสิ่งแวดล้อม) ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย
 (.....) (.....) หมดอายุ

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

ออกให้โดย ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย
 (.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

ออกให้โดย

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 193 หมู่ที่ 1,2 ซอย
 ถนน สุพรรณ-ชัยนาท แขวง/ตำบล สนามชัย เขต/อำเภอ เมืองสุพรรณบุรี
 จังหวัด สุพรรณบุรี โทรศัพท์ 035-353106 โทรสาร 035-353375
 มี สำนักงานจังหวัดสุพรรณบุรี เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 ประกอบกิจการประเภท ข. (ศาลากลางจังหวัด)

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ออกให้โดย หมดอายุ

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ
 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2565 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม
 และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 (นาย ชะ สิริสุทธิ)
 หัวหน้าสำนักงานจังหวัดสุพรรณบุรี

ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

ออกให้โดย

ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย บ่อกรองใรร้ออากาศ

ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย 126 ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย แบบต่อเนื่อง ชั่วโมง/วัน

แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย เครื่องสูบน้ำ เครื่องเติมอากาศ

เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

เครื่องสูบลม อื่น ๆ (ระบุ)

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ท่อระบายน้ำสาธารณะ

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด

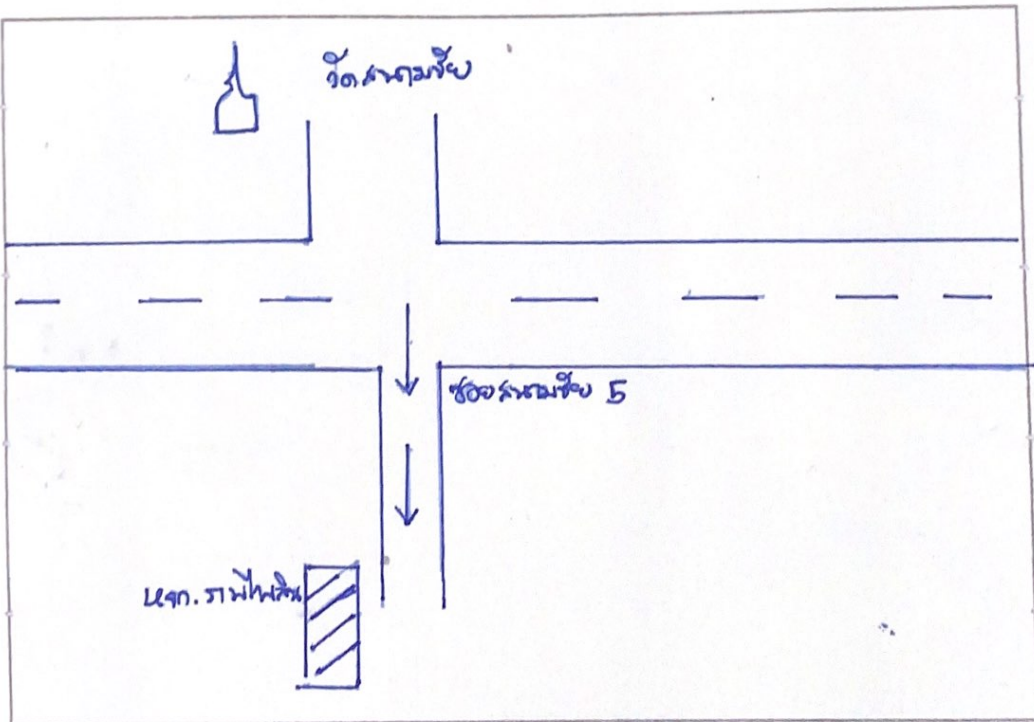
๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) -
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 592.2
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 473.7
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ระบาย 31 วัน
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม) -
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- ระบบบำบัดน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ) 2 ชุด
 - เครื่องสูบน้ำ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องเติมอากาศ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องกวน/ผสมสารเคมี ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบลตะกอน 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

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานจากระบบบำบัดน้ำเสีย
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 91/2 หมู่ที่ 5 ซอย 5
 ถนน - แขวง/ตำบล งามใจ เขต/อำเภอ เมือง
 จังหวัด กรุงเทพมหานคร โทรศัพท์ 069 5594972 โทรสาร -
 มี นก. วนไพรี พิลาเนตโซลิ เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 ประกอบกิจการประเภท ผลิตภัณฑ์ เครื่องดื่ม
 ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) 72-2-00759 ออกให้โดย หมดอายุ
 ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานจากระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้



ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานจากระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

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

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ
 เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 (.....)
 ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย
 (.....)
 (.....) หมตอายุ

ใบอนุญาตเลขที่
 ออกให้โดย ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย
 (.....)
 ใบอนุญาตเลขที่ หมตอายุ

ออกให้โดย

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ ๑๑/๑ หมู่ที่ ๕ ซอย ๓๓-๓๐ ๓๐๑ ๕
 ถนน แขวง/ตำบล สว่าง. เขต/อำเภอ ๒๐๑
 จังหวัด สุโขทัย. โทรศัพท์ ๐๘๖๖๙๔๙๖ โทรสาร
 มี พ.บ. ๓๖๖. ๖๒๖. ๖๒๗. ๖๒๘. ๖๒๙. เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 ประกอบกิจการประเภท ผลิตอาหารและเครื่องดื่ม.
 ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ออกให้โดย หมดยุคอายุ

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ
 เดือน สิงหาคม. พ.ศ. ๒๕๖๕ ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม
 และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

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

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

ใบอนุญาตเลขที่ หมดยุคอายุ
 ออกให้โดย

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

ใบอนุญาตเลขที่ หมดยุคอายุ
 ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย น้ำเสียโดยขังชั่วคราว

ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย ๖. ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย แบบต่อเนื่อง ชั่วโมง/วัน

แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย เครื่องสูบน้ำ เครื่องเติมอากาศ

เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

เครื่องสูบลม อื่น ๆ (ระบุ) จุลินทรีย์

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ๖๐๓๕ -> ๖๐๓๕

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด ๑๑ ๖ เดือน / ๑๕๐

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 1 ลบ.ม. / วัน.
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 1 ลบ.ม. / วัน.
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย 0.2 ลบ.ม. / วัน.
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม) 10 ลิตร / 100 วัน.
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- ระบบบำบัดน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบน้ำ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องเติมอากาศ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องกวน/ผสมสารเคมี ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบลตะกอน ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - อื่นๆ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)
- (๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข ไม่มี.

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

กองช่างเทคนิค

makro

คู่คิดธุรกิจคุณ

Siam Makro Public Company Limited
Suphanburi Branch.

องค์การบริหารส่วนตำบลสนามชัย
เลขที่รับ..... 2489
วันที่..... ๕ ก.ย. ๒๕๖๕
เวลา..... 15.05 น.

ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลสนามชัย
ได้รับรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียแล้ว
เมื่อวันที่

ลงลายมือชื่อ.....ผู้รับเรื่อง
(.....)

ตำแหน่ง.....

วันที่ 05 กันยายน 2565

เรื่อง รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

เรียน นายกองค์การบริหารส่วนตำบลสนามชัย

ตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลสนามชัย แจ้งให้ทางบริษัทสยามแม็คโคร จำกัด (มหาชน) สาขา สุพรรณบุรี จัดทำบันทึกรายละเอียดและแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียหรืออุปกรณ์ตามความ ในมาตรา 80 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2534 ทางบริษัทฯ ขอจัดส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบหรืออุปกรณ์ (แบบ ทส.2) ต่อเจ้าพนักงานองค์การบริหาร ส่วนตำบลสนามชัย ประจำเดือน สิงหาคม 2565 หากต้องการรายละเอียดเพิ่มเติมประการใดกรุณาติดต่อ มาที่ ฝ่ายธุรการทั่วไป หมายเลขโทรศัพท์ 035-961-251-54 ต่อ 190 โทรสาร 035-961-295

ขอแสดงความนับถือ

(นายมงคล กงศิริ)

ผู้จัดการส่วน-ซ่อมบำรุง


- ผู้ประสานงาน
- นายมงคล กงศิริ โทรศัพท์ 081-7631402
- นายนิพนธ์ ขำอรุณ โทรศัพท์ 082-7234935

นางสาว อธิษฐ์
(นางสาว อธิษฐ์ สมจิตร)
หัวหน้าฝ่ายบริหารงานทั่วไป
๕ ก.ย. ๒๕๖๕

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 290/2 หมู่ที่ 4 ซอย.....
 ถนน สุพรรณบุรี-ชัยนาท แขวง/ตำบล สนามชัย เขต/อำเภอ เมืองสุพรรณบุรี
 จังหวัด สุพรรณบุรี โทรศัพท์ 035-961-251 โทรสาร 035-961-295-96 มี
 นางฐิติกานต์ จันทร์แท้ เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบ
 กิจการประเภท ห้างสรรพสินค้า
 ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ออกให้โดย หมดอายุ.....
 ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ
 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2565 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม
 และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ


 เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 (ฐิติกานต์ จันทร์แท้)
 ผู้จัดการทั่วไป สวีตโร สาขาสุพรรณบุรี
 ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย
 (.....)
 ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
 ออกให้โดย
 ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย
 (.....)
 ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
 ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

- (๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบ SBR (Sequencing Batch Reactor)
 ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย 48 ลบ.ม./วัน
- (๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย แบบต่อเนื่อง 24 ชั่วโมง/วัน
 แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ).....
- (๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย เครื่องสูบน้ำ เครื่องเติมอากาศ
 เครื่องกวนผสมน้ำเสีย เครื่องกวนผสมสารเคมี
 เครื่องสูบลตะกอน อื่น ๆ (ระบุ).....
- (๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) น้ำนำไปรดน้ำต้นไม้ ล้างพื้นห้องน้ำ และพื้นปูนได้ขยายคา
 หน้าส้วม
 (๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด ใช้รถสูบลูกเพื่อนำไป
 กำจัด.....

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 5417.20

(๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 1737

(๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 1432

(๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ระบายโดยสูบออกไปรดน้ำต้นไม้และใช้ล้างพื้น
ห้องน้ำ พื้นใต้ชายคาต้านดักสโตร

(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.....

คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับ
จ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือ
รายงานตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่ง
หมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖

๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือ
รายงานโดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือ
ปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗