

สำนักงานปลัด	๗๔๓๓ ๗๒
กองคลัง	
กองช่าง	
กองการศึกษา	
กองสวัสดิการสังคม	

ที่ พท ๐๐๒๓.๖/ว ๓๕๓๐



องค์การบริหารส่วนตำบลควนขนุน
 เลขรับ.....²⁰²⁴
 วันที่ 16 ก.ค. 2567
 เวลา.....

ศาลากลางจังหวัดพัทลุง
 ถนนราเมศวร์ พท ๙๓๐๐๐

๑๖ กรกฎาคม ๒๕๖๗

เรื่อง แนวทางการดำเนินงานตามนโยบายการบริหารจัดการน้ำเสียขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
 เรียน นายอำเภอ ทุกอำเภอ นายองค์การบริหารส่วนจังหวัดพัทลุง นายกเทศมนตรีเมืองพัทลุง
 นายกเทศมนตรีตำบล และนายองค์การบริหารส่วนตำบล ทุกแห่ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกระทรวงมหาดไทย ที่ มท ๐๘๒๐๓๒/ว ๗๑๒๐
 ลงวันที่ ๒ กรกฎาคม ๒๕๖๗

จำนวน ๑ ชุด

ด้วยกระทรวงมหาดไทยแจ้งว่า สำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินได้ตรวจสอบผลสัมฤทธิ์และ
 ประสิทธิภาพการดำเนินงานการบริหารจัดการระบบรวบรวมและระบบบำบัดน้ำเสียขององค์กรปกครอง
 ส่วนท้องถิ่น โดยอาศัยอำนาจตามมาตรา ๘๙ และ ๙๐ แห่งพระราชบัญญัติประกอบรัฐธรรมนูญว่าด้วยการตรวจ
 เงินแผ่นดิน พ.ศ. ๒๕๖๑ จึงได้ส่งรายงานการตรวจสอบผลสัมฤทธิ์และประสิทธิภาพการดำเนินงานการบริหาร
 จัดการระบบรวบรวมและระบบบำบัดน้ำเสียให้กระทรวงมหาดไทยเพื่อพิจารณาดำเนินการตามข้อตรวจพบและ
 ข้อเสนอแนะตามรายงานดังกล่าว กระทรวงมหาดไทยได้พิจารณาแล้ว เพื่อให้การดำเนินการตามข้อเสนอแนะ
 ของสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินเป็นไปด้วยความเรียบร้อย จึงให้จังหวัดดำเนินการตามแนวทางการดำเนินการ
 ตามนโยบาย การบริหารจัดการน้ำเสียชุมชนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

เพื่อให้การดำเนินงานดังกล่าวเป็นไปด้วยความเรียบร้อย จึงขอให้อำเภอและองค์กรปกครอง
 ส่วนท้องถิ่นดำเนินการ ดังนี้

๑. อำเภอให้กำนันขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการบริหารจัดการน้ำเสียตามแนวทางพระราชรัฐ
 ตามหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๑๐.๕/๓๙๗ ลงวันที่ ๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐
 เรื่อง ชักซ้อมแนวทางปฏิบัติเกี่ยวกับการดำเนินการบริหารจัดการน้ำเสียขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดยเน้นย้ำ
 ให้เห็นถึงความสำคัญในการจัดการแก้ไขปัญหาน้ำเสีย ทั้ง ๓ ระยะ คือ ต้นทาง กลางทาง และปลายทาง

๒. ขอให้ผู้บริหารท้องถิ่นให้ความสำคัญกับนโยบายการจัดการน้ำเสียและแก้ไขปัญห
การจัดการน้ำเสียชุมชนให้เป็นระบบ มีประสิทธิภาพ คุ่มค่า มีความต่อเนื่อง และไม่ส่งผลกระทบต่อประชาชน
และสิ่งแวดล้อม ตามหนังสือกระทรวงมหาดไทย ที่ มท ๑๘๒๐.๓/ว ๑๔๙๙ ลงวันที่ ๑๒ มีนาคม ๒๕๖๓
 เรื่อง การบริหารจัดการระบบบำบัดน้ำเสียชุมชนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดยสามารถขอคำปรึกษา
 และแนวทางการขอรับการสนับสนุนจากหน่วยงานที่มีความเชี่ยวชาญด้านการบริหารระบบบำบัดน้ำเสียชุมชน
 และการจัดการน้ำเสียในพื้นที่จากองค์การจ้ดการน้ำเสีย (อจน.) หรือสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
 จังหวัด

๓. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีระบบบำบัดน้ำเสียในความรับผิดชอบและเป็นแหล่งกำเนิด
 มลพิษที่เข้าข่ายต้องดำเนินการตามกฎหมายกระทรวงที่ออกตามความในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและ
 รักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ต้องเก็บข้อมูลและรายงานสรุปการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
 โดยกำหนดให้ผู้บริหารท้องถิ่นในฐานะเจ้าพนักงานท้องถิ่น ควบคุม กำกับดูแลและติดตามให้เจ้าหน้าที่ดำเนินการ

เก็บสถิติและข้อมูลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.๑) ทุกวันและรายงานสรุปผลการทำงานของระบบ
บำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.๒) ทุกเดือน ทั้งนี้ ขอให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นประสานสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อมจังหวัดในพื้นที่เพื่อขอคำแนะนำเกี่ยวกับการดำเนินงานที่ถูกต้อง
รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการต่อไป

เรียน หัวหน้าสำนักงานปศุสัตว์ / ปศุสัตว์ อ.ม.ต.
- ส่งสถิติที่ติด ส่งแนวทางการดำเนินงาน
ทางน้ำในมาตามกรณีศึกษาที่ส่งของ อ.ม.ต.
- เพื่อใช้ศึกษา

ขอแสดงความนับถือ

๒ ๕๐๐๕๕ -

(นายปวีณา นวลน้อย)
รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน
ผู้ว่าราชการจังหวัดที่ตลิ่ง

ตามที่

(นางสาวดารณี ตูเทพ)
ผู้ช่วยเจ้าพนักงานธุรการ

- เห็นควรดำเนินการ
ตามแนวทาง

๓

(นายฐานันท์ ขวัญกลับ)
นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการ

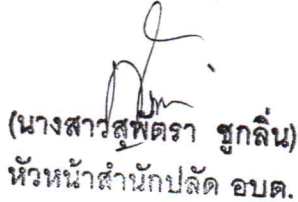


(นายเศรษฐา ชูดำ)
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลควนขนุน

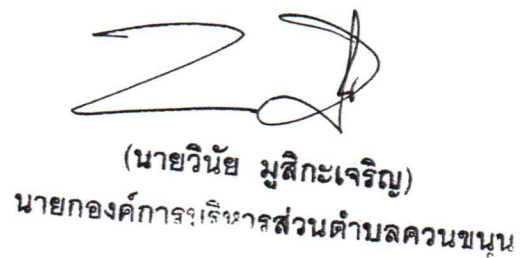
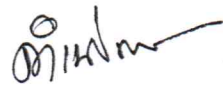
สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด
กลุ่มงานบริการสาธารณะท้องถิ่นและประสานงานท้องถิ่นอำเภอ
โทร. ๐-๗๕๖๑-๗๕๖๑ ต่อ ๑๓๔

Data : งานสิ่งแวดล้อม ปี ๖๗ (๒๖๐)

เรียน ปลัด อบต. / ผ.ต.ท. อบต.
- เพื่อไปศึกษา
งานของ อบต. และ
ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง



(นางสาวสุพัตรา ชูกลิ่น)
หัวหน้าสำนักปลัด อบต.



(นายวินัย มุสิกเจริญ)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลควนขนุน



สภจ.พัทลุง	6801
เลขที่.....	
วันที่.....	54 ก.ค. 2567
เวลา.....	

ที่ มท ๐๘๒๐.๓/ว พ๗๒๐

กระทรวงมหาดไทย
ถนนอัษฎางค์ กทม. ๑๐๒๐๐

๒ กรกฎาคม ๒๕๖๗

เรื่อง แนวทางการดำเนินการตามนโยบายการบริหารจัดการน้ำเสียชุมชนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด

- | | | |
|------------------|---|--------------|
| สิ่งที่ส่งมาด้วย | ๑. รายงานการตรวจสอบผลสัมฤทธิ์และประสิทธิภาพการดำเนินงานฯ | จำนวน ๑ ชุด |
| | ๒. แผนปฏิบัติการด้านการจัดการน้ำเสียชุมชน
ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) | จำนวน ๑ ชุด |
| | ๓. แบบฟอร์มการรายงานตามแบบ ทส. ๑ และ ทส. ๒ | จำนวน ๑ ชุด |
| | ๔. สำเนาหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๑๐.๕/ว ๓๙๗
ลงวันที่ ๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐ | จำนวน ๑ ฉบับ |
| | ๕. สำเนาหนังสือกระทรวงมหาดไทย ที่ มท ๐๘๒๐.๓/ว ๑๔๙๙
ลงวันที่ ๑๒ มีนาคม ๒๕๖๓ | จำนวน ๑ ฉบับ |

ด้วยสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดิน มีหนังสือแจ้งกระทรวงมหาดไทยว่า ได้ตรวจสอบผลสัมฤทธิ์และประสิทธิภาพการดำเนินงานการบริหารจัดการระบบรวบรวมและระบบบำบัดน้ำเสียขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดยอาศัยอำนาจตามมาตรา ๘๙ และ ๙๐ แห่งพระราชบัญญัติประกอบรัฐธรรมนูญว่าด้วยการตรวจเงินแผ่นดิน พ.ศ. ๒๕๖๑ จึงได้ส่งรายงานการตรวจสอบผลสัมฤทธิ์และประสิทธิภาพการดำเนินงานการบริหารจัดการระบบรวบรวมและระบบบำบัดน้ำเสียให้กระทรวงมหาดไทยเพื่อพิจารณาดำเนินการตามข้อตรวจพบและข้อเสนอแนะตามรายงานดังกล่าว

กระทรวงมหาดไทยได้พิจารณาแล้ว เพื่อให้การดำเนินการตามข้อเสนอแนะของสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินเป็นไปด้วยความเรียบร้อย จึงขอความร่วมมือจังหวัดดำเนินการตามแนวทางการดำเนินการตามนโยบายการบริหารจัดการน้ำเสียชุมชนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ดังนี้

๑. แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการตามแนวทาง ดังนี้

๑.๑ กำชับให้ดำเนินการบริหารจัดการน้ำเสียตามแนวทางพระราชรัฐ ตามหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๑๐.๕/ว ๓๙๗ ลงวันที่ ๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐ เรื่อง ชักซ้อมแนวทางปฏิบัติเกี่ยวกับการดำเนินการบริหารจัดการน้ำเสียขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดยเน้นย้ำให้เห็นถึงความสำคัญในการจัดการแก้ไขปัญหาน้ำเสีย ทั้ง ๓ ระยะ คือ ต้นทาง กลางทาง และปลายทาง

๑.๒ เน้นย้ำให้ผู้บริหารท้องถิ่นให้ความสำคัญกับนโยบายการจัดการน้ำเสียและแก้ไขปัญหการจัดการน้ำเสียชุมชนให้เป็นระบบ มีประสิทธิภาพ คุ่มค่า มีความต่อเนื่อง และไม่ส่งผลกระทบต่อประชาชนและสิ่งแวดล้อม ตามหนังสือกระทรวงมหาดไทย ที่ มท ๐๘๒๐.๓/ว ๑๔๙๙ ลงวันที่ ๑๒ มีนาคม ๒๕๖๓ เรื่อง การบริหารจัดการระบบบำบัดน้ำเสียชุมชนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดยสามารถขอคำปรึกษาและแนวทางการขอรับการสนับสนุนจากหน่วยงานที่มีความเชี่ยวชาญด้านการบริหารระบบบำบัดน้ำเสียชุมชน และการจัดการน้ำเสียในพื้นที่จากองค์การการจัดการน้ำเสีย (อจน.) หรือสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด

/๑.๓ องค์กร...

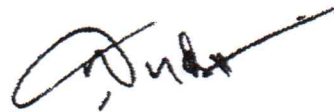
๑.๓ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีระบบบำบัดน้ำเสียในความรับผิดชอบและเป็นแหล่งกำเนิดมลพิษที่เข้าข่ายต้องดำเนินการตามกฎหมายกระทรวงที่ออกตามความในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ต้องเก็บข้อมูลและรายงานสรุปการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย โดยกำหนดให้ผู้บริหารท้องถิ่นในฐานะเจ้าพนักงานท้องถิ่น ควบคุม กำกับดูแล และติดตามให้เจ้าหน้าที่ดำเนินการเก็บสถิติและข้อมูลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.๑) ทุกวัน และรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.๒) ทุกเดือน ทั้งนี้ ขอให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นประสานสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดในพื้นที่เพื่อขอคำแนะนำเกี่ยวกับการดำเนินงานที่ถูกต้อง

๒. ให้จังหวัดพิจารณานำรายงานภาพรวมการตรวจสอบผลสัมฤทธิ์และประสิทธิภาพการดำเนินงานเรื่องการบริหารจัดการระบบรวบรวมและระบบบำบัดน้ำเสียขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่จัดทำโดยสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินไปใช้ประโยชน์ โดยวิเคราะห์หาแนวทางในการป้องกันไม่ให้เกิดกรณีต่าง ๆ ตามผลการตรวจสอบและกำหนดเป็นมาตรการเพื่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีระบบบำบัดน้ำเสียใช้เป็นแนวทางปฏิบัติต่อไป

๓. ให้จังหวัดศึกษาแผนปฏิบัติการด้านการจัดการน้ำเสียชุมชน ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) ซึ่งจัดทำโดยองค์การจัดการน้ำเสีย (อจน.) เพื่อนำไปเป็นแนวปฏิบัติในการดำเนินงานจัดการและแก้ไขปัญหา น้ำเสียชุมชนในพื้นที่ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ สอดคล้องและเชื่อมโยงกับแผนงานระดับชาติที่เกี่ยวข้อง โดยเฉพาะการพิจารณาให้ความช่วยเหลือสนับสนุนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่อยู่ในพื้นที่เป้าหมายของการก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสียชุมชนรวมภายใต้แผนปฏิบัติการฯ ให้บรรลุตามที่กำหนดไว้ รายละเอียดปรากฏตาม QR Code ท้ายหนังสือ

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



นายสุเทพพงษ์ จิตเจริญ
ปลัดกระทรวงมหาดไทย



สิ่งที่ส่งมาด้วย

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
กองสิ่งแวดล้อมท้องถิ่น
โทร ๐ ๒๒๔๑ ๙๐๐๐ ต่อ ๒๑๑๒
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@dla.go.th
ผู้ประสานงาน นางสาวจริดา จิตราววัฒน์

ด่วนที่สุด

ที่ มท ๐๘๑๐.๕/ว มท/พ



กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
ถนนนครราชสีมา เขตดุสิต กทม. ๑๐๓๐๐

๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

เรื่อง ชักซ้อมแนวทางปฏิบัติเกี่ยวกับการดำเนินการบริหารจัดการน้ำเสียขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดทุกจังหวัด

อ้างถึง ๑. มติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘

๒. หนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๙๑.๔/ว ๓๖๓ ลงวันที่ ๗ มีนาคม ๒๕๕๗

ตามที่อ้างถึง คณะรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘ ได้มอบหมายให้กระทรวงมหาดไทย กำหนดเป็นนโยบายให้ท้องถิ่นออกข้อบัญญัติท้องถิ่นควบคุมให้บ้านเรือนและอาคารติดตั้งบ่อดักไขมันและระบบบำบัดน้ำเสียเพื่อลดปริมาณความสกปรกในเบื้องต้นก่อนที่จะระบายลงท่อระบายน้ำหรือแหล่งน้ำธรรมชาติ เพื่อเป็นการคืนแหล่งน้ำธรรมชาติให้กับประชาชน ซึ่งแม่น้ำสายหลักจะมีคุณภาพดีขึ้นและประชาชนสามารถใช้ประโยชน์จากแหล่งน้ำได้อย่างเหมาะสมตามศักยภาพ โดยแม่น้ำจะไม่มีสีดำคล้ำ ไม่มีกลิ่นเหม็น ไม่มีขยะในน้ำ และมีสิ่งมีชีวิตในน้ำ ประกอบกับกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้เคยมีหนังสือขอความอนุเคราะห์ขอให้จังหวัดแจ้งกำชับให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีแหล่งกำเนิดมลพิษที่เข้าข่ายต้องดำเนินการตามกฎหมายกระทรวงฯ ดำเนินการรวบรวมรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย นั้น

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นพิจารณาแล้ว เห็นว่า เพื่อเป็นการขับเคลื่อนนโยบายให้บรรลุวัตถุประสงค์มากยิ่งขึ้น จึงชักซ้อมแนวทางปฏิบัติเกี่ยวกับการดำเนินการบริหารจัดการการแก้ไขปัญหาน้ำเสียขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจากจุดกำเนิดแหล่งกำเนิดน้ำเสียผ่านกลไก “ประชารัฐ” (ต้นทาง กลางทาง และปลายทาง) เพื่อช่วยลดปริมาณความสกปรกที่ระบายออกสู่สิ่งแวดล้อม ให้จังหวัดเพื่อแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ดำเนินการสนับสนุนการบริหารจัดการน้ำเสีย เป็น ๓ ระยะ ดังนี้

๑. ระยะต้นทาง

๑.๑ ขอความร่วมมือองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นกำหนดออกข้อบัญญัติท้องถิ่นควบคุมให้อาคารหมู่บ้านจัดสรร บ้านเรือน ที่พักอาศัย ติดตั้งบ่อดักไขมันและระบบบำบัดน้ำเสียเฉพาะพื้นที่ หรือระบบบำบัดน้ำเสียชุมชน เพื่อนำน้ำทิ้งกลับไปใช้ประโยชน์ตามความเหมาะสมของสภาพพื้นที่ลดปริมาณและความสกปรกของน้ำเสียก่อนระบายออกสู่สิ่งแวดล้อม

๑.๒ ณรงค์สร้างจิตสำนึกและความตระหนักแก่บ้านเรือนทุกบ้านเรือน โรงเรียนสังกัดและไม่สังกัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น สถานประกอบการ ร้านอาหาร หาบเร่แผงลอย ประชาชน และเยาวชน (ซึ่งอาจบรรจุเนื้อหาการจัดการน้ำเสีย วินัยและจิตสำนึกไว้ในหลักสูตรการเรียนการสอนทุกระดับ) ทั้งโรงเรียนในสังกัดและไม่สังกัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการลดการทิ้งของเสียและขยะลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะ พร้อมทั้งส่งเสริมการประหยัดการใช้น้ำ

๑.๓ สร้างความเข้มแข็งให้กับผู้ประกอบการ หรือเจ้าของแหล่งกำเนิดน้ำเสีย และเสริมสร้างศักยภาพ/องค์ความรู้ด้านการจัดการน้ำเสียให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้มีขีดความสามารถในการบำบัดน้ำเสียได้ตามที่กฎหมายกำหนด

/๒. ระยะกลางทาง...

๒. ระยะกลางทาง

๒.๑ พื้นฟูระบบบำบัดน้ำเสียที่มีอยู่เดิมให้สามารถใช้งานได้ต่อเนื่อง บำบัดน้ำเสียได้ตามมาตรฐานที่กำหนด และให้นำน้ำทิ้งกลับไปใช้ประโยชน์ตามความเหมาะสมกับสภาพพื้นที่

๒.๒ รมรณรงค์ให้ชุมชนหรือสถานประกอบการในชุมชนเมืองมีการเชื่อมต่อระบายน้ำเสียเข้าสู่ระบบรวม รวมทั้งเสริมสร้างความรู้เกี่ยวกับการรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมในน้ำ ที่อยู่ในระดับเสื่อมโทรมให้ได้คุณภาพตามมาตรฐานหรือใกล้เคียงกับมาตรฐาน โดยส่งเสริมการใช้น้ำหมักชีวภาพ สารสกัดชีวภาพ น้ำหมักหรือ จุลินทรีย์ (Enzyme Ionic Plasma) หรือก้อนจุลินทรีย์ (EM Ball) มาใช้บำบัดน้ำเสียในพื้นที่ที่มีน้ำเสีย

๓. ระยะปลายทาง

๓.๑ สร้างเครือข่ายเฝ้าระวังคุณภาพน้ำ เพื่อให้มีระบบเฝ้าติดตามและแจ้งเบาะแสปัญหา น้ำเสียที่มีประสิทธิภาพ อาทิ จัดชุดนักสืบ/นักตรวจแหล่งสายน้ำ เป็นต้น

๓.๒ จัดตั้งศูนย์แลกเปลี่ยนเรียนรู้ในระดับท้องถิ่นในการจัดการน้ำเสีย โดยการนำศาสตร์พระราชานหรือภูมิปัญญาท้องถิ่น (ใช้ธรรมชาติบำบัด) อาทิ ตัดตังกังหันน้ำชัยพัฒนาเพื่อเพิ่มออกซิเจนในน้ำ

๓.๓ ศึกษาระบบเทคโนโลยีการจัดการน้ำเสียและการบริหารจัดการที่เหมาะสมกับพื้นที่ รวมถึงการนำน้ำทิ้งกลับไปใช้ประโยชน์

๓.๔ ให้ประชาชนมีส่วนร่วมและส่งเสริมในการลดปริมาณและความสกปรกของน้ำเสีย ณ แหล่งกำเนิด โดยนำน้ำที่ผ่านการบำบัดแล้วมาใช้ใหม่ เพื่อให้เกิดประโยชน์ เช่น การเกษตร อุตสาหกรรม เป็นต้น

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



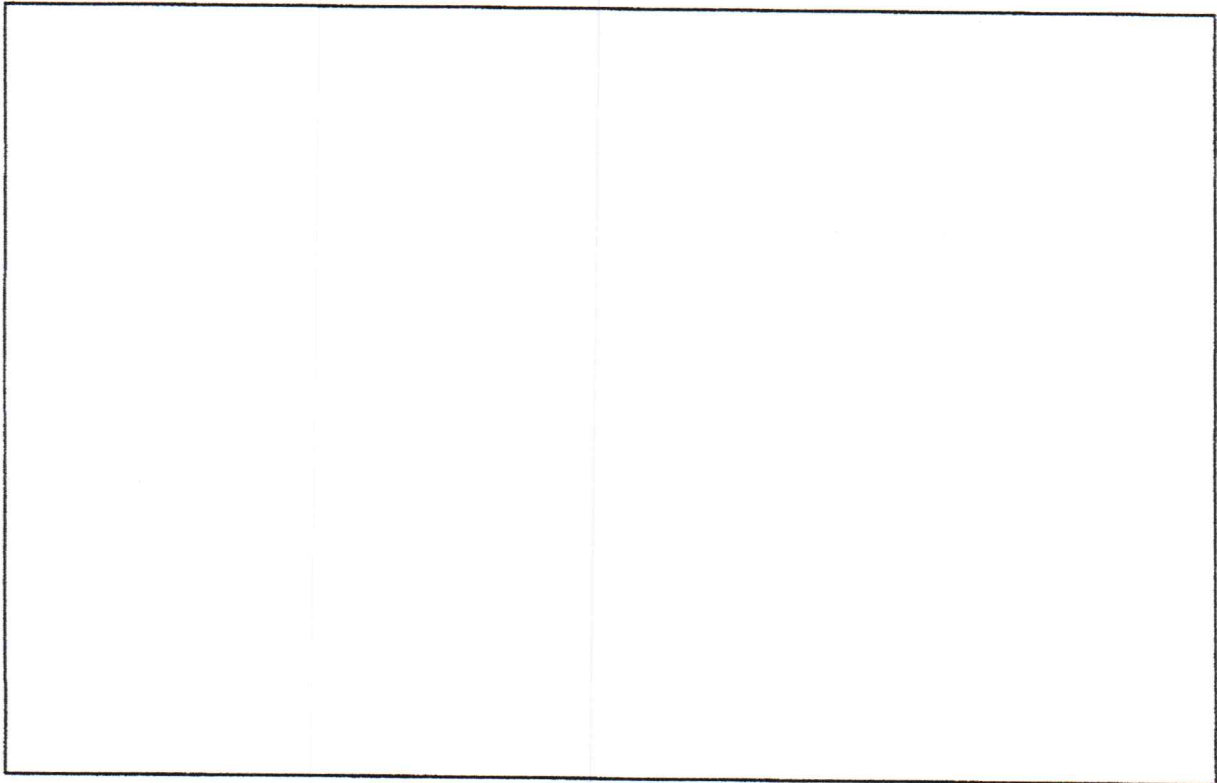
(นายธนา ยันทรโกวิท)

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

กองพัฒนาและส่งเสริมการบริหารงานท้องถิ่น
ส่วนส่งเสริมการสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม
โทร. ๐-๒๒๔๑-๔๐๐๐ ต่อ ๒๑๑๒ โทรสาร ๒๑๑๓

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

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



ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

หมายเหตุ ๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้น ๆ ในแต่ละวัน

๒. ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งแบบอัตโนมัติ ให้แนบผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ
..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(.....)

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

ออกให้โดย

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

ออกให้โดย

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ หมู่ที่ ซอย

ถนน แขวง/ตำบล เขต/อำเภอ.....

จังหวัด โทรศัพท์ โทรสาร

มี เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ประกอบกิจการประเภท

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ออกให้โดย หมดอายุ

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ

เดือน พ.ศ. ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม

และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

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

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

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

ออกให้โดย

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

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย

ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย แบบต่อเนื่อง ชั่วโมง/วัน

แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย เครื่องสูบน้ำ เครื่องเติมอากาศ

เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

เครื่องสูบลตะกอน อื่น ๆ (ระบุ)

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ)

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

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