

<input type="checkbox"/> กองช่าง	<input type="checkbox"/> กองบริหาร	<input type="checkbox"/> กองคลัง
<input type="checkbox"/> กองสาขา	<input type="checkbox"/> กองเกษตร	<input type="checkbox"/> งานตรวจสอบ
<input type="checkbox"/> วิเคราะห์	<input type="checkbox"/> งานบริหาร	<input type="checkbox"/> งานประชาสัมพันธ์
<input type="checkbox"/> งานธุรการ	<input type="checkbox"/> งานช่างเทคนิค	<input type="checkbox"/> งานกิจการสภา
<input type="checkbox"/> งานประชาสัมพันธ์	<input type="checkbox"/> งานกิจการสภา	

บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน)
 KHON KAEN SUGAR INDUSTRY PUBLIC COMPANY LIMITED

สำนักงานเทศบาลตำบลลำน้ำพอง
 เลขที่ 1646
 วันที่ 3 ก.ย. 2564
 เวลา 13.45

3 ก.ย. 64

ที่ ร.ง 036 /2564

1 กันยายน 2564

กองสาธารณสุขเทศบาลตำบลลำน้ำพอง
 เลขที่ 196, 64
 วันที่ 3 ก.ย. 2564
 เวลา 15.10

เรื่อง นำส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

เรียน นายเทศมนตรีเทศบาลตำบลลำน้ำพอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย: รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส. 2)
 ประจำเดือน สิงหาคม 2564 จำนวน 1 ชุด

ด้วย บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) ได้ทำรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส. 2) ประจำเดือนสิงหาคม 2564 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา 80 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535

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

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

เพื่อโปรดทราบ

เรียน นายเทศมนตรีตำบลลำน้ำพอง
 เพื่อโปรดทราบ
 เพื่อโปรดพิจารณา
 พ.ศ. ๒๕๖๔
 กองสาธารณสุขเทศบาลตำบลลำน้ำพอง
 ถนนสีสุพรรณ (ถนนทส. 2)

ขอแสดงความนับถือ

นายวิชาญ มาศี
 ผู้อำนวยการกองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

.....

(นายวิรุทธ์ วิเศษโวหาร)
 วิศวกรสิ่งแวดล้อม
 ผู้นำส่งเอกสาร

บรช. 64
 นายวิชาญ มาศี

(นางสุภัทรา ทองแห้ง)

เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน
 ๖/๑/๖๔

(นางดอกไม้ ทองสัน)

นายวิชาญ มาศี

(นายเทศาสูตร โยระพล)
 รองนายกเทศมนตรี ปฏิบัติราชการแทน
 นายกเทศมนตรีตำบลลำน้ำพอง

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

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

ฝ่ายความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม

โทร 043-432904 ต่อ 7201

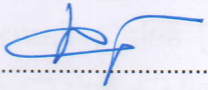
รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย


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) 10400000125203 ออกให้โดย กระทรวงอุตสาหกรรม

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


 เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 (นายเลิศลักษณ์ เจนใจวิทย์)


 ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย
 (นายวิรุทธิ์ วิเศษไวยหาร)

ใบอนุญาตเลขที่ 100-60-00108 หมดอายุ 18 เมษายน 2566
 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 (ระบุด)

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย เครื่องสูบน้ำ เครื่องเติมอากาศ

- เครื่องกวนผสมน้ำเสีย เครื่องกวนผสมสารเคมี
 เครื่องสูบตะกอน อื่น ๆ (ระบุ)
- (๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) นำไปรดน้ำไร่อ้อย และนำกลับมาใช้ใหม่
- (๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด นำไปปรับปรุงดินไร่อ้อย

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 32,229.12 หน่วย
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 58,416.40 ลบ.ม./เดือน
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 58,416.40 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)
 - เครื่องสูบตะกอน 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