



องค์การจัดการน้ำเสีย

WASTEWATER MANAGEMENT AUTHORITY

MINISTRY OF INTERIOR, THAILAND

สำนักงานช่าง

สำนักงานกรมการช่าง

เลขที่รับ ๕๕๒๓

เลขรับที่ ๒๓๗

วันที่ 5 ส.ค. 2563

เวลา 13.30

ฝ่ายช่างสุขาภิบาล

๕ สิงหาคม ๒๕๖๓

เลขที่ ๕๕๒๓

วันที่ 5 ส.ค. ๒๕๖๓

เวลา

ที่ สจ.อบ. ๒๕๖ / ๒๕๖๓

เรื่อง ขอส่งรายงานสรุปผลการดำเนินงานบริหารจัดการระบบบำบัดน้ำเสีย เดือน กรกฎาคม ๒๕๖๓

เรียน นายกเทศมนตรีเทศบาลนครอุบลราชธานี

อ้างถึง ข้อตกลงการบริหารจัดการระบบบำบัดน้ำเสียรวมเทศบาลนครอุบลราชธานีเลขที่ ๐๑/๒๕๕๘ ลงวันที่ ๒๗ กรกฎาคม ๒๕๕๘

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑.แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษ (แบบ ทส. ๑) เดือน กรกฎาคม ๒๕๖๓ จำนวน ๔ แผ่น
- ๒.รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส. ๒) เดือน กรกฎาคม ๒๕๖๓ จำนวน ๕ แผ่น

ตามหนังสือที่อ้างถึง องค์การจัดการน้ำเสีย ได้จัดทำข้อตกลงร่วมมือระหว่างองค์การจัดการน้ำเสียกับเทศบาลนครอุบลราชธานี โดยมีเจตนาความร่วมมือกันที่จะพัฒนาบันทึกความร่วมมือไปสู่ข้อตกลงให้บริการบริหารจัดการระบบบำบัดน้ำเสียรวมเทศบาลนครอุบลราชธานีในรูปแบบเทศบาลมอสิทธิครอบครองระบบบำบัดน้ำเสียให้กับ องค์การจัดการน้ำเสีย ตามโครงการบริหารรับบริหารจัดการระบบบำบัดน้ำเสียองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเขตภูมิภาคที่มีเศรษฐกิจดีอย่างเต็มรูปแบบในระยะยาวในระยะเวลา ๑๕ ปี นั้น

ในการนี้ สำนักงานจัดการน้ำเสีย สาขาอุบลราชธานี องค์การจัดการน้ำเสีย กระทรวงมหาดไทย ขอส่งแบบบันทึกรายละเอียดของสถิติ และข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ตามแบบ ทส. ๑) และรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (ตามแบบ ทส. ๒) เพื่อรายงานผลการดำเนินงานบริหารจัดการและบำรุงรักษาระบบบำบัดน้ำเสียเทศบาลนครอุบลราชธานี ประจำเดือน กรกฎาคม ๒๕๖๓ ให้ผู้บริหารเทศบาลฯ ได้รับทราบข้อมูลเบื้องต้นในการเข้าดำเนินงานในพื้นที่ของท่าน อีกทั้งเทศบาลฯ จะได้นำข้อมูลดังกล่าวข้างต้น (ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ - ๒) นำส่งรายงานผลให้กับสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดอุบลราชธานี เพื่อสรุปนำเรียนผู้ว่าราชการจังหวัดอุบลราชธานี เพื่อทราบประจำทุกเดือนต่อไป

เรียน หัวหน้าฝ่ายช่างสุขาภิบาล

ขอแสดงความนับถือ

นางสาวสมปรารถนา นิกภัยจิตรเจริญ

(นายไพโรส เตตมะมะ)

นางสาวสมปรารถนา นิกภัยจิตรเจริญ

นายกเทศมนตรีเทศบาลนครอุบลราชธานี

สำเนาถูกต้อง

องค์การจัดการน้ำเสีย

สายงานปฏิบัติการ

สำนักงานจัดการน้ำเสีย สาขาอุบลราชธานี

โทรศัพท์. ๐๔๕-๒๕๖๐๖๐

โทรสาร. ๐๔๕-๒๕๖๐๖๐

ส่วนการเฝ้าระวัง

(นายวรวิทย์ สลาทอง)

Handwritten signatures and stamps of the Wastewater Management Authority, including the name of the Director and the date 10 ส.ค. 2563.

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงาน ของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ หมู่ที่ ๘ ซอย.....
 ถนน.....บูรพาใน..... แขวง/ตำบล..... ในเมือง..... เขต/อำเภอ..... เมือง..... จังหวัด..... อุบลราชธานี
 โทรศัพท์..... ๐๔๕-๒๔๖๐๖๐..... โทรสาร..... ๐๔๕-๒๔๖๐๖๐..... มี..... สำนักงานเทศบาลนครอุบลราชธานี
 เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษประกอบกิจการประเภท..... ศูนย์บริหารจัดการจัดการคุณภาพน้ำ
 เทศบาลนครอุบลราชธานี ใบอนุญาตเลขที่(ถ้ามี)..... ออกให้โดย.....
 หมดอายุ..... ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียดังนี้



ได้เก็บสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

สำเนาถูกต้อง


วิมลพร ชีระวัฒน์
 ผู้อำนวยการกองควบคุมมลพิษ

สถิติและข้อมูลที่ได้จากแหล่งกำเนิดมลพิษ

วันเดือนปี	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ไม่ระบาย)	ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตร) หรือ กิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย						ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้น จากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหาอุปสรรคและแนวทางการแก้ไข	ลายมือชื่อผู้บันทึก	
						ระบบบำบัดน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมสารเคมี (ปกติ/เคมี)	เครื่องสูบลม (ปกติ/ผิดปกติ)				อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ผิดปกติ)
๑ ก.ค. ๖๓	๑๑๙๘.๑๘	๑๘,๙๐๒	๑๘,๙๐๒	ระบาย	-	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-	ศุภณัฐ
๒ ก.ค. ๖๓	๙๓๔.๙๘	๑๒,๖๔๐	๑๒,๖๔๐	ระบาย	-	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-	ศุภณัฐ
๓ ก.ค. ๖๓	๘๘๐.๕๔	๑๑,๙๐๔	๑๑,๙๐๔	ระบาย	-	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-	ศุภณัฐ
๔ ก.ค. ๖๓	๗๗๘.๐๙	๑๐,๕๑๙	๑๐,๕๑๙	ระบาย	-	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-	ศุภณัฐ
๕ ก.ค. ๖๓	๑๐๓๐.๕๕	๑๓,๙๓๒	๑๓,๙๓๒	ระบาย	-	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-	ศุภณัฐ
๖ ก.ค. ๖๓	๘๗๐.๗๗	๑๑,๗๗๒	๑๑,๗๗๒	ระบาย	-	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-	ศุภณัฐ
๗ ก.ค. ๖๓	๘๕๖.๐๕	๑๑,๕๗๓	๑๑,๕๗๓	ระบาย	-	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-	ศุภณัฐ
๘ ก.ค. ๖๓	๘๓๐.๑๖	๑๑,๒๒๓	๑๑,๒๒๓	ระบาย	-	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-	ศุภณัฐ
๙ ก.ค. ๖๓	๘๑๐.๑๙	๑๐,๙๕๓	๑๐,๙๕๓	ระบาย	-	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-	ศุภณัฐ
๑๐ ก.ค. ๖๓	๘๑๗.๓๗	๑๐,๐๕๐	๑๐,๐๕๐	ระบาย	-	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-	ศุภณัฐ
๑๑ ก.ค. ๖๓	๗๙๔.๕๙	๑๐,๗๔๒	๑๐,๗๔๒	ระบาย	-	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-	ศุภณัฐ
๑๒ ก.ค. ๖๓	๘๔๔.๐๗	๑๑,๔๑๑	๑๑,๔๑๑	ระบาย	-	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-	ศุภณัฐ
๑๓ ก.ค. ๖๓	๙๐๙.๓๑	๑๒,๒๙๓	๑๒,๒๙๓	ระบาย	-	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-	ศุภณัฐ
๑๔ ก.ค. ๖๓	๘๔๙.๐๓	๑๑,๔๗๘	๑๑,๔๗๘	ระบาย	-	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-	ศุภณัฐ
๑๕ ก.ค. ๖๓	๘๒๐.๓๓	๑๑,๐๙๐	๑๑,๐๙๐	ระบาย	-	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-	ศุภณัฐ

สำเนาถูกต้อง

วิภาส ธีระสิงห์
หัวหน้าสายควบคุมพิเศษ

สถิติและข้อมูลที่เกิดขึ้นจากแหล่งกำเนิดมลพิษ

วันเดือนปี	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำเสียที่เข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ไม่ระบาย)	ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตร) หรือ กิโลกรัม	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหาอุปสรรคและแนวทางการแก้ไข	ลายมือชื่อผู้บันทึก	
						ระบบบำบัดน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวนผสมน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวนผสมสารเคมี (ปกติ/เคมี)	เครื่องกรอง (ปกติ/ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ผิดปกติ)				
๑๖ ก.ค. ๖๓	๘๗๒.๕๕	๑๑,๗๙๖	๑๑,๗๙๖	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-	ศุภณัฐช์
๑๗ ก.ค. ๖๓	๘๘๓.๔๘	๑๑,๔๐๓	๑๑,๔๐๓	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-	ศุภณัฐช์
๑๘ ก.ค. ๖๓	๙๔๘.๘๑	๑๒,๘๒๗	๑๒,๘๒๗	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-	ศุภณัฐช์
๑๙ ก.ค. ๖๓	๙๖๗.๘๒	๑๓,๐๘๔	๑๓,๐๘๔	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-	ศุภณัฐช์
๒๐ ก.ค. ๖๓	๘๘๑.๕๖	๑๒,๐๕๓	๑๒,๐๕๓	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-	ศุภณัฐช์
๒๑ ก.ค. ๖๓	๘๕๗.๗๖	๑๑,๕๙๖	๑๑,๕๙๖	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-	ศุภณัฐช์
๒๒ ก.ค. ๖๓	๘๘๓.๑๙	๑๒,๐๗๕	๑๒,๐๗๕	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-	ศุภณัฐช์
๒๓ ก.ค. ๖๓	๙๔๗.๖๓	๑๒,๘๑๑	๑๒,๘๑๑	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-	ศุภณัฐช์
๒๔ ก.ค. ๖๓	๙๐๖.๓๕	๑๒,๒๕๓	๑๒,๒๕๓	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-	ศุภณัฐช์
๒๕ ก.ค. ๖๓	๘๗๒.๔๐	๑๑,๗๙๔	๑๑,๗๙๔	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-	ศุภณัฐช์
๒๖ ก.ค. ๖๓	๘๕๕.๕๕	๑๑,๔๓๑	๑๑,๔๓๑	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-	ศุภณัฐช์
๒๗ ก.ค. ๖๓	๙๒๓.๐๗	๑๒,๔๗๙	๑๒,๔๗๙	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-	ศุภณัฐช์
๒๘ ก.ค. ๖๓	๑๐๑๑.๖๑	๑๓,๖๗๖	๑๓,๖๗๖	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-	ศุภณัฐช์
๒๙ ก.ค. ๖๓	๘๘๘.๒๙	๑๑,๔๖๘	๑๑,๔๖๘	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-	ศุภณัฐช์
๓๐ ก.ค. ๖๓	๘๘๖.๘๓	๑๑,๙๘๙	๑๑,๙๘๙	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-	ศุภณัฐช์
๓๑ ก.ค. ๖๓	๑๕๒๖.๘๘	๑๙,๒๙๐	๑๙,๒๙๐	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-	ศุภณัฐช์

สำเนาถูกต้อง

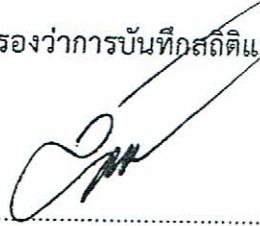
ศุภณัฐช์
 ๙๒๓.๐๗
 ๑๒,๔๗๙

-๔-

หมายเหตุ

๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้นๆ ในแต่ละวัน
๒. ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งแบบอัตโนมัติ ให้แนบผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัดและทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ



.....เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
(น.ส.สมปรรณนา วิก्रीयเจตเจริญ)
นายกเทศมนตรีนครอุบลราชธานี



.....ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย
(นายไพโรสาร เตตะมะ)

รักษาการผู้จัดการสำนักงานจัดการน้ำเสียสาขาอุบลราชธานี/องค์การจัดการน้ำเสีย
สามัญวิศวกรสิ่งแวดล้อม

ใบอนุญาตเลขที่ ... สส. ๒๔๓ หมดอายุ ๑๘ กรกฎาคม ๒๕๖๘
ออกให้โดย สภาวิศวกร

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

ใบอนุญาตเลขที่..... หมดอายุ.....
ออกให้โดย.....

สำเนาถูกต้อง


น.ส.สมปรรณนา วิก्रीयเจตเจริญ
รักษาการคณบดี

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ หมู่ที่ ซอย
 ถนน แขวง/ตำบล ในเมือง เขต/อำเภอ เมือง
 จังหวัด โทรศัพท์ โทรสาร
 มี เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 ประกอบกิจการประเภท
 ใบอนุญาตเลขที่(ถ้ามี) ออกให้โดย หมดอายุ

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับเดือน มิถุนายน
 พ.ศ. ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ
 พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

.....เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 (น.ส.สมปรารถนา วิกรัยเจิดเจริญ)
 นายกเทศมนตรีนครอุบลราชธานี

.....ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย
 (นายไพโรสาร เตชะมะ)

รักษาการผู้จัดการสำนักงานจัดการน้ำเสียสาขาอุบลราชธานี/องค์การจัดการน้ำเสีย
 สามัญวิศวกรสิ่งแวดล้อม

ใบอนุญาตเลขที่ สส. ๒๙๓ หมดอายุ ๑๘ กรกฎาคม ๒๕๖๘
 ออกให้โดย สภาวิศวกร

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

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
 ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย Aerated Lagoon
 ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย ๒๒,๐๐๐ ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย แบบต่อเนื่อง ๒๔ ชม./วัน
 แบบไม่ต่อเนื่อง(ระบุ)

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย เครื่องสูบน้ำ เครื่องเติมอากาศ
 เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย เครื่องกวน/ผสมสารเคมี เครื่องสูบลำโพง

อื่นๆ (ระบุ) บ่อปรับปรุงคุณภาพน้ำแบบบ่อเติมอากาศ จำนวน ๑ โหล

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ห้วยวังนอง

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด ไม่มีมีการกำจัดตะกอน

สำเนาถูกต้อง

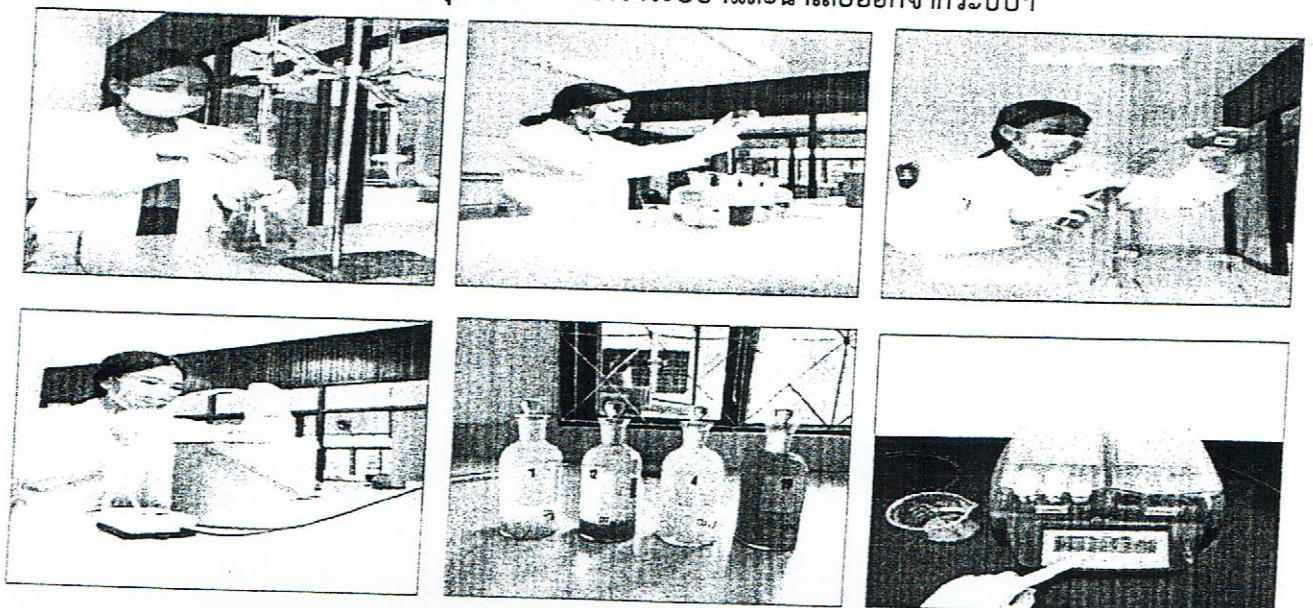
.....
 วิศวกรควบคุมพิเศษ

๓. สรุปผลการบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)..... ๒๘.๓๖๘.๐๐ หน่วย.....
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)..... ๓๘๓,๕๐๗.๐๐ ลบ.ม.....
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)..... ๓๘๓,๕๐๗.๐๐ ลบ.ม.....
- (๔) การระบายน้ำทิ้งของระบบบำบัดน้ำเสีย..... ระบาย.....
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม)..... -.....
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
- ระบบบำบัดน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ).....
 - เครื่องสูบน้ำเสีย 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) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)..... -.....
- (๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทาง จากผลการดำเนินงานของสำนักงานจัดการน้ำเสียสาขาอุบลราชธานี ได้ตรวจสอบระบบการทำงานของเครื่องสูบน้ำเสีย ณ สถานีสูบน้ำทั้ง ๒ สถานี ในเดือน กรกฎาคม ๒๕๖๓ มีกิจกรรมปัญหา และอุปสรรคในการดำเนินการฯ ดังต่อไปนี้.....

๔. กิจกรรมและรูปภาพการดำเนินงาน

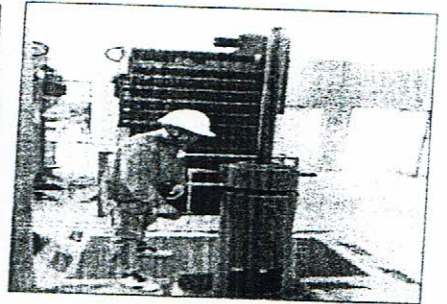
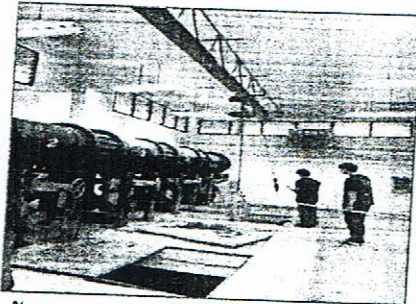
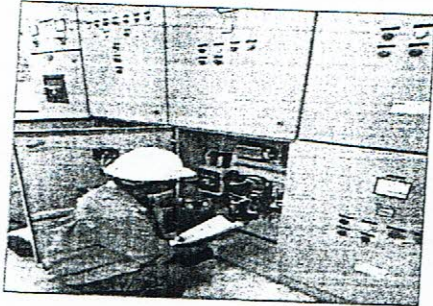
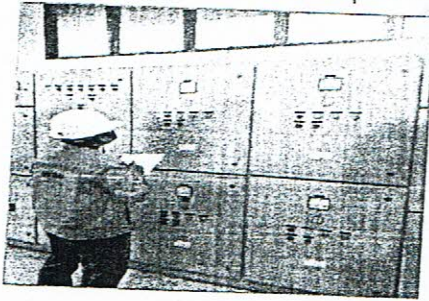
๔.๑ งานตรวจวัดวิเคราะห์คุณภาพน้ำเสียเข้าระบบฯและน้ำเสียออกจากระบบฯ



เจ้าหน้าที่ของสำนักงานจัดการน้ำเสียสาขาอุบลราชธานี ได้ดำเนินการเก็บตัวอย่างน้ำเสียเข้าระบบบำบัดน้ำเสียจากบ่อกระจายน้ำเข้าระบบบำบัดฯ และเก็บตัวอย่างน้ำที่ผ่านกระบวนการบำบัดแล้วจากบ่อปรับสภาพน้ำบ่อที่ ๒ บ่อสุดท้าย เพื่อนำมาทำการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำเป็นประจำทุกวันๆ วัน เพื่อเป็นการเฝ้าระวังให้คุณภาพน้ำเสียไหลออกจากระบบฯผ่านเกณฑ์มาตรฐาน ก่อนปล่อยลงแหล่งน้ำสาธารณะต่อไป

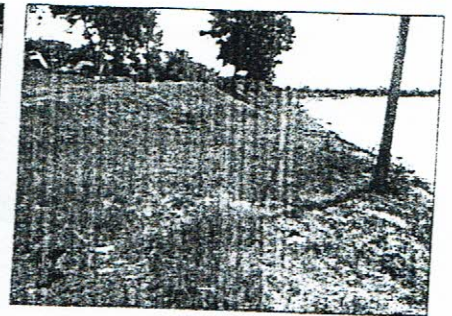
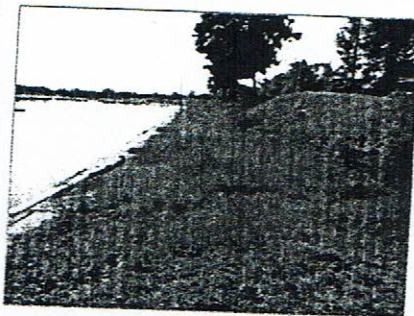
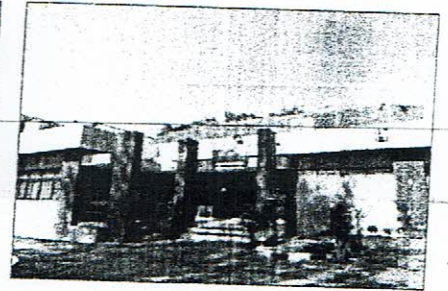
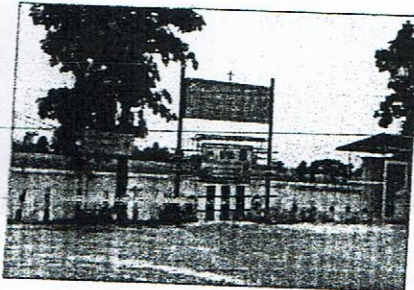
สำเนาถูกต้อง
[Signature]
หัวหน้างานวิเคราะห์
สำนักงานทส.อุบลราชธานี

๖.๒ งานป้องกันเชิงรุก งานซ่อมบำรุง และดูแลเครื่องจักรอุปกรณ์ที่สถานีสูบน้ำเสีย PS๑-PS๒



เจ้าหน้าที่ของสำนักงานจัดการน้ำเสียสาขาอุบลราชธานี ได้ดำเนินการตรวจสอบสถานีสูบน้ำเสีย Ps๑-Ps๒ และตรวจวัดค่ากระแสไฟฟ้าประจำสัปดาห์และตรวจเช็คระบบควบคุมเครื่องสูบน้ำเสียพร้อม ทั้งดูแลทำความสะอาดตู้ควบคุมไฟฟ้าสถานีสูบน้ำเสียที่ PS๑-PS๒ เพื่อให้มีความพร้อมใช้งานได้ตลอดเวลา

๖.๓ ดูแลความเรียบร้อยภายในสำนักงานและบริเวณขอบบ่อระบบบำบัดน้ำเสีย



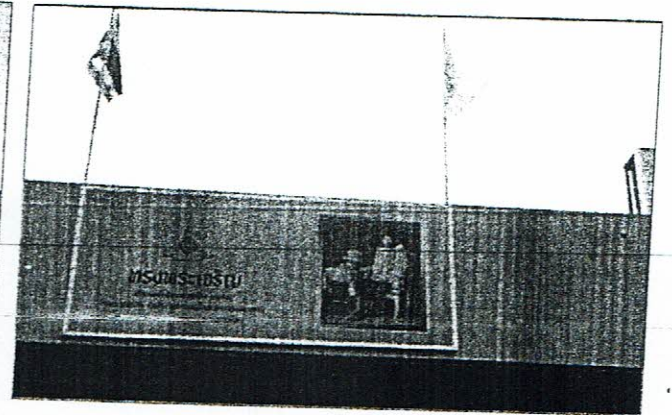
เจ้าหน้าที่ของสำนักงานจัดการน้ำเสียสาขาอุบลราชธานี ได้ดำเนินการดูแลความเรียบร้อย โดยการทำความสะอาดบริเวณอาคารสำนักงานฯ บ่อระบบบำบัดน้ำเสีย และบริเวณบ่อสุดท้ายก่อนปล่อยน้ำทิ้งที่ผู้ผ่านกระบวนการบำบัดแล้วลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะเป็นประจำ เพื่อให้เป็นระเบียบเรียบร้อยในพื้นที่ **สถานีสูบน้ำเสีย**


สุวิมล ชีระวัฒน์
ข้าราชการกรมทิวทัศน์

๖.๔ งานพัฒนาพื้นที่ระบบบำบัดน้ำเสีย และงานอื่นๆในพื้นที่



เจ้าหน้าที่ของสำนักงานจัดการน้ำเสียสาขาอุบลราชธานี ได้ดำเนินการดูแลทำความสะอาดตัดหญ้ารอบบริเวณจุดปล่อยน้ำทิ้ง เพื่อให้พื้นที่สะอาดเรียบร้อยและดูสวยงาม
๖.๕ งานกิจกรรมร่วมกับเทศบาลนครอุบลราชธานี และหน่วยงานอื่น ๆ ในพื้นที่



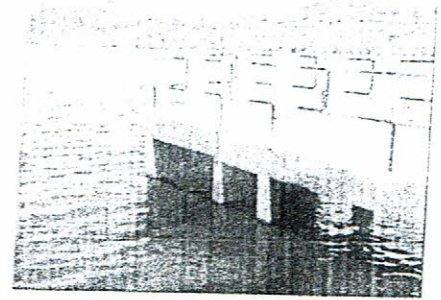
วันที่ ๑๕ กรกฎาคม ๒๕๖๓ เวลา ๐๙.๓๐น. พนักงานประจำและลูกจ้างของสำนักงานจัดการน้ำเสียสาขาอุบลราชธานี องค์การจัดการน้ำเสีย ได้ติดตั้งป้ายและพระฉายาลักษณ์ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ ธงชาติ และธงพระนามาภิไธย ว.ป.ร. บริเวณรั้วด้านหน้าทางเข้าอาคารสำนักงานฯ เนื่องในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๓

สำเนาถูกต้อง

๖.๕.๑ งานกิจกรรมร่วมกับเทศบาลนครอุบลราชธานี และหน่วยงานอื่น ๆ ในพื้นที่



อภิรักษ์ ธีระวัฒน์
ผู้อำนวยการสำนักงาน



เมื่อวันที่ ๑๓ กรกฎาคม ๒๕๖๓ เวลา ๑๑.๐๐น. รก.ผจก.สจส.อบ. และพนักงานประจำสำนักงานจัดการน้ำเสีย สาขาอุบลราชธานี ให้การต้อนรับเจ้าหน้าที่จากสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาค ๑๒ อุบลราชธานี ส่วนยุทธศาสตร์สิ่งแวดล้อม นำทีมโดยนางพจนีย์ จันทร์ศิริ นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการ เพื่อติดตามประเมินสมรรถนะการเดินระบบบำบัดน้ำเสียของเทศบาลนครอุบลราชธานี ในพื้นที่รับผิดชอบของสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาค ๑๒ อุบลราชธานี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๓ เพื่อติดตามให้คำแนะนำในการดำเนินงาน และเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการระบบบำบัดน้ำเสีย พร้อมได้เก็บตัวอย่างน้ำทิ้งที่ผ่านกระบวนการบำบัดแล้วนำไปตรวจวิเคราะห์ในห้องปฏิบัติการ ต่อไป

๖.๕.๒. งานกิจกรรมร่วมกับเทศบาลนครอุบลราชธานี และหน่วยงานอื่น ๆ ในพื้นที่



เมื่อวันที่ ๑๗ กรกฎาคม ๒๕๖๓ เวลา ๑๐.๐๐น. รก.ผจก.สจส.อบ. และพนักงานประจำสำนักงานจัดการน้ำเสีย สาขาอุบลราชธานี ได้รับการประสานงานกับผู้บริหารเทศบาลนครอุบลราชธานี เพื่อเข้าร่วมให้ข้อมูลในหัวข้อที่เกี่ยวข้องในการดำเนินงานในพื้นที่ และรายงานผลการจัดการระบบบำบัดน้ำเสียในพื้นที่รับผิดชอบต่อคณะที่ประเมินมาตรฐานของกรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น และรายงานด้านน้ำเสีย ตามมาตรา ๘๐ ตามแบบ ทส.๑ และแบบ ทส.๒ พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.๒๕๓๕ ตาม“โครงการประเมินประสิทธิภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (Local Performance Assessment : LPA) ประจำปี ๒๕๖๓” ณ ห้องประชุมสภาเทศบาลนครอุบลราชธานี

คำเตือน ๑.เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการ บำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖

๒.ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงานโดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปีหรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาทหรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

หมายเหตุ ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย(หน่วย) ได้จากการประมาณการการใช้พลังงานไฟฟ้าจากตารางคูณค่าตั้งกระแสไฟฟ้าของสถานีสูบน้ำเสีย PS๑-PS๒

สำเนาถูกต้อง

(Signature)
นายคมส ธีระทัศน์
ผู้อำนวยการสำนักงาน
 รายงาน ทส. ๒