

ภาคผนวก ก

เอกสารประกอบมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม



ภาคผนวก ก

- 1ก สำเนาหนังสือนำส่งรายงานฯ ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2567
- 2ก การประชาสัมพันธ์ด้านการดำเนินงานของโครงการ (ผลดี-ผลเสีย)
- 3ก เอกสารบันทึกข้อร้องเรียน ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2567
- 4ก เอกสารการแต่งตั้งผู้ควบคุมระบบบำบัดมลพิษ
- 5ก เอกสารการรณรงค์การตัดอ้อย
- 6ก เอกสารขอความร่วมมือประชาสัมพันธ์การตรวจสภาพรถ ควบคุมความเร็วรถบรรทุก และการทำความสะอาดรถบรรทุก
- 7ก เอกสารการตรวจสอบสายพานลำเลียง
- 8ก เอกสารบันทึกสถิติการเจ็บป่วยของประชาชนโดยรอบพื้นที่โครงการ
- 9ก เอกสารเกี่ยวกับกิจกรรมการปลูกป่าประจำปี 2567
- 10ก เอกสารขออนุญาตนำกากตะกอนหมักกรองไปใช้ประโยชน์
- 11ก แผนการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (Preventive Maintenance) ประจำปี 2567
- 12ก แผนบำรุงและป้องกันการจัดการระบบบำบัดน้ำเสีย
- 13ก แผนการซ่อมบำรุงอุปกรณ์และเครื่องจักร
- 14ก เอกสารการขุดลอกท่อ และวางระบายน้ำ
- 15ก เอกสารตรวจสอบระบบบำบัดน้ำเสีย
- 16ก เอกสารตรวจสอบโครงสร้างบ่อบำบัดน้ำเสีย
- 17ก เอกสารรายงานการจัดทำเส้นระดับเสียงเท่า (Noise Contour)
- 18ก เอกสารข้อมูลโครงการอนุรักษ์การไถยีน
- 19ก แผนการดำเนินงานด้านอาชีวอนามัย และความปลอดภัย ประจำปี 2567
- 20ก เอกสารตรวจสอบเครื่องจักร
- 21ก แผนกิจกรรมมวลชนสัมพันธ์ (CSR) ประจำปี 2567
- 22ก เอกสารแจ้งการทดลองเครื่องจักร
- 23ก เอกสารการจัดสรรงบประมาณกิจกรรมมวลชนสัมพันธ์ของโครงการ
- 24ก เอกสารการอบรมการขับขีรถบรรทุกอ้อย
- 25ก เอกสารโครงการขับขีปลอดภัย
- 26ก พระราชบัญญัติอ้อย และน้ำตาล
- 27ก แนวทางการปฏิบัติในการขนส่งอ้อยเข้าสู่โรงงานน้ำตาล (MOU)
- 28ก แผนการดำเนินงานพนักงานเก็บอ้อยตกหล่นบนเส้นทางการขนส่ง



ภาคผนวก ก (ต่อ)

- 29ก คณะกรรมการกิจกรรมมวลชนสัมพันธ์
- 30ก คณะกรรมการบริหารจัดการกากของเสีย
- 31ก คู่มือการนำกากตะกอนหม้อกรองไปใช้ประโยชน์
- 32ก ใบเสร็จการกำจัดขยะมูลฝอย
- 33ก เอกสารการบันทึกปริมาณกากอ้อยไปยัง โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น (สาขาวังสะพุง)
- 34ก ใบอนุญาตนำสิ่งปฏิกูลที่ไม่ใช้แล้วนอกโรงงาน (กอ.1) และเอกสารการแจ้งชนากากของเสียออกนอกโรงงาน (กอ.2)
- 35ก เอกสารแสดงรายชื่อและจำนวนแรงงานท้องถิ่นของโรงงานน้ำตาลขอนแก่น (สาขาวังสะพุง)
- 36ก รายงานการประชุมคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์
- 37ก เอกสารคณะกรรมการไตรภาคี และการประชุมไตรภาคีประจำปี 2567
- 38ก เอกสารประกาศการเปิด - ปิดหีบอ้อย
- 39ก เอกสารให้ความรู้ส่งเสริมการปลูกอ้อย
- 40ก สรุปผลการสำรวจความคิดเห็น สภาพเศรษฐกิจและสังคมโดยรอบพื้นที่โครงการประจำปี 2567
- 41ก เอกสารการสนับสนุนน้ำดื่มสะอาดให้กับชุมชนโดยรอบพื้นที่โครงการ
- 42ก เอกสารประสานให้ตำรวจในพื้นที่ตรวจสอบพื้นที่โครงการ
- 43ก เอกสารการจัดตั้งคณะกรรมการอาชีพอนามัย และความปลอดภัย และเอกสารการอบรมอาชีพอนามัย และความปลอดภัย
- 44ก เอกสารตรวจสอบอุปกรณ์ฉุกเฉิน และสัญญาณเตือนภัย
- 45ก แผนผังการติดตั้งถังดับเพลิงภายในพื้นที่โครงการ
- 46ก เอกสารการขนส่งสารเคมีออกนอกบริเวณพื้นที่โครงการ
- 47ก เอกสารข้อมูลความปลอดภัยของสารเคมี (SDS)
- 48ก ผลการตรวจสอบสุขภาพพนักงานประจำปี 2567
- 49ก เอกสารขออนุญาตเข้าทำงานพื้นที่อับอากาศ และความร้อน (Work Permit)
- 50ก เอกสารฝึกอบรมความปลอดภัยให้พนักงาน/พนักงานใหม่
- 51ก แผนปฏิบัติการเมื่อเกิดเหตุฉุกเฉิน
- 52ก รายงานสรุปผลการซ้อมแผนฉุกเฉิน และอพยพหนีไฟ ประจำปี 2567
- 53ก เอกสารการฝึกอบรมดับเพลิงเบื้องต้น
- 54ก แบบประเมินความสัมพันธ์ผลการตรวจวัดระดับเสียง และผลตรวจวัดคุณภาพอากาศ กับผลการตรวจวัดสุขภาพพนักงาน



ภาคผนวก ก (ต่อ)

- 55ก เอกสารการบันทึกสถิติอุบัติเหตุระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2567
- 56ก เอกสารการแจ้งรายชื่อและช่วงอายุแรงงานในโรงงานน้ำตาลขอนแก่น (สาขาวังสะพุง)
- 57ก กิจกรรมหน่วยแพทย์เคลื่อนที่
- 58ก เอกสารสนับสนุนกิจกรรมคัดแยกขยะ
- 59ก เอกสารเกี่ยวกับความร่วมมือกับเจ้าหน้าที่ด้านสุขภาพในการป้องกัน
และทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ของเชื้อโรค
- 60ก รายงานการสำรวจติดตามทรัพยากรป่าไม้และสัตว์ป่า



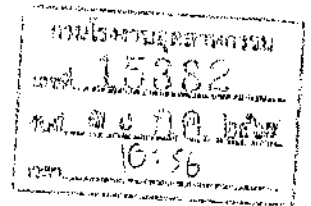
ภาคผนวก 1ก

สำเนาหนังสือนำเสนอรายงานฯ ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2567





บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน)
坤敬糖廠有限公司 (大衆)
KHON KAEN SUGAR INDUSTRY PUBLIC COMPANY LIMITED



เลขที่ ศญ.044./2567

วันที่ 30 กรกฎาคม พ.ศ. 2567

เรื่อง. ขอนำส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม

เรียน อธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม

อ้างถึง ใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงานที่ (สรข.1)02-126/2557 ลงวันที่ 28 พฤศจิกายน 2557

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1.รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม จำนวน 3 ชุด
2. แผ่น CD รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม
จำนวน 3 แผ่น

ตามที่บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) สาขาวังตะพุง ได้รับใบอนุญาตประกอบ
กิจการโรงงานที่ (สรข.1)02-126/2557 ลงวันที่ 28 พฤศจิกายน 2557 ดังความละเอียดทราบแล้วนั้น
ขณะนี้ทางบริษัทฯ ได้จัดทำรายงานผลการติดตามมาตรการป้องกัน และลดผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมช่วงเดือน ม.ค. – มิ.ย. 2567 เสร็จเรียบร้อยแล้ว และบริษัทฯ ขอนำส่งรายงานให้ กรมโรงงาน
อุตสาหกรรม เพื่อพิจารณารายงานต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

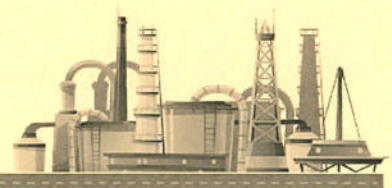


ผู้ประสานงาน



ภาคผนวก 2ก

การประชาสัมพันธ์ด้านการดำเนินงานของโครงการ (ผลดี-ผลเสีย)





เราคือนวัตกรรมพลังงานธรรมชาติ เพื่อทุกความต้องการ
มีพลัง · ซื่อสัตย์ · ร่วมมือ · สร้างสรรค์

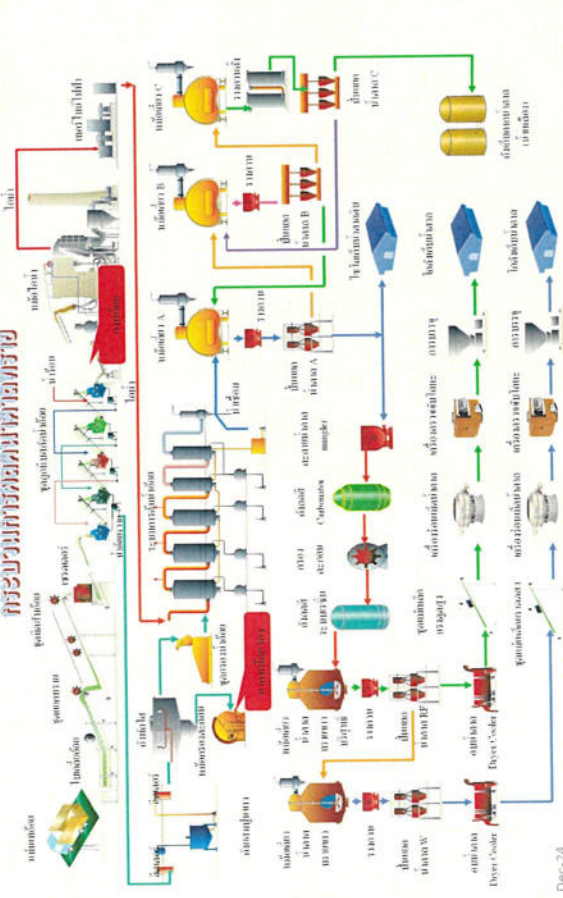


ผลิตภัณฑ์/ผลิตผลพลอยได้



กระบวนการผลิตน้ำตาลทราย

กระบวนการผลิตน้ำตาลทราย



ผลตรวจวัดคุณภาพอากาศ



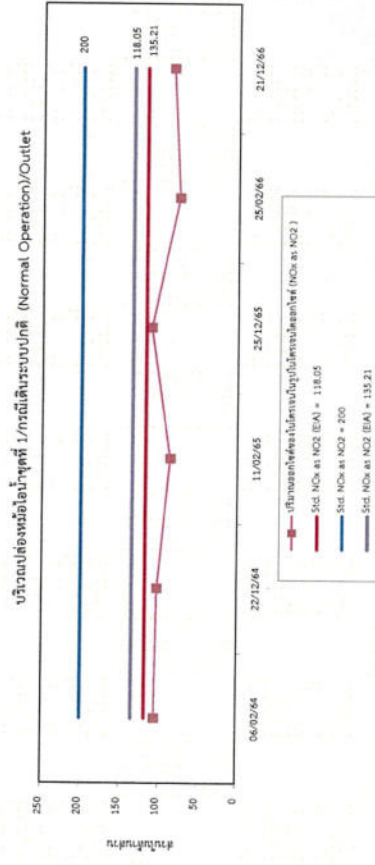
การตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม

คุณภาพอากาศจากปล่อง

๑ ตรวจวัดคุณภาพอากาศจากปล่องหม้อไอน้ำชุดที่ 1 และ 3 กรณีเดินระบบปกติ และกรณีเพิ่มเข้ามา เพื่อวิเคราะห์หาปริมาณฝุ่นรวม, NOx และ Sox ความถี่ ปีละ 2 ครั้ง

๒ ผลการตรวจวัด พบว่า มีค่าอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม

คุณภาพอากาศจากปล่องหม้อไอน้ำ ชุดที่ 1

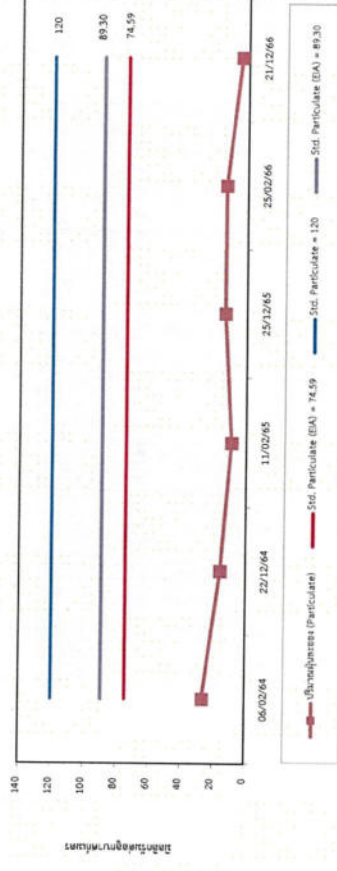


กราฟแสดงค่าปริมาณออกไซด์ของไนโตรเจน ไดออกไซด์ ระหว่างปี 2564 - 2566



คุณภาพอากาศจากปล่องหม้อไอน้ำ ชุดที่ 1

บริเวณปล่องหม้อไอน้ำชุดที่ 1/กรณีเดินระบบปกติ (Normal Operation)/Outlet

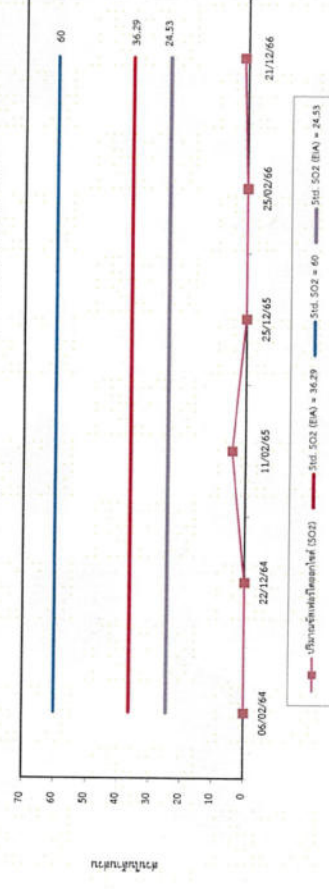


กราฟแสดงค่าปริมาณฝุ่นละออง ระหว่างปี 2564 - 2566



คุณภาพอากาศจากปล่องหม้อไอน้ำ ชุดที่ 1

บริเวณปล่องหม้อไอน้ำชุดที่ 1/กรณีเดินระบบปกติ (Normal Operation)/Outlet



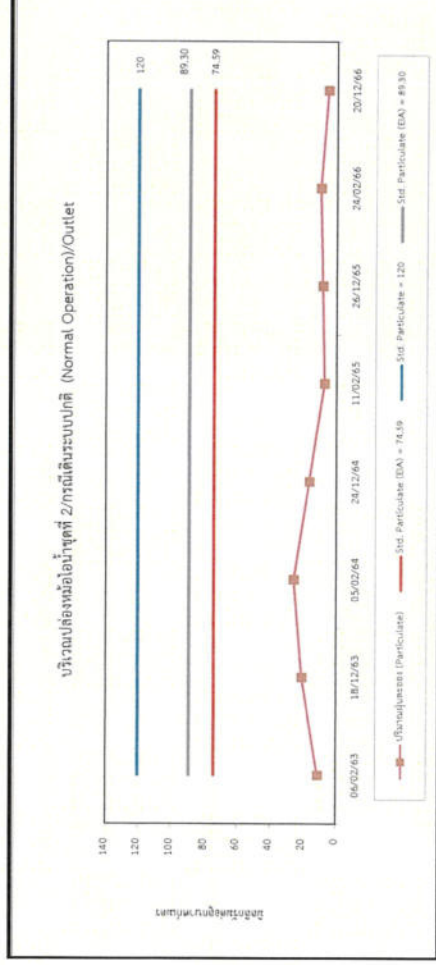
กราฟแสดงค่าปริมาณซัลเฟอร์ไดออกไซด์ ระหว่างปี 2564 - 2566



คุณภาพอากาศจากปล่องหม้อไอน้ำ ชุดที่ 2



คุณภาพอากาศจากปล่องหม้อไอน้ำ ชุดที่ 2



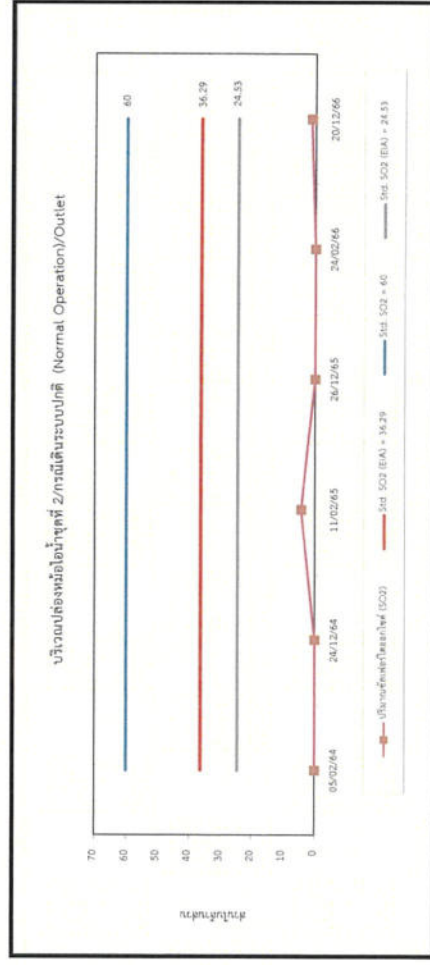
กราฟแสดงค่าปริมาณฝุ่นละออง ระหว่างปี 2564 - 2566



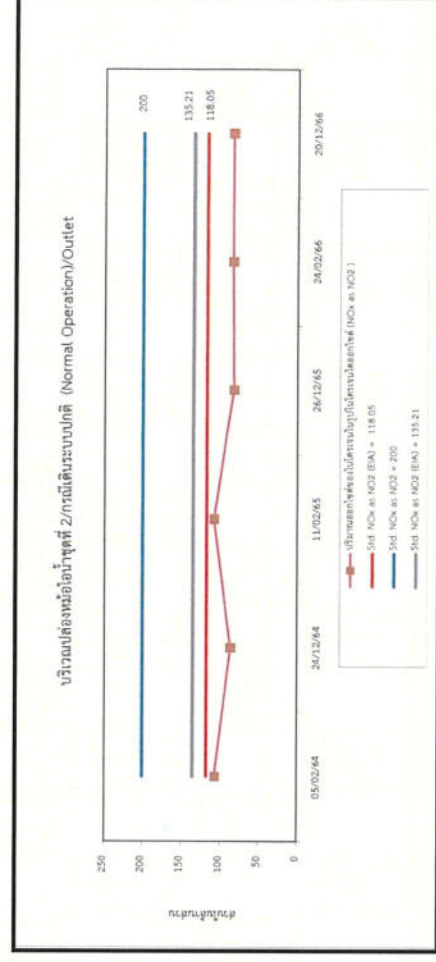
คุณภาพอากาศจากปล่องหม้อไอน้ำ ชุดที่ 2



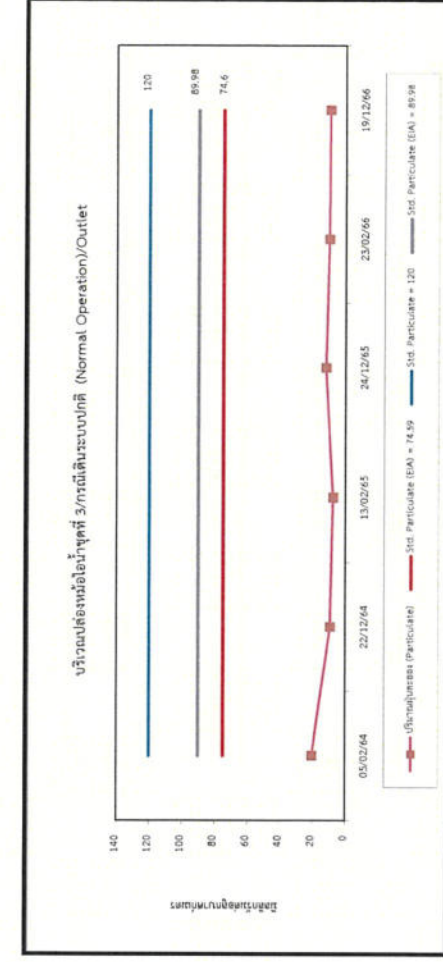
คุณภาพอากาศจากปล่องหม้อไอน้ำ ชุดที่ 3



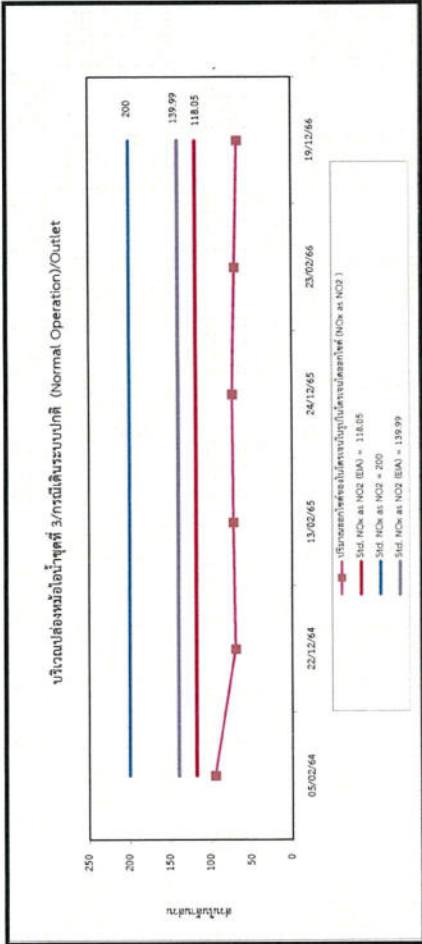
กราฟแสดงค่าปริมาณซัลเฟอร์ไดออกไซด์ ระหว่างปี 2564 - 2566



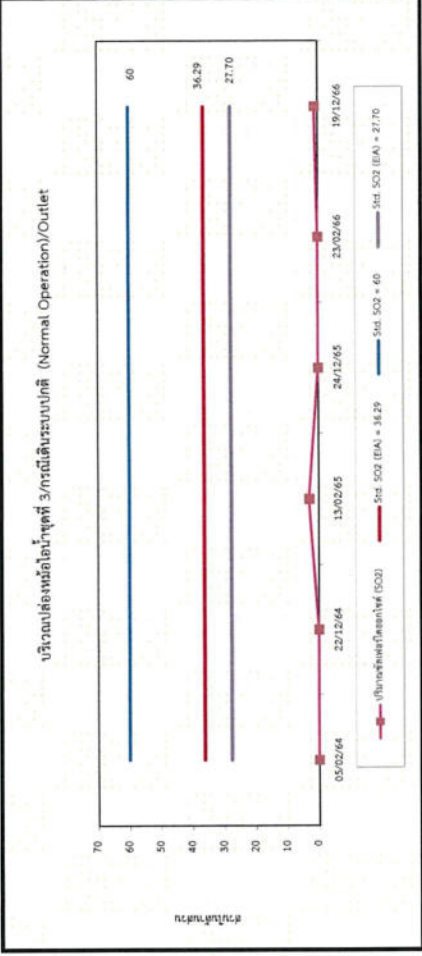
กราฟแสดงค่าปริมาณออกไซด์ของไนโตรเจน ไดออกไซด์ ระหว่างปี 2564 - 2566



กราฟแสดงค่าปริมาณฝุ่นละออง ระหว่างปี 2564 - 2566



กราฟแสดงค่าปริมาณออกไซด์ของไนโตรเจนไดออกไซด์ ระหว่างปี 2564 - 2566



กราฟแสดงค่าปริมาณซัลเฟอร์ไดออกไซด์ ระหว่างปี 2564 - 2566

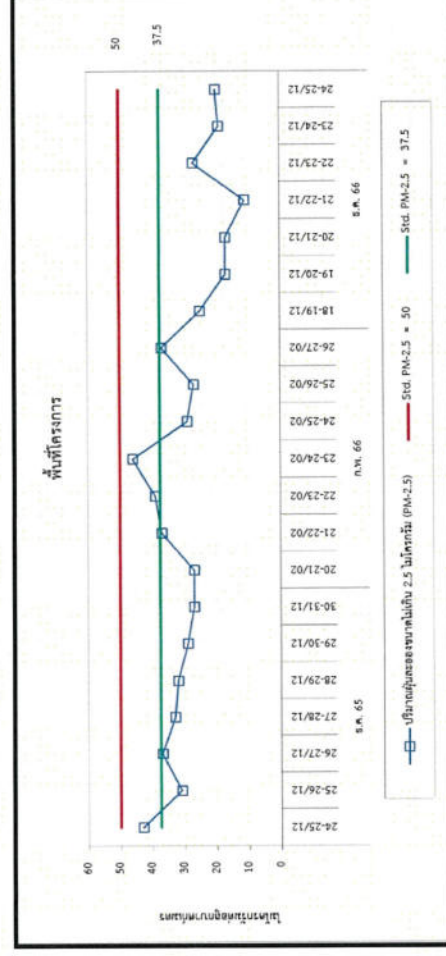


การตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม

การตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศ

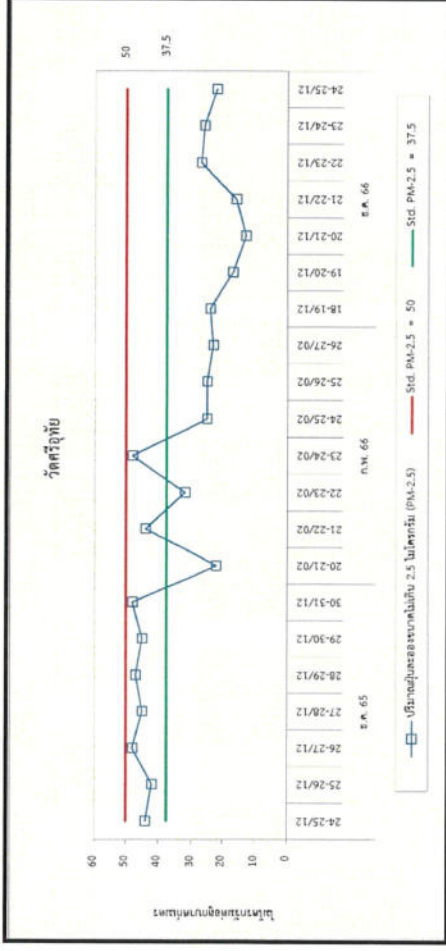
- การตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศ บริเวณวัดที่วัด วัดทองสว่างศรีนวล วัดสะแกเขมทอง และพื้นที่บริเวณรอบ โรงงาน เพื่อตรวจวัดหาปริมาณฝุ่นรวม ฝุ่นขนาดเล็ก, ไนโตรเจนไดออกไซด์ และ ซัลเฟอร์ไดออกไซด์ ความถี่ ปีละ 2 ครั้ง
- ผลการตรวจวัด พบว่า มีค่าอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม

พื้นที่โรงงาน



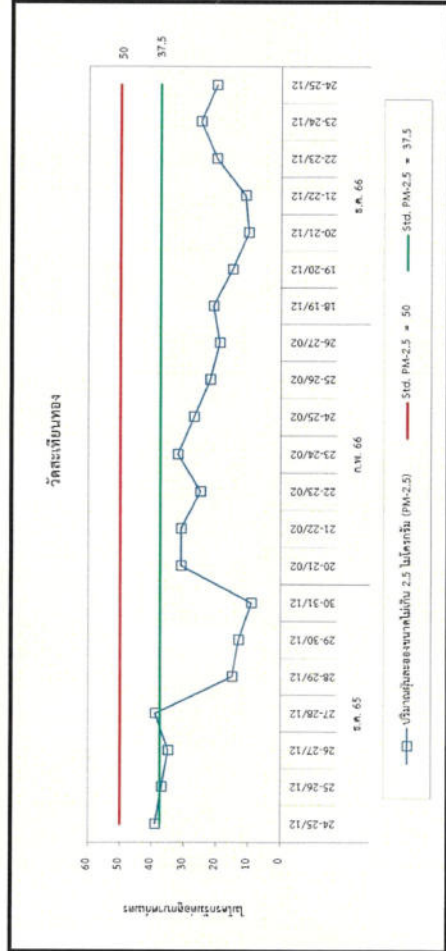
กราฟแสดงค่าปริมาณฝุ่นละออง PM 2.5 ระหว่างปี 2565 - 2566

วัดศรีอุทัย - บ้านวังเหิ



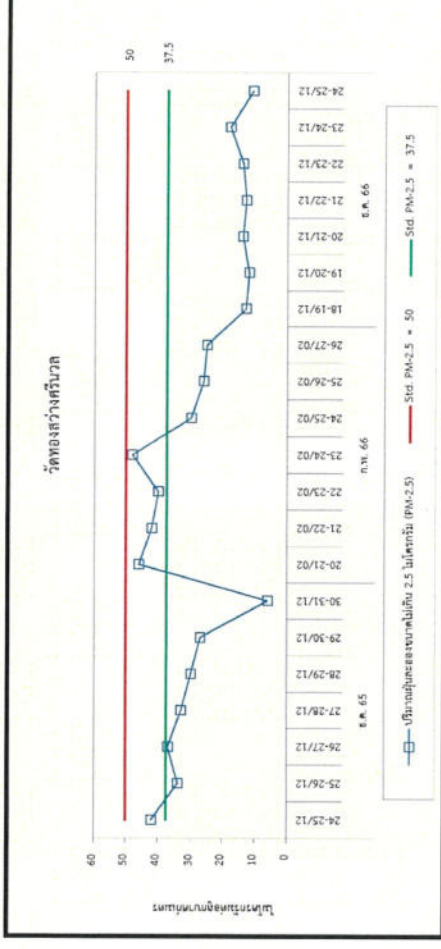
กราฟแสดงค่าปริมาณฝุ่นละออง PM 2.5 ระหว่างปี 2565 - 2566

วัดสระเทียนทอง - บ้านนาคอกไม้



กราฟแสดงค่าปริมาณฝุ่นละออง PM 2.5 ระหว่างปี 2565 - 2566

วัดทองสว่างศรีนวล - บ้านวังทอง



กราฟแสดงค่าปริมาณฝุ่นละออง PM 2.5 ระหว่างปี 2565 - 2566

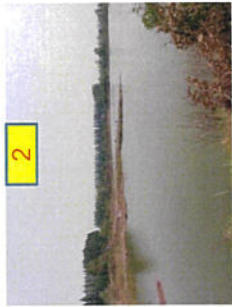
ผลตรวจวัดคุณภาพน้ำ

พื้นที่บ่อน้ำดิบทั้งหมด 995,413 m³

1



2



3



4



5



1



2



3



4



5



6

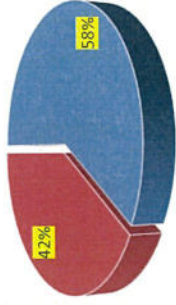


7



รายการ	ปริมาณน้ำเสีย (ลบ.ม.)	จำนวนผู้ปฏิบัติงาน (คน/วัน)	%
- บ่อน้ำเสีย 1 (บ่อรวมน้ำเสีย)	3,690	3,690	100.00
- บ่อน้ำเสีย 2	26,550	26,550	100.00
- บ่อน้ำเสีย 3	19,508	19,508	100.00
- บ่อน้ำเสีย 4	92,250	90,000	97.56
- บ่อน้ำเสีย 5	63,450	49,491	78.00
- บ่อน้ำเสีย 6	32,175	18,720	58.18
- บ่อน้ำเสีย 7 (บ่อสุดท้าย)	36,000	2,160	6.00
- บ่อน้ำเสีย 8 (ถังไม่จุด)	-	-	-
- บ่อน้ำเสีย 9	62,886	8,984	14.29
- บ่อน้ำเสีย 10	53,366	8,210	15.38
- บ่อน้ำเสีย 11	74,145	22,814	30.77
- บ่อน้ำเสีย 12	93,100	75,301	80.88
ปริมาณรวม	557,120	325,428	58.41
ปริมาณรวมเฉลี่ยต่อถัง	-	231,692	ลบ.ม.
ปริมาณน้ำเสียเข้าระบบเฉลี่ย	-	78.88	ลบ.ม./วัน

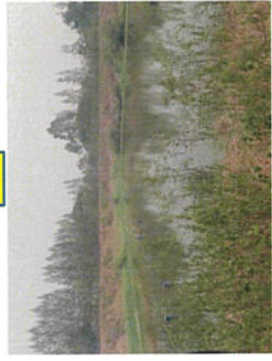
■ ปริมาณน้ำเสียจริง ■ ปริมาณน้ำเสียที่คิด



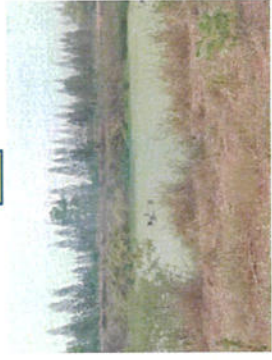
กักเก็บน้ำก่อนเดินเซอร์

สามารถรองรับได้
ตามมาตรฐาน EIA 1,500 ลบ./วัน

9



10



11



12

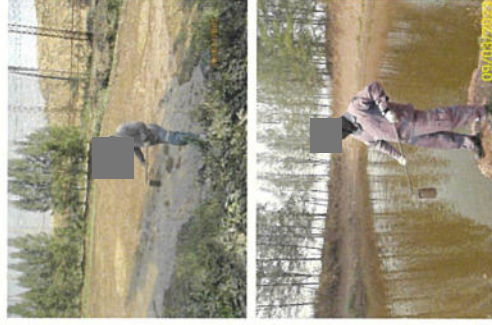


ตรวจวัดคุณภาพน้ำเสีย

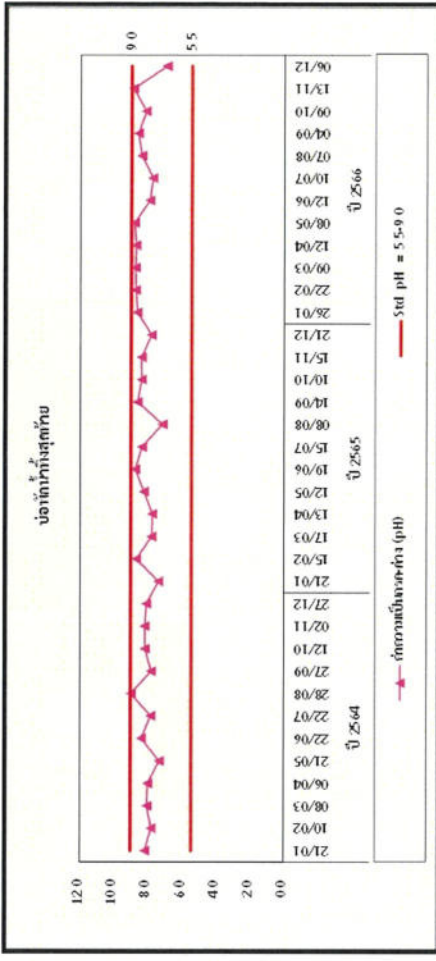
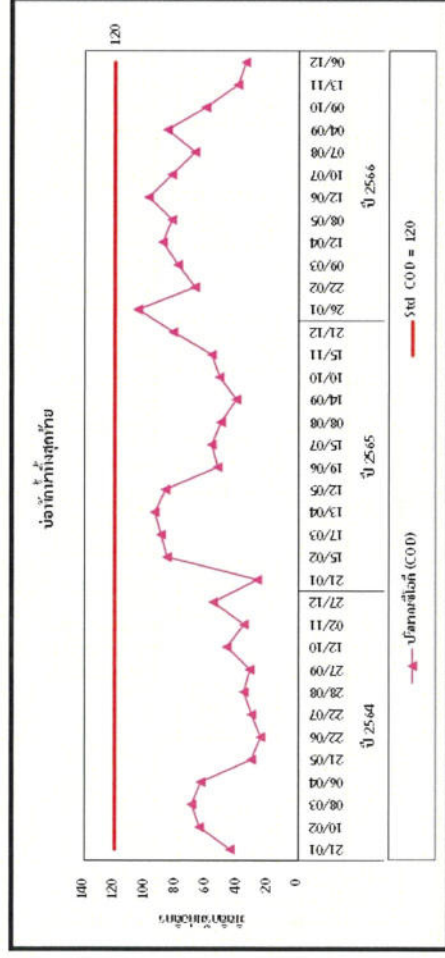
ทำการตรวจวัดคุณภาพน้ำ ทั้งก่อนการบำบัดและหลังการบำบัด โดย

- ▣ บริษัท เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด เดือนละ 1 ครั้ง
 - ▣ ห้องปฏิบัติการ โรงงาน ความถี่ สัปดาห์ละ 1 ครั้ง
- มีดัชนีตรวจวัด ดังนี้

1. pH = กรด-ด่าง
2. สี
3. Temperature = อุณหภูมิ
4. TDS = ปริมาณของแข็งละลายทั้งหมด
5. BOD = ค่าความสกปรกของน้ำ
6. COD = ค่าความสกปรกของน้ำ
7. Oil & Grease = น้ำมันและไขมันในน้ำ
8. TKN = ไนโตรเจนในน้ำ
9. Pb = ตะกั่ว

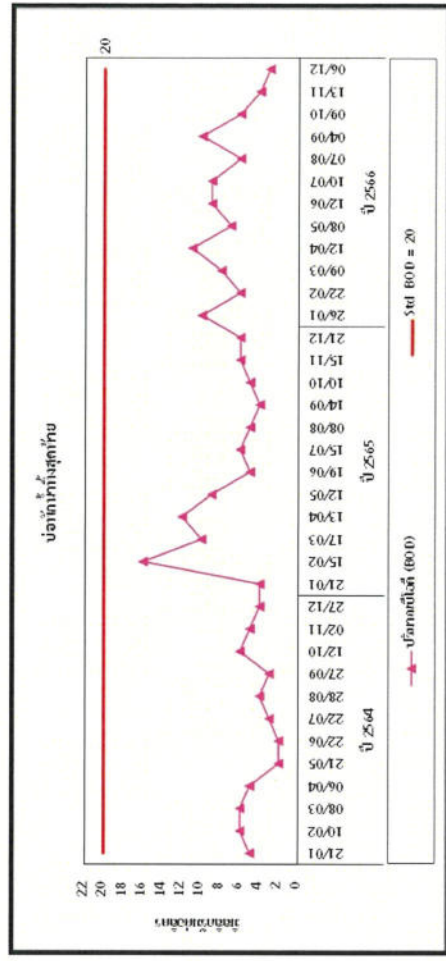


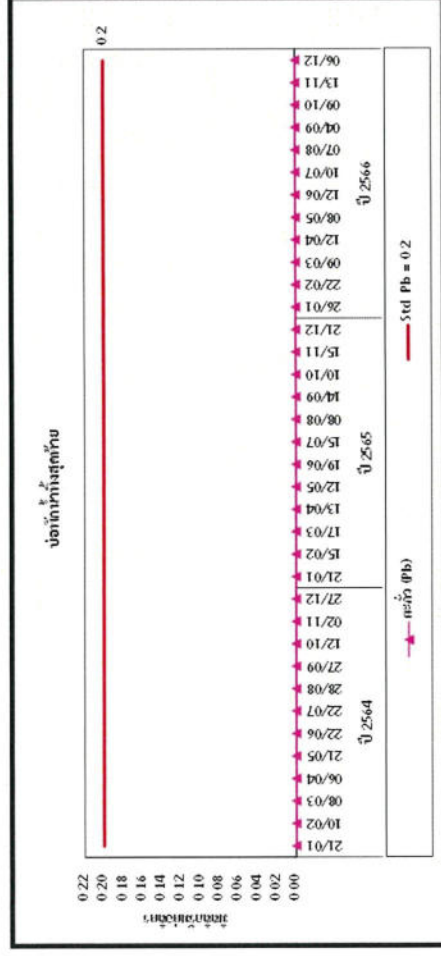
กราฟแสดงค่า COD ระหว่างปี 2564 - 2566



กราฟแสดงค่า pH ระหว่างปี 2564 - 2566

กราฟแสดงค่า BOD ระหว่างปี 2564 - 2566





กราฟแสดงค่า ตะกั่ว (Pb) ระหว่างปี 2564 - 2566

ขยะมูลฝอยทั่วไป »

- จัดเตรียมภาชนะรองรับมูลฝอยภายในพื้นที่โรงงานให้เพียงพอ และรวบรวมส่งกำจัดยังเทศบาลเมืองเลย



ขยะอันตราย »

- เช่น น้ำมันหล่อลื่นใช้แล้ว หลอดไฟฟ้า และ Filter paper & Filtrate รวบรวมไว้ในอาคารขยะ ก่อนส่งให้บริษัทที่ได้รับใบอนุญาตจากกรมควบคุมพิษ ในการกำจัดของเสียอันตราย



การจัดการขยะมูลฝอย

ภาคหม้อกรอง/ซีเมนต์ »

- แจกจ่ายให้กับชาวไร่ เพื่อใช้ในการปรับปรุงดิน
- เอกสารที่ใช้ในการขอ
 - สำเนาบัตรประชาชน
 - สำเนาทะเบียนเกษตรกร/บัตรสมาชิกชาวไร่
 - สำเนาทะดิน



➤ น้ำตาลขอนแก่น (วังสะพุง) ร่วมโครงการตรวจประเมินสถานศึกษาปลอดภัย

- 5 ก.ค. 67 - บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) สาขาวังสะพุง (KSL Group) โดย นายอุทุมพร ต่ายสกุล หัวหน้าส่วนความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม เข้าร่วมโครงการตรวจประเมินสถานศึกษาปลอดภัย ในฐานะประธานชมรม จป.เขตก่อ ณ โรงเรียน บ้านหินเก้ง ต.โคกขมิ้น และ รร.บ้านวังไผ่ โนนสมบูรณ์ ต.หนองหญ้าปล้อง อ.วังสะพุง จ.เลย โดยมี นางสุจิตรา วันดี นักวิชาการแรงงานชำนาญการพิเศษ, นายเชิดศักดิ์ อุ่นคำ สวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน จ.เลย สำนักงานสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน จ.เลย ร่วมเป็นประธานในการตรวจประเมิน ทั้งนี้ เพื่อปลูกฝังวัฒนธรรมความปลอดภัย และถ่ายทอดแนวทางการปฏิบัติด้านความปลอดภัยที่ถูกต้อง อันเป็นการเสริมสร้างความปลอดภัยภายในโรงเรียน



กิจกรรมมวลชนสัมพันธ์ในรอบปีที่ผ่านมา

➤ น้ำตาลขอนแก่น (วังสะพุง) จัดกิจกรรม “มาแข่ง กันก่อ” ครั้งที่ 3 ประจำปี 2567

- 13 ก.ค. 67 - บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) และ บริษัท โรงไฟฟ้า น้ำตาลขอนแก่น จำกัด สาขาวังสะพุง (KSL Group) โดยนายณัฐพล ดิงพัฒนกันพล และนายเฉลิมชัย จันทร์ฝ่าย ผู้จัดการโรงงาน พร้อมด้วยคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ จัดกิจกรรม “มาแข่ง กันก่อ” ครั้งที่ 3 ประจำปี 2567 จัดกิจกรรมประชาสัมพันธ์ข้อมูลด้านสิ่งแวดล้อม, สถานการณ์ผลิตดีเยี่ยม และรับฟังปัญหา - ข้อเสนอแนะจากชุมชน พร้อมกันนี้ยังได้มอบอุปกรณ์การเกษตร และสิ่งของเครื่องใช้ภายในครัวเรือนอื่นๆ ให้แก่ผู้เข้าร่วมกิจกรรม ณ หอประชุมโรงเรียนบ้านเหมืองแ่ง ต.หนองหญ้าปล้อง อ.วังสะพุง จ.เลย



➤ น้ำตาลขอนแก่น (วังสะพุง) จัดกิจกรรม “มาแข่ง กันก่อ” ครั้งที่ 4 ประจำปี 2567

- 27 ก.ค. 67 - บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) และ บริษัท โรงไฟฟ้า น้ำตาลขอนแก่น จำกัด สาขาวังสะพุง (KSL Group) นำโดยนายณัฐพล ดิงพัฒนกันพล และนายเฉลิมชัย จันทร์ฝ่าย ผู้จัดการโรงงาน พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่กิจกรรมเพื่อประโยชน์ต่อสังคม จัดกิจกรรม “มาแข่ง มาแข่ง กันก่อ” ครั้งที่ 4 ประจำปี 2567 ประชาสัมพันธ์ข้อมูลด้านสิ่งแวดล้อม, สถานการณ์ผลิตดีเยี่ยม, รับฟังปัญหา และข้อเสนอแนะจากชุมชน พร้อมกันนี้ได้มอบอุปกรณ์การเกษตร และสิ่งของเครื่องใช้ภายในครัวเรือนอื่นๆ ให้แก่ผู้เข้าร่วมกิจกรรม ณ ศาลาประชาคมบ้านโนนสมบูรณ์ ต.หนองหญ้าปล้อง อ.วังสะพุง จ.เลย



➢ นัतालขอนแก่น (วังสะพุง) - โรงพยาบาลวังสะพุง จัดกิจกรรม “บริจาคโลหิต เพื่อต่อชีวิต” ประจำปี 2567

- 7 ส.ค. 67 - บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) และ บริษัท โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น จำกัด สาขาวังสะพุง (KSL Group) ร่วมกับโรงพยาบาลวังสะพุง จัดกิจกรรม “บริจาคโลหิต เพื่อต่อชีวิต” ประจำปี 2567 นำพนักงานร่วมบริจาคโลหิต แก่ไขวักฤต ขาดแคลนโลหิตสำรอง ปลูกฝังค่านิยมแห่งการแบ่งปัน และส่งต่อการให้ทั้งยังสนับสนุนหน่วยงานภาครัฐ ภายใตกิจกรรมประกอบด้วยการออกหน่วยรับบริจาคโลหิตโดยศูนย์บริการโลหิตแห่งชาติ สภากาชาดไทย และการออกหน่วยทันตกรรมให้กำารึกษาเรื่องสุขภาพในช่องปาก ผู้ที่สนใจบริจาคโลหิต เพื่อเป็นคลังโลหิตสำรอง สามารถเข้าบริจาคโลหิตได้ที่โรงพยาบาลวังสะพุง ทุกวัน จ.ส. เวลา 08.30 น. - 15.30 น. หยุดวัน ส. - อา. และวันหยุดนักขัตฤกษ์สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมโทร 042-841 101 ต่อ 467



➢ นัतालขอนแก่น (วังสะพุง) จัดกิจกรรม “เดินผืน เพื่อห้อง” ประจำปี 2567

- 9 ส.ค. 67 - บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) และ บริษัท โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น จำกัด สาขาวังสะพุง (KSL Group) โดย นายณัฐพล ดิงพิพัฒนกับพล และนายเฉลิมชัย จันทร์ฝ่าย ผู้จัดการโรงงาน พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่กิจกรรมเพื่อประโยชน์ต่อสังคม จัดกิจกรรม “เดินผืน เพื่อห้อง” ประจำปี 2567 ณ โรงเรียนบ้านวังโพนสมบูรณ์ ค.หนองหญ้าปล้อง อ.วังสะพุง จ.เลย สนับสนุนอุปกรณ์ด้านความปลอดภัย และอาหารเครื่องดื่ม สำหรับใช้ประโยชน์ภายในโรงเรียน อาทิ ถังดับเพลิง ข้าวว่างอาหาร ช้อนวางรองเท้า และถังขยะ สำหรับคัดแยกขยะแต่ละประเภท อันเป็นการส่งเสริมให้มีการจัดการขยะอย่างถูกวิธี เพื่อเป็นส่วนหนึ่งในการแก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม พร้อมทำกิจกรรมจิตอาสา ซ่อมแซมอุปกรณ์ที่ชำรุด และปรับปรุงภูมิทัศน์ภายในโรงเรียน ให้พร้อมใช้งาน ส่งเสริมสังคม และชุมชนที่นำอยู่ตามเจตจำนง “สร้างสุขที่ยั่งยืน” ของ KSL Group



➢ นัतालขอนแก่น (วังสะพุง) - การประปาภูมิภาค จัดกิจกรรม “สร้างสรรค์องค์กรแห่งการเรียนรู้” ประจำปี 2567

- 9 ส.ค. 67 - บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) และ บริษัท โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น จำกัด สาขาวังสะพุง (KSL Group) ร่วมกับการประปาภูมิภาค โดยนายอิทธิพล รัตนวิศิษฐ์ ผู้อำนวยการผลิต, นายณัฐพล ดิงพิพัฒนกับพล และนายเฉลิมชัย จันทร์ฝ่าย ผู้จัดการโรงงาน พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ส่วนงานวิศวกรรมประจำโรงงาน ร่วมกับการประปาภูมิภาค จัดกิจกรรม “สร้างสรรค์องค์กรแห่งการเรียนรู้” ประจำปี 2567 ดันรับคณะเจ้าหน้าที่การประปาส่วนภูมิภาค สาขาวังสะพุง, สาขาสถา, สาขานองบัวถ้ำ, สาขาเชียงคาน และสาขาคานชัย เข้าศึกษาดูงานด้านการวางระบบประปา แลกเปลี่ยนความรู้ด้านการบริหารจัดการระบบ พร้อมนำเยี่ยมชมโรงงาน ทั้งนี้ เพื่อส่งเสริมให้นำความรู้ทางด้านการจัดการ มาประยุกต์กับการทำงานจริงให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด



➢ นัतालขอนแก่น (วังสะพุง) - ดันรับเจ้าหน้าที่โรงไฟฟ้านมาศึกษาฐานระบบเครื่องจักร

- 14 ส.ค. 67 - บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) และ บริษัท โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น จำกัด สาขาวังสะพุง (KSL Group) โดยนายอิทธิพล รัตนวิศิษฐ์ ผู้อำนวยการผลิต, นายณัฐพล ดิงพิพัฒนกับพล และนายเฉลิมชัย จันทร์ฝ่าย ผู้จัดการโรงงาน พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ส่วนงานซ่อมบำรุง และส่วนงานวิศวกรรมประจำโรงงาน ให้การ ดันรับคณะเจ้าหน้าที่จากโรงไฟฟ้านมา ศึกษาฐานระบบเครื่องจักรของโรงงาน พร้อมแลกเปลี่ยนความรู้ด้านการบริหารจัดการระบบ, เทคโนโลยี - นวัตกรรมการผลิต พร้อมนำเยี่ยมชมโรงงาน ทั้งนี้ เพื่อ ส่งเสริมการเรียนรู้และความร่วมมือระหว่างหน่วยงาน อันนำไปสู่การต่อยอดความรู้ทางด้านการจัดการประยุกต์ใช้กับการทำงานจริงให้เกิดประโยชน์สูงสุด



➢ นัतालขอนแก่น (วังสะพุง) - การประปาภูมิภาค จัดกิจกรรม “สร้างสรรค์องค์กรแห่งการเรียนรู้” ประจำปี 2567

- 9 ส.ค. 67 - บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) และ บริษัท โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น จำกัด สาขาวังสะพุง (KSL Group) ร่วมกับการประปาภูมิภาค โดยนายอิทธิพล รัตนวิศิษฐ์ ผู้อำนวยการผลิต, นายณัฐพล ดิงพิพัฒนกับพล และนายเฉลิมชัย จันทร์ฝ่าย ผู้จัดการโรงงาน พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ส่วนงานวิศวกรรมประจำโรงงาน ร่วมกับการประปาภูมิภาค จัดกิจกรรม “สร้างสรรค์องค์กรแห่งการเรียนรู้” ประจำปี 2567 ดันรับคณะเจ้าหน้าที่การประปาส่วนภูมิภาค สาขาวังสะพุง, สาขาสถา, สาขานองบัวถ้ำ, สาขาเชียงคาน และสาขาคานชัย เข้าศึกษาดูงานด้านการวางระบบประปา แลกเปลี่ยนความรู้ด้านการบริหารจัดการระบบ พร้อมนำเยี่ยมชมโรงงาน ทั้งนี้ เพื่อส่งเสริมให้นำความรู้ทางด้านการจัดการ มาประยุกต์กับการทำงานจริงให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด



➢ นัतालขอนแก่น (วังสะพุง) - ดันรับเจ้าหน้าที่โรงไฟฟ้านมาศึกษาฐานระบบเครื่องจักร

- 14 ส.ค. 67 - บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) และ บริษัท โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น จำกัด สาขาวังสะพุง (KSL Group) โดยนายอิทธิพล รัตนวิศิษฐ์ ผู้อำนวยการผลิต, นายณัฐพล ดิงพิพัฒนกับพล และนายเฉลิมชัย จันทร์ฝ่าย ผู้จัดการโรงงาน พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ส่วนงานซ่อมบำรุง และส่วนงานวิศวกรรมประจำโรงงาน ให้การ ดันรับคณะเจ้าหน้าที่จากโรงไฟฟ้านมา ศึกษาฐานระบบเครื่องจักรของโรงงาน พร้อมแลกเปลี่ยนความรู้ด้านการบริหารจัดการระบบ, เทคโนโลยี - นวัตกรรมการผลิต พร้อมนำเยี่ยมชมโรงงาน ทั้งนี้ เพื่อ ส่งเสริมการเรียนรู้และความร่วมมือระหว่างหน่วยงาน อันนำไปสู่การต่อยอดความรู้ทางด้านการจัดการประยุกต์ใช้กับการทำงานจริงให้เกิดประโยชน์สูงสุด



➢ น้ำตาลขอนแก่น (วังสะพุง - น้ำพอง) จัดกีฬาภายใน

ประจำปี 2567

- 17 ส.ค. 67 - บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน), บริษัท โรงไฟฟ้า น้ำตาลขอนแก่น จำกัด สาขาวังสะพุง และบริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) สาขาน้ำพอง (KSL Group) โดยนายอรรถิพล รัตนวิศิษฐ์ ผู้อำนวยการสายการผลิต สาขาวังสะพุง และนายเลิศลักษณ์ เจริญกิจกีฬาภายใน ประจำปี 2567 นำทีมงานภายในองค์กรแข่งขันกีฬาเชื่อมความสัมพันธ์ระหว่างโรงงาน, สร้างความรัก - ความสามัคคี, เรียนรู้การทำงานเป็นทีม, ส่งเสริมให้พนักงานออกกำลังกายเพื่อการมีสุขภาพที่แข็งแรง และปลูกฝังค่านิยมการเคารพกฎ - กติกา รู้แพ้ รู้ชนะ รู้อภัย มีน้ำใจนักกีฬา ผ่านการแข่งขันกีฬา 4 ชนิด ประกอบด้วย ฟุตบอล, เซปักตะกร้อ, วอลเลย์บอล และกีฬาสาธต ได้แก่ ซักเย่อ, วังกระสอบ, วังผลัด 3 ขา, วังซูเปอร์แมน, ลอดห่วงสามสัมพันธ์ และนั่งดูโป๊ะ



➢ น้ำตาลขอนแก่น (วังสะพุง) กำจัดสิ่งกีดขวาง

ลำน้ำปวน ป้องกันน้ำท่วม

- 30 ส.ค. 67 - บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) และบริษัท โรงไฟฟ้า น้ำตาลขอนแก่น จำกัด สาขาวังสะพุง (KSL Group) โดยส่วนงานความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อม ลงพื้นที่นำรถแบคโฮเข้าดำเนินการกำจัดวัชพืช และสิ่งกีดขวางออกจากบริเวณประตูกันน้ำ ลำน้ำปวน เพื่อเปิดทางน้ำไหล เร่งระบายน้ำ ป้องกันปัญหาน้ำท่วมในเขตพื้นที่ ด.หนองหญ้าปล้อง และชุมชนโดยรอบ



➢ น้ำตาลขอนแก่น (วังสะพุง) ร่วมพิธีมอบสิ่งของให้ศูนย์คุณาโรร

ผู้เดินนิพพาน

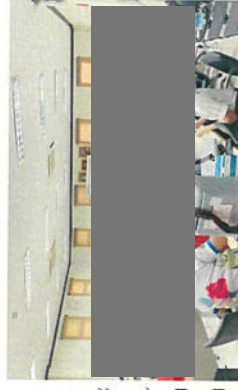
- 22 ส.ค. 67 - บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) และ บริษัท โรงไฟฟ้า น้ำตาลขอนแก่น จำกัด สาขาวังสะพุง (KSL Group) โดยนายอรรถิพล รัตนวิศิษฐ์ ผู้อำนวยการสายการผลิต, นายณัฐพล ดิงพิพัฒนภูมิ และนายเฉลิมชัย จันทร์ฝ่าย ผู้จัดการโรงงาน พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่กิจกรรมเพื่อประโยชน์ต่อสังคม ร่วมพิธีมอบสิ่งของให้ศูนย์คุณาโรร พระผู้สร้าง "วัดป่าม่วงไข่" ผู้เดินนิพพาน โดยในการนี้ได้ถวายน้ำดื่ม จำนวน 50 แพ็ค, น้ำตาลทราย 500 กิโลกรัม ให้แก่วัดป่าสันติธรรม พร้อมจัดโรงทานแจกจ่ายข้าวเหนียวแดง - หนูกกรอบ ให้แก่พุทธศาสนิกชนที่เข้ามากราบไหว้พระสังฆาร ของหลวงปู่สีเตี๋ยมหาคุณ วัดป่าสันติธรรม บ้านหัวเตี๋ยม อ.หนองหิน จ.เลย



➢ น้ำตาลขอนแก่น (วังสะพุง) - รพ.สต. บ้านนาดอกไม้

จัดกิจกรรม "วัดขึ้นสร้างเสริมภูมิคุ้มกันฯ" ประจำปี 2567

- 30 ส.ค. 67 - บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด สาขาวังสะพุง (KSL Group) ร่วมกับโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านนา ดอกไม้ อ.วังสะพุง จ.เลย จัดกิจกรรม "วัดขึ้นสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรครอคติบ นาดทะเลย์" ประจำปี 2567 ให้กับพนักงานภายในโรงงาน เพื่อสร้างเสริมภูมิคุ้มกัน ป้องกันโรครอคติที่อาจเกิดขึ้น ส่งเสริมการมีสุขภาพที่ดี อันเป็นการสร้างขวัญและกำลังใจให้กับพนักงาน นำไปสู่การปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ



- นำตาลขอนแก่น (วังสะพุง) จัดกิจกรรม “มาแรงแซงมาแรงแซง” ครั้งที่ 5 ประจำปี 2567
- 7 ก.ย. 67 - บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) และ บริษัท โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น จำกัด สาขาวังสะพุง (KSL Group) นำโดยนายณัฐพล ดิงพิพัฒน์ภักดิ์ และนายเฉลิมชัย จันทร์ฝ่าย ผู้จัดการโรงงาน พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่กิจกรรมเพื่อประโยชน์ต่อสังคม จัดกิจกรรม “มาแรงแซงมาแรงแซง” ครั้งที่ 5 ประจำปี 2567 ประชาสัมพันธ์ข้อมูลด้านสิ่งแวดล้อม, สถานการณ์การผลิตอ้อย, รับฟังปัญหา และข้อเสนอแนะจากชุมชน พร้อมกันนี้ได้นำมอบอุปกรณ์การเกษตร และสิ่งของเครื่องใช้ภายในครัวเรือนอื่น ๆ ให้แก่ผู้เข้าร่วมกิจกรรม ณ วัดศรีเจริญ บ้านหนองนอ ต.หนองหญ้าปล้อง อ.วังสะพุง จ.เลย



- นำตาลขอนแก่น (วังสะพุง) ทำกิจกรรมจิตอาสาพัฒนาลำห้วยปวน จ.เลย ประจำปี 2567
- 21 ก.ย. 67 - บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) และ บริษัท โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น จำกัด สาขาวังสะพุง โดย นายอิทธิพล รัตนวิศิษฐ์ ผู้อำนวยการฝ่ายการผลิต พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ส่วนงานกิจกรรมเพื่อประโยชน์ต่อสังคม ทำกิจกรรมจิตอาสาปรับปรุง และซ่อมแซมประตูกันน้ำลำห้วยปวน ครอบคลุมความยาวประมาณ 1 กิโลเมตร เพื่อป้องกันน้ำท่วมจากฝนตกหนัก พร้อมมอบพันธุ์ปลา จำนวน 5,000 ตัว ประกอบด้วย ปลาไน, ปลาดุก, ปลานวลจันทร์, ปลาดุก, และปลาสร้อยขาว เพื่อรักษา และฟื้นฟูทรัพยากรทางชีวภาพในลำห้วยปวนอย่างยั่งยืน และสร้างแหล่งอาหารให้กับชุมชน โดยมีผู้นำชุมชน พร้อมด้วยประชาชนในพื้นที่ ร่วมรับมอบ และปล่อยพันธุ์ปลาลงสู่ลำห้วยปวน ต.หนองหญ้าปล้อง อ.วังสะพุง จ.เลย



- เชิญชวนเข้าร่วม กิจกรรมพัฒนาฝายลำห้วยปวน
- เนื่องด้วยแผนความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม จะมีการจัดกิจกรรมพัฒนาฝายลำห้วยปวนขึ้น ในวันเสาร์ ที่ 21 กันยายน 2567 เวลา 9.00 – 15.00 น. โดยรูปแบบกิจกรรมเป็นการปล่อยพันธุ์ปลาท้องถิ่นสู่ลำห้วยปวน ปรับปรุงถนน สะพาน และซ่อมแซมประตูน้ำลำห้วย ปวน เพื่อประโยชน์ของชุมชน



- น้ำตาลขอนแก่น (วังสะพุง) - มูลนิธิสว่างศีธรรม จ.เลย ลงพื้นที่ช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย
- 26 ก.ย. 67 - บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) และ บริษัท โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น จำกัด สาขาวังสะพุง (KSL Group) โดยเจ้าหน้าที่ส่วนงานกิจกรรมเพื่อประโยชน์ต่อสังคม มอบน้ำดื่ม จำนวน 2,400 ขวด พร้อมลงพื้นที่ร่วมกับมูลนิธิสว่างศีธรรม จังหวัดเลย แจกจ่ายน้ำดื่มให้แก่ผู้ประสบอุทกภัย และให้การช่วยเหลือประชาชนที่ไม่สามารถอพยพออกจากพื้นที่ประสบภัย ณ บ้านนาบอน หมู่ที่ 7 และหมู่ที่ 11 ตำบลชัยพฤกษ์ อำเภอเมืองเลย จังหวัดเลย เพื่อร่วมเป็นส่วนหนึ่งในการช่วยบรรเทาความเดือดร้อนให้กับผู้ประสบภัย ส่งต่อน้ำใจให้กัน

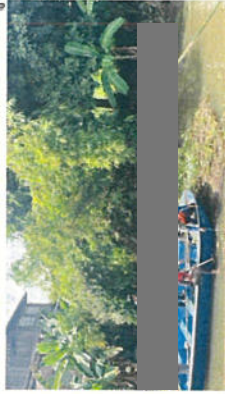


- KSL Group (วังสะพุง) มอบอาหาร – น้ดื่ม ช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย จ.เลย
- 3 ต.ค. 67 - บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) และบริษัท โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น จำกัด หรือ KSL Group สาขาวังสะพุง โดย นางสาวกฤษณา ชื่นบาน หัวหน้าส่วนสำนักงาน พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ส่วนงานกิจกรรมเพื่อประโยชน์ต่อสังคม มอบน้ำดื่ม 2,400 ขวด และอาหารปรุงสุกพร้อมรับประทาน จำนวน 200 กล่อง ช่วยเหลือประชาชนผู้ประสบอุทกภัยในพื้นที่บ้านน้ำจันทน์, บ้านหนองจั่ว, บ้านยางเตี๋ย, บ้านตากแดด และบ้านจำแชง อ.วังสะพุง จ.เลย ที่ไม่สามารถอพยพออกจากพื้นที่ประสบภัยได้ ทั้งนี้ เพื่อร่วมเป็นส่วนหนึ่งในการช่วยบรรเทาความเดือดร้อนให้กับผู้ประสบภัย ส่งต่อน้ำใจให้แก่กัน ตามเป้าหมาย “สร้างสุข ที่ยั่งยืน” ให้กับชุมชนและสังคมของ KSL Group



- น้ำตาลขอนแก่น (สาขาวังสะพุง) สนับสนุนวัสดุสิ่ง
- กิจกรรมจิตอาสาเพื่อสาธารณประโยชน์

- 12 ต.ค. 67 - บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) และบริษัท โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น จำกัด สาขาวังสะพุง (KSL Group) โดยเจ้าหน้าที่กิจกรรมเพื่อประโยชน์ต่อสังคม สนับสนุนวัสดุสิ่ง 20 เมตร เพื่อทำการติดตั้งดอกเข็มวิชัย กิจกรรมจิตอาสาบำเพ็ญสาธารณประโยชน์และบำเพ็ญสาธารณกุศล แม่น้ำ ลำคลอง ณ ลำห้วยสีเสียด บ้านนาแกใต้ หมู่ที่ 2 ต. ผาบัง อ.วังสะพุง จ.เลย โดยมีนายบรรเลง ภาकरะจัง นายกองค์การบริหารส่วนตำบลผาบัง และนายอานวย เกษมทองมา กำนันตำบลผาบัง เป็นผู้ริเริ่มมอบ



- KSL Group (วังสะพุง) จัดโครงการตรวจสุขภาพชุมชน ต่อเนื่องเป็นที่ 11
- 7-8 ต.ค. 67 - บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) และบริษัท โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น จำกัด หรือ KSL Group สาขาวังสะพุง โดยนางเกศรินทร์ ช่างอินทร์ หัวหน้าแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่กิจกรรมเพื่อประโยชน์ต่อสังคม จัดโครงการตรวจสุขภาพชุมชนรอบโรงงาน ต่อเนื่องเป็นที่ 11 นำหน่วยแพทย์เคลื่อนที่ศูนย์สุขภาพไพร่เมคคอด ในเครือโรงพยาบาลสุวเขต ให้บริการตรวจสุขภาพ อาทิ ตรวจวัดความดัน, X-RAY และตรวจสมรรถภาพการทำงานของปอด, ตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด, ตรวจปัสสาวะ, ตรวจค่าระดับน้ำตาลและไขมันในเลือด, ตรวจสมรรถภาพการทำงานของตับและไต, ตรวจระดับกรดลิกติก, ตรวจหาปริมาณสารตะกั่วในเลือด, ตรวจสมรรถภาพการได้ยิน และตรวจกลิ่นเนือเขม, ขา และหลัง ให้กับประชาชนที่อาศัยโดยรอบโรงงาน จำนวน 300 คน เพื่อส่งเสริม และเฝ้าระวังปัญหาสุขภาพ



- KSL Group (วังสะพุง) ร่วมเป็นเจ้าภาพทอดกฐิน
- 26 ต.ค. 67 - บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) และบริษัท โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น จำกัด หรือ KSL Group สาขาวังสะพุง โดยนางเกศรินทร์ ช่างอินทร์ หัวหน้าแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ส่วนงานกิจกรรมเพื่อประโยชน์ต่อสังคม มอบเงิน จำนวน 40,000 บาท เพื่อสนับสนุนงานบุญและร่วมเป็นเจ้าภาพงานทอดกฐิน ณ วัดป่าชัยมงคล บ้างวังกกเคื่อ ค.หนองหญ้าปล้อง อ.วังสะพุง จ.เลย โดยมีนาย โยดิน ชากักัด ผอ.บ้านวังกกเคื่อ เป็นผู้ริเริ่มมอบ



- KSL Group (วังสะพุง) สนับสนุน น้ำดื่ม โครงการเดิน วิ่ง ปั่น ป้องกันอัมพาต ครั้งที่10
- 2 พ.ย. 67 - บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) และบริษัท โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น จำกัด หรือ KSL Group สาขาวังสะพุง โดยนางเกศรินทร์ ช้างอินทร์ หัวหน้าแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ส่วนงานกิจกรรมเพื่อประโยชน์ต่อสังคม สนับสนุนน้ำดื่ม จำนวน 1,200 ขวดและพร้อมจัดโรงทานแจกจ่ายเชนดิวซ์-กาแฟ ให้แก่คนที่เข้าร่วมกิจกรรมงานโครงการเดิน วิ่ง ปั่น ป้องกันอัมพาต ครั้งที่10 ณ ที่ว่าการอำเภอวังสะพุง จ.เลย



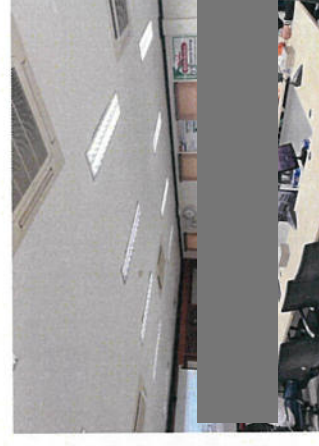
- KSL Group (วังสะพุง) จัดโครงการขับ ขี่ ปั่นตลอดปี ประจำปี 2567
- 4 พ.ย. 67 - บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) และบริษัท โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น จำกัด หรือ KSL Group สาขาวังสะพุง ร่วมกับสถานีภูธรตำบลหนองหญ้าปล้องพร้อมด้วยเจ้าหน้าที่แผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม จัด โครงการขับ ขี่ ปั่นตลอดปี ประจำปี 2567 เพื่อปลูกฝังพฤติกรรมการใช้รถ ใช้ถนนอย่างมีวินัย และรณรงค์ให้ผู้ขับขี่ สวมใส่หมวกนิรภัย เพื่อลดความรุนแรงเมื่อเกิดอุบัติเหตุ สร้างสังคมที่น่าอยู่ ณ บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) สาขาวังสะพุง จ.เลย



- KSL Group (วังสะพุง) - สมาคมเกษตรชาวไร่ร้อยจังหวัดเลย จัดประชุมใหญ่สามัญประจำปี 2567 "วันรวมใจชาว KSL"
- 7 พ.ย. 67 - บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) สาขาวังสะพุง โดยนายอิทธิพล รัตนวิศิษฐ์ ผู้อำนวยการฝ่ายการผลิต และนายปฏิวัฒน์ พดชา นายกสมาคมเกษตรกรรมชาวไร่ร้อยจังหวัดเลย จัดประชุมใหญ่สามัญประจำปี 2567 "วันรวมใจชาว KSL" มีวัตถุประสงค์เพื่อให้ชาวไร่ร้อยได้ทราบถึงสถานการณ์ของและน้ำตาล แนว โนมาราคาซื้อขาย และนโยบายส่งเสริมในการปลูกอ้อย ปี 2568/69 รวมทั้งเป็นการสื่อสารแลกเปลี่ยนความรู้ ความคิดเห็นและประสบการณ์ในการทำไร่อ้อย ระหว่างพี่น้องชาวไร่อ้อย หน่วยงานทั้งภาครัฐ-ภาคเอกชน ตลอดจนถึงหน่วยงานต่าง ๆ ที่สนับสนุนงานส่งเสริมชาวไร่อ้อย ตลอดจนการเตรียมความพร้อมในการนำอ้อยเข้าหีบ เพื่อรณรงค์ให้ชาวไร่อ้อยตัดอ้อยสด ลดปริมาณอ้อยไฟไหม้ ตามแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดเลย โดยมีนายชัยพงษ์ จรูญพงษ์ ผู้อำนวยการจังหวัดเลย เป็นประธานในพิธี



- KSL Group (วังสะพุง) จัดอบรมความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม
- 9 พ.ย. 67 - บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) และบริษัท โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น จำกัด หรือ KSL Group สาขาวังสะพุง โดยแผนกความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อม จัดอบรมการจัดการขยะและการบำรุงรักษาอุปกรณ์ PPE เพื่อปลูกฝังพฤติกรรม การใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายในการทำงาน ให้ถูกวิธี และปลอดภัยให้กับพนักงานในการคิดแยกขยะ



- น้ำตาลขอนแก่น (วังสะพุง) - เข้าภาพทอดกฐินสามัคคี วัดแสงศรีวิทยาราม จ.เลย ประจำปี 2567
- 14 พ.ย. 67 - บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) และบริษัท โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น จำกัด หรือ KSL Group สาขาวังสะพุง และบริษัทในเครือ โดยนายชัช ชินธรรมมิตร ประธานเจ้าหน้าที่บริหารและกรรมการผู้จัดการใหญ่ พร้อมด้วยคณะผู้บริหาร และพนักงาน เป็นเจ้าภาพทอดกฐินสามัคคี ประจำปี 2567 ถวายผ้าไตร จีวร และเงินทำบุญทอดรวม 1,003,495.75 บาท ให้แก่พระภิกษุสงฆ์ วัดแสงศรีวิทยาราม บ้านกุดสวรรค์ ต.หนองหญ้าปล้อง อ.วังสะพุง จ.เลย เพื่อร่วมสืบสานประเพณีไทย และทำบุญบำรุงพุทธศาสนาให้มีความเจริญรุ่งเรืองสืบไป



- KSL Group (วังสะพุง) - ร่วมสืบสานประเพณีลอยกระทง ประจำปี 2567
- องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าปล้อง จ.เลย
- 15 พ.ย. 67 - บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) และบริษัท โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น จำกัด หรือ KSL Group สาขาวังสะพุง โดยนายอิทธิพล รัตนวิศิษฐ์ ผู้อำนวยการฝ่ายการผลิต พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ที่ส่วนงานกิจกรรมเพื่อประโยชน์ต่อสังคม ร่วมสืบสานประเพณีวันลอยกระทง ประจำปี 2567 โดยนำตัวแทนพนักงาน เข้าร่วมประกวดนางเทพปติ และประดิษฐ์กระทง จากวัสดุธรรมชาติและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เพื่อเป็นส่วนหนึ่งในการแก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม ตามนโยบายความยั่งยืนองค์กร KSL Green Together “สร้างสุขที่ยั่งยืน” โดยมีนายจิรพงษ์ ทันทวงมา นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าปล้อง เป็นประธานในพิธี ณ องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าปล้อง อ.วังสะพุง จ.เลย



- KSL Group (วังสะพุง) - จัดพิธีทำบุญโรงงาน ประจำปี 2567
- 15 พ.ย. 67 - บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) และบริษัท โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น จำกัด หรือ KSL Group สาขาวังสะพุงและบริษัทในเครือ โดยนายชัช ชินธรรมมิตร ประธานเจ้าหน้าที่บริหารและกรรมการผู้จัดการใหญ่ พร้อมด้วยคณะผู้บริหาร และพนักงาน จัดพิธีทำบุญโรงงาน ประจำปี 2567 ทำบุญไหว้สิ่งศักดิ์สิทธิ์ให้ขวัญของค้ำ และท่านขุนฯ เพื่อเป็นสิริมงคลกับโรงงาน และมอบทุนการศึกษาในระดับประถมศึกษา-อนุปริญา เพื่อส่งเสริมสนับสนุนด้านการศึกษาของบุตรพนักงาน และเพื่อเป็นการสร้างขวัญและกำลังใจให้กับพนักงานและบุคลากรของพนักงาน



- KSL Group (วังสะพุง) ร่วมถวายภัตตาหารเพล วัดศรีบุญเรือง จ.เลย
- 20 พ.ย. 67 - บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) และบริษัท โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น จำกัด หรือ KSL Group สาขาวังสะพุง โดยนายเกรียงไกร ช่างอินทร์ หัวหน้าแผนกความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อม พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ส่วนงานกิจกรรมเพื่อประโยชน์ต่อสังคม ร่วมถวายภัตตาหารเพล พร้อมน้ำดื่ม KSL จำนวน 20 แพ็คแด่พระภิกษุสงฆ์ จำนวน 200 รูป ที่เจ้าอาวาสธรรมสถานหลวงปู่ศรีจันทร์ วัธ, เอก (สมัยที่ 2) ประจำปีการศึกษา 2567 ณ วัดศรีบุญเรือง ต.วังสะพุง อ.วังสะพุง จ.เลย





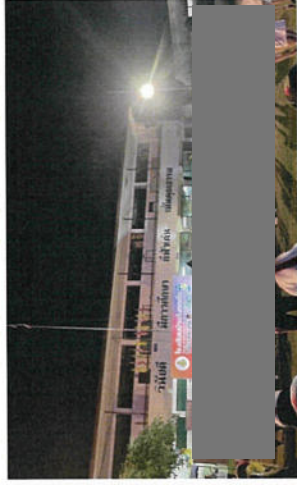
กิจกรรมร่วมกับชุมชน

- KSL Group (วังสระปทุม) จัดโครงการ Big Cleaning Day ครั้งที่ 3/2567
- 30 พ.ย. 67 - บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) และบริษัท โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น จำกัด สาขาวังสระปทุม (KSL Group) โดยนายชัยพล ดิษฐพัฒน์กมล และนายเฉลิมชัย จันทน์ไผ่ ผู้จัดการโรงงาน พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ส่วนงานกิจกรรมเพื่อประโยชน์ต่อสังคม จัดกิจกรรม Big Cleaning Day ครั้งที่ 3 ประจำปี 2567 นานานพันกงานกำจัดวัชพืช, เก็บขยะ, ทำความสะอาดคานวนบน, ซ่อมแซมและติดตั้งอุปกรณ์, เครื่องหมายจราจร บริเวณที่จอดรถและทางเดิน เพื่อร่วมกันรักษาความสะอาด และสร้างภูมิทัศน์ที่ดี พร้อมทั้งสร้างความปลอดภัยในการจับมือและเดินข้ามถนน โดยมิฉะนั้นและตัวแทนพันกงาน เข้าร่วมกิจกรรม

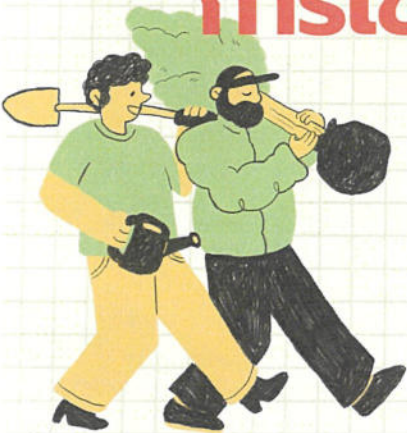


THANK YOU

-



ผลงาน กิจกรรมจิตอาสาและ การเข้าร่วมกิจกรรมกับชุมชน



1. กิจกรรมวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี 2567

12 ม.ค. 67 บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) และบริษัท โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น จำกัด สาขาวังสะพุง (KSL GROUP) นำโดย นายจตุพงษ์ ต่ายสกุล หัวหน้าส่วนความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม พร้อมด้วยคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ ร่วมสนับสนุนของขวัญ รองเท้า และอุปกรณ์กีฬา เนื่องในกิจกรรมวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี 2567 ให้กับโรงเรียนในพื้นที่ชุมชนรอบโรงงาน เพื่อเป็นขวัญและกำลังใจให้กับเด็กๆ จำนวน 8 โรงเรียน ได้แก่ โรงเรียนบ้านวังโพนสมบุรณ์โรงเรียน บ้านหนองขาม โรงเรียนบ้านโคกแฝก โรงเรียนบ้านหนองนอ โรงเรียนบ้านนาดอกไม้มีตรภาพที่ 120 โรงเรียนบ้านหนองปาดฟาน โรงเรียนบ้านเหมืองแบ่ง และโรงเรียนบ้านวังกกเตือ โดยมีผู้อำนวยการโรงเรียน คณะครู และนักเรียนร่วมรับมอบ



CSR : Corporate Social Responsibility

ความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อมขององค์กร



แผนกิจกรรมการเข้าร่วมกับชุมชน

7.1	โครงการคลายหนาว...ให้ชุมชน (ธันวาคม)
7.2	กิจกรรมวันเด็กแห่งชาติ (มกราคม)
7.3	กิจกรรม Big Cleaning Day (มกราคมและมกราคม)
7.4	โครงการน้ำดื่ม (เมษายน)
7.5	โครงการเติมฝัน...เพื่อน้อง (มิถุนายน)
7.6	โครงการปล่อยปลาและอนุรักษ์ทรัพยากรชีวภาพ ลำห้วยปูน(กันยายน)

7.7	โครงการปลูกต้นไม้ (สิงหาคม)
7.8	โครงการตรวจสอบสุขภาพชุมชนรอบโรงงาน (ตุลาคม)
7.9	ประชุมคณะกรรมการเฟ้รางวัลผลกระทบสิ่งแวดล้อม (มิถุนายนและธันวาคม)
7.10	กิจกรรม มาแบ่ง มาแย่ง กันก่อ (มิถุนายน-กันยายน)
	- บ้านวังกกเตื่อ/บ้านวังทอง/แสงดาว
	-บ้านเหมืองแบ่ง/บ้านกลาง/บ้านกลางใต้/บ้านโนนสำราญ
	- บ้านโนนสมบูรณ์
	- บ้านวังไผ่
	- บ้านหนองนอ

2. กิจกรรม BIG CLEANING DAY ครั้งที่ 1/2567

20 ม.ค. 67 – บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) และบริษัท โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น จำกัด สาขาวังสะพุง (KSL GROUP) โดยนายณัฐพล ตึงพิพัฒนกัมพล ผู้จัดการโรงงาน พร้อมด้วยคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ จัดกิจกรรม BIG CLEANING DAY ประจำปี 2567 นำทีมพนักงานตัดหญ้ากำจัดวัชพืช เก็บขยะ – เศษอ้อยร่วงหล่น และทำความสะอาดผิวถนน บริเวณถนนในชุมชน บ้านแสงดาว, บ้านวังทอง, บ้านวังกกเตี๋ย และถนนบริเวณหน้าโรงงาน เพื่อร่วมรักษาความสะอาด และสร้างภูมิทัศน์ที่ดีให้กับชุมชน โดยมีกำนันตำบลหนองหญ้าปล้อง ผู้นำชุมชน และตัวแทนชุมชนเข้าร่วมกิจกรรม



3. กิจกรรม BIG CLEANING DAY ครั้งที่ 2/2567

๑ มี.ค. 67 – บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) และบริษัท โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น จำกัด สาขาวังสะพุง (KSL GROUP) โดยนายณัฐพล ตึงพิพัฒนกัมพล ผู้จัดการโรงงาน พร้อมด้วยคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ และเจ้าหน้าที่กิจกรรมเพื่อประโยชน์ต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม จัดกิจกรรม BIG CLEANING DAY ครั้งที่ 2 ประจำปี 2567 นำทีมพนักงานตัดหญ้า, กำจัดวัชพืช, เก็บขยะ – เศษอ้อยร่วงหล่น และทำความสะอาดผิวถนน บริเวณถนนในชุมชนบ้านวังโหล และถนนบริเวณหน้าโรงงาน เพื่อร่วมรักษาความสะอาด และสร้างภูมิทัศน์ที่ดีให้กับชุมชน โดยมีตัวแทนสมาคมเกษตรกรชาวไร่อ้อย จังหวัดเลย เข้าร่วมกิจกรรม



4. กิจกรรม โครงการ “น้ำดื่มเพื่อชุมชน” ประจำปี 2567

27 เม.ย. 67 – บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) และบริษัท โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น จำกัด สาขาวังสะพุง (KSL GROUP) โดยนายณัฐพล ตึงพิพัฒนกัมพล ผู้จัดการโรงงานน้ำตาลฯ และนายเฉลิมชัย จันทรฝ่าย ผู้จัดการโรงไฟฟ้าฯ พร้อมด้วยคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ และเจ้าหน้าที่กิจกรรมเพื่อประโยชน์ต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม มอบน้ำดื่มให้กับชุมชนโดยรอบโรงงาน ใน อ.วังสะพุง จ.เลย ตามโครงการ “น้ำดื่มเพื่อชุมชน ประจำปี 2567” ประกอบด้วย บ้านกลาง, บ้านเหมืองแบ่ง, บ้านกลางใต้, บ้านโนนสำราญ และบ้านกุดสวรรค์ รวมจำนวน 6,000 ขวด สำหรับใช้ประโยชน์ในกิจกรรมชุมชน โดยมีตัวแทนชุมชนเป็นผู้รับมอบ



5. สนับสนุนกีฬาประชาชน ประจำปี 2567

6 พ.ค. 67 – บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) และบริษัท โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น จำกัด สาขาวังสะพุง (KSL GROUP) โดยนายธัชกร อัสวภูมิ รักษาการหัวหน้าส่วนต้นกำลัง โรงไฟฟ้าฯ พร้อมด้วยคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ และเจ้าหน้าที่กิจกรรมเพื่อประโยชน์ต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม สนับสนุนงบประมาณ 3,000 บาท พร้อมน้ำดื่ม 600 ขวด สำหรับใช้ประโยชน์ในการแข่งขันกีฬาประชาชน ประจำปี 2567 ของตำบลหนองหญ้าปล้อง อ.วังสะพุง จ.เลย เพื่อร่วมเป็นส่วนหนึ่งในการส่งเสริมให้ประชาชนในพื้นที่เล่นกีฬา เสริมสร้างความสามัคคี รู้แพ้ รู้ชนะ รู้ถ้อย สร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชน โดยมีนายโยคิน ชากักดี ผู้ใหญ่บ้าน บ้านวังกกเตื่อ เป็นผู้รับมอบ



6. ร่วมกิจกรรม "เหล่า SAFETY ร่วมพลังจิตอาสา ร่วมใจขับเคลื่อนความปลอดภัย เฉลิมพระเกียรติฯ"

10 พ.ค. 67 – บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) และบริษัท โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น จำกัด สาขาวังสะพุง (KSL GROUP) โดยนายอิทธิพล รัตนวิศิษฐ์ ผู้อำนวยการฝ่ายปฏิบัติการ พร้อมด้วยคณะผู้บริหารและพนักงาน ร่วมโครงการ "10 พฤษภาคม วันความปลอดภัยในการทำงานแห่งชาติ" และโครงการ "เหล่า SAFETY ร่วมพลังจิตอาสา ร่วมใจขับเคลื่อนความปลอดภัย เฉลิมพระเกียรติฯ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว" เนื่องในโอกาสสมโภชฉลองเฉลิมพระชนมพรรษา 6 รอบ (28 ก.ค. 2567) เพื่อส่งเสริมให้เกิดความร่วมมือของเครือข่ายความปลอดภัยในการทำงาน ผ่านการทำกิจกรรม ถวายพระพรชัยมงคล ถวายสัตย์ปฏิญาณ และร่วมกันปลูกต้นไม้สร้างพื้นที่สีเขียวเพื่อดูดซับก๊าซเรือนกระจก ภายในโรงงาน โดยมีนายเชิดศักดิ์ อุ่นคำสวัสดิการและคัมครองแรงงานจังหวัดเลย เป็นประธานในพิธี



7. กิจกรรม "นาเบ็ง นาแยง กันก่อ" ครั้งที่ 1 ประจำปี 2567

1 มิ.ย. 67 – บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) และบริษัท โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น จำกัด สาขาวังสะพุง (KSL GROUP) โดยนายอเนก วาชัยศรี หัวหน้าส่วนส่งเสริมฯ, นายจตุพงษ์ ต่ายสกุล หัวหน้าส่วนความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม พร้อมด้วยคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ จัดกิจกรรม "นาเบ็ง นาแยง กันก่อ" ครั้งที่ 1 ประจำปี 2567 จัดกิจกรรมประชาสัมพันธ์ข้อมูลด้านสิ่งแวดล้อม, สถานการณ์ผลผลิตอ้อย และรับฟังปัญหา – ข้อเสนอแนะจากชุมชน พร้อมกันนี้ยังได้มอบอุปกรณ์การเกษตร และสิ่งของเครื่องใช้ภายในครัวเรือนอื่นๆ ให้แก่ผู้เข้าร่วมกิจกรรม ณ วัดทองสว่างศรีนวล ต.หนองหญ้าปล้อง อ.วังสะพุง จ.เลย



8. กิจกรรม “มาเบิ่ง มาแยง กันก่อ” ครั้งที่ 2 ประจำปี 2567

22 มิ.ค. 67 – บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) และบริษัท โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น จำกัด สาขาวังสะพุง (KSL GROUP) โดยนายอิทธิพล รัตนวิเศษฐ์ ผู้อำนวยการผลิต, นายณัฐพล ตึงพิพัฒนกัมพล และนายเฉลิมชัย จันทร์ฝ้าย ผู้จัดการโรงงาน พร้อมด้วยคณะเจ้าหน้าที่กิจกรรมเพื่อประโยชน์ต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม จัดกิจกรรม “มาเบิ่ง มาแยง กันก่อ” ครั้งที่ 2 ประจำปี 2567 จัดกิจกรรมประชาสัมพันธ์ข้อมูลด้านสิ่งแวดล้อม – สถานการณ์ผลผลิตอ้อย, กิจกรรมสาธิตการทำยาหม่องน้ำ และรับฟังปัญหา – ข้อเสนอแนะจากชุมชน พร้อมกันนี้ยังได้มอบอุปกรณ์การเกษตร และสิ่งของเครื่องใช้ภายในครัวเรือนอื่นๆ ให้กับผู้เข้าร่วมกิจกรรม ณ วัดศรีอุทัย บ้านวังโหล ต.หนองหญ้าปล้อง อ.วังสะพุง จ.เลย



9. จัดประชุม “คณะกรรมการเฝ้าระวังผลกระทบสิ่งแวดล้อม” ครั้งที่ 1 ประจำปี 2567

28 มิ.ย. 67 – บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) และบริษัท โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น จำกัด สาขาวังสะพุง (KSL GROUP) จัดประชุม “คณะกรรมการเฝ้าระวังผลกระทบสิ่งแวดล้อม” ครั้งที่ 1 ประจำปี 2567 เชิญผู้มีส่วนได้เสีย 4 ภาคส่วนเข้าร่วมประชุม ประกอบด้วย ผู้แทนภาคประชาชน ผู้แทนภาคผู้นำท้องถิ่น ผู้แทนหน่วยงานภาครัฐ และผู้แทนภาคโรงงาน โดยมีนายวุฒิพงษ์ ประชานันต์ ปลัดอาวุโส อำเภอวังสะพุง เป็นประธานในการประชุม ทั้งนี้เพื่อดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม และส่งเสริมให้เกิดความสัมพันธ์ และความเข้าใจอันดีระหว่างโรงงาน และกลุ่มผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ณ ห้องประชุมอาคารสำนักงาน



10. กิจกรรม “มาเบิ่ง มาแยง กันก่อ” ครั้งที่ 3 ประจำปี 2567

13 ก.ค. 67 – บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) และ บริษัท โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น จำกัด สาขาวังสะพุง (KSL GROUP) โดยนายณัฐพล ติงพิพัฒนกัมพล และนายเฉลิมชัย จันทรฝ้าย ผู้จัดการโรงงาน พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่กิจกรรมเพื่อประโยชน์ต่อสังคม จัดกิจกรรม “มาเบิ่ง มาแยง กันก่อ” ครั้งที่ 3 ประจำปี 2567 ประชาสัมพันธ์ข้อมูลด้านสิ่งแวดล้อม, สถานการณ์ผลผลิตอ้อย และรับฟังปัญหา – ข้อเสนอแนะจากชุมชน พร้อมกันนี้ได้มอบอุปกรณ์การเกษตร และสิ่งของเครื่องใช้ภายในครัวเรือนอื่นๆ ให้แก่ผู้เข้าร่วมกิจกรรม ณ หอประชุมโรงเรียนบ้านเหมืองแบ่ง ต.หนองหญ้าปล้อง อ.วังสะพุง จ.เลย



11. จัดกิจกรรม “มาเบิ่ง มาแยง กันก่อ” ครั้งที่ 4 ประจำปี 2567

27 ก.ค. 67 – บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) และ บริษัท โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น จำกัด สาขาวังสะพุง (KSL GROUP) นำโดยนายณัฐพล ติงพิพัฒนกัมพล และนายเฉลิมชัย จันทรฝ้าย ผู้จัดการโรงงาน พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่กิจกรรมเพื่อประโยชน์ต่อสังคม จัดกิจกรรม “มาเบิ่ง มาแยง กันก่อ” ครั้งที่ 4 ประจำปี 2567 ประชาสัมพันธ์ข้อมูลด้านสิ่งแวดล้อม, สถานการณ์ผลผลิตอ้อย, รับฟังปัญหา และข้อเสนอแนะจากชุมชน พร้อมกันนี้ได้มอบอุปกรณ์การเกษตร และสิ่งของเครื่องใช้ภายในครัวเรือนอื่นๆ ให้แก่ผู้เข้าร่วมกิจกรรม ณ ศาลประชาคมบ้านโนนสมบูรณ์ ต.หนองหญ้าปล้อง อ.วังสะพุง จ.เลย



12. กิจกรรม“บริจาคโลหิต เพื่อต่อชีวิต” ประจำปี 2567

7 ส.ค. 67 – บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) และ บริษัท โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น จำกัด สาขาวังสะพุง (KSL GROUP) ร่วมกับโรงพยาบาลวังสะพุง จัดกิจกรรม “บริจาคโลหิต เพื่อต่อชีวิต” ประจำปี 2567 นำพนักงานร่วมบริจาคโลหิต แก้ไขวิกฤตขาดแคลนโลหิตสำรอง ปลุกฝังค่านิยมแห่งการแบ่งปัน และส่งต่อการให้ที่ยั่งยืนสู่เพื่อนมนุษย์ ภายในกิจกรรมประกอบด้วย การออกหน่วยรับบริจาคโลหิตโดยศูนย์บริการโลหิตแห่งชาติ สภากาชาดไทย และการออกหน่วยทันตกรรมให้คำปรึกษา เรื่องสุขภาพในช่องปาก



13. กิจกรรม “เติมฝัน เพื่อน้อง” ประจำปี 2567

๑ ส.ค. 67 – บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) และ บริษัท โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น จำกัด สาขาวังสะพุง (KSL GROUP) โดยนายณัฐพล ตังพิพัฒน์กัมพล และนายเฉลิมชัย จันทรฝ่าย ผู้จัดการโรงงาน พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่กิจกรรมเพื่อประโยชน์ต่อสังคม จัดกิจกรรม “เติมฝัน เพื่อน้อง” ประจำปี 2567 ณ โรงเรียนบ้านวังโพนหนองบัว อ.วังสะพุง จ.เลย สนับสนุนอุปกรณ์ด้านความปลอดภัย และอาหารกลางวัน สำหรับใช้ประโยชน์ภายในโรงเรียน อาทิ ถังดับเพลิง ชั้นวางภาชนะอาหาร ชั้นวางรองเท้า และถังขยะ สำหรับคัดแยกขยะแต่ละประเภท อันเป็นการส่งเสริมให้มีการจัดการขยะอย่างถูกวิธี เพื่อร่วมเป็นส่วนหนึ่งในการแก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม พร้อมทำกิจกรรมจิตอาสา ซ่อมแซมอุปกรณ์ที่ชำรุด และปรับปรุงภูมิทัศน์ภายในโรงเรียน ให้พร้อมใช้งาน ส่งเสริมสังคม และชุมชนที่น่าอยู่ ตามเจตจำนง “สร้างสุขที่ยั่งยืน” ของ KSL GROUP

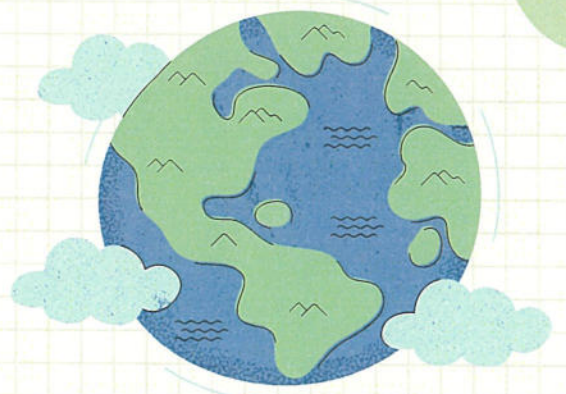


14. ร่วมพิธีบ่มส่งหลวงปู่ขันตี ญาณวโร สู่แดนนิพพาน

22 ส.ค. 67 – บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) และ บริษัท โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น จำกัด สาขาวังสะพุง (KSL GROUP) โดยนายอิทธิพล รัตนวิศิษฐ์ ผู้อำนวยการสายการผลิต, นายณัฐพล ตึงพิพัฒนกัมพล และนายเฉลิมชัย จันทร์ฝ่าย ผู้จัดการโรงงาน พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่กิจกรรมเพื่อประโยชน์ต่อสังคม ร่วมพิธีบ่มส่ง หลวงปู่ขันตี ญาณวโร พระผู้สร้าง "วัดป่าม่วงไข่" สู่แดนนิพพาน โดยในการนี้ได้ถวายน้ำดื่ม จำนวน 50 แฝด, น้ำตาลทราย 500 กิโลกรัม ให้แก่วัดป่าสันติธรรม พร้อมจัดโรงทานแจกจ่ายข้าวหมูแดง - หมูกรอบ ให้แก่พุทธศาสนิกชนที่เข้ามากราบไหว้สรีระสังขาร ของหลวงปู่ขันตี ญาณวโร ณ วัดป่าสันติธรรม บ้านห้วยเตี๋ย อ.หนองหิน จ.เลย



**Thank
you very
much!**



ภาคผนวก 3ก

บันทึกข้อร้องเรียน ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2567



แบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะของหน่วยงาน จตุรทิศ 67/68

บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) และบริษัท โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น จำกัด สาขารังษะทุ่ง

วันที่ 14 เดือน 10 พ.ศ. 63 สถานที่ รังษะ ภูผา

1. เพศ : ☒ หญิง ☐ ชาย

2. อายุ : ☐ ต่ำกว่า 20 ปี ☐ 20-30 ปี ☐ 31-40 ปี ☐ 41-50 ปี ☐ 51 ปีขึ้นไป

3. อาชีพ : ☐ นักศึกษา ☐ ข้าราชการ ☐ พนักงานของรัฐ/วิสาหกิจ

☐ ถูกจ้าง ☐ ว่าง ☐ เกษตรกร ☐ อื่นๆ

4. ข้อมูลลักษณะทางด้านสังคม

ระดับความพึงพอใจ				
มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด
5	4	3	2	1
ผู้ประกอบ				
เสียง				
น้ำเสียง				
กลิ่นเหม็น				
เจ็บปวด				
มีความพอใจในการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมของโรงงาน				
การสนับสนุนกิจกรรมหรือการจัดการร่วมกับชุมชน				

7. ข้อเสนอแนะ :

ผู้ให้ข้อมูล

แบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะของหน่วยงาน จตุรทิศ 67/68

บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) และบริษัท โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น จำกัด สาขารังษะทุ่ง

วันที่ 11 เดือน 10 พ.ศ. 63 สถานที่ รังษะ ภูผา

1. เพศ : ☒ หญิง ☐ ชาย

2. อายุ : ☐ ต่ำกว่า 20 ปี ☐ 20-30 ปี ☐ 31-40 ปี ☐ 41-50 ปี ☐ 51 ปีขึ้นไป

3. อาชีพ : ☐ นักศึกษา ☐ ข้าราชการ ☐ พนักงานของรัฐ/วิสาหกิจ

☐ ถูกจ้าง ☐ ว่าง ☐ เกษตรกร ☐ อื่นๆ

4. ข้อมูลลักษณะทางด้านสังคม

ระดับความพึงพอใจ				
มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด
5	4	3	2	1
ผู้ประกอบ				
เสียง				
น้ำเสียง				
กลิ่นเหม็น				
เจ็บปวด				
มีความพอใจในการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมของโรงงาน				
การสนับสนุนกิจกรรมหรือการจัดการร่วมกับชุมชน				

7. ข้อเสนอแนะ : โรงไฟฟ้า รังษะ ภูผา

แบบตรวจสอบความคิดเห็นและข้อเสนอแนะชุมชนรอบโรงงาน อุตุปี 67/68									
บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) และบริษัท โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น จำกัด สาขาวังสะพุง									
วันที่ 11 เดือน ธันวาคม พ.ศ. ๖๖		สถานที่: ๖๖๖๖๖๖							
1. เพศ : <input type="checkbox"/> หญิง <input checked="" type="checkbox"/> ชาย									
2. อายุ : <input type="checkbox"/> ต่ำกว่า 20 ปี <input type="checkbox"/> 20-30 ปี <input type="checkbox"/> 31-40 ปี <input checked="" type="checkbox"/> 41-50 ปี <input type="checkbox"/> 51 ปีขึ้นไป									
3. อาชีพ : <input type="checkbox"/> นักศึกษา <input checked="" type="checkbox"/> ข้าราชการ <input type="checkbox"/> พนักงานของรัฐ/วิสาหกิจ									
<input type="checkbox"/> ถูกจ้าง <input type="checkbox"/> ธุรกิจส่วนตัว <input type="checkbox"/> เกษตรกร <input type="checkbox"/> อื่นๆ									
4. ข้อมูลผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม		ระดับความพึงพอใจ							
		มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด			
ฝุ่นละออง		5	4	3	2	1			
เสียง		✓							
น้ำเสีย		✓							
กลิ่นเหม็น		✓							
เขม่า/ควัน		✓							
5. มีความพอใจในการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมของโรงงาน		✓							
6. การสนับสนุนกิจกรรมหรือการจัดการจัดการร่วมกับชุมชน		✓							
7. ข้อเสนอแนะ : <u>เพิ่มโรงกลั่นสุร , ๑๑๑๑๑๑</u>									
ผู้ตอบแบบสอบถาม : <u>ผู้ตอบแบบสอบถาม</u>									

แบบตรวจสอบความคิดเห็นและข้อเสนอแนะชุมชนรอบโรงงาน อุตุปี 67/68									
บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) และบริษัท โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น จำกัด สาขาวังสะพุง									
วันที่ 11 เดือน ธันวาคม พ.ศ. ๖๖		สถานที่: ๖๖๖๖๖๖							
1. เพศ : <input type="checkbox"/> หญิง <input checked="" type="checkbox"/> ชาย									
2. อายุ : <input type="checkbox"/> ต่ำกว่า 20 ปี <input type="checkbox"/> 20-30 ปี <input type="checkbox"/> 31-40 ปี <input checked="" type="checkbox"/> 41-50 ปี <input type="checkbox"/> 51 ปีขึ้นไป									
3. อาชีพ : <input type="checkbox"/> นักศึกษา <input type="checkbox"/> ข้าราชการ <input type="checkbox"/> พนักงานของรัฐ/วิสาหกิจ									
<input checked="" type="checkbox"/> ถูกจ้าง <input type="checkbox"/> ธุรกิจส่วนตัว <input type="checkbox"/> เกษตรกร <input type="checkbox"/> อื่นๆ									
4. ข้อมูลผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม		ระดับความพึงพอใจ							
		มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด			
ฝุ่นละออง		5	4	3	2	1			
เสียง									
น้ำเสีย									
กลิ่นเหม็น									
เขม่า/ควัน									
5. มีความพอใจในการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมของโรงงาน									
6. การสนับสนุนกิจกรรมหรือการจัดการจัดการร่วมกับชุมชน									
7. ข้อเสนอแนะ : <u>เพิ่มโรงกลั่นสุร , ๑๑๑๑๑๑</u>									
ผู้ตอบแบบสอบถาม : <u>ผู้ตอบแบบสอบถาม</u>									

ภาคผนวก 4ก
เอกสารการแต่งตั้งผู้ควบคุมระบบบำบัดมลพิษ



☒ KKS-WSP
 ☐ KKSP-WSP

ลงวันที่ 10/10/58
 ลงวันที่ 25/7/59

หนังสือแนบมายังบริษัทฯ เพื่อ

☐ ทราบ
 ☐ โปรดดำเนินการ

☐ รับหมาย/เอกสาร/คำสั่ง/เอกสาร/คำสั่ง/คำสั่ง

☐ ให้การสนับสนุน/ช่วยเหลือ/อื่นๆ

เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร 100

ผู้จัดการสิ่งแวดล้อม		นายณัฐพล ดิงพิพัฒน์กัมพล			
ลำดับ	ผู้ควบคุมระบบบำบัด	เลขทะเบียน	มลพิษน้ำ	มลพิษอากาศ	มลพิษกากอุตสาหกรรม
๑	นายจตุพงษ์ ต่ายสกุล	๑๒๓-๕๑-๐๐๕๕๑	✓	✓	
ลำดับ	ผู้ปฏิบัติงานประจำระบบบำบัด	มลพิษน้ำ	มลพิษอากาศ	มลพิษกากอุตสาหกรรม	
๑	นายประเสริฐ พรหมสีแก้ว	✓			
๒	นายณัฐพงษ์ มะดาศรี	✓			
๓	นางสาวสุภาวดี จอมคำสิงห์	✓			
๔	นายวรยุทธ โคตรมงคล		✓		
๕	นายศรียา ไช้บุรี		✓		



gme



Green Technology
 ...

“อุตสาหกรรมก้าวไกล ประเทศไทยก้าวหน้า ร่วมกันพัฒนา อุตสาหกรรมสีเขียว”



ภาคผนวก 5ก
เอกสารการรณรงค์การตัดอ้อย



KSL GROUP

บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) สาขาวังสะพุง



ตัดอ้อยสดสะอาดสวยงาม
รับเพิ่มตันละ 50 บาท*

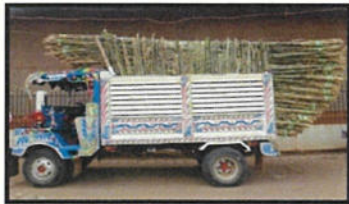
สนับสนุน
การตัดอ้อยสด
ลดผลกระทบฝุ่น PM 2.5
เพื่อรักษา
สิ่งแวดล้อม

QR Code: KSL

รูปบนทางวิ่งอ้อยสดสะอาดสวยงาม

สนใจติดต่อ โทร. 042-810931 (ต่อ 126) หรือ นักส่งเสริมใกล้บ้านท่าน

Kane's "น้ำตาล KSL คุณภาพดี...สะอาด"



อ้อยสะอาดคุณภาพดี หมายความว่า อ้อยสดที่ไม่ถูกไฟไหม้ ไม่มีสิ่งอื่นที่ไม่ใช่อ้อยปนเปื้อน เช่น ดิน หวาย กาบใบ เป็นต้น



KSL **หยุดการเผาอ้อย ช่วยลดฝุ่น ลดมลพิษ**

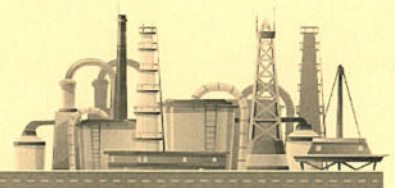
หยุดเผา = หยุดทำลาย

ตัดอ้อยสด รักษาคุณภาพ ลดมลพิษ

สนับสนุนโดย บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) สาขาวังสะพุง

ภาคผนวก 6 ก

เอกสารขอความร่วมมือประชาสัมพันธ์การตรวจสภาพรถ
ควบคุมความเร็วรถบรรทุก และการทำความสะอาดรถบรรทุก



ALIONGKAE SUGAR INDUSTRY PUBLIC CO., LTD.
(WANGSAPHONG)
255 หมู่ที่ 4 Tambon Nongyuphong, Wangsuphong
District, Lam. 42130
Tel. 042-810931-4 Fax. 042-810935
อีเอ็มท น้ตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) (มหาชน) (มหาชน)
255 หมู่ที่ 4 ตำบลหนองสูง อําเภอน้ตาล
จังหวัดน้ตาล 42130
โทร. 042-810931-4 แฟกซ์ 042-810935

ALIONGKAE SUGAR INDUSTRY PUBLIC CO., LTD.
(WANGSAPHONG)
255 หมู่ที่ 4 Tambon Nongyuphong, Wangsuphong
District, Lam. 42130
Tel. 042-810931-4 Fax. 042-810935
อีเอ็มท น้ตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) (มหาชน) (มหาชน)
255 หมู่ที่ 4 ตำบลหนองสูง อําเภอน้ตาล
จังหวัดน้ตาล 42130
โทร. 042-810931-4 แฟกซ์ 042-810935

ที่ รจ.วพ.067../....2568....

29 พฤศจิกายน 2567

เรียน นางสาวศรียา อิ่มพรามูละห์หัต

เรื่อง ขอความร่วมมือประชาสัมพันธ์สร้างสรรภาพ และถวายอนุความเร็วของรณรรทุกสือให้สอดคล้องตามกฎหมากกำหนด

เนื่องจาก ทางบริษัท น้ตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) สาขาวังสะพุง มีการดำเนินการที่หือย ประจําปี 2567/2568 และได้ตระหนักถึงความสำคัญด้านความปลอดภัยของการขนส่งบนท้องถนน

ดังนั้น ทางบริษัท ฯ จึงขอความร่วมมือกับหน่วยงานของท่าน ตรวจสอบสภาพของรถบรรทุก และถวายอนุความเร็วของรถบรรทุก โดยการจัดเรียงสือให้เก้บนระเบียบ มีความมั่นคง มั่นแน่นหนา เพื่อป้องกันการพลิกคว่ในระหว่างการขนส่ง ตรวจสอบสัญญาณไฟฉุกเฉินของรถ การเกาะสัดันที่ติดสัวรออก เมื่อออกจากไร่ด้วยตนเองนั้น เพื่อป้องกันความสกปรกบนท้องถนน

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาขอความอนุเคราะห์

ขอแสดงความน้รีอ



ผู้ประสานงาน : นาคอ์รชัย ฒ่าวงศ์โคตร 088-5389086

ผู้ประสานงาน : นาคอ์รชัย ฒ่าวงศ์โคตร 088-5389086

KRONKAEK SUGAR INDUSTRY PUBLIC Co.,Ltd
(WANGSAPIHONG)
255 Moo.4 Tambon Mongkolkeo, Wangsaaphong
District, Loei 42130
Tel. 042-810931-4 Fax. 012-810933



บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) (สหราชวิเศษฯ)
255 หมู่ที่ 4 ตำบลเมืองยาง อำเภอ โขทะเลชุม
จังหวัด 42130
โทร. 042-810931-4 แฟกซ์ 042-810933

ที่ รง.วพ.067/.....2568....

29 พฤศจิกายน 2567

เรียน นางสาวกรรณวรรณ ยุทธงา

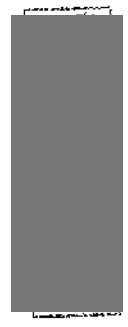
เรื่อง ขอความร่วมมือประชาชนสัมพันธ์ตรวจสอบสภาพรถ และควบคุมความเร็วของรถบรรทุกเพื่อให้สอดคล้อง
ตามกฎหมายกำหนด

เนื่องจาก ทางบริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) ภายวิเศษฯ มีการดำเนินการที่ข้อย ประจักษ์
2567/2568 และได้ตระหนักถึงความสำคัญด้านความปลอดภัยของการขนส่งบนท้องถนน

ดังนั้น ทางบริษัท ฯ จึงขอความร่วมมือกับหน่วยงานของท่าน ตรวจสอบสภาพของรถบรรทุก และความ
เรียบร้อยก่อนออกเดินทาง โดยการจัดเรียงล้อให้เป็นระเบียบ มีความมั่นคง มัดแน่นหนา เพื่อป้องกันการตกหล่นใน
ระหว่างการขนส่ง ตรวจสอบสัญญาณไฟฉุกเฉินของรถ การคาดเข็มขัดนิรภัยที่รัดดีออก เมื่อออกจากโรงรถก่อนขึ้น
ถนน เพื่อป้องกันความเสียหายบนท้องถนน

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาขอความอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ



ผู้ประสานงาน : นายฉัตรชัย เหล่าวงศ์โคตร 088-5389086

KRONKAEK SUGAR INDUSTRY PUBLIC Co.,Ltd
(WANGSAPIHONG)
255 Moo.4 Tambon Mongkolkeo, Wangsaaphong
District, Loei 42130
Tel. 042-810931-4 Fax. 042-810933



บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) (สหราชวิเศษฯ)
255 หมู่ที่ 4 ตำบลเมืองยาง อำเภอ โขทะเลชุม
จังหวัด 42130
โทร. 042-810931-4 แฟกซ์ 042-810933

ที่ รง.วพ.067/.....2568....

29 พฤศจิกายน 2567

เรียน นายทนงศักดิ์ เหลือทิ

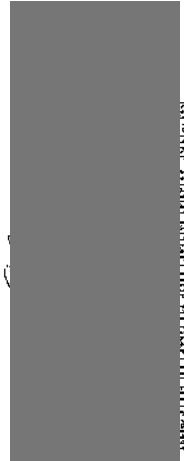
เรื่อง ขอความร่วมมือประชาชนสัมพันธ์ตรวจสอบสภาพรถ และควบคุมความเร็วของรถบรรทุกเพื่อให้สอดคล้อง
ตามกฎหมายกำหนด

เนื่องจาก ทางบริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) ภายวิเศษฯ มีการดำเนินการที่ข้อย ประจักษ์
2567/2568 และได้ตระหนักถึงความสำคัญด้านความปลอดภัยของการขนส่งบนท้องถนน

ดังนั้น ทางบริษัท ฯ จึงขอความร่วมมือกับหน่วยงานของท่าน ตรวจสอบสภาพของรถบรรทุก และความ
เรียบร้อยก่อนออกเดินทาง โดยการจัดเรียงล้อให้เป็นระเบียบ มีความมั่นคง มัดแน่นหนา เพื่อป้องกันการตกหล่นใน
ระหว่างการขนส่ง ตรวจสอบสัญญาณไฟฉุกเฉินของรถ การคาดเข็มขัดนิรภัยที่รัดดีออก เมื่อออกจากโรงรถก่อนขึ้น
ถนน เพื่อป้องกันความเสียหายบนท้องถนน

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาขอความอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ



ผู้ประสานงาน : นายฉัตรชัย เหล่าวงศ์โคตร 088-5389086

71. 24, ..., 067, ..., 2568, ...

29 พฤศจิกายน 2567

LETTERS TO THE EDITOR

ข้อความว่าเมื่อประชาชนผู้หนึ่งมีความประพฤติดี และมีความประพฤติชั่ว ทั้งสองอย่างนี้

เนื่องจากทางบริษัท นีดาเลซอนแก่น จำกัด (มหาชน) สาขากรุงเทพฯ มีการดำเนินการหีบเอียง ประจักษ์

ดังนั้น หากบริษัท ฯ จึงขอความร่วมมือกับหน่วยงานของท่าน สวรส.เพื่อสนับสนุน เพื่อร่วมกันการผลักดันใน
กิจกรรมก่อนหน้าต่อไป โดยการจัดตั้งอียูเอพีในประเทศไทย มีความมุ่งมั่น ที่จะนำงาน เพื่อร่วมกันการผลักดันใน
ระหว่างทางแห่ง สวรส.ขอเชิญชวนให้ทุกฝ่ายของเร การละเล่นของเร การละเล่นของเร การละเล่นของเร การละเล่นของเร
งาน เพื่อใช้กันความแปลกประหลาด

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาขอความเห็น

อุดมเสถียรธรรมบำรุงเกียรติ

ผู้ประสานงาน : นายณัฐรชัย แก้ววงศ์โคตร ๐๘๘-๕๓๘๙๐๘๖

^(b) ព្រះបាទសីហមុនីវរ្ម័ន - អង្គរវត្ត

KHONKARN SUGAR INDUSTRY PUBLIC Co.,Ltd
(KASUGA PHUENG)
255 Moo.4 Tambon Nongphabong, Wangsupabong
Thailand, Loc. 42130
Tel. 042-810931-4 Fax. 042-810933

บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) (ชาขาววังสมบูรณ์)
255 หมู่ที่ 4 ตำบลหนองหญ้าปล้อง อำเภอวังสมบูรณ์
จังหวัดเลย 42130
โทร. 042-810931-4 แฟกซ์ 042-810933

KHONKARN SUGAR INDUSTRY PUBLIC Co.,Ltd
(KASUGA PHUENG)
255 Moo.4 Tambon Nongphabong, Wangsupabong
Thailand, Loc. 42130
Tel. 042-810931-4 Fax. 042-810933

บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) (ชาขาววังสมบูรณ์)
255 หมู่ที่ 4 ตำบลหนองหญ้าปล้อง อำเภอวังสมบูรณ์
จังหวัดเลย 42130
โทร. 042-810931-4 แฟกซ์ 042-810933

ที่ รก.วท.067.....2568....

ที่ รก.วท.067.....2568....

29 พฤศจิกายน 2567

29 พฤศจิกายน 2567

เรียน นายปฏิสัมพันธ์ พงศา

เรียน นายบุญ มาาศรี

เรื่อง ขอความร่วมมือประชาสัมพันธ์ตรวจสอบสภาพรถ และความปลอดภัยของรถบรรทุกยี่ห้อให้สอดคล้อง
ตามกฎหมายกำหนด

เรื่อง ขอความร่วมมือประชาสัมพันธ์ตรวจสอบสภาพรถ และความปลอดภัยของรถบรรทุกยี่ห้อให้สอดคล้อง
ตามกฎหมายกำหนด

เนื่องจาก ทางบริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) สาขาวังสมบูรณ์ มีการดำเนินการทึบยี่ห้อ ประจําปี
2567/2568 และได้ตระหนักถึงความสำคัญด้านความปลอดภัยของการขนส่งบนท้องถนน

เนื่องจาก ทางบริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) สาขาวังสมบูรณ์ มีการดำเนินการทึบยี่ห้อ ประจําปี
2567/2568 และได้ตระหนักถึงความสำคัญด้านความปลอดภัยของการขนส่งบนท้องถนน

ดังนั้น ทางบริษัท ฯ จึงขอความร่วมมือกับหน่วยงานของท่าน ตรวจสอบสภาพของรถบรรทุก และความ
เรียบร้อยก่อนออกเดินทาง โดยการจัดเรียงล้อให้เป็ระเบียบ มีความมั่นคง มัดแน่นหนา เพื่อป้องกันการตกหล่นใน
ระหว่างการเดินทาง ตรวจสอบสัญญาณไฟฉุกเฉินของรถ การเกาะเบรคดินที่ลื่นล้อรถออก เมื่อออกจากไร่ช้อยก่อนขึ้น
ถนน เพื่อป้องกันความสากปรักบนท้องถนน

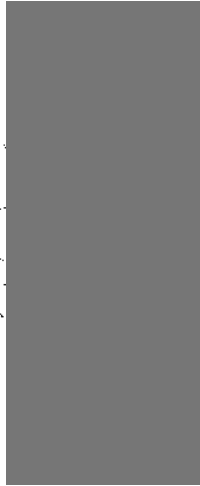
ดังนั้น ทางบริษัท ฯ จึงขอความร่วมมือกับหน่วยงานของท่าน ตรวจสอบสภาพของรถบรรทุก และความ
เรียบร้อยก่อนออกเดินทาง โดยการจัดเรียงล้อให้เป็ระเบียบ มีความมั่นคง มัดแน่นหนา เพื่อป้องกันการตกหล่นใน
ระหว่างการเดินทาง ตรวจสอบสัญญาณไฟฉุกเฉินของรถ การเกาะเบรคดินที่ลื่นล้อรถออก เมื่อออกจากไร่ช้อยก่อนขึ้น
ถนน เพื่อป้องกันความสากปรักบนท้องถนน

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาขอความอนุเคราะห์

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาขอความอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ

ขอแสดงความนับถือ



ที่ รง.วพ. ...067.../...2568...

ที่ รง.วพ. ...067.../...2568...

29 พฤศจิกายน 2567

29 พฤศจิกายน 2567

เรียน นายศักดิ์วิ อ้นพระระ

เรียน นางชกดา วิเศษสา

เรื่อง ขอความร่วมมือประชาสัมพันธ์ตรวจสอบภาพรถ และควบคุมความเร็วของรถบรรทุกเพื่อให้เกิดความปลอดภัยตามกฎหมายกำหนด

เรื่อง ขอความร่วมมือประชาสัมพันธ์ตรวจสอบภาพรถ และควบคุมความเร็วของรถบรรทุกเพื่อให้เกิดความปลอดภัยตามกฎหมายกำหนด

เนื่องจาก ทางบริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) ทางวิ่งจะพุง มีการดำเนินการห้ามนำรถบรรทุก 2567/2568 และได้ตระหนักถึงความสำคัญด้านความปลอดภัยของการขนส่งบนท้องถนน

เนื่องจาก ทางบริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) ทางวิ่งจะพุง มีการดำเนินการห้ามนำรถบรรทุก 2567/2568 และได้ตระหนักถึงความสำคัญด้านความปลอดภัยของการขนส่งบนท้องถนน

ดังนั้น ทางบริษัท ฯ จึงขอความร่วมมือกับหน่วยงานของท่าน ตรวจสอบสภาพของรถบรรทุก และความปลอดภัยก่อนออกเดินทาง โดยการจัดเรียงล้อให้เกยกันตรง มีคาน้ำหนัก มีคาน้ำหนัก เพื่อป้องกันการตกหล่นในระหว่างการเดินทาง ตรวจสอบรถบรรทุกให้ถูกต้องตรงตามเวลาที่รถบรรทุกได้บรรทุกไว้โดยรถบรรทุกถนน เพื่อป้องกันความเสียหายแก่ท่านทั้งสอง

ดังนั้น ทางบริษัท ฯ จึงขอความร่วมมือกับหน่วยงานของท่าน ตรวจสอบสภาพของรถบรรทุก และความปลอดภัยก่อนออกเดินทาง โดยการจัดเรียงล้อให้เกยกันตรง มีคาน้ำหนัก มีคาน้ำหนัก เพื่อป้องกันการตกหล่นในระหว่างการเดินทาง ตรวจสอบรถบรรทุกให้ถูกต้องตรงตามเวลาที่รถบรรทุกได้บรรทุกไว้โดยรถบรรทุกถนน เพื่อป้องกันความเสียหายแก่ท่านทั้งสอง

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาขอความอนุเคราะห์

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาขอความอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ

ขอแสดงความนับถือ

แน

และ

ที่ รง.วพ. ...067.../...2568....

29 พฤศจิกายน 2567

เรียน นางศุภยา วงเจียงฮัน

เรื่อง ขอความร่วมมือประชาสัมพันธ์ตรวจสอบสภาพรถ และความปลอดภัยของรถบรรทุกยี่ห้อไฮสตรคต้อง
ตามกฎหมายกำหนด

เนื่องจาก ทางบริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) สาขารังสะพุง มีการดำเนินการหีบซึย ประจำปี
2567/2568 และได้ตระหนักถึงความสำคัญด้านความปลอดภัยของการขนส่งนมที่ออดนน

ดังนั้น ทางบริษัท ฯ จึงขอความร่วมมือกับหน่วยงานของท่าน ตรวจสอบสภาพของรถบรรทุก และคววม
เรียบร้อยก่อนออกเดินทาง โดยการจัดเรียงซึยให้เป็ระเบียบ มีความมั่นคง มัดแน่นหนา เพื่อป้องกันการสทก่นใน
ระหว่างการเดินทาง ดัง ตรวจสอบสัญญาณไฟฉุกเฉินของรถ การเกาะเสคินที่ติดสีรถออก เมื่อออกจากไร่ยัอก่อนนั้
อนน เพื่อป้องกันความสกปรกบนท้องถนน

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาขอความอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ



ที่ รง.วพ. ...067.../...2568....

29 พฤศจิกายน 2567

เรียน นางศุภิี วรวัฒนา

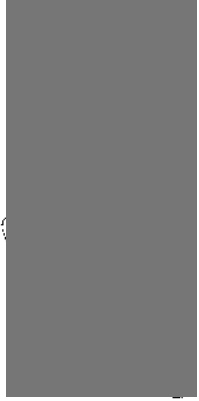
เรื่อง ขอความร่วมมือประชาสัมพันธ์ตรวจสอบสภาพรถ และความปลอดภัยของรถบรรทุกยี่ห้อไฮสตรคต้อง
ตามกฎหมายกำหนด

เนื่องจาก ทางบริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) สาขารังสะพุง มีการดำเนินการหีบซึย ประจำปี
2567/2568 และได้ตระหนักถึงความสำคัญด้านความปลอดภัยของการขนส่งนมที่ออดนน

ดังนั้น ทางบริษัท ฯ จึงขอความร่วมมือกับหน่วยงานของท่าน ตรวจสอบสภาพของรถบรรทุก และคววม
เรียบร้อยก่อนออกเดินทาง โดยการจัดเรียงซึยให้เป็ระเบียบ มีความมั่นคง มัดแน่นหนา เพื่อป้องกันการสทก่นใน
ระหว่างการเดินทาง ดัง ตรวจสอบสัญญาณไฟฉุกเฉินของรถ การเกาะเสคินที่ติดสีรถออก เมื่อออกจากไร่ยัอก่อนนั้
อนน เพื่อป้องกันความสกปรกบนท้องถนน

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาขอความอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ



KHONKAEK SUBAR INDUSTRY PUBLIC Co.,Ltd
(WANGSAWILING)
255 Moo.4 Tambon Nongplueang, Wangsuphongs
District, Loc. 42130
Tel. 042-810931-4 Fax. 042-810933
บริษัท น้ตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) (มหาชน)
255 หมู่ที่ 4 ตำบลหนองสูงท้อง อำเภอน้ำขุ่น
จังหวัดขอนแก่น 42130
โทร. 042-810931-4 แฟกซ์ 042-810933



บริษัท น้ตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) (มหาชน)
255 หมู่ที่ 4 ตำบลหนองสูงท้อง อำเภอน้ำขุ่น
จังหวัดขอนแก่น 42130
โทร. 042-810931-4 แฟกซ์ 042-810933

ที่ รง.วท. ...067.../...2568...

29 พฤศจิกายน 2567

เรียน นายคณธัช อินทียม

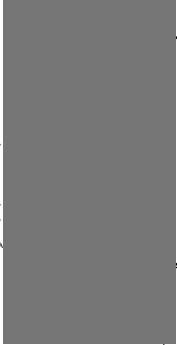
เรื่อง ขอความร่วมมือประชาสัมพันธ์สร้างผลภาพรดี และควบคุมความเร็วของรถบรรทุกเพื่อให้สอดคล้อง
ตามกฎหมายกำหนด

เนื่องจาก ทางบริษัท น้ตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) สาขาจังหวัดขอนแก่น มีกำลังดำเนินการรับซื้อ ประจำปี
2567/2568 และได้ตระหนักถึงความสำคัญด้านความปลอดภัยของการขนส่งสินค้ายังทาง

ดังนั้น ทางบริษัท ฯ จึงขอความร่วมมือกับหน่วยงานของท่าน ตรวจสอบสภาพของรถบรรทุก และความ
เรียบร้อยก่อนออกเดินทาง โดยการจัดเรียงซัดยให้ไม่กระเทิน มีความมั่นคง มั่นแน่นหนา เพื่อป้องกันการหล่นใน
ระหว่างการเดินทาง ตรวจสอบสัญญาณไฟฉุกเฉินของรถ การเกาะเบรคติดล้อรถออก เมื่อออกจากไร่อย่ากลับ
ถอย เพื่อป้องกันความสภปรกบนท้องถนน

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาขอความอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ



และ



KHONKAEK SUBAR INDUSTRY PUBLIC Co.,Ltd
(WANGSAWILING)
255 Moo.4 Tambon Nongplueang, Wangsuphongs
District, Loc. 42130
Tel. 042-810931-4 Fax. 042-810933
บริษัท น้ตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) (มหาชน)
255 หมู่ที่ 4 ตำบลหนองสูงท้อง อำเภอน้ำขุ่น
จังหวัดขอนแก่น 42130
โทร. 042-810931-4 แฟกซ์ 042-810933



บริษัท น้ตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) (มหาชน)
255 หมู่ที่ 4 ตำบลหนองสูงท้อง อำเภอน้ำขุ่น
จังหวัดขอนแก่น 42130
โทร. 042-810931-4 แฟกซ์ 042-810933

ที่ รง.วท. ...067.../...2568...

29 พฤศจิกายน 2567

เรียน นายหญิงลัด วิจิตรบุญญา

เรื่อง ขอความร่วมมือประชาสัมพันธ์สร้างผลภาพรดี และควบคุมความเร็วของรถบรรทุกเพื่อให้สอดคล้อง
ตามกฎหมายกำหนด

เนื่องจาก ทางบริษัท น้ตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) สาขาจังหวัดขอนแก่น มีกำลังดำเนินการรับซื้อ ประจำปี
2567/2568 และได้ตระหนักถึงความสำคัญด้านความปลอดภัยของการขนส่งสินค้ายังทาง

ดังนั้น ทางบริษัท ฯ จึงขอความร่วมมือกับหน่วยงานของท่าน ตรวจสอบสภาพของรถบรรทุก และความ
เรียบร้อยก่อนออกเดินทาง โดยการจัดเรียงซัดยให้ไม่กระเทิน มีความมั่นคง มั่นแน่นหนา เพื่อป้องกันการหล่นใน
ระหว่างการเดินทาง ตรวจสอบสัญญาณไฟฉุกเฉินของรถ การเกาะเบรคติดล้อรถออก เมื่อออกจากไร่อย่ากลับ
ถอย เพื่อป้องกันความสภปรกบนท้องถนน

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาขอความอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ



และขอความอนุเคราะห์ขอความอนุเคราะห์



KHONGKARN SUBCAR INDUSTRY PUBLIC Co.,Ltd
(KONGKARNPUNCO)
255 Moo.4 Tambon Nongplong, Wangsuphong
District, Loc. 42130
Tel. 042-810931-4 Fax. 042-810933

บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) (ชาขาวี่สระพุง)
255 หมู่ที่ 4 ตำบลหนองสูงโพธิ์โพธิ์ กิ่งอำเภอวังยาง
จังหวัดเลย 42130
โทร. 042-810931-4 แฟกซ์ 042-810933

KHONGKARN SUBCAR INDUSTRY PUBLIC Co.,Ltd
(KONGKARNPUNCO)
255 Moo.4 Tambon Nongplong, Wangsuphong
District, Loc. 42130
Tel. 042-810931-4 Fax. 042-810933

บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) (ชาขาวี่สระพุง)
255 หมู่ที่ 4 ตำบลหนองสูงโพธิ์โพธิ์ กิ่งอำเภอวังยาง
จังหวัดเลย 42130
โทร. 042-810931-4 แฟกซ์ 042-810933

ที่ 7จ.วพ. ...067.../...2568...

ที่ 7จ.วพ. ...067.../...2568...

29 พฤศจิกายน 2567

29 พฤศจิกายน 2567

เรียน นางกุลลาบ นามจุณ

เรียน นายวุฒิพงษ์ เพชรสุรินทร์

เรื่อง ขอลความร่วมมือประชาสัมพันธ์ประชาสัมพันธ์ด้านความปลอดภัยของรถบรรทุกอ้อยให้สอดคล้องให้สอดคล้อง
ตามกฎหมายกำหนด

เรื่อง ขอลความร่วมมือประชาสัมพันธ์ด้านความปลอดภัยของรถบรรทุกอ้อยให้สอดคล้องให้สอดคล้อง
ตามกฎหมายกำหนด

เนื่องจาก ทางบริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) สาขาวังสระพุง มีการดำเนินการที่ปลอดภัย ประจักษ์
2567/2568 และได้ตระหนักถึงความสำคัญด้านความปลอดภัยของการขนส่งบนท้องถนน

เนื่องจาก ทางบริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) สาขาวังสระพุง มีการดำเนินการที่ปลอดภัย ประจักษ์
2567/2568 และได้ตระหนักถึงความสำคัญด้านความปลอดภัยของการขนส่งบนท้องถนน

ดังนั้น ทางบริษัท จึงขอความร่วมมือกับหน่วยงานของท่าน ตรวจสอบสภาพของรถบรรทุก และความ
เรียบร้อยก่อนออกเดินทาง โดยการจัดเรียงอ้อยให้เป็นระเบียบ มีความมั่นคง มั่นแน่นหนา เพื่อป้องกันการหล่นใน
ระหว่างการเดินทาง ตรวจสอบสัญญาณไฟลูกเล่นของรถ การเกาะเลนของรถ เมื่อออกจากรoadออกจากรoadก่อนขึ้น
ถนน เพื่อป้องกันความเสียหายกับท้องถนน

ดังนั้น ทางบริษัท จึงขอความร่วมมือกับหน่วยงานของท่าน ตรวจสอบสภาพของรถบรรทุก และความ
เรียบร้อยก่อนออกเดินทาง โดยการจัดเรียงอ้อยให้เป็นระเบียบ มีความมั่นคง มั่นแน่นหนา เพื่อป้องกันการหล่นใน
ระหว่างการเดินทาง ตรวจสอบสัญญาณไฟลูกเล่นของรถ การเกาะเลนของรถ เมื่อออกจากรoadออกจากรoadก่อนขึ้น
ถนน เพื่อป้องกันความเสียหายกับท้องถนน

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาขอความอนุเคราะห์

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาขอความอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ

ขอแสดงความนับถือ



KHONGKAI SUGAR INDUSTRY PUBLIC CO.,LTD
(WANGSAPHONG)
235 Moo.4 Tambon Nongyuphong, Wangsuphong
District, Loei, 42130
Tel. 042-810931-4 Fax. 042-810923

บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) (มหาชน)
235 หมู่ที่ 4 ตำบลหนองสูง อ.หนองสูง
จังหวัดเลย 42130
โทร 042-810931-4 แฟกซ์ 042-810923

KHONGKAI SUGAR INDUSTRY PUBLIC CO.,LTD
(WANGSAPHONG)
235 Moo.4 Tambon Nongyuphong, Wangsuphong
District, Loei, 42130
Tel. 042-810931-4 Fax. 042-810933

บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) (มหาชน)
235 หมู่ที่ 4 ตำบลหนองสูง อ.หนองสูง
จังหวัดเลย 42130
โทร 042-810931-4 แฟกซ์ 042-810933

ที่ ร.ง.วพ.067/..../...2568....

29 พฤศจิกายน 2567

เรียน นางรัตติวิไล แก้วลาษา

เรื่อง ขอความร่วมมือประชาสัมพันธ์ตรวจสอบสภาพรถ และควบคุมความเร็วของรถบรรทุกยี่ห้อฮอลค็อก
ตามกฎหมายที่กำหนด

เนื่องจาก ทางบริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) สาขาวังสะพุง มีการดำเนินการหีบอ้อย ประจำปี
2567/2568 และได้ตระหนักถึงความสำคัญด้านความปลอดภัยของการขนส่งบนท้องถนน

ดังนั้น ทางบริษัทฯ จึงขอความร่วมมือกับหน่วยงานของท่าน ตรวจสอบสภาพของรถบรรทุก และความ
เรียบร้อยก่อนออกเดินทาง โดยการจัดเรียงอ้อยให้เป็นระเบียบ มีความมั่นคง มัดแน่นหนา เพื่อป้องกันการหล่นใน
ระหว่างการขนส่ง ตรวจสอบสัญญาณไฟฉุกเฉินของรถ การเกาะสเกดที่ติดตั้งรถตอก เมื่อออกจากไร่อ้อยก่อนเข้า
ถนน เพื่อป้องกันความสับสนกับรถบรรทุกอื่น

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาขอความอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ



ผู้
และรักษา



ที่ ร.ง.วพ.067/..../...2568....

29 พฤศจิกายน 2567

เรียน นายจักรพงษ์ พันวงษา

เรื่อง ขอความร่วมมือประชาสัมพันธ์ตรวจสอบสภาพรถ และควบคุมความเร็วของรถบรรทุกยี่ห้อฮอลค็อก
ตามกฎหมายที่กำหนด

เนื่องจาก ทางบริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) สาขาวังสะพุง มีการดำเนินการหีบอ้อย ประจำปี
2567/2568 และได้ตระหนักถึงความสำคัญด้านความปลอดภัยของการขนส่งบนท้องถนน

ดังนั้น ทางบริษัทฯ จึงขอความร่วมมือกับหน่วยงานของท่าน ตรวจสอบสภาพของรถบรรทุก และความ
เรียบร้อยก่อนออกเดินทาง โดยการจัดเรียงอ้อยให้เป็นระเบียบ มีความมั่นคง มัดแน่นหนา เพื่อป้องกันการหล่นใน
ระหว่างการขนส่ง ตรวจสอบสัญญาณไฟฉุกเฉินของรถ การเกาะสเกดที่ติดตั้งรถตอก เมื่อออกจากไร่อ้อยก่อนเข้า
ถนน เพื่อป้องกันความสับสนกับรถบรรทุกอื่น

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาขอความอนุเคราะห์

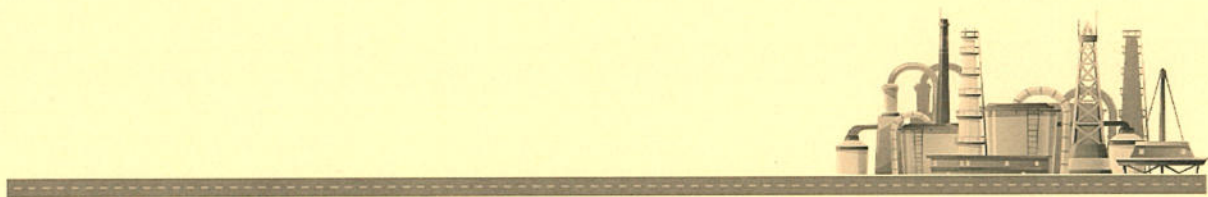
ขอแสดงความนับถือ

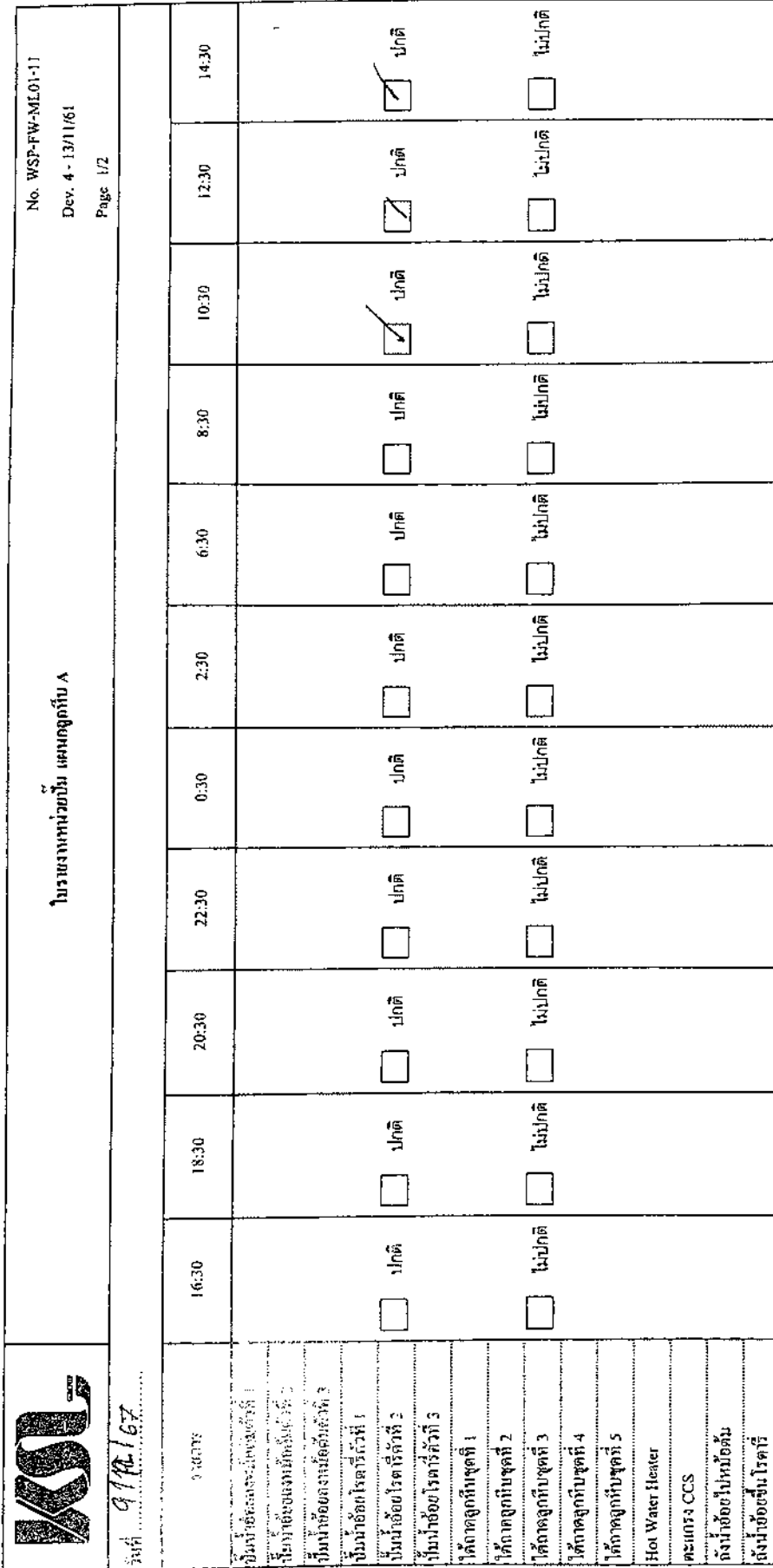


ผู้
และรักษา



ภาคผนวก 7ก
เอกสารตรวจสอบสายพานลำเลียง





Page 172

ใบรายงานหน่วยขึ้น แผนออกให้ A

1912

เวลา	16:30	18:30	20:30	22:30	0:30	2:30	6:30	8:30	10:30	12:30	14:30
0. ผลการ											
เป็นหัวข้อละ 1 ประเด็น	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ
เป็นหัวข้อละ 2 ประเด็น	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ
เป็นหัวข้อละ 3 ประเด็น	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ
เป็นหัวข้อละ 4 ประเด็น	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ
เป็นหัวข้อละ 5 ประเด็น	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ
ได้มาตรฐานจุดที่ 1	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ
ได้มาตรฐานจุดที่ 2	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ
ได้มาตรฐานจุดที่ 3	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ
ได้มาตรฐานจุดที่ 4	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ
ได้มาตรฐานจุดที่ 5	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ
Hot Water Heater	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ
ตะแกรง CCS	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ
ถังน้ำเย็นไปหม้อต้ม	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ
ถังน้ำเย็นขึ้นโรตารี	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ

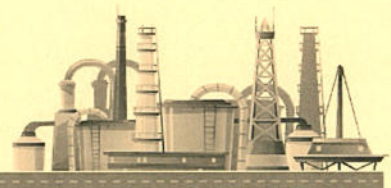
ผู้รายงานผล :

จำนวน 3.....

1287.....

ภาคผนวก 8ก

เอกสารบันทึกสถิติการเจ็บป่วยของประชาชนโดยรอบพื้นที่โครงการ



[illegible]

2567

ประธานกรรมาธิการศึกษาในเขตจังหวัดพิษณุโลก จากประธานกรรมาธิการ PERSON

- NATION - 195

ປະທັບຮັດກະບາດໄປເຮົາເຮົາໄວ້ ຈັ້ນ ລັກ

ภาคผนวก 9ก
เอกสารเกี่ยวกับกิจกรรมการปลูกป่าประจำปี 2567





6 พฤษภาคม 2567

เรื่อง ขออนุมัติงบประมาณจัดกิจกรรม วันความปลอดภัยในการทำงานแห่งชาติ

เรียน ผู้อำนวยการ

เนื่องด้วย กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน มีการประชาสัมพันธ์เชิญชวน เข้าร่วมโครงการ 10 พฤษภาคม วันความปลอดภัยในการทำงานแห่งชาติ และโครงการ เหล่า Safety รวมพลังจิตอาสา ร่วมใจขับเคลื่อนความปลอดภัย เหนือสิ่งอื่นใด กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน กระทรวงแรงงาน 6 รอบ และเพื่อให้พนักงาน ได้ร่วมดำเนินกิจกรรมเสริมประสิทธิภาพและจิตสำนึกที่ดี 10 โดยประกอบด้วย 2 กิจกรรม ได้แก่ กิจกรรมพิธีรื้ออาคารพระชัยมงคลและถวายสัตย์ปฏิญาณ และกิจกรรมจิตอาสาขับเคลื่อนความปลอดภัย

ดังนั้น เพื่อให้พนักงานเห็นความสำคัญในการทำงานที่ปลอดภัย จึงได้จัดกิจกรรม วันความปลอดภัยในวันทำงานแห่งชาติ และร่วมกันทำกิจกรรมจิตอาสา ในวันที่ 10 พฤษภาคม 2567 เวลา 8.00 - 12.00 น. โดยใช้งบประมาณจำนวน 10,500 บาท ดังรายละเอียดต่อไปนี้

ลำดับ	รายการ	จำนวน/หน่วย	ราคาต่อหน่วย (บาท)	งบประมาณ
1	วัสดุ อุปกรณ์สำหรับจัดโต๊ะหมู่	1 ชุด	2,000	2,000
2	ต้นสนประดิษฐ์	100 ต้น	35	3,500
3	น้ำดื่ม	50 คน	30	1,500
4	ข้าวกล้อง	50 คน	50	2,500
4	ค่าเบ็ดเตล็ด	1,000		1,000
รวมทั้งสิ้น				10,500

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณา

หัวหน้า

กำหนดการ

โครงการ เหล่า Safety รวมพลังจิตอาสา ร่วมใจขับเคลื่อนความปลอดภัย
เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว

เนื่องในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษา 6 รอบ 28 กรกฎาคม 2567

วันศุกร์ ที่ 10 พฤษภาคม 2567 เวลา 08.00 - 12.00 น.

ณ บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) และบริษัท โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น จำกัด สาขาวังสะพุง

กำหนดการ	กิจกรรม
08.00 - 08.20 น.	ลงทะเบียนผู้เข้าร่วมกิจกรรม
08.20 - 09.00 น.	พิธีถวายพระพรชัยมงคลและถวายสัตย์ปฏิญาณ - ประธานนำกล่าวถวายพระพรชัยมงคลและถวายสัตย์ปฏิญาณ หน้าพระบรมฉายาลักษณ์ - ถัดไปพิธีกรเสริญพระบารมี (ผู้เข้าร่วมพิธีโดยตรง)
09.00 - 12.00 น.	กิจกรรมจิตอาสาขับเคลื่อนความปลอดภัย - พนักงานเข้าร่วมกิจกรรมปลูกต้นไม้ บริเวณลานจอดรถบริเวณนอก และ ทำความสะอาดบริเวณหน้าโรงงานถึงหน้าที่พนักงาน

หมายเหตุ : 1. การแต่งกายของผู้เข้าร่วมกิจกรรม เพื่อสีขาวสะอาด Kane และกางเกงขาวสะอาด
2. ช่วงเวลาขอมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

SAP Service <SUPPLIERSERVICE@KSLGROUP.COM>
Tuesday, May 7, 2024 5:03 AM
Ittipon Ratanavisit; Chalermchai Chanfai; Ketsarin Changin
งบประมาณใช้ปีละสม 4004-67-CR*
Actual Details.XLS

Subject:

Attachments:

Khon Kaen Sugar Industry Pct.

Budget Summary Report

รายงานงบประมาณใช้ปีละสม (4004-67-CR*)

สรุปงบประมาณใช้ปีละสมประจำปี แสดงรายการงบประมาณ รายการลัดไม่ได้

4004-67-CR-B01-000	รายการเงินใช้ - CR	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4004-67-CR-B01-000	โครงการ CSR - เงินค่าจ้าง	888,000.00	0.00	31,025.63	456,324.35	0.00	0.00	0.00	0.00
4004-67-CR-B01-001	กิจกรรมประชุมคณะกรรมการระดับจังหวัดขอนแก่น	40,000.00	0.00	12,456.45	27,543.55	0.00	0.00	0.00	0.00
4004-67-CR-B01-002	ค่ายทหารไร่สุพรรณ	30,000.00	0.00	0.00	30,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4004-67-CR-B01-003	ปล่อยปลาแก้หัวไร่	10,000.00	0.00	0.00	10,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4004-67-CR-B01-004	วันเด็กในไร่	12,000.00	0.00	9,315.09	2,684.91	0.00	0.00	0.00	0.00
4004-67-CR-B01-005	Big Cleaning Day	6,000.00	0.00	3,924.11	2,075.89	0.00	0.00	0.00	0.00
4004-67-CR-B01-006	วันเด็กสุพรรณ	20,000.00	0.00	6,000.00	14,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4004-67-CR-B01-007	ปลูกข้าว	10,000.00	0.00	0.00	10,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4004-67-CR-B01-008	คืนเงินค้ำยืม	30,000.00	0.00	0.00	30,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4004-67-CR-B01-009	รางวัลนางพสุพรรณ	150,000.00	0.00	0.00	150,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4004-67-CR-B01-010	รางวัลเด็กดี	90,000.00	0.00	0.00	90,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4004-67-CR-B01-011	มอบเงินอุดหนุน (EIA)	30,000.00	0.00	0.00	30,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00

SAP Service <SUPPLIERSERVICE@KSLGROUP.COM>
Tuesday, May 7, 2024 5:01 AM
Ittipon Ratanavisit; Sopida Suebwongsa; Ketsarin Changin
งบประมาณใช้ปีละสม 1004-67-CR*
Actual Details.XLS

Subject:

Attachments:

Khon Kaen Sugar Industry Pct.

Budget Summary Report

รายงานงบประมาณใช้ปีละสม (1004-67-CR*)

สรุปงบประมาณใช้ปีละสมประจำปี แสดงรายการงบประมาณ รายการลัดไม่ได้

1004-67-CR-B01-000	รายการเงินใช้ - CR	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1004-67-CR-B01-000	โครงการ CSR - เงินค่าจ้าง	555,000.00	0.00	38,402.93	316,597.07	0.00	0.00	0.00	0.00
1004-67-CR-B01-001	กิจกรรมประชุมคณะกรรมการระดับจังหวัดขอนแก่น	40,000.00	0.00	21,100.00	19,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1004-67-CR-B01-002	ค่ายทหารไร่สุพรรณ	15,000.00	0.00	0.00	15,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1004-67-CR-B01-003	ปล่อยปลาแก้หัวไร่	5,000.00	0.00	0.00	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1004-67-CR-B01-004	วันเด็กในไร่	8,000.00	0.00	5,588.30	2,410.70	0.00	0.00	0.00	0.00
1004-67-CR-B01-005	Big Cleaning Day	4,000.00	0.00	3,313.63	686.37	0.00	0.00	0.00	0.00
1004-67-CR-B01-006	วันเด็กสุพรรณ	10,000.00	0.00	9,680.00	1,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1004-67-CR-B01-007	ปลูกข้าว	5,000.00	0.00	0.00	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1004-67-CR-B01-008	คืนเงินค้ำยืม	15,000.00	0.00	0.00	15,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1004-67-CR-B01-009	รางวัลนางพสุพรรณ	100,000.00	0.00	0.00	100,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1004-67-CR-B01-010	รางวัลเด็กดี	63,000.00	0.00	0.00	63,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1004-67-CR-B01-011	มอบเงินอุดหนุน (EIA)	30,000.00	0.00	0.00	30,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00

ภาคผนวก 10ก

เอกสารขออนุญาตนำกากตะกอนหมักกรองไปใช้ประโยชน์



[illegible][illegible]

MANUSCRIPT

- [illegible]



บทประพันธ์และผลงาน

การขอเกณฑ์ให้นำสิ่งปลูกสร้างวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2567-1673

หนึ่งสิ่งจำเป็นที่ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

นักรั้วฟ้า นักรั้วฟ้า นักรั้วฟ้า นักรั้วฟ้า นักรั้วฟ้า (สวัสดี)

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 10420000225571

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณา ดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปลูกสรหรือ รหัสตัวในรหัสแก้ว	ชื่อสิ่งปลูกสรหรือรหัสตัวในรหัสแก้ว	ปริมาณ(ลิบ)	รหัสสาร จัดการ	ผู้รับดำเนินการ	หมายเหตุ
1	020499	ภาาตะกลาหม้อกรอง	0.000	083	3420100592377	
2	020499	ภาาตะกลาหม้อกรอง	0.000	083	3420900274098	
3	020499	ภาาตะกลาหม้อกรอง	0.000	083	1600100445937	
4	020499	ภาาตะกลาหม้อกรอง	0.000	083	3420900871319	

52	020481	กระดาษกรองที่ไปเทียม lead subacetate	0.000	075	82020000125442
53	020489	กากน้ำตาล	0.000	049	10400189725625
54	120101	เศษกิ้ง	0.000	011	0467114806309
55	150102	บรรจุภัณฑ์ที่เป็นพลาสติก	0.000	011	1219800072442

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2567 ถึงวันที่ 31 มกราคม 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 มกราคม 2567
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาขออนุญาตใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2567-1673
หนังสือขออนุญาตให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ
บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) (สาขาวังสระปทุม)
ทะเบียนโรงงานเลขที่ 10420000225571
โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณา ดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับเข้ารับการ	เลขพ.ศ.
1	020489	กระดาษกรองที่ไปเทียม	0.000	083	3420100592377	
2	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3420900274086	
3	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	1600100445937	
4	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	34209000871319	
5	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3420100046771	
6	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3420800060124	
7	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3420200147791	
8	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3420901160831	
9	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	1429900174326	
10	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3420900568926	
11	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3420800150409	
12	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3420900624035	
13	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3301300540062	
14	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3411200664273	
15	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3420900169836	
16	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3420900268800	
17	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3411400504776	
18	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3421000442960	
19	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3460900250934	

20	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3420800143834
21	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3720901098971
22	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3420900753821
23	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3420900097915
24	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3420900878983
25	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3429000097907
26	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3420900861369
27	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3320200529837
28	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3420900278880
29	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3420900213401
30	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3420900159902
31	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3420900857171
32	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3420901233707
33	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3420900406195
34	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3420200151437
35	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	1420200139525
36	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3420900165741
37	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3420900568735
38	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3420900160579
39	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3420901268109
40	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3420900373904
41	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3420900882566
42	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3411400198838
43	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3440500598828
44	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3420901241548
45	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	1409800170795
46	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	54209800008905
47	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3420900014378
48	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3420900175207
49	020489	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	34209001186010
50	130208	น้ำดื่มแต่งฟีนอล	0.000	049	1041010255473
51	020482	สารละลายที่ผ่านกรรมวิธี lead subacetate	0.000	075	82020000125442
52	020481	กรดไขมันกลูเทอิกไปเชื่อม lead subacetate	0.000	075	82020000125442
53	020489	กากน้ำตาล	0.000	049	10400189725625
54	120101	เศษกิ้ง	0.000	011	0467114806309
55	150102	บรรจุภัณฑ์ที่เป็นพลาสติก	0.000	011	1219800072442

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2567 ถึงวันที่ 29 กุมภาพันธ์ 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2567
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาขออนุญาตใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้กำลังฝึกหัดหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2567-1673
หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ
บริษัท นวัตกรรมขอนแก่น จำกัด (มหาชน) (สาขาวังสะพุง)
ทะเบียนโรงงานเลขที่ 10420000225571
โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งฝึกหัดหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งฝึกหัดหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	ชนิดการ จัดการ	วันดำเนินการ	เหตุผล
1	020499	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3420100592377	
2	020499	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	34209000274086	
3	020499	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	1800100445937	
4	020499	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	34209000871319	
5	020499	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3420100046771	
6	020499	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	34209000080124	
7	020499	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3420200147791	
8	020499	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	34209001193931	
9	020499	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	1429900174326	
10	020499	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3420900058926	
11	020499	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	34209000150409	
12	020499	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	34209000824035	
13	020499	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	33013000540062	
14	020499	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3411200664273	
15	020499	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3420900189636	
16	020499	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	34209000288800	
17	020499	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3411400504776	
18	020499	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3421000442860	
19	020499	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	34605000250834	
20	020499	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3420600143834	
21	020499	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3720901098971	
22	020499	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	34209000763821	
23	020499	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	34209000097916	
24	020499	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	34205000037893	
25	020499	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	34290000067907	
26	020499	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	34209000961369	
27	020499	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	33202005298937	
28	020499	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	34209000278880	
29	020499	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	34209000213401	
30	020499	กากตะกอนหมักกรอง	0.000	083	3420900159902	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม 2567 ถึงวันที่ 31 มีนาคม 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 มีนาคม 2567
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาการขออนุญาตใช้ประโยชน์วัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้กำลังฝึกหัดหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2567-1673
หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ
บริษัท นวัตกรรมขอนแก่น จำกัด (มหาชน) (สาขาวังสะพุง)

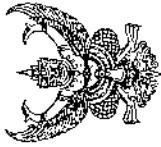
ลำดับที่	รหัสสิ่งปลูกสร้าง จัดไว้ในโรงครัว	ชื่อสิ่งปลูกสร้างหรือจัดเก็บไว้แล้ว	ปริมาณ(เล่ม)	รหัสการ จัดการ	ผู้ดำเนินการ	เหตุผล
1	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	0.000	083	3420100592377	
2	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	80.000	083	3420900274086	
3	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	220.000	083	1600100445937	
4	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	280.000	083	3420900871319	
5	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	240.000	083	3420100046771	
6	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	440.000	083	3420900060124	
7	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	660.000	083	3420200147791	
8	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	660.000	083	3420900160831	
9	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	80.000	083	1429900174326	
10	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	200.000	083	3420900569826	
11	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	40.000	083	3420900150409	
12	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	440.000	083	3420900821036	
13	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	300.000	083	3301300540062	
14	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	400.000	083	3411200664273	
15	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	640.000	083	3420900189836	
16	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	580.000	083	3420900288800	
17	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	100.000	083	3411400504776	
18	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	520.000	083	3421000442060	
19	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	520.000	083	3460900250834	
20	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	500.000	083	3420800143834	
21	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	800.000	083	3720901098971	
22	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	500.000	083	3420900753821	
23	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	720.000	083	3420900097815	
24	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	240.000	083	3420900097893	
25	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	540.000	083	34290000097907	
26	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	620.000	083	34209000961369	
27	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	420.000	083	3320200529937	
28	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	320.000	083	3420800278880	
29	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	580.000	083	3420900213401	
30	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	620.000	083	3420900159902	
31	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	280.000	083	34209000857171	
32	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	700.000	083	3420901233707	
33	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	340.000	083	3420900406195	
34	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	560.000	083	3420200151437	
35	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	580.000	083	1420200039625	
36	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	100.000	083	3420900165741	
37	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	440.000	083	3420900569738	
38	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	500.000	083	3420900160579	
39	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	200.000	083	3420901266109	
40	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	280.000	083	3420900373904	
41	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	400.000	083	3420900882566	
42	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	500.000	083	3411400185838	
43	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	500.000	083	3440500598828	

44	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	100.000	083	3420901241548
45	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	500.000	083	1408800170795
46	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	560.000	083	54209900008905
47	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	120.000	083	34209000014378
48	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	480.000	083	3420900175207
49	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	540.000	083	3420901185010
50	130208	น้ำดื่มบรรจุขวด	16.000	049	10410102525473
51	020482	สารละลายที่ผ่านการกรองที่มี lead subacetate	0.000	075	82020000125442
52	020481	กระดาษกรองที่ไม่เคลือบ lead subacetate	0.000	075	82020000125442
53	020499	ภาชนะบรรจุ	0.000	049	10400189725625
54	120101	เบรคหลัง	0.000	011	0467114806309
55	150102	บรรจุภัณฑ์เป็นพลาสติก	0.000	011	1219800072442

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 เมษายน 2567 ถึงวันที่ 30 เมษายน 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 เมษายน 2567
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาเรื่องใบอนุญาตโดยมีระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา

การขออนุญาตให้นำสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2567-1673

หนังสือขออนุญาตให้นำสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) (สาขาวังสะพุง)

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 10420000225571

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปลูกสร้าง จัดไว้ในโรงครัว	ชื่อสิ่งปลูกสร้างหรือจัดเก็บไว้แล้ว	ปริมาณ(เล่ม)	รหัสการ จัดการ	ผู้ดำเนินการ	เหตุผล
1	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	200.000	083	3420100592377	
2	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	0.000	083	3420900274086	
3	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	0.000	083	1600100445937	
4	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	0.000	083	3420900871319	
5	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	0.000	083	3420100046771	
6	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	0.000	083	3420900060124	
7	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	0.000	083	3420200147791	
8	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	0.000	083	3420901160831	
9	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	0.000	083	1429900174326	
10	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	0.000	083	3420900569826	
11	020499	ภาคตะวันออกโรงครัว	0.000	083	3420900150409	

ออกให้ ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2567
โดยกรมแรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาขึ้นมือญาติโดยผู้ใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา

การขออนุญาตให้นำสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2567-1673

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) (สาขาวังสะพุง)

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 10420000225571

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณา ดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปลูกสร้าง รหัสตัวอักษรแล้ว	ชื่อสิ่งปลูกสร้างรหัสตัวอักษรแล้ว	ปริมาณ(ตัว)	วิธีการ จัดการ	ผู้รับผิดชอบการ จัดการ	เขตผล
1	020499	ภาคสะพานเหล็กทรง	0.000	083	3420100582377	
2	020499	ภาคสะพานเหล็กทรง	0.000	083	3420900274086	
3	020499	ภาคสะพานเหล็กทรง	0.000	083	1600100445937	
4	020499	ภาคสะพานเหล็กทรง	0.000	083	3420900871319	
5	020499	ภาคสะพานเหล็กทรง	0.000	083	3420100046771	
6	020499	ภาคสะพานเหล็กทรง	0.000	083	34209000060124	
7	020499	ภาคสะพานเหล็กทรง	0.000	083	3420200147791	
8	020499	ภาคสะพานเหล็กทรง	0.000	083	3420901160031	
9	020499	ภาคสะพานเหล็กทรง	0.000	083	14299000174326	
10	020499	ภาคสะพานเหล็กทรง	0.000	083	34209000568926	
11	020499	ภาคสะพานเหล็กทรง	0.000	083	34209000156409	
12	020499	ภาคสะพานเหล็กทรง	0.000	083	34209000824035	
13	020499	ภาคสะพานเหล็กทรง	0.000	083	3301300540062	
14	020499	ภาคสะพานเหล็กทรง	0.000	083	34111200684273	
15	020499	ภาคสะพานเหล็กทรง	0.000	083	34209000109836	
16	020499	ภาคสะพานเหล็กทรง	0.000	083	34209000288900	
17	020499	ภาคสะพานเหล็กทรง	0.000	083	3411400504776	
18	020499	ภาคสะพานเหล็กทรง	0.000	083	3421000442960	
19	020499	ภาคสะพานเหล็กทรง	0.000	083	34609000250934	
20	020499	ภาคสะพานเหล็กทรง	400.000	083	34209000143834	
21	020499	ภาคสะพานเหล็กทรง	0.000	083	3720901096971	
22	020499	ภาคสะพานเหล็กทรง	200.000	083	34209000753821	
23	020499	ภาคสะพานเหล็กทรง	0.000	083	342090000397915	
24	020499	ภาคสะพานเหล็กทรง	0.000	083	34209000097893	

12	020499	ภาคกลางเหนือครึ่ง	0.000	083	3420900024035
13	020499	ภาคกลางเหนือครึ่ง	0.000	083	3301300040062
14	020499	ภาคกลางเหนือครึ่ง	0.000	083	3411200066423
15	020499	ภาคกลางเหนือครึ่ง	0.000	083	3420900189836
16	020499	ภาคกลางเหนือครึ่ง	0.000	083	3420900288800
17	020499	ภาคกลางเหนือครึ่ง	0.000	083	3411400504776
18	020499	ภาคกลางเหนือครึ่ง	0.000	083	3421000442960
19	020499	ภาคกลางเหนือครึ่ง	0.000	083	3460900250934
20	020499	ภาคกลางเหนือครึ่ง	500.000	083	3420800143834
21	020499	ภาคกลางเหนือครึ่ง	0.000	083	3720901098871
22	020499	ภาคกลางเหนือครึ่ง	500.000	083	3420900753821
23	020499	ภาคกลางเหนือครึ่ง	0.000	083	3420900097915
24	020499	ภาคกลางเหนือครึ่ง	0.000	083	3420900097893
25	020499	ภาคกลางเหนือครึ่ง	0.000	083	3429000097907
26	020499	ภาคกลางเหนือครึ่ง	0.000	083	34293000961369
27	020499	ภาคกลางเหนือครึ่ง	0.000	083	3320200529937
28	020499	ภาคกลางเหนือครึ่ง	0.000	083	3429000278980
29	020499	ภาคกลางเหนือครึ่ง	0.000	083	3429900213401
30	020499	ภาคกลางเหนือครึ่ง	0.000	083	3429000159902
31	020499	ภาคกลางเหนือครึ่ง	0.000	083	3420900857171
32	020499	ภาคกลางเหนือครึ่ง	0.000	083	3420901233707
33	020499	ภาคกลางเหนือครึ่ง	0.000	083	3420900406195
34	020499	ภาคกลางเหนือครึ่ง	0.000	083	3420200151437
35	020499	ภาคกลางเหนือครึ่ง	0.000	083	1420200039525
36	020499	ภาคกลางเหนือครึ่ง	0.000	083	3420900165741
37	020499	ภาคกลางเหนือครึ่ง	0.000	083	34209000569736
38	020499	ภาคกลางเหนือครึ่ง	800.000	083	3420900160579
39	020499	ภาคกลางเหนือครึ่ง	0.000	083	3420901266109
40	020499	ภาคกลางเหนือครึ่ง	0.000	083	34209000373904
41	020499	ภาคกลางเหนือครึ่ง	0.000	083	34208000862666
42	020499	ภาคกลางเหนือครึ่ง	500.000	083	3411400195838
43	020499	ภาคกลางเหนือครึ่ง	500.000	083	34405000566828
44	020499	ภาคกลางเหนือครึ่ง	0.000	083	3420901241548
45	020499	ภาคกลางเหนือครึ่ง	580.000	083	1409900170795
46	020499	ภาคกลางเหนือครึ่ง	0.000	083	54209900008905
47	020499	ภาคกลางเหนือครึ่ง	0.000	083	34209000014378
48	020499	ภาคกลางเหนือครึ่ง	0.000	083	3420900175207
49	020499	ภาคกลางเหนือครึ่ง	0.000	083	3420901185010
50	130208	น้ำมันเก่าใบเดียว	0.000	049	10410102528473
51	020482	สารละลายฟอสฟอรัสที่ lead subacetate	0.000	075	82020000125442
52	020481	กรดฟอสฟอรัสที่ lead subacetate	0.000	075	82020000125442
53	020499	กากน้ำตาล	0.000	049	10400189725625
54	120101	เหล้ากลั่น	0.000	011	0467114806309
55	150102	บรรจุภัณฑ์เป็นพลาสติก	0.000	011	1218800072442

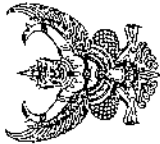
รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 พฤษภาคม 2567 ถึงวันที่ 31 พฤษภาคม 2567

25	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	3429000097907
26	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	3420900061369
27	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	3320200529937
28	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	34209000276880
29	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	34209000213401
30	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	3420900159902
31	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	34209000657171
32	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	34209001233707
33	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	34209000406195
34	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	3420200151437
35	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	1420200039925
36	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	34209001651741
37	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	3420900569736
38	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	3420900160579
39	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	34209001266109
40	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	34209000373904
41	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	3420900082566
42	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	340.000	083	3411400195836
43	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	120.000	083	3440500569828
44	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	34209001241548
45	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	1409800170795
46	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	64209000008905
47	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	3420900014376
48	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	3420900175207
49	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	34209001185010
50	130208	ใช้วันเก่าให้แล้ว	0.000	049	10410102525473
51	020482	สารละลายที่ห้ามกรบลงที่ lead acetate	1.800	075	82020000125442
52	020481	กรดขบกรบที่เป็เกลือ lead subacetate	3.200	075	82020000125442
53	020499	กากน้ำตาล	10.000.000	049	10400189725625
54	120101	เศษกิ่ง	0.000	011	0467114806309
55	150102	บรรจุภัณฑ์ที่เป็นพลาสติก	0.000	011	1219800072442

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน 2567 ถึงวันที่ 30 มิถุนายน 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 มิถุนายน 2567
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาการขอรับอนุญาตให้ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2567-1673
หนังสือขออนุญาตให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ
บริษัท นำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) (สาขากรุงเทพฯ)
ทะเบียนโรงงานเลขที่ 10420000225571
โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณา ดังนี้

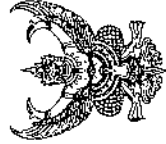
ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณ(กรัม)	รหัสการจัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	3420100692377	
2	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	3420900274086	
3	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	1600100445937	
4	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	3420900871319	
5	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	3420100046771	
5	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	342090060124	
7	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	3420200147791	
8	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	34209001160831	
9	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	1429900174326	
10	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	3420900569826	
11	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	3420900150409	
12	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	3420900824035	
13	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	3301300540062	
14	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	34112006664273	
15	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	3420900169836	
16	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	3420900288800	
17	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	3411400504776	
18	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	3421000442960	
19	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	3460900250934	
20	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	3420900143834	
21	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	3729901098971	
22	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	3420900753821	
23	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	3420900097915	
24	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	3420900097893	
25	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	3429000087907	
26	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	3420900961369	
27	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	3320200529937	
28	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	3420900278880	
29	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	3420900213401	
30	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	3420900159902	
31	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	3420900857171	
32	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	3420901233707	
33	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	3420900406195	
34	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	3420200151437	
35	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	1420200039925	
36	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	3420900165741	
37	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	3420900569736	
38	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	3420900160579	
39	020499	ภาคเอกชนแปรรอง	0.000	083	3420901266109	

40	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3420900373804
41	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3420900082556
42	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3411400185638
43	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3440500566828
44	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3420901241548
45	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	1403800170795
46	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	5420900008905
47	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3420900014378
48	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3420900175207
49	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3420901185010
50	130208	น้ำดื่มเก่าใช้แล้ว	0.000	049	10410102525473
51	020482	สารละลายที่ผ่านการกรองที่มี lead subacetate	0.000	075	82020000125442
52	020481	สารละลายที่ป้อนเป็น lead subacetate	0.000	075	82020000125442
53	020499	กากน้ำตาล	10,000.000	049	10400189725625
54	120101	เศษกลิ้ง	0.000	011	0467114806309
55	150102	บรรจุภัณฑ์ที่เป็นพลาสติก	0.000	011	1218600072442

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 กรกฎาคม 2567 ถึงวันที่ 31 กรกฎาคม 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 กรกฎาคม 2567
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาใบอนุญาตโดยצרรมขมขั้สักรอนปัส



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา

การขออนุญาตให้ปล่อยน้ำเสียหรือวัสดุที่ไม่ใช่ของกากนอกบริษัทโรงงาน

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2567-1673

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ
บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) (สาขาวังสะพุง)

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 10420000225571

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณา ดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่ของกาก	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่ของกาก	ปริมาณ(ตัน)	วิธีการจัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เขตชล
1	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3420100592377	
2	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3420900274086	
3	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	1600100445937	
4	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3420900871319	
5	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3420100046771	
6	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3420900060124	
7	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3420200147791	

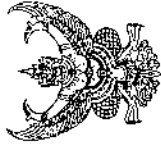
8	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3420901160831
9	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	1429900174326
10	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3420900566826
11	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3420900150409
12	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	34209000824035
13	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3301300540062
14	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3411200664273
15	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3420900189936
16	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3420900288800
17	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3411400504776
18	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3421000442960
19	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3460900250834
20	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3420800143834
21	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3720901098971
22	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3420900753821
23	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3420900097915
24	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3420900037893
25	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3429000097907
26	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3420900961369
27	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3320200529937
28	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3420900278980
29	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3420900213401
30	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3420900159902
31	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3420900857171
32	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	34209001233707
33	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3420900406195
34	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3420200151137
35	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	1420200039525
36	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3420900165741
37	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3420900566736
38	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3420900160579
39	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3420901266109
40	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	34209000373904
41	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3420900862566
42	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3411400185838
43	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3440500598828
44	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3420901241548
45	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	1409800170786
46	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	5420900008905
47	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3420900014378
48	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3420900175207
49	020499	ภาคเอกชนเพื่อกรอง	0.000	083	3420900185010
50	130208	น้ำดื่มเก่าใช้แล้ว	0.000	049	10410102525473
51	020482	สารละลายที่ผ่านการกรองที่มี lead subacetate	0.000	075	82020000125442
52	020481	สารละลายที่ป้อนเป็น lead subacetate	0.000	075	82020000125442
53	020499	กากน้ำตาล	10,000.000	049	10400189725625
54	120101	เศษกลิ้ง	0.000	011	0467114806309

55	150102	บรรณภัณฑ์เป็นกลางศึกษา	0.000	011	1219800072442
----	--------	------------------------	-------	-----	---------------

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 สิงหาคม 2567 ถึงวันที่ 31 สิงหาคม 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 สิงหาคม 2567
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาอนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตใช้สิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2567-1673
หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ
บริษัท นวัตกรรมและงานก่อสร้าง (มหาชน) (สาขาวิสาหกิจ)
ทะเบียนโรงงานเลขที่ 10420000225571

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณา ดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	วิธีการจัดการ	ปริมาณค่าเงินบาท	เขตผล
1	020489	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	3420100582377	
2	020489	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	3420900274086	
3	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	1600100445937	
4	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	3420900871319	
5	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	3420100046771	
6	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	3420900060124	
7	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	3420200147791	
8	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	3420801160831	
9	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	1429900174326	
10	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	3420900568926	
11	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	3420900150409	
12	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	3420900824035	
13	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	3301300540062	
14	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	3441200864273	
15	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	3420900489636	
16	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	3420900288800	
17	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	3411400504776	
18	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	3421000442960	
19	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	3460900250934	
20	020489	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	3420800143834	
21	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	3720901098971	
22	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	3420900753821	

23	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	3420900097915
24	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	3420900067993
25	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	3429000097907
26	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	34209000961369
27	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	3320200052937
28	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	34209000278880
29	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	34209000213401
30	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	3420900159902
31	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	34209000857171
32	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	3420901233707
33	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	3420900406186
34	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	3420200151437
35	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	1420200039525
36	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	34209001465741
37	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	34209000569736
38	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	3420900160579
39	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	3420901266109
40	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	34209000373904
41	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	34209000882566
42	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	3411400195638
43	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	34405000598828
44	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	3420801241548
45	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	1409800170795
46	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	54209000009905
47	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	3420900014378
48	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	3420900175207
49	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	0.000	083	3420901185010
50	130208	น้ำยาล้างไขมันแล้ว	0.000	049	10410102525473
51	020482	สารละลายที่มีนาฬารกรองที่มี lead subacetate	0.000	075	82020000125442
52	020481	กระดาษกรองที่เป็น lead subacetate	0.000	075	82020000125442
53	020499	ภาชนะกอลหม้อกรอง	10,000.000	049	10400189725925
54	120101	เศษคัง	7.780	011	0467114906309
55	150102	บรรณภัณฑ์เป็นกลางศึกษา	0.000	011	1219800072442

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2567 ถึงวันที่ 30 กันยายน 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 กันยายน 2567
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาอนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงพยาบาล
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2567-1673
หนังสือฉบับนี้ออกขึ้นเพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ
บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) (สาขาวังสะพุง)
ทะเบียนโรงงานเลขที่ 10420000225571
โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับผิดชอบ	หมายเหตุ
1	020499	0.000	083	3420100592377	
2	020499	0.000	083	34209000274086	
3	020499	0.000	083	1800100445937	
4	020499	0.000	083	34209000871319	
5	020499	0.000	083	3420100046771	
6	020499	0.000	083	3420900060124	
7	020499	0.000	083	3420200147791	
8	020499	0.000	083	3420901160831	
9	020499	0.000	083	1429900714326	
10	020499	0.000	083	34209000588926	
11	020499	0.000	083	34209000150409	
12	020499	0.000	083	34209000824035	
13	020499	0.000	083	3301300540082	
14	020499	0.000	083	3411200664273	
15	020499	0.000	083	34209000189636	
16	020499	0.000	083	3420900288800	
17	020499	0.000	083	3411400504776	
18	020499	0.000	083	3421000442960	
19	020499	0.000	083	34609000250934	
20	020499	0.000	083	34208000143834	
21	020499	0.000	083	3720901086971	
22	020499	0.000	083	3420900753821	
23	020499	0.000	083	3420900097915	
24	020499	0.000	083	3420900097893	
25	020499	0.000	083	3429000097907	
26	020499	0.000	083	34209000861369	
27	020499	0.000	083	33202006299937	
28	020499	0.000	083	3420900278880	
29	020499	0.000	083	3420900213401	
30	020499	0.000	083	3420900159902	
31	020499	0.000	083	3420900857171	
32	020499	0.000	083	3420901233707	
33	020499	0.000	083	3420900406195	
34	020499	0.000	083	3420200161437	
35	020499	0.000	083	1420200039525	

36	020499	ภาคเอกชนหมักกรอง	0.000	083	3420900165741
37	020499	ภาคเอกชนหมักกรอง	0.000	083	3420900569736
38	020499	ภาคเอกชนหมักกรอง	0.000	083	3420900160579
39	020499	ภาคเอกชนหมักกรอง	0.000	083	3420901266109
40	020499	ภาคเอกชนหมักกรอง	0.000	083	3420900373904
41	020499	ภาคเอกชนหมักกรอง	0.000	083	3420900882566
42	020499	ภาคเอกชนหมักกรอง	0.000	083	3411400195838
43	020499	ภาคเอกชนหมักกรอง	0.000	083	3440500598628
44	020499	ภาคเอกชนหมักกรอง	0.000	083	3420901241648
45	020499	ภาคเอกชนหมักกรอง	0.000	083	1409800110795
46	020499	ภาคเอกชนหมักกรอง	0.000	083	54209000008905
47	020499	ภาคเอกชนหมักกรอง	0.000	083	3420900014378
48	020499	ภาคเอกชนหมักกรอง	0.000	083	3420900175207
49	020499	ภาคเอกชนหมักกรอง	0.000	083	3420901185010
50	130208	น้ำดื่มค้ำใช้แล้ว	0.000	049	10410102575473
51	020492	สารละลายที่ผ่านภากรกรองที่มี lead suboxide	0.000	075	82020000125442
52	020481	กระดาษกรองที่เปลี่ยน lead suboxide	0.000	075	82020000125442
53	020499	กากน้ำตาล	12,500.000	049	10400189726625
54	120101	เศษคัส	0.000	011	0467114805309
55	150102	บรรจุภัณฑ์เป็นพลาสติก	9.670	011	1219800072442

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2567 ถึงวันที่ 31 ตุลาคม 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 ตุลาคม 2567
โดยกรม โรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาขออนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณนี้



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2567-1673
หนังสือฉบับนี้ออกขึ้นเพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ
บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) (สาขาวังสะพุง)
ทะเบียนโรงงานเลขที่ 10420000225571
โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

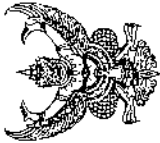
ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับผิดชอบ
1	020499	ภาคเอกชนหมักกรอง	0.000	083	3420100592377
2	020499	ภาคเอกชนหมักกรอง	0.000	083	3420900274086
3	020499	ภาคเอกชนหมักกรอง	0.000	083	1600100445937

51	020492	สารละลายที่ผ่านการกรองที่มี lead subacetate	0.000	075	82020000125442
52	020481	กระดาษกรองที่เปื้อน lead subacetate	0.000	075	82020000175442
53	020499	ภาชนะทดลอง	0.000	049	10400189725625
54	120101	ตะกั่ว	0.000	011	0467114606309
55	150102	บรรจุภัณฑ์ที่เป็นพลาสติก	0.000	011	1219800072442

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2567 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2567
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาขออนุญาตใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วจากเอกภพบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2567-1673

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ
บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) (สาขาวังสระพอง)
ทะเบียนโรงงานเลขที่ 10420000225571

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณ(ลบ.)	วิธีการจัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3420100592377	
2	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3420900274086	
3	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	1600100445937	
4	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3420900871319	
5	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3420100046771	
6	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3420900060124	
7	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3420200147791	
8	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	34209001160831	
9	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	142990074326	
10	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3420900568926	
11	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3420900150409	
12	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3420900824035	
13	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3301300540062	
14	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3411200864273	
15	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3420900189836	
16	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3420900288800	
17	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3411430504776	
18	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3421000442960	

4	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3420900871319
5	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3420100046771
6	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3420900060124
7	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3420200147791
8	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	34209001160831
9	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	142990074326
10	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3420900568926
11	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3420900150409
12	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3420900824035
13	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3301300540062
14	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3411200864273
15	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3420900189836
16	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3420900288800
17	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3411430504776
18	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3421000442960
19	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3460900250934
20	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3420800143834
21	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	372090108871
22	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3420900753821
23	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3420900097915
24	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3420900097983
25	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3425000097907
26	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	34209000961368
27	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3320200629837
28	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3420900278880
29	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	34209000213401
30	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3420900159802
31	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3420900857171
32	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3420901233707
33	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3420900406195
34	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3420200151437
35	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	1420200039525
36	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3420900165741
37	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3420900569736
38	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3420900160579
39	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3420901268109
40	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3420900373604
41	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3420900882586
42	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3411430135838
43	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3440500598828
44	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3420901241548
45	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	1409800170795
46	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	54209000008905
47	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	34209000114376
48	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	3420900175207
49	020499	ภาชนะทดลองปนเปื้อน	0.000	083	34209001185010
50	130208	น้ำมันก๊าดใช้แล้ว	0.000	049	10410102525473

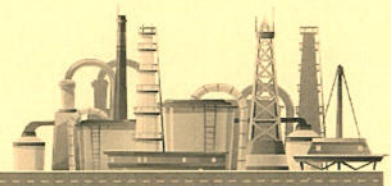
19	020499	ภาคกลางเหนือ	0.000	083	3460900250934
20	020499	ภาคกลางเหนือ	0.000	083	3420860143834
21	020499	ภาคกลางเหนือ	0.000	083	3720901099971
22	020499	ภาคกลางเหนือ	0.000	083	3420900753821
23	020499	ภาคกลางเหนือ	0.000	083	3420900097915
24	020499	ภาคกลางเหนือ	0.000	083	3420900097893
25	020499	ภาคกลางเหนือ	0.000	083	3429000097907
26	020499	ภาคกลางเหนือ	0.000	083	34209000961369
27	020499	ภาคกลางเหนือ	0.000	083	3320200529937
28	020499	ภาคกลางเหนือ	0.000	083	34209000278880
29	020499	ภาคกลางเหนือ	0.000	083	34209000213401
30	020499	ภาคกลางเหนือ	0.000	083	3420900159902
31	020499	ภาคกลางเหนือ	0.000	083	3420900857171
32	020499	ภาคกลางเหนือ	0.000	083	3420601233707
33	020499	ภาคกลางเหนือ	0.000	083	3420600406195
34	020499	ภาคกลางเหนือ	0.000	083	3420200151437
35	020499	ภาคกลางเหนือ	0.000	083	1420200039525
36	020499	ภาคกลางเหนือ	0.000	083	3420900165741
37	020499	ภาคกลางเหนือ	0.000	083	3420900569736
38	020499	ภาคกลางเหนือ	0.000	083	3420900160579
39	020499	ภาคกลางเหนือ	0.000	083	3420801266109
40	020499	ภาคกลางเหนือ	0.000	083	3420900373904
41	020499	ภาคกลางเหนือ	0.000	083	3420900862565
42	020499	ภาคกลางเหนือ	0.000	083	3411400195838
43	020499	ภาคกลางเหนือ	0.000	083	3440500598628
44	020499	ภาคกลางเหนือ	0.000	083	3420901241548
45	020499	ภาคกลางเหนือ	0.000	083	1409800170795
46	020499	ภาคกลางเหนือ	0.000	083	54208900008905
47	020499	ภาคกลางเหนือ	0.000	083	3420900014378
48	020499	ภาคกลางเหนือ	0.000	083	3420800175207
49	020499	ภาคกลางเหนือ	0.000	083	3420901185010
50	130208	น้ำมันทั่วไป	0.000	049	10410102525473
51	020482	สารละลายสำหรับการกรองที่มี lead subacetate	0.000	075	82020000125442
52	020481	กระดามกรองที่เป็น lead subacetate	0.000	075	82020000125442
53	020469	ภาชนะ	0.000	049	10400189725625
54	120101	เคเบิล	0.000	011	0467114806309
55	150102	บรรจุภัณฑ์ที่เป็นพลาสติก	0.000	011	1219800072442


รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 ธันวาคม 2567 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 ธันวาคม 2567
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาที่มีใบอนุญาตโดยให้รวมอิเล็กทรอนิกส์

ภาคผนวก 11ก
แผนการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (Preventive Maintenance)
ประจำปี 2567



 <div> <div>แผนบำรุงและป้องกันการจัดการระบบบำบัดน้ำเสีย ประจำปี 2567</div> <div>บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) (สาขาอุดรฯ)</div> </div>		
ลำดับ	รายการ	รายละเอียดเป็นการ
	ปฏิบัติการควบคุมคุณภาพน้ำ	
1	จัดให้ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย	ตามกฎหมายกำหนด
2	ตรวจสอบประสิทธิภาพในการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วยงานภายนอก)	ทุกเดือน
3	รายงานสรุป การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (ทส.1/ทส.2)	ทุกเดือน
4	รายงานสรุป ชนิดและปริมาณสารมลพิษของโรงงานอุตสาหกรรม (จว.2)	เดือนมีนาคมและเดือนกันยายน ของทุกปี
	การบำรุงรักษาอุปกรณ์การวัดค่า	
5	ตรวจสอบประสิทธิภาพในการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (ภายในโรงงาน)	ทุกสัปดาห์
6	ตรวจสอบระบบบำบัดน้ำเสีย (ท่อ/รางระบายน้ำ)	ทุกสัปดาห์
7	ตรวจสอบเส้นทาง การไหลของน้ำ ตรวจสอบต้นบ่อ/เขมบ่อบำบัดน้ำเสีย	ทุกสัปดาห์
8	ตรวจสอบระดับความลึกของบ่อบำบัดน้ำเสีย	ทุกสัปดาห์
9	จัดให้มีบ่อแยกน้ำ และน้ำมัน (oil Separator) ตรวจสอบบ่อแยกน้ำและน้ำมันบริเวณอาคารยานยนต์	ตามความเหมาะสม
10	ตรวจสอบ และกำจัดวัชพืชของบ่อบำบัดน้ำเสีย	ตามความเหมาะสม
11	ตรวจสอบ และดูแลอุปกรณ์รางระบายน้ำ	ตามความเหมาะสม (ก่อนเข้าฤดูฝน)
12	วางแผนการล้างและทำความสะอาดเครื่องจักร อย่างเป็นระบบ	ม.ค.-ธ.ค.
13	ควบคุม ดูแล ระบบบำบัดน้ำเสียให้มีประสิทธิภาพตามกฎหมายกำหนด	ม.ค.-ธ.ค.

นายท.สงเวดลอม KSL-WP

หน้า ๕

ภาคผนวก 12ก

แผนบำรุงและป้องกันการจัดการระบบบำบัดน้ำเสีย





แผนบำรุงและป้องกันการจัดการระบบบำบัดน้ำเสีย ประจำปี 2567
บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) (สาขาวังสระบุรี)

ลำดับ	รายการ	ระยะเวลาดำเนินการ
	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	
1	จัดให้มีความสมบูรณ์ของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วยงานภายนอก)	ตามกฎหมายกำหนด
2	ตรวจสอบประสิทธิภาพในการดำเนินงานบำบัดน้ำเสีย (หน่วยงานภายนอก)	ทุกเดือน
3	รายงานสรุป การดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (ทส. 1/ทส.2)	ทุกเดือน
4	รายงานสรุป วัตถุประสงค์และปริมาณการปล่อยของโรงงานอุตสาหกรรม (ร.ว.2)	เดือนมีนาคมและเดือนกันยายน ของทุกปี
5	ตรวจสอบประสิทธิภาพในการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (ภายในโรงงาน)	ทุกสัปดาห์
6	ตรวจสอบระบบบำบัดน้ำเสีย (ท่อ/รางระบายน้ำ)	ทุกสัปดาห์
7	ตรวจสอบเส้นทางท่อระบายน้ำ ตรวจสอบคันบ่อ/ขอบบ่อมีกลิ่นน้ำเสีย	ทุกสัปดาห์
8	ตรวจสอบระดับความลึกบ่อบำบัดน้ำเสีย	ทุกสัปดาห์
9	จัดให้มีปั๊มแยกน้ำ และน้ำมัน (oil Separator) ตรวจสอบบ่อแยกน้ำและน้ำมันกับบริเวณอาคารยานยนต์	ตามความเหมาะสม
10	ตรวจสอบ และกำจัดวัชพืชของบ่อบำบัดน้ำเสีย	ตามความเหมาะสม
11	ตรวจสอบ และดูแลอุปกรณ์ระบบบำบัดน้ำ	ตามความเหมาะสม (ก่อนเข้าฤดูฝน)
12	วางแผนการล้างและทำความสะอาดเครื่องจักร อย่างเป็นประจำ	ม.ค.-ธ.ค.
13	ควบคุม ดูแล ระบบบำบัดน้ำเสียให้มีประสิทธิภาพตามกฎหมายกำหนด	ม.ค.-ธ.ค.

ภาคผนวก 13ก
แผนการซ่อมบำรุงอุปกรณ์และเครื่องจักร





test suite

1941

Aufgaben

200

Table 1

[illegible]

গুরুত্ব

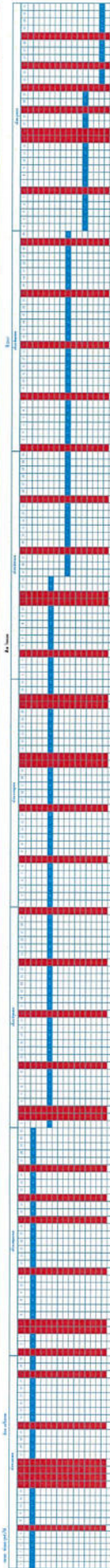
40



www.kol.ac.in

Page No. _____

Date	
_____	_____
Page No.	
_____	_____
Page No.	
_____	_____
Page No.	
_____	_____





No. W-100 (Rev. 10-1-60)

1. **Findings** – The study found that the majority of respondents (80%) were male, and the majority (70%) were aged 18-25. The majority (60%) were students, and the majority (50%) were from the United States. The majority (40%) were from the United Kingdom, and the majority (30%) were from the United States. The majority (20%) were from the United States, and the majority (10%) were from the United States.

[illegible]

for

40

[illegible]

[illegible]

(รวมทุกสปีดท์)						
ผลงาน	แรงงานรวม	ที่ทำแล้ว	จำนวนวันที่ทำ	เม.ย.-ค.ค.	%งานที่ทำได้	%งานที่ตั้งไว้
งานซ่อมบำรุงบีม	135	10.2	27	2	7.56	7.41
งานซ่อมบำรุงท่อ	125	0	25		0.00	0.00
งานปรับปรุงห้องสายพานเส้นที่ 3	285	0	57		0.00	0.00
ทำความสะอาดถังพัก	145	0	29		0.00	0.00
งานทำความสะอาด ซ่อมบำรุงสายพานลำเลียง	90	0	18		0.00	0.00
งานซ่อมบำรุงเครื่องดูดฝุ่นน้ำตาล	75	0	15		0.00	0.00
รวม	855	10	57	2	1.19	1.23

ผลงานสปีดท์ที่ผ่านมา	0.00	1.17
ผลงานรวม	1.19	
เป้าหมายรวม	1.23	
ประสิทธิภาพ/แรง	11.93	
แรงงานมาเต็ม	10 (แรงงานทั้งหมด-พักร้อน)	
แรงงานมาจริง	10 (แรงงานมาเต็ม-ขาดลา)	
แรงงานที่ขาด-ลา	0	
งานนอกโครงการ	0	
พักร้อน	0	
%มาทำงาน	100.000	
%ขาดลา	0.000	

แผนซ่อมประจำปีซ่อม 2567

รายการ	มีนาคม	เมษายน	พฤษภาคม	มิถุนายน	กรกฎาคม	สิงหาคม	กันยายน	ตุลาคม	รวม
จำนวนวันทั้งหมด	0	30	31	30	31	31	30	31	214
จำนวนวันซ่อม		23	24	24	25	26	25	24	171
จำนวนวันหยุด		7	7	6	6	5	5	7	43
แรงงานรวม		115	120	120	125	130	125	120	855
พักร้อน									0
แรงงานรวมจริง									855

รายการ	มีนาคม	เมษายน	พฤษภาคม	มิถุนายน	กรกฎาคม	สิงหาคม	กันยายน	ตุลาคม	รวม
งานซ่อมบำรุงบ่ม		115						20	135
งานซ่อมบำรุงท่อ			120	5					125
งานปรับปรุงห้องสายพานเส้นที่ 3				115	125				240
ทำความสะอาดถังพัก						100			100
ซ่อมบำรุงอาคาร พื้น ทางเดิน						30	60		90
งานทำความสะอาด ซ่อมบำรุงสายพานลำเลียง							65	25	90
งานซ่อมบำรุงเครื่องดูดฝุ่นน้ำตาล								75	75
รวมแรงงาน		115	120	120	125	130	125	120	855

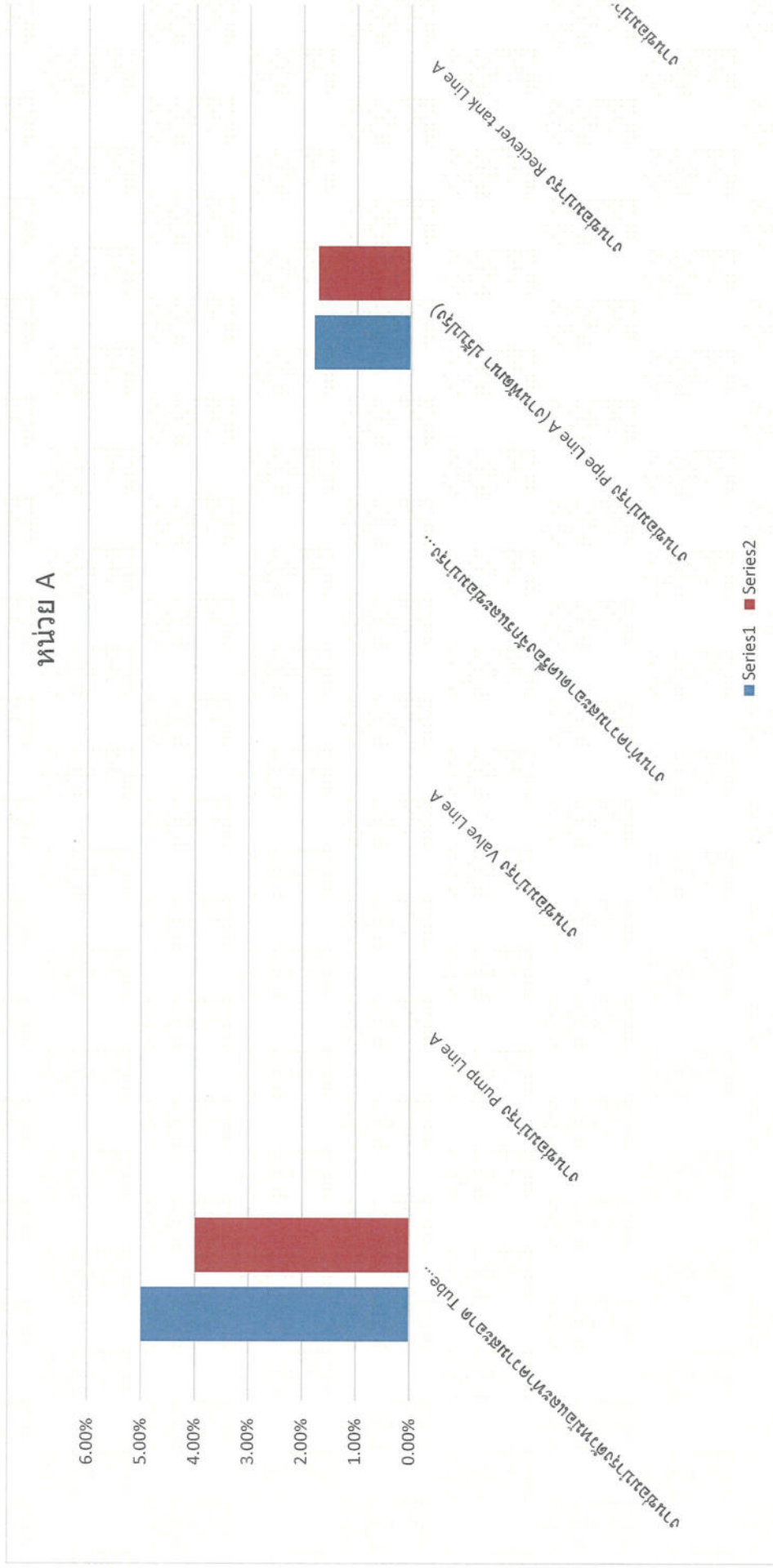
Copyright © 2004 by John Wiley & Sons, Inc.

[illegible]

$\text{sign}(y) = \text{sign}(\text{mean}(\text{Nad} \cdot \text{delta} - \text{on} \cdot \text{Nad} \cdot \text{sigma}^2))$ (unbiased) \rightarrow on is positive for $\text{on} \geq \text{Nad} \cdot \text{sigma}^2$ and $\text{Nad} = \text{on}$

1

Food





No. WSP-FF-PD01-03
 Rev. 0-01/10/56
 Page 1/1

Date	Time	Location	Weather	Wind	Temp	Humidity	Pressure	Visibility	Clouds	Precip	Sunrise	Sunset	Moonrise	Moonset	Daylight	Notes
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
1/1/2024	06:00	10.0	10.0													

2567 13 150
270 150