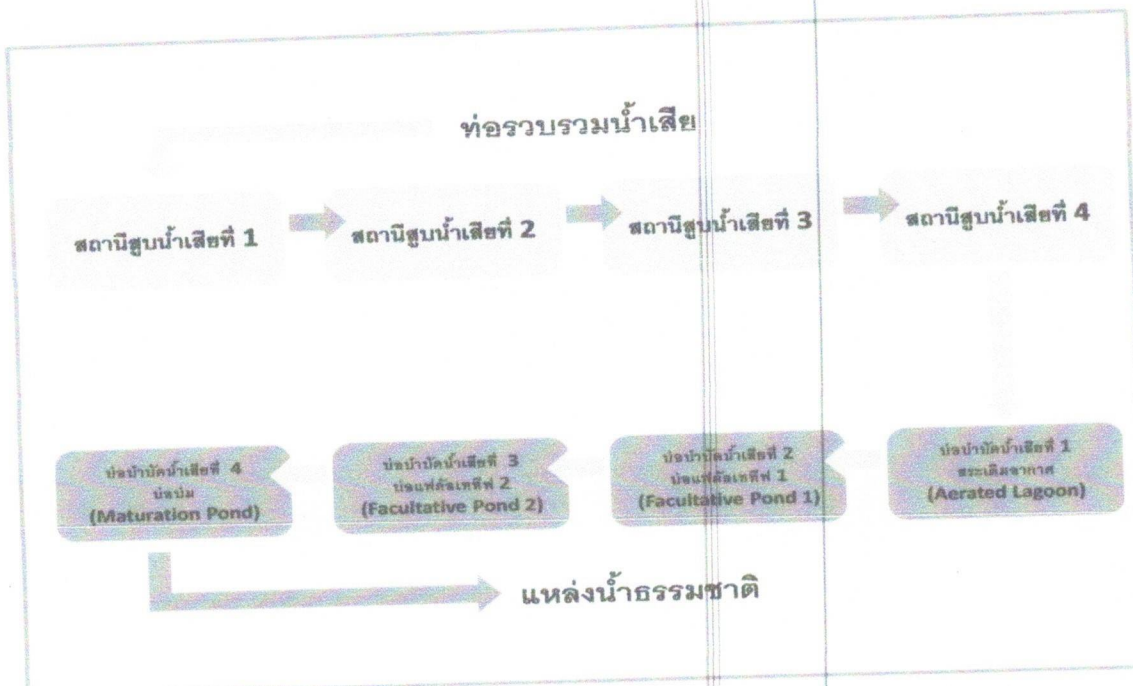


 <p>องค์การจัดการน้ำเสีย Wastewater Management Authority</p>	<p>จด. ๒๐๘/๑๙๕๖๗ วันที่ ๒๕ มิ.ย. ๒๕๖๗ เวลา ๑๔:๔๐</p> <p>องค์การจัดการน้ำเสีย ๒๖ มิ.ย. ๒๕๖๗ ๐๙:๐๐</p> <p>WASTEWATER MANAGEMENT AUTHORITY MINISTRY OF THE INTERIOR, THAILAND</p>	<p>รับเอกสารที่ ๓๗๐๔ วันที่ ๒๕ มิ.ย. ๒๕๖๗</p>
<p>๖ มิถุนายน ๒๕๖๗</p>		
<p>เรื่อง รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียตามแบบ ทส.๑, ทส.๒ ประจำเดือน พฤษภาคม ๒๕๖๗</p>		
<p>เรียน นายกเทศมนตรีเมืองปากช่อง</p>		
<p>สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑) สถิติข้อมูลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียตามแบบ ทส.๑ จำนวน ๑ ชุด ๒) สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียแบบ ทส.๒ จำนวน ๑ ชุด</p>		
<p>ตามที่ กรมควบคุมมลพิษออกกฎกระทรวง “กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และแบบการเก็บสถิติ และข้อมูลการจัดทำบันทึกรายละเอียดและรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย พ.ศ.๒๕๕๖” ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ซึ่งมีหน้าที่ต้องเก็บข้อมูลและรายงานสรุปการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียจะต้องจดบันทึกสถิติข้อมูลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียตามแบบ ทส.๑ ทุกวัน และสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียแบบ ทส.๒ ทุกเดือน เสนอรายงานต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นภายใน ๑๕ วันของเดือนถัดไป นั้น</p>		
<p>ในการนี้ สำนักงานจัดการน้ำเสียสาขาปากช่อง องค์การจัดการน้ำเสีย ได้ดำเนินการจัดทำรายงานสถิติข้อมูลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียตามแบบ ทส.๑ และสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียตามแบบ ทส.๒ ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.๒๕๖๗ เรียบร้อยแล้ว เพื่อเป็นข้อมูลสำหรับยื่นต่อเจ้าพนักงานท้องที่ต่อไป รายละเอียดดังแสดงในสิ่งที่ส่งมาด้วย</p>		
<p>จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป</p>		
<p>เรียน ผู้อำนวยการกองช่างสุขาภิบาล ให้จดหมายเหตุไว้ตามที่แนบมา</p>		
<p>- เพื่อโปรดทราบ - เพื่อโปรดทราบ</p>		
<p>ขอแสดงความนับถืออย่างสูง ผู้อำนวยการกองช่างสุขาภิบาล สำหรับการร่วมมือร่วมกิจการแทนผู้อำนวยการกองช่างสุขาภิบาล</p>		
<p>นายชาลิต เออมโภู</p>		
<p>นางสาวพจมาลย์ ตันทิพย์</p>		
<p>(นายจเร บ่ายเจริญ) ปลัดเทศบาล</p>		
<p>วันที่ ๑ กค. ๒๕๖๗</p>		
<p>(นายยุทธนา เกียรติชจริกุล) รองนายกเทศมนตรี ปฏิบัติราชการแทน</p>		
<p>333 อาคารเล้าเปงวัน 1 ชั้น 23 ถนนวิภาวดี-รังสิต แขวงจอมพล เขตดุสิต กรุงเทพฯ ๑๐๙๐๐ โทรศัพท์ ๐ ๒๒๗๓ ๘๕๓๐๙ โทรสาร ๐ ๒๒๗๓ ๘๕๗๗๙</p>		
<p>333 LAO PENG NGUAN TOWER 1 FL.23<sup>rd</sup> VIBHAVADI-RANGSIT Rd., JOMPHON, CHATUJAK, BANGKOK 10900 TEL. 0 2273 8530-9 FAX 0 2273 8577-9</p>		

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย  
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษตั้งอยู่เลขที่บ้านท่างอยหมู่ที่ ๓ ถนนมิตรภาพ ตำบลจันทึก อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา รหัสไปรษณีย์ ๓๐๑๓๐ พื้นที่รับผิดชอบ ๑๕.๒๕ ตารางกิโลเมตร พื้นที่ให้บริการจัดการน้ำเสีย ๑๐ ตารางกิโลเมตร คิดเป็นร้อยละ ๗๐ ของพื้นที่รับผิดชอบทั้งหมด ที่ตั้งโรงปรับปรุงคุณภาพน้ำเสีย เทศบาลเมืองปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา

โทรศัพท์ ๐๖-๓๒๐๓-๕๗๖๘  
เมืองปากช่อง เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบกิจการประเกด  
มี เทศบาลเมืองปากช่อง ดำเนินการคุณภาพน้ำ ระบบบำบัดน้ำเสีย แบบบ่อเติมอากาศ (Aerated Lagoon :AL)  
โรงงานจัดการคุณภาพน้ำ ระบบบำบัดน้ำเสีย แบบบ่อเติมอากาศ (Aerated Lagoon :AL)  
ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) - ออกให้โดย - หมดอยุ -  
ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้



ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย pragmatism ตามตาราง ดังนี้



หมายเหตุ ให้รากสีดิบและซื้อมาแล้วนำไปกรอบที่มีสีดิบและซื้อมาแล้วนั้น ๆ ใบแพคต์วัน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ

.....เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
(.....นายยุทธนา เกียรติชจรไกล.....)

.....ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย  
องค์กรจัดการน้ำเสีย.....  
(.....) หมอดอย  
ใบอนุญาตเลขที่ .....  
ออกให้โดย .....

.....ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย  
(.....) หมอดอย  
ใบอนุญาตเลขที่ .....  
ออกให้โดย .....

## รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

### ๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษตั้งอยู่เลขที่ - หมู่ที่ ๓ บ้านท่าจอย ตำบลจันทึก อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา ๓๐๑๓๐ พื้นที่รับผิดชอบ ๑๕.๒๕ ตารางกิโลเมตร พื้นที่ให้บริการจัดการน้ำเสีย ๑๐ ตารางกิโลเมตร คิดเป็นร้อยละ ๗๐ ของพื้นที่รับผิดชอบทั้งหมด ที่ตั้งโรงปรับปรุงคุณภาพน้ำ เทศบาลเมืองปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา โทรศัพท์ ๐๖๓๒๐๓-๕๗๖๙ ไม่ เทศบาลเมืองปากช่อง เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบกิจกรรมประเพณี โรงงานจัดการคุณภาพน้ำ ระบบบำบัดน้ำเสียแบบบ่อเติมอากาศ (Aerated Lagoon : AL) ในอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) - ออกให้โดย - หมอดาวย-

ในการนี้รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับเดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๗ ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

*ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย*

เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 (.....นายยุทธนา เกียรติชรีไกล.....)  
 องค์กรจัดการน้ำเสีย..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย  
 (.....)  
 ในอนุญาตเลขที่ ..... หมอดาวย .....  
 ออกให้โดย .....  
 ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย  
 (.....)  
 ในอนุญาตเลขที่ ..... หมอดาวย .....  
 ออกให้โดย .....

### ๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

- (๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย เป็นระบบบำบัดน้ำเสียแบบบ่อเติมอากาศ (Aerated Lagoon : AL) ความสามารถในการรองรับน้ำเสียระบบบำบัดน้ำเสีย ๑๒,๐๐๐ ลบ.ม./วัน
- (๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย  แบบต่อเนื่อง ๒๔ ชั่วโมง/วัน  แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ) ควบคุมด้วยสวิทช์ลูกกลอย
- (๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย  เครื่องสูบน้ำ  เครื่องเติมอากาศ
  - เครื่องกรอง/ผสมน้ำเสีย  เครื่องกรอง/ผสมสารเคมี
  - เครื่องสูบตอกอน  อื่น ๆ (ระบุ) .....
- (๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ..... บ่อเก็บน้ำกรรมชลประทาน .....
- (๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากการระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด .....

### ๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) ..... ๒๓,๔๕๗.๓๒
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) .....
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) ..... ๒๓๑,๔๙๔