

คู่มือฉบับ



ที่ นม.๗๓๖๐๗/ สกท

ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลฤๅษจอก
อำเภอบัวใหญ่ จังหวัดนครราชสีมา ๓๐๑๒๐

๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

เรื่อง รายงานสรุปผลการทำงานระบบบำบัดน้ำเสีย ประจำเดือน มกราคม ๒๕๖๕

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา

อ้างถึง ๑. หนังสือ สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา ที่ นม ๐๐๑๓.๒/ว ๒๖๔
ลงวันที่ ๑๖ พฤศจิกายน ๒๕๕๕

๒. หนังสืออำเภอบัวใหญ่ ที่ นม ๐๔๑๗/ว ๔๔ ลงวันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๕๖

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. แบบจัดส่งรายงานสรุปผลา	จำนวน	๑	ชุด
๒. แบบ ทส.๒	จำนวน	๑	ชุด

ตามที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้อาศัยอำนาจในมาตรา ๑๑ และมาตรา ๘๐
วรรค ๒ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ออกกฎกระทรวงกำหนด
หลักเกณฑ์ วิธีการ และแบบการเก็บสถิติและข้อมูล โดยกำหนดให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นมีหน้าที่รับรายงานสรุปผลการทำงาน
ของระบบบำบัดน้ำเสีย แล้วรวบรวมส่งให้เจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ นั้น

บัดนี้ องค์การบริหารส่วนตำบลฤๅษจอก ได้รวบรวมสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
ประจำเดือน มกราคม ๒๕๖๕ เสร็จเรียบร้อยแล้ว รายละเอียดแนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายสมศักดิ์ เสาทองกลาง)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลฤๅษจอก

กองช่าง อบต.ฤๅษจอก

โทร. ๐ - ๔๔๐๐ - ๔๘๒๕ ต่อ ๓

พ.อ. อดิ..... ปลัด อบต.
..... รองปลัด อบต.
..... ผอ.กอง/หัวหน้าส่วน
..... ร่าง/พิมพ์



แบบจัดส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ข้าพเจ้า นายสมศักดิ์ เสวทองกลาง.....ตำแหน่ง.....นายกองค์การบริหารส่วนตำบลลุดจอก.....
หน่วยงาน.....องค์การบริหารส่วนตำบลลุดจอก.....ตำบลลุดจอก.....อำเภอแม่ใจ.....จังหวัดนครราชสีมา.....ปฏิบัติหน้าที่ ในฐานะ
เจ้าพนักงานท้องถิ่นตามมาตรา ๘๐ และมาตรา ๘๑ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.
๒๕๓๕ และกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และแบบการเก็บสถิติและข้อมูลการจัดทำบันทึกรายละเอียด และรายงาน
สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย พ.ศ. ๒๕๕๕ ขอรวบรวมรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียจาก
แหล่งกำเนิดมลพิษตามมาตรา ๗๐ ในเขตอำนาจความรับผิดชอบ ของเดือน.....มกราคม.....พ.ศ.....๒๕๖๕.....โดยสรุป ดังนี้

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

ความเห็น ข้อเสนอแนะ.....

ลงชื่อ.....

(นายสมศักดิ์ เสวทองกลาง)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลลุดจอก

เจ้าพนักงานท้องถิ่น

วันที่ ๑๔ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๕

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 31 หมู่ที่ 10 ซอย
 ถนน สีดา-บัวใหญ่ แขวง/ตำบล บัวใหญ่ เขต/อำเภอ บัวใหญ่ จังหวัด นครราชสีมา
 โทรศัพท์ โทรสาร มี บริษัท ชัสโก้ จำกัด(มหาชน)
 เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบกิจการประเภท สถานีบริการน้ำมัน
 เชื้อเพลิง ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ออกให้โดย หมดอายุ

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษ
 สำหรับ เดือน มกราคม พ.ศ. 2565

ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพ
 สิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

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

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

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
 ออกให้โดย

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

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
 ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบไร้อากาศ
 ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย แบบต่อเนื่อง ... 24 ... ชั่วโมง/วัน
 แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย เครื่องสูบน้ำ เครื่องเติมอากาศ
 เครื่องกวนผสมน้ำเสีย เครื่องกวนผสมสารเคมี
 เครื่องสูบลตะกอน อื่น ๆ (ระบุ)

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ล้ำรางสาธารณะ

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 100.....
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 20.....
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย 20.....
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม)
- (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

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