



กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม



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
- กองการติดต่อ
- กองคลัง
- กองเสนาธิการ
- กองเกษตร
- งานตรวจสอบ 1
- วิเคราะห์
- งานสาร
- งานป้องกัน
- งานธุรการ
- งานนิติการ
- งาน พช
- งานประชาสัมพันธ์

4 กุมภาพันธ์ 2563

เรื่อง นำส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

เรียน นายกเทศมนตรีเทศบาลตำบลลำน้ำพอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย: รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส. 2) ประจำเดือน มกราคม 2563 จำนวน 1 ชุด

สำนักงานเทศบาลตำบลลำน้ำพอง
 เลขรับ 242 / 63
 วันที่ 11 ก.พ. 2563
 เวลา 15.30

กองสาธารณสุขเทศบาลตำบลลำน้ำพอง
 เลขรับ 29 / 63
 วันที่ 12 ม.ค. 2563
 เวลา 13-30

22 Jan 11.7m.63

ด้วย บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) ได้ทำรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส. 2) ประจำเดือนมกราคม 2563 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา 80 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535

ดังนั้น บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) จึงขอนำส่งรายงานดังกล่าว (ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย) เพื่อให้เทศบาลตำบลลำน้ำพองได้ตรวจสอบความถูกต้องต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายวิรุทธิ์ วิเศษโวหาร)
วิศวกรสิ่งแวดล้อม
ผู้นำส่งเอกสาร

รับทราบ
 - 12/01/2563
 นายวิรุทธิ์ วิเศษโวหาร
 วิศวกรสิ่งแวดล้อม
 ผู้นำส่งเอกสาร
 12 ม.ค. 2563 ตามที่ได้ส่งมาด้วย

นางสุภัทรา ทองแพง
 หัวหน้างานธุรการชำนาญการ
 12 ก.พ. 63
 นางดอกไม้ ทองสัน
 หัวหน้าฝ่ายบริหารงานสาธารณสุข รักษาการกรมทส
 ผู้อำนวยการกองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม
 12 ก.พ. 63

นายวิรุทธิ์ พันธุ์สวัสดิ์
 ปลัดเทศบาลตำบลลำน้ำพอง
 13 ก.พ. 63

นางสาวสุภาพร แก้วหาญ
เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน

(นางสาวดวงดาว อาจสีลา)

นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ 12 ก.พ. 63

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

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

ผู้ประสานงาน

วิศวกรสิ่งแวดล้อม บมจ. น้ำตาลขอนแก่น โทร 043-432904 ต่อ 556

(นายวิรุทธิ์ พันธุ์สวัสดิ์)
 ปลัดเทศบาล ปฏิบัติหน้าที่
 นายกเทศมนตรีตำบลลำน้ำพอง
 13 ก.พ. 63

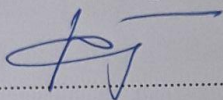
รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

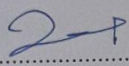
๑. ข้อมูลทั่วไป

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 35,000 ตันอ้อยต่อวัน
ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) 3-11(3)-1/20 ขก ออกให้โดย กระทรวงอุตสาหกรรม

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ
เดือน มกราคม พ.ศ. 2563 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษา
คุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

 เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
(นายเลิศลักษณ์ เจนใจวิทย์)

 ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย
(นายวิรุทธิ์ วิเศษโวหาร)

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

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย
(.....)
ใบอนุญาตเลขที่ หมดยุ
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
 เครื่องสูบลตะกอน อื่น ๆ (ระบุ)
- (๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) .. นำไปรดน้ำไร้อ้อย และนำกลับมาใช้ใหม่
- (๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด .. นำไปปรับปรุงดินไร้อ้อย

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 45,904.07 หน่วย
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 48,484.08 ลบ.ม./เดือน
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 48,484.08 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)
 - เครื่องสูบลตะกอน ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - อื่นๆ 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