



# บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ..... ฝ่ายช่างสุขาภิบาล กองช่าง เทศบาลเมืองชัยนาท

ที่..... ขน ๕๒๐๐๓/..... วันที่..... ๓ ตุลาคม ๒๕๖๖

เรื่อง..... การดำเนินการตามกฎกระทรวงออกตามความในมาตรา ๘๐

เรียน ผู้อำนวยการกองช่าง/ปลัดเทศบาล/นายกเทศมนตรี

ตามที่ได้รับมอบหมายจากผู้บังคับบัญชาให้เป็นผู้ควบคุมระบบรวบรวมและบำบัดน้ำเสียของสำนักงานเทศบาลเมืองชัยนาท สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๕ มีหนังสือ แจ้งให้ดำเนินการตามมาตรา ๘๐ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษมีหน้าที่ต้องเก็บสถิติ ข้อมูล จัดทำรายงานสรุปผลการทำงาน ของระบบบำบัดน้ำเสียของตนเองแล้วเสนอรายงานดังกล่าวต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นทุกเดือน ภายในวันที่ ๑๕ ของเดือนถัดไป โดยให้ยื่นต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นที่มีแหล่งกำเนิดมลพิษตั้งอยู่ และมาตรา ๘๑ กำหนดให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นรวบรวมรายงานที่ได้รับตามมาตรา ๘๐ ส่งให้เจ้าพนักงานควบคุมมลพิษซึ่งมีอำนาจหน้าที่ในเขตท้องถิ่น เป็นประจำอย่างน้อยเดือนละหนึ่งครั้ง นั้น

บัดนี้ได้ดำเนินการจัดทำข้อมูลประจำเดือน กันยายน ๒๕๖๖ แล้วเสร็จเป็นที่เรียบร้อย และควรประชาสัมพันธ์พร้อมรวบรวมข้อมูลเพื่อใช้ประโยชน์ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบพิจารณาลงนาม

(นายสุบรรพต อภิรมย์สุขสันต์)

หัวหน้าฝ่ายการโยธา

รักษาราชการหัวหน้าฝ่ายช่างสุขาภิบาล

เรียน นายกเทศมนตรี

-เพื่อโปรดทราบ

- ๐๐/๓๓/๒๖/๓๓๓/๒๖๐

นายชัยวัฒน์ กิตติวงศ์สุนทร

ผู้อำนวยการกองช่าง

- ๓ ต.ค. ๒๕๖๖

(นายอรุณ คัมพูน)

ปลัดเทศบาลเมืองชัยนาท

(นายเจษฎา สีพี่น้อง)

นายกเทศมนตรีเมืองชัยนาท

## รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

### ๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ ..... หนองมนตรี ..... หมู่ที่ ..... ๔ ..... ซอย ..... สิ่งเสียม  
ถนน ..... ๓๔๐ (ชัยนาท-สรรพนบุรี) แขวง/ตำบล ..... บ้านกล้วย ..... เขต/อำเภอ ..... เมืองชัยนาท  
จังหวัด ..... ชัยนาท ..... โทรศัพท์ ..... ๐๕๖-๔๑๔๔๔๔ โทรสาร ..... ๐๕๖-๔๑๒๔๓๔  
มี ..... สำนักงานเทศบาลเมืองชัยนาท ..... เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
ประกอบกิจการประเภท .....  
ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ..... ออกให้โดย ..... หมดอายุ .....  
ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ  
เดือน ..... สิงหาคม ..... พ.ศ. ๒๕๖๖. ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม  
และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(..... นายเจษฎา สีพี่น้อง .....) .....

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(..... นายสุบรรพต อภิรมย์สุขสันต์ .....) .....

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....

ออกให้โดย .....

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....) .....

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....

ออกให้โดย .....

### ๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย บ่อผึ่ง(Stabilization Pond), เติมน้ำอากาศ(Aerated).  
ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย ..... ๗,๒๐๐ ..... ลบ.ม./วัน

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

ต่อเนื่อง (ระบุ) .....

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย  เครื่องสูบน้ำ  เครื่องเติมอากาศ

เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย  เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

เครื่องสูบลม  อื่นๆ(ระบุ) .....

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง(ระบุ) ..... แม่น้ำเจ้าพระยาและพื้นที่เกษตรกรรมของประชาชน .....

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด .....

### ๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) ..... ๒๒,๓๐๔.๗๐ .....

(๒) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) ..... ๗๐ .....

(๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) ..... ๔,๑๐๐ .....

(๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ..... ๔,๑๐๐ .....

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

(๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

- ระบบบำบัดน้ำเสีย  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) พบสาหร่ายบูมในบ่อตกตะกอน
- เครื่องสูบน้ำ  ปกติ  ผิดปกติ.... เครื่องสูบน้ำเสียสถานีสูบหลังอำเภอชำรด  
1 เครื่อง เครื่องสูบน้ำเสียสถานีสูบบางตาทอง 1 เครื่อง.....
- เครื่องเติมอากาศ  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) ....เสียงดัง 3 เครื่อง ใบพัดเติมอากาศชำรด  
3 เครื่อง เครื่องทำงานผิดปกติ 1 เครื่อง.....
- เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- เครื่องกวน/ผสมสารเคมี  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- เครื่องสูบตะกอน  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- ระบบควบคุมเครื่องสูบ  ปกติ  ผิดปกติ(ระบุ).....

(๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.) .....

(๘) ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข ..พบขยะอุดตันระบบสูบน้ำตามสถานีสูบ. แนวทางแก้ไขปัญหา  
.....ให้เจ้าหน้าที่ดำเนินการนำขยะที่อุดตันออก พบสาหร่ายบูมที่บ่อตกตะกอน แนวทางแก้ปัญห  
.....จัดทำแปลงผักตบชวาเพื่อช่วยดูดซับของเสีย

- คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้าง ให้บริการ  
บำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงาน ตามมาตรา ๘๐  
ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตาม  
มาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงาน  
โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกิน  
หนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗



# บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ..... ฝ่ายช่างสุขาภิบาล กองช่าง เทศบาลเมืองชัยนาท

ที่..... ขน ๕๒๐๐๓/..... วันที่..... ๕ กันยายน ๒๕๖๖

เรื่อง..... การดำเนินการตามกฎหมายกระทรวงออกตามความในมาตรา ๘๐

เรียน ผู้อำนวยการกองช่าง/ปลัดเทศบาล/นายกเทศมนตรี

ตามที่ได้รับมอบหมายจากผู้บังคับบัญชาให้เป็นผู้ควบคุมระบบรวบรวมและบำบัดน้ำเสียของสำนักงานเทศบาลเมืองชัยนาท สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๕ มีหนังสือ แจ้งให้ดำเนินการตามมาตรา ๘๐ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษมีหน้าที่ต้องเก็บสถิติ ข้อมูล จัดทำรายงานสรุปผลการทำงาน ของระบบบำบัดน้ำเสียของตนเองแล้วเสนอรายงานดังกล่าวต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นทุกเดือน ภายในวันที่ ๑๕ ของเดือนถัดไป โดยให้ยื่นต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นที่มีแหล่งกำเนิดมลพิษตั้งอยู่ และมาตรา ๘๑ กำหนดให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นรวบรวมรายงานที่ได้รับตามมาตรา ๘๐ ส่งให้เจ้าพนักงานควบคุมมลพิษซึ่งมีอำนาจหน้าที่ในเขตท้องถิ่นเป็นประจำอย่างน้อยเดือนละหนึ่งครั้ง นั้น

บัดนี้ได้ดำเนินการจัดทำข้อมูลประจำเดือน สิงหาคม ๒๕๖๖ แล้วเสร็จเป็นที่เรียบร้อย และควรประชาสัมพันธ์พร้อมรวบรวมข้อมูลเพื่อใช้ประโยชน์ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบพิจารณาลงนาม

(นายสุบรรพต อภิรัมย์สุขสันต์)

หัวหน้าฝ่ายการโยธา

รักษาราชการหัวหน้าฝ่ายช่างสุขาภิบาล

เรียน นายกเทศมนตรี  
- เพื่อโปรดทราบ  
- ควบคุมการปฏิบัติตามแผน

(นายอรุณ คุ่มทูน)  
ปลัดเทศบาลเมืองชัยนาท

นายชัยวัฒน์ กิตติวงศ์สุนทร

ผู้อำนวยการกองช่าง  
๕ ก.ย. ๒๕๖๖

(นายเจษฎา สีพี่น้อง)  
นายกเทศมนตรีเมืองชัยนาท

## รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

### ๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ ..... หนองมนตรี ..... หมู่ที่ ..... ๔ ..... ซอย ..... สิ่งเสียม  
ถนน ..... ๓๔๐ (ชัยนาท-สรรพนบุรี) แขวง/ตำบล ..... บ้านกล้วย ..... เขต/อำเภอ ..... เมืองชัยนาท  
จังหวัด ..... ชัยนาท ..... โทรศัพท์ ..... ๐๕๖-๔๑๔๔๔๔ ..... โทรสาร ..... ๐๕๖-๔๑๒๔๓๔  
มี ..... สำนักงานเทศบาลเมืองชัยนาท ..... เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
ประกอบกิจการประเภท .....  
ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ..... ออกให้โดย ..... หมดอายุ .....  
ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ  
เดือน ..... สิงหาคม ..... พ.ศ. ๒๕๖๖. ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม  
และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ  
..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
(..... นายเจษฎา สีพี่น้อง .....)  
..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย  
(..... นายสุบรรพต อภิรมย์สุขสันต์ .....)  
ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....  
ออกให้โดย .....  
..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย  
(.....)  
ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....  
ออกให้โดย .....

### ๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

- (๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย บ่อผึ่ง (Stabilization Pond), เติมน้ำอากาศ (Aerated).  
ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย ..... ๗,๒๐๐ ..... ลบ.ม./วัน
- (๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย  แบบต่อเนื่อง ..... ชั่วโมง/วัน แบบไม่  
 ต่อเนื่อง (ระบุ) .....
- (๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย  เครื่องสูบน้ำ  เครื่องเติมอากาศ  
 เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย  เครื่องกวน/ผสมสารเคมี  
 เครื่องสูบลม  อื่นๆ (ระบุ) .....
- (๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ..... แม่น้ำเจ้าพระยาและพื้นที่เกษตรกรรมของประชาชน .....
- (๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด .....

### ๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) ..... ๑๖,๖๙๓.๙๗ .....
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) ..... ๗๑ .....
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) ..... ๔,๑๐๐ .....
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ..... ๔,๑๐๐ .....
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม) .....

(๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

- ระบบบำบัดน้ำเสีย  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) พบสาหร่ายบูมในบ่อตกตะกอน
- เครื่องสูบน้ำ  ปกติ  ผิดปกติ... เครื่องสูบน้ำเสียสถานีสูบล้างอำเภอลำปาง  
1 เครื่อง เครื่องสูบน้ำเสียสถานีสูบบางตาทอง 1 เครื่อง.....
- เครื่องเติมอากาศ  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) ...เสียงดัง 3 เครื่อง ใบพัดเติมอากาศชำรุด  
3 เครื่อง เครื่องทำงานผิดปกติ 1 เครื่อง.....
- เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- เครื่องกวน/ผสมสารเคมี  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- เครื่องสูบลบตะกอน  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- ระบบควบคุมเครื่องสูบน้ำ  ปกติ  ผิดปกติ(ระบุ).....

(๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.) .....

(๘) ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข ..พบขยะอุดตันระบบสูบน้ำตามสถานีสูบล้าง.. แนวทางแก้ไขปัญหา  
...ให้เจ้าหน้าที่ดำเนินการนำขยะที่อุดตันออก พบสาหร่ายบูมที่บ่อตกตะกอน แนวทางแก้ไข  
จัดทำแปลงผักตบชวาเพื่อช่วยดูดซับของเสีย

- คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้าง ให้บริการ  
บำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงาน ตามมาตรา ๘๐  
ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตาม  
มาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงาน  
โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกิน  
หนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗



# บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ..... ฝ่ายช่างสุขาภิบาล กองช่าง เทศบาลเมืองชัยนาท

ที่..... ชน ๕๒๐๐๓/..... วันที่..... ๓ สิงหาคม ๒๕๖๖

เรื่อง..... การดำเนินการตามกฎหมายกระทรวงออกตามความในมาตรา ๘๐

เรียน ผู้อำนวยการกองช่าง/ปลัดเทศบาล/นายกเทศมนตรี

ตามที่ได้รับมอบหมายจากผู้บังคับบัญชาให้เป็นผู้ควบคุมระบบรวบรวมและบำบัดน้ำเสียของสำนักงานเทศบาลเมืองชัยนาท สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๕ มีหนังสือ แจ้งให้ดำเนินการตามมาตรา ๘๐ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษมีหน้าที่ต้องเก็บสถิติ ข้อมูล จัดทำรายงานสรุปผลการดำเนินงาน ของระบบบำบัดน้ำเสียของตนเองแล้วเสนอรายงานดังกล่าวต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นทุกเดือน ภายในวันที่ ๑๕ ของเดือนถัดไป โดยให้ยื่นต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นที่มีแหล่งกำเนิดมลพิษตั้งอยู่ และมาตรา ๘๑ กำหนดให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นรวบรวมรายงานที่ได้รับตามมาตรา ๘๐ ส่งให้เจ้าพนักงานควบคุมมลพิษซึ่งมีอำนาจหน้าที่ในเขตท้องถิ่นเป็นประจำอย่างน้อยเดือนละหนึ่งครั้ง นั้น

บัดนี้ได้ดำเนินการจัดทำข้อมูลประจำเดือน กรกฎาคม ๒๕๖๖ แล้วเสร็จเป็นที่เรียบร้อย และควรประชาสัมพันธ์พร้อมรวบรวมข้อมูลเพื่อใช้ประโยชน์ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบพิจารณาลงนาม

(นายสุบรรพต อภิรัมย์สุขสันต์)

หัวหน้าฝ่ายการโยธา

รักษาราชการหัวหน้าฝ่ายช่างสุขาภิบาล

เรียน นายกเทศมนตรี  
- เพื่อโปรดทราบ

- คว.ค.ค.บ. พ.ค.บ. ก.ช.บ.

(นายอรุณ คุ่มทูน)  
ปลัดเทศบาลเมืองชัยนาท

นายชัยวัฒน์ กิตติวงศ์สุนทร

ผู้อำนวยการกองช่าง  
- ๓ ส.ค. ๒๕๖๖

(นายเจษฎา สีสีน้อง)  
นายกเทศมนตรีเมืองชัยนาท

## รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

### ๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ ..... หนองมนตรี ..... หมู่ที่ ..... ๔ ..... ซอย ..... สิ่งเสียม  
ถนน ..... ๓๔๐ (ชัยนาท-สรรพนบุรี) แขวง/ตำบล ..... บ้านกล้วย ..... เขต/อำเภอ ..... เมืองชัยนาท  
จังหวัด ..... ชัยนาท ..... โทรศัพท์ ..... ๐๕๖-๔๑๔๔๔๔ โทรสาร ..... ๐๕๖-๔๑๒๔๓๔  
มี ..... สำนักงานเทศบาลเมืองชัยนาท ..... เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
ประกอบกิจการประเภท .....  
ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ..... ออกให้โดย ..... หมดอายุ .....  
ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ  
เดือน ..... กรกฎาคม ..... พ.ศ. ๒๕๖๖ ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม  
และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ  
..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
(..... นายเจษฎา สีพี่น้อง .....)  
..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย  
(..... นายสุบรรพต อภิรมย์สุขสันต์ .....)  
ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....  
ออกให้โดย .....  
..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย  
(.....)  
ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....  
ออกให้โดย .....

### ๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

- (๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย บ่อผึ่ง (Stabilization Pond), เติมน้ำอากาศ (Aerated).  
ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย ..... ๗,๒๐๐ ..... ลบ.ม./วัน
- (๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย  แบบต่อเนื่อง ...๘... ชั่วโมง/วัน แบบไม่  
 ต่อเนื่อง (ระบุ) .....
- (๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย  เครื่องสูบน้ำ  เครื่องเติมอากาศ  
 เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย  เครื่องกวน/ผสมสารเคมี  
 เครื่องสูบลม  อื่นๆ (ระบุ) .....
- (๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ..... แม่น้ำเจ้าพระยาและพื้นที่เกษตรกรรมของประชาชน .....
- (๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด .....

### ๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) ..... ๑๕,๖๐๘.๐๓ .....
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) ..... ๕๕ .....
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) ..... ๕,๑๐๐ .....
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ..... ๕,๑๐๐ .....
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม) .....



(๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

- ระบบบำบัดน้ำเสีย  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) พบสาหร่ายบูมในบ่อตกตะกอน
- เครื่องสูบน้ำ  ปกติ  ผิดปกติ.... เครื่องสูบน้ำเสียสถานีสูบล้างอำเภอลำปาง  
1 เครื่อง เครื่องสูบน้ำเสียสถานีสูบบางตาทอง 1 เครื่อง.....
- เครื่องเติมอากาศ  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) ....เสียงดัง 3 เครื่อง ใบพัดเติมอากาศชำรุด  
3 เครื่อง เครื่องทำงานผิดปกติ 1 เครื่อง.....
- เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- เครื่องกวน/ผสมสารเคมี  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- เครื่องสูบล้าง  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- ระบบควบคุมเครื่องสูบน้ำ  ปกติ  ผิดปกติ(ระบุ).....

(๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.) .....

(๘) ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข ..พบขยะอุดตันระบบสูบน้ำตามสถานีสูบล้าง แนวทางแก้ไขปัญหา  
...ให้เจ้าหน้าที่ดำเนินการนำขยะที่อุดตันออก พบสาหร่ายบูมที่บ่อตกตะกอน แนวทางแก้ไขปัญหา  
จัดทำแปลงผักตบชวาเพื่อช่วยดูดซับของเสีย

- คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้าง ให้บริการ  
บำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงาน ตามมาตรา ๘๐  
ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตาม  
มาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงาน  
โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกิน  
หนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗



# บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ..... ฝ่ายช่างสุขาภิบาล กองช่าง เทศบาลเมืองชัยนาท

ที่..... ชน ๕๒๐๐๓/..... วันที่..... ๔ กรกฎาคม ๒๕๖๖

เรื่อง..... การดำเนินการตามกฎกระทรวงออกตามความในมาตรา ๘๐

เรียน ผู้อำนวยการกองช่าง/ปลัดเทศบาล/นายกเทศมนตรี

ตามที่ได้รับมอบหมายจากผู้บังคับบัญชาให้เป็นผู้ควบคุมระบบรวบรวมและบำบัดน้ำเสียของสำนักงานเทศบาลเมืองชัยนาท สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๕ มีหนังสือ แจ้งให้ดำเนินการตามมาตรา ๘๐ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษมีหน้าที่ต้องเก็บสถิติ ข้อมูล จัดทำรายงานสรุปผลการทำงาน ของระบบบำบัดน้ำเสียของตนเองแล้วเสนอรายงานดังกล่าวต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นทุกเดือน ภายในวันที่ ๑๕ ของเดือนถัดไป โดยให้ยื่นต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นที่มีแหล่งกำเนิดมลพิษตั้งอยู่ และมาตรา ๘๑ กำหนดให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นรวบรวมรายงานที่ได้รับตามมาตรา ๘๐ ส่งให้เจ้าพนักงานควบคุมมลพิษซึ่งมีอำนาจหน้าที่ในเขตท้องถิ่นเป็นประจำอย่างน้อยเดือนละหนึ่งครั้ง นั้น

บัดนี้ได้ดำเนินการจัดทำข้อมูลประจำเดือน มิถุนายน ๒๕๖๖ แล้วเสร็จเป็นที่เรียบร้อย และควรประชาสัมพันธ์พร้อมรวบรวมข้อมูลเพื่อใช้ประโยชน์ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบพิจารณาลงนาม

(นายสุบรรพต อภิรมย์สุขสันต์)

หัวหน้าฝ่ายการโยธา

รักษาการหัวหน้าฝ่ายช่างสุขาภิบาล

นายชัยวัฒน์ กิตติวงศ์สุนทร

ผู้อำนวยการกองช่าง

๔ ก.ค. ๒๕๖๖

เรียน นายกเทศมนตรี

- เพื่อโปรดทราบ

- ๑๐/๑๖๖๖/๒๕๖๖

(นายอรุณ คัมห่วน)

ปลัดเทศบาลเมืองชัยนาท

(นายเจษฎา สี่พี่น้อง)

นายกเทศมนตรีเมืองชัยนาท

## รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

### ๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ ..... หนองมนตรี ..... หมู่ที่ ..... ๔ ..... ซอย ..... สิ่งเสียม  
ถนน ..... ๓๔๐ (ชัยนาท-สพรรณบุรี) แขวง/ตำบล ..... บ้านกล้วย ..... เขต/อำเภอ ..... เมืองชัยนาท  
จังหวัด ..... ชัยนาท ..... โทรศัพท์ ..... ๐๕๖-๔๑๔๔๔๔ ..... โทรสาร ..... ๐๕๖-๔๑๒๔๓๔  
มี ..... สำนักงานเทศบาลเมืองชัยนาท ..... เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
ประกอบกิจการประเภท .....

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ..... ออกให้โดย ..... หมดอายุ .....

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

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
(..... นายเจษฎา สีพี่น้อง .....) .....

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย  
(..... นายสุบรรพต อภิรมย์สุขสันต์ .....) .....

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....

ออกให้โดย .....

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

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....

ออกให้โดย .....

### ๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย บ่อผึ่ง (Stabilization Pond), เต็มอากาศ (Aerated).  
ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย ..... ๗,๒๐๐ ..... ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย  แบบต่อเนื่อง ..... ๘ ..... ชั่วโมง/วัน แบบไม่  
 ต่อเนื่อง (ระบุ) .....

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย  เครื่องสูบน้ำ  เครื่องเติมอากาศ  
 เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย  เครื่องกวน/ผสมสารเคมี  
 เครื่องสูบลม  อื่นๆ (ระบุ) .....

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ..... แม่น้ำเจ้าพระยาและพื้นที่เกษตรกรรมของประชาชน .....

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด .....

### ๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) ..... ๑๕,๕๘๓.๙๙ .....

(๒) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) ..... ๕๗ .....

(๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) ..... ๕,๑๐๐ .....

(๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ..... ๕,๑๐๐ .....

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

(๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

- ระบบบำบัดน้ำเสีย  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) พบสาหร่ายบูมในบ่อตกตะกอน
- เครื่องสูบน้ำ  ปกติ  ผิดปกติ.... เครื่องสูบน้ำเสียสถานีสูบลึงอำเภอชำรุด  
3 เครื่อง เครื่องสูบน้ำเสียสถานีสูบบางตาทอง 1 เครื่อง เครื่องสูบน้ำสถานีสูบน้ำผัน  
ศาลหลังเมือง ชำรุด 1 เครื่อง.....
- เครื่องเติมอากาศ  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) ....เสียงดัง 3 เครื่อง ใบพัดเติมอากาศชำรุด  
3 เครื่อง เครื่องทำงานผิดปกติ 1 เครื่อง.....
- เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- เครื่องกวน/ผสมสารเคมี  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- เครื่องสูบลบตะกอน  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- ระบบควบคุมเครื่องสูบน้ำ  ปกติ  ผิดปกติ(ระบุ).....

(๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.) .....

(๘) ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข ..พบขยะอุดตันระบบสูบน้ำตามสถานีสูบลึง. แนวทางแก้ไขปัญหา  
...ให้เจ้าหน้าที่ดำเนินการนำขยะที่อุดตันออก พบสาหร่ายบูมที่บ่อตกตะกอน แนวทางแก้ปัญหา  
จัดทำแปลงผักตบชวาเพื่อช่วยดูดซับของเสีย

- คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้าง ให้บริการ  
บำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงาน ตามมาตรา ๘๐  
ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตาม  
มาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงาน  
โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกิน  
หนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ.....ฝ่ายช่างสุขาภิบาล กองช่าง เทศบาลเมืองชัยนาท

ที่.....ชน ๕๒๐๐๓/.....วันที่..... ๖ มิถุนายน ๒๕๖๖

เรื่อง.....การดำเนินการตามกฎหมายกระทรวงออกตามความในมาตรา ๘๐

เรียน ผู้อำนวยการกองช่าง/ปลัดเทศบาล/นายกเทศมนตรี

ตามที่ได้รับมอบหมายจากผู้บังคับบัญชาให้เป็นผู้ควบคุมระบบรวบรวมและบำบัดน้ำเสียของสำนักงานเทศบาลเมืองชัยนาท สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่๕ มีหนังสือ แจ้งให้ดำเนินการตามมาตรา ๘๐ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษมีหน้าที่ต้องเก็บสถิติ ข้อมูล จัดทำรายงานสรุปผลการทำงาน ของระบบบำบัดน้ำเสียของตนเองแล้วเสนอรายงานดังกล่าวต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นทุกเดือน ภายในวันที่ ๑๕ ของเดือนถัดไป โดยให้ยื่นต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นที่มีแหล่งกำเนิดมลพิษตั้งอยู่ และมาตรา ๘๑ กำหนดให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นรวบรวมรายงานที่ได้รับตามมาตรา ๘๐ ส่งให้เจ้าพนักงานควบคุมมลพิษซึ่งมีอำนาจหน้าที่ในเขตท้องถิ่นเป็นประจำอย่างน้อยเดือนละหนึ่งครั้ง นั้น

บัดนี้ได้ดำเนินการจัดทำข้อมูลประจำเดือน พฤษภาคม ๒๕๖๖ แล้วเสร็จเป็นที่เรียบร้อย และควรประชาสัมพันธ์พร้อมรวบรวมข้อมูลเพื่อใช้ประโยชน์ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบพิจารณาลงนาม

(นายสุปรพต อภิรมย์สุขสันต์)

หัวหน้าฝ่ายการโยธา

รักษาราชการหัวหน้าฝ่ายช่างสุขาภิบาล

นายชัยวัฒน์ กิตติวงศ์สุนทร

ผู้อำนวยการกองช่าง

๖ มิ.ย. ๒๕๖๖

เรียน นายกเทศมนตรี

- เพื่อโปรดทราบ

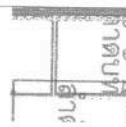
- ดวค ๑๓/๒๒ มิ.ย. ๒๕๖๖

(นายสุรณ คุ่มทูน)

ปลัดเทศบาลเมืองชัยนาท

(นายเจษฎา สีพี่น้อง)

นายกเทศมนตรีเมืองชัยนาท



### รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

#### ๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ ..... หนองมนตรี ..... หมู่ที่ ..... ๔ ..... ซอย ..... สิ่งเสียม  
 ถนน ..... ๓๔๐ (ชัยนาท-สรรณบุรี) แขวง/ตำบล ..... บ้านกล้วย ..... เขต/อำเภอ ..... เมืองชัยนาท  
 จังหวัด ..... ชัยนาท ..... โทรศัพท์ ..... ๐๕๖-๔๑๔๔๔๔ โทรสาร ..... ๐๕๖-๔๑๒๔๓๔  
 มี ..... สำนักงานเทศบาลเมืองชัยนาท ..... เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 ประกอบกิจการประเภท .....

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ..... ออกให้โดย ..... หมดอายุ .....

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

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 (..... นายเจษฎา สีพี่น้อง .....) .....

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย  
 (..... นายสุบรรพต อภิรมย์สุขสันต์ .....) .....

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....

ออกให้โดย .....

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

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....

ออกให้โดย .....

#### ๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย บ่อผึ่ง(Stabilization Pond),เติมอากาศ(Aerated).  
 ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย ..... ๗,๒๐๐ ..... ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย  แบบต่อเนื่อง ..... ชั่วโมง/วัน แบบไม่  
 ต่อเนื่อง (ระบุ) .....

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย  เครื่องสูบน้ำ  เครื่องเติมอากาศ  
 เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย  เครื่องกวน/ผสมสารเคมี  
 เครื่องสูบลม  อื่นๆ(ระบุ) .....

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง(ระบุ) .....

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด .....

#### ๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) ..... ๑๔,๙๖๗.๖๙ .....

(๒) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) ..... ๖๒ .....

(๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) ..... ๔,๑๐๐ .....

(๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ..... ๔,๑๐๐ .....

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

(๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

- ระบบบำบัดน้ำเสีย  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) พบสาหร่ายบูมในบ่อตกตะกอน
- เครื่องสูบน้ำ  ปกติ  ผิดปกติ... เครื่องสูบน้ำเสียสถานีสูบน้ำหลังอำเภอชำรุด 3 เครื่อง เครื่องสูบน้ำเสียสถานีสูบน้ำบางตาทอง 1 เครื่อง เครื่องสูบน้ำสถานีสูบน้ำผันศาลหลังเมือง ชำรุด 1 เครื่อง.....
- เครื่องเติมอากาศ  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) ....เสียงดัง 3 เครื่อง ใบพัดเติมอากาศชำรุด 3 เครื่อง เครื่องทำงานผิดปกติ 1 เครื่อง.....
- เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- เครื่องกวน/ผสมสารเคมี  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- เครื่องสูบน้ำตะกอน  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- ระบบควบคุมเครื่องสูบน้ำ  ปกติ  ผิดปกติ(ระบุ).....

(๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.) .....

(๘) ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข ..พบขยะอุดตันระบบสูบน้ำตามสถานีสูบน้ำ. แนวทางแก้ไขปัญหา...ให้เจ้าหน้าที่ดำเนินการนำขยะที่อุดตันออก พบสาหร่ายบูมที่บ่อตกตะกอน แนวทางแก้ปัญหา...จัดทำแปลงผักตบชวาเพื่อช่วยดูดซับของเสีย

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



# บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ.....ฝ่ายช่างสุขาภิบาล กองช่าง เทศบาลเมืองชัยนาท

ที่.....ชน ๕๒๐๐๓/.....วันที่..... ๓ พฤษภาคม ๒๕๖๖

เรื่อง.....การดำเนินการตามกฎหมายกระทรวงออกตามความในมาตรา ๘๐

เรียน ผู้อำนวยการกองช่าง/ปลัดเทศบาล/นายกเทศมนตรี

ตามที่ได้รับมอบหมายจากผู้บังคับบัญชาให้เป็นผู้ควบคุมระบบรวบรวมและบำบัดน้ำเสียของสำนักงานเทศบาลเมืองชัยนาท สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่๕ มีหนังสือ แจ้งให้ดำเนินการตามมาตรา ๘๐ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษมีหน้าที่ต้องเก็บสถิติ ข้อมูล จัดทำรายงานสรุปผลการทำงาน ของระบบบำบัดน้ำเสียของตนเองแล้วเสนอรายงานดังกล่าวต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นทุกเดือน ภายในวันที่ ๑๕ ของเดือนถัดไป โดยให้ยื่นต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นที่มีแหล่งกำเนิดมลพิษตั้งอยู่ และมาตรา ๘๑ กำหนดให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นรวบรวมรายงานที่ได้รับตามมาตรา ๘๐ ส่งให้เจ้าพนักงานควบคุมมลพิษซึ่งมีอำนาจหน้าที่ในเขตท้องถิ่นเป็นประจำอย่างน้อยเดือนละหนึ่งครั้ง นั้น

บัดนี้ได้ดำเนินการจัดทำข้อมูลประจำเดือน เมษายน ๒๕๖๖ แล้วเสร็จเป็นที่เรียบร้อย และควรประชาสัมพันธ์พร้อมรวบรวมข้อมูลเพื่อใช้ประโยชน์ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบพิจารณาลงนาม

(นายสุบรรพต อภิรมย์สุขสันต์)

หัวหน้าฝ่ายการโยธา

รักษาการหัวหน้าฝ่ายช่างสุขาภิบาล

เรียน นายกเทศมนตรี  
- เพื่อโปรดทราบ  
- *ดร.ดิเรก Mr. ทน. 1๒๖๐*

*(นายอนุพันธ์ คุ่มท่น)*  
ปลัดเทศบาลเมืองชัยนาท

*ว.ร.ร.*  
นายชัยวัฒน์ กิตติวงศ์สุนทร  
ผู้อำนวยการกองช่าง  
- ๓ พ.ค. ๒๕๖๖

(นายเจษฎา สีพี่น้อง)  
นายกเทศมนตรีเมืองชัยนาท



### รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

#### ๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ ..... หนองมนตรี หมู่ที่ .....๔..... ซอย ..... สิ่งเสียม ถนน .....๓๔๐(ชัยนาท-สพรรณบุรี) แขวง/ตำบล ..... บ้านกล้วย ..... เขต/อำเภอ ..... เมืองชัยนาท ..... จังหวัด ..... ชัยนาท..... โทรศัพท์ .....๐๕๖-๔๑๔๔๔๔ โทรสาร .....๐๕๖-๔๑๒๔๓๔ มี ..... สำนักงานเทศบาลเมืองชัยนาท..... เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประเภท ..... - .....  
 ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ..... - ..... ออกให้โดย ..... - ..... หมุดอายุ ..... - .....  
 ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ เดือน ..... เมษายน ..... พ.ศ. ๒๕๖๖. ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 (..... นายเจษฎา สีพี่น้อง .....)  
 ..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย  
 (..... นายสุบรรพต อภิรมย์สุขสันต์ .....)  
 ใบอนุญาตเลขที่ ..... - ..... หมุดอายุ ..... - .....  
 ออกให้โดย ..... - .....  
 ..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย  
 (..... - .....)  
 ใบอนุญาตเลขที่ ..... - ..... หมุดอายุ ..... - .....  
 ออกให้โดย ..... - .....

#### ๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

- (๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย บ่อผึ่ง(Stabilization Pond),เติมอากาศ(Aerated). ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย ..... ๗,๒๐๐..... ลบ.ม./วัน
- (๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย  แบบต่อเนื่อง ..... ๘..... ชั่วโมง/วัน แบบไม่  ต่อเนื่อง (ระบุ) .....
- (๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย  เครื่องสูบน้ำ  เครื่องเติมอากาศ  เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย  เครื่องกวน/ผสมสารเคมี  เครื่องสูบลำโพง  อื่นๆ(ระบุ)..... -
- (๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง(ระบุ)..... แม่น้ำเจ้าพระยาและพื้นที่เกษตรกรรมของประชาชน .....
- (๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด ..... -

#### ๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) ..... ๑๓,๘๕๐.๗๖ .....
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) ..... ๕๘ .....
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) ..... ๔,๑๐๐ .....
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ..... ๔,๑๐๐ .....
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม) ..... - .....

(๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

- ระบบบำบัดน้ำเสีย  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) พบสาหร่ายบูมในบ่อดกตะกอน
- เครื่องสูบน้ำ  ปกติ  ผิดปกติ... เครื่องสูบน้ำเสียสถานีสูบน้ำหลังอำเภอชำรุด 3 เครื่อง เครื่องสูบน้ำเสียสถานีสูบบางตาทอง 1 เครื่อง เครื่องสูบน้ำสถานีสูบน้ำฝนศาลหลังเมือง ชำรุด 1 เครื่อง.....
- เครื่องเติมอากาศ  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) ....เสียงดัง 3 เครื่อง ใบพัดเติมอากาศชำรุด 3 เครื่อง เครื่องทำงานผิดปกติ 1 เครื่อง.....
- เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- เครื่องกวน/ผสมสารเคมี  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- เครื่องสูบตะกอน  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- ระบบควบคุมเครื่องสูบ  ปกติ  ผิดปกติ(ระบุ).....

(๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.) .....

(๘) ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข ..พบขยะอุดตันระบบสูบน้ำตามสถานีสูบน้ำ. แนวทางแก้ไขปัญหา  
ให้เจ้าหน้าที่ดำเนินการนำขยะที่อุดตันออก พบสาหร่ายบูมที่บ่อดกตะกอน แนวทางแก้ปัญหา  
จัดทำแปลงผักต้นขามาเพื่อช่วยดูดซับของเสียอุดตันของเสีย

คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการจ  
บำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงาน ตามมาตรา ๘๐  
ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตาม  
มาตรา ๑๐๖

๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงาน  
โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกิน  
หนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗



# บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ..... ฝ่ายช่างสุขาภิบาล กองช่าง เทศบาลเมืองชัยนาท

ที่..... ขน ๕๒๐๐๓/..... วันที่..... ๔ เมษายน ๒๕๖๖

เรื่อง..... การดำเนินการตามกฎกระทรวงออกตามความในมาตรา ๘๐

เรียน ผู้อำนวยการกองช่าง/ปลัดเทศบาล/นายกเทศมนตรี

ตามที่ได้รับมอบหมายจากผู้บังคับบัญชาให้เป็นผู้ควบคุมระบบรวบรวมและบำบัดน้ำเสียของสำนักงานเทศบาลเมืองชัยนาท สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๕ มีหนังสือ แจ้งให้ดำเนินการตามมาตรา ๘๐ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษมีหน้าที่ต้องเก็บสถิติ ข้อมูล จัดทำรายงานสรุปผลการทำงาน ของระบบบำบัดน้ำเสียของตนเองแล้วเสนอรายงานดังกล่าวต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นทุกเดือน ภายในวันที่ ๑๕ ของเดือนถัดไป โดยให้ยื่นต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นที่มีแหล่งกำเนิดมลพิษตั้งอยู่ และมาตรา ๘๑ กำหนดให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นรวบรวมรายงานที่ได้รับตามมาตรา ๘๐ ส่งให้เจ้าพนักงานควบคุมมลพิษซึ่งมีอำนาจหน้าที่ในเขตท้องถิ่นเป็นประจำอย่างน้อยเดือนละหนึ่งครั้ง นั้น

บัดนี้ได้ดำเนินการจัดทำข้อมูลประจำเดือน มีนาคม ๒๕๖๖ แล้วเสร็จเป็นที่เรียบร้อยแล้ว และควรประชาสัมพันธ์พร้อมรวบรวมข้อมูลเพื่อใช้ประโยชน์ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบพิจารณา ลงนาม

(นายสุปรรต อภิรมย์สุขสันต์)

หัวหน้าฝ่ายการโยธา

รักษาราชการหัวหน้าฝ่ายช่างสุขาภิบาล

เรียน นายกเทศมนตรี  
- เพื่อโปรดทราบ  
- คอ.ค. ๖๒๓/๓/๑๓๖๖

(นายอรุณ คุ่มทูน)  
ปลัดเทศบาลเมืองชัยนาท

นายชัยวัฒน์ กิตติวงศ์สุนทร

ผู้อำนวยการกองช่าง

- ๔ เม.ย. ๒๕๖๖

(นายเจษฎา สิติน้อง)  
นายกเทศมนตรีเมืองชัยนาท

## รายงานสรุปผลการทำพานของระบบบำบัดน้ำเสีย

### ๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ ..... หนองมนตรี ..... หมู่ที่ ..... ๕ ..... ซอย ..... สิงห์เสงี่ยม  
ถนน ..... ๓๕๐ (ชัยนาท-สพรรณบุรี) แขวง/ตำบล ..... บ้านกล้วย ..... เขต/อำเภอ ..... เมืองชัยนาท  
จังหวัด ..... ชัยนาท ..... โทรศัพท์ ..... ๐๕๖-๔๑๔๔๔๔ ..... โทรสาร ..... ๐๕๖-๔๑๒๔๓๔  
มี ..... สำนักงานเทศบาลเมืองชัยนาท ..... เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
ประกอบกิจการประเภท .....  
ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ..... ออกให้โดย ..... หมดอายุ .....  
ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำพานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ  
เดือน ..... มีนาคม ..... พ.ศ. ๒๕๖๖. ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม  
และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
(..... นายเจษฎา สีพี่น้อง .....) )

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย  
(..... นายสุบรรพต อภิรมย์สุขสันต์ .....) )

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

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

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

### ๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย บ่อผึ่ง(Stabilization Pond), เติมอากาศ(Aerated).  
ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย ..... ๗,๒๐๐ ..... ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย  แบบต่อเนื่อง ..... ชั่วโมง/วัน แบบไม่  
 ต่อเนื่อง (ระบุ) .....

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย  เครื่องสูบน้ำ  เครื่องเติมอากาศ  
 เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย  เครื่องกวน/ผสมสารเคมี  
 เครื่องสูบลำโพง  อื่นๆ(ระบุ).....

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง(ระบุ)..... แม่น้ำเจ้าพระยาและพื้นที่เกษตรกรรมของประชาชน .....

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด .....

### ๓. สรุปผลการทำพานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) ..... ๑๒,๔๓๘.๒๔ .....

(๒) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) ..... ๕๘ .....

(๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) ..... ๔,๑๐๐ .....

(๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ..... ๔,๑๐๐ .....

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

(๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

- ระบบบำบัดน้ำเสีย  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) พบสาหร่ายบูมในบ่อดกตะกอน
- เครื่องสูบน้ำ  ปกติ  ผิดปกติ... เครื่องสูบน้ำเสียสถานีสูบล้างอำเภอลำรูด 3 เครื่อง เครื่องสูบน้ำเสียสถานีสูบบางตาทอง 1 เครื่อง เครื่องสูบน้ำสถานีสูบน้ำฝนศาลหลังเมือง ลำรูด 1 เครื่อง.....
- เครื่องเติมอากาศ  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) ....เสียงดัง 3 เครื่อง ใบพัดเติมอากาศชำรุด 3 เครื่อง เครื่องทำงานผิดปกติ 1 เครื่อง.....
- เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- เครื่องกวน/ผสมสารเคมี  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- เครื่องสูบล้างตะกอน  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- ระบบควบคุมเครื่องสูบล้าง  ปกติ  ผิดปกติ(ระบุ).....

(๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.) .....

(๘) ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข ..พบขยะอุดตันระบบสูบน้ำตามสถานีสูบล้าง. แนวทางแก้ไขปัญหา.....  
.....ให้เจ้าหน้าที่ดำเนินการนำขยะที่อุดตันออก พบสาหร่ายบูมที่บ่อดกตะกอน แนวทางแก้ปัญหา.....  
จัดทำแปลงผักตบชวาเพื่อช่วยดูดซับของเสีย

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



# บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ.....ฝ่ายช่างสุขาภิบาล กองช่าง เทศบาลเมืองชัยนาท

ที่.....ชน ๕๒๐๐๓/.....วันที่.....๗ มีนาคม ๒๕๖๖

เรื่อง.....การดำเนินการตามกฎหมายกระทรวงออกตามความในมาตรา ๘๐

เรียน ผู้อำนวยการกองช่าง/ปลัดเทศบาล/นายกเทศมนตรี

ตามที่ได้รับมอบหมายจากผู้บังคับบัญชาให้เป็นผู้ควบคุมระบบรวบรวมและบำบัดน้ำเสียของสำนักงานเทศบาลเมืองชัยนาท สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๕ มีหนังสือ แจ้งให้ดำเนินการตามมาตรา ๘๐ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษมีหน้าที่ต้องเก็บสถิติ ข้อมูล จัดทำรายงานสรุปผลการดำเนินงาน ของระบบบำบัดน้ำเสียของตนเองแล้วเสนอรายงานดังกล่าวต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นทุกเดือน ภายในวันที่ ๑๕ ของเดือนถัดไป โดยให้ยื่นต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นที่มีแหล่งกำเนิดมลพิษตั้งอยู่ และมาตรา ๘๑ กำหนดให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นรวบรวมรายงานที่ได้รับตามมาตรา ๘๐ ส่งให้เจ้าพนักงานควบคุมมลพิษซึ่งมีอำนาจหน้าที่ในเขตท้องถิ่นเป็นประจำอย่างน้อยเดือนละหนึ่งครั้ง นั้น

บัดนี้ได้ดำเนินการจัดทำข้อมูลประจำเดือน กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ แล้วเสร็จเป็นที่เรียบร้อย และควรประชาสัมพันธ์พร้อมรวบรวมข้อมูลเพื่อใช้ประโยชน์ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบพิจารณาลงนาม

(นายสุบรรพต อภิรมย์สุขสันต์)

หัวหน้าฝ่ายการโยธา

รักษาราชการหัวหน้าฝ่ายช่างสุขาภิบาล

นายชัยวัฒน์ กิตติวงศ์สุนทร

ผู้อำนวยการกองช่าง  
๗ มี.ค. ๒๕๖๖

เรียน นายกเทศมนตรี

-เพื่อโปรดทราบ

- ดว/ดก ๒๕๓๓๓/๒๖๐

(นายอรุณ คุ่มทูน)

ปลัดเทศบาลเมืองชัยนาท

(นายเจษฎา สีพี่น้อง)  
นายกเทศมนตรีเมืองชัยนาท

## รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

### ๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ ..... หนองมนตรี ..... หมู่ที่ ..... ๔ ..... ซอย ..... สิ่งเสียม  
ถนน ..... ๓๔๐ (ชัยนาท-สพรรณบุรี) แขวง/ตำบล ..... บ้านกล้วย ..... เขต/อำเภอ ..... เมืองชัยนาท  
จังหวัด ..... ชัยนาท ..... โทรศัพท์ ..... ๐๕๖-๔๑๔๔๔๔ โทรสาร ..... ๐๕๖-๔๑๒๔๓๔  
มี ..... สำนักงานเทศบาลเมืองชัยนาท ..... เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
ประกอบกิจการประเภท .....  
ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ..... ออกให้โดย ..... หมุดอายุ .....  
ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ  
เดือน ..... กุมภาพันธ์ ..... พ.ศ. ๒๕๖๖. ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม  
และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
(..... นายเจษฎา สีพี่น้อง .....) )

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย  
(..... นายสุบรรพต อภิรมย์สุขสันต์ .....) )

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมุดอายุ .....  
ออกให้โดย .....

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

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมุดอายุ .....  
ออกให้โดย .....

### ๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย บ่อผึ่ง(Stabilization Pond), เต็มอากาศ(Aerated).  
ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย ..... ๗,๒๐๐ ..... ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย  แบบต่อเนื่อง ..... ๘ ..... ชั่วโมง/วัน แบบไม่  
 ต่อเนื่อง (ระบุ) .....

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย  เครื่องสูบน้ำ  เครื่องเติมอากาศ  
 เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย  เครื่องกวน/ผสมสารเคมี  
 เครื่องสูบลม  อื่นๆ(ระบุ).....

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง(ระบุ)..... แม่น้ำเจ้าพระยาและพื้นที่เกษตรกรรมของประชาชน .....

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด .....

### ๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) ..... ๑๑,๖๓๖.๖๒ .....

(๒) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) ..... ๖๐ .....

(๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) ..... ๔,๑๐๐ .....

(๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ..... ๔,๑๐๐ .....

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

(๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

- ระบบบำบัดน้ำเสีย  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) พบสาหร่ายบูมในบ่อดกตะกอน
- เครื่องสูบน้ำ  ปกติ  ผิดปกติ.... เครื่องสูบน้ำเสียสถานีสูบน้ำหลังอำเภอชำรุด 3 เครื่อง เครื่องสูบน้ำเสียสถานีสูบน้ำบางตาทอง 1 เครื่อง เครื่องสูบน้ำสถานีสูบน้ำฝนมศาลหลังเมือง ชำรุด 1 เครื่อง.....
- เครื่องเติมอากาศ  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) ...เสียงดัง 3 เครื่อง ใบพัดเติมอากาศชำรุด 3 เครื่อง เครื่องทำงานผิดปกติ 1 เครื่อง.....
- เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- เครื่องกวน/ผสมสารเคมี  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- เครื่องสูบลบตะกอน  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- ระบบควบคุมเครื่องสูบลบ  ปกติ  ผิดปกติ(ระบุ).....

(๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.) .....

(๘) ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข ..พบขยะอุดตันระบบสูบน้ำตามสถานีสูบน้ำ. แนวทางแก้ไขปัญหา...ให้เจ้าหน้าที่ดำเนินการนำขยะที่อุดตันออก พบสาหร่ายบูมที่บ่อดกตะกอน แนวทางแก้ปัญหา...จัดทำแปลงผักตบชวาเพื่อช่วยดูดซับของเสีย

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





# บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ.....ฝ่ายช่างสุขาภิบาล กองช่าง เทศบาลเมืองชัยนาท

ที่.....ชน ๕๒๐๐๓/.....วันที่.....๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

เรื่อง.....การดำเนินการตามกฎหมายกระทรวงออกตามความในมาตรา ๘๐

เรียน ผู้อำนวยการกองช่าง/ปลัดเทศบาล/นายกเทศมนตรี

ตามที่ได้รับมอบหมายจากผู้บังคับบัญชาให้เป็นผู้ควบคุมระบบรวบรวมและบำบัดน้ำเสียของสำนักงานเทศบาลเมืองชัยนาท สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่๕ มีหนังสือ แจ้งให้ดำเนินการตามมาตรา ๘๐ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษมีหน้าที่ต้องเก็บสถิติ ข้อมูล จัดทำรายงานสรุปผลการทำงาน ของระบบบำบัดน้ำเสียของตนเองแล้วเสนอรายงานดังกล่าวต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นทุกเดือน ภายในวันที่ ๑๕ ของเดือนถัดไป โดยให้ยื่นต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นที่มีแหล่งกำเนิดมลพิษตั้งอยู่ และมาตรา ๘๑ กำหนดให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นรวบรวมรายงานที่ได้รับตามมาตรา ๘๐ ส่งให้เจ้าพนักงานควบคุมมลพิษซึ่งมีอำนาจหน้าที่ในเขตท้องถิ่นเป็นประจำอย่างน้อยเดือนละหนึ่งครั้ง นั้น

บัดนี้ได้ดำเนินการจัดทำข้อมูลประจำเดือน มกราคม ๒๕๖๖ แล้วเสร็จเป็นที่เรียบร้อย และควรประชาสัมพันธ์พร้อมรวบรวมข้อมูลเพื่อใช้ประโยชน์ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบพิจารณาลงนาม

(นายสุปรพต อภิรมย์สุขสันต์)

หัวหน้าฝ่ายการโยธา

รักษาราชการหัวหน้าฝ่ายช่างสุขาภิบาล

(นายอาพล สุขเกษม)

หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง

รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองช่าง

(นายเจษฎา สีพี่น้อง)

นายกเทศมนตรีเมืองชัยนาท

เรียน นายกเทศมนตรี

-เพื่อโปรดทราบ

- ดว/คค.นป ๓/๓๓/๒๖๖

(นายอรุณ คุ่มทูน)

ปลัดเทศบาลเมืองชัยนาท

## รายงานสรุปผลการทำพยานของระบบบำบัดน้ำเสีย

### ๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ ..... หนองมนตรี หมู่ที่ .....๔..... ซอย ..... สิ่งเสียม  
ถนน .....๓๔๐(ชัยนาท-สพรรณบุรี) แขวง/ตำบล ..... บ้านกล้วย ..... เขต/อำเภอ ..... เมืองชัยนาท  
จังหวัด ..... ชัยนาท ..... โทรศัพท์ ..... ๐๕๖-๔๑๔๔๔๔ โทรสาร ..... ๐๕๖-๔๑๒๔๓๔  
มี ..... สำนักงานเทศบาลเมืองชัยนาท ..... เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
ประกอบกิจการประเภท .....  
ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ..... ออกให้โดย ..... หมดอายุ .....  
ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำพยานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ  
เดือน ..... มกราคม ..... พ.ศ. ๒๕๖๖. ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม  
และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(..... นายเจษฎา สีพี่น้อง .....) )

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(..... นายสุบรรพต อภิรมย์สุขสันต์ .....) )

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....

ออกให้โดย .....

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(..... )

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....

ออกให้โดย .....

### ๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย บ่อผึ่ง(Stabilization Pond), เติมน้ำอากาศ(Aerated).  
ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย ..... ๗,๒๐๐ ..... ลบ.ม./วัน

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

ต่อเนื่อง (ระบุ) .....

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย  เครื่องสูบน้ำ  เครื่องเติมน้ำอากาศ

เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย  เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

เครื่องสูบลำโพง  อื่นๆ(ระบุ).....

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง(ระบุ)..... แม่น้ำเจ้าพระยาและพื้นที่เกษตรกรรมของประชาชน

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด .....

### ๓. สรุปผลการทำพยานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) ..... ๑๐,๗๖๒.๖๗

(๒) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) ..... ๙๒

(๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) ..... ๔,๑๐๐

(๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ..... ๔,๑๐๐

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

(๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

- ระบบบำบัดน้ำเสีย  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) พบสาหร่ายบูมในบ่อตกตะกอน
- เครื่องสูบน้ำ  ปกติ  ผิดปกติ.... เครื่องสูบน้ำเสียสถานีสูบล้างอำเภอชำรุด 3 เครื่อง เครื่องสูบน้ำเสียสถานีสูบบางตาทอง 1 เครื่อง เครื่องสูบน้ำสถานีสูบน้ำฝน ศาลหลังเมือง ชำรุด 1 เครื่อง.....
- เครื่องเติมอากาศ  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) ....เสียงดัง 3 เครื่อง ใบพัดเติมอากาศชำรุด 3 เครื่อง เครื่องทำงานผิดปกติ 1 เครื่อง.....
- เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- เครื่องกวน/ผสมสารเคมี  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- เครื่องสูบล้างตะกอน  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- ระบบควบคุมเครื่องสูบน้ำ  ปกติ  ผิดปกติ(ระบุ).....

(๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.) .....

(๘) ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข ..พบขยะอุดตันระบบสูบน้ำตามสถานีสูบล้าง แนวทางแก้ไขปัญหา.....  
.....ให้เจ้าหน้าที่ดำเนินการนำขยะที่อุดตันออก พบสาหร่ายบูมที่บ่อตกตะกอน แนวทางแก้ปัญหา.....  
จัดทำแปลงผักตบชวาเพื่อช่วยดูดซับของเสีย

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



# บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ.....ฝ่ายช่างสุขาภิบาล กองช่าง เทศบาลเมืองชัยนาท

ที่.....ชน ๕๒๐๐๓/.....วันที่.....๕ มกราคม ๒๕๖๖

เรื่อง.....การดำเนินการตามกฎหมายกระทรวงออกตามความในมาตรา ๘๐

เรียน ผู้อำนวยการกองช่าง/ปลัดเทศบาล/นายกเทศมนตรี

ตามที่ได้รับมอบหมายจากผู้บังคับบัญชาให้เป็นผู้ควบคุมระบบรวบรวมและบำบัดน้ำเสียของสำนักงานเทศบาลเมืองชัยนาท สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๕ มีหนังสือ แจ้งให้ดำเนินการตามมาตรา ๘๐ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษมีหน้าที่ต้องเก็บสถิติ ข้อมูล จัดทำรายงานสรุปผลการทำงาน ของระบบบำบัดน้ำเสียของตนเองแล้วเสนอรายงานดังกล่าวต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นทุกเดือน ภายในวันที่ ๑๕ ของเดือนถัดไป โดยให้ยื่นต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นที่มีแหล่งกำเนิดมลพิษตั้งอยู่ และมาตรา ๘๑ กำหนดให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นรวบรวมรายงานที่ได้รับตามมาตรา ๘๐ ส่งให้เจ้าพนักงานควบคุมมลพิษซึ่งมีอำนาจหน้าที่ในเขตท้องถิ่นเป็นประจำอย่างน้อยเดือนละหนึ่งครั้ง นั้น

บัดนี้ได้ดำเนินการจัดทำข้อมูลประจำเดือน ธันวาคม ๒๕๖๕ แล้วเสร็จเป็นที่เรียบร้อย และควรประชาสัมพันธ์พร้อมรวบรวมข้อมูลเพื่อใช้ประโยชน์ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบพิจารณาลงนาม

(นายสุปรพต อภิรมย์สุขสันต์)

หัวหน้าฝ่ายการโยธา

รักษาราชการหัวหน้าฝ่ายช่างสุขาภิบาล

- ปลัดเทศบาล

- ผู้อำนวยการกองช่าง

รวม ๒๖๖๖๖๖ ๓๖๖.๖๖๖๖๖๖

นายชัยวัฒน์ กิตติวงศ์สุนทร

ผู้อำนวยการกองช่าง

๕ ม.ค. ๒๕๖๖

รองปลัดเทศบาล รักษาราชการแทน

ปลัดเทศบาลเมืองชัยนาท

๕ ม.ค. ๒๕๖๖


(นายเจษฎา สี่พี่น้อง)


นายกเทศมนตรีเมืองชัยนาท

## รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

### ๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ ..... หนองมนตรี ..... หมู่ที่ ..... ๔ ..... ซอย ..... สิ่งเสียม  
ถนน ..... ๓๔๐ (ชัยนาท-สรรพนบุรี) แขวง/ตำบล ..... บ้านกล้วย ..... เขต/อำเภอ ..... เมืองชัยนาท  
จังหวัด ..... ชัยนาท ..... โทรศัพท์ ..... ๐๕๖-๔๑๔๔๔๔ ..... โทรสาร ..... ๐๕๖-๔๑๒๔๓๔  
มี ..... สำนักงานเทศบาลเมืองชัยนาท ..... เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
ประกอบกิจการประเภท .....  
ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ..... ออกให้โดย ..... หมุดอายุ .....  
ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ  
เดือน ..... ธันวาคม ..... พ.ศ. ๒๕๖๕. ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม  
และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
(..... นายเจษฎา สีพี่น้อง .....) 

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย  
(..... นายสุบรรพต อภิรมย์สุขสันต์ .....) 

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมุดอายุ .....  
ออกให้โดย .....

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

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมุดอายุ .....  
ออกให้โดย .....

### ๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย บ่อผึ่ง(Stabilization Pond), เติมอากาศ(Aerated).  
ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย ..... ๗,๒๐๐ ..... ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย  แบบต่อเนื่อง ...๘... ชั่วโมง/วัน แบบไม่  
 ต่อเนื่อง (ระบุ) .....

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย  เครื่องสูบน้ำ  เครื่องเติมอากาศ  
 เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย  เครื่องกวน/ผสมสารเคมี  
 เครื่องสูบละกอน  อื่นๆ(ระบุ) .....

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง(ระบุ) ..... แม่น้ำเจ้าพระยาและพื้นที่เกษตรกรรมของประชาชน .....

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด .....

### ๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) ..... ๑๔,๑๔๔.๕๓ .....

(๒) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) ..... ๙๒ .....

(๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) ..... ๔,๑๐๐ .....

(๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ..... ๔,๑๐๐ .....

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

(๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

- ระบบบำบัดน้ำเสีย  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) พบสาหร่ายบูมในบ่อตกตะกอน
- เครื่องสูบน้ำ  ปกติ  ผิดปกติ... เครื่องสูบน้ำเสียสถานีสูบล้างอำเภอชำรุด 3 เครื่อง เครื่องสูบน้ำเสียสถานีสูบบางตาทอง 1 เครื่อง เครื่องสูบน้ำสถานีสูบน้ำฝนศาลหลังเมือง ชำรุด 1 เครื่อง.....
- เครื่องเติมอากาศ  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) ....เสียงดัง 3 เครื่อง ใบพัดเติมอากาศชำรุด 3 เครื่อง เครื่องทำงานผิดปกติ 1 เครื่อง.....
- เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- เครื่องกวน/ผสมสารเคมี  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- เครื่องสูบตะกอน  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- ระบบควบคุมเครื่องสูบ  ปกติ  ผิดปกติ(ระบุ).....

(๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.) .....

(๘) ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข ..พบขยะอุดตันระบบสูบน้ำตามสถานีสูบล้าง แนวทางแก้ไขปัญหา.....ให้เจ้าหน้าที่ดำเนินการนำขยะที่อุดตันออก พบสาหร่ายบูมที่บ่อตกตะกอน แนวทางแก้ปัญหา.....จัดทำแปลงผักตบชวาเพื่อช่วยดูดซับของเสีย

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



# บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ.....ฝ่ายช่างสุขาภิบาล กองช่าง เทศบาลเมืองชัยนาท

ที่.....ชน ๕๒๐๐๓/.....วันที่.....๖ ธันวาคม ๒๕๖๕

เรื่อง.....การดำเนินการตามกฎหมายกระทรวงออกตามความในมาตรา ๘๐

เรียน ผู้อำนวยการกองช่าง/ปลัดเทศบาล/นายกเทศมนตรี

ตามที่ได้รับมอบหมายจากผู้บังคับบัญชาให้เป็นผู้ควบคุมระบบรวบรวมและบำบัดน้ำเสียของสำนักงานเทศบาลเมืองชัยนาท สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่๕ มีหนังสือ แจ้งให้ดำเนินการตามมาตรา ๘๐ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษมีหน้าที่ต้องเก็บสถิติ ข้อมูล จัดทำรายงานสรุปผลการทำงาน ของระบบบำบัดน้ำเสียของตนเองแล้วเสนอรายงานดังกล่าวต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นทุกเดือน ภายในวันที่ ๑๕ ของเดือนถัดไป โดยให้ยื่นต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นที่มีแหล่งกำเนิดมลพิษตั้งอยู่ และมาตรา ๘๑ กำหนดให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นรวบรวมรายงานที่ได้รับตามมาตรา ๘๐ ส่งให้เจ้าพนักงานควบคุมมลพิษซึ่งมีอำนาจหน้าที่ในเขตท้องถิ่นเป็นประจำอย่างน้อยเดือนละหนึ่งครั้ง นั้น

บัดนี้ได้ดำเนินการจัดทำข้อมูลประจำเดือน พฤศจิกายน ๒๕๖๕ แล้วเสร็จเป็นที่เรียบร้อย และควรประชาสัมพันธ์พร้อมรวบรวมข้อมูลเพื่อใช้ประโยชน์ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบพิจารณาลงนาม

(นายสุบรรพต อภิรมย์สุขสันต์)

หัวหน้าฝ่ายการโยธา

รักษาราชการหัวหน้าฝ่ายช่างสุขาภิบาล

(นายอำพล สุขเกษม)

หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง

รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองช่าง

เรียน นายกเทศมนตรี

-เพื่อโปรดทราบ

- ดร.คณิน นิตยมาสิน

(นายอรุณ คัมทูน)

ปลัดเทศบาลเมืองชัยนาท

(นายเจษฎา สีพี่น้อง)

นายกเทศมนตรีเมืองชัยนาท

## รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

### ๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ ..... หนองมนตรี ..... หมู่ที่ ..... ๔ ..... ซอย ..... สิ่งเสียม  
ถนน ..... ๓๔๐ (ชัยนาท-สพรรณบุรี) แขวง/ตำบล ..... บ้านกล้วย ..... เขต/อำเภอ ..... เมืองชัยนาท  
จังหวัด ..... ชัยนาท ..... โทรศัพท์ ..... ๐๕๖-๔๑๔๔๔๔ โทรสาร ..... ๐๕๖-๔๑๒๔๓๔  
มี ..... สำนักงานเทศบาลเมืองชัยนาท ..... เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
ประกอบกิจการประเภท .....  
ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ..... ออกให้โดย ..... หมดอายุ .....  
ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ  
เดือน ..... พฤศจิกายน ..... พ.ศ. ๒๕๖๕. ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม  
และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(..... นายเจษฎา สีพี่น้อง .....) .....

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(..... นายสุบรรพต อภิรมย์สุขสันต์ .....) .....

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....

ออกให้โดย .....

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....) .....

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....

ออกให้โดย .....

### ๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย บ่อผึ่ง(Stabilization Pond), เต็มอากาศ(Aerated).  
ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย ..... ๗,๒๐๐ ..... ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย  แบบต่อเนื่อง ...๘... ชั่วโมง/วัน แบบไม่

ต่อเนื่อง (ระบุ) .....

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย  เครื่องสูบน้ำ  เครื่องเติมอากาศ

เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย  เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

เครื่องสูบลม  อื่นๆ(ระบุ).....

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง(ระบุ) ..... แม่น้ำเจ้าพระยาและพื้นที่เกษตรกรรมของประชาชน .....

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด .....

### ๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) ..... ๒๒,๓๓๐.๔๙ .....

(๒) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) ..... ๘๖ .....

(๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) ..... ๔,๑๐๐ .....

(๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ..... ๔,๑๐๐ .....

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



(๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

- ระบบบำบัดน้ำเสีย  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) พบสาหร่ายบูมในบ่อตกตะกอน
- เครื่องสูบน้ำ  ปกติ  ผิดปกติ.... เครื่องสูบน้ำเสียสถานีสูบล้างอำเภอชำรุด 3 เครื่อง เครื่องสูบน้ำเสียสถานีสูบบางตาทอง 1 เครื่อง เครื่องสูบน้ำสถานีสูบน้ำฝน ศาลหลังเมือง ชำรุด 1 เครื่อง.....
- เครื่องเติมอากาศ  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) ....เสียงดัง 3 เครื่อง ใบพัดเติมอากาศชำรุด 3 เครื่อง เครื่องทำงานผิดปกติ 1 เครื่อง.....
- เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- เครื่องกวน/ผสมสารเคมี  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- เครื่องสูบตะกอน  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- ระบบควบคุมเครื่องสูบ  ปกติ  ผิดปกติ(ระบุ).....

(๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.) .....

(๘) ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข ..พบขยะอุดตันระบบสูบน้ำตามสถานีสูบ. แนวทางแก้ไขปัญหา.....  
.....ให้เจ้าหน้าที่ดำเนินการนำขยะที่อุดตันออก พบสาหร่ายบูมที่บ่อตกตะกอน แนวทางแก้ปัญหา.....  
จัดทำแปลงผักตบชวาเพื่อช่วยดูดซับของเสีย

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



# บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ..... ฝ่ายช่างสุขาภิบาล กองช่าง เทศบาลเมืองชัยนาท

ที่..... ขน ๕๒๐๐๓/..... วันที่..... ๑๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

เรื่อง..... การดำเนินการตามกฎหมายกระทรวงออกตามความในมาตรา ๘๐

เรียน ผู้อำนวยการกองช่าง/ปลัดเทศบาล/นายกเทศมนตรี

ตามที่ได้รับมอบหมายจากผู้บังคับบัญชาให้เป็นผู้ควบคุมระบบรวบรวมและบำบัดน้ำเสียของสำนักงานเทศบาลเมืองชัยนาท สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่๕ มีหนังสือ แจ้งให้ดำเนินการตามมาตรา ๘๐ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษมีหน้าที่ต้องเก็บสถิติ ข้อมูล จัดทำรายงานสรุปผลการทำงาน ของระบบบำบัดน้ำเสียของตนเองแล้วเสนอรายงานดังกล่าวต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นทุกเดือน ภายในวันที่ ๑๕ ของเดือนถัดไป โดยให้ยื่นต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นที่มีแหล่งกำเนิดมลพิษตั้งอยู่ และมาตรา ๘๑ กำหนดให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นรวบรวมรายงานที่ได้รับตามมาตรา ๘๐ ส่งให้เจ้าพนักงานควบคุมมลพิษซึ่งมีอำนาจหน้าที่ในเขตท้องถิ่นเป็นประจำอย่างน้อยเดือนละหนึ่งครั้ง นั้น

บัดนี้ได้ดำเนินการจัดทำข้อมูลประจำเดือน ตุลาคม ๒๕๖๕ แล้วเสร็จเป็นที่เรียบร้อย และควรประชาสัมพันธ์พร้อมรวบรวมข้อมูลเพื่อใช้ประโยชน์ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบพิจารณาลงนาม

(นายสุบรรพต อภิรมย์สุขสันต์)

หัวหน้าฝ่ายการโยธา

รักษาราชการหัวหน้าฝ่ายช่างสุขาภิบาล

นายชัยวัฒน์ กิตติวงศ์สุนทร

ผู้อำนวยการกองช่าง

๑๑ พ.ย. ๒๕๖๕

เรียน นายกเทศมนตรี

-เพื่อโปรดทราบ

-๑๖/๑๑/๖๕ น/คท/น/สว

(นายอรุณ คุ่มทูน)

ปลัดเทศบาลเมืองชัยนาท

(นายเจษฎา สีพี่น้อง)

นายกเทศมนตรีเมืองชัยนาท

## รายงานสรุปผลการทำพานของระบบบำบัดน้ำเสีย

### ๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ ..... หนองมนตรี หมู่ที่ ..... ๔ ..... ซอย ..... สิ่งเสียม  
ถนน ..... ๓๔๐ (ชัยนาท-สรรพนบุรี) แขวง/ตำบล ..... บ้านกล้วย ..... เขต/อำเภอ ..... เมืองชัยนาท  
จังหวัด ..... ชัยนาท ..... โทรศัพท์ ..... ๐๕๖-๔๑๔๔๔๔ โทรสาร ..... ๐๕๖-๔๑๒๔๓๔  
มี ..... สำนักงานเทศบาลเมืองชัยนาท ..... เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
ประกอบกิจการประเภท .....  
ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ..... ออกให้โดย ..... หมดอายุ .....  
ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ  
เดือน ..... ตุลาคม ..... พ.ศ. ๒๕๖๕. ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม  
และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(..... นายเจษฎา สีพี่น้อง .....) )

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(..... นายสุบรรพต อภิรมย์สุขสันต์ .....) )

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....

ออกให้โดย .....

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(..... )

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....

ออกให้โดย .....

### ๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย บ่อฝัง (Stabilization Pond), เติมนอกอากาศ (Aerated).  
ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย ..... ๗,๒๐๐ ..... ลบ.ม./วัน

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

ต่อเนื่อง (ระบุ) .....

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย  เครื่องสูบน้ำ  เครื่องเติมอากาศ

เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย  เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

เครื่องสูบลม  อื่นๆ (ระบุ) .....

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ..... แม่น้ำเจ้าพระยาและพื้นที่เกษตรกรรมของประชาชน .....

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด .....

### ๓. สรุปผลการทำพานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) ..... ๖๖,๘๗๒.๖๒ .....

(๒) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) ..... ๘๑ .....

(๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) ..... ๔,๑๐๐ .....

(๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ..... ๔,๑๐๐ .....

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

(๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

- ระบบบำบัดน้ำเสีย  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) พบสาหร่ายบูมในบ่อตกตะกอน
- เครื่องสูบน้ำ  ปกติ  ผิดปกติ... เครื่องสูบน้ำเสียสถานีสูบล้างอำเภอลำรูด  
3 เครื่อง เครื่องสูบน้ำเสียสถานีสูบบางตาทอง 1 เครื่อง เครื่องสูบน้ำสถานีสูบน้ำฝน  
ศาลหลังเมือง ลำรูด 1 เครื่อง.....
- เครื่องเติมอากาศ  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) ....เสียงดัง 3 เครื่อง ใบพัดเติมอากาศลำรูด  
3 เครื่อง เครื่องทำงานผิดปกติ 1 เครื่อง.....
- เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- เครื่องกวน/ผสมสารเคมี  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- เครื่องสูบลบตะกอน  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- ระบบควบคุมเครื่องสูบลบ  ปกติ  ผิดปกติ(ระบุ).....

(๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.) .....

(๘) ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข .พบขยะอุดตันระบบสูบน้ำตามสถานีสูบล้าง. แนวทางแก้ไขปัญหา  
...ให้เจ้าหน้าที่ดำเนินการนำขยะที่อุดตันออก พบสาหร่ายบูมที่บ่อตกตะกอน แนวทางแก้ไข  
จัดทำแปลงผักตบชวาเพื่อช่วยดูดซับของเสีย

- คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้าง ให้บริการ  
บำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงาน ตามมาตรา ๘๐  
ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตาม  
มาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงาน  
โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกิน  
หนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗