



แบบบันทึกการตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษ/เรื่องร้องเรียน

ข้าพเจ้า นาย/นาง/นางสาว ... เจ้าหน้าที่กรมควบคุมมลพิษ ปฏิบัติหน้าที่ในฐานะ ...
เจ้าพนักงานควบคุมมลพิษตามพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ...
ได้เข้าตรวจสอบ ...
ตั้งอยู่ที่ ...
โทรศัพท์ ... โทรสาร ... เมื่อวันที่ ... เดือน ... พ.ศ. 2565
ระหว่างเวลา ... น.

ขณะตรวจสอบปรากฏข้อเท็จจริงเบื้องต้นว่า

- 1. ตรวจสอบสถานที่ตั้งโรงงานผลิตพลาสติก มดมี 1001003 ...
2. ตรวจสอบ ระบบบำบัดน้ำเสีย ...
3. ตรวจสอบ จุดที่มีกลิ่น ...

ในการตรวจสอบครั้งนี้ เจ้าหน้าที่ได้เก็บตัวอย่าง/ตรวจวัด ...
 น้ำเสีย/น้ำทิ้ง อากาศ เสียง กากของเสีย
 อื่นๆ (ระบุ) ... จำนวน ... ตัวอย่าง รหัสตัวอย่าง ...

โดยได้รับความยินยอมจากเจ้าของหรือผู้ครอบครองหรือผู้แทนของสถานประกอบการข้างต้น ซึ่งเจ้าหน้าที่และคณะ ...
ให้เกิดความเสียหายหรือไร้ประโยชน์ต่อทรัพย์สินของสถานประกอบการดังกล่าว จึงได้ลงลายมือชื่อผู้ตรวจสอบ และผู้นำตรวจสอบ
ไว้เป็นหลักฐาน

ผู้ตรวจสอบ
(นาย ...)
ตำแหน่ง ...

เจ้าของ/ผู้ครอบครอง/ผู้แทนของสถานที่
ผู้นำตรวจสอบ
(นาย ...)
ตำแหน่ง ...

ผู้ร่วมตรวจสอบ
(นาย ...)
ตำแหน่ง ...

เจ้าหน้าที่
(นางสาว ...)
ตำแหน่ง ...

ผู้ร่วมตรวจสอบ
(นาย ...)
ตำแหน่ง ...

19/5/2565
นางสาว...



ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลคูบัว
รับเลขที่ 2551 เวลา.....น.
วันที่ 7 เดือน 2565 พ.ศ.

ที่ รบ ๐๑๑๘/๓๘๓๓

ที่ว่าการอำเภอเมืองราชบุรี
ถนนอำเภอ รบ ๗๐๐๐๐

๒๗ กันยายน ๒๕๖๕

เรื่อง ขอความร่วมมือตรวจสอบเรื่องร้องเรียน กรณี ขอให้แก้ไขปัญหาน้ำเสียจากฟาร์มสุกร

เรียน นายองค์การบริหารส่วนตำบลคูบัว

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสืออำเภอวัดเพลง ที่ รบ ๐๘๑๘/๑๙๖๕ ลงวันที่ ๒๗ กันยายน ๒๕๖๕
จำนวน ๑ ชุด

ด้วยอำเภอเมืองราชบุรีได้รับแจ้งจากอำเภอวัดเพลงว่า นางสาวศุภมาส ต้นวงศ์เลิศ
ขอให้แก้ไขปัญหาน้ำเสียจากฟาร์มสุกร ตั้งอยู่ที่พื้นที่ตำบลคูบัว อำเภอเมืองราชบุรี เนื่องจากน้ำจากฟาร์มสุกร
ดังกล่าวไหลออกมาทำให้เกิดผลกระทบต่อประชาชนในพื้นที่อำเภอวัดเพลง

ในการนี้ เพื่อเป็นการแก้ไขปัญหาคความเดือดร้อนดังกล่าวข้างต้น จึงขอความร่วมมือท่าน
ร่วมตรวจสอบข้อเท็จจริง ในวันที่ ๒๐ ตุลาคม ๒๕๖๕ เวลา ๑๓.๓๐ น. ณ องค์การบริหารส่วนตำบลคูบัว
อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

(นายธนัสชัย พุ่มเจริญ)
นายอำเภอเมืองราชบุรี

ที่ทำการปกครองอำเภอ
ศูนย์ดำรงธรรมอำเภอ
โทร ๐-๓๒๓๓-๗๐๑๕ ต่อ ๑๖

๑๑๕ ๒๑๐๖ 6151
28 ๑๕ 65
11-22



ที่ รบ ๐๘๑๘/ ๑๙๖๕

ที่ว่าการอำเภอวัดเพลง
ถนนราชบุรี - วัดเพลง รบ ๗๐๑๗๐

๒๗ กันยายน ๒๕๖๕

เรื่อง แก้ไขปัญหาน้ำเสียจากฟาร์มสุกรในพื้นที่ ต.คูบัว อ.เมืองราชบุรี

เรียน ผู้อำนวยการศูนย์ดำรงธรรมอำเภอเมืองราชบุรี

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาคำร้องทุกข์

จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยอำเภอวัดเพลงได้รับเรื่องร้องเรียนจาก น.ส.ศุภมาส ตันวงศ์เลิศ ต้องการให้อำเภอวัดเพลงช่วยแก้ไขปัญหาน้ำเสียจากฟาร์มสุกร ตั้งอยู่ที่ ต.คูบัว อ.เมืองราชบุรี โดยน้ำจากฟาร์มสุกรดังกล่าวไหลออกมา มีผลกระทบต่อประชาชนในพื้นที่ อ.วัดเพลง โดยต้องการให้มีการบำบัดน้ำเสียโดยใช้ปูนขาวผสมกับ EM หรือทำตัวบำบัดกรอง หรือทำบ่อก๊าซบำบัด

อำเภอวัดเพลงพิจารณาแล้วเห็นว่าพื้นที่ตั้งของฟาร์มสุกรที่ผู้ร้องต้องการให้แก้ไขปัญหาดังกล่าวอยู่นอกเขตอำนาจหน้าที่ของอำเภอวัดเพลง ประกอบกับในพื้นที่อำเภอวัดเพลงไม่มีที่ตั้งของฟาร์มสุกรแต่อย่างใด อำเภอวัดเพลงจึงขอประสานศูนย์ดำรงธรรมอำเภอเมืองราชบุรี แจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องตรวจสอบข้อเท็จจริงและดำเนินการตามอำนาจหน้าที่ หากผลการดำเนินการเป็นประการใดขอความอนุเคราะห์ศูนย์ดำรงธรรมอำเภอเมืองราชบุรีแจ้งอำเภอวัดเพลงด้วยเพื่อจะได้แจ้งผู้ร้องเรียนต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายชนันต์ อินทร์ชัย)
นายอำเภอวัดเพลง

ที่ทำการปกครองอำเภอ
ศูนย์ดำรงธรรมอำเภอ
โทร./โทรสาร ๐ ๓๒๓๙ ๙๔๗๐



ศูนย์ดำรงธรรมอำเภอวัดเพลง

โทร. ๐๓๒ ๓๙๙๔๗๐

○ แบบฟอร์มร้องเรียน/ร้องทุกข์

○ แบบฟอร์มขอรับคำปรึกษา

วันที่ ๒๗ เดือน กย พ.ศ. ๒๕๖๕

เรื่อง เพิกถอนการเพิกถอนใบแจ้งเกิดของนายอำเภอวัดเพลง

เรียน นายอำเภอวัดเพลง

๑. ข้าพเจ้า (นาย/นาง/นางสาว) ศุภมาศ มิ่งมงคล อายุ ๓๘ ปี

อาชีพ - ที่อยู่ปัจจุบันที่ติดต่อได้ อยู่บ้านเลขที่ ๕ หมู่ที่

ถนน ตำบล/แขวง ตำบล อำเภอ/เขต ราชดำเนิน

จังหวัด ราชบุรี รหัสไปรษณีย์ ๗๐๓๕๐ หมายเลขโทรศัพท์ ๐๙๒๕๘๖๑๓๘

หมายเลขบัตรประจำตัวประชาชน ๙๗๐๐๗๐๐๐๗๑๕๖๕ ปกปิดชื่อ ไม่ปกปิดชื่อ

๒. ข้าพเจ้ามีเรื่องร้องเรียน/ร้องทุกข์ หรือขอคำปรึกษา ต่อนายอำเภอ... วัดเพลง... โดยมีรายละเอียด
พอสังเขป ดังนี้ (โปรดใช้ถ้อยคำสุภาพ)

เรียนท่านนายอำเภอวัดเพลงเรื่องด้วยข้าพเจ้าขอเพิกถอน
การเพิกถอนใบแจ้งเกิดของข้าพเจ้า ซึ่งไม่ถูกต้อง
ตามที่ข้าพเจ้าแจ้งเกิดเมื่อวันที่ ๑. เม.ย. ๖๓. ข้าพเจ้า
ต้องการขอเพิกถอนการเพิกถอนใบแจ้งเกิดของข้าพเจ้า
ซึ่งข้าพเจ้าแจ้งเกิดเมื่อวันที่ ๑. เม.ย. ๖๓.
ข้าพเจ้าขอเรียนขอคำปรึกษา
หรือแจ้งข้อเท็จจริง

๓. ข้าพเจ้าจึงมีความประสงค์ให้ศูนย์ดำรงธรรมดำเนินการ ดังนี้ (ระบุวัตถุประสงค์หรือความต้องการของผู้ร้อง)

๓.๑

ข้าพเจ้าขอเรียกร้องช่วยเหลือจากหน่วยงานอ.ก.ก.จ.ร.ม.ต.จ.ร.
๑. เมื่อ ค.ศ. ๒๕๖๓

๓.๒

๓.๓

หมายเหตุ

๑. ข้าพเจ้าในฐานะผู้ร้องทุกข้อได้รับทราบขณะร้องทุกข์แล้วว่า

๑.๑ ข้อความข้างต้นที่ข้าพเจ้าได้ทำการเขียนหรือบันทึกนั้น ถูกต้องตรงตามเจตนารมณ์ที่แท้จริงของข้าพเจ้า และมีข้อมูลเป็นความจริงทุกประการ ทั้งนี้ หากต่อมาได้มีการตรวจสอบพบว่าข้อความดังกล่าวไม่เป็นความจริง และก่อให้เกิดความเสียหายกับบุคคลอื่น ข้าพเจ้าอาจถูกผู้เสียหายดำเนินการทางกฎหมายทั้งทางแพ่งและอาญาต่อไปได้

๑.๒ ข้าพเจ้ายินยอมที่จะเปิดเผยข้อมูลเรื่องร้องเรียนของข้าพเจ้า ต่อเจ้าหน้าที่ศูนย์ดำรงธรรมอำเภอวัดเพลง รวมทั้งผู้บังคับบัญชา และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง

๑.๓ ข้าพเจ้าจะต้องติดตามเรื่องด้วยตนเอง กรณีไม่ติดตามเรื่องเกินกว่า ๑ ปี หรือเจ้าหน้าที่ไม่สามารถติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ ข้าพเจ้ายินยอมให้ศูนย์ดำรงธรรมอำเภอวัดเพลง ยุติเรื่องร้องเรียนของข้าพเจ้า

๒. ข้าพเจ้าได้รับทราบว่า เรื่องร้องทุกข์ที่ศูนย์ดำรงธรรมอำเภอวัดเพลง ไม่รับพิจารณาดำเนินการ หรือให้ยุติการพิจารณาได้ มีกรณีดังต่อไปนี้

๒.๑ เรื่องที่ข้าพเจ้าได้ไปใช้สิทธิดำเนินคดีทางศาลแล้ว และเรื่องที่ต้องไปใช้สิทธิทางศาลด้วยตนเอง

๒.๒ เรื่องที่อยู่ระหว่างการฟ้องร้องเป็นคดีในชั้นศาล หรือเรื่องที่ศาลได้มีคำพิพากษาเบ็ดเสร็จเด็ดขาดแล้ว

๒.๓ เรื่องที่ข้าพเจ้ายืนยันไว้ไม่มีความชัดเจน ไม่สามารถทำความเข้าใจในเนื้อหาสาระ หรือไม่ปรากฏพยานหลักฐานต่าง ๆ

ทั้งนี้ ได้แนบหลักฐานท้ายนี้ จำนวน แผ่น ดังนี้

- หนังสือมอบหมาย หรือหนังสือมอบอำนาจ และหลักฐานที่แสดงเหตุจำเป็น (กรณีที่เป็นกรร้องทุกข์แทน)
- พยานหลักฐานที่เกี่ยวข้องกับการร้องเรียน/ร้องทุกข์
-

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อความตามที่ระบุข้างต้นเป็นความจริงทุกประการ

หากปรากฏว่าไม่เป็นความจริง ข้าพเจ้ายอมรับผิดและให้ดำเนินการได้ตามกฎหมาย

ขอแสดงความนับถือ

ลงชื่อ สุกสมเร ดันองศาณี ผู้ร้องเรียน/ร้องทุกข์

สำเนาฉบับ



ที่ รบ ๗๓๔๐๓/๑๑๕ ๙

ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลคูบัว
อำเภอเมืองราชบุรี รบ ๗๐๐๐๐

๑๙ ตุลาคม ๒๕๖๕

เรื่อง รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียภายใต้กฎกระทรวงมาตรา ๘๐

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดราชบุรี

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. แบบรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย จำนวน ๑ ชุด
๒. แบบจัดส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย จำนวน ๑ ฉบับ

ตามหนังสือที่อ้างถึง อำเภอเมืองราชบุรี ให้องค์การบริหารส่วนตำบลคูบัว รวบรวมรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.๒) ที่เจ้าหน้าที่หรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษจัดส่งมายังเจ้าพนักงานท้องถิ่นทุกเดือน ส่งให้สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดไม่เกินภายในวันที่ ๓๐ ของทุกเดือน นั้น

องค์การบริหารส่วนตำบลคูบัว ได้ดำเนินการรวบรวมรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ประจำเดือนสิงหาคม ๒๕๖๕ เป็นที่เรียบร้อยแล้ว รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายไชยนต์ รุจจारी)

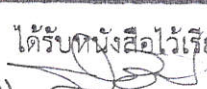
รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลคูบัว ปฏิบัติราชการแทน
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลคูบัว

กองช่าง

โทร. ๐๓๒-๗๓๐๑๗๒ ต่อ ๑๐๖

โทรสาร. ๐๓๒-๗๓๐-๑๗๒ ต่อ ๑๐๕

“ วิสัยทัศน์จังหวัดราชบุรี : เมืองเกษตรสีเขียว เศรษฐกิจมั่นคง สังคมมีความสุข ”

ได้รับหนังสือไว้เรียบร้อยแล้ว (ลงชื่อ) 
วันที่ 18/10/65

ปช
ร
ทพ
จนท.พิมพ์/ทาน

แบบจัดสร้งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ข้าพเจ้า นางสาวกุลจิรา ไฉม่ม

ตำแหน่ง ผู้ช่วยเจ้าหน้าที่ธุรการ

หน่วยงาน องค์การบริหารส่วนตำบลคูบัว

ปฏิบัติหน้าที่ในฐานะเจ้าพนักงานท้องถิ่นตามมาตรา 80 และ

มาตรา 81 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.2535 และกฎกระทรวงกำหนด

หลักเกณฑ์ วิธีการ และแบบการเก็บสถิติและข้อมูลการจัดทำบันทึกรายละเอียด และรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัด

น้ำเสีย พ.ศ. ๒๕๕๕ ขอรวบรวมรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียจากแหล่งกำเนิดมลพิษตามมาตรา 70 ในเขต

อำนาจความรับผิดชอบ ของเดือน สิงหาคม พ.ศ. 2565 โดยสรุป ดังนี้

ประเภทแหล่งกำเนิดมลพิษ	จำนวน (แห่ง)				จำนวนเอกสาร (แผ่น)		
	ออนไลน์	ไปรษณีย์	ด้วยตนเอง	รวมจำนวน (แห่ง)	ไปรษณีย์	ด้วยตนเอง	รวมเอกสาร (แผ่น)
1. โรงงานอุตสาหกรรมและนิคมอุตสาหกรรม	0			0			0
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	1			1			0
5. ระบบบำบัดน้ำเสียชุมชน	0	1		1	2		2
6. เรีเลี้ยงสุกร	0		1	1		1	1
7. ท่าเทียบเรือประมงสะพานปลาและกิจการแพปลา	0			0			0
8. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด	0			0			0
9. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำกร่อย	0			0			0
10. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง	0			0			0
รวม	1	1	1	3	2	1	3

ความเห็น ข้อเสนอแนะ

ลงชื่อ นางสาวกุลจิรา ไฉม่ม

เจ้าพนักงานท้องถิ่น

วันที่ 17 October 2022

สำเนาคู่ฉบับ



ที่ รบ ๗๓๔๐๓/๑๑๙๑

ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลคูบัว
อำเภอเมืองราชบุรี รบ ๗๐๐๐๐

๑๙ ตุลาคม ๒๕๖๕

เรื่อง รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียภายใต้กฎกระทรวงมาตรา ๘๐

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดราชบุรี

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. แบบรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย จำนวน ๑ ชุด
๒. แบบจัดส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย จำนวน ๑ ฉบับ

ตามหนังสือที่อ้างถึง อำเภอเมืองราชบุรี ให้องค์การบริหารส่วนตำบลคูบัว รวบรวมรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.๒) ที่เจ้าหน้าที่หรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษจัดส่งมายังเจ้าพนักงานท้องถิ่นทุกเดือน ส่งให้สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดไม่เกินภายในวันที่ ๓๐ ของทุกเดือน นั้น

องค์การบริหารส่วนตำบลคูบัว ได้ดำเนินการรวบรวมรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ประจำเดือนกันยายน ๒๕๖๕ เป็นที่เรียบร้อยแล้ว รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายไชยนต์ รุจจारी)

รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลคูบัว ปฏิบัติราชการแทน
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลคูบัว

กองช่าง

โทร. ๐๓๒-๗๓๐๑๗๒ ต่อ ๑๐๖

โทรสาร. ๐๓๒-๗๓๐-๑๗๒ ต่อ ๑๐๕

“ วิสัยทัศน์จังหวัดราชบุรี : เมืองเกษตรสีเขียว เศรษฐกิจมั่นคง สังคมมีความสุข ”

ได้รับหนังสือไว้เรียบร้อยแล้ว
(ลงชื่อ).....
วันที่ 19 / 10 / 65

ปลัด.....
รองปลัด.....
หนง.
จนท.พิมพ์/ทาน.....

แบบจัดส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ข้าพเจ้า นางสาวกุลจิรา ใจมั่ง

ตำแหน่ง ผู้ช่วยเจ้าหน้าที่ธุรการ

หน่วยงาน องค์การบริหารส่วนตำบลคูบัว

ปฏิบัติหน้าที่ในฐานะเจ้าพนักงานท้องถิ่นตามมาตรา 80 และ

มาตรา 81 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.2535 และกฎกระทรวงกำหนด

หลักเกณฑ์ วิธีการ และแบบการเก็บสถิติและข้อมูลการจัดทำบันทึกรายละเอียด และรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัด

น้ำเสีย พ.ศ. ๒๕๕๕ ขอรวบรวมรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียจากแหล่งกำเนิดมลพิษตามมาตรา 70 ในเขต

อำนาจความรับผิดชอบ ของเดือน กันยายน พ.ศ. 2565 โดยสรุป ดังนี้

ประเภทแหล่งกำเนิดมลพิษ	จำนวน (แห่ง)			จำนวนเอกสาร (แผ่น)			
	ออนไลน์	ไปรษณีย์	ด้วยตนเอง	รวมจำนวน (แห่ง)	ไปรษณีย์	ด้วยตนเอง	รวมเอกสาร (แผ่น)
1. โรงงานอุตสาหกรรมและนิคมอุตสาหกรรม	0			0			0
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	1			1			0
5. ระบบบำบัดน้ำเสียชุมชน	0	1		1	2		2
6. เปรี่งเลี้ยงสุกร	0		1	1		1	1
7. ทำเทียบเรือประมงสะพานปลาและกิจการแพปลา	0			0			0
8. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด	0			0			0
9. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำกร่อย	0			0			0
10. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง	0			0			0
รวม	1	1	1	3	2	1	3

ความเห็น ข้อเสนอแนะ

ลงชื่อ นางสาวกุลจิรา ใจมั่ง


เจ้าพนักงานท้องถิ่น

วันที่ 19 October 2022

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่..... หมู่ที่..... ด. ซอย.....
 ถนน..... แขวง / ตำบล..... คูบัว..... เขต / อำเภอ..... เมือง.....
 จังหวัด..... ราชบุรี..... โทรศัพท์..... ๐๓๒-๓๒๒๘๐๖..... โทรสาร.....
 มี..... เทศบาลเมืองราชบุรี..... เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 ประกอบกิจการประเภท..... บริการสาธารณะ.....
 ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี)..... ออกให้โดย..... หมดอายุ.....
 ในการนี้ ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ
 เดือน..... สิงหาคม..... พ.ศ..... ๒๕๖๕..... ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติ
 ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ


เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 (นายศักดิ์ชัย พิศาลผล)
 นายกเทศมนตรีเมืองราชบุรี

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

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

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

- (๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย.....ระบบบ่อผึ่ง (Stabilization Pond).....
 ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย.....๑๕,๐๐๐..... ลบ.ม./วัน
- (๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย แบบต่อเนื่อง.....๒๔..... ชั่วโมง/วัน
 แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)
- (๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย เครื่องสูบน้ำ เครื่องเติมอากาศ
 เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย เครื่องกวน/ผสมสารเคมี
 เครื่องสูบลำโพง อื่นๆ (ระบุ).....เครื่องตัดขยะอัตโนมัติ.....
- (๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ).....แหล่งน้ำธรรมชาติ (คลองอยู่เรือ).....
- (๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด.....ไม่มีการดำเนินการ.....

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย).....๑๙.๖๖๘..... กิโลวัตต์
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.).....(วัดปริมาณไม่ได้).....
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.).....๔๒๔.๓๕๙..... ลบ.ม.
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย.....แหล่งน้ำธรรมชาติ.(คลองคูเรือ).....
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม).....ไม่ใช่สารเคมี.....
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
- ระบบบำบัดน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ).....
 - เครื่องสูบน้ำ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ).....
 - เครื่องเติมอากาศ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี
 - เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี
 - เครื่องกวน/ผสมสารเคมี ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี
 - เครื่องสูบลบตะกอน ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี
 - อื่นๆ..... ปกติ ผิดปกติ (ระบุ).....

(๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)

(๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข - บุคลากรไม่มี - งบประมาณไม่มี - เครื่องจักรชำรุดบ่อย.

- คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้าง ให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาทหรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงาน โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลบึงบัว
 รับเลขที่ 2536 เวลา 16.20 น.
 วันที่ 2 มิ.ย. 2565 พ.ศ.
 แบบ ทส. ๒

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียที่รับ 330 / 65
 วันที่ 12 มิ.ย. 2565
 ลงชื่อ *[Signature]*

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 54 หมู่ที่ 6 ซอย -
 ถนน - แขวง/ตำบล *คูบัว* เขต/อำเภอ *เมือง*
 จังหวัด *ราชบุรี* โทรศัพท์ 032-733528 โทรสาร 032-733529 มี
 เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบด้วย
 กิจการประเภท *เกษตร* ใบอนุญาตเลขที่
 (ถ้ามี) 001 ออกให้โดย *อ.ค. คูบัว* หมดอายุ 31 ต.ค. 2565
 เดือน *สิงหาคม* พ.ศ. 2565 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม
 และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

[Signature] เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 (.....) ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย
 (.....)
 ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
 ออกให้โดย
 (.....) ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย
 ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
 ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย *HI-UASB*
 ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย *1000* ลบ.ม./วัน
 (๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย แบบต่อเนื่อง *24* ชั่วโมง/วัน
 แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ).....
 (๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย เครื่องสูบน้ำ เครื่องเติมอากาศ
 เครื่องกวนผสมน้ำเสีย เครื่องกวนผสมสารเคมี
 เครื่องสูบลม อื่น *(ระบุ)*.....
 (๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) *คลอง (น้ำตกใช้จากไม่รองรับ)*
 (๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด *ตาก/เผา-ขาย*

สถิติและข้อมูลที่ได้จากแหล่งกำเนิดมลพิษ

วัน เดือน ปี	ปริมาณ การใช้ ไฟฟ้า ของระบบ บำบัด น้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณ น้ำใช้ ในทุกกิจกรรม ของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณ น้ำเสีย ที่เข้า ระบบ บำบัด น้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบาย น้ำทิ้งจาก ระบบบำบัด น้ำเสีย (ระบาย/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีหรือ สารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ ปริมาณ) (ลิตรหรือ กิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณ ตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดขึ้นจาก ระบบบำบัด น้ำเสียที่ นำไปกำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหา อุปสรรค และแนวทาง แก้ไข	ลายมือชื่อ ผู้บันทึก
						ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ ผสมสารเคมี (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบ ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่น ๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ)			
1	155.40	400	300	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
2	155.40	400	300	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
3	165.40	400	300	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
4	155.40	400	300	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
5	155.40	450	350	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
6	155.40	400	300	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
7	155.40	400	300	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
8	155.40	350	250	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
9	155.40	400	300	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
10	155.40	450	350	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
11	155.40	400	300	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
12	155.40	400	300	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
13	155.40	350	250	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
14	155.40	400	300	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
15	155.40	400	300	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
16	155.40	400	300	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		

สถิติและข้อมูลที่เก็บจากแหล่งกำเนิดมลพิษ

วัน เดือน ปี	ปริมาณ การใช้ ไฟฟ้า ของระบบ บำบัด น้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณ น้ำใช้ ในทุกกิจกรรม ของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณ น้ำเสีย ที่เข้า ระบบ บำบัด น้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบาย น้ำทิ้งจาก ระบบบำบัด น้ำเสีย (ระบาย/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีหรือ สารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ ปริมาณ/ ลิตรหรือ กิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณ ตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดขึ้นจาก ระบบบำบัด น้ำเสียที่ นำไปกำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหา อุปสรรค และแนวทาง แก้ไข	ลายมือชื่อ ผู้บันทึก
						ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ ผสมสารเคมี (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบลู ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่น ๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ)			
17	155.10	400	300	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
18	155.10	450	350	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
19	155.10	400	300	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
20	155.10	400	300	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
21	155.10	400	300	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
22	155.10	400	300	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
23	155.10	350	250	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
24	155.10	400	300	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
25	155.10	450	350	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
26	155.10	400	300	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
27	155.10	400	300	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
28	155.10	400	300	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
29	155.10	450	350	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
30	155.10	400	300	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
31	155.10	350	250	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		

กส.ค. ๖๕
กท.ส.ค.

เลขรับที่	336 / 65
วันที่	17 ต.ค. 65
ลงชื่อ	ผู้รับคำขอ

สำนักงานองค์การบริหารส่วนตำบลคูบัว
บันทึกที่ 1548 เวลา 15.30 น.
วันที่ 17 ต.ค. 2565



ที่ รบ ๕๒๐๐๔/๒๗๔๖

สำนักงานเทศบาลเมืองราชบุรี
ถนนศรีสุริยวงศ์ ราชบุรี ๗๐๐๐๐

๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๕

เรื่อง รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียภายใต้กฎกระทรวงมาตรา ๘๐

เรียน นายกองค์การบริหารส่วนตำบลคูบัว

อ้างถึง กฎกระทรวง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และแบบการเก็บสถิติและข้อมูล การจัดทำบันทึก
รายละเอียดและรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย พ.ศ. ๒๕๕๕

สิ่งที่ส่งมาด้วย แบบสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.๒) จำนวน ๒ ชุด

ตามที่กรมควบคุมมลพิษ ประกาศใช้กฎกระทรวง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และแบบการ
เก็บสถิติและข้อมูล การจัดทำบันทึกรายละเอียด และรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
พ.ศ. ๒๕๕๕ (ตามบทบัญญัติในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม
แห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕) ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษจัดทำรายงานสรุปผลการทำงานของ
ระบบบำบัดน้ำเสียในแต่ละเดือนตามแบบ ทส. ๒ รายงานต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นภายในวันที่ ๑๕ ของเดือน
ถัดไป โดยยื่นต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นแห่งท้องที่ที่แหล่งกำเนิดมลพิษตั้งอยู่ นั้น

เทศบาลเมืองราชบุรี ได้จัดส่งแบบสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส. ๒)
ตามรายละเอียดที่ส่งมาด้วยพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายศักดิ์ชัย พิศาลผล)

นายกเทศมนตรีเมืองราชบุรี

สำนักช่าง ส่วนช่างสุขาภิบาล
โทร ๐-๓๒๓๓-๗๖๘๘ ต่อ ๑๒๓
โทรสาร ๐-๓๒๓๓-๘๔๖๒

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่..... หมู่ที่..... ๑..... ซอย.....
 ถนน..... แขวง / ตำบล..... คูบัว..... เขต / อำเภอ..... เมือง.....
 จังหวัด..... ราชบุรี..... โทรศัพท์..... ๐๓๒-๓๒๒๘๐๖..... โทรสาร.....
 มี..... เทศบาลเมืองราชบุรี..... เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 ประกอบกิจการประเภท..... บริการสาธารณะ.....
 ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี)..... ออกให้โดย..... หมุดอายุ.....
 ในการนี้ ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ
 เดือน..... กันยายน..... พ.ศ..... ๒๕๖๕..... ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติ
 ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ



.....เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(นายศักดิ์ชัย พิศาลผล)

นายกเทศมนตรีเมืองราชบุรี

.....ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(.....)

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่..... หมุดอายุ.....

ออกให้โดย.....

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย.....ระบบบ่อผึ่ง (Stabilization Pond).....

ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย.....๑๕,๐๐๐.....ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย แบบต่อเนื่อง.....๒๔.....ชั่วโมง/วัน

แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ).....

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย เครื่องสูบน้ำ เครื่องเติมอากาศ

เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

เครื่องสูบลำโพง อื่นๆ (ระบุ).....เครื่องตัดขยะอัตโนมัติ.....

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ).....แหล่งน้ำธรรมชาติ (คลองอู่เรือ).....

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด.....ไม่มีการดำเนินการ.....

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย).....๒๐,๙๗๖..... กิโลวัตต์
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.).....(วัดปริมาณไม่ได้)
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.).....๔๖๙,๕๔๒..... ลบ.ม.
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย.....แหล่งน้ำธรรมชาติ.(คลองอูเรือ)
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม).....ไม่ใช้สารเคมี
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
- ระบบบำบัดน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ).....
 - เครื่องสูบน้ำ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ).....
 - เครื่องเติมอากาศ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี
 - เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี
 - เครื่องกวน/ผสมสารเคมี ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี
 - เครื่องสูบน้ำตะกอน ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี
 - อื่นๆ..... ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)
- (๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข.....บุคลากรไม่มี..... งบไม่มี..... เครื่องจักรชำรุดบ่อย.

คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้าง ให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาทหรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖

๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงาน โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

10/10/11
12/19/65

ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลคูบัว
รับเลขที่ 2535 เวลา 16.19
วันที่ 2 ต.ค. 2555
แบบ ทส. ๒

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

เลขที่รับ 321 / 65
วันที่ 12 ต.ค. 2555
ลงชื่อ ปลูก

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 54 หมู่ที่ 6 ซอย -
ถนน - แขวง/ตำบล ๗๗๓ เขต/อำเภอ ๒๕๗๔
จังหวัด ๕๗๗ โทรศัพท ๐๓๒-๗๓๓๖๒๘ โทรสาร ๐๓๒-๗๓๓๕๒๙ มี
..... เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบ
กิจการประเภท ใบอนุญาต เลขที่
(ถ้ามี) ๐๐๑ ออกให้โดย อ.จ. อภิสิทธิ์ หมตอายุ 31 ส.ค. 2565

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

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
(นาย อภิสิทธิ์ อภิสิทธิ์)

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

ใบอนุญาตเลขที่ หมตอายุ

ออกให้โดย

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

ใบอนุญาตเลขที่ หมตอายุ

ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย HI - UASB

ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย 4000 ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย แบบต่อเนื่อง 24 ชั่วโมง/วัน

แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย เครื่องสูบน้ำ เครื่องเติมอากาศ

เครื่องกวนผสมน้ำเสีย เครื่องกวนผสมสารเคมี

เครื่องสูบลำโพง อื่น ๆ (ระบุ)

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ไร่ (นามกสิกรรม) ไร่ ๖๖

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด ๓๓๖๒๕๑-๗๖

สถิติและข้อมูลที่เกิดขึ้นจากแหล่งกำเนิดมลพิษ

วัน เดือน ปี	ปริมาณ การใช้ ไฟฟ้า ของระบบ บำบัด น้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณ น้ำใช้ ในทุกกิจกรรม ของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณ น้ำเสีย ที่เข้า ระบบ บำบัด น้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบาย น้ำทิ้งจาก ระบบบำบัด น้ำเสีย (ระบาย/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีหรือ สารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ ปริมาณ) (ลิตรหรือ กิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณ ตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดขึ้นจาก ระบบบำบัด น้ำเสียที่ นำไปกำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหา อุปสรรค และแนวทาง แก้ไข	ลายมือชื่อ ผู้บันทึก
						ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ ผสมสารเคมี (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบลบ ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่น ๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ)			
1	155.40	400	300	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
2	155.40	400	300	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
3	155.40	400	300	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
4	155.40	450	350	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
5	155.40	450	350	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
6	155.40	400	300	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
7	155.40	400	300	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
8	155.40	350	250	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
9	155.40	400	300	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
10	155.40	400	300	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
11	155.40	400	300	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
12	155.40	400	300	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
13	155.40	450	350	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
14	155.40	400	300	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
15	155.40	400	300	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
16	155.40	400	300	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		

สถิติและข้อมูลที่เก็บจากแหล่งกำเนิดมลพิษ

วัน เดือน ปี	ปริมาณ การใช้ ไฟฟ้า ของระบบ บำบัด น้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณ น้ำใช้ ในทุกกิจกรรม ของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณ น้ำเสีย ที่เข้า ระบบ บำบัด น้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบาย น้ำทิ้งจาก ระบบบำบัด น้ำเสีย (ระบาย/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีหรือ สารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ ปริมาณ) (ลิตรหรือ กิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณ ตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดขึ้นจาก ระบบบำบัด น้ำเสียที่ นำไปกำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหา อุปสรรค และแนวทาง แก้ไข	ลายมือชื่อ ผู้บันทึก
						ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ ผสมสารเคมี (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบ ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่น ๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ)			
17	155.40			ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
18	155.40			ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
19	155.40			ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
20	155.40			ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
21	155.40			ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
22	155.40			ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
23	155.40			ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
24	155.40			ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
25	155.40			ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
26	155.40			ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
27	155.40			ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
28	155.40			ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
29	155.40			ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		
30	155.40			ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	ปกติ	20		