



ที่ รบ ๗๕๑๐๑/๕๙๗

ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลเบิกไพร
อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี ๗๐๑๕๐

๗ พฤษภาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ส่งรายงานผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัดราชบุรี

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- | | |
|---|-------------|
| ๑. สำเนารายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
บริษัท ธารณวัฒน์ จำกัด | จำนวน ๒ ชุด |
| ๒. สำเนารายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
บริษัท เอสเจเอฟ ฟาร์ม จำกัด | จำนวน ๑ ชุด |
| ๓. สำเนารายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
บริษัท หมูไทย จำกัด (สาขา ๑) | จำนวน ๑ ชุด |
| ๔. สำเนารายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
บริษัท เอพีเอ็ม อะโกร จำกัด | จำนวน ๑ ชุด |

ตามที่สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ให้องค์การบริหารส่วนตำบลเบิกไพร แจ้ง
เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ในพื้นที่ตำบลเบิกไพร ดำเนินมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติ
ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.๒๕๓๕ และหลักเกณฑ์ วิธีการและแบบการเก็บสถิติและ
ข้อมูลการจัดทำบันทึกรายละเอียด รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย พ.ศ.๒๕๕๕
ความละเอียดแจ้งแล้วนั้น

องค์การบริหารส่วนตำบลเบิกไพร ขอเรียนให้ทราบว่า ได้ดำเนินการแจ้งเจ้าของหรือ
ผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ให้จัดเก็บสถิติ ข้อมูล และรายงานผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
ในพื้นที่แล้ว รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วยพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

(นายทัศนา แซ่มสะอาด)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลเบิกไพร

งานสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม สำนักปลัดฯ

โทร. ๐-๓๒๗๓-๙๖๒๖ ต่อ ๑๑

โทรสาร. ๐-๓๒๗๓-๙๖๒๗

saraban@boeprai.go.th



ที่ รบ ๗๕๑๐๑/๒๙๖๗

ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลเบิกไพร
อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี ๗๐๑๕๐

๑๖ พฤษภาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ส่งรายงานผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัดราชบุรี

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- | | |
|---|-------------|
| ๑. สำเนารายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
บริษัท ธารณชนวัต จำกัด | จำนวน ๒ ชุด |
| ๒. สำเนารายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
บริษัท เอสเจเอฟ ฟาร์ม จำกัด | จำนวน ๑ ชุด |
| ๓. สำเนารายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
บริษัท หมูไทย จำกัด (สาขา ๑) | จำนวน ๑ ชุด |
| ๔. สำเนารายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
บริษัท เอพีเอ็ม อะโกร จำกัด | จำนวน ๑ ชุด |

ตามที่สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ให้องค์การบริหารส่วนตำบลเบิกไพร แจ้ง
เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ในพื้นที่ตำบลเบิกไพร ดำเนินมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติ
ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.๒๕๓๕ และหลักเกณฑ์ วิธีการและแบบการเก็บสถิติและ
ข้อมูลการจัดทำบันทึกรายละเอียด รายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย พ.ศ.๒๕๕๕
ความละเอียดแจ้งแล้วนั้น

องค์การบริหารส่วนตำบลเบิกไพร ขอเรียนให้ทราบว่า ได้ดำเนินการแจ้งเจ้าของหรือ
ผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ให้จัดเก็บสถิติ ข้อมูล และรายงานผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
ในพื้นที่แล้ว รายละเอียดปรากฏตามที่ส่งมาด้วยพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

(นายทัศนา แชมสะอาด)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลเบิกไพร

งานสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม สำนักปลัดฯ

โทร. ๐-๓๒๗๓-๕๖๒๖ ต่อ ๑๑

โทรสาร. ๐-๓๒๗๓-๕๖๒๗

saraban@boegprai.go.th

- สำนักปลัด อบต.
- กองคลัง
- กองช่าง
- กองการศึกษา
- กองสวัสดิการสังคม
- หน่วยตรวจสอบภายใน

*2 มกราคม
18/1/67*

บริษัท หมูไทย จำกัด (สาขา ๑)

ฟาร์มวันครู ๑

องค์การบริหารส่วนตำบลเบ็กไพร
เลขที่รับ... ๑๓๓
ลงวันที่... 17 12 ๖7
เวลา... 10.01 น.

สำนักปลัด อบต.เบ็กไพร
เลขที่รับ... ๒๒๘
ลงวันที่... 18 12 ๖7
เวลา... 11.39 น.

เรียน นายองค์การบริหารส่วนตำบลเบ็กไพร

เรื่อง ส่งรายงานผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ประจำเดือน มีนาคม ๒๕๖๗

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. แนบรายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียตามแบบ ทส.๑ จำนวน ๑ ชุด

- งานการเจ้าหน้าที่
- งานอำนวยการ
- งานยุทธศาสตร์ฯ
- งานป้องกัน
- งานนิติการ
- งานสาธารณสุข
- งานเลขานุการ อบต

๒. แนบรายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียตามแบบ ทส.๒ จำนวน ๑ ชุด

บริษัท หมูไทย จำกัด (สาขา ๑) ฟาร์มวันครู ๑ ได้เก็บสถิติและบันทึกข้อมูลรายละเอียด และรายงานสรุปผล

การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ประจำเดือน มีนาคม ๒๕๖๗

18 12 ๖7

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

เรียน นาย อบต.เบ็กไพร
เพื่อโปรดทราบ

ช. หมูไทย ส่งรายงาน
ทร. 1 / ทร. 2 ช่างฝึกเดือน

๙ - ค. ๖7
๐๗๓ ก

*- ทน
- นิตยสาร
๔๖๓-๓๓๓๓๖๗ ๓๑/๑๒/๖๖
18 12 ๖7*

*2 มกราคม
19/1/67*

สมฤดี *เพ็ญพิ่ม*

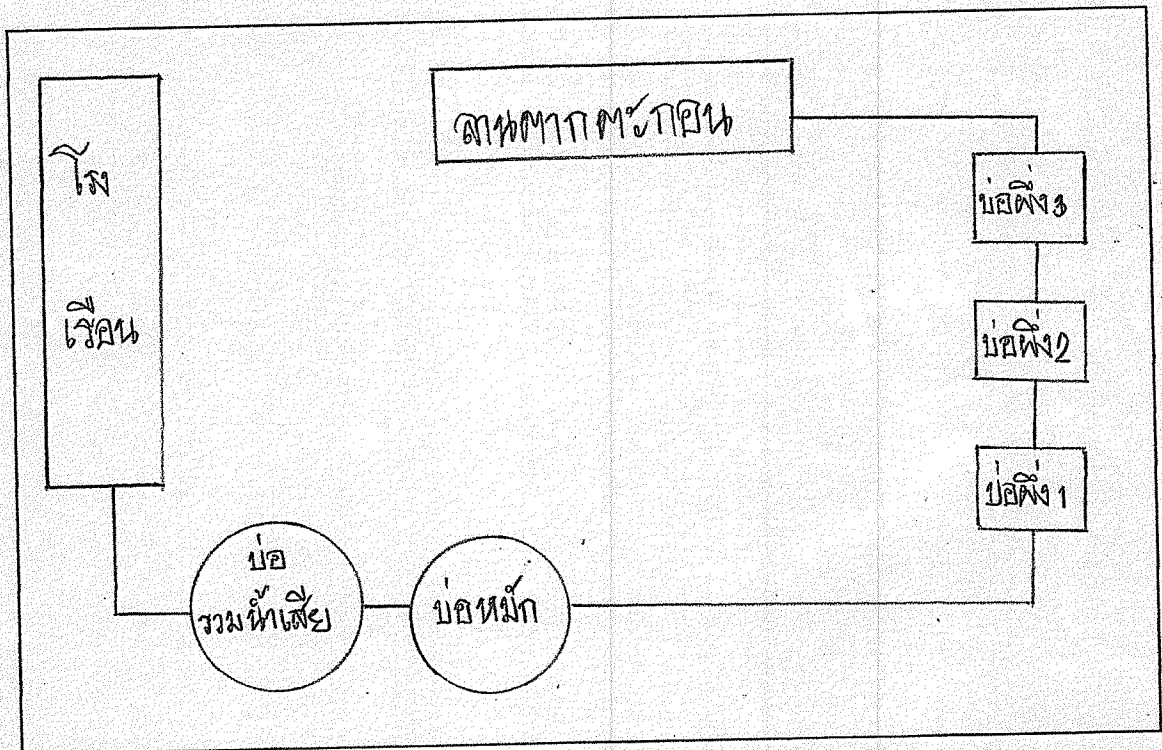
(นางสาว สมฤดี เนื่อนิ่ม)

ผู้บริหาร

สมฤดี

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 113 หมู่ที่ 5 ซอย -
ถนน - แขวง/ตำบล เข็กไพร เขต/อำเภอ หนองบัว
จังหวัด ราชบุรี โทรศัพท์ 093-5382141 โทรสาร -
มี นางสาว สมถิติ ใหญ่รัมย์ เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
ประกอบกิจการประเภท การเลี้ยงสัตว์
ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ฒม 1/64 เลขที่ 023 ออกให้โดย อ.ม.ท. น.ท.ไพร หมดอายุ 31 ธันวาคม 2564
ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้



ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

สถิติและข้อมูลที่ได้รับจากแหล่งกำเนิดมลพิษ

วัน เดือน ปี	การดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย										ปริมาณ ตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดขึ้นจาก ระบบบำบัด น้ำเสียที่นำไป กำจัด (ลบ.ม.)	ปริมาณ ปัญหา อุปสรรค และ แนวทาง แก้ไข	ลายมือชื่อ ผู้บันทึก		
	ปริมาณ น้ำใช้ ในทุกระยะ		ปริมาณ น้ำเสีย ที่เข้า ระบบ บำบัด น้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบาย น้ำทิ้งจาก ระบบบำบัด น้ำเสีย (ระบาย/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีหรือ สารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือ กิโลกรัม)	ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องวาง/ ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องวาง/ ผสมสารเคมี (ปกติ/ผิดปกติ)				เครื่องสูบล ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่น ๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ)
	การใช้ ไฟฟ้า ของ ระบบ บำบัด น้ำเสีย (หน่วย)	ของ แมลงก้นมด มดพิษ (ลบ.ม.)													
1/3/67	150	500	300	-	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	20	-	ภาณุ
2/3/67	150	500	300	-	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	20	-	ภาณุ
3/3/67	150	500	300	-	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	20	-	ภาณุ
4/3/67	150	500	300	-	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	20	-	ภาณุ
5/3/67	150	500	300	-	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	20	-	ภาณุ
6/3/67	150	500	300	-	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	20	-	ภาณุ
7/3/67	150	500	300	-	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	20	-	ภาณุ
8/3/67	150	500	300	-	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	20	-	ภาณุ
9/3/67	150	500	300	-	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	20	-	ภาณุ
10/3/67	150	500	300	-	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	20	-	ภาณุ
11/3/67	150	500	300	-	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	20	-	ภาณุ
12/3/67	150	500	300	-	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	20	-	ภาณุ
13/3/67	150	500	300	-	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	20	-	ภาณุ
14/3/67	150	500	300	-	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	20	-	ภาณุ
15/3/67	150	500	300	-	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	20	-	ภาณุ
16/3/67	150	500	300	-	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	20	-	ภาณุ

สถิติและข้อมูลที่ได้จากแหล่งกำเนิดมลพิษ

วัน เดือน ปี	สถิติและข้อมูลที่ได้จากแหล่งกำเนิดมลพิษ										ปริมาณ ตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดขึ้นจาก ระบบบำบัด น้ำเสียที่ นำไปกำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหา อุปสรรค และ แนวทาง แก้ไข	ลายมือชื่อ ผู้บันทึก		
	ปริมาณ การใช้ ไฟฟ้า ของ ระบบ บำบัด น้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณ น้ำใช้ ในทุกระยะ ของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณ น้ำเสีย ที่เข้า ระบบ บำบัด น้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบาย น้ำที่ส่งจาก ระบบบำบัด น้ำเสีย (ระบาย/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีหรือ สารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือ กิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย									
						ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบลบ ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)				อื่น ๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ)	
17/3/67	150	500	300	-	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	20	-	ภาณุ
18/3/67	150	500	300	-	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	20	-	ภาณุ
19/3/67	150	500	300	-	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	20	-	ภาณุ
20/3/67	150	500	300	-	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	20	ขึ้นอยู่กับ	ภาณุ
21/3/67	150	500	300	-	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	20	-	ภาณุ
22/3/67	150	500	300	-	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	20	-	ภาณุ
23/3/67	150	500	300	-	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	20	ขึ้นอยู่กับ	ภาณุ
24/3/67	150	500	300	-	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	20	ขึ้นอยู่กับ	ภาณุ
25/3/67	150	500	300	-	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	20	-	ภาณุ
26/3/67	150	500	300	-	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	20	-	ภาณุ
27/3/67	150	500	300	-	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	20	ขึ้นอยู่กับ	ภาณุ
28/3/67	150	500	300	-	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	20	ขึ้นอยู่กับ	ภาณุ
29/3/67	150	500	300	-	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	20	-	ภาณุ
30/3/67	150	500	300	-	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	20	ขึ้นอยู่กับ	ภาณุ
31/3/67	150	500	300	-	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	20	-	ภาณุ

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่...113... หมู่ที่5..... ซอย-.....
 ถนน-..... แขวง/ตำบลเบิกไพร..... เขต/อำเภอ.....จอมบึง.....
 จังหวัดราชบุรี..... โทรศัพท์093-538-2444..... โทรสาร-..... มี
นางสาว สมฤดี เนื่อนิม... เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบกิจการ
 ประเภทการเลี้ยงสุกร.....

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) เล่ม1/67เลขที่023 ออกให้โดย อบต.เบิกไพร หมดอายุ 31ธันวาคม2567

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ
 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2567 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษา
 คุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

.....สมฤดี เนื่อนิม..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 (.....นางสาว สมฤดี เนื่อนิม)

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

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
 ออกให้โดย

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

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
 ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสียระบบไบโอแก๊ส.....
 ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย3,500 ลบ.ม./วัน

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

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

เครื่องสูบตะกอน อื่น ๆ (ระบุ)

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ป่อกักน้ำ

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด ตกค้างใช้ในการเกษตร

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)4,650 หน่วย.....
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)15,500 ลบ.ม.....
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)9,300 ลบ.ม.....
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย
- (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.) ..500 ลบ.ม.....
- (๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข
-

- คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้าง ให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงาน ตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงาน โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

หมายเหตุ ๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้น ๆ ในแต่ละวัน

๒. ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการผลิตเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งแบบอัตโนมัติ ให้แนบผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด

และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ
สถิติ
(.....นางสาว สมฤดี เนื่อนิม) เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
(.....) ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย
(.....)
ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
ออกให้โดย ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย
(.....)
ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
ออกให้โดย



บริษัท เอพีเอ็ม อะโกร จำกัด

เลขที่ 125 หมู่ที่ 8 ตำบลอนทราข อำเภอปากท่อ จังหวัดราชบุรี 70140

สำนักงานใหญ่ : โทรศัพท์ 032-281201-2 โทรสาร 032-358847

องค์การบริหารส่วนตำบลเบิกไพร
เลขที่รับ..... 910

ลงวันที่..... 10 เม.ย. 67

เวลา..... 12.59 น.

จังหวัดราชบุรี 70140

- สำนักปลัด อบต.
- กองคลัง
- กองช่าง
- กองการศึกษา
- กองสวัสดิการสังคม
- หน่วยตรวจสอบภายใน

25/4/67
M 4 167

8 เมษายน 2567

สำนักปลัด อบต.เบิกไพร
เลขที่รับ..... 220
ลงวันที่..... 17 เม.ย. 67
เวลา..... 13.53 น.

เรียน นายกองค้ำกรบริหารส่วนตำบลเบิกไพร อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี (อบต.เบิกไพร)

- งานการเจ้าหน้าที่ ^{เรื่อง} ขอส่งแบบ ทส.1
- งานอำนวยการ
- งานยุทธศาสตร์
- งานป้องกันฯ ซึ่งแสดงผลของการทำงานระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษ) ประจำเดือนมีนาคม 2567
- งานนิติการ ให้ อบต.เบิกไพร รับเพื่อการพิจารณาในลำดับต่อไป
- งานสาธารณสุข
- งานเลขานุการ อบต. จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและดำเนินการพิจารณาเอกสารให้บริษัทฯ ด้วย จักขอบคุณยิ่ง

บริษัท เอพีเอ็ม อะโกร จำกัด ขอส่งแบบ ทส.1 (แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติ และข้อมูล

ซึ่งแสดงผลของการทำงานระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษ) ประจำเดือนมีนาคม 2567

ให้ อบต.เบิกไพร รับเพื่อการพิจารณาในลำดับต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและดำเนินการพิจารณาเอกสารให้บริษัทฯ ด้วย จักขอบคุณยิ่ง

17 เม.ย. 67

เรียน นายก อบต.เบิกไพร
เพื่อโปรดทราบ

APM AGRO ส่งรายงานทส.1

ขงจำได้ ๑๓ มี.ค. 67

๐๒๑๗

-ทราบ
-เห็นควรให้ทราบ
นายก อบต.เบิกไพร ๑๓.๓.๖๗

17 เม.ย. 67

กนก / อำนวยการ

Handwritten signature

ขอแสดงความนับถือ

(นายธีรพงศ์ ดวงแก้ว)

ผู้จัดการ โครงการฟาร์มเบิกไพร

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 119 หมู่ที่ 7 ซอย ...
ถนน ... แขวง/ตำบล ... เขต/อำเภอ ...
จังหวัด ... โทรศัพท์ 081-5278782 โทรสาร ...
มี ... เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ประกอบกิจการประเภท ...
ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) 029 ออกให้โดย ... หมดอายุ 31 ธันวาคม 2517
ในการนี้ ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ

เดือน สิงหาคม พ.ศ. 62 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม
และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

(ชื่อและนามสกุล) ... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
(ชื่อและนามสกุล) ... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ ... หมดอายุ ...
ออกให้โดย ... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย
(ชื่อและนามสกุล) ...
ใบอนุญาตเลขที่ ... หมดอายุ ...
ออกให้โดย ...

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย ... ระบบ Biogas
ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย ... 84000 ... ลบ.ม./วัน

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

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

เครื่องสูบลม อื่น ๆ (ระบุ) ...
(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ...

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด ...

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) ...

(๒) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 138022

(๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 131108

(๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ...
... (วิธีการที่ใช้) (เลือกหรือถือโลกรัม)

(๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

- 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)
- อื่น ๆ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)

(๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.) 90832

(๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

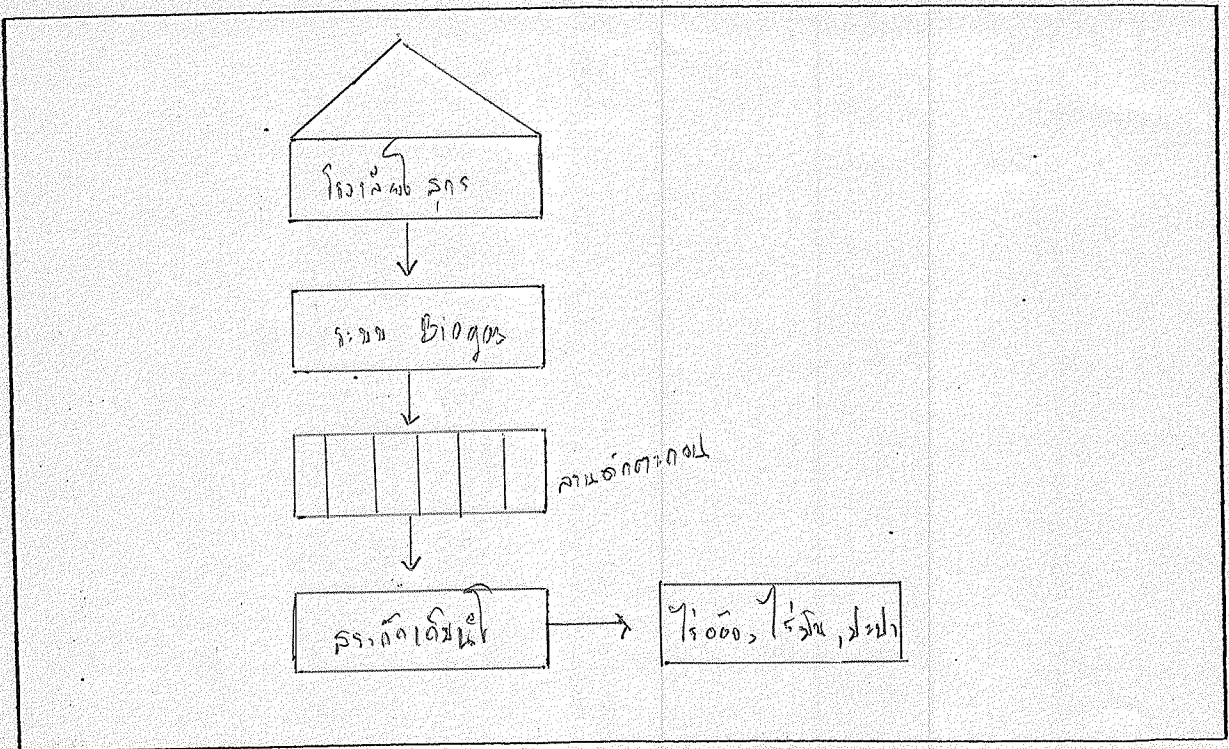
- คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้าง ให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงาน ความมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงาน โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

แบบ ทส. ๑

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 119 หมู่ที่ 7 ซอย -
ถนน - แขวง/ตำบล นิคม เขต/อำเภอ หนอง
จังหวัด สระบุรี โทรศัพท์ 081-6278982 โทรสาร - มี
เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบด้วย
กิจการประเภท โรงงานใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี)
029 ออกให้โดย พ.บ. หมดอายุ 31 ธันวาคม 2667

ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้



ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

- หมายเหตุ
๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้น ๆ ในแต่ละวัน
 ๒. ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งแบบอัตโนมัติ ให้แนบผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
(บริษัท อวทท)

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย
(นาง วรรณ วัฒนศิริ)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

ออกให้โดย

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

ออกให้โดย

องค์การบริหารส่วนตำบลเบิกไพร
เลขที่รับ..... ๑๒๐
ลงวันที่ ๑๗ ๑๒ ๕๖๗
เวลา..... ๑๐.๐๐ น.

๒๕๓๓/๓๓๓
๑๘/๑๔/๖๗

- สำนักปลัด อบต.
- กองคลัง
- กองช่าง
- กองการศึกษา
- กองสวัสดิการสังคม
- หน่วยตรวจสอบภายใน

บริษัท เอสเจเอฟ ฟาร์ม จำกัด

สำนักปลัด อบต.เบิกไพร
เลขที่รับ..... ๑๒๑
ลงวันที่ ๑๘ ๑๒ ๕๖๗
เวลา..... ๑๑.๑๑ น.

เรียน นายกองคํการบริหารส่วนตำบลเบิกไพร
เรื่อง ส่งรายงานผลการทํางานของระบบบำบัดน้ำเสีย ประจำเดือนมีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

๑. แนบรายงานสรุปผลการทํางานของระบบบำบัดน้ำเสียตามแบบ ทส.๓ จำนวน ๑ ชุด

๒. แบบรายงานสรุปผลการทํางานของระบบบำบัดน้ำเสียตามแบบ ทส.๒ จำนวน ๑ ชุด

บริษัท เอสเจเอฟ ฟาร์ม จำกัด ได้เก็บสถิติและบันทึกข้อมูลรายละเอียด และรายงานสรุปผลการทํางานระบบ
บำบัดน้ำเสีย ประจำเดือนมีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

- งานการเจ้าหน้าที่
- งานอํานวยการ
- งานยุทธศาสตร์ฯ
- งานป้องกันฯ
- งานนิติการ
- งานสาธารณสุขฯ
- งานเลขานุการ อบต.

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

จันทวรรณ กอเทย
[นางสาววีรภรณ์ ทรงเที่ยง]
ผู้จัดการทั่วไป

๑๘ ๑๒ ๕๖๗

เรียน นายก อบต.เบิกไพร
เพื่อโปรดทราบ

๒. ๑๐๘๑๐๗ ส่งทํางาน
ทส. ๑/ทส. ๒ ๑หน้าได้ออน
๕.๓.๖๗
อ.พ.ท.

- ทบ
- ๑๐๘๑๐๗
๑๙ ๑๒ ๕๖๗

๒๕๓๓/๓๓๓
๑๙/๑๔/๖๗

๑๒๑

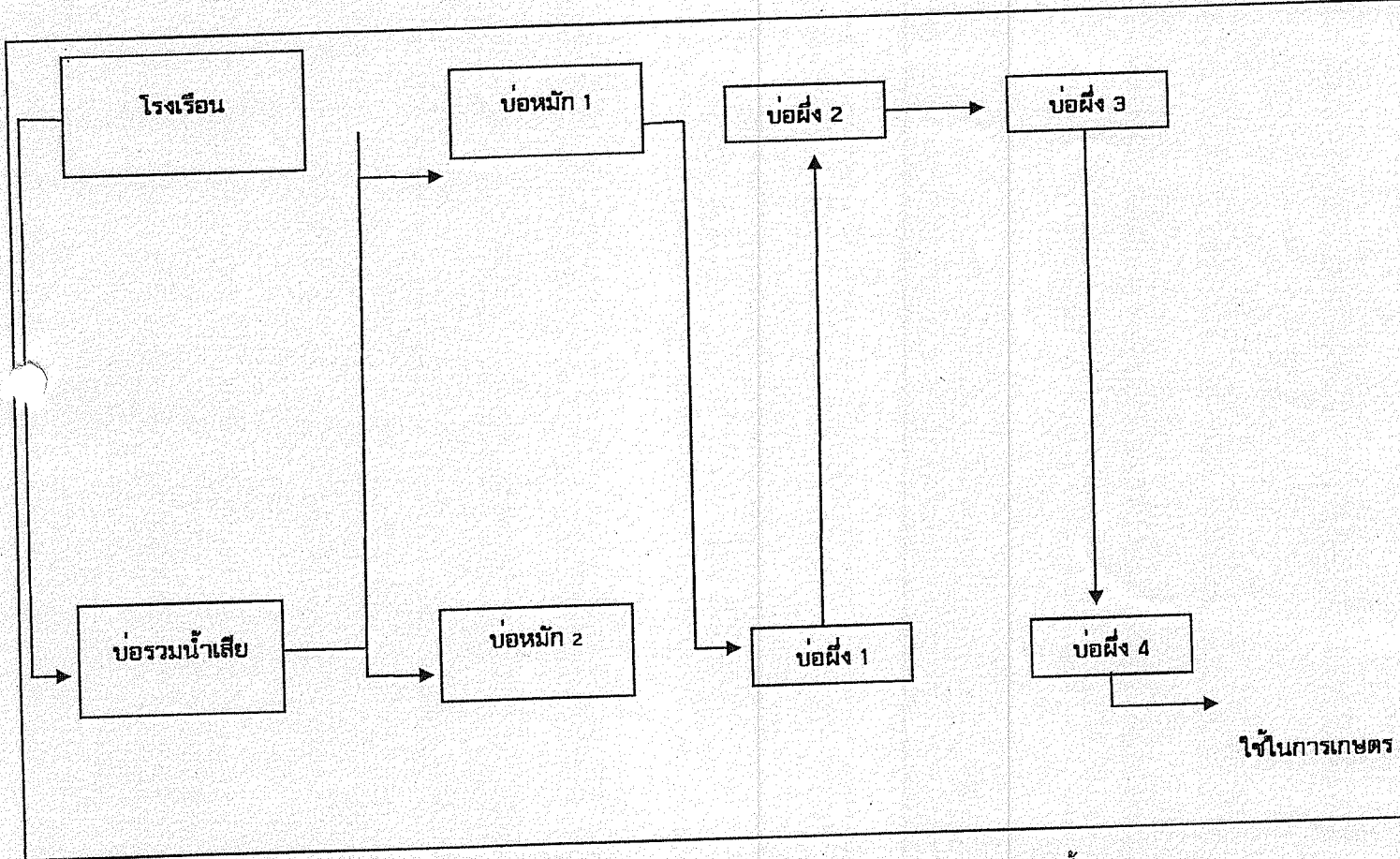
แบบ ทส. ๑

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 56/2 หมู่ที่ 5 ตำบลเล็กโพธิ์ อำเภอจอมบึง จังหวัด
ราชบุรี

โทรศัพท์ 085-4247855 มี บริษัท เอสเจเอฟ ฟาร์ม จำกัด เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
ประกอบกิจการประเภท การเลี้ยงสุกร ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ำมี) 1/67 ออกให้โดย อบต. เบ็กโพธิ์
หมดอายุ 31 ธันวาคม 2567

ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้



ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

หมายเหตุ

๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้น ๆ ในแต่ละวัน
๒. ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งแบบอัตโนมัติให้แนบผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ
..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
(นายทอง น้อย)
..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย
(นายวิชาญ เพ็ชร)
ใบอนุญาตเลขที่ หมุดอายุ
ออกให้โดย
..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย
(.....)
ใบอนุญาตเลขที่ หมุดอายุ
ออกให้โดย

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 56/2 หมู่ที่ 5 ซอย
 ถนน แขวง/ตำบล โผดโพธิ์ เขต/อำเภอ นครพนม
 จังหวัด ภูษามิ โทรศัพท์ 085-2247655 โทรสาร มี
 น.ส. กัมภักดิ์ เกื้อโพธิ์ เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบ
 กิจกรรมประเภท เลี้ยงสัตว์ ใบอนุญาต เลขที่
 (ถ้ามี) 1/67 ออกให้โดย อวท. โผดโพธิ์ หมุดอายุ 31 ค. ๗

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

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 (นายทงพล เกื้อโพธิ์)

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย
 (นายวิชาญ เกื้อโพธิ์)

ใบอนุญาตเลขที่ หมุดอายุ

ออกให้โดย

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย
 (.....)
 ใบอนุญาตเลขที่ หมุดอายุ

ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง ๑ พ

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบไม่ต่อเนื่อง
 ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย 3,600 ลบ.ม./วัน

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

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย เครื่องสูบน้ำ เครื่องเติมอากาศ
 เครื่องกวนผสมน้ำเสีย เครื่องกวนผสมสารเคมี
 เครื่องสูบลตะกอน อื่น ๆ (ระบุ) โผดโพธิ์ และ 999 นครพนม

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ)

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด ๕
 โผดโพธิ์ และ 999 นครพนม

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 5,000
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 24,000
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 15,000
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย 14,000 กกม.
- (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 ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

สำนักปลัด อบต. เบิกไพร
เลขที่รับ..... 510
ลงวันที่..... 3 พ.ค. 67
เวลา..... 12.46 น.

องค์การบริหารส่วนตำบลเบิกไพร
เลขที่รับ..... 1168
ลงวันที่..... 2 พ.ค. 67
เวลา..... 15.07 น.

บริษัท ธารณรัตน จำกัด

15 เมษายน พ.ศ. 2567

เรียน นายกองดีการบริหารส่วนตำบลเบิกไพร


- งานการเจ้าหน้าที่ เรื่อง ส่งรายงานผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
- งานอำนวยการ สิ่งที่มาด้วย ๑. แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูล ทส.๑ จำนวน ๑ ชุด
- งานยุทธศาสตร์ฯ
- งานป้องกันฯ ๒. แบบรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียตามแบบ ทส.๒ จำนวน ๑ ชุด
- งานนิติการ
- งานสาธารณสุข บริษัท ธารณรัตน จำกัด ได้เก็บสถิติและบันทึกข้อมูลรายละเอียด และรายงานสรุปผลการ
- งานเลขานุการ อบต. ทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ประจำเดือน มีนาคม พ.ศ. 2567

3 พ.ค. 67

เวียงน นางก อบต. เบิกไพร

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

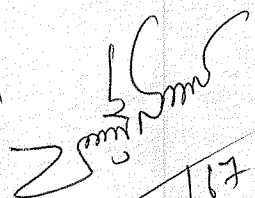
บ. ธารณรัตน ส่งพบทางวงน
ทส. 1 / ทส. 2 / 98. 31.ค. 67

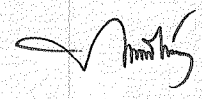

(นายพัสพนธ์ รังษีเสริมสุข)

ผู้จัดการทั่วไป

๐๗๖๖

-ทราบ
-เค.ไตรรัตน์
นาง. กอรรณพ ด. 15.ค. 67
3 พ.ค. 67


3/5/67

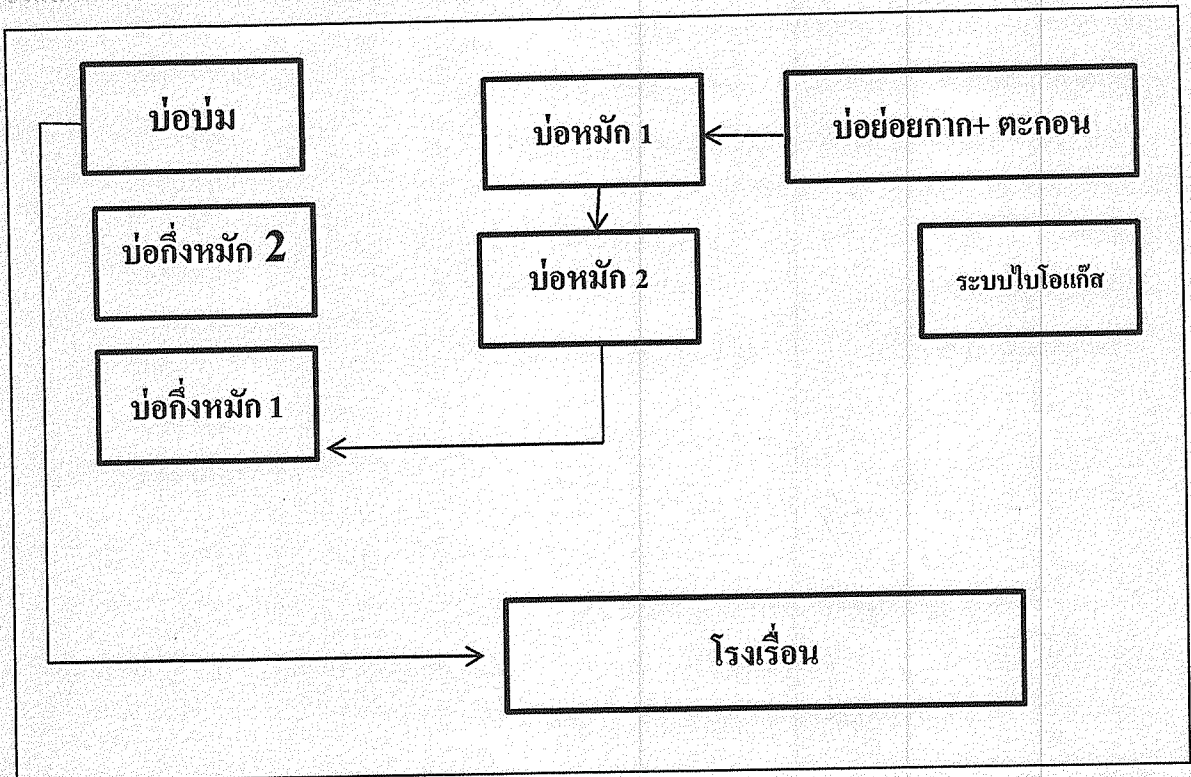
-ทราบ


แบบ ทส. ๑

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 139 หมู่ที่ 2 ซอย -
ถนน - แขวง/ตำบล คลองไทร เขต/อำเภอ จอมบึง
จังหวัด ราชบุรี โทรศัพท์ 081-3781964 โทรสาร - มี
ประเภท ผลิตอาหารสัตว์ เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบกิจการ
ออกให้โดย บริษัท ออริจิน จำกัด ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) 029
หมดอายุ 31 ธ.ค. 67

ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้



ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

สถิติและข้อมูลที่ได้รับจากแหล่งกำเนิดมลพิษ

วัน เดือน ปี	ปริมาณ การใช้ ไฟฟ้าของ ระบบ บำบัดน้ำ เสีย	ปริมาณ น้ำใช้ ในภาคกิจกรรม ของ แหล่งกำเนิด มลพิษ	ปริมาณ น้ำ เสียที่เข้า ระบบ บำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบาย น้ำที่ออกจาก ระบบ บำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีหรือ สารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อปริมาณ) (ลิตรหรือ กิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดจากระบบ บำบัดน้ำเสียที่นำไป กำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหา อุปสรรค และ แนวทาง แก้ไข	ลายมือชื่อ ผู้บันทึก	
						ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่อง สูบน้ำ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องเติม อากาศ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องแฉะ น้ำเสีย (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องแฉะ สารเคมี (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องสูบ ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ)				
1/3/67	A01.4	2800	1400	✓ ระบาย	-	✓ ปกติ	✓ ปกติ	-	-	-	✓ ปกติ	-	-	-	✓ ระบาย	๒๖๕๔
2/3/67	A01.4	2800	1400	"	-	"	"	-	-	-	"	-	-	-	-	๒๖๕๔
3/3/67	A01.4	2800	1400	"	-	"	"	-	-	-	"	-	-	-	-	๒๖๕๔
4/3/67	A01.4	2800	1400	"	-	"	"	-	-	-	"	-	-	-	-	๒๖๕๔
5/3/67	A01.4	2800	1400	"	-	"	"	-	-	-	"	-	-	-	-	๒๖๕๔
6/3/67	A01.4	2800	1400	"	-	"	"	-	-	-	"	-	-	-	-	๒๖๕๔
7/3/67	A01.4	2800	1400	"	-	"	"	-	-	-	"	-	-	-	-	๒๖๕๔
8/3/67	A01.4	2800	1400	"	-	"	"	-	-	-	"	-	-	-	-	๒๖๕๔
9/3/67	A01.4	2800	1400	"	-	"	"	-	-	-	"	-	-	-	-	๒๖๕๔
10/3/67	A01.4	2800	1400	"	-	"	"	-	-	-	"	-	-	-	-	๒๖๕๔
11/3/67	A01.4	2800	1400	"	-	"	"	-	-	-	"	-	-	-	-	๒๖๕๔
12/3/67	A01.4	2800	1400	"	-	"	"	-	-	-	"	-	-	-	-	๒๖๕๔
13/3/67	A01.4	2800	1400	"	-	"	"	-	-	-	"	-	-	-	-	๒๖๕๔
14/3/67	A01.4	2800	1400	"	-	"	"	-	-	-	"	-	-	-	-	๒๖๕๔
15/3/67	A01.4	2800	1400	"	-	"	"	-	-	-	"	-	-	-	-	๒๖๕๔

สถิติและข้อมูลที่ได้รับจากแหล่งกำเนิดมลพิษ

วัน เดือน ปี	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ไม่ระบาย)	ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือกิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหาและแนวทางแก้ไข	ลายมือชื่อผู้บันทึก
						ระบบบำบัดน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมสารเคมี (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบลำโพง (ปกติ/ผิดปกติ)	อื่นๆ (ปกติ/ผิดปกติ)			
16/9/๒๕	A01.4	๒๓๐๐	14๐๐	✓ สะดวก	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-	๒๖๖๕๕.
17/9/๒๕	A01.4	๒๓๐๐	14๐๐	✓	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-	๒๖๖๕๕.
18/9/๒๕	A01.4	๒๓๐๐	14๐๐	✓	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-	๒๖๖๕๕.
19/9/๒๕	A01.4	๒๓๐๐	14๐๐	✓	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-	๒๖๖๕๕.
๒๐/9/๒๕	A01.4	๒๓๐๐	14๐๐	✓	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-	๒๖๖๕๕.
๒1/9/๒๕	A01.4	๒๓๐๐	14๐๐	✓	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-	๒๖๖๕๕.
๒2/9/๒๕	A01.4	๒๓๐๐	14๐๐	✓	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-	๒๖๖๕๕.
๒๓/9/๒๕	A01.4	๒๓๐๐	14๐๐	✓	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-	๒๖๖๕๕.
๒4/9/๒๕	A01.4	๒๓๐๐	14๐๐	✓	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-	๒๖๖๕๕.
๒5/9/๒๕	A01.4	๒๓๐๐	14๐๐	✓	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-	๒๖๖๕๕.
๒6/9/๒๕	A01.4	๒๓๐๐	14๐๐	✓	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-	๒๖๖๕๕.
๒๗/9/๒๕	A01.4	๒๓๐๐	14๐๐	✓	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-	๒๖๖๕๕.
๒๘/9/๒๕	A01.4	๒๓๐๐	14๐๐	✓	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-	๒๖๖๕๕.
๒๙/9/๒๕	A01.4	๒๓๐๐	14๐๐	✓	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-	๒๖๖๕๕.
๓๐/9/๒๕	A01.4	๒๓๐๐	14๐๐	✓	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-	๒๖๖๕๕.
๓1/9/๒๕	A01.4	๒๓๐๐	14๐๐	✓	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-	๒๖๖๕๕.

- หมายเหตุ
๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้น ๆ ในแต่ละวัน
 ๒. ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งแบบอัตโนมัติ ให้แนบผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ
..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
(.....)
..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย
(.....)
ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
ออกให้โดย.....
..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย
(.....)
ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
ออกให้โดย

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๓. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 139 หมู่ที่ 2 ซอย - ถนน - แขวง/ตำบล เลี้ยวตรง เขต/อำเภอ ลพบุรี จังหวัด ราชบุรี โทรศัพท์ 081-918196A โทรสาร มี ๑ อาคาร/พื้นที่ ๑๓. เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบกิจการประเภท เลี้ยวตรง ใบอนุญาต เลขที่ (ถ้ามี) ๐๐๑/๐๒๑/๒๕๖ ออกให้โดย อบต. เลี้ยวตรง หมุดอายุ ๑๑ ค.ค. ๖๗

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

เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ()

ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

()

ใบอนุญาตเลขที่ หมุดอายุ

ออกให้โดย

ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมุดอายุ

ออกให้โดย

๔. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบบำบัดน้ำเสีย

ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย 2800 ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย แบบต่อเนื่อง 24 ชั่วโมง/วัน

แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย เครื่องสูบน้ำ เครื่องเติมอากาศ

เครื่องกวนผสมน้ำเสีย เครื่องกวนผสมสารเคมี

เครื่องสูบลตะกอน อื่น ๆ (ระบุ)

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) คูคลองท้ายซอยในบริเวณ + ข้างลำน้ำในฝั่งระยอง

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด 3ภาคใต้แห่งท้าย

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) ๑๑๐๐
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) ๑๒๐๐
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ๑๒๐๐ ระบาย
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม)
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- ระบบบำบัดน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบน้ำ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องเติมอากาศ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องกวนผสมน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องกวนผสมสารเคมี ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบตะกอน ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - อื่นๆ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)
- (๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข ๓๐๓ เปลี่ยนหัวปั๊มจ้ำจ้นที่

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

30/4/67

องค์การบริหารส่วนตำบลเบิกไพร
เลขที่รับ 1135
ลงวันที่ 30 เม.ย. 67
เวลา 13.09 น.

บริษัท ธารณชนวัด จำกัด

สำนักปลัด อบต.เบิกไพร
เลขที่รับ 188
ลงวันที่ 30 เม.ย. 67
เวลา 12.01 น.

15 เมษายน พ.ศ. 2567

- สำนักปลัด อบต.
- กองคลัง
- กองช่าง
- กองการศึกษา
- กองสวัสดิการสังคม
- หน่วยตรวจสอบภายใน

เรียน นายองค์การบริหารส่วนตำบลเบิกไพร

เรื่อง ส่งรายงานผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูล ทส.๑ จำนวน ๑ ชุด

- งานการเจ้าหน้าที่
- งานอำนวยการ
- งานยุทธศาสตร์
- งานป้องกัน
- งานนิติการ
- งานสาธารณสุข
- งานเลขานุการ อบต.

๒. แบบรายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียตามแบบ ทส.๒ จำนวน ๑ ชุด

บริษัท ธารณชนวัด จำกัด ได้เก็บสถิติและบันทึกข้อมูลรายละเอียด และรายงานสรุปผลการ

ทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ประจำเดือน มีนาคม พ.ศ. 2567

30 เม.ย. 67

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

เรียน นายก อบต.เบิกไพร
เพื่อโปรดทราบ

บ. ธารณชนวัด ส่งรายงาน

ทส.ทส. 2 ประจำเดือน มี.ค. 67
อททท



(นายพิศพนธ์ รังษีเสริมสุข)

ผู้จัดการทั่วไป

*- ทพ
- 10/25/67
นางก. อรรถกฤษณ์ สิริประทีป*

30/4/67
30/4/67

- ทพ
[Signature]

สถิติและข้อมูลที่ได้จากแหล่งกำเนิดมลพิษ

วัน เดือน ปี	ปริมาณ การใช้ ฟลูออออง ระบบ บำบัดน้ำ เสีย	ปริมาณ น้ำใช้ ในกิจกรรม ของ แหล่งกำเนิด มลพิษ	ปริมาณน้ำ เสียที่เข้า ระบบ บำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบาย น้ำทิ้งจาก ระบบ บำบัดน้ำเสีย (ระบบ/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีหรือ สารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อปริมาณ) (ลิตรหรือ กิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย								ปริมาณตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดจากระบบ บำบัดน้ำเสียที่นำไป กำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหา อุปสรรค และ แนวทาง แก้ไข	ลายมือชื่อ ผู้บันทึก
						ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่อง สูบน้ำ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องเติม อากาศ (ปกติ/ ผิดปกติ)	ผสมน้ำ เสีย (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องทวง ผล (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องสูบล ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ)				
1/3/๒๕	๒๕๑.๕	1800	๑๐๐	๑๕๐๐๐๐	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	-	-	๑๕๐๕๕๕
๒/3/๒๕	๒๕๑.๕	1900	๑๐๐	"	-	"	"	-	-	-	-	"	-	-	-	๑๕๐๕๕๕
๓/3/๒๕	๒๕๑.๕	1900	๑๐๐	"	-	"	"	-	-	-	-	"	-	-	-	๑๕๐๕๕๕
๔/3/๒๕	๒๕๑.๕	1800	๑๐๐	"	-	"	"	-	-	-	-	"	-	-	-	๑๕๐๕๕๕
๕/3/๒๕	๒๕๑.๕	1800	๑๐๐	"	-	"	"	-	-	-	-	"	-	-	-	๑๕๐๕๕๕
๖/3/๒๕	๒๕๑.๕	1800	๑๐๐	"	-	"	"	-	-	-	-	"	-	-	-	๑๕๐๕๕๕
๗/3/๒๕	๒๕๑.๕	1800	๑๐๐	"	-	"	"	-	-	-	-	"	-	-	-	๑๕๐๕๕๕
๘/3/๒๕	๒๕๑.๕	1800	๑๐๐	"	-	"	"	-	-	-	-	"	-	-	-	๑๕๐๕๕๕
๙/3/๒๕	๒๕๑.๕	1800	๑๐๐	"	-	"	"	-	-	-	-	"	-	-	-	๑๕๐๕๕๕
๑๐/3/๒๕	๒๕๑.๕	1800	๑๐๐	"	-	"	"	-	-	-	-	"	-	-	-	๑๕๐๕๕๕
๑๑/3/๒๕	๒๕๑.๕	1800	๑๐๐	"	-	"	"	-	-	-	-	"	-	-	-	๑๕๐๕๕๕
๑๒/3/๒๕	๒๕๑.๕	1800	๑๐๐	"	-	"	"	-	-	-	-	"	-	-	-	๑๕๐๕๕๕
๑๓/3/๒๕	๒๕๑.๕	1800	๑๐๐	"	-	"	"	-	-	-	-	"	-	-	-	๑๕๐๕๕๕
๑๔/3/๒๕	๒๕๑.๕	1800	๑๐๐	"	-	"	"	-	-	-	-	"	-	-	-	๑๕๐๕๕๕
๑๕/3/๒๕	๒๕๑.๕	1800	๑๐๐	"	-	"	"	-	-	-	-	"	-	-	-	๑๕๐๕๕๕

สถิติและข้อมูลที่ได้รับจากแหล่งกำเนิดมลพิษ

วัน เดือน ปี	ปริมาณ การใช้ ไฟฟ้าของ ระบบ บำบัดน้ำ เสีย (หน่วย)	ปริมาณ น้ำใช้ ในกิจกรรม ของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ เสียที่เข้า ระบบ บำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบาย น้ำทิ้งจาก ระบบ บำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารตะกอน หรือ สารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือ กิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย								ปริมาณตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดขึ้นจาก ระบบบำบัด น้ำเสียที่นำไป กำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหา อุปสรรค และ แนวทาง แก้ไข	ลายมือชื่อ ผู้บันทึก	
						ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่อง สูบน้ำ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องเติม อากาศ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องทวง ผลงน้ำเสีย (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องทวง ผลงสารเคมี (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องสูบ ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ)					
16/3/๖7	๑๒๑.4	18๐๐	๑๐๐	1	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ
๑๗/3/๖๗	๑๒๑.4	18๐๐	๑๐๐	1	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ
๑๘/3/๖๗	๑๒๑.4	18๐๐	๑๐๐	1	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ
๑๙/3/๖๗	๑๒๑.4	18๐๐	๑๐๐	1	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ
๒๐/3/๖๗	๑๒๑.4	18๐๐	๑๐๐	1	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ
๒๑/3/๖๗	๑๒๑.4	18๐๐	๑๐๐	1	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ
๒๒/3/๖๗	๑๒๑.4	18๐๐	๑๐๐	1	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ
๒๓/3/๖๗	๑๒๑.4	18๐๐	๑๐๐	1	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ
๒๔/3/๖๗	๑๒๑.4	18๐๐	๑๐๐	1	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ
๒๕/3/๖๗	๑๒๑.4	18๐๐	๑๐๐	1	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ
๒๖/3/๖๗	๑๒๑.4	18๐๐	๑๐๐	1	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ
๒๗/3/๖๗	๑๒๑.4	18๐๐	๑๐๐	1	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ
๒๘/3/๖๗	๑๒๑.4	18๐๐	๑๐๐	1	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ
๒๙/3/๖๗	๑๒๑.4	18๐๐	๑๐๐	1	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ
๓๐/3/๖๗	๑๒๑.4	18๐๐	๑๐๐	1	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ
๓๑/3/๖๗	๑๒๑.4	18๐๐	๑๐๐	1	-	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ

หมายเหตุ

๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้น ๆ ในแต่ละวัน
๒. ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งแบบอัตโนมัติ ให้แนบผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ

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

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

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

ออกให้โดย.....

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

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

ออกให้โดย

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 199 หมู่ที่ 2 ซอย - ถนน - แขวง/ตำบล สีลาโงระ เขต/อำเภอ จอมแจ้ง จังหวัด ระชนบุรี โทรศัพท์ 081-8181964 โทรสาร - มี ๒. ภารจันต์วิรัตน์ จล. เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบกิจการประเภท ศาลเจ้าอโศกสรี ไบอโนยูทาด เลขที่ (ถ้ามี) 001/029/2556 ออกให้โดย อบต. สีลาโงระ หมดอายุ 31 ธันวาคม 2567

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับเดือน ธันวาคม พ.ศ. 2567 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

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

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

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ ออกให้โดย

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

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบไหลเวียน

ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย 1800 ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย [x] แบบต่อเนื่อง 24 ชั่วโมง/วัน [] แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย [x] เครื่องสูบน้ำ [] เครื่องเติมอากาศ

[] เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย [] เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

[x] เครื่องสูบลตะกอน [] อื่น ๆ (ระบุ) ตะกอนใส่ถังพัก + นำไปฝังกลบ

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ)

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัดตะกอนที่ส่งมา

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 1800
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 900
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย 1 ปลาย
- (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)
 - เครื่องสูบลูกอม ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - อื่นๆ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)
- (๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข 300 เปลี่ยนท่อส่งน้ำที่

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