



### 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 ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

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

ความเห็น ข้อเสนอแนะ

(นางสาวอริสรา นาครินทร์)

พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ รักษาราชการแทน  
ผู้อำนวยการกองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

(นายสุรินทร์ พรหมพนัส)  
ปลัดเทศบาลตำบลทาสบเส้า

รองนายกเทศมนตรี รักษาราชการแทน  
นายกเทศมนตรีตำบลทาสบเส้า

## รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

## 1. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ .....238..... หมู่ที่ .....8..... ซอย .....-.....  
 ถนน .....-..... แขวง/ตำบล .....ทาสบเส้า..... เขต/อำเภอ.....แม่ทา.....  
 จังหวัด .....ลำพูน..... โทรศัพท์ ....053-571171 ต่อ 116..... โทรสาร ....053-976019.....  
 มี .....นายเทพฤทธิ์ พัฒนรังสรรค์ (ผู้อำนวยการโรงพยาบาลแม่ทา)..... เป็นเจ้าของหรือผู้  
 ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบกิจการประเภท .....อาคารประเภท ก (โรงพยาบาลของ  
 ทางราชการ 30 เตียง).....  
 ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) .....-..... ออกให้โดย .....-..... หมดอายุ .....-.....

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

.....-.....-..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

( นายเทพฤทธิ์ พัฒนรังสรรค์ )

นายแพทย์ชำนาญการ รักษาการในตำแหน่ง

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลแม่ทา

.....-.....-..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

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

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

ออกให้โดย .....-.....-.....

## 2. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(1) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบเติมอากาศตะกอนเร่ง (Sequencing Batch  
 Reactor- SBR) ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย .....60 ..... ลบ.ม./วัน

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

แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ) .....

(3) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย  เครื่องสูบน้ำ  เครื่องเติมอากาศ

เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย  เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

เครื่องสูบลำโพง  อื่น ๆ (ระบุ) .....เครื่องเติมคลอรีน.....

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

(5) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด สูบลำโพงปล่อยให้  
แห้ง นำตะกอนไปกำจัดโดยนำไปใช้เป็นปุ๋ยบำรุงต้นไม้

### 3. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (1) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (kW) .....162.....
- (2) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) .....1980.....
- (3) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) .....974.4.....
- (4) การระบายน้ำทั้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย .....ระบายทุกวัน.....
- (5) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม) ....คลอรีน 20 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.) .....-.....
- (8) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข .....-.....
- .....

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