



รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ข้าพเจ้า นายวิวัฒน์ สิทธิวงศ์ ตำแหน่ง นายกเทศมนตรีตำบลทาสบเส้า หน่วยงาน เทศบาลตำบลทาสบเส้า ปฏิบัติหน้าที่ในฐานะเจ้าพนักงานท้องถิ่น ตามมาตรา ๘๐ และมาตรา ๘๑ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๔ และกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและแบบการเก็บสถิติและข้อมูลการจัดทำบันทึกรายละเอียด และรายการสรุปผลการทำงานระบบบำบัดน้ำเสีย พ.ศ. ๒๕๕๕ ขอรวบรวมรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย จากแหล่งกำเนิดมลพิษตามมาตรา ๗๐ ในเขตอำนาจความรับผิดชอบของเดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๖

| ประเภทแหล่งกำเนิดมลพิษ | จำนวน (แห่ง) | | จำนวนเอกสาร (แผ่น) |
|---|--------------|--|--------------------|
| ๑. โรงงานอุตสาหกรรมและนิคมอุตสาหกรรม | | | |
| ๒. อาคารบางประเภทและบางขนาด [] อาคารชุด [] โรงแรม [x] โรงพยาบาล [] โรงเรียน สถาบันอุดมศึกษา [] อาคารที่ทำการ [] ศูนย์การค้าหรือห้างสรรพสินค้า [] ตลาด [] ภัตตาคารหรือร้านอาหาร | ๑ | | ๒ |
| ๓. ที่ดินจัดสรร | | | |
| ๔. สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง | | | |
| ๕. การบำบัดน้ำเสียรวมของชุมชน | | | |
| ๖. การเลี้ยงสุกร | | | |
| ๗. ท่าเทียบเรือประมง สะพานปลา และกิจการแปปลา | | | |
| ๘. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด | | | |
| ๙. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำกร่อย | | | |
| ๑๐. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งทะเล | | | |
| รวม | ๑ | | ๒ |

ความเห็น ข้อเสนอแนะ.....

.....

(นางสาวอริสรา นาครินทร์)

พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ รักษาราชการแทน
ผู้อำนวยการกองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

(นายสุรินทร์ พรหมพนัส)
ปลัดเทศบาลตำบลทาสบเส้า

(นายวิวัฒน์ สิทธิวงศ์)
นายกเทศมนตรีตำบลทาสบเส้า

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

1. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่238..... หมู่ที่8..... ซอย-.....
 ถนน-..... แขวง/ตำบลทาสบเส้า..... เขต/อำเภอ.....แม่ทา.....
 จังหวัดลำพูน..... โทรศัพท์ ...053-571171 ต่อ 116.... โทรสาร ...053-976019.....
 มีนายเทพฤทธิ์ พัฒนรังสรรค์ (ผู้อำนวยการโรงพยาบาลแม่ทา)..... เป็นเจ้าของหรือผู้
 ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบกิจการประเภทอาคารประเภท ก (โรงพยาบาลของ
 ทหารราชการ 30 เตียง).....
 ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี)-..... ออกให้โดย-..... หมดอายุ-.....

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ
 เดือน มกราคม พ.ศ. 2566 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา 80 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและ
 รักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ในฐานะ

.....^{๑๓๓}..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(นายเทพฤทธิ์ พัฒนรังสรรค์)

นายแพทย์ชำนาญการ รักษาการในตำแหน่ง

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลแม่ทา

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่-..... หมดอายุ-.....

ออกให้โดย-.....

2. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(1) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบเติมอากาศตะกอนเร่ง (Sequencing Batch
 Reactor- SBR) ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย60 ลบ.ม./วัน

(2) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย แบบต่อเนื่อง ..24.. ชั่วโมง/วัน

แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(3) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย เครื่องสูบน้ำ เครื่องเติมอากาศ

เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

เครื่องสูบลมตะกอน อื่น ๆ (ระบุ)เครื่องเติมคลอรีน.....

(4) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ)บ่อซีเมนต์ของโรงพยาบาล.....

(5) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด สูบลมตะกอนปล่อยให้
แห้ง นำตะกอนไปกำจัดโดยนำไปใช้เป็นปุ๋ยบำรุงต้นไม้

3. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (1) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (kW)202.....
- (2) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)1570.....
- (3) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)671.8.....
- (4) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสียระบายทุกวัน.....
- (5) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม)คลอรีน 22 กิโลกรัม.....
- (6) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- ระบบบำบัดน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ).....
 - เครื่องสูบน้ำ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องเติมอากาศ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ).....
 - เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ).....ไม่มีในระบบ.....
 - เครื่องกวน/ผสมสารเคมี ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)ไม่มีในระบบ.....
 - เครื่องสูบลำโพง ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - อื่นๆ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
- (7) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)1.....
- (8) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข-.....
-

- คำเตือน
1. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้าง ให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงาน ตามมาตรา 80 ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา 106
 2. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงาน โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา 107