

รายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียตามมาตรา 80 ประจำปีงบประมาณ 2566



หน้าหลัก รายงานการลงทะเบียนแหล่งกำเนิดมลพิษ รายงานผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย แบบจัดส่งรายงานสรุปจำนวน ทส.2

รายงานแบบจัดส่งรายงานสรุปจำนวน ทส.2 แหล่งกำเนิดมลพิษ ที่ไม่รายงาน ทส.2 แก้ไขข้อมูลของเจ้าพนักงานท้องถิ่น เปลี่ยนรหัสผ่าน (Password)

ออกจากระบบ

ข้าพเจ้า : นาง **สมีน ชาญไชย**

ในฐานะ : **หัวหน้าสำนักปลัด**

หน่วยงาน : **องค์การบริหารส่วนตำบลควนเมา**

ปฏิบัติหน้าที่ในฐานะเจ้าพนักงานท้องถิ่นตาม มาตรา 80 และมาตรา 81 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม

และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.2535 และกฎกระทรวงกำหนด หลักเกณฑ์วิธีการ และแบบการเก็บสถิติ และข้อมูลการจัดทำบันทึกรายละเอียด

และรายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ขอรวบรวมรายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียจากแหล่งกำเนิดมลพิษตามมาตรา 70

ในเขตอำนาจความรับผิดชอบ

รายงานประจำเดือน: **ตุลาคม** พ.ศ. **2565** โดยสรุป ดังนี้

ประเภทแหล่งกำเนิดมลพิษ	จำนวนแหล่งกำเนิดมลพิษ (แห่ง)				จำนวนเอกสาร (แผ่น)		
	Online	ไปรษณีย์	ตนเอง	รวม (แห่ง)	ไปรษณีย์	ตนเอง	รวม (แผ่น)
1. โรงงานอุตสาหกรรมและนิคมอุตสาหกรรม	3		1	4		2	2
2. อาคารบางประเภทและบางขนาด							
<input type="checkbox"/> อาคารชุด	0			0			0
<input type="checkbox"/> โรงแรม	0			0			0
<input type="checkbox"/> โรงพยาบาล	0			0			0
<input type="checkbox"/> โรงเรียน สถาบันอุดมศึกษา	0			0			0
<input type="checkbox"/> อาคารที่ทำการ	0			0			0
<input type="checkbox"/> ศูนย์การค้าหรือห้างสรรพสินค้า	0			0			0
<input type="checkbox"/> ตลาด	0			0			0
<input type="checkbox"/> ภัตตาคาร หรือร้านอาหาร	0			0			0
<input type="checkbox"/> หอพัก	0			0			0
<input type="checkbox"/> สถานบริการ (อาบ อบ และนวดตัว)	0			0			0
3. ที่ดินจัดสรร	0			0			0
4. สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง	0			0			0
5. ระบบบำบัดน้ำเสียชุมชน	0			0			0
6. การเลี้ยงสุกร	0			0			0
7. ทำเทียบเรือประมงสะพานปลาและกิจการแพปลา	0			0			0
8. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด	0			0			0
9. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำกรวย	0			0			0
10.บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง	0			0			0
รวม	3	0	1	4	0	2	2

สำเนา :



ระบบฐานข้อมูลเพื่อการปฏิบัติตาม
พระราชบัญญัติส่งเสริมรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
โดย กรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

การรายงานทางอิเล็กทรอนิกส์

ตามกฎกระทรวงซึ่งออกตามความในมาตรา 80

หน้าหลัก รายงานการลงทะเบียนแหล่งกำเนิดมลพิษ รายงานผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย แบบจัดส่งรายงานสรุปจำนวน ทส.2

รายงานแบบจัดส่งรายงานสรุปจำนวน ทส.2 แหล่งกำเนิดมลพิษ ที่ไม่รายงาน ทส.2 แก้ไขข้อมูลของเจ้าพนักงานท้องถิ่น เปลี่ยนรหัสผ่าน (Password)

ออกจากระบบ

ข้าพเจ้า : **นาง สมัน ชาญไชย**

ในฐานะ : **หัวหน้าสำนักงานปลัด**

หน่วยงาน : **องค์การบริหารส่วนตำบลควนเมา**

ปฏิบัติหน้าที่ในฐานะเจ้าพนักงานท้องถิ่นตาม มาตรา 80 และมาตรา 81 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม

และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.2535 และกฎกระทรวงกำหนด หลักเกณฑ์วิธีการ และแบบการเก็บสถิติ และข้อมูลการจัดทำบันทึกรายละเอียด

และรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ขอขออนุญาตรายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียจากแหล่งกำเนิดมลพิษตามมาตรา 70

ในเขตอำนาจความรับผิดชอบ

รายงานประจำเดือน: **พฤศจิกายน** พ.ศ. **2665** **Submit** โดยสรุป ดังนี้

ประเภทแหล่งกำเนิดมลพิษ	จำนวนแหล่งกำเนิดมลพิษ (แห่ง)				จำนวนเอกสาร (แผ่น)		
	Online	ไปรษณีย์	ตนเอง	รวม (แห่ง)	ไปรษณีย์	ตนเอง	รวม (แผ่น)
1. โรงงานอุตสาหกรรมและนิคมอุตสาหกรรม	2		1	3		2	2
2. อาคารบางประเภทและบางขนาด							
<input type="checkbox"/> อาคารชุด	0			0			0
<input type="checkbox"/> โรงแรม	0			0			0
<input type="checkbox"/> โรงพยาบาล	0	1		1	2		2
<input type="checkbox"/> โรงเรียน สถาบันอุดมศึกษา	0			0			0
<input type="checkbox"/> อาคารที่ทำการ	0			0			0
<input type="checkbox"/> ศูนย์การค้าหรือห้างสรรพสินค้า	0			0			0
<input type="checkbox"/> ตลาด	0			0			0
<input type="checkbox"/> กัดดาอาคาร หรือร้านอาหาร	0			0			0
<input type="checkbox"/> หอพัก	0			0			0
<input type="checkbox"/> สถานบริการ (อาบ อบ และนวดตัว)	0			0			0
3. ที่ดินจัดสรร	0			0			0
4. สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง	0			0			0
5. ระบบบำบัดน้ำเสียชุมชน	0			0			0
6. การเลี้ยงสุกร	0			0			0
7. ทำเทียมเรือประมงสะพานปลาและกิจการแพปลา	0			0			0
8. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด	0			0			0
9. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำกร่อย	0			0			0
10. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง	0			0			0
รวม	2	1	1	4	2	2	4

คำแนะนำ :

คำนวณยอดรวม

ยืนยัน



ระบบฐานข้อมูลเพื่อการปฏิบัติงาน
 พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
 โดย กรมควบคุมมลพิษ กรมส่งเสริมการเกษตร กรมประมง กรมควบคุมมลพิษ และ ส.ส.ช.

การรายงานทางอิเล็กทรอนิกส์

แบบฟอร์มการรายงานซึ่งออกตามความในมาตรา 80

หน้าหลัก รายงานการลงทะเบียนแหล่งกำเนิดมลพิษ รายงานผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย แบบจัดส่งรายงานสรุปจำนวน ทส.2
 รายงานแบบจัดส่งรายงานสรุปจำนวน ทส.2 แหล่งกำเนิดมลพิษ ที่ไม่รายงาน ทส.2 แก้ไขข้อมูลของเจ้าพนักงานท้องถิ่น เปลี่ยนรหัสผ่าน (Password)
 ออกจากระบบ

ข้าพเจ้า : **นาง สนิม ชาญไชย**

ในฐานะ : **หัวหน้าสำนักปลัด**

หน่วยงาน : **องค์การบริหารส่วนตำบลควนเมา**

ปฏิบัติหน้าที่ในฐานะเจ้าพนักงานท้องถิ่นตาม มาตรา 80 และมาตรา 81 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม

และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 และกฎกระทรวงกำหนด หลักเกณฑ์วิธีการ และแบบการเก็บสถิติ และข้อมูลการจัดทำบันทึกรายละเอียด

และรายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ของรวบรวมรายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียจากแหล่งกำเนิดมลพิษตามมาตรา 70

ในเขตอำนาจความรับผิดชอบ

รายงานประจำเดือน: **ธันวาคม** พ.ศ. **2565** โดยสรุป ดังนี้

ประเภทแหล่งกำเนิดมลพิษ	จำนวนแหล่งกำเนิดมลพิษ (แห่ง)				จำนวนเอกสาร (แผ่น)		
	Online	ไปรษณีย์	ตนเอง	รวม (แห่ง)	ไปรษณีย์	ตนเอง	รวม (แผ่น)
1. โรงงานอุตสาหกรรมและนิคมอุตสาหกรรม	3		1	4		2	2
2. อาคารบางประเภทและบางขนาด							
<input type="checkbox"/> อาคารชุด	0			0			0
<input type="checkbox"/> โรงแรม	0			0			0
<input type="checkbox"/> โรงพยาบาล	0			0			0
<input type="checkbox"/> โรงเรียน สถาบันอุดมศึกษา	0			0			0
<input type="checkbox"/> อาคารที่ทำการ	0			0			0
<input type="checkbox"/> ศูนย์การค้าหรือห้างสรรพสินค้า	0			0			0
<input type="checkbox"/> ตลาด	0			0			0
<input type="checkbox"/> กัดอาคาร หรือร้านอาหาร	0			0			0
<input type="checkbox"/> หอพัก	0			0			0
<input type="checkbox"/> สถานบริการ (อาบ อบ และนวดตัว)	0			0			0
3. ที่ดินจัดสรร	0			0			0
4. สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง	0			0			0
5. ระบบบำบัดน้ำเสียชุมชน	0			0			0
6. การเลี้ยงสุกร	0			0			0
7. ทำเทียมเรือประมงสะพานปลาและกิจการแปปลา	0			0			0
8. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด	0			0			0
9. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำกร่อย	0			0			0
10. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง	0			0			0
รวม	3	0	1	4	0	2	2

สำเนา :



ระบบฐานข้อมูลเพื่อการปฏิบัติตาม

พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.2535
โดย กรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

การรายงานทางอิเล็กทรอนิกส์ ตามกฎหมายที่ออกตามความในมาตรา 80

- หน้าหลัก
- รายงานการลงทะเบียนแหล่งกำเนิดมลพิษ
- รายงานผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
- แบบจัดส่งรายงานสรุปจำนวน ทส.2
- รายงานแบบจัดส่งรายงานสรุปจำนวน ทส.2
- แหล่งกำเนิดมลพิษ ที่ใบรายงาน ทส.2
- แก้ไขข้อมูลลงทะเบียนโรงงานท้องถิ่น
- เปลี่ยนรหัสผ่าน (Password)
- ออกจากระบบ

ข้าพเจ้า : นาง สมิน ชาญไชย

ในฐานะ : หัวหน้าสำนักปลัด

หน่วยงาน : องค์การบริหารส่วนตำบลควนเมา

ปฏิบัติงานที่ในฐานะเจ้าพนักงานท้องถิ่นตาม มาตรา 80 และมาตรา 81 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม

และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.2535 และกฎกระทรวงกำหนด หลักเกณฑ์วิธีการ และแบบการเก็บสถิติ และข้อมูลการจัดทำบันทึกรายละเอียด

และรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ขอรวบรวมรายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียจากแหล่งกำเนิดมลพิษตามมาตรา 70

ในเขตอำนาจความรับผิดชอบ

รายงานประจำเดือน: มกราคม

พ.ศ. 2688

Submit

โดยสรุป ดังนี้

ประเภทแหล่งกำเนิดมลพิษ

จำนวนแหล่งกำเนิดมลพิษ (แห่ง)

จำนวนเอกสาร (แผ่น)

1. โรงงานอุตสาหกรรมและนิคมอุตสาหกรรม

Online	ไปรษณีย์	ตนเอง	รวม (แห่ง)	ไปรษณีย์	ตนเอง	รวม (แผ่น)
3		1	4		2	2

2. อาคารบางประเภทและบางขนาด

[] อาคารชุด

0			0			0
---	--	--	---	--	--	---

[] โรงแรม

0			0			0
---	--	--	---	--	--	---

[] โรงพยาบาล

0			0			0
---	--	--	---	--	--	---

[] โรงเรียน สถาบันอุดมศึกษา

0			0			0
---	--	--	---	--	--	---

[] อาคารที่ทำการ

0			0			0
---	--	--	---	--	--	---

[] ศูนย์การค้าหรือห้างสรรพสินค้า

0			0			0
---	--	--	---	--	--	---

[] ตลาด

0			0			0
---	--	--	---	--	--	---

[] กัดดาอาคาร หรือร้านอาหาร

0			0			0
---	--	--	---	--	--	---

[] หอพัก

0			0			0
---	--	--	---	--	--	---

[] สถานบริการ (อาบ อบ และนวดตัว)

0			0			0
---	--	--	---	--	--	---

3. ที่ดินจัดสรร

0			0			0
---	--	--	---	--	--	---

4. สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง

0			0			0
---	--	--	---	--	--	---

5. ระบบบำบัดน้ำเสียชุมชน

0			0			0
---	--	--	---	--	--	---

6. การเลี้ยงสุกร

0			0			0
---	--	--	---	--	--	---

7. ทำเทียบเรือประมงสะพานปลาและกิจการแปปลา

0			0			0
---	--	--	---	--	--	---

8. ม่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด

0			0			0
---	--	--	---	--	--	---

9. ม่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำกรวย

0			0			0
---	--	--	---	--	--	---

10. ม่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง

0			0			0
---	--	--	---	--	--	---

รวม

3	0	1	4	0	2	2
---	---	---	---	---	---	---

คำแนะนำ :

คำนวณยอดรวม

ยืนยัน

ระบบฐานข้อมูลเพื่อการปฏิบัติตามพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535

โดยกรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

รองรับ เบรมราเวอร์ Internet Explorer 11 ขึ้นไป



ระบบฐานข้อมูลเพื่อการปฏิบัติตาม
พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
โดย กรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

การรายงานทางอิเล็กทรอนิกส์ ตามกฎหมายที่ออกตามความในมาตรา 80

หน้าหลัก รายงานการลงทะเบียนแหล่งกำเนิดมลพิษ รายงานผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย แบบจัดส่งรายงานสรุปจำนวน ทส.2
รายงานแบบจัดส่งรายงานสรุปจำนวน ทส.2 แหล่งกำเนิดมลพิษ ทั่วไปรายงาน ทส.2 แก้ไขข้อมูลของเจ้าพนักงานท้องถิ่น เปลี่ยนรหัสผ่าน (Password)
ออกจากระบบ

ข้าพเจ้า : นาง **สพิน ชาญไชย**

ในฐานะ : **หัวหน้าสำนักปลัด**

หน่วยงาน : **องค์การบริหารส่วนตำบลควนเมา**

ปฏิบัติหน้าที่ในฐานะเจ้าพนักงานท้องถิ่นตาม มาตรา 80 และมาตรา 81 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม

และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 และกฎกระทรวงกำหนด หลักเกณฑ์วิธีการ และแบบการเก็บสถิติ และข้อมูลการจัดทำบันทึกรายละเอียด

และรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ขอรวบรวมรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียจากแหล่งกำเนิดมลพิษตามมาตรา 70

ในเขตอำนาจความรับผิดชอบ

รายงานประจำเดือน: **กุมภาพันธ์** พ.ศ. **2566**

โดยสรุป ดังนี้

ประเภทแหล่งกำเนิดมลพิษ	จำนวนแหล่งกำเนิดมลพิษ (แห่ง)				จำนวนเอกสาร (แผ่น)		
	Online	ไปรษณีย์	ตนเอง	รวม (แห่ง)	ไปรษณีย์	ตนเอง	รวม (แผ่น)
1. โรงงานอุตสาหกรรมและนิคมอุตสาหกรรม	3		1	4		2	2
2. อาคารบางประเภทและบางขนาด							
<input type="checkbox"/> อาคารชุด	0			0			0
<input type="checkbox"/> โรงแรม	0			0			0
<input type="checkbox"/> โรงพยาบาล	0			0			0
<input type="checkbox"/> โรงเรียน สถาบันอุดมศึกษา	0			0			0
<input type="checkbox"/> อาคารที่ทำการ	0			0			0
<input type="checkbox"/> ศูนย์การค้าหรือห้างสรรพสินค้า	0			0			0
<input type="checkbox"/> ตลาด	0			0			0
<input type="checkbox"/> ภัตตาคาร หรือร้านอาหาร	0			0			0
<input type="checkbox"/> หอพัก	0			0			0
<input type="checkbox"/> สถานบริการ (อาบ อบ และนวดตัว)	0			0			0
3. ที่ดินจัดสรร	0			0			0
4. สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง	0			0			0
5. ระบบบำบัดน้ำเสียชุมชน	0			0			0
6. การเลี้ยงสุกร	0			0			0
7. ทำเทียบเรือประมงสะพานปลาและกิจการแพปลา	0			0			0
8. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด	0			0			0
9. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำกร่อย	0			0			0
10. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง	0			0			0
รวม	3	0	1	4	0	2	2

คำนวณค่า :



ระบบฐานข้อมูลเพื่อการปฏิบัติงาน
 พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.2535
 โดย กรมควบคุมมลพิษ กระทรวงสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

การรายงานทางอิเล็กทรอนิกส์

ตามกฎกระทรวงซึ่งออกตามความในมาตรา 80

หน้าหลัก รายงานการลงทะเบียนแหล่งกำเนิดมลพิษ รายงานผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย แบบจัดส่งรายงานสรุปจำนวน ทส.2
 รายงานแบบจัดส่งรายงานสรุปจำนวน ทส.2 แหล่งกำเนิดมลพิษ ที่ไม่รายงาน ทส.2 แก้ไขข้อมูลของเจ้าพนักงานท้องถิ่น เปลี่ยนรหัสผ่าน (Password)
 ออกจากระบบ

ข้าพเจ้า : **นาง สมวัน ชาญไชย**

ในฐานะ : **หัวหน้าสำนักปลัด**

หน่วยงาน : **องค์การบริหารส่วนตำบลควนเมา**

ปฏิบัติหน้าที่ในฐานะเจ้าพนักงานท้องถิ่นตาม มาตรา 80 และมาตรา 81 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม

และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.2535 และกฎกระทรวงกำหนด หลักเกณฑ์วิธีการ และแบบการเก็บสถิติ และข้อมูลการจัดทำบันทึกรายละเอียด

และรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ขอรวบรวมรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียจากแหล่งกำเนิดมลพิษตามมาตรา 70

ในเขตอำนาจความรับผิดชอบ

รายงานประจำเดือน: **เมษายน** พ.ศ. **2568** โดยสรุป ดังนี้

ประเภทแหล่งกำเนิดมลพิษ	จำนวนแหล่งกำเนิดมลพิษ (แห่ง)				จำนวนเอกสาร (แผ่น)		
	Online	ไปรษณีย์	ตนเอง	รวม (แห่ง)	ไปรษณีย์	ตนเอง	รวม (แผ่น)
1. โรงงานอุตสาหกรรมและนิคมอุตสาหกรรม	3		1	4		2	2
2. อาคารบางประเภทและบางขนาด							
<input type="checkbox"/> อาคารชุด	0			0			0
<input type="checkbox"/> โรงแรม	0			0			0
<input type="checkbox"/> โรงพยาบาล	0			0			0
<input type="checkbox"/> โรงเรียน สถาบันอุดมศึกษา	0			0			0
<input type="checkbox"/> อาคารที่ทำการ	0			0			0
<input type="checkbox"/> ศูนย์การค้าหรือห้างสรรพสินค้า	0			0			0
<input type="checkbox"/> ตลาด	0			0			0
<input type="checkbox"/> กัดอาคาร หรือร้านอาหาร	0			0			0
<input type="checkbox"/> หอพัก	0			0			0
<input type="checkbox"/> สถานบริการ (อาบ อบ และนวดตัว)	0			0			0
3. ที่ดินจัดสรร	0			0			0
4. สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง	1			1			0
5. ระบบบำบัดน้ำเสียชุมชน	0			0			0
6. การเลี้ยงสุกร	0			0			0
7. ทำเทียบเรือประมงสะพานปลาและกิจการแพปลา	0			0			0
8. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด	0			0			0
9. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำกร่อย	0			0			0
10. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง	0			0			0
รวม	4	0	1	5	0	2	2

คำแนะนำ :



ระบบฐานข้อมูลเพื่อการปฏิบัติงาน
 พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.2535
 โดยกรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

การรายงานทางอิเล็กทรอนิกส์ ตามกฎกระทรวงซึ่งออกตามความในมาตรา 80

- หน้าหลัก
- รายงานการลงทะเบียนแหล่งกำเนิดมลพิษ
- รายงานผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
- แบบจัดส่งรายงานสรุปจำนวน พ.ศ.2
- รายงานแบบจัดส่งรายงานสรุปจำนวน พ.ศ.2
- แหล่งกำเนิดมลพิษ ที่ไม่รายงาน พ.ศ.2
- แก้ไขข้อมูลของเจ้าพนักงานท้องถิ่น
- เปลี่ยนรหัสผ่าน (Password)
- ออกจากระบบ

ข้าพเจ้า : นาง สมบัติ ขาญไชย

ในฐานะ : หัวหน้าสำนักปลัด

หน่วยงาน : องค์การบริหารส่วนตำบลควนเมา

ปฏิบัติตามหน้าที่ในฐานะเจ้าพนักงานท้องถิ่นตาม มาตรา 80 และมาตรา 81 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม

และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.2535 และกฎกระทรวงกำหนด หลักเกณฑ์วิธีการ และแบบการเก็บสถิติ และข้อมูลการจัดทำบันทึกรายละเอียด

และรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ขอรวบรวมรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียจากแหล่งกำเนิดมลพิษตามมาตรา 70

ในเขตอำนาจความรับผิดชอบ

รายงานประจำเดือน: พฤษภาคม พ.ศ. 2566

Submit โดยสรุป ดังนี้

ประเภทแหล่งกำเนิดมลพิษ	จำนวนแหล่งกำเนิดมลพิษ (แห่ง)				จำนวนเอกสาร (แผ่น)		
	Online	ไปรษณีย์	ตนเอง	รวม (แห่ง)	ไปรษณีย์	ตนเอง	รวม (แผ่น)
1. โรงงานอุตสาหกรรมและนิคมอุตสาหกรรม	3		1	4		2	2
2. อาคารบางประเภทและบางขนาด							
[] อาคารชุด	0			0			0
[] โรงแรม	0			0			0
[] โรงพยาบาล	0			0			0
[] โรงเรียน สถาบันอุดมศึกษา	0			0			0
[] อาคารที่ทำการ	0			0			0
[] ศูนย์การค้าหรือห้างสรรพสินค้า	0			0			0
[] ตลาด	0			0			0
[] กิจการค้าหรือร้านอาหาร	0			0			0
[] หอพัก	0			0			0
[] สถานบริการ (อาบ อบ และนวดตัว)	0			0			0
3. ที่ดินจัดสรร	0			0			0
4. สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง	1			1			0
5. ระบบบำบัดน้ำเสียชุมชน	0			0			0
6. การเลี้ยงสุกร	0			0			0
7. ทำเทียบเรือประมงสะพานปลาและกิจการแปปลา	0			0			0
8. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด	0			0			0
9. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำกร่อย	0			0			0
10. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง	0			0			0
รวม	4	0	1	5	0	2	2

คำแนะนำ :

คำนวณยอดรวม ยืนยัน



ระบบฐานข้อมูลเพื่อการปฏิบัติตาม
 พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
 โดย กรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

การรายงานทางอิเล็กทรอนิกส์

ตามกฎหมายที่ออกตามความในมาตรา 80



หน้าหลัก รายงานการลงทะเบียนแหล่งกำเนิดมลพิษ รายงานผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย แบบจัดส่งรายงานสรุปจำนวน ทส.2
 รายงานแบบจัดส่งรายงานสรุปจำนวน ทส.2 แหล่งกำเนิดมลพิษ ที่ใบรายงาน ทส.2 แก้ไขข้อมูลของเจ้าพนักงานท้องถิ่น เปลี่ยนรหัสผ่าน (Password)
 ออกจากระบบ

ข้าพเจ้า : **นาง สมัน ชาญไชย** ในฐานะ : **หัวหน้าสำนักงานปลัด**
 หน่วยงาน : **องค์การบริหารส่วนตำบลควนเมา** ปฏิบัติหน้าที่ในฐานะเจ้าพนักงานท้องถิ่นตาม มาตรา 80 และมาตรา 81 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.2535 และกฎกระทรวงกำหนด หลักเกณฑ์วิธีการ และแบบการเก็บสถิติ และข้อมูลการจัดทำบันทึกรายละเอียด และรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ขอบรอบรวมรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียจากแหล่งกำเนิดมลพิษตามมาตรา 70 ในเขตอำนาจความรับผิดชอบ รายงานประจำเดือน: **มิถุนายน** พ.ศ. **2688** **Submit** โดยสรุป ดังนี้

ประเภทแหล่งกำเนิดมลพิษ	จำนวนแหล่งกำเนิดมลพิษ (แห่ง)				จำนวนเอกสาร (แผ่น)		
	Online	ไปรษณีย์	ตนเอง	รวม (แห่ง)	ไปรษณีย์	ตนเอง	รวม (แผ่น)
1. โรงงานอุตสาหกรรมและนิคมอุตสาหกรรม	3		1	4		2	2
2. อาคารบางประเภทและบางขนาด							
<input type="checkbox"/> อาคารชุด	0			0			0
<input type="checkbox"/> โรงแรม	0			0			0
<input type="checkbox"/> โรงพยาบาล	0			0			0
<input type="checkbox"/> โรงเรียน สถาบันอุดมศึกษา	0			0			0
<input type="checkbox"/> อาคารที่ทำการ	0			0			0
<input type="checkbox"/> ศูนย์การค้าหรือห้างสรรพสินค้า	0			0			0
<input type="checkbox"/> ตลาด	0			0			0
<input type="checkbox"/> กัดดาวคาร หรือร้านอาหาร	0			0			0
<input type="checkbox"/> หอพัก	0			0			0
<input type="checkbox"/> สถานบริการ (อาบ อบ และนวดตัว)	0			0			0
3. ที่ดินจัดสรร	0			0			0
4. สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง	1			1			0
5. ระบบบำบัดน้ำเสียชุมชน	0			0			0
6. การเลี้ยงสุกร	0			0			0
7. ทำเทียบเรือประมงสะพานปลาและกิจการแพปลา	0			0			0
8. มอเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด	0			0			0
9. มอเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำกรวย	0			0			0
10. มอเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง	0			0			0
รวม	4	0	1	5	0	2	2

คำแนะนำ : **คำนวณยอดรวม** **ยืนยัน**



ระบบฐานข้อมูลเพื่อการปฏิบัติตาม
 พระราชบัญญัติส่งเสริมรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.2535
 โดยกรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

การรายงานทางอิเล็กทรอนิกส์

ตามกฎหมายรองซึ่งออกตามความในมาตรา 80

- หน้าหลัก
- รายงานการลงทะเบียนแหล่งกำเนิดมลพิษ
- รายงานผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
- แบบจัดส่งรายงานสรุปจำนวน ทส.2
- รายงานแบบจัดส่งรายงานสรุปจำนวน ทส.2
- แหล่งกำเนิดมลพิษ ที่ใบรายงาน ทส.2
- แก้ไขข้อมูลของเจ้าพนักงานท้องถิ่น
- เปลี่ยนรหัสผ่าน (Password)
- ออกจากระบบ

ข้าพเจ้า : **นาง สมิน ชาญไชย**

ในฐานะ : **หัวหน้าสำนักปลัด**

หน่วยงาน : **องค์การบริหารส่วนตำบลควนเมา**

มีภูมิลำเนาที่ในฐานะเจ้าพนักงานท้องถิ่นตาม มาตรา 80 และมาตรา 81 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม

และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.2535 และกฎกระทรวงกำหนด หลักเกณฑ์วิธีการ และแบบการเก็บสถิติ และข้อมูลการจัดทำบันทึกรายละเอียด

และรายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ขอรวบรวมรายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียจากแหล่งกำเนิดมลพิษตามมาตรา 70

ในเขตอำนาจความรับผิดชอบ

รายงานประจำเดือน: **กรกฎาคม** พ.ศ. **2566** โดยสรุป ดังนี้

ประเภทแหล่งกำเนิดมลพิษ	จำนวนแหล่งกำเนิดมลพิษ (แห่ง)				จำนวนเอกสาร (แผ่น)		
	Online	ไปรษณีย์	ตนเอง	รวม (แห่ง)	ไปรษณีย์	ตนเอง	รวม (แผ่น)
1. โรงงานอุตสาหกรรมและนิคมอุตสาหกรรม	3		1	4		2	2
2. อาคารบางประเภทและบางขนาด							
<input type="checkbox"/> อาคารชุด	0			0			0
<input type="checkbox"/> โรงแรม	0			0			0
<input type="checkbox"/> โรงพยาบาล	0			0			0
<input type="checkbox"/> โรงเรียน สถาบันอุดมศึกษา	0			0			0
<input type="checkbox"/> อาคารที่พักการ	0			0			0
<input type="checkbox"/> ศูนย์การค้าหรือห้างสรรพสินค้า	0			0			0
<input type="checkbox"/> ตลาด	0			0			0
<input type="checkbox"/> กัดอาคาร หรือร้านอาหาร	0			0			0
<input type="checkbox"/> หอพัก	0			0			0
<input type="checkbox"/> สถานบริการ (อาบ อบ และนวดตัว)	0			0			0
3. ที่ดินจัดสรร	0			0			0
4. สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง	1			1			0
5. ระบบบำบัดน้ำเสียชุมชน	0			0			0
6. การเลี้ยงสุกร	0			0			0
7. ทำเทียบเรือประมงสะพานปลาและกิจการแพปลา	0			0			0
8. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด	0			0			0
9. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำกร่อย	0			0			0
10. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง	0			0			0
รวม	4	0	1	5	0	2	2

สำเนา :



ระบบฐานข้อมูลเพื่อการปฏิบัติงาน
 พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
 โดยกรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

การรายงานทางอิเล็กทรอนิกส์ ตามกฎกระทรวงซึ่งออกตามความในมาตรา 80

- หน้าหลัก
- รายงานการลงทะเบียนแหล่งกำเนิดมลพิษ
- รายงานผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
- แบบจัดส่งรายงานสรุปจำนวน ทส.2
- รายงานแบบจัดส่งรายงานสรุปจำนวน ทส.2
- แหล่งกำเนิดมลพิษ ที่ไม่รายงาน ทส.2
- แก้ไขข้อมูลของเจ้าพนักงานท้องถิ่น
- เปลี่ยนรหัสผ่าน (Password)
- ออกจากระบบ

ข้าพเจ้า : นาง สมิน ชาญไชย

ในฐานะ : หัวหน้าสำนักปลัด

หน่วยงาน : องค์การบริหารส่วนตำบลควนเมา

ปฏิบัติตามหน้าที่ในฐานะเจ้าพนักงานท้องถิ่นตาม มาตรา 80 และมาตรา 81 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม

และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 และกฎกระทรวงกำหนด หลักเกณฑ์วิธีการ และแบบการเก็บสถิติ และข้อมูลการจัดทำบันทึกรายละเอียด

และรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ขอรบรวมรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียจากแหล่งกำเนิดมลพิษตามมาตรา 70

ในเขตอำนาจความรับผิดชอบ

รายงานประจำเดือน: สิงหาคม พ.ศ. 2566 โดยสรุป ดังนี้

ประเภทแหล่งกำเนิดมลพิษ	จำนวนแหล่งกำเนิดมลพิษ (แห่ง)				จำนวนเอกสาร (แผ่น)		
	Online	ไปรษณีย์	ตนเอง	รวม (แห่ง)	ไปรษณีย์	ตนเอง	รวม (แผ่น)
1. โรงงานอุตสาหกรรมและนิคมอุตสาหกรรม	3		1	4		2	2
2. อาคารบางประเภทและบางขนาด							
<input type="checkbox"/> อาคารชุด	0			0			0
<input type="checkbox"/> โรงแรม	0			0			0
<input type="checkbox"/> โรงพยาบาล	0			0			0
<input type="checkbox"/> โรงเรียน สถาบันอุดมศึกษา	0			0			0
<input type="checkbox"/> อาคารที่ทำการ	0			0			0
<input type="checkbox"/> ศูนย์การค้าหรือห้างสรรพสินค้า	0			0			0
<input type="checkbox"/> ตลาด	0			0			0
<input type="checkbox"/> กัดอาคาร หรือร้านอาหาร	0			0			0
<input type="checkbox"/> หอพัก	0			0			0
<input type="checkbox"/> สถานบริการ (อาบ อบ และนวดตัว)	0			0			0
3. ที่ดินจัดสรร	0			0			0
4. สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง	0			0			0
5. ระบบบำบัดน้ำเสียชุมชน	0			0			0
6. การเลี้ยงสุกร	0			0			0
7. ทำเทียบเรือประมงสะพานปลาและกิจการแพปลา	0			0			0
8. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด	0			0			0
9. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำกร่อย	0			0			0
10. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง	0			0			0
รวม	3	0	1	4	0	2	2

คำแนะนำ :



ระบบฐานข้อมูลเพื่อการปฏิบัติตาม
 พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
 โดย กรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

การรายงานทางอิเล็กทรอนิกส์ ตามกฎกระทรวงซึ่งออกตามความในมาตรา 80

หน้าหลัก | รายงานการลงทะเบียนแหล่งกำเนิดมลพิษ | รายงานผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย | แบบจัดส่งรายงานสรุปจำนวน ทส.2 | รายงานแบบจัดส่งรายงานสรุปจำนวน ทส.2 | แหล่งกำเนิดมลพิษ ที่ในรายงาน ทส.2 | บันทึกข้อมูลของเจ้าพนักงานท้องถิ่น | เปลี่ยนรหัสผ่าน (Password) | ออกจากระบบ

ข้าพเจ้า : นาง สบีน ช่างูไชย

ในฐานะ : หัวหน้าสำนักงานปลัด

หน่วยงาน : องค์การบริหารส่วนตำบลควนเมา

ปฏิบัติงานที่ในฐานะเจ้าพนักงานท้องถิ่นตาม มาตรา 80 และมาตรา 81 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม

และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.2535 และกฎกระทรวงกำหนด หลักเกณฑ์วิธีการ และแบบการเก็บสถิติ และข้อมูลการจัดทำบัญชีรายชื่อ

และรายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ขอรวบรวมรายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียจากแหล่งกำเนิดมลพิษตามมาตรา 70

ในเขตอำนาจความรับผิดชอบ

รายงานประจำเดือน: กันยายน พ.ศ. 2566 Submit โดยสรุป ดังนี้

ประเภทแหล่งกำเนิดมลพิษ	จำนวนแหล่งกำเนิดมลพิษ (แห่ง)				จำนวนเอกสาร (แผ่น)		
	Online	ไปรษณีย์	ตนเอง	รวม (แห่ง)	ไปรษณีย์	ตนเอง	รวม (แผ่น)
1. โรงงานอุตสาหกรรมและนิคมอุตสาหกรรม	3		1	4		2	2
2. อาคารบางประเภทและบางขนาด							
[] อาคารชุด	0			0			0
[] โรงแรม	0			0			0
[] โรงพยาบาล	0			0			0
[] โรงเรียน สถาบันอุดมศึกษา	0			0			0
[] อาคารที่ทำการ	0			0			0
[] ศูนย์การค้าหรือห้างสรรพสินค้า	0			0			0
[] ตลาด	0			0			0
[] กิจดาการ หรือร้านอาหาร	0			0			0
[] หอพัก	0			0			0
[] สถานบริการ (อาม อม และนวดตัว)	0			0			0
3. ที่ดินจัดสรร	0			0			0
4. สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง	0			0			0
5. ระบบบำบัดน้ำเสียชุมชน	0			0			0
6. การเลี้ยงสุกร	0			0			0
7. ทำเทียมเรือประมงสะพานปลาและกิจการแพปลา	0			0			0
8. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด	0			0			0
9. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำกร่อย	0			0			0
10. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง	0			0			0
รวม	3	0	1	4	0	2	2

คำแนะนำ :

คำนวณยอดรวม

ยืนยัน



๑. ททำการ อบต.ควนเมา
 ๑๒๓๓
 วันที่ / 1 พ.ย. / 2565
 ๒.

กลุ่มเกษตรกรทำสวนควนเมา
 95 หมู่ที่ 1 ตำบลควนเมา
 อำเภอวังวิเศษ จังหวัดตรัง
 92160

1 พฤศจิกายน 2565

เรื่อง ขอส่งรายงานงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

เรียน นายกองค้การบริหารส่วนตำบลควนเมา

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.2) จำนวน 1 ชุด

ตามที่ พรบ.ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.2535 ได้ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ เก็บสถิติข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบในแต่ละวัน นำมาจัดทำบันทึกรายละเอียดเป็นหลักฐาน และต้องจัดทำรายงานผลการสรุปการทำงานของระบบเสนอต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นอย่างน้อยเดือนละ 1 ครั้ง

ในการนี้ กลุ่มเกษตรกรทำสวนควนเมา ขอส่งรายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.2) ประจำเดือนตุลาคม 2565 มายังท่านดังปรากฏในเอกสารที่ส่งมาด้วย และขอความอนุเคราะห์ให้ท่านออกใบตอบรับรายงานดังกล่าว ให้กับกลุ่มฯด้วย จักขอบคุณยิ่ง

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

เวียง ๑๐๓๓ อบต.ควนเมา

- เพื่อไปทบทวน

- กลุ่มเกษตรกรทำสวนควนเมา ทวีชัย

รายนามสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (นางดุขฎี ภูพงษ์เพชร)

นี้ให้ส่ง

หัวหน้าสำนักงาน

- บันทึกประวัติกลุ่มเกษตรกร

กลุ่มเกษตรกรทำสวนควนเมา

1 พ.ย. 2565

นางสาว เจริญใจ งาม

สำนักงานกลุ่มเกษตรกรทำสวนควนเมา

โทรศัพท์ / โทรสาร 0-7582-0268

Email : Khuanmao.Group@Gmail.com

1 พ.ย. 2565

ลงชื่อผู้รับ

- กรม/1105/1105/1105

2 พ.ย. 65

- [Signature]
 - [Signature]
 1 พ.ย. 2565

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 95 หมู่ที่ 1 ซอย
 ถนน พรหมเกษม แขวง/ตำบล ดอนเมฆ เขต/อำเภอ 3 ตึก 3
 จังหวัด ๘5 โทรศัพท 045-820268 โทรสาร 045-820268
 มี กลุ่มเกษตรกรรมที่สวนดอนเมฆ เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 ประกอบกิจการประเภท ทิ้งของเสีย, ทิ้งของแข็ง/ของคราบ
 ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ๒18/2๕๖๒ ออกให้โดย ก.อุตสาหกรรม หมดอายุ 17 เมษายน 25๖6

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ
 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 25๖5 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม
 และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 (พรหมเกษม พิศกรอินทร์)

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

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
 ออกให้โดย

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

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
 ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย มีปล. ๑๕๕
 ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย 60 ลบ.ม./วัน

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

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย เครื่องสูบน้ำ เครื่องเติมอากาศ
 เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย เครื่องกวน/ผสมสารเคมี
 เครื่องสูบลตะกอน อื่น ๆ (ระบุ) มีปล. ๑๕๕

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ)

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)

(๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 2319.6

(๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 185.59

(๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม)

แอมโมเนีย 68.23 กก

(๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์

น้ำกรดฟอสฟอริก 105.07 กก

- ระบบบำบัดน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)

- เครื่องสูบน้ำ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)

- เครื่องเติมอากาศ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)

- เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)

- เครื่องกวน/ผสมสารเคมี ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)

- เครื่องสูบละออง 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



4*
 ททการ อบต.ควนเมา
 วันที่ 2520
 กลุ่มเกษตรกรทำสวนควนเมา 25.ค. 2565
 95 หมู่ที่ 1 ตำบลควนเมา พ.
 อำเภอวิเชียร จังหวัดตรัง
 92160

1 ธันวาคม 2565

เรื่อง ขอส่งรายงานงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

เรียน นายกองค้การบริหารส่วนตำบลควนเมา

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.2) จำนวน 1 ชุด

ตามที่ พรบ.ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.2535 ได้ให้เจ้าของหรือผู้
 ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ เก็บสถิติข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบในแต่ละวัน นำมา
 จัดทำบันทึกรายละเอียดเป็นหลักฐาน และต้องจัดทำรายงานผลการสรุปการทำงานขอระบบเสนอ
 ต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นอย่างน้อยเดือนละ 1 ครั้ง

ในการนี้ กลุ่มเกษตรกรทำสวนควนเมา ขอส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัด
 น้ำเสีย (แบบ ทส.2) ประจำเดือนพฤศจิกายน 2565 มายังท่านดังปรากฏในเอกสารที่ส่งมาด้วย
 และขอความอนุเคราะห์ให้ท่านออกใบตอบรับรายงานดังกล่าว ให้กับกลุ่มฯด้วย จักขอบคุณยิ่ง

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

6 โมง 2000 อบต.ควนเมา

- ผอ.ไปตทท

- กลุ่มเกษตรกรทำสวนควนเมา ทท.ขอส่ง

บทสรุปผลการทำงาน ของระบบบำบัด

น้ำเสีย

- หนังสือทบทวนสถิติ

ขอแสดงความนับถือ

(นางดุขฎี ภูพงศ์เพ็ชร)

หัวหน้าสำนักงาน

กลุ่มเกษตรกรทำสวนควนเมา

25.ค. 2565

สำนักงานกลุ่มเกษตรกรทำสวนควนเมา

โทรศัพท์ / โทรสาร 0-7582-0268

Email : Khuanmao.Group@Gmail.com

- ทท. / 1105 1105

 20065

ทันตกร ทจ. เคี่นคป.ลัด

25.ค. 2565

- 1105 / 1105

 1105

ลงชื่อผู้รับ พ.ล. สุวรรณสิริ

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 95 หมู่ที่ 1 ซอย ... ถนน เพชรเกษม แขวง/ตำบล ดอนเมือง เขต/อำเภอ 3 เขต จังหวัด ธนบุรี 102160 โทรศัพท์ 075-820268 โทรสาร 075-820248 มี ก่อมลพิษประเภทที่ สอนดอนเมือง เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบกิจการประเภท ที่รงแปรรูป ที่รงแปรรูปสิ่งเหลือ/ของเหลือ ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) 118/2552 ออกให้โดย ก.คุณสินกมล หมดอายุ 17 มกรคม 2554

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2555 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ (.....)

ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย (.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ ออกให้โดย

ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย (.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย 201/100 ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย 60 ลบ.ม./วัน

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

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย เครื่องสูบน้ำ เครื่องเติมอากาศ เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย เครื่องกวน/ผสมสารเคมี เครื่องสูบลตะกอน อื่น ๆ (ระบุ) 201/100

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ)

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)

(๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 270.16

(๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 216.13

(๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม)

แอมโมเนีย 79.48 กก.
ไฮดรอกไซด์ 122.39 กก.

(๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์

- ระบบบำบัดน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)

- เครื่องสูบน้ำ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)

- เครื่องเติมอากาศ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)

- เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)

- เครื่องกวน/ผสมสารเคมี ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)

- เครื่องสูบละออง 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



๕๐
 ททการ อบต.ควนเมา
 วันที่ ๕๑
 กลุ่มเกษตรทำสวนควนเมา / 6-ม.ค. 2566
 95 หมู่ที่ ๕ ตำบลควนเมา
 อำเภอวังยาง จังหวัดตรัง

92160

5 มกราคม 2566

เรื่อง ขอส่งรายงานงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

เรียน นายกองดีการบริหารส่วนตำบลควนเมา

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.2) จำนวน 1 ชุด

ตามที่ พรบ.ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.2535 ได้ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ เก็บสถิติข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบในแต่ละวัน นำมาจัดทำบันทึกรายละเอียดเป็นหลักฐาน และต้องจัดทำรายงานผลการสรุปการทำงานของระบบเสนอต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นอย่างน้อยเดือนละ 1 ครั้ง

ในการนี้ กลุ่มเกษตรกรทำสวนควนเมา ขอส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.2) ประจำเดือนธันวาคม 2565 มายังท่านดังปรากฏในเอกสารที่ส่งมาด้วย และขอความอนุเคราะห์ให้ท่านออกใบตอบรับรายงานดังกล่าว ให้กับกลุ่มฯด้วย จักขอบคุณยิ่ง

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

นี่ค้ ทรงถ อบต.ควนเมา

- ส่งไปตทท
- กลุ่มเกษตรกรทำสวนควนเมา ทวีวงศ์ ทรงถ
- ผลการทำนุบำรุงของบ่อบำบัดน้ำเสีย
- หนังสือทวิสันติบัญ

6-ม.ค. 2566

ขอแสดงความนับถือ

(นางดุษฎี ฎุพงศ์เพ็ชร)
หัวหน้าสำนักงาน

กลุ่มเกษตรกรทำสวนควนเมา
อำเภอวังยางจังหวัดตรัง

สำนักงานกลุ่มเกษตรกรทำสวนควนเมา
 โทรศัพท์ / โทรสาร 0-7582-0268
 Email : Khuanmao.Group@Gmail.com

6 ม.ค. 25๖๖

- ทรงถ / ทวีวงศ์ ทรงถ (น.ค.ก.)

ลงชื่อผู้รับ

๖๖๖-๖๖.

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 95 หมู่ที่ 1 ซอย
 ถนน เพชรเกษม แขวง/ตำบล ดอนเมือง เขต/อำเภอ วัฒนา
 จังหวัด ตรีวิ โทรศัพท์ 075-820268 โทรสาร 075-820268
 มี ก่อตั้ง/ประเภท/พื้นที่/ขนาด เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 ประกอบกิจการประเภท ทิ้งขยะ/เศษอาหาร/สิ่งเหลือ/วัน
 ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) 18/2552 ออกให้โดย ก.อ.ส.ท.ท. หมุดอายุ 17 เมษายน 2566

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ
 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2565 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม
 และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

[Signature] เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 (นายพนม พิศาลวิทย์)

ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย
 (.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมุดอายุ
 ออกให้โดย

ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย
 (.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมุดอายุ
 ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย *Biological*
 ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย 60 ลบ.ม./วัน

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

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย เครื่องสูบน้ำ เครื่องเติมอากาศ
 เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย เครื่องกวน/ผสมสารเคมี
 เครื่องสูบลำโพง อื่น ๆ (ระบุ) *Biological*

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) -

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด -

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) -
 (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 382.10
 (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 305.68

(๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม) ๕

แอมโมเนีย 112.42 กก.

(๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์

น้ำตกพรหมิต 173.10 กก.

- ระบบบำบัดน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)

- เครื่องสูบน้ำ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)

- เครื่องเติมอากาศ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)

- เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)

- เครื่องกวน/ผสมสารเคมี ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)

- เครื่องสูบละออง ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)

- อื่นๆ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)

(๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ส.ม.) —

(๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข —

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



๔๐
 ททการ อบค. ชวนเมา
 ๒๗๔
 ๒ พ.พ. ๒๕๖๖
 ๙๕ หมู่ที่ ๑ ตำบลชวนเมา
 อำเภอวังน้ำเขียว จังหวัดนครราชสีมา

กลุ่มเกษตรกรทำสวนชวนเมา
 ๙๕ หมู่ที่ ๑ ตำบลชวนเมา
 อำเภอวังน้ำเขียว จังหวัดนครราชสีมา
 ๙๒๑๖๐

1 กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

เรื่อง ขอส่งรายงานงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

เรียน นายองค์การบริหารส่วนตำบลชวนเมา

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.๒) จำนวน ๑ ชุด

ตามที่ พรบ.ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.๒๕๓๕ ได้ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ เก็บสถิติข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบในแต่ละวัน นำมาจัดทำบันทึกรายละเอียดเป็นหลักฐาน และต้องจัดทำรายงานผลการสรุปการทำงานของระบบเสนอต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นอย่างน้อยเดือนละ ๑ ครั้ง

ในการนี้ กลุ่มเกษตรกรทำสวนชวนเมา ขอส่งรายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.๒) ประจำเดือนธันวาคม ๒๕๖๕ มายังท่านดังปรากฏในเอกสารที่ส่งมาด้วย และขอความอนุเคราะห์ให้ท่านออกไปตอบรับรายงานดังกล่าว ให้กับกลุ่มฯด้วย จักขอบคุณยิ่ง

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

1/2/66 นายก อบต. ชวนเมา

- นสอ.ไปตท

- กลุ่มเกษตรกรทำสวนชวนเมา (ท) ของ อบต.ชวนเมา

และพนักงานเทศบาลเมืองวังน้ำเขียว

- พนักงานเทศบาลเมืองวังน้ำเขียว

[Signature]

๒ ก.พ. ๒๕๖๖

ขอแสดงความนับถือ

(นางดุษฎี ภู่งศ์เพชร)

หัวหน้าสำนักงาน

กลุ่มเกษตรกรทำสวนชวนเมา

โคกหนองน้ำแก้ววังน้ำเขียว

[Signature]

๒ ก.พ. ๒๕๖๖

สำนักงานกลุ่มเกษตรกรทำสวนชวนเมา

โทรศัพท์ / โทรสาร ๐-๗๕๘๒-๐๒๖๘

Email : Khuanmao.Group@Gmail.com

ลงชื่อผู้รับ

- ทราบ/แจ้ง อบต. ชวนเมา

[Signature]

๒ ก.พ. ๒๕๖๖

- แจ้ง อบต. ชวนเมา
 - แจ้ง อบต. ชวนเมา
 - แจ้ง อบต. ชวนเมา

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ ๑๕ หมู่ที่ 1 ซอย
 ถนน เพชรเกษม แขวง/ตำบล ดอนเมฆ เขต/อำเภอ 31501
 จังหวัด ๑๖ ๑๒160 โทรศัพท์ ๐๗๕-๘๒๐๒๖๘ โทรสาร ๐๗๕-๘๒๐๒๖๘
 มี กลุ่มเกษตรกรรม/สวนผลไม้ เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 ประกอบกิจการประเภท ทิ้งของเสีย/ทิ้งของเสียอันตราย/ของเสีย
 ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ๑๖/๒๕๕๒ ออกให้โดย กศ.รัตนโกสินทร์ ๑๗ เมษายน ๒๕๖๖

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ
 เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๖ ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม
 และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 (นายสมชาย ใจดี)

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย
 ()

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
 ออกให้โดย

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย
 ()

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
 ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย 24/255๗
 ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย 60 ลบ.ม./วัน

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

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย เครื่องสูบน้ำ เครื่องเติมอากาศ
 เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย เครื่องกวน/ผสมสารเคมี
 เครื่องสูบลตะกอน อื่น ๆ (ระบุ) 24/255๗

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ)

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)
 (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 184.38
 (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 147.49

(๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม)

แอมโมเนีย 93.98 กก.

(๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์

น้ำกรดฟอสฟอริก 144.72 กก.

- ระบบบำบัดน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)

- เครื่องสูบน้ำ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)

- เครื่องเติมอากาศ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)

- เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)

- เครื่องกวน/ผสมสารเคมี ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)

- เครื่องสูบลำโพง 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



๑๐
 ททการ อบต.ควนเมา
 รับที่ 601
 วันที่ 3 มี.ค. 2566
 กลุ่มเกษตรกรทำสวนควนเมา
 95 หมู่ที่ 1 ตำบลควนเมา
 อำเภอธวัชป่า จังหวัดตรัง
 92160

1 มีนาคม 2566

เรื่อง ขอส่งรายงานงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

เรียน นายองค์การบริหารส่วนตำบลควนเมา

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.2) จำนวน 1 ชุด

ตามที่ พรบ.ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.2535 ได้ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ เก็บสถิติข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบในแต่ละวัน นำมาจัดทำบันทึกรายละเอียดเป็นหลักฐาน และต้องจัดทำรายงานผลการสรุปการทำงานของระบบเสนอต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นอย่างน้อยเดือนละ 1 ครั้ง

ในการนี้ กลุ่มเกษตรกรทำสวนควนเมา ขอส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.2) ประจำเดือนกุมภาพันธ์ 2566 มายังท่านดังปรากฏในเอกสารที่ส่งมาด้วย และขอความอนุเคราะห์ให้ท่านออกใบตอบรับรายงานดังกล่าว ให้กับกลุ่มฯด้วย จักขอบคุณยิ่ง

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ไว้ ณ อบต. ควนเมา

- นสอ. โสภณ

- กลุ่มเกษตรกรทำสวน ควนเมา หมู่ที่ ๑๑

นางสาว นงนุช นงนุช

จังหวัดตรัง

- นสอ. โสภณ

ขอแสดงความนับถือ

(นางดุชนันท์ ภูพงษ์เพชร)

หัวหน้าสำนักงาน

กลุ่มเกษตรกรทำสวนควนเมา

3 มี.ค. 2566

6 หน้า ลงไว้แล้ว

สำนักงานกลุ่มเกษตรกรทำสวนควนเมา

โทรศัพท์ / โทรสาร 0-7582-0268

Email : Khuanmao.Group@Gmail.com

ลงชื่อผู้รับ

- นสอ. โสภณ
 3 มี.ค. 66
 3 มี.ค. 2566
 - นสอ. โสภณ / นสอ. โสภณ
 3 มี.ค. 2566

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 95 หมู่ที่ 1 ซอย -
 ถนน เพชรเกษม แขวง/ตำบล ดอนนา เขต/อำเภอ วัฒนา
 จังหวัด ภูเก็ต โทรศัพท์ 075-820268 โทรสาร 075-820268
 มี กลุ่มเกษตรกรที่สวนดอนนา เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 ประกอบกิจการประเภท ที่สวนดอนนา, ห้างขายเนื้อ/หมู
 ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ป18/2552 ออกให้โดย ก.ศรณภพ หมดยอายุ 17 เมษายน 2566

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ
 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2566 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม
 และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

สมนึก เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 (*เทพพรหม ปัทมวิจิตร*)

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

ใบอนุญาตเลขที่ หมดยอายุ
 ออกให้โดย

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

ใบอนุญาตเลขที่ หมดยอายุ
 ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย *เปิดน้ำทิ้ง*
 ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย 60 ลบ.ม./วัน

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

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย เครื่องสูบน้ำ เครื่องเติมอากาศ
 เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย เครื่องกวน/ผสมสารเคมี
 เครื่องสูบลตะกอน อื่น ๆ (ระบุ) *เปิดน้ำทิ้ง*

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) -

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด -

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) -

(๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 416.76

(๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 333.41

(๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม)

แอมโมเนีย 122.61 กก.

(๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์

น้ำกรดฟอร์มิค 188.80 กก.

- 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 หรือผู้รับจ้าง ให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงาน ตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
 ๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้าง ให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงาน โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗



กลุ่มเกษตรกรรมทำสวนควนเมา
95 หมู่ที่ 1 ตำบลควนเมา

อำเภอธัญญา จังหวัดตรัง
92160

5 เมษายน 2566

เรื่อง ขอส่งรายงานงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

เรียน นายกองค้การบริหารส่วนตำบลควนเมา

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.2) จำนวน 1 ชุด

ตามที่ พรบ.ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.2535 ได้ให้เจ้าของหรือผู้
ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ เก็บสถิติข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบในแต่ละวัน นำมา
จัดทำบันทึกรายละเอียดเป็นหลักฐาน และต้องจัดทำรายงานผลการสรุปการทำงานจากระบบเสนอ
ต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นอย่างน้อยเดือนละ 1 ครั้ง

ในการนี้ กลุ่มเกษตรกรรมทำสวนควนเมา ขอส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัด
น้ำเสีย (แบบ ทส.2) ประจำเดือนมีนาคม 2566 มายังท่านดังปรากฏในเอกสารที่ส่งมาด้วย และขอ
ความอนุเคราะห์ให้ท่านออกไปตอบรับรายงานดังกล่าว ให้กับกลุ่มฯด้วย จักขอบคุณยิ่ง

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

- รับ รพท. ควนเมา
- นสอ.ปัทมา
- กลุ่มเกษตรกรรมทำสวนควนเมา ทว.ธัญญา
- นางนงนุช นสอ.ท.จันทนา
- น.ส.น.ส.น.ส.
- นสอ.ทว.ส.ท.น.ส.น.ส.น.ส.

ขอแสดงความนับถือ
(นางดุขฎิ ภูพงค์เพ็ชร)
หัวหน้าสำนักงาน
กลุ่มเกษตรกรรมทำสวนควนเมา

นางรม/นางสาว...
10 เม.ย. 2566

พ.ย. 2566

บันทึกเข้า...

สำนักงานกลุ่มเกษตรกรรมทำสวนควนเมา
โทรศัพท์ / โทรสาร 0-7582-0268
Email : Khuanao.Group@Gmail.com

ลงชื่อผู้รับ
-7 เม.ย. 2566
[Handwritten signature and notes]

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 95 หมู่ที่ 1 ซอย - ถนน เพชรเกษม แขวง/ตำบล ดอนเม็ก เขต/อำเภอ 5เขต จังหวัด ตรี 92160 โทรศัพท์ 075-820268 โทรสาร 075-820268 มี กลุ่มเกษตรกรรมที่สวนดอนเม็ก เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบกิจการประเภท ผลิตและอบแห้งผลไม้/ชาวนา ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) 118/2552 ออกให้โดย กอ.สน.กรม ทดอายุ 17 เมษายน 2566

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ เดือน มีนาคม พ.ศ. 2566 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ (นายสมชาย ตรีวิวัฒน์)

ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ ทดอายุ ออกให้โดย

ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ ทดอายุ ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย แบบ: ๑๒๕ ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย 60 ลบ.ม./วัน

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

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย เครื่องสูบน้ำ เครื่องเติมอากาศ เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย เครื่องกวน/ผสมสารเคมี เครื่องสูบลตะกอน อื่น ๆ (ระบุ) 200 ลิตร

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) -

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด -

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) -

(๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 746.53

(๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 597.22

(๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม)

แอมโมเนีย 219.63 กก.

เซ็ทกรวดรียา 338.19 กก.

(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



กลุ่มเกษตรกรทำสวนควนเมา
95 หมู่ที่ 1 ตำบลควนเมา
อำเภอรัษฎา จังหวัดตรัง
92160

ที่ทำการ อบต.ควนเมา
รับที่ 962
วันที่ 9 พ.ค. 2566
เวลา

3 พฤษภาคม 2566

เรื่อง ขอส่งรายงานงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

เรียน นายกองค์การบริหารส่วนตำบลควนเมา

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.2) จำนวน 1 ชุด

ตามที่ พรบ.ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.2535 ได้ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ เก็บสถิติข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบในแต่ละวัน นำมาจัดทำบันทึกรายละเอียดเป็นหลักฐาน และต้องจัดทำรายงานผลการสรุปการทำงานของระบบเสนอต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นอย่างน้อยเดือนละ 1 ครั้ง

ในการนี้ กลุ่มเกษตรกรทำสวนควนเมา ขอส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.2) ประจำเดือนเมษายน 2566 มายังท่านดังปรากฏในเอกสารที่ส่งมาด้วย และขอความอนุเคราะห์ให้ท่านออกใบตอบรับรายงานดังกล่าว ให้กับกลุ่มฯด้วย จักขอบคุณยิ่ง

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

เรียน นายก อบต. ควนเมา

- เชื้อโคกทอง

- กลุ่มเกษตรกรทำสวนควนเมา พว.สร่างพวน

นางสุพรรณิการ์ พงษ์ศรีเพชร (นางดุขฎิ พงษ์ศรีเพชร)

หัวหน้าสำนักงาน

กลุ่มเกษตรกรทำสวนควนเมา

9 พ.ค. 2566

นางสาวเจ้าแก้ว นพรัตน์

สำนักงานกลุ่มเกษตรกรทำสวนควนเมา

โทรศัพท์ / โทรสาร 0-7582-0268

- 9 พ.ค. 2566

Email : Khuanmao.Group@Gmail.com

ดร.ปรีดี นานา 550

- ทนาย/พว.สร่างพวน

ลงชื่อผู้รับ

๑ ๒๐ ๖๖

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ ๑๕ หมู่ที่ 1 ซอย -

ถนน เพชรเกษม แขวง/ตำบล ดอนเมือง เขต/อำเภอ 5 เขต

จังหวัด ๓๖ ๑๒160 โทรศัพท์ ๐๗๕-๒๘๐๒๖๘ โทรสาร ๐๗๕-๒๘๐๒๖๘

มี กลุ่มเกษตรกรรม เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ประกอบกิจการประเภท พืชผักผลไม้ พืชผักผลไม้ / ไร่สวน

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ๖๑๘/๒๕๖๒ ออกให้โดย ก.ค.ส.ค.ค. หมดอายุ ๑๗ เมษายน ๒๕๖๗

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับเดือน เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๖ ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(นายทอม นิตยรัตน์)

ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

()

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

ออกให้โดย

ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

()

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย ฝัดปลา

ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย 60 ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย แบบต่อเนื่อง 24 ชั่วโมง/วัน

แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย เครื่องสูบน้ำ เครื่องเติมอากาศ

เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

เครื่องสูบลำโพง อื่น ๆ (ระบุ) ฝัดปลา

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) -

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด -

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) -

(๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 357.35

(๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 285.88

- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม) แอมโมเนีย 105.14 กก.
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์ เหล็กพอร์ซิด 161.89 กก.
- ระบบบำบัดน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบน้ำ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องเติมอากาศ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องกวน/ผสมสารเคมี ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบละกอน ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - อื่นๆ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (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



ที่ทำการ อบต.ควนเมา
 วันที่ 1152
 วันที่ 2 มิ.ย. 2566 /
 เวลา.....น.

กลุ่มเกษตรกรทำสวนควนเมา
 95 หมู่ที่ 1 ตำบลควนเมา
 อำเภอรษฎา จังหวัดตรัง
 92160

2 มิถุนายน 2566

เรื่อง ขอส่งรายงานงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

เรียน นายองค์การบริหารส่วนตำบลควนเมา

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.2) จำนวน 1 ชุด

ตามที่ พรบ.ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.2535 ได้ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ เก็บสถิติข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบในแต่ละวัน นำมาจัดทำบันทึกรายละเอียดเป็นหลักฐาน และต้องจัดทำรายงานผลการสรุปการทำงานของระบบเสนอต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นอย่างน้อยเดือนละ 1 ครั้ง

ในการนี้ กลุ่มเกษตรกรทำสวนควนเมา ขอส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.2) ประจำเดือนพฤษภาคม 2566 มายังท่านดังปรากฏในเอกสารที่ส่งมาด้วย และขอความอนุเคราะห์ให้ท่านออกไปตอบรับรายงานดังกล่าว ให้กับกลุ่มฯด้วย จักขอบคุณยิ่ง

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

๒ รายนวต อบต.ควนเมา

- เสนอ/ขอทราบ
- กลุ่มเกษตรกรทำสวนควนเมา
- ทางสถานีวิทยุกระจายเสียง
- ขอทราบถึงสถานะได้
- แผนกประชาสัมพันธ์

ขอแสดงความนับถือ

(นางดุขฎิ ภูพงษ์เพชร)

หัวหน้าสำนักงาน

กลุ่มเกษตรกรทำสวนควนเมา

นาง พ. ภาวิณี ภูพงษ์เพชร

2 มิ.ย. 2566

นง

- ทาง อบต.ควนเมา
 ได้แจ้ง อบต.ควนเมา
 2 มิ.ย. 66

สำนักงานกลุ่มเกษตรกรทำสวนควนเมา

โทรศัพท์ / โทรสาร 0-7582-0268

Email : Khanmao.Group@Gmail.com

2 มิ.ย. 2566

ลงชื่อผู้รับ

นาง พ. ภาวิณี ภูพงษ์เพชร
 2 มิ.ย. 66

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 95 หมู่ที่ 1 ซอย - ถนน เพชรเกษม แขวง/ตำบล ดอนเมือง เขต/อำเภอ วัฒนา จังหวัด ๓5 02160 โทรศัพท์ 075-820268 โทรสาร 075-820268 มี กลุ่มเกษตรกรรมที่สวนดอนเมือง เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบกิจการประเภท ผลิตและแปรรูปยางพารา/รถจักรยานยนต์ ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) 218/2552 ออกให้โดย ก.ค.ส.ท. หมดอายุ 17 เมษายน 2567

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2566 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

(นายสมชาย ใจดี) เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(นายสมชาย ใจดี) ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ ออกให้โดย

ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย (.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย 210 Pr. 100 ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย 60 ลบ.ม./วัน

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

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย เครื่องสูบน้ำ เครื่องเติมอากาศ เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย เครื่องกวน/ผสมสารเคมี เครื่องสูบลตะกอน อื่น ๆ (ระบุ) 210 Pr. 100

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ)

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)

(๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 378.00

(๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 302.40

(๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม)

แอมโมเนีย 111.20 กก.
น้ำกรดปอริต 171.24 กก.

(๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์

- ระบบบำบัดน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
- เครื่องสูบน้ำ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
- เครื่องเติมอากาศ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
- เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
- เครื่องกวน/ผสมสารเคมี ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
- เครื่องสูบละออง ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
- อื่นๆ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)

(๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (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



กลุ่มเกษตรกรทำสวนควนเมา
95 หมู่ที่ 1 ตำบลควนเมา
อำเภอวังวิเศษ จังหวัดตรัง

92160

ที่ทำการ อบต.ควนเมา
วันที่ 13/๑๖
วันที่ 3/ก.ค. 2566
เวลา.....น.

3 กรกฎาคม 2566

เรื่อง ขอส่งรายงานงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

เรียน นายกองค้การบริหารส่วนตำบลควนเมา

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.2) จำนวน 1 ชุด

ตามที่ พรบ.ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.2535 ได้ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ เก็บสถิติข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบในแต่ละวัน นำมาจัดทำบันทึกรายละเอียดเป็นหลักฐาน และต้องจัดทำรายงานผลการสรุปการทำงานของระบบเสนอต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นอย่างน้อยเดือนละ 1 ครั้ง

ในการนี้ กลุ่มเกษตรกรทำสวนควนเมา ขอส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.2) ประจำเดือนมิถุนายน 2566 มายังท่านดังปรากฏในเอกสารที่ส่งมาด้วย และขอความอนุเคราะห์ให้ท่านออกใบตอบรับรายงานดังกล่าว ให้กับกลุ่มฯด้วย จักขอบคุณยิ่ง

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

๒๖/๖/๖๖ รอนก อบต. ควนเมา

- ผอ.อบต.ควนเมา

- กลุ่มเกษตรกรทำสวนควนเมา (ทว) ผอ.โรงเรียน

วทสรูป/ผอ.ศูนย์พัฒนาเกษตรกรรม

วังวิเศษ

- พนักงาน อบต.วังวิเศษ

ขอแสดงความนับถือ

(นางดุชนฎี ภู่งศ์เพ็ชร)

หัวหน้าสำนักงาน

กลุ่มเกษตรกรทำสวนควนเมา

3 ก.ค. 2566

สำนักงานกลุ่มเกษตรกรทำสวนควนเมา

โทรศัพท์ / โทรสาร 0-7582-0268

Email : Khuanmao.Group@Gmail.com

ลงชื่อผู้รับ

เค.ค.พ.เจ้า ก. อบต.ควนเมา

-3 ก.ค. 2566

Handwritten signatures and notes at the bottom right of the page.

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 95 หมู่ที่ 1 ซอย -
 ถนน เพชรเกษม แขวง/ตำบล ดอนเมือง เขต/อำเภอ วังทอง
 จังหวัด ต.จ. ๑2160 โทรศัพท์ ๐๙5-82๐268 โทรสาร ๐๙5-82๐268
 มี กลุ่มเกษตรกรที่สวนดอนเมือง เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 ประกอบกิจการประเภท ที่ของชุมชน ที่ของเอกชนอื่น ๆ ไร่สวน
 ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) 118/2552 ออกให้โดย ก.ด.ล.น.ท.ท. หมดอายุ 17 เมษายน 2567

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ
 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2566 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม
 และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 (ดอนเมือง ไร่สวน)

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

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
 ออกให้โดย

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

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
 ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย สิงโครไดซ์
 ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย 60 ลบ.ม./วัน

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

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย เครื่องสูบน้ำ เครื่องเติมอากาศ
 เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย เครื่องกวน/ผสมสารเคมี
 เครื่องสูบลตะกอน อื่น ๆ (ระบุ) สิงโครไดซ์

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) -

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด -

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) -

(๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 675.50

(๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 540.72

แอมโซบียง 198.85 กก.
หนักปอร์เมนต์ 306.19 กก.

- (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 หรือผู้รับจ้าง ให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงาน ตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
 ๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงาน โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗



๕๐
 ทททการ อบจ.ควนเมา
 รับที่ ๑๖๓๙
 ๘ ส.ค. 2566
 กลุ่มเกษตรกรทำสวนควนเมา
 95 หมู่ที่ 1 ตำบลควนเมา
 อำเภอวังวิเศษ จังหวัดตรัง
 92160

3 สิงหาคม 2566

เรื่อง ขอส่งรายงานงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

เรียน นายกองค้การบริหารส่วนตำบลควนเมา

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.2) จำนวน 1 ชุด

ตามที่ พรบ.ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.2535 ได้ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ เก็บสถิติข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบในแต่ละวัน นำมาจัดทำบันทึกรายละเอียดเป็นหลักฐาน และต้องจัดทำรายงานผลการสรุปการทำงานของระบบเสนอต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นอย่างน้อยเดือนละ 1 ครั้ง

ในการนี้ กลุ่มเกษตรกรทำสวนควนเมา ขอส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.2) ประจำเดือนกรกฎาคม 2566 มายังท่านดังปรากฏในเอกสารที่ส่งมาด้วย และขอความอนุเคราะห์ให้ท่านออกใบตอบรับรายงานดังกล่าว ให้กับกลุ่มฯด้วย จักขอบคุณยิ่ง

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ไว้ ณ ททท อบจ.ควนเมา

- ส่งไปททท

- กลุ่มเกษตรกรทำสวนควนเมา หมู่ ๑ ตำบลควนเมา

นางดวงใจ ผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (นางดุซงฎี ภูพงษ์เพชร)

- นวค ททท ส.ค. ๒๕๖๖

ขอแสดงความนับถือ

หัวหน้าสำนักงาน

กลุ่มเกษตรกรทำสวนควนเมา

๘ ส.ค. 2566

นางสาว ใจดี ใจดี

สำนักงานกลุ่มเกษตรกรทำสวนควนเมา

โทรศัพท์ / โทรสาร 0-7582-0268

Email : Khuamao.Group@Gmail.com

๘ ส.ค. 2566

ลงชื่อผู้รับ

- ททท -

๒๕๖๖

๘ ส.ค. ๒๕๖๖

๘ ส.ค. ๒๕๖๖

๘ ส.ค. ๒๕๖๖

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 95 หมู่ที่ 1 ซอย
 ถนน เพชรเกษม แขวง/ตำบล ดอนเมฆ เขต/อำเภอ 3 จังหวัด ตรี 92160 โทรศัพท์ 075-820268 โทรสาร 075-820268
 มี ก่อผลเกษตรกรรมสวนผลไม้ เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 ประกอบกิจการประเภท หักรงแปดขั้ว หักรงแปดขั้วแห้ง / รมควัน
 ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) 118/2552 ออกให้โดย กอ.ส.บ.บ. หมดอายุ 17 ม.ค. 2567

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ
 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2566 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม
 และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

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

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

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
 ออกให้โดย

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

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
 ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย
 ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย 60 ลบ.ม./วัน

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

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย เครื่องสูบน้ำ เครื่องเติมอากาศ
 เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย เครื่องกวน/ผสมสารเคมี
 เครื่องสูบลำโพง อื่น ๆ (ระบุ)

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ)

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)

(๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 47536

(๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 38029

(๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม)

แอมโมเนีย 139.85 กก.

(๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์

น้ำอบฟอสฟอรัส 21534 กก.

- 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