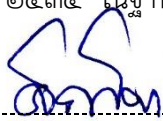


**รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย**

**๑. ข้อมูลทั่วไป**

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่..... หมู่ที่..... ซอย.....  
 ถนน..... แขวง/ตำบล..... บ้านใต้..... เขต/อำเภอ..... เกาะพะงัน.....  
 จังหวัด..... สุราษฎร์ธานี..... โทรศัพท์..... ๐๗๗ - ๓๗๗๖๙๔..... โทรสาร..... ๐๗๗ - ๓๗๗๖๙๔.....  
 มี..... เทศบาลตำบลบ้านใต้..... เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 ประกอบกิจการประเภท..... ระบบน้ำประปา..... Free Water Surface Wetland (FWS)  
 ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี)..... ออกโดย..... หมดอายุ.....

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 สำหรับเดือน..... ตุลาคม..... พ.ศ. ๒๕๖๗..... ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม  
 และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ



..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 (นายศักดิ์ดา จิตต์จร)

รองนายกเทศมนตรีตำบลบ้านใต้ ปฏิบัติราชการแทน  
 นายกเทศมนตรีตำบลบ้านใต้

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

ใบอนุญาตเลขที่..... หมดอายุ.....

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

ใบอนุญาตเลขที่..... หมดอายุ.....

**๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง**

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบน้ำประปา..... Free Water Surface Wetland (FWS)  
 ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย..... ๗๙.๓๐..... ลบ.ม./วัน

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

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย  เครื่องสูบน้ำ  เครื่องเติมอากาศ  
 เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย  เครื่องกวน/ผสมเคมี  
 เครื่องสูบลม  อื่นๆ (ระบุ).....

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ)..... บ่อน้ำสาธารณะ.....

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด.....

๓. สรุปผลการทำงานของระบบน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)..... ๒๒๙.๐๐
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)..... ๘๒.๖๑
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)..... ๗๙.๓๐
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย..... Gravity
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม).....
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- |                         |  |  |
|-------------------------|--|--|
| - ระบบบำบัดน้ำเสีย      | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ).....       |
| - เครื่องสูบน้ำ         | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ).....       |
| - เครื่องเติมอากาศ      | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
| - เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
| - เครื่องกวน/ผสมสารเคมี | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
| - เครื่องสูบตะกอน       | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
| - อื่นๆ                 | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)..... -
- (๘) ปัญหาและอุปสรรค และแนวทางการแก้ไข.....

คำเตือน


๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตาม มาตรา ๘๐ ต้องระวางจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือ ทั้งจำทั้งปรับ
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้เสียใดทำบันทึกหรือรายงาน โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

**รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย**

**๑. ข้อมูลทั่วไป**

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่..... หมู่ที่..... ซอย.....  
 ถนน..... แขวง/ตำบล..... บ้านใต้..... เขต/อำเภอ..... เกาะพะงัน.....  
 จังหวัด..... สุราษฎร์ธานี..... โทรศัพท์..... ๐๗๗ - ๓๗๗๖๙๔..... โทรสาร..... ๐๗๗ - ๓๗๗๖๙๔.....  
 มี..... เทศบาลตำบลบ้านใต้..... เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 ประกอบกิจการประเภท..... ระบบน้ำประปา..... Free Water Surface Wetland (FWS)  
 ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี)..... ออกโดย..... หมดอายุ.....

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 สำหรับเดือน..... พฤศจิกายน..... พ.ศ. ๒๕๖๗..... ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติ  
 ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ



..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 (นายศักดิ์ดา จิตต์จร)

รองนายกเทศมนตรีตำบลบ้านใต้ ปฏิบัติราชการแทน  
 นายกเทศมนตรีตำบลบ้านใต้

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

ใบอนุญาตเลขที่..... หมดอายุ.....

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

ใบอนุญาตเลขที่..... หมดอายุ.....

**๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง**

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบน้ำประปา..... Free Water Surface Wetland (FWS)  
 ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย..... ๗๙.๓๐..... ลบ.ม./วัน

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

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย  เครื่องสูบน้ำ  เครื่องเติมอากาศ  
 เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย  เครื่องกวน/ผสมเคมี  
 เครื่องสูบลำโพง  อื่นๆ (ระบุ).....

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ)..... บ่อน้ำสาธารณะ.....

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด.....

๓. สรุปผลการทำงานของระบบน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)..... ๒๒๙.๐๐
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)..... ๘๒.๖๑
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)..... ๗๙.๓๐
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย..... Gravity
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม).....
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- |                         |  |  |
|-------------------------|--|--|
| - ระบบบำบัดน้ำเสีย      | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ).....       |
| - เครื่องสูบน้ำ         | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ).....       |
| - เครื่องเติมอากาศ      | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
| - เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
| - เครื่องกวน/ผสมสารเคมี | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
| - เครื่องสูบลตะกอน      | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
| - อื่นๆ                 | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)..... -
- (๘) ปัญหาและอุปสรรค และแนวทางการแก้ไข.....

คำเตือน

๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตาม มาตรา ๘๐ ต้องระวางจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือ ทั้งจำทั้งปรับ

๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้เสียใดทำบันทึกหรือรายงาน โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสน

**รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย**

**๑. ข้อมูลทั่วไป**

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่..... หมู่ที่..... ซอย.....  
 ถนน..... แขวง/ตำบล..... บ้านใต้..... เขต/อำเภอ..... เกาะพะงัน.....  
 จังหวัด..... สุราษฎร์ธานี..... โทรศัพท์..... ๐๗๗ - ๓๗๗๖๙๔..... โทรสาร..... ๐๗๗ - ๓๗๗๖๙๔.....  
 มี..... เทศบาลตำบลบ้านใต้..... เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 ประกอบกิจการประเภท..... ระบบน้ำประปา..... Free Water Surface Wetland (FWS)  
 ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี)..... ออกโดย..... หมดอายุ.....

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 สำหรับเดือน..... ธันวาคม..... พ.ศ. ๒๕๖๗..... ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม  
 และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ



..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 (นายศักดิ์ดา จิตต์จร)

รองนายกเทศมนตรีตำบลบ้านใต้ ปฏิบัติราชการแทน  
 นายกเทศมนตรีตำบลบ้านใต้

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

ใบอนุญาตเลขที่..... หมดอายุ.....

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

ใบอนุญาตเลขที่..... หมดอายุ.....

**๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง**

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบน้ำประปา..... Free Water Surface Wetland (FWS)  
 ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย..... ๗๙.๓๐..... ลบ.ม./วัน

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

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย  เครื่องสูบน้ำ  เครื่องเติมอากาศ  
 เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย  เครื่องกวน/ผสมเคมี  
 เครื่องสูบลม  อื่นๆ (ระบุ).....

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ)..... บ่อน้ำสาธารณะ.....

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด.....

๓. สรุปผลการทำงานของระบบน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)..... ๒๒๙.๐๐
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)..... ๘๒.๖๑
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)..... ๗๙.๓๐
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย..... Gravity
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม).....
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- |                         |  |  |
|-------------------------|--|--|
| - ระบบบำบัดน้ำเสีย      | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ).....       |
| - เครื่องสูบน้ำ         | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ).....       |
| - เครื่องเติมอากาศ      | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
| - เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
| - เครื่องกวน/ผสมสารเคมี | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
| - เครื่องสูบลตะกอน      | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
| - อื่นๆ                 | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)..... -
- (๘) ปัญหาและอุปสรรค และแนวทางการแก้ไข.....

คำเตือน


๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตาม มาตรา ๘๐ ต้องระวางจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือ ทั้งจำทั้งปรับ
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้เสียใดทำบันทึกหรือรายงาน โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสน

## รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

### ๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่..... หมู่ที่..... ซอย.....  
 ถนน..... แขวง/ตำบล..... บ้านใต้..... เขต/อำเภอ..... เกาะพะงัน.....  
 จังหวัด..... สุราษฎร์ธานี..... โทรศัพท์..... ๐๗๗ - ๓๗๗๖๙๔..... โทรสาร..... ๐๗๗ - ๓๗๗๖๙๔.....  
 มี..... เทศบาลตำบลบ้านใต้..... เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 ประกอบกิจการประเภท..... ระบบน้ำประปา..... Free Water Surface Wetland (FWS)  
 ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี)..... ออกโดย..... หมดอายุ.....

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 สำหรับเดือน..... มกราคม..... พ.ศ. ๒๕๖๘..... ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม  
 และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

  
 ..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 (นายศักดิ์ดา จิตต์จร)

รองนายกเทศมนตรีตำบลบ้านใต้ ปฏิบัติราชการแทน  
 นายกเทศมนตรีตำบลบ้านใต้

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย  
 (.....)  
 ใบอนุญาตเลขที่..... หมดอายุ.....

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย  
 (.....)  
 ใบอนุญาตเลขที่..... หมดอายุ.....

### ๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบน้ำประปา..... Free Water Surface Wetland (FWS)  
 ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย..... ๗๙.๓๐..... ลบ.ม./วัน

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

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย  เครื่องสูบน้ำ  เครื่องเติมอากาศ  
 เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย  เครื่องกวน/ผสมเคมี  
 เครื่องสูบลม  อื่นๆ (ระบุ).....

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ)..... บ่อน้ำสาธารณะ.....

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด.....

๓. สรุปผลการทำงานของระบบน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)..... ๒๒๙.๐๐
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)..... ๘๒.๖๑
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)..... ๗๙.๓๐
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย..... Gravity
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม).....
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- |                         |  |  |
|-------------------------|--|--|
| - ระบบบำบัดน้ำเสีย      | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ).....       |
| - เครื่องสูบน้ำ         | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ).....       |
| - เครื่องเติมอากาศ      | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
| - เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
| - เครื่องกวน/ผสมสารเคมี | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
| - เครื่องสูบละออง       | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
| - อื่นๆ                 | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)..... -
- (๘) ปัญหาและอุปสรรค และแนวทางการแก้ไข.....

คำเตือน

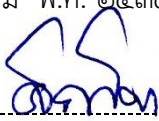
๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตาม มาตรา ๘๐ ต้องระวางจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือ ทั้งจำทั้งปรับ
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้เสียใดทำบันทึกหรือรายงาน โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสน

## รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

### ๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่..... หมู่ที่..... ซอย.....  
 ถนน..... แขวง/ตำบล..... บ้านใต้..... เขต/อำเภอ..... เกาะพะงัน.....  
 จังหวัด..... สุราษฎร์ธานี..... โทรศัพท์..... ๐๗๗ - ๓๗๗๖๙๔..... โทรสาร..... ๐๗๗ - ๓๗๗๖๙๔.....  
 มี..... เทศบาลตำบลบ้านใต้..... เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 ประกอบกิจการประเภท..... ระบบน้ำประปา..... Free Water Surface Wetland (FWS)  
 ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี)..... ออกโดย..... หมดอายุ.....

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 สำหรับเดือน..... กุมภาพันธ์..... พ.ศ. ๒๕๖๘..... ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติ  
 ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

  
 ..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 (นายศักดิ์ดา จิตต์จร)

รองนายกเทศมนตรีตำบลบ้านใต้ ปฏิบัติราชการแทน  
 นายกเทศมนตรีตำบลบ้านใต้

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย  
 (.....)  
 ใบอนุญาตเลขที่..... หมดอายุ.....

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย  
 (.....)  
 ใบอนุญาตเลขที่..... หมดอายุ.....

### ๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย..... ระบบน้ำประปา..... Free Water Surface Wetland (FWS)  
 ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย..... ๗๙.๓๐..... ลบ.ม./วัน

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

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย  เครื่องสูบน้ำ  เครื่องเติมอากาศ  
 เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย  เครื่องกวน/ผสมเคมี  
 เครื่องสูบลม  อื่นๆ (ระบุ).....

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ)..... บ่อน้ำสาธารณะ.....

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด.....

๓. สรุปผลการทำงานของระบบน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)..... ๒๒๙.๐๐
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)..... ๘๒.๖๑
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)..... ๗๙.๓๐
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย..... Gravity
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม).....
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- |                         |  |  |
|-------------------------|--|--|
| - ระบบบำบัดน้ำเสีย      | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ).....       |
| - เครื่องสูบน้ำ         | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ).....       |
| - เครื่องเติมอากาศ      | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
| - เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
| - เครื่องกวน/ผสมสารเคมี | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
| - เครื่องสูบลตะกอน      | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
| - อื่นๆ                 | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)..... -
- (๘) ปัญหาและอุปสรรค และแนวทางการแก้ไข.....

คำเตือน

๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตาม มาตรา ๘๐ ต้องระวางจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือ ทั้งจำทั้งปรับ

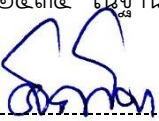
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้เสียใดทำบันทึกหรือรายงาน โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสน

## รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

### ๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่..... หมู่ที่..... ซอย.....  
 ถนน..... แขวง/ตำบล..... บ้านใต้..... เขต/อำเภอ..... เกาะพะงัน.....  
 จังหวัด..... สุราษฎร์ธานี..... โทรศัพท์..... ๐๗๗ - ๓๗๗๖๙๔..... โทรสาร..... ๐๗๗ - ๓๗๗๖๙๔.....  
 มี..... เทศบาลตำบลบ้านใต้..... เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 ประกอบกิจการประเภท..... ระบบน้ำประปา..... Free Water Surface Wetland (FWS)  
 ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี)..... ออกโดย..... หมดอายุ.....

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 สำหรับเดือน..... มีนาคม..... พ.ศ. ๒๕๖๘..... ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม  
 และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

  
 ..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 (นายศักดิ์ดา จิตต์จร)

รองนายกเทศมนตรีตำบลบ้านใต้ ปฏิบัติราชการแทน  
 นายกเทศมนตรีตำบลบ้านใต้

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย  
 (.....)  
 ใบอนุญาตเลขที่..... หมดอายุ.....

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย  
 (.....)  
 ใบอนุญาตเลขที่..... หมดอายุ.....

### ๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย..... ระบบน้ำประปา..... Free Water Surface Wetland (FWS)  
 ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย..... ๗๙.๓๐..... ลบ.ม./วัน

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

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย  เครื่องสูบน้ำ  เครื่องเติมอากาศ  
 เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย  เครื่องกวน/ผสมเคมี  
 เครื่องสูบลม  อื่นๆ (ระบุ).....

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ)..... บ่อน้ำสาธารณะ.....

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด.....

๓. สรุปผลการทำงานของระบบน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)..... ๒๒๙.๐๐
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)..... ๘๒.๖๑
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)..... ๗๙.๓๐
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย..... Gravity
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม).....
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- |                         |  |  |
|-------------------------|--|--|
| - ระบบบำบัดน้ำเสีย      | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ).....       |
| - เครื่องสูบน้ำ         | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ).....       |
| - เครื่องเติมอากาศ      | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
| - เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
| - เครื่องกวน/ผสมสารเคมี | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
| - เครื่องสูบละออง       | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
| - อื่นๆ                 | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)..... -
- (๘) ปัญหาและอุปสรรค และแนวทางการแก้ไข.....

คำเตือน

๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตาม มาตรา ๘๐ ต้องระวางจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือ ทั้งจำทั้งปรับ


๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้เสียใดทำบันทึกหรือรายงาน โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสน

**รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย**

**๑. ข้อมูลทั่วไป**

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่..... หมู่ที่..... ซอย.....  
 ถนน..... แขวง/ตำบล..... บ้านใต้..... เขต/อำเภอ..... เกาะพะงัน.....  
 จังหวัด..... สุราษฎร์ธานี..... โทรศัพท์..... ๐๗๗ - ๓๗๗๖๙๔..... โทรสาร..... ๐๗๗ - ๓๗๗๖๙๔.....  
 มี..... เทศบาลตำบลบ้านใต้..... เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 ประกอบกิจการประเภท..... ระบบน้ำประปา..... Free Water Surface Wetland (FWS)  
 ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี)..... ออกโดย..... หมดอายุ.....

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 สำหรับเดือน..... เมษายน..... พ.ศ. ๒๕๖๘..... ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม  
 และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ



..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 (นายศักดิ์ดา จิตต์จร)

รองนายกเทศมนตรีตำบลบ้านใต้ ปฏิบัติราชการแทน  
 นายกเทศมนตรีตำบลบ้านใต้

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

ใบอนุญาตเลขที่..... หมดอายุ.....

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

ใบอนุญาตเลขที่..... หมดอายุ.....

**๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง**

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบน้ำประปา..... Free Water Surface Wetland (FWS)  
 ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย..... ๗๙.๓๐..... ลบ.ม./วัน

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

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย  เครื่องสูบน้ำ  เครื่องเติมอากาศ  
 เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย  เครื่องกวน/ผสมเคมี  
 เครื่องสูบลม  อื่นๆ (ระบุ).....

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ)..... บ่อน้ำสาธารณะ.....

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด.....

๓. สรุปผลการทำงานของระบบน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)..... ๒๒๙.๐๐
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)..... ๘๒.๖๑
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)..... ๗๙.๓๐
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย..... Gravity
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม).....
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- |                         |  |  |
|-------------------------|--|--|
| - ระบบบำบัดน้ำเสีย      | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ).....       |
| - เครื่องสูบน้ำ         | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ).....       |
| - เครื่องเติมอากาศ      | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
| - เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
| - เครื่องกวน/ผสมสารเคมี | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
| - เครื่องสูบลตะกอน      | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
| - อื่นๆ                 | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)..... -
- (๘) ปัญหาและอุปสรรค และแนวทางการแก้ไข.....

คำเตือน


๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตาม มาตรา ๘๐ ต้องระวางจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือ ทั้งจำทั้งปรับ
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้เสียใดทำบันทึกหรือรายงาน โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสน

## รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

### ๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่..... หมู่ที่..... ซอย.....  
 ถนน..... แขวง/ตำบล..... บ้านใต้..... เขต/อำเภอ..... เกาะพะงัน.....  
 จังหวัด..... สุราษฎร์ธานี..... โทรศัพท์..... ๐๗๗ - ๓๗๗๖๙๔..... โทรสาร..... ๐๗๗ - ๓๗๗๖๙๔.....  
 มี..... เทศบาลตำบลบ้านใต้..... เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 ประกอบกิจการประเภท..... ระบบน้ำประปา..... Free Water Surface Wetland (FWS)  
 ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี)..... ออกโดย..... หมดอายุ.....

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 สำหรับเดือน..... พฤษภาคม..... พ.ศ. ๒๕๖๘..... ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติ  
 ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

  
 ..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 (นายศักดิ์ดา จิตต์จร)

รองนายกเทศมนตรีตำบลบ้านใต้ ปฏิบัติราชการแทน  
 นายกเทศมนตรีตำบลบ้านใต้

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย  
 (.....)  
 ใบอนุญาตเลขที่..... หมดอายุ.....

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย  
 (.....)  
 ใบอนุญาตเลขที่..... หมดอายุ.....

### ๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย..... ระบบน้ำประปา..... Free Water Surface Wetland (FWS)  
 ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย..... ๗๙.๓๐..... ลบ.ม./วัน

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

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย  เครื่องสูบน้ำ  เครื่องเติมอากาศ  
 เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย  เครื่องกวน/ผสมเคมี  
 เครื่องสูบลม  อื่นๆ (ระบุ).....

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ)..... บ่อน้ำสาธารณะ.....

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด.....

๓. สรุปผลการทำงานของระบบน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)..... ๒๒๙.๐๐
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)..... ๘๒.๖๑
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)..... ๗๙.๓๐
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย..... Gravity
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม).....
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- |                         |  |  |
|-------------------------|--|--|
| - ระบบบำบัดน้ำเสีย      | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ).....       |
| - เครื่องสูบน้ำ         | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ).....       |
| - เครื่องเติมอากาศ      | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
| - เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
| - เครื่องกวน/ผสมสารเคมี | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
| - เครื่องสูบลตะกอน      | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
| - อื่นๆ                 | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)..... -
- (๘) ปัญหาและอุปสรรค และแนวทางการแก้ไข.....

คำเตือน

๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตาม มาตรา ๘๐ ต้องระวางจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือ ทั้งจำทั้งปรับ
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้เสียใดทำบันทึกหรือรายงาน โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสน

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

**๑. ข้อมูลทั่วไป**

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่..... หมู่ที่..... ซอย.....  
ถนน..... แขวง/ตำบล..... บ้านใต้..... เขต/อำเภอ..... เกาะพะงัน.....  
จังหวัด..... สุราษฎร์ธานี..... โทรศัพท์..... ๐๗๗ - ๓๗๗๖๙๔..... โทรสาร..... ๐๗๗ - ๓๗๗๖๙๔.....  
มี..... เทศบาลตำบลบ้านใต้..... เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
ประกอบกิจการประเภท..... ระบบน้ำประปา..... Free Water Surface Wetland (FWS)  
ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี)..... ออกโดย..... หมดอายุ.....

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษ  
สำหรับเดือน..... มิถุนายน..... พ.ศ. ๒๕๖๘..... ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติ  
ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ



..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
(นายศักดิ์ดา จิตต์จร)

รองนายกเทศมนตรีตำบลบ้านใต้ ปฏิบัติราชการแทน  
นายกเทศมนตรีตำบลบ้านใต้

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

ใบอนุญาตเลขที่..... หมดอายุ.....

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

ใบอนุญาตเลขที่..... หมดอายุ.....

**๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง**

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย..... ระบบน้ำประปา..... Free Water Surface Wetland (FWS)  
ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย..... ๗๙.๓๐..... ลบ.ม./วัน

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

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย  เครื่องสูบน้ำ  เครื่องเติมอากาศ  
 เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย  เครื่องกวน/ผสมเคมี  
 เครื่องสูบลม  อื่นๆ (ระบุ).....

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ)..... บ่อน้ำสาธารณะ.....

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด.....

๓. สรุปผลการทำงานของระบบน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)..... ๒๒๙.๐๐
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)..... ๘๒.๖๑
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)..... ๗๙.๓๐
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย..... Gravity
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม).....
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- |                         |  |  |
|-------------------------|--|--|
| - ระบบบำบัดน้ำเสีย      | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ).....       |
| - เครื่องสูบน้ำ         | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ).....       |
| - เครื่องเติมอากาศ      | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
| - เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
| - เครื่องกวน/ผสมสารเคมี | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
| - เครื่องสูบตะกอน       | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
| - อื่นๆ                 | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)..... -
- (๘) ปัญหาและอุปสรรค และแนวทางการแก้ไข.....

คำเตือน

๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตาม มาตรา ๘๐ ต้องระวางจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือ ทั้งจำทั้งปรับ

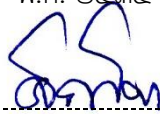
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้เสียใดทำบันทึกหรือรายงาน โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสน

## รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

### ๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่..... หมู่ที่..... ซอย.....  
 ถนน..... แขวง/ตำบล..... บ้านใต้..... เขต/อำเภอ..... เกาะพะงัน.....  
 จังหวัด..... สุราษฎร์ธานี..... โทรศัพท์..... ๐๗๗ - ๓๗๗๖๙๔..... โทรสาร..... ๐๗๗ - ๓๗๗๖๙๔.....  
 มี..... เทศบาลตำบลบ้านใต้..... เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 ประกอบกิจการประเภท..... ระบบน้ำประปา..... Free Water Surface Wetland (FWS)  
 ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี)..... ออกโดย..... หมดอายุ.....

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 สำหรับเดือน..... กรกฎาคม..... พ.ศ. ๒๕๖๘..... ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติ  
 ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ



..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(นายศักดิ์ดา จิตต์จร)

รองนายกเทศมนตรีตำบลบ้านใต้ ปฏิบัติราชการแทน

นายกเทศมนตรีตำบลบ้านใต้

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

ใบอนุญาตเลขที่..... หมดอายุ.....

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

ใบอนุญาตเลขที่..... หมดอายุ.....

### ๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย..... ระบบน้ำประปา..... Free Water Surface Wetland (FWS)  
 ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย..... ๗๙.๓๐..... ลบ.ม./วัน

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

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย  เครื่องสูบน้ำ  เครื่องเติมอากาศ  
 เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย  เครื่องกวน/ผสมเคมี  
 เครื่องสูบลม  อื่นๆ (ระบุ).....

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ)..... บ่อน้ำสาธารณะ.....

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด.....

๓. สรุปผลการทำงานของระบบน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)..... ๒๒๙.๐๐
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)..... ๘๒.๖๑
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)..... ๗๙.๓๐
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย..... Gravity
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม).....
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- |                         |  |  |
|-------------------------|--|--|
| - ระบบบำบัดน้ำเสีย      | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ).....       |
| - เครื่องสูบน้ำ         | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ).....       |
| - เครื่องเติมอากาศ      | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
| - เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
| - เครื่องกวน/ผสมสารเคมี | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
| - เครื่องสูบตะกอน       | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
| - อื่นๆ                 | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)..... -
- (๘) ปัญหาและอุปสรรค และแนวทางการแก้ไข.....

คำเตือน

๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตาม มาตรา ๘๐ ต้องระวางจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือ ทั้งจำทั้งปรับ

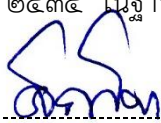
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้เสียใดทำบันทึกหรือรายงาน โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสน

## รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

### ๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่..... หมู่ที่..... ซอย.....  
 ถนน..... แขวง/ตำบล..... บ้านใต้..... เขต/อำเภอ..... เกาะพะงัน.....  
 จังหวัด..... สุราษฎร์ธานี..... โทรศัพท์..... ๐๗๗ - ๓๗๗๖๙๔..... โทรสาร..... ๐๗๗ - ๓๗๗๖๙๔.....  
 มี..... เทศบาลตำบลบ้านใต้..... เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 ประกอบกิจการประเภท..... ระบบบำบัดน้ำเสียแบบ Free Water Surface Wetland (FWS)  
 ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี)..... ออกโดย..... หมดอายุ.....

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 สำหรับเดือน..... สิงหาคม..... พ.ศ. ๒๕๖๘..... ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม  
 และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ



(นายศักดิ์ดา จิตต์จร)

รองนายกเทศมนตรีตำบลบ้านใต้ ปฏิบัติราชการแทน

นายกเทศมนตรีตำบลบ้านใต้

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย  
 ( - )

ใบอนุญาตเลขที่..... หมดอายุ.....

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย  
 ( - )

ใบอนุญาตเลขที่..... หมดอายุ.....

### ๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบบำบัดน้ำเสียแบบ Free Water Surface Wetland (FWS)  
 ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย..... ๗๙.๓๐..... ลบ.ม./วัน

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

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย  เครื่องสูบน้ำ  เครื่องเติมอากาศ  
 เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย  เครื่องกวน/ผสมเคมี  
 เครื่องสูบลตะกอน  อื่นๆ (ระบุ).....

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ)..... บ่อน้ำสาธารณะ.....

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด..... - .....

๓. สรุปผลการทำงานของระบบน้ำเสียเป็นรายเดือน

(๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)..... ๒๒๙.๐๐ .....

(๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)..... ๘๒.๖๑ .....

(๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)..... ๗๙.๓๐ .....

(๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย..... Gravity .....

(๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม)..... .....

(๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์

- 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 .....

- เครื่องสูบตะกอน  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี .....

- อื่นๆ  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี .....

(๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)..... - .....

(๘) ปัญหาและอุปสรรค และแนวทางการแก้ไข..... .....

คำเตือน

๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตาม มาตรา ๘๐ ต้องระวางจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือ ทั้งจำทั้งปรับ

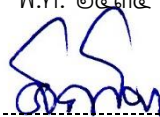
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้เสียใดทำบันทึกหรือรายงาน โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสน

## รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

### ๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่..... หมู่ที่..... ซอย.....  
 ถนน..... แขวง/ตำบล..... บ้านใต้..... เขต/อำเภอ..... เกาะพะงัน.....  
 จังหวัด..... สุราษฎร์ธานี..... โทรศัพท์..... ๐๗๗ - ๓๗๗๖๙๔..... โทรสาร..... ๐๗๗ - ๓๗๗๖๙๔.....  
 มี..... เทศบาลตำบลบ้านใต้..... เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 ประกอบกิจการประเภท..... ระบบน้ำประปา..... Free Water Surface Wetland (FWS)  
 ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี)..... ออกโดย..... หมดอายุ.....

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 สำหรับเดือน..... กันยายน..... พ.ศ. ๒๕๖๘..... ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติ  
 ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ



..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(นายศักดิ์ดา จิตต์จร)

รองนายกเทศมนตรีตำบลบ้านใต้ ปฏิบัติราชการแทน

นายกเทศมนตรีตำบลบ้านใต้

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

ใบอนุญาตเลขที่..... หมดอายุ.....

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

ใบอนุญาตเลขที่..... หมดอายุ.....

### ๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย..... ระบบน้ำประปา..... Free Water Surface Wetland (FWS)  
 ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย..... ๗๙.๓๐..... ลบ.ม./วัน

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

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย  เครื่องสูบน้ำ  เครื่องเติมอากาศ  
 เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย  เครื่องกวน/ผสมเคมี  
 เครื่องสูบลม  อื่นๆ (ระบุ).....

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ)..... บ่อน้ำสาธารณะ.....

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด.....

๓. สรุปผลการทำงานของระบบน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)..... ๒๒๙.๐๐
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)..... ๘๒.๖๑
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)..... ๗๙.๓๐
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย..... Gravity
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม).....
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- |                         |  |  |
|-------------------------|--|--|
| - ระบบบำบัดน้ำเสีย      | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ).....       |
| - เครื่องสูบน้ำ         | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ).....       |
| - เครื่องเติมอากาศ      | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
| - เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
| - เครื่องกวน/ผสมสารเคมี | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
| - เครื่องสูบลูกบอล      | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
| - อื่นๆ                 | <input type="checkbox"/> ปกติ            | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ (ระบุ)..... ไม่มี |
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)..... -
- (๘) ปัญหาและอุปสรรค และแนวทางการแก้ไข.....

คำเตือน

๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตาม มาตรา ๘๐ ต้องระวางจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือ ทั้งจำทั้งปรับ
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้เสียใดทำบันทึกหรือรายงาน โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสน