

สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ประจำเดือน พฤศจิกายน ๒๕๖๗

ลำดับที่	ชื่อเจ้าของฟาร์ม	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย	
		ปกติ	ผิดปกติ
๑	นาย สุนทรชัย กิจสวัสดิ์	✓	
๒	นาย สมเดช เสนะคำ	✓	
๓	นาย ปพน ทวีไกรกุล	✓	
๔	นาย วรเทพ ทวีไกรกุล	✓	
๕	นาย จักรี รัตนารามิก	✓	
๖	บริษัท เอพีเอ็นอะโกร จำกัด	✓	
๗	บริษัท เอ็น เค ฟาร์ม จำกัด	✓	
๘	บริษัท เอส พี เอ็ม อาหารสัตว์	✓	



สำเนาคู่ฉบับ



ที่ รบ ๗๒๐๐๑/๑๓๗๙

ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลปากช่อง
อำเภอบุรี จังหวัดราชบุรี ๗๐๑๕๐

๗๐พฤษภาคม ๒๕๖๑

หน ๖๒

เรื่อง การดำเนินงานตามกฎหมายที่ออกตามความในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดราชบุรี

อ้างถึง หนังสือสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๘ ที่ ทส ๐๒๐๕(ส.๕)ว ๔๗ ลงวันที่ ๖ มิถุนายน ๒๕๕๗

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. แบบจัดส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย จำนวน ๑ ชุด

๒. แบบจัดส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.๒)

ของ นายสมเดช เสนะคำ (ผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ) จำนวน ๑ ชุด

๓. แบบจัดส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.๒)

ของ นายสมชาย นิติกาญจน์ (ผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ) จำนวน ๑ ชุด

๔. แบบจัดส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.๒)

ของ นายจักรี รัตนารามิก (ผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ) จำนวน ๑ ชุด

๕. แบบจัดส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.๒)

ของ นายวิรภพ ทวีไกรกุล (ผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ) จำนวน ๑ ชุด

๖. แบบจัดส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.๒)

ของ นายปพน ทวีไกรกุล (ผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ) จำนวน ๑ ชุด

๗. แบบจัดส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.๒)

ของ นายสันติ ลักษณาชัย (ผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ) จำนวน ๑ ชุด

๘. แบบจัดส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.๒)

ของ นายสุนทรชัย กิจสวัสดิ์ (ผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ) จำนวน ๑ ชุด

ตามที่ กรมควบคุมมลพิษ แจ้งเรื่องการดำเนินงานตามกฎหมายที่ออกตามความในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๓๕ ซึ่งออกตามความในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๓๕ กำหนดให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษตามมาตรา ๖๙ ได้แก่ โรงงานอุตสาหกรรมและนิคมอุตสาหกรรม อาคารบางประเภทและบางขนาด ที่ดินจัดสรร การเตียงสุกร ท่าเที่ยบเรือประมง สะพานปลา และจิจการแพปลา สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง ป้อมเพลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง ป้อมเพลี้ยงสัตว์น้ำกร่อย บ่อเพลี้ยงสัตว์น้ำจีด และระบบบำบัดน้ำเสียรวมชนิด ซึ่งมีระบบหรืออุปกรณ์ และเครื่องมือในแต่ละวัน และจัดทำบันทึกรายละเอียดเป็นหลักฐานไว้ ณ สถานที่ดังแหล่งกำเนิดมลพิษนั้น และจะต้องจัดทำรายงานสรุปผลการทำงานของระบบหรืออุปกรณ์ และเครื่องมือเสนอต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นแห่งท้องที่ที่แหล่งกำเนิดมลพิษนั้นตั้งอยู่อย่างน้อยเดือนละหนึ่งครั้ง ซึ่งกำหนดให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น รวบรวมรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย จัดส่งให้ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดราชบุรี ความละเอียดแจ้งแล้วนั้น

/บันทึก...

บดีนี้ องค์การบริหารส่วนตำบลปากช่อง ได้ดำเนินการรวบรวมข้อมูลแล้วกำเนิดผลพิชิตในเขต
ความรับผิดชอบจำนวน ๙ แห่งเรียบร้อยแล้ว จึงขอส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
(แบบ ทส. ๒) จำนวน ๘ แห่ง ประจำเดือนตุลาคม ๒๕๖๑ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายวินัย เข็งสาย)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลปากช่อง

สำนักปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

โทร. ๐ ๓๒๗๔ ๐๒๙๑ - ๒ ต่อ ๑๓

วิสัยทัศน์จังหวัดราชบุรี : ผู้นำเกษตรปลอดภัย มุ่งให้เป็นเมืองน่าอยู่ พัฒนาการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์และเศรษฐกิจเชิงสร้างสรรค์

บ.๒
นาย จันทร์/พัชรา



แบบจัดส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ข้าพเจ้า นายวินัย เช็งสาย ตำแหน่ง นายกองค์การบริหารส่วนตำบลปากช่อง หน่วยงาน องค์กรบริหารส่วนตำบลปากช่อง ปฏิบัติหน้าที่ในฐานะเจ้าพนักงานส่วนท้องถิ่นตามมาตรา ๘๐ และมาตรา ๘๑ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ และภาระท่วงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และแบบการเก็บสถิติและข้อมูลการจัดทำบันทึกรายละเอียด และรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย พ.ศ. ๒๕๔๕ ขอรับรวมรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียจากแหล่งกำเนิดมลพิษตามมาตรา ๗๐ ในเขตอำนาจความรับผิดชอบของเดือน กันยายน ๒๕๖๑ โดยสรุป ดังนี้

ประเภทแหล่งกำเนิดมลพิษ	จำนวน (แห่ง)	จำนวนเอกสาร (แผ่น)
๑. โรงงานอุตสาหกรรมและนิคมอุตสาหกรรม		
๒. อาคารบางประเภทและบางขนาด		
[] อาคารชุด		
[] โรงเรม		
[] โรงพยาบาล		
[] โรงเรียน สถาบันอุดมศึกษา		
[] อาคารที่ทำการ		
[] ศูนย์การค้าหรือห้างสรรพสินค้า		
[] ตลาด		
[] ภัตตาคารหรือร้านอาหาร		
๓. ที่ดินจัดสรร		
๔. สถานีบริการน้ำมันดิบเพลิง		
๕. ระบบบำบัดน้ำเสียรวมของชุมชน		
๖. การเลี้ยงสุกร	๙	๒๒
๗. ท่าเทียบเรือประมง สะพานปลา และกิจการแพปลา		
๘. ป่าเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด		
๙. ป่าเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำกร่อย		
๑๐. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง		
รวม	๙	๒๒

ความเห็น ข้อเสนอแนะ

รายงานย้อนหลัง ๑ เดือน (เดือนกันยายน ๒๕๖๑) จำนวน ๑ แห่ง นายสุนทรัช ภิสวัสดิ์ จำนวน ๗ แผ่น
รวมทั้งสิ้น ๒๕ แผ่น

ลงชื่อ

(นายวินัย เช็งสาย)
เจ้าพนักงานท้องถิ่น

แบบจัดสรุปรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

สำหรับผู้อำนวยการบริหารส่วนต้นบากช่อง
ประจำปี พ.ศ. 2561 จำนวน 1 หน้า

ข้าพเจ้า นายวินัย เชิงสวย
รายงาน องค์กรบริหารส่วนต้นบากช่อง

ตรา 81 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.2535 และกฎหมายที่เกี่ยวกับการบริหารส่วนต้นบากช่อง ประจำปี พ.ศ. 2561 ขอรับรองรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียจากแหล่งกำเนิดมลพิษตามมาตรา 70 ในเขต

น้ำที่มีค่าใช้จ่าย ของเดือน ตุลาคม พ.ศ. 2561 โดยสรุปดังนี้

ประเภทแหล่งกำเนิดมลพิษ

	จำนวน (แห่ง)	จำนวนเอกสาร (แผ่น)
อ่อนaise ประจำปี ด้วยตนเอง รวมจำนวน (แห่ง)	0	0
ประจำปี ด้วยตนเอง รวมเอกสาร (แผ่น)	0	0

รายงานอุตสาหกรรมและนิคมอุตสาหกรรม

อาคารบ้านประจำและบ้านนา

[] อาคารชุด

0 0

[] โรงเรือน

0 0

[] โรงพยาบาล

0 0

[] โรงเรียน สถาบันอุดมศึกษา

0 0

[] อาคารที่ทำการ

0 0

[] ศูนย์การค้าหรือห้างสรรพสินค้า

0 0

[] ตลาด

0 0

[] ภัตตาคาร หรือร้านอาหาร

0 0

[] หอพัก

0 0

[] สถานบริการ (อาน อบ และนวดตัว)

0 0

สถานศรร

0 0

. สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง

0 0

i. ระบบบำบัดน้ำเสียชุมชน

0 0

i. การเลี้ยงสุกร

1 8 9

ii. ท่าเทียบเรือประมงและกิจการแพปลา

0 0

3. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด

0 0

3. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำกรอย

0 0

10. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง

0 0

รวม	1	0	8	9	0	22	22
-----	---	---	---	---	---	----	----

รวมทั้ง ข้อเสนอแนะ

รายงานย้อนหลัง 1 เดือน (เดือนกันยายน 2561) จำนวน 1 แห่ง นายสุนทรชัย กิจสวัสดิ์ จำนวน 3 แผ่น รวมทั้งสิ้น 25 แผ่น

ลงชื่อ นายวินัย เชิงสวย

เจ้าหน้าที่ท้องถิ่น

วันที่ 19 November 2018



เลขที่ 2699 / 2561

ใบรับรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ พ.ศ.๒)

ชื่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น องค์กรน้ำหรือส่วนต้นลำปางช่อง

ได้รับรายงานประจำเดือน ๗.๙ พ.ศ. ๖๑

จาก (นาย/นาง/นางสาว) ป.พน กก./๔๘๗

แหล่งกำเนิดมลพิษตั้งอยู่เลขที่ ๑๕ หมู่ที่ ๙ ซอย ๑ ถนน

แขวง/ตำบล ปากช่อง เขต/อำเภอ จอมบึง จังหวัด ราชบุรี

ประกอบกิจกรรมประเภท พาวนิชกร

ให้เป็นการถูกต้องแล้ว ณ วันที่ ๑๒ เดือน ๗.๙ พ.ศ. ๖๑

ลงชื่อ

(นางสาวนฤวรรณ อุดมผล)
ตำแหน่ง หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป

ผู้รับรายงาน

1-31 ต.ค. 61

แบบ พ.ศ. ๒๕๖๑

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ ๑๕ หมู่ที่ ๘ ซอย ๑
ถนน แขวง/ตำบล ปากช่อง เขต/อำเภอ จังหวัด ปทุมธานี

จังหวัด ปทุมธานี โทรศัพท์ โทรสาร
มี ๑๐๔๗๗๖๓ งาน กองทุนฯ เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
ประกอบกิจกรรมประเภท งานคุณภาพ

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) อย.022206403 ออกให้โดย ป.ท. ๑๙๗๔ หมุดอายุ ๒๗ ก.ย. ๖๒
๗๐๐๒๐๙๖๐๐๐

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ
เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม
และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

(.....) เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
(๑๐๔๗๗๖๓ งาน กองทุนฯ)

ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมุดอายุ

ออกให้โดย

ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมุดอายุ

ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบปูบล็อก

ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย ๕๐๐ ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ๑ แบบต่อเนื่อง ๒๔ ชั่วโมง/วัน

□ แบบไฟฟ้า (ระบุ)

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย เครื่องสูบน้ำ เครื่องเติมอากาศ เครื่องกรอง/ผสมน้ำเสีย เครื่องกรอง/ผสมสารเคมี เครื่องสูบตากอน อื่นๆ (ระบุ)

(๔) แหล่งรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ข้อมูลคงที่ (ปีพ.ศ.)

(๕) วิธีขั้นตอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด ทางเดินระบายน้ำเสีย

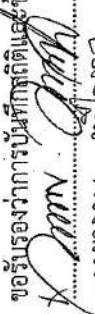
๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)	527
(๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)	310
(๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	279
(๔) การระบายน้ำทั้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย	ไม่ระบุ
(๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดขี้วัวพท์ที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม)	120.0
(๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์	
- ระบบบำบัดน้ำเสีย <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)	
- เครื่องสูบน้ำ <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)	ไม่ระบุ
- เครื่องเติมอากาศ <input type="checkbox"/> ปกติ <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)	ไม่ระบุ
- เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย <input type="checkbox"/> ปกติ <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)	ไม่ระบุ
- เครื่องกวน/ผสมสารเคมี <input type="checkbox"/> ปกติ <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)	ไม่ระบุ
- เครื่องสูบตะกอน <input type="checkbox"/> ปกติ <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)	ไม่ระบุ
- อื่นๆ <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)	ไม่ระบุ
(๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)	ไม่มี
(๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข	

คำเตือน

๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๔๐ ต้องระวังโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงานโดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวังโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

- หมายเหตุ ๑. ให้การอธิบายและชี้แจงรายละเอียดในเอกสารที่มีส่วนติดต่อและข้อมูลนั้น ๆ ในแบบฉบับนั้น
๒. ไม่กรณีระบุแบบบันทึกสำหรับการติดต่อของครัวเรือนที่ต้องการทราบเพื่อขอรับบริการ ให้แนบท้ายการติดต่อครัวเรือนมาพร้อมที่ต้องการที่ติดต่อที่จริงจัง
- และพำนักที่ติดต่อข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าเอกสารนี้ถูกตัดและแยกจากหนังสือเดินทางฯ ต่างด้าวที่ออกโดยประเทศไทย

นาย อรุณ พูลวรลักษณ์
(นายอรุณ พูลวรลักษณ์)
ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย
(.....)
ใบอนุญาตเลขที่ หมู่บ้าน หมู่บ้าน
ออกให้โดย
ผู้รับจ้างให้บริการตามใบอนุญาต
(.....)
ใบอนุญาตเลขที่
ออกให้โดย

สำเนาถูกต้อง



ที่ รบ ๗๒๑๐๑/๙๗/๔

ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลปากช่อง
อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี ๗๐๑๕๐

๗๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๒

เรื่อง การดำเนินงานตามกฎหมายทั่วไปซึ่งออกตามความในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดราชบุรี

อ้างถึง หนังสือสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๘ ที่ ทส ๐๒๐๕(ส.๕)ฯ ๔๗๙ ลงวันที่ ๖ มิถุนายน ๒๕๕๗ สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. แบบจัดส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.๒)

ของ นายสมเดช เสนะคำ (ผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ) จำนวน ๑ ชุด

๒. แบบจัดส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.๒)

ของ นายวรภพ ทรัพรุส (ผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ) จำนวน ๑ ชุด

๓. แบบจัดส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.๒)

ของ นายสันติ ลักษณาชัย (ผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ) จำนวน ๑ ชุด

๔. แบบจัดส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.๒)

ของ นายจักรี รัตนารามิก (ผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ) จำนวน ๑ ชุด

๕. แบบจัดส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.๒)

ของ นายปพน ทรัพรุส (ผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ) จำนวน ๑ ชุด

๖. แบบจัดส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.๒)

ของ นายสมชาย นิติกานจน (ผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ) จำนวน ๒ ชุด

๗. แบบจัดส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.๒)

ของ นายสุนทรชัย กิจสวัสดิ์ (ผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ) จำนวน ๑ ชุด

ตามที่ กรมควบคุมมลพิษ แจ้งเรื่องการดำเนินงานตามกฎหมายทั่วไปซึ่งออกตามความในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๓๕ ซึ่งออกตามในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๓๕ กำหนดให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษตามมาตรา ๖๙ ได้แก่ โรงงานอุตสาหกรรมและนิคมอุตสาหกรรม อาคารบางประเภทและบางขนาด ที่ดินจัดสรร การเลี้ยงสุกร ท่าเที่ยนเรือประมง สะพานปลา และกิจการแพปลา สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำรกรอย บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด และระบบบำบัดน้ำเสียรวมชนิด ซึ่งมีระบบหรืออุปกรณ์ และเครื่องมือในแต่ละวัน และจัดทำบันทึกรายละเอียดเป็นหลักฐานไว ณ สถานที่ตั้งแหล่งกำเนิดมลพิษนั้น และจะต้องจัดทำรายงานสรุปผลการทำงานของระบบหรืออุปกรณ์ และเครื่องมือเสนอต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นแห่งท้องที่ที่แหล่งกำเนิดมลพิษนั้นตั้งอยู่อย่างน้อยเดือนละหนึ่งครั้ง ซึ่งกำหนดให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นควบรวมรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย จัดส่งให้ผู้อำนวยการสำนักงานธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัดราชบุรี ความละเอียดแจ้งแล้วนั้น

/องค์การ...

องค์การบริหารส่วนตำบลปากช่อง ได้ดำเนินการแจ้งผู้ประกอบการในพื้นที่ความรับผิดชอบ
ให้รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.๒) ประจำเดือน พฤษภาคม ๒๕๖๒ จำนวนทั้ง
หมด ๗ แห่ง มีการรายงานผลรวมจำนวน ๘ แห่ง รายละเอียดปรากฏตามลิสต์ที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายวินัย เช็งสวาย)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลปากช่อง

สำนักปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล
โทร. ๐ ๓๒๗๔ ๐๒๙๑ - ๒ ต่อ ๑๓
โทรศัพท์ ๐ ๓๒๗๔ ๐๒๙๑ - ๒ ต่อ ๑๔

"วิสัยทัศน์จังหวัดราชบุรี : เมืองเกษตรสีเขียว เศรษฐกิจมั่นคง สังคมมีความสุข"

ปลัด อ.บด.
หน.จนท./ครรภ.
น.ร.ส.วรรณ.
จนท./พิมพ์

แบบจัดส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ข้าพเจ้า นายวินัย เรืองสวาย

ตำแหน่ง นายกองค์การบริหารส่วนตำบลปากช่อง

หน่วยงาน องค์การบริหารส่วนตำบลปากช่อง

ปฏิบัติหน้าที่ในฐานะเจ้าพนักงานท้องถิ่นตามมาตรา 80 และ

มาตรา 81 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.2535 และกฎกระทรวงกำหนด

หลักเกณฑ์ วิธีการ และแบบการเก็บสถิติและข้อมูลการจัดทำบันทึกรายละเอียด และรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัด

น้ำเสีย พ.ศ. ๒๕๕๕ ขอรับรวมรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียจากแหล่งกำเนิดมลพิษตามมาตรา 70 ในเขต

อำนาจความรับผิดชอบ ของเดือน ตุลาคม พ.ศ. 2562 โดยสรุป ดังนี้

ประเภทแหล่งกำเนิดมลพิษ	จำนวน (แผ่น)			จำนวนเอกสาร (แผ่น)	
	ออนไลค์	ประมวล ด้วยตนเอง	รวมจำนวน (แผ่น)	ประมวล ด้วยตนเอง	รวมเอกสาร (แผ่น)
1. โรงงานอุตสาหกรรมและนิคมอุตสาหกรรม	0	0	0	0	0
(ก) อาคารบางประเภทและบางขนาด					
[] อาคารชุด	0	0	0	0	0
[] โรงเรม	0	0	0	0	0
[] โรงพยาบาล	0	0	0	0	0
[] โรงเรียน สถาบันอุดมศึกษา	0	0	0	0	0
[] อาคารที่ทำการ	0	0	0	0	0
[] ศูนย์การค้าหรือห้างสรรพสินค้า	0	0	0	0	0
[] ตลาด	0	0	0	0	0
[] ภัตตาคาร หรือร้านอาหาร	0	0	0	0	0
[] หอพัก	0	0	0	0	0
[] สถานบริการ (อาบ อบ และนวดตัว)	0	0	0	0	0
(ก) ที่ดินจัดสรร	0	0	0	0	0
4. สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง	0	0	0	0	0
(ก) ระบบบำบัดน้ำเสียชุมชน	0	0	0	0	0
6. การเลี้ยงสุกร	2	7	9	39	39
7. ท่าเทียบเรือประมงและพานปลาและกิจการแพปลา	0	0	0	0	0
8. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด	0	0	0	0	0
9. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำกร่อย	0	0	0	0	0
10. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง	0	0	0	0	0
รวม	2	0	7	9	39
					39

ความเห็น ข้อเสนอแนะ

ลงชื่อ นายวินัย เรืองสวาย

เจ้าพนักงานท้องถิ่น

วันที่ 18 November 2019



แบบจัดส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ข้าพเจ้า นายวินัย เช็งสาย ตำแหน่ง นายกองค์กรบริหารส่วนตำบลปากช่อง หน่วยงาน องค์กรบริหารส่วนตำบลปากช่อง ปฏิบัติหน้าที่ในฐานะเจ้าพนักงานส่วนท้องถิ่นตามมาตรา ๘๐ และ มาตรา ๘๑ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ และกฎหมายระหว่างประเทศ หลักเกณฑ์ วิธีการ และแบบการเก็บสถิติและข้อมูลการจัดทำบันทึกรายละเอียด และรายงานสรุปผลการทำงานของ ระบบบำบัดน้ำเสีย พ.ศ. ๒๕๕๕ ขอรับรวมรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียจากแหล่งกำเนิดมลพิษ ตามมาตรา ๗๐ ในเขตอำนาจความรับผิดชอบของเดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๒ โดยสรุป ดังนี้

ประเภทแหล่งกำเนิดมลพิษ	จำนวน (แห่ง)	จำนวนเอกสาร (แผ่น)
๑. โรงงานอุตสาหกรรมและนิคมอุตสาหกรรม		
๒. อาคารบางประเภทและบางขนาด		
[] อาคารชุด		
[] โรงเรน		
[] โรงพยาบาล		
[] โรงเรียน สถาบันอุดมศึกษา		
[] อาคารที่ทำการ		
[] ศูนย์การค้าหรือห้างสรรพสินค้า		
[] ตลาด		
[] ภัตตาคารหรือร้านอาหาร		
๓. ที่ดินขัดสาร		
๔. สถานีบริการน้ำมันดิบเพลิง		
๕. ระบบบำบัดน้ำเสียรวมของชุมชน		
๖. การเลี้ยงสุกร	๗	๓๗
๗. ท่าเที่ยนเรือประมง สะพานปลา และกิจการแพปลา		
๘. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด		
๙. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำกรอย		
๑๐. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง		
รวม	๗	๓๗

ความเห็น ข้อเสนอแนะ

ลงชื่อ

(นายวินัย เช็งสาย)

เจ้าพนักงานท้องถิ่น

วันที่ ๑๙ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๒



เลขที่ 2061/2562

ใบรับรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ พส.๒)

ชื่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น องค์กรน้ำทิวทั่วทิศ กำแพงเพชร
ได้รับรายงานประจำเดือน ตุลาคม พ.ศ. 2562.
จาก (นาย/นาง/นางสาว) ลีลาวดี ใจกลาง
แหล่งกำเนิดมลพิษตั้งอยู่เลขที่ ๗๗/๔ หมู่ที่ ๑๔ ซอย — ถนน —
แขวง/ตำบล ปากช่อง เขต/อำเภอ จอมบึง จังหวัด ราชบุรี
ประกอบกิจการประมง ฟาร์มสุกร

ไว้เป็นการถูกต้องแล้ว ณ วันที่ ๑๔ เดือน ๖ กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2562.

ลงชื่อ _____ ผู้รับรายงาน
(พลเอกประยุทธ์ กิตติศักดิ์)
ตำแหน่ง _____ หัวหน้าส่วนบังคับ

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดคลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ ๗๗/๔, หมู่ที่ ๑๔ ซอย ๘

กนน แขวง/ตำบล หมู่ ๑๒ บ้าน เขต/อำเภอ ปทุมธานี

จังหวัด ราชบุรี โทรศัพท์ . ๐๘๑ ๙๔๗๑๕๕๐ โทรสาร

มี นาย พล.ตร.พี. คุณวิเศษ เมื่อเจ้าของหรือผู้ครอบครองแห่งสิ่งกำเนิดมาพิทักษ์
ประกอบกิจกรรมในวันที่ ๗ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๔ อายุ ๓๐ ปี

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ๑๙(๕) ออกริห์โดย พากล๊อฟ หมวดอายุ ๓๑.๐๗.๖๒

ในการนี้ ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ

เดือน ๗ ๙ พ.ศ.๖๒ ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม
และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๔ ในฐานะ

เจ้าของหรือผู้ครองบ่อค่องแหล่งกำเนิดมลพิษ

(.....) สัมภาระแบบน้ำหนักน้ำเสียง

ใบอนุญาตเลขที่ หน่วยงาน

ออกให้โดย พืชชัย เวชปัฒน์ ธรรมรงค์มานะอุทัย

..... ผู้รับราชการที่ได้รับการบำนาญ

ใบอนุญาตเลขที่ หน่วย

ออกให้โดย

บุญเดียวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง
จังหวัดเชียงใหม่ 1,500 ลบ.ม.

(๑) ประเภท/ชั้นคงของระบบบำบัดน้ำเสีย ๔.๗.๑.๒.๖.๑.๑
จำนวนในการอนรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย ๙๐ ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย แบบต่อเนื่อง ชั่วโมง/วัน

แบบบันทึกต่อเนื่อง (ระบุ)

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย เครื่องสูบน้ำ เครื่องเติมน้ำยา

เที่ยวองค์กร/พัฒนาเริ่ม เที่ยวองค์กร/พัฒนาการศึกษา

เครื่องสูบสะดวก [] อิน ฯ (ระบุ) _____
(+) แบบต่อระดับน้ำยา (ระบุ) _____ จำนวน _____ ผู้รับ

(๕) วิธีซักการตระหนอนที่เกิดขึ้นจากการบบนาบคันน้ำสีขาวและวิธีการกำจัด ๑๙๗๘ ๑๖๔๓

ผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบ้านคัตติ่งสำเร็จ (หน่วย) ๑๖๘ ๗๒ ๗๐

(๗) ปริมาณนาใช้ในทุกกรรมของเหลืองการต้มลูกพะ (สบ.ม.) ๘๔ ๙๓ ๒ ๗๔
(๘) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (สบ.ม.) ๘๔ ๙๓ ๒ ๗๔

(๔) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม)

(๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

- ระบบบำบัดน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบน้ำ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องดูดอากาศ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องกรอง/ผสานน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องกรอง/ผสานสารเคมี ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบตะกอน ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - อื่นๆ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
- (๗) ปรินัยตามก่อนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลงม.)
- (๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับซัง ให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงาน ตามมาตรฐาน ๔๐ ต้องระวังโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖

๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับซังให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงาน โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวังโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกิน หนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗



(ก) เลขที่ 2069/2562

ใบรับรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ พศ.๒)

ชื่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น องค์การบริหารส่วนตำบลปากป่าช่อง
ได้รับรายงานประจำเดือน ๓๗ มกราคม พ.ศ. 2562
จาก (นาย/นาง/นางสาว) ปพช. วิภาดา ใจกลาง
แหล่งกำเนิดคอมพิษตั้งอยู่เลขที่ 15/3 หมู่ที่ 8 ซอย - ถนน -
แขวง/ตำบล ปากช่อง เทศ/อำเภอ จอมบึง จังหวัด ราชบุรี
ประกอบกิจการประมง ฟาร์มสุกร

ได้รับการถูกต้องแล้ว ณ วันที่ 15 เดือน มกราคม พ.ศ. 2562

ลงชื่อ  ผู้รับรายงาน
ผู้อำนวยการ สำนักงานบริหารฯ กิตติศิลป์สุข
ตำแหน่ง พัฒนาสำนักปลัด



(๑) เลขที่ 2069/2562.

ใบรับรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.๒)

ชื่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น องค์การบริหารส่วนตำบลปงปางของ
ได้รับรายงานประจำเดือน ๓๑ ตุลาคม พ.ศ. 2562
จาก (นาย/นาง/นางสาว) วรรธน์ ใจไกogl
แหล่งกำเนิดมูลพิษตั้งอยู่เลขที่ 15/๓ หมู่ที่ ๘ ซอย ๑ ถนน ๑
แขวง/ตำบล ปงปาง เทศ/อำเภอ จอมบึง จังหวัด ราชบุรี
ประกอบกิจการประมง ฟาร์มสุกร

ได้เป็นการถูกต้องแล้ว ณ วันที่ ๑๕ เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2562

ลงชื่อ *[Signature]* ผู้รับรายงาน
อุดมสารภาริชาติ กิตติศิลปสถา
ตำแหน่ง หัวหน้าสำนักปลื้ม

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ ๑๕/๓ หมู่ที่ ๖ ซอย
 ถนน แขวง/ตำบล นาคราช เขต/อำเภอ จตุจักร
 จังหวัด ราชบุรี โทรศัพท์ โทรสาร
 มี ๙๗ ห้อง ห้อง เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 ประกอบกิจการประเภท บริษัทจำกัด
 กก๔๐๙๒๖๔๐๙๐๙๖๐๐๐
 ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ออกให้โดย ผู้ดูแล หน่วยอายุ ๓๑.๘.๖๒
 ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ
 เดือน ๙๖๓๙ พ.ศ. ๒๕๖๒ ตามที่ได้กำหนดในมาตรฐาน ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติสิ่งเริ่ม
 และรักษาคุณภาพเสียงแล้วแต่ลักษณะพิเศษ พ.ศ.๒๕๖๕ ในฐานะ

เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(.....)

ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หน่วยอายุ

ออกให้โดย

ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หน่วยอายุ

ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบบำบัดน้ำเสียแบบกึ่ง

ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย ๕๐๐ ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย แบบต่อเนื่อง ๒๔ ชั่วโมง/วัน

แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย เครื่องสูบน้ำ เครื่องเติมอากาศ

เครื่องกรอง/ผสมน้ำเสีย เครื่องกรอง/ผสมสารเคมี

เครื่องสูบดูดกอน อื่น ๆ (ระบุ)

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) แหล่งน้ำทิ้ง

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากการระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด ทางบก้างกำจัด

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- | | |
|---|----------|
| (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) | ๗๙๘ |
| (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) | ๑๔๕๗.๖๒ |
| (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) | ๑๔๗๘ |
| (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย | ๑๔๕๗-๒๔๗ |
| (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดขี้วัวพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม) | ๑๔๕๗.๙ |
| (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์ | |
| - ระบบบำบัดน้ำเสีย <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ) | |
| - เครื่องสูบน้ำ <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ) | |
| - เครื่องเติมอากาศ <input type="checkbox"/> ปกติ <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ) | ไม่ใช่ |
| - เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย <input type="checkbox"/> ปกติ <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ) | ไม่ใช่ |
| - เครื่องกวน/ผสมสารเคมี <input type="checkbox"/> ปกติ <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ) | ไม่ใช่ |
| - เครื่องสูบตะกอน <input type="checkbox"/> ปกติ <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ) | ไม่ใช่ |
| - อื่นๆ <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ) | ปกติ |
| (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.) | ๑๔๕๗ |
| (๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข | |

คำเตือน ๑. เนื้อของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๔๐ ต้องระวังโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖

๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงานโดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวังโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

หมายเหตุ

๑. ให้กรอกสิ่ติและชื่อของเจ้าหน้าที่ในกรณีที่มีผู้รับผิดชอบคนเดียว ๖ ใบแบบฟอร์ม
๒. ในการประเมินแบบบันทึกนี้ถือว่าเป็นการติดตามหรือตรวจสอบความต้องการของครุภัณฑ์ทางการค้าที่มีการติดต่อเจ้าหน้าที่อย่างต่อเนื่องเป็นประจำอยู่แล้ว ให้แนบเอกสารตรวจสอบจัดซื้อจัดจ้างมาพร้อมกับแบบฟอร์มนี้ทุกฉบับ
๓. ผลของการสำรวจจะบันทึกโดยผู้รับผิดชอบซึ่งอนุญาติให้ดำเนินการตามที่ได้ระบุไว้

ขอรับรองว่าการบันทึกข้อมูลนี้ถูกต้องตามจริง
* *John Smith*

(.....)

ผู้ควบคุมงานที่ได้รับมอบหมาย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่

(.....)

ผู้รับผิดชอบ

(.....)

ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่

(.....)

ออกให้โดย

(.....)



เลขที่ 206012562

ใบรับรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ พส.๒)

ชื่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น องค์การบริหารส่วนตำบลปากช่อง
ได้รับรายงานประจำเดือน ๐๑ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๒
จาก (นาย/นาง/นางสาว) สันติ ลักษณ์ไชย
แหล่งกำเนิดมลพิษดังอยู่เลขที่ ๗๘/๑ หมู่ที่ ๕ ซอย — ถนน —
แขวง/ตำบล ปากช่อง เขต/อำเภอ จอมบึง จังหวัด ราชบุรี
ประกอบกิจกรรมประเภท ฟาร์มสุกร

ให้เป็นการถูกต้องแล้ว ณ วันที่ ๑๕ เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๒

ลงชื่อ ธีรัตน์ เสนฑราษฎร์ ผู้รับรายงาน
(นางสาวอัจฉิมา เจนนาบรหาร)
ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษตั้งอยู่บ้านเลขที่ 78/1 หมู่ที่ 5 ช.
 ถนน.....แขวง/ตำบล.....ป่ากช่องเขต/อำเภออุบลเบิง
 จังหวัด...กาญจนบุรี โทรศัพท์.....036-222222 โทรสาร.....
 ม.....นาย สมบูรณ์ ภารากานะชัย เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 ในอนุญาตเลขที่(ถ้ามี) 1/62-025 อายุ49 ราย 31 ปี 62
 ประกอบกิจกรรม.....บริการ

ในการนี้ ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบนำ้บัดน้ำเสียของฯ ลงกำเนิดมลพิษส่าหรับเดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๒ ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๔๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

(๑๖๙ ๒๕๖๓ កំណត់ថ្ងៃ) ជាខ្លួនអ្នកគ្រប់គ្រង់នៅលីមិម

ผู้ครอบครองระบบบ้านฯ ไม่เสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่..... หมดอายุ.....

แบบใหม่.....

ผู้รับจ้างให้บริการนำบัญชีเข้าเสีย

(.....)

ใบอนุญาติเลขที่ หมดอายุ.....

ออกใบสำคัญ

นี่เวลากันเรื่องเง้าว่าเสีย และเหล่าของรัตน์น้ำทึ้ง

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบน้ำเสีย และแหล่งร่องรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบปานั้น้ำเสีย.....

ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบป่าบัดน้ำเสีย..... ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบป่าบัดน้ำเล็บ () แบบต่อเนื่อง.....ชั่วโมง/วัน

(✓) แบบประเมินต่อเนื่อง (ระบุ).....

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบป้ามัดน้ำเสีย (เครื่องสูบฯ เครื่องเติมอากาศ

() เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย () เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

() เครื่องสูบตะกอน () รีด (ระบบ).....-ก๊อก.....-ก๊อก.....

แหล่งร่องรับน้ำทิ้ง (ระบบทิ้ง) ๑๘๖๓ ๑๙๗๙ ๒๐๔๗

(๔) วิธีจัดการต่างๆ ที่เกิดขึ้นจากระบบป่านด้น้ำเสียและวิธีการกำกับ

การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) ๑๖๑

(๒) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 1166.19

(๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าบันดับน้ำเสีย (ลบ.ม.) 675.56

ก จ ร ิ บ า ญ

(๔) การจัดทำโครงการฯ ให้บรรลุเป้าหมายตามที่ต้องการได้

(๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดข้าวแพทไข่ (ลิตรหรือ กิโลกรัม)

สถิติและข้อมูลที่เก็บจากแหล่งกำเนิดนั้นลพิชัย

(๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

- ระบบบำบัดน้ำเสีย () ปกติ () ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบน้ำ () ปกติ () ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องเติมน้ำยา () ปกติ () ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องกวาน/ผสมน้ำเสีย () ปกติ () ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบตะกอน () ปกติ () ผิดปกติ (ระบุ)
 - อื่นๆ () ปกติ () ผิดปกติ (ระบุ)
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนมากที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (กก./ม.)
- (๘) ปัญหา อุปสรรค และ แนวทางแก้ไข.....
.....

คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแห่งสำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับซั่ง

ให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่วัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรการ ๙๐ ต้อง
ระวังโทษจําคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรการ ๑๐๖

๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับซั่งให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดหากบันทึกหรือ
รายงานโดยແສດງข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวังโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกิน หนึ่งแสน
บาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรการ ๑๐๖

หมายเหตุ ๑. ให้การอภิปรีตเป็นปัจจัยพื้นฐานในการพิจารณาที่มีผลต่อค่าธรรมเนียมที่ต้องชำระในแต่ละวัน

๒. ให้การอ่านติดตามและเข้าใจความหมายในกราฟที่มีตัวเลขเดิมๆ อยู่แล้ว
๓. ในการนับจำนวนบ้านคุณได้ใช้มาร์คติดตามตัวบ้านที่เรียกว่า “บล็อกบ้าน” ที่มีตัวเลขเดิมๆ อยู่แล้ว
๔. ตรวจวัดและทำการซ่อมแซมบ้านที่มีสีเดิมแต่หายไปแล้ว หรือเสียหายจากภัยธรรมชาติ เช่น พายุ ไฟป่า น้ำท่วม ฯลฯ

(အမျိုးအစား ရှေ့ခြင်း ပုဂ္ဂန္ဓာ)

.....**ՅԱՐԱՎԵՐԱ**.....

CCII 811 8710.

รับใช้ในราชการบำบัดน้ำเสีย

..... หมุดราย.....



เลขที่ 2068/2562

ใบรับรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ พ.ส.๒)

ชื่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น องค์กรบริหารส่วนตำบลปากช่อง
ได้รับรายงานประจำเดือน ตุลาคม พ.ศ. 2562.
จาก (นาย/นาง/นางสาว) ปูมพู ใจใจใจ
แหล่งกำเนิดคอมเพรสเซอร์เลขที่ 15 หมู่ที่ 8 ซอย ถนน -
แขวง/ตำบล ปากช่อง เขต/อำเภอ จอมบึง จังหวัด ราชบุรี
ประกอบกิจกรรมประเภท ฟาร์มสุกร

ให้เป็นการถูกต้องแล้ว ณ วันที่ 15 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2562.

ลงชื่อ  ผู้รับรายงาน
นางสาวปราิชาต กิตติกิลปานิช
ตำแหน่ง ผู้อำนวยการสำนักปลัด

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ ๑๕ หมู่ที่ ๔ ซอย
 ถนน แขวง/ตำบล อำเภอ เขต/อำเภอ จังหวัด
 จังหวัด ราชบุรี โทรศัพท์ โทรสาร
 มี ๑๐๘๘๘ ห้องโถง เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 ประกอบกิจกรรมประเภท อายุ กําลังการ
 กําลังการ ๑๖๐๙๒๑๖๔๓๐๐๒๐๐๗๖๐๐
 ในบ่อน้ำที่ (ถ้ามี) ออกให้โดย ระบุ หมอดายุ ถ. ๑๖๐๙๒๑๖๔๓๐๐๒๐๐๗๖๐๐
 ในการนี้ของรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ
 เดือน ๗๖๖๒ พ.ศ. ๒๕๖๒ ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม
 และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

* เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(.....)

ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมอดายุ

ออกให้โดย

ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมอดายุ

ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย กล่องรีซิลิค

ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย ๕๐๐ ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย แบบต่อเนื่อง ๕๕ ชั่วโมง/วัน

แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย เครื่องสูบน้ำ เครื่องเติมอากาศ

เครื่องกรอง/ผสานน้ำเสีย เครื่องกรอง/ผสานสารเคมี

เครื่องสูบตากอน อื่น ๆ (ระบุ)

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ฝั่งแม่น้ำเจ้าพระยา ๑๖๐๙๒๑๖๔๓๐๐๒๐๐๗๖๐๐

(๕) วิธีจัดการตະกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด ทางฟื้นฟื้นฟื้น

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) ๙๕๘
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) ๑๖๐๗.๔๐
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) ๑๖๖.๔๐
- (๔) การระบายน้ำทั้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ๑๙๔-๒๗
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม) ๑๙๔.๒
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- ระบบบำบัดน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบน้ำ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องเติมอากาศ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ) ไม่ใช่
 - เครื่องกรน/ผสมน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ) ไม่ใช่
 - เครื่องกรน/ผสมสารเคมี ปกติ ผิดปกติ (ระบุ) ไม่ใช่
 - เครื่องสูบดูดกอน ปกติ ผิดปกติ (ระบุ) ไม่ใช่
 - อื่นๆ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.) ๑๙๔.๒
- (๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข -

คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่เจดแก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๘๐ ต้องระวังโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖

๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงานโดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวังโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

ประจวบคีรีขันธ์ จ. ราชบุรี ประจวบคีรีขันธ์ จ. ราชบุรี ๑๗๙

กุศลจารีติอ่อน

四庫全書

ก.ก.๖๒
ก.ร.ส.๑๔๐

9-62

ព្រះអារម្មណ

卷之三

THE EGYPTIAN MUSEUM

នៅក្នុង

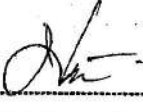


เลขที่ 2060 / 2562

ใบรับรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ พล.๒)

ชื่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น องค์การบริหารส่วนตำบลป่ากล่อง
ได้รับรายงานประจำเดือน ตุลาคม พ.ศ. 2562.
จาก (นาย/นาง/นางสาว) อรุณดา คำสูงวิจิৎ
แหล่งกำเนิดมลพิษตั้งอยู่เลขที่ 6 หมู่ที่ 9 ซอย — ถนน —
แขวง/ตำบล ป่ากล่อง เขต/อำเภอ จอมบึง จังหวัด ราชบุรี
ประกอบกิจการประเภท ฟาร์มสุกร

ไว้เป็นการถูกต้องแล้ว ณ วันที่ 14 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2562.

ลงชื่อ  ผู้รับรายงาน
(นายสราวุฒิ ภิญโญสกุล)
ตำแหน่ง หัวหน้าสำนักปลื้ม

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ชื่อแหล่งกำเนิดมลพิษ : สมเด็ฟาร์ม

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ : 6

หมู่ที่ : 2

ซอย :

ถนน : แขวง/ตำบล : ปากช่อง

เขต/ตำบล : จอมบึง

แขวง/เขต : ราชบุรี

โทรศัพท์ : 0819416796

โทรสาร :

มี : นายสมเดช เสนนาค้า เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

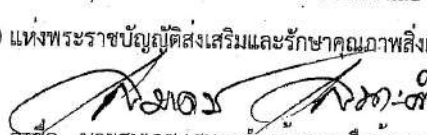
ประกอบกิจกรรมประเภท : การเลี้ยงสุกร

ประเภทย่อย : ประเภท ข การเลี้ยงสุกรที่มีน้ำหนักหน่วยปอนด์ตั้งแต่ 60 หน่วย - 600 หน่วย

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) : กษ02220640370020099000 ออกให้โดย : กรมปศุสัตว์ หมดอายุ : 27/กย/2565

ในการนี้ ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2562

ตามที่ได้กำหนดในมาตรา 80 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ในฐานะ


ลงชื่อ นายสมเดช เสนนาค้า เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ลงชื่อ _____ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ _____ หมดอายุ _____

ออกให้โดย _____

ลงชื่อ _____ ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ _____ หมดอายุ _____

ออกให้โดย _____

2. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งร่องรับน้ำทิ้ง

(1) ประเภท / ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย

ความสามารถในการบำบัดน้ำเสีย

1. อื่นๆ ระบุ ระบบบำบัดแบบบ่อฝัง

150.00 ลบ.ม./วัน

(2) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

[X] แบบต่อเนื่อง 24 ชั่วโมง/วัน

[] แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(3) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย

[X] เครื่องสูบน้ำ

[X] ระบบเติมอากาศ

[] เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย

[] เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

[] เครื่องสูบตะกอน

[] อื่นๆ

[] อื่นๆ

[] อื่นๆ

- (4) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) บ่อพักน้ำ (ก่อนทำการเกษตร)
 (5) วิธีจัดการตากองที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด ใช้ร่องแม่น้ำหรือตักออกและนำไปเทลงที่สีเขียว
3. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(1) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)	0.000 หน่วย
(2) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)	940.000 ลบ.ม.
(3) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	465.000 ลบ.ม.
(4) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย	[] ระบายนทุกวัน <input checked="" type="checkbox"/> ระบายนบางวัน (ระบุจำนวนวันที่ระบายน) 3.0000 วัน <input type="checkbox"/> ไม่ระบายนเลย

(5) ปริมาณสารเคมี หรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้
 1. EM ปริมาณ หน่วย
 400.000 กิโลกรัม

(6) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ระบบบำบัดน้ำเสีย	[X] ปกติ	[] ผิดปกติ
เครื่องสูบน้ำ	[X] ปกติ	[] ผิดปกติ
ระบบเติมอากาศ	[X] ปกติ	[] ผิดปกติ

(7) ปริมาณตากองส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด 0.00 กิโลกรัม

(8) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข ไม่มี

- คำเดือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ได้เมื่อจัดเก็บสดติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๘๐ ต้องระหว่างโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงานโดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระหว่างโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

શાસ્ત્રી કાળજી

2552

ประชุมฯ เดือน พฤษภาคม



เลขที่ 2052/2562

ใบรับรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบําบัดน้ำเสีย (แบบ พ.ส.๒)

ชื่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น องค์การบริหารส่วนตำบลปากช่อง
ได้รับรายงานประจำเดือน ตุลาคม พ.ศ. 2562
จาก (นาย/นาง/นางสาว) สุธรรม นฤกาญจน์
แหล่งกำเนิดคอมพิวเตอร์เลขที่ 138 หมู่ที่ 3 ซอย 1 ถนน _____
แขวง/ตำบล ปากช่อง เขต/อำเภอ จอมบึง จังหวัด ราชบุรี
ประกอบกิจการประเภท ฟาร์มสุกร

ให้เป็นการถูกต้องแล้ว ณ วันที่ 14 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2562

ลงชื่อ พัฒนา น้ำดื่ม ผู้รับรายงาน

(นางสาวไธสลิน เมตรน้อย)
ตำแหน่ง ผู้อำนวยการชุมชนปฏิบัติการ

พารากราฟที่ ๑. ให้การอธิบายตัวตั้งและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีผลต่อความช่วยเหลือคน “ในเมืองรัฐวัน”
๔. ในกรณีจะแบ่งเป็นคู่นี้เสียที่มากกว่าติดต่อกันครองราชอาณาจักรทั้งคู่จะต้องร่วมกันบูรณะอนุรักษ์สถาปัตยกรรมที่มีค่าทางประวัติศาสตร์และศิลปะที่มีค่าทางวัฒนธรรม

และสำหรับคนที่มีภาระทางการเงินสูง ควรขอรับความช่วยเหลือทางการเงินจากสถาบันการเงินที่มีความสามารถในการให้กู้ยืมที่ดี เช่น กองทุนออมทรัพย์ ธนาคารพาณิชย์ หรือสถาบันการเงินที่มีชื่อเสียง แต่ต้องตรวจสอบว่าดอกเบี้ยและเงื่อนไขการกู้ยืมของแต่ละสถาบันเป็นอย่างไร

..... ដើម្បីការបង្កើតរបស់រាជរដ្ឋបាល

..... ดูแลรักษาอย่างดี ให้เป็นไปตามที่ต้องการ แต่ก็ต้องคำนึงถึงความปลอดภัยของผู้ใช้ด้วย

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 138 หมู่ที่ 3 ซอย
 ถนน แขวง/ตำบล บางนา เขต/อำเภอ บางนา
 จังหวัด ราชบุรี โทรศัพท์ 032-740655 โทรสาร 032-740655
 มี ๒๘ ชั้นชากาย ตึกคอนกรีต เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 ประกอบกิจกรรมประเภท บางกอก
 ในอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) - ออกรหัสท. บางนา หมู่ที่ 31 ต. ฯ ๖๒

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับเดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๒ ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
(..... นางวันทนีย์ พนิช.....)

ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

ออกให้โดย

ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(Continued from page 1)

REFERENCES

ເບີນຢູ່ເຕີເລີ່ມທີ ນະວັນທີ
.....

ออกให้เดย
ก็ต้องห้ามด้วยกฎหมาย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งร่องรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย ...ระบบทิ้งทรายแบบติดตั้ง

ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย 100% ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย แบบต่อเนื่อง ชั่วโมง/วัน

แบบประเมินค่าเบี้ยคง (ระยะ)

(๔) จัดการเรียนรู้เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต ๑ เครื่องหมาย ๒ เครื่องดินเผา

เครื่องกัน/ผสมน้ำเสีย เครื่องกัน/ผสมการเคลื่อน

เกเรองสูบตະกอน อัน ๗ (ระบุ)

(๔) แหล่งรองรับนำทิ้ง (ระบุ) จังหวัด ๑๐๖๗๒๙๘

(๔) วิธีจัดการทะกอนที่เกิดขึ้นจากการระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด 1/2

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)

(๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (คบ.ม.) 18,259 ลบ.ม.

(๓) นริมาน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 15776 คubic.m.

(๔) การระบุรายน้ำทึ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ๗๘-๒๗๖

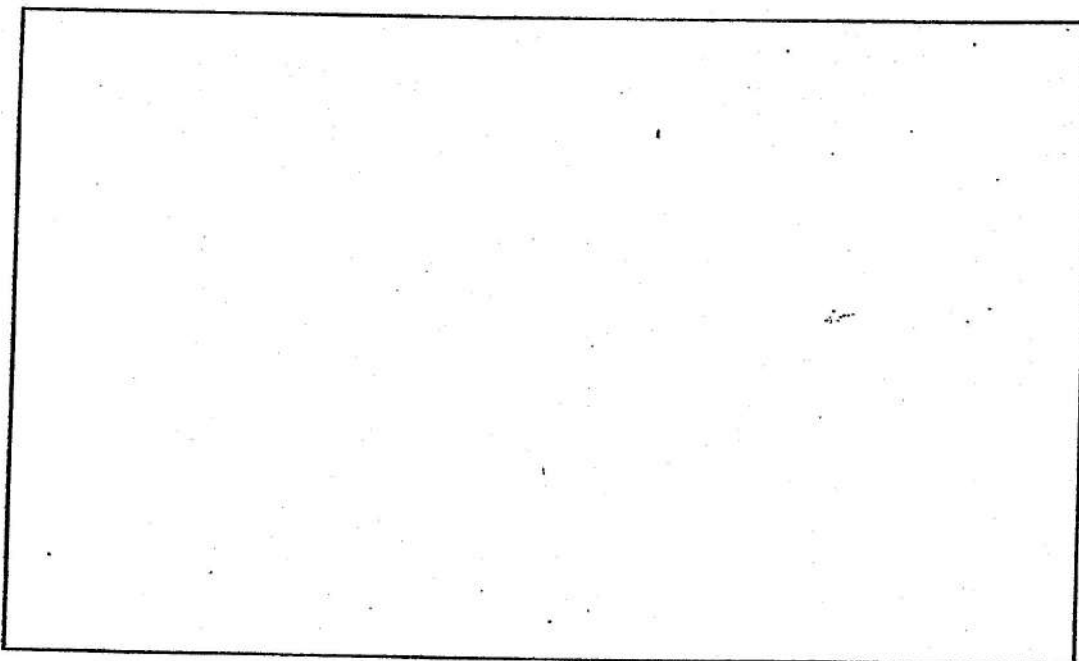
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (สิตรหรือกิโลกรัม)
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- ระบบบำบัดน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบน้ำ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องเติมอากาศ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องกรุณ/ผสมสารเคมี ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องกรุณ/ผสมสารเคมี ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบตอกอน ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - อื่นๆ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากการบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)
- (๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

คำเตือน

๑. เนื้อของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับซ้ำงให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสดติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๔๐ ต้องระวังโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับซ้ำงให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงานโดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวังโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลเชิงแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ ๑๘ หมู่ที่ ๓ ซอย
ถนน แขวง/ตำบล ปากชล เขต/อำเภอ จอมบึง
จังหวัด ราชบุรี โทรศัพท์ ๐๓๒-๗๔๐๖๕๕ โทรสาร ๐๓๒-๗๔๐๖๕๖
มีอาชญากรรม คือก่อความไม่สงบ เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
ประกอบกิจการประเภท พื้นที่สูง
ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ออกให้โดย อธช. มากชัย หมวดอายุ ๖๑ ๐.๙ ๖๒
ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้



ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียประจำเดือน ดังนี้

ຕະຫຼາດລົບຫຼຸງສຳເນົາກົດຈຳກັດມາດີ

ລ/ດ ເລືອດ ປີ	ປິດມານ ກາງເຊື້ອ ຂອງຮະນະ ບົນກັດ ນຳສັກ (ພະຍາ)	ປິດມານ ນຳສັກ ໃນຖານ ອຸງ ແລ້ວສຳເນົາ ມາດີ (ລົບມ.)	ປິດມານ ນຳສັກ ທີ່ເກົ່າ ຮັບນຳ ນຳສັກ ບັນດີ (ຮັບມ/ ມິຮັບມ) (ລົບມ.)	ປິດມານ ນຳສັກ ສຳເນົາ ທີ່ເກົ່າ (ຮັບມ/ ມິຮັບມ) (ລົບມ.)	ກາງກຳນານອງຮະບານນຳເລັກສິຍ				ປິດມານ ດອກອນ ສ່າງເກົ່າ ທີ່ເກົ່າ ຮັບນຳ ນຳສັກ ທີ່ເກົ່າ ມີກັດ ໄປ
					ກາງກຳນານອງຮະບານນຳເລັກສິຍ	ກາງກຳນານອງຮະບານນຳເລັກສິຍ	ກາງກຳນານອງຮະບານນຳເລັກສິຍ	ກາງກຳນານອງຮະບານນຳເລັກສິຍ	
1	600	520	520	-	-	-	-	-	ຈະເກີດ
2	591	511	511	-	-	-	-	-	ຈະເກີດ
3	591	511	511	-	-	-	-	-	ຈະເກີດ
4	591	511	511	-	-	-	-	-	ຈະເກີດ
5	591	511	511	-	-	-	-	-	ຈະເກີດ
6	591	511	511	-	-	-	-	-	ຈະເກີດ
7	602	522	522	-	-	-	-	-	ຈະເກີດ
8	591	511	511	-	-	-	-	-	ຈະເກີດ
9	591	511	511	-	-	-	-	-	ຈະເກີດ
10	591	511	511	-	-	-	-	-	ຈະເກີດ
11	590	510	510	-	-	-	-	-	ຈະເກີດ
12	591	511	511	-	-	-	-	-	ຈະເກີດ
13	591	511	511	-	-	-	-	-	ຈະເກີດ
14	593	513	513	-	-	-	-	-	ຈະເກີດ
15	592	511	511	-	-	-	-	-	ຈະເກີດ

- หมายเหตุ ๑. ให้กรอกสิบิตและห้าตัวเฉพาะในกรอกรหัสติดตามชื่อของนักเรียน ๑ ในแบบฝึกหัด
๒. ในการนี้จะงบนำบัญชีมาเรียที่มีการติดต่อครุภาระไว้ตรวจสอบทราบว่าคุณทราบเรื่องที่ได้รับเงินมาแล้วแต่ยังไม่ได้เบิกจ่ายก็ต้องขอรับเงินคืนจากทางราชการเพื่อที่จะดำเนินการทางราชการให้เสร็จเรียบร้อยทันท่วงที

ขอรับรองว่างานนี้ถูกต้องและข้อมูลตามเอกสารทั้งหมดถูกต้องตามประมวล
(..... เจ้าของทรัพย์ผู้ครอบครองและดำเนินการเบิกจ่าย)
(..... นางสาวนภานุ พนมวงศ์)
(..... นาย พีระ พูลลักษณ์)
(..... ผู้ควบคุมระบบบัญชี)
ใบอนุญาตเลขที่ หมายเหตุ
ออกให้โดย ผู้รับใบอนุญาตบ้านเลขที่
ใบอนุญาตเลขที่ หมายเหตุ
ออกให้โดย



เลขที่ 1053 / 2562

ใบรับรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบันทึกเสีย (แบบ พล.๒)

ชื่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น อังค์การบริหารส่วนตำบลป่าข่อง

ได้รับรายงานประจำเดือน ตุลาคม พ.ศ. 2562

จาก (นาย/นาง/นางสาว) สมชาย นิตาภรณ์

แหล่งกำเนิดมูลพิษดังอยู่เลขที่ 19 หมู่ที่ 1 ซอย ถนน

แขวง/ตำบล ป่าข่อง เขต/อำเภอ จอมบึง จังหวัด ราชบุรี

ประกอบกิจการประมง ฟาร์มสุกร

ให้เป็นการถูกต้องแล้ว ณ วันที่ 14 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2562

ลงชื่อ โอมสุร์ ผู้รับรายงาน

(บุญสวัสดิ์สกิน เมฆรน้อย)
ตำแหน่ง นักพัฒนาอาชญากรรม/ปฏิบัติการ

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ ๑๙ หมู่ที่ ๑ ซอย _____
 ถนน แขวง/ตำบล ฝ่ากา อ.ส. เขต/อำเภอ จตุจักร
 จังหวัด กรุงเทพฯ โทรศัพท์ ๐๓๒-๗๔๐๖๕๕ โทรสาร ๐๓๒-๗๔๐๖๕๕
 มี ๒๖ ต่อ ๗๖ บ้าน บ้านที่ ๑๙ เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 ประกอบกิจกรรมประเภท ฟาร์มสัตว์
 ในอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ออกให้โดย อธ.๒๘๖๖ หมุดอายุ ๓๑ ธ.ค. ๖๒

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับเดือน ๑๘๖๒ พ.ศ. ๒๕๖๒ ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาความพิเศษด้วยการดำเนินการ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

(...) นางวนันท์ หมื่นคง ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(...) ๗๖๙ ๗๘๙๙ ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ หมุดอายุ
 ออกให้โดย ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(...) ใบอนุญาตเลขที่ หมุดอายุ
 ออกให้โดย ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบน้ำทิ้ง เชิงชั้นชั้นต่ำ

ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย ๑๐๐ ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย แบบต่อเนื่อง ชั่วโมง/วัน

แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย เครื่องสูบน้ำ เครื่องเติมอากาศ

เครื่องกรอง/ผสมน้ำเสีย เครื่องกรอง/ผสมสารเคมี

เครื่องสูบน้ำ อื่นๆ (ระบุ)

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ถังเก็บน้ำ ๓๒๖ ลิตร

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากการระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด ทิ้ง

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) ๑๑๒๔ คิว.ว.

(๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) ๓๕๐๔ ลบ.ม.

(๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) ๓๕๐๔ ลบ.ม.

(๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ๐% ล.ว.ด.

- (๔) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดขึ้นมาพทที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม)
- (๕) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- ระบบบำบัดน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบน้ำ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องดูดอากาศ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องกรอง/ผลมน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องกรอง/ผลสารเคมี ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบตะกอน ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - อื่นๆ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
- (๖) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)
- (๗) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข
-

คำเตือน

๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับซ้าง ให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จดทะเบียน ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงาน ตามมาตรา ๒๐ ต้องระวังโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับซ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงาน โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวังโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกิน หนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

๓. ให้กรอกสิ่ติและชื่อของผู้มาขอรับเงินเดือนที่ไม่ถูกต้องและบอกรวมต้น ๆ ในแบบฟอร์ม
๔. ไม่ควรเขียนบนบันทึกเงินเดือนที่มีการติดเครื่องเขื่อนหรือจาระด้วยครามพากเพียรที่จะลบเปลี่ยน
แก้ไขการเขียนบันทึกเงินเดือนรายเดือน



เลขที่ 2072/2561

ใบรับรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ พล.๒)

ชื่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น องค์กรบริหารส่วนตำบลปากช่อง
ได้รับรายงานประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2562
จาก (นาย/นาง/นางสาว) จ้าว รัตนภานิช
แหล่งกำเนิดมลพิษตั้งอยู่เลขที่ 33/1 หมู่ที่ 14 ซอย - ถนน -
แขวง/ตำบล ปากช่อง เขต/อำเภอ จอมบึง จังหวัด ราชบุรี
ประกอบกิจกรรมประเภท ฟาร์มสุกร

ให้เป็นการถูกต้องแล้ว ณ วันที่ 16 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2562

ลงชื่อ ปาร์ชาต ศุภวนิช ผู้รับรายงาน
(นางปาร์ชาต ศุภวนิช)
ตำแหน่ง ผู้ดูแลองค์การบริหารส่วนตำบลปากช่อง

รายงานสรุปผลการสำรวจของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ ๒๓๑ หมู่ที่ ๑๔ ซอย -

ถนน - แขวง/ตำบล ปากเกร็ด เทศบาล/อำเภอ คันนายาว

จังหวัด ราชบุรี โทรศัพท์ ๐๘๔-๖๔๖๗๔๕๖ โทรสาร -

มี หน้างาน ๒ แห่ง เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ประกอบกิจกรรมประเภท เศรษฐกิจ

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ๙๒๒๒ เลขที่ ๙ ออกให้โดย นายนิติ พันธุ์ หมวดอายุ ๗๑ ผู้ควบคุม ๑๖๑

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ

เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๒ ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๔๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม

และรักษ่าคุณภาพดินและล้อแม่ตัวชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

นาย ทอม เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
(หน้างาน ๒ แห่ง)

ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมวดอายุ

ออกให้โดย

ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมวดอายุ

ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งร่องรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย MC - MAB

ความสามารถในการรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย ๑๗๐๐ ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย แบบต่อเนื่อง ๓ ชั่วโมง/วัน

แบบมีต่อเนื่อง (ระบุ)

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย เครื่องสูบน้ำ เครื่องเติมอากาศ

เครื่องกรอง/ผสานน้ำเสีย เครื่องกรอง/ผสานสารเคมี

เครื่องสูบพอกอน อื่น ๆ (ระบุ)

(๔) แหล่งร่องรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ป่า น้ำตก หนองคาย ๔ ป่า

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากการบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด ศูนย์ดูแลทราย ปูน

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) -

(๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกวันในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) ๒๑๐๐ กว.ม.

(๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) ๑๐๐ กว.ม.

(๔) การระบายน้ำทิ้งจากการบำบัดน้ำเสีย -

ສະຕິລືແລະຫຼຸມຫຼູມທີ່ກີບຈາກແຫ່ງທົ່ວກໍໄນ້ດັມຕົກຝູ

បានិតិនៃលទ្ធផលុយនឹងការប្រជាពលរដ្ឋបានជាមូលដ្ឋាន											
រាជធានី តើខេត្ត	ប្រឈម ការពិន័យ ទួរសប្តា ប៊ប៊ត ដែនីនី (ខោវ)	ប្រឈម ការពិន័យ ទួរសប្តា ប៊ប៊ត ដែនីនី (ខោវ)	ប្រឈម ការរបាយ ការងារ នាក់គារការ នូវការការងារ	ប្រឈម សាធារណ៍ នាក់គារការ នូវការការងារ	ប្រឈម សាធារណ៍ នាក់គារការ នូវការការងារ	ការបានឱ្យចូលរួមបានគឺនៅក្នុង		ប្រឈម អគ្គនាយក នាក់គារការ នូវការការងារ	ប្រឈម អគ្គនាយក នាក់គារការ នូវការការងារ	ប្រឈម អគ្គនាយក នាក់គារការ នូវការការងារ	
						ការបានឱ្យចូលរួមបានគឺនៅក្នុង	ការបានឱ្យចូលរួមបានគឺនៅក្នុង				
១	១៣២	១១៤	៩០២៧៨	-	សាកលិ	សាកលិ	-	-	-	-	-
២	១៣៤	១១៤	២	-	២	២	-	-	-	-	-
៣	១៣៤	១១៤	២	-	២	២	-	-	-	-	-
៤	១៣៤	១១៤	៣	-	៣	៣	-	-	-	-	-
៥	១៣៤	១១៤	៣	-	៣	៣	-	-	-	-	-
៦	១៣៥	១១៥	៣	-	៣	៣	-	-	-	-	-
៧	១៣៥	១១៥	៣	-	៣	៣	-	-	-	-	-
៨	១៣៥	១១៥	៣	-	៣	៣	-	-	-	-	-
៩	១៣៣	១១៣	៣	-	៣	៣	-	-	-	-	-
១០	១៣៣	១១៣	៣	-	៣	៣	-	-	-	-	-
១១	១៣៣	១១៣	៣	-	៣	៣	-	-	-	-	-
១២	១៣៣	១១៣	៣	-	៣	៣	-	-	-	-	-
១៣	១៣៣	១១៣	៣	-	៣	៣	-	-	-	-	-
១៤	១៣៣	១១៣	៣	-	៣	៣	-	-	-	-	-
១៥	១៣៣	១១៣	៣	-	៣	៣	-	-	-	-	-

สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ประจำเดือน พฤศจิกายน ๒๕๖๒

ลำดับที่	ชื่อเจ้าของฟาร์ม	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย	
		ปกติ	ผิดปกติ
๑	นาย สุนทรัชัย กิจสวัสดิ์	✓	
๒	นาย สมเดช เสนะคำ	✓	
๓	นาย ปพน ทวีไกรกุล	✓	
๔	นาย วรภพ ทวีไกรกุล	✓	
๕	นาย จักรกฤษ รัตนารามิก	✓	
๖	บริษัท เอฟีเอ็นอะโกร จำกัด	✓	
๗	บริษัท เอ็น เค ฟาร์ม จำกัด	✓	
๘	บริษัท เอส พี เอ็ม อาหารสัตว์	✓	