

## รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

### ๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษตั้งอยู่เลขที่ ..... ๓๐๑/๑ หมู่ที่ ..... ๑ ซอย .....  
 ถนน ราชบูรี-พากพาย แขวง/ตำบล สวนผึ้ง เขต/อำเภอ สวนผึ้ง  
 จังหวัด ราชบูรี โทรศัพท์ ๐๓๔-๗๗๑๘๙๙๙ โทรสาร ๐๓๔-๗๗๑๘๙๙๐ ปี  
 การประปาส่วนภูมิภาคสาขาสวนผึ้ง เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองหลังกำเนิดมลพิษ ประกอบกิจการ  
 ประเภทผลิตน้ำประปา ในอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) .....  
 ออกรหัสโดย ..... หมาย ..... -

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ  
 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม  
 และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

( นายสุชาติ สุดเสนาะ )  
 ตำแหน่ง ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค  
 สาขาสวนผึ้ง

ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

( ..... )  
 ในอนุญาตเลขที่ ..... หมาย .....  
 ออกรหัสโดย .....  
 ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

( ..... )  
 ในอนุญาตเลขที่ ..... หมาย .....  
 ออกรหัสโดย .....  
 ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

### ๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

- (๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย ..... บ่อตอกตะกอน  
 ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย ..... ๒๖๕๕ = ๔๖๕๕ ลบ.ม./วัน
- (๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย  แบบต่อเนื่อง ..... ชั่วโมง/วัน  
 แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ) ระยะเวลาต่อรอบของระบบผลิต ๑วัน/ครั้งจากการผลิตน้ำฯ
- (๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย  เครื่องสูบน้ำ  เครื่องเติมอากาศ  
 เครื่องกรอง/ผสมน้ำเสีย  เครื่องกรองผสมสารเคมี  
 เครื่องสูบตอกตะกอน  อื่น ๆ (ระบุ) .....
- (๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) .....
- (๕) วิธีจัดการตากgonที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการทำจัด จ้างเอกชนชุดละกอก  
 ตากgonและนำไปกำจัดทิ้งต่อไป

### ๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) .....
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) ..... ๑๒,๔๓๑
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) ..... ๕๓๐
- (๔) การระบายน้ำที่ออกจากระบบบำบัดน้ำเสีย .....
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม) .....
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- ระบบบำบัดน้ำเสีย  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องสูบน้ำ  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องเติมอากาศ  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องกรอง/ผสมน้ำเสีย  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องกรอง/ผสมสารเคมี  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องสูบตะกอน  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - อื่นๆ  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากการบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.) ..... ๕๓๐
- (๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข ..... น้ำเสียที่เกิดขึ้นเป็นน้ำเสียที่เกิดจากการตอกตะกอนของการผลิตน้ำประปา ไม่มีการระบายน้ำออกจากระบบ และจังเขากันชุดละกากำจัดต่อไป

**คำเตือน** ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสกัดข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๔๐ ต้องรายงานโดยจ่ายจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาทหรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖

๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงานโดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จต้องรายงานโดยจ่ายจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗