



บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน)

KHON KAEN SUGAR INDUSTRY PUBLIC COMPANY LIMITED

43 หมู่ 10 ถนนน้ำพอง-กระนวน อ.น้ำพอง จ.ขอนแก่น 40140 / 43 Moo 10 Nampong-Kranual Rd., Nampong Khonkaen 40140

โทร. 043-432902-6 / แฟกซ์ 043-432907

- กองช่าง
- กองช่างเทคนิค
- กองช่างไฟฟ้า
- กองสารา
- กองเกษตร
- งานตรวจเวลา
- วิเคราะห์น้ำ
- งานสาร
- งานช่างท.
- งานป้องกัน
- งานธุรการ
- งานนิติการ
- งาน พช.
- งานประชาสัมพันธ์

2 กันยายน 2562

สำนักงานเทศบาลตำบลน้ำพอง  
 เลขรับ 2225 / 62  
 วันที่ 5 ก.ย. 2562  
 19.10

กองสาธารณสุขเทศบาลตำบลน้ำพอง  
 เลขรับ 06 ก.ย. 2562  
 วันที่ 09.10  
 เวลา

เรียน  
 5 ก.ย. 62

เรียน นายกเทศมนตรีเทศบาลตำบลน้ำพอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย: รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส. 2) ประจำเดือน สิงหาคม 2562 จำนวน 1 ชุด

ด้วย บริษัทน้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) ได้ทำรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส. 2) ประจำเดือนสิงหาคม 2562 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา 80 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535

ดังนั้น บริษัทน้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) จึงขอนำส่งรายงานดังกล่าว (ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย) เพื่อให้เทศบาลตำบลน้ำพองได้ตรวจสอบความถูกต้องต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ไว้แล้ว ตามที่เทศบาลตำบลน้ำพอง  
 เมื่อ 10 กันยายน 2562

ขอแสดงความนับถือ

วิจิตร วิเศษโวหาร (นายวิจิตร วิเศษโวหาร)  
 วิศวกรสิ่งแวดล้อม  
 ผู้นำส่งเอกสาร

6 กันยายน 2562

เพื่อโปรดทราบ  
 นางสาวคอกไม้ ทองสัน

หัวหน้าฝ่ายบริหารงานสาธารณสุข รักษาราชการแทน  
 นายการกองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

นางสาวสุภาพร แก้วหาญ  
 เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน

(นางสุภัทรา ทองแสง)

เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน

หมายเหตุ: บริษัทน้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) ขอนำส่งเอกสาร ทส.2 จำนวน 2 ช่องทาง ดังนี้

1. ส่งผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ <http://www.ereportmatra80.com> (ตั้งแต่เดือน มกราคม 2558 เป็นต้นไป)
2. ส่งเอกสารด้วยตนเองที่เทศบาลตำบลน้ำพอง

ผู้ประสานงาน  
 วิศวกรสิ่งแวดล้อม บมจ. น้ำตาลขอนแก่น โทร 043-432904 ต่อ 556

นายวริทธิ์ พันธุ์สวัสดิ์  
 ปลัดเทศบาลตำบลน้ำพอง

(นายวริทธิ์ พันธุ์สวัสดิ์)  
 ปลัดเทศบาล ปฏิบัติหน้าที่  
 นายกเทศมนตรีตำบลน้ำพอง

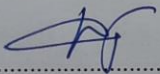
## รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

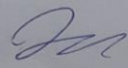
### ๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 43 หมู่ที่ 10 ซอย - ถนน น้ำพอง-กระนวน  
 แขวง/ตำบล น้ำพอง เขต/อำเภอ น้ำพอง จังหวัด ขอนแก่น โทรศัพท์ 043-432902-6  
 โทรสาร 043-432907

มี บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 ประกอบกิจการประเภท ผลิตน้ำตาลทราย โดยมีกำลังการผลิต 20,400 ตันอ้อยต่อวัน  
 ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) 3-11(3)-1/20 ขก ออกให้โดย กระทรวงอุตสาหกรรม  
 หมดอายุวันที่ 1 มกราคม 2563

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ  
 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2562 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษา  
 คุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

  
 ..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 ( นายเลิศลักษณ์ เจนใจวิทย์ )

  
 ..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย  
 ( นายวิรุทธิ์ วิเศษโวหาร )

ใบอนุญาตเลขที่ 100-60-00108 หมดอายุ 18 เมษายน 2563  
 ออกให้โดย กรมโรงงานอุตสาหกรรม

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

### ๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

- (๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย Stabilization Pond  
 ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย 2,000 ลบ.ม./วัน
- (๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย  แบบต่อเนื่อง 24 ชั่วโมง/วัน  
 แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ) .....



- (๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย  เครื่องสูบน้ำ  เครื่องเติมอากาศ  
 เครื่องกวนผสมน้ำเสีย  เครื่องกวนผสมสารเคมี  
 เครื่องสูบละกอน  อื่น ๆ (ระบุ) .....
- (๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ... นำไปรดน้ำไร่อ้อย และนำกลับมาใช้ใหม่
- (๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด ... นำไปปรับปรุงดินไร่อ้อย

**๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน**

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) ... 22,166.56 หน่วย
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) ... 18,770.50 ลบ.ม./เดือน
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) ... 18,770.50 ลบ.ม./เดือน
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ... ไม่ระบายออก
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม) .....
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- ระบบบำบัดน้ำเสีย  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องสูบน้ำ  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องเติมอากาศ  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องกวนผสมน้ำเสีย  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องกวนผสมสารเคมี  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องสูบละกอน  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - อื่น ๆ .....  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.) .....
- (๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข ..... ไม่มี

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