



### รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ข้าพเจ้า นายวิวัฒน์ สิทธิวงศ์ ตำแหน่ง นายกเทศมนตรีตำบลทาสบเส้า หน่วยงาน เทศบาลตำบลทาสบเส้า ปฏิบัติหน้าที่ในฐานะเจ้าพนักงานท้องถิ่น ตามมาตรา ๘๐ และมาตรา ๘๑ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ และกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและแบบการเก็บสถิติและข้อมูลการจัดทำบันทึกรายละเอียด และรายการสรุปผลการทำงานระบบบำบัดน้ำเสีย พ.ศ. ๒๕๕๕ ขอรวบรวมรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย จากแหล่งกำเนิดมลพิษตามมาตรา ๗๐ ในเขตอำนาจความรับผิดชอบ ของเดือน ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

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 และกิจการแพปลา		
๘. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด		
๙. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำกร่อย		
๑๐. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งทะเล		
รวม	๑	๒

ความเห็น ข้อเสนอแนะ

(นางสาวอริสรา นาครินทร์)

พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ รักษาราชการแทน  
ผู้อำนวยการกองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

(นายรังสรรค์ กันทาชอง)

ผู้อำนวยการกองช่าง รักษาราชการแทน  
ปลัดเทศบาลตำบลทาสบเส้า

(นายวิวัฒน์ สิทธิวงศ์)

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  
 ทหารราชการ 30 เตียง).....  
 ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) .....-..... ออกให้โดย .....-..... หมดอายุ .....-.....

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ  
 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2565 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา 80 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและ  
 รักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ในฐานะ

.....-.....<sup>กท</sup>..... 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 สูบตะกอนปล่อยให้  
แห้ง นำตะกอนไปกำจัดโดยนำไปใช้เป็นปุ๋ยบำรุงต้นไม้

### 3. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (1) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (kW) .....145.....
- (2) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) .....1380.....
- (3) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) .....690.2.....
- (4) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย .....ระบายทุกวัน.....
- (5) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม) ....คลอรีน 21 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.....
  - เครื่องสูบลตะกอน  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