

เอกสารแนบที่ 27

เอกสารหลักการจัดการของเสีย (3R)

การจัดการด้านสิ่งแวดล้อม



ระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม ISO 14001:2015

ISO 14001

มาตรฐานระบบการจัดการ
สิ่งแวดล้อม

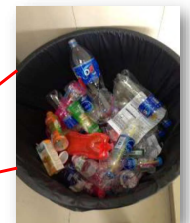


เราสามารถมีส่วนร่วมในการจัดการสิ่งแวดล้อมในโรงงานได้อย่างไรบ้าง.....

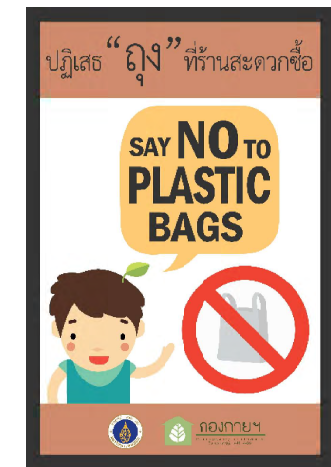


คิดก่อนทิ้ง และทิ้งอย่างระมัดระวัง

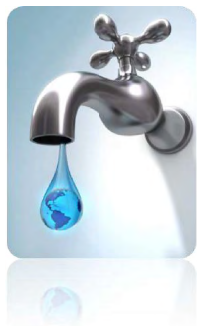
แยกเศษอาหาร



แยกประเภทขวดน้ำ กล่อง
ขวดแก้ว



ช่วยกันประหยัดน้ำ



การจัดการด้านน้ำเสีย



น้ำเสียที่เกิดจากการผลิตเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสียของโรงงาน ส่วนน้ำที่ผ่านการบำบัดนำมาใช้รดต้นไม้ในโรงงาน



เอกสารแนบที่ 28

เอกสารเกี่ยวกับการจัดการขยะของโครงการ

บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด

บัตรชั่ง

399 ม.9 ต.เทพนิมิต อ.เมืองมวกเหล็ก จ.กำแพงเพชร 62210.

Tel. 055-741530

Print Date: 08/12/2566 10:03 AM

บัตรชั่งเลขที่	WT66-12-0079	ทะเบียนรถ	ชก.70-7169	ประเภทสินค้า	OUT
บริษัทที่ติดต่อ	บริษัท เบรคเกอร์ เวิลด์ กวีน จำกัด	สิ่งเจือปน	0.00 %	ระแวก	0 กม.
สินค้า	ขบะท่าภายนอกบริษัท	ความชื้น	0.00 %		

รวมเข้า

รวมออก

เวลาชั่งเข้า	08/12/2566 08:42:05	เวลาชั่งออก	08/12/2566 10:01:14
		น้ำหนักชั่งเข้า (กก.)	10,280
		น้ำหนักชั่งออก (กก.)	13,060
		น้ำหนักสุทธิ (กก.)	2,780

หมายเหตุ รับวัสดุไม่ปะปน

ผู้ชั่ง

ผู้ขนส่ง/ผู้รับ

ใบกำกับการขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest)

1. ส่วนของผู้ก่อกำเนิดของเสีย : This section must be completed by the Generator

အိတ်က နှစ်ကတော့ E-Access

1) ชื่อ : Name 2) เลขประจำตัวผู้ก่อกำเนิดของเสีย : Generator's ID DIW-G-110500028
 สถานที่เกิด : Generator address โทรศัพท์ : Phone 055-718-3001 โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency 055-718-3001

3) ผู้ขนส่งของเสีย : Transporter

รายที่ 1 ชื่อบริษัท : First company name <u>เบตเตอร์ วิวด์ พรินท์ส จำกัด</u>	เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 1 : Transporter's ID. <u>DIW-T-050200740</u>
รายที่ 2 ชื่อบริษัท : Second company name <u>นาบราจี้ บันดาล</u>	เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 2 : Transporter's ID. <u>DIW-T-16600037</u>

4)ผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)

ราชที่ 1 ชื่อบริษัท : First TSDF's name <u>เบสเคอรี่ บิวส์ อีวัน จำกัด (มหาชน) (BWG Y)</u>	เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย ราชที่ 1 : Disposer's ID. <u>DIW-D-05627002</u>
ราชที่ 2 ชื่อบริษัท : Second TSDF's name _____	เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย ราชที่ 2 : Disposer's ID. _____

5)รายละเอียดของของเสียที่ขนส่งเคลื่อนย้าย :

[illegible]

รวมปริมาตรของเสียทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : Liquid _____ ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cu.m ของแข็ง : Solid _____ กิโลกรัม /ตัน : Kgs. /tons

6)การปฏิบัติที่มีลักษณะพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม Special handing Instructions and additional information

7) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุติดป้ายหรือฉลากอย่างเหมาะสมตรงตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ
Certification : I hereby declare that the contents of this consignment are accurately described and above and have been packed and labelled and are in proper condition for transported according to regulation.

ลงชื่อ : Generator's name _____ ลายเซ็น : Signature _____ วันที่ : Date _____ เดือน : Month _____ พ.ศ. : Year _____

2. ส่วนของผู้ขนส่งของเสีย : This section must be completed by the Transporter

1) ชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name นายเดชา วัฒน	2) ประเภทรถขนส่ง	รถรับส่ง, ลิฟต์เปิดท้ายรถบรรทุก
เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID DIW-T- 160600037	3) เลขทะเบียน	70-7169 ขอนแก่น
โทรศัพท์ : Phone _____ โทรสาร : Fax _____ฉุกเฉิน : Emergency _____		

4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ:

Transporter certification : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that the waste has been transported according to regulation.

โดยขนส่งจากจังหวัด : From _____ ไปยังจังหวัด : To _____ ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending _____ ชม./วัน : hours/day

ลงชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name _____ ลายเซ็น : Signature _____ วันที่ : Date _____ เดือน : Month _____ พ.ศ. : Year _____

3. ส่วนของผู้ประกอบการสถานเก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย : This section must be completed by TSDFs

1) ชื่อผู้รับกำจัด : TSDf's name	เทศบาลตำบลเมืองเก่า (เทศบาล) (MVG) จ. เชียงใหม่
สถานที่กำจัด : TSDf's address	140 หมู่ที่ 8 ตำบลเมืองเก่า อ.เมือง จ.เชียงใหม่
2) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด : TSDf's ID	DIW-D- 056200023
โทรศัพท์ : Phone	083-2734566
โทรสาร : Fax	
กรณีฉุกเฉิน : Emergency	083-2734566

3) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามปริมาณที่ระบุข้างต้นนี้ TSDF certification of arrival : I hereby declare that I have received the reference load.

ปริมาณที่รับเข้าจริง

และสามารถกำจัดของเสียที่รับมานี้ได้ภายในระยะเวลา : Treatment period _____ □ วัน : Day □ เดือน : Month □ ปี : Year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : Since the day that received waste

ลงชื่อผู้รับทำจัด : TSDf's name _____ลายเซ็น : Signature _____วันที่ : Date _____เดือน : Month _____พ.ศ. : Year _____

4) กรณีของเสียไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification ประเภทของเสีย : Type of waste _____ ปริมาณ : Quantity _____

การดำเนินงาน : Action taken ☐ ส่งคืน : Returned ☐ จัดประเภทใหม่ : Reclassified / รหัส : Waste ID _____ ☐ รับกำจัด : Accepted เหตุผล : Reason of action _____

วันที่ส่งคืน : Date returned ____/____/____ (วัน/เดือน/ปี : dd/mm/yy) หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสียที่ส่งกลับ : Returned manifest no. _____

ชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's name _____ลายเซ็นผู้ส่งคืน : TSDF's Signature _____

สำหรับโรงงานอุตสาหกรรมส่งให้หน่วยงานกำกับ (คู่ฉบับลำดับที่ 3)

สตท

บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด

บัตรชั่ง

399 ม.9 ต.เทพนิมิต อ.บึงสามัคคี จ.กำแพงเพชร 62210.

Tel. 055-741530

Print Date: 08/12/2566 10:07 AM

บัตรชั่งเลขที่	WT66-12-0081	ทะเบียนรถ	สบ.72-8545	ประเภทสินค้า	OUT
บริษัทที่ติดต่อ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด	สิ่งเจือปน	0.00 %	ระยะทาง	0 กม.
สินค้า	ขะทะทำลายนอกบริษัท	ความชื้น	0.00 %		

วนเข้า

วนออก

เวลาชั่งเข้า 08/12/2566 08:48:34

เวลาชั่งออก

08/12/2566 10:07:01

น้ำหนักชั่งเข้า (กก.)

10,150

น้ำหนักชั่งออก (กก.)

12,210

น้ำหนักสุทธิ (กก.)

2,060

หมายเหตุ รับวัสดุไม่ปนเปื้อน

ผู้ชั่ง

ผู้ขนส่ง/ผู้รับ

สตท

สตท

สตท

สตท

สตท

~~Hidden and/or E-Manifest~~

2. ส่วนของผู้ขนส่งของเสีย : This section must be completed by the Transporter

3. ส่วนของผู้ประกอบการสถานเก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย : This section must be completed by TSDFs

ສຳນວນນີ້ໄດ້ຖືກສ້າງຂຶ້ນໂດຍລະບົບອັດຕະໂນມັດ. ຖ້າທ່ານຕ້ອງການຂໍ້ມູນເພີ່ມເຕີມ, ຈົ່ງເຂົ້າເບິ່ງໜ້າ 2 ຂອງລາຍງານ.

จ้างเหมาขนส่งกำจัดขยะมูลฝอยและขยะทั่วไป (08/12/2566)





บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด
Kijp Sugar Kamphaengphet Co., Ltd.

บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด

399 หมู่ 9 ต.เทพนิมิต อ.บึงสามัคคี จ.กำแพงเพชร 62210 โทร.055-741530 Fax.055-718333

ที่ ทก ๕๕๖/2566

วันที่ 28 ธันวาคม พ.ศ. 2566

เรื่อง ขอนำส่งเงินจำขายขยะรีไซเคิล

เรียน ผู้อำนวยการโรงงานฯ

ตามที่ ทก 012/2566 ลงวันที่ 4 มกราคม 2566 โรงงานฯ ได้รับอนุมัติ ขายขยะรีไซเคิล ให้กับนางสฤณมา เดือนมอญเทียร

ซึ่งได้ให้ราคาสูงสุด บัดนี้ นางสฤณมา เดือนมอญเทียร ได้ซื้อขยะรีไซเคิล โดยมีรายละเอียดดังนี้

ว/ด/ป	รายการ	ราคา(กก.)ละ	จำนวน(กก.)	จำนวนเงิน	หมายเหตุ
28/12/2566	ถุงพลาสติก	3	1050	3,150.00	
	กระดาษลัง	3	80	240.00	
	กระดาษ A4	4	8	32.00	
	ขวดพลาสติกใส	8	33	264.00	
	พลาสติกกรอบ	2	33	66.00	
	กระดาษสี	2	76	152.00	
	ขวดแก้ว	1.5	44	66.00	
	พลาสติกสี	5	49	245.00	
	กระป๋องกาแฟ	4	160	640.00	
	กระป๋องเบียร์ ไลค์	25	2	50.00	
	พลาสติกเนื้อเนียน	2		-	
รวมเป็นเงิน				4,905.00	

จึงเรียนมาเพื่อทราบและขอนำเงินค่าขายขยะรีไซเคิล เป็นเงินจำนวน 4,905.00 สัปดาห์ร่อยห้าบาทถ้วน
ที่แนบมาด้วยชุดต่อไป

(นางสาวรุ่งนภา เขียนรักดี)

พนักงานธุรการ

ตรวจสอบโดย

(น.ส.สุภาวรรณ อะกะเรื่อน)

หัวหน้าแผนกธุรการ

ทวนสอบโดย

(ว่าที่ รต. อำนาจ วุพันธ์)

ผู้จัดการฝ่ายบุคคลและธุรการ

อนุมัติโดย

(นายอดิศักดิ์ ขอพุทธพิทักษ์)

ผู้อำนวยการโรงงานฯ

๑๘/๑๒/๖๖

ได้รับอนุมัติ

โด้ 2 โด้

กระดาษลัง ๓๐ + 6 + 5 + 8 = 49 โด้

กระดาษลังกรอบ 20 + 13 = 33 โด้

ขวดแก้ว 44 โด้

กระดาษ-ดำ 8 โด้

กระดาษสี 24 + 27 + 13 + 12 = 76 โด้

กระดาษสี 15 + 18 = 33 โด้

น้ำพลาสติก 245 กิโล

พ. อำนาจ วุพันธ์ นางสาว รุ่งนภา เขียนรักดี

บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด

บัตรรับ

399 ม.9 ต.เทพนิมิต อ.วังสะพุง จ.กำแพงเพชร 62210.

Tel. 055-741530

Print Date: 28/12/2566 09:50 AM

บัตรรับเลขที่ WT66-12-0804 ทะเบียนรถ ผศ 9258 แว. ประเภทสินค้า OUT
 บริษัทที่ติดต่อ น.ส. สุกดา เกื้อมงคลเตียร สิ่งเจือปน 0.00 % ระยะทาง 0 กม.
 สินค้า สินค้าในบริษัท (ขะริโซลิต ขาออก) ความชื้น 0.00 %

รถเข้า		รถออก	
เวลาซึ่งเข้า	28/12/2566 08:48:20	เวลาซึ่งออก	28/12/2566 09:50:02
		น้ำหนักซึ่งเข้า (กก.)	2,020
		น้ำหนักซึ่งออก (กก.)	2,650
		น้ำหนักซึ่งสุทธิ (กก.)	630

หมายเหตุ กล้วยาสติกและกระสอบ

ผู้รับ

ผู้ขนส่ง/ผู้รับ

บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด

บัตรรับ

399 ม.9 ต.เทพนิมิต อ.วังสะพุง จ.กำแพงเพชร 62210.

Tel. 055-741530

Print Date: 28/12/2566 09:55 AM

บัตรรับเลขที่ WT66-12-0806 ทะเบียนรถ บบ 8049 กพ. ประเภทสินค้า OUT
 บริษัทที่ติดต่อ น.ส. สุกดา เกื้อมงคลเตียร สิ่งเจือปน 0.00 % ระยะทาง 0 กม.
 สินค้า สินค้าในบริษัท (ขะริโซลิต ขาออก) ความชื้น 0.00 %

รถเข้า		รถออก	
เวลาซึ่งเข้า	28/12/2566 08:50:18	เวลาซึ่งออก	28/12/2566 09:54:56
		น้ำหนักซึ่งเข้า (กก.)	1,840
		น้ำหนักซึ่งออก (กก.)	2,000
		น้ำหนักซึ่งสุทธิ (กก.)	160

หมายเหตุ กระบุง

ผู้รับ

ผู้ขนส่ง/ผู้รับ

บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด

บัตรรับ

399 ม.9 ต.เทพนิมิต อ.วังสะพุง จ.กำแพงเพชร 62210.

Tel. 055-741530

Print Date: 28/12/2566 09:52 AM

บัตรรับเลขที่ WT66-12-0805 ทะเบียนรถ บพ 4018 แว. ประเภทสินค้า OUT
 บริษัทที่ติดต่อ น.ส. สุกดา เกื้อมงคลเตียร สิ่งเจือปน 0.00 % ระยะทาง 0 กม.
 สินค้า สินค้าในบริษัท (ขะริโซลิต ขาออก) ความชื้น 0.00 %

รถเข้า		รถออก	
เวลาซึ่งเข้า	28/12/2566 08:49:16	เวลาซึ่งออก	28/12/2566 09:52:07
		น้ำหนักซึ่งเข้า (กก.)	1,740
		น้ำหนักซึ่งออก (กก.)	2,160
		น้ำหนักซึ่งสุทธิ (กก.)	420

หมายเหตุ กล้วยาสติกและกระสอบ

ผู้รับ

ผู้ขนส่ง/ผู้รับ

บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด

บัตรรับ

399 ม.9 ต.เทพนิมิต อ.วังสะพุง จ.กำแพงเพชร 62210.

Tel. 055-741530

Print Date: 28/12/2566 10:23 AM

บัตรรับเลขที่ WT66-12-0810 ทะเบียนรถ บบ 8049 กพ. ประเภทสินค้า OUT
 บริษัทที่ติดต่อ น.ส. สุกดา เกื้อมงคลเตียร สิ่งเจือปน 0.00 % ระยะทาง 0 กม.
 สินค้า สินค้าในบริษัท (ขะริโซลิต ขาออก) ความชื้น 0.00 %

รถเข้า		รถออก	
เวลาซึ่งเข้า	28/12/2566 09:55:54	เวลาซึ่งออก	28/12/2566 10:23:20
		น้ำหนักซึ่งเข้า (กก.)	2,000
		น้ำหนักซึ่งออก (กก.)	2,080
		น้ำหนักซึ่งสุทธิ (กก.)	80

หมายเหตุ กระบุง

ผู้รับ

ผู้ขนส่ง/ผู้รับ

เอกสารแนบที่ 29

ตัวอย่างใบกำกับการขนส่งของเสีย (Manifest)

Manifest No. 66190117257

ใบกำกับการขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest)

1. ส่วนของผู้ก่อการขนส่งของเสีย: This section must be completed by the Generator

1) ชื่อ: Name บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด

2) เลขประจำตัวผู้ก่อการขนส่งของเสีย: Generator's ID: DIW-G-100-00000

สถานที่ก่อการ: Generator address เลขที่ 123 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110

โทรศัพท์: Phone 02-2545678 โทรสาร: Fax 02-2545679 กรณีฉุกเฉิน: Emergency 02-2545679

3) ผู้ขนส่งของเสีย: Transporter

รายชื่อ: First company name บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด

เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 1: Transporter's ID: DIW-T-00000000

รายชื่อ: Second company name บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด

เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 2: Transporter's ID: DIW-T-00000000

4) ผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย: Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)

รายชื่อ: First TSDF's name บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด

เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 1: Disposer's ID: DIW-D-00000000

รายชื่อ: Second TSDF's name บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด

เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 2: Disposer's ID: DIW-D-00000000

5) รายละเอียดของของเสียที่ขนส่ง: Details of waste transported

ลำดับ No.	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย Waste Code	ภาชนะบรรจุ Containers	ผู้ก่อการขนส่ง Generator	ผู้รับกำจัด Disposer
			จำนวน No. ชนิด Type	ปริมาณสุทธิโดยกรัม Quantity/Kgs.	ปริมาณสุทธิโดยกรัม Quantity/Kgs.
1	ของเสียอันตราย	15 02 03			

รวมปริมาณของเสียทั้งหมด: Total Quantity ของเหลว: Liquid ลิตร/ลูกบาศก์เมตร: Liters/cu.m ของแข็ง: Solid กิโลกรัม/ตัน: Kgs./tons

6) หมายเหตุพิเศษ: Special handling instructions and additional information

7) คำรับรอง: I hereby declare that the contents of this commitment are accurately described above and have been packed and labelled and are in proper condition for transport according to regulation.

ชื่อ: Generator's name ไทยพาณิชย์ จำกัด

ลายเซ็น: Signature วันที่: Date เดือน: Month ปี: Year

2. ส่วนของผู้ขนส่งของเสีย: This section must be completed by the Transporter

1) ชื่อผู้ขนส่ง: Transporter's name บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด

2) ประเภทของขนส่ง: 10 Full off Truck - 10 Full off Truck

เลขประจำตัวผู้ขนส่ง: Transporter's ID: DIW-T-00000000

3) เลขทะเบียน: 08-1134 0000

โทรศัพท์: Phone โทรสาร: Fax กรณีฉุกเฉิน: Emergency

4) คำรับรอง: I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above and that the waste has been transported according to regulation.

ชื่อ: Transporter's name ไทยพาณิชย์ จำกัด

ลายเซ็น: Signature วันที่: Date เดือน: Month ปี: Year

3. ส่วนของผู้ประกอบการขนถ่ายของเสีย: This section must be completed by TSDFs

1) ชื่อผู้รับกำจัด: TSDF's name บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด

2) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด: TSDF's ID: DIW-D-00000000

สถานที่กำจัด: TSDF's address เลขที่ 123 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110

โทรศัพท์: Phone โทรสาร: Fax กรณีฉุกเฉิน: Emergency

3) คำรับรอง: I hereby declare that I have received the reference load.

ปริมาณที่รับกำจัด: Quantity received

และสามารถกำจัดของเสียที่รับมาได้ตามระยะเวลา: Treatment period วัน: Day เดือน: Month ปี: Year นับจากวันที่ได้รับของเสีย: Since the day that received waste

ชื่อผู้รับกำจัด: TSDF's name ไทยพาณิชย์ จำกัด

ลายเซ็น: Signature วันที่: Date เดือน: Month ปี: Year

4) กรณีของเสียไม่ตรงตามที่แจ้ง: Discrepancy Notification ประเภทของเสีย: Type of waste ปริมาณ: Quantity

การดำเนินการ: Action taken ส่งคืน: Returned จัดการแยกใหม่: Reclassified / รหัส: Waste ID: ระบุสาเหตุ: Reason of action

วันที่ส่งคืน: Date returned (วันเดือนปี: dd/mm/yy) หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสียที่ส่งคืน: Returned manifest no.

ชื่อผู้แจ้ง: TSDF's name ไทยพาณิชย์ จำกัด

ลายเซ็น: Signature

เลขที่ใบกำกับการขนส่งของเสีย: 66190117257

เอกสารแสดงการจัดการ (Manifest Form)

ส่วนที่ 1 ผู้ก่อการขนส่ง

ชื่อผู้ก่อการขนส่ง: บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด

เลขทะเบียนโรงงาน: 00000000000000000000

สถานที่ตั้งโรงงาน: เลขที่ 123 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110

เบอร์โทรศัพท์: เลขที่ 123456789

ผู้ได้รับอนุญาตให้ขนส่งของเสีย: บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด

ชื่อผู้รับ: นายแพทย์ วิชาญ ใจดี

เลขทะเบียนใบอนุญาต: 00000000000000000000

โดยขนส่งจากจังหวัด: กรุงเทพมหานคร ไปยังจังหวัด: สระบุรี

ผู้รับดำเนินการ: บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด

สถานที่ตั้ง: เลขที่ 123 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110

เบอร์โทรศัพท์: เลขที่ 123456789

รายละเอียดของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว: รายละเอียดของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว: รายละเอียดของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	รหัสประเภท หรือชนิด	ภาชนะบรรจุ	ปริมาณ (ตัน)
			จำนวน ชนิด	
1	วัสดุเหลือใช้	00000000	20 ถุงบิ๊กแบ็ก	0.0000

รวมปริมาณทั้งหมด: ของเหลว 0.0000 ตัน แล้วยัง 0.0000 ตัน ของแข็งทั้งหมด 0.0000 ตัน

[] น้ำหนักสุทธิจริง [] น้ำหนักประมาณการ

ข้อควรระวังหรือคำแนะนำ: ข้อควรระวังหรือคำแนะนำ: ข้อควรระวังหรือคำแนะนำ

คำรับรอง: ข้าพเจ้าขอรับรองว่าสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามที่ระบุข้างต้น

ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม

และจะขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ

ลงชื่อผู้ก่อการขนส่ง: นายแพทย์ วิชาญ ใจดี วันที่: 22/11/66

ส่วนที่ 2 รายละเอียดการขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

คำรับรอง: ข้าพเจ้าขอรับรองว่าสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามที่ระบุข้างต้น

ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม

และจะขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ

ลงชื่อผู้รับดำเนินการ: นายแพทย์ วิชาญ ใจดี วันที่: 22/11/66

ส่วนที่ 3 ผู้รับดำเนินการ

ชื่อผู้รับดำเนินการ: บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด

เลขทะเบียนโรงงาน (ถ้ามี): 00000000000000000000

ส่วนที่ 4/1

คำรับรอง: ข้าพเจ้าขอรับรองว่าสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามที่ระบุข้างต้น

ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม

และจะขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ

ลงชื่อผู้รับดำเนินการ: นายแพทย์ วิชาญ ใจดี วันที่: 22/11/66

ส่วนที่ 4/2

คำรับรอง: ข้าพเจ้าขอรับรองว่าสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามที่ระบุข้างต้น

ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม

และจะขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ

ลงชื่อผู้รับดำเนินการ: นายแพทย์ วิชาญ ใจดี วันที่: 22/11/66

ส่วนที่ 4/3

คำรับรอง: ข้าพเจ้าขอรับรองว่าสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามที่ระบุข้างต้น

ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม

และจะขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ

ลงชื่อผู้รับดำเนินการ: นายแพทย์ วิชาญ ใจดี วันที่: 22/11/66

ส่วนที่ 4/4

คำรับรอง: ข้าพเจ้าขอรับรองว่าสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามที่ระบุข้างต้น

ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม

และจะขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ

ลงชื่อผู้รับดำเนินการ: นายแพทย์ วิชาญ ใจดี วันที่: 22/11/66

บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด
เลขที่ 399 หมู่ 9 ต.เทพนิมิต อ.บึงสามัคคี
จ.กำแพงเพชร 62210

บัตรชั่ง

บัตรชั่งเลขที่ 2023-0001-1821 ทะเบียนรถ กท.69-3334/4021 ประเภทสินค้า สินค้าออก

บริษัทที่ติดต่อ บริษัท เมตเตอร์ เวสต์ กรีน จำกัด
สินค้า ขยะทำลายนอกบริษัท

รถเข้า		รถออก	
วันเวลาชั่งเข้า	27/11/2566 09:50:14	วันเวลาชั่งออก	27/11/2566 10:38:06
น้ำหนักชั่งเข้า	21,100 กก.	น้ำหนักชั่งเข้า	21,100 กก.
		น้ำหนักชั่งออก	24,560 กก.
		น้ำหนักสุทธิ	3,460 กก.

หมายเหตุ รับวัสดุป้อนเบียน

บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด
เลขที่ 399 หมู่ 9 ต.เทพนิมิต อ.บึงสามัคคี
จ.กำแพงเพชร 62210

บัตรชั่ง
14 กก. 73-11-2/40 จว. (401)
หน้าปัด 3-106--8/49 กม. (494)

บัตรชั่ง

บัตรชั่งเลขที่ 2023-0001-1822 ทะเบียนรถ กท.69-3334/4021 ประเภทสินค้า สินค้าออก

บริษัทที่ติดต่อ บริษัท เมตเตอร์ เวสต์ กรีน จำกัด
สินค้า ขยะทำลายนอกบริษัท

รถเข้า		รถออก	
วันเวลาชั่งเข้า	27/11/2566 10:39:57	วันเวลาชั่งออก	27/11/2566 11:31:25
น้ำหนักชั่งเข้า	24,560 กก.	น้ำหนักชั่งเข้า	24,560 กก.
		น้ำหนักชั่งออก	29,050 กก.
		น้ำหนักสุทธิ	4,490 กก.

หมายเหตุ รับวัสดุป้อนเบียน(ไซแก้ว)

ส่วนที่ ๑ ผู้กล่าวเปิด

เลขทะเบียนโรงงาน : ๑๐๖๒๐๐๐๐๑๒๕๕๖๒

กองปราบปราม จ.หวัดจันทบุรี โทร.๒๕๖๐

เบอร์โทรติดต่อจากเจ้า :

การประเมินค่าใช้
การประเมินค่าใช้

ได้ระดมทุนประมาณ :

អាសយដ្ឋានប្រចាំថ្ងៃ (ទំនិញ) : ២០៥៩០៣០២២០០០

เบญจพรพิศมัย

รายละเอียดของข้อปฏิบัติการหรือวิธีที่ไม่ใช่แล้ว ที่พบได้ :

ใบกำกับการขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest)

1. ส่วนของผู้ก่อการเปิดของเสีย : This section must be completed by the Generator

5) วัตถุประสงค์ของงาน : วัตถุประสงค์ของงาน			ภาพประกอบ : Containers	ผู้จัดทำ : Generator	ผู้รับทำ : Dispose
--	--	--	------------------------	----------------------	--------------------

ชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's name _____, ลายเซ็นผู้ส่งคืน : TSDF's Signature _____

บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด

บัตรรับ

399 ม.9 ต.เทพนิมิต อ.เมืองน่าน จ.กำแพงเพชร 62210.

Tel. 055-741530

Print Date: 08/12/2566 10:07 AM

บัตรรับเลขที่ WT66-12-0081 ทะเบียนรถ คบ.72-8545 ประเภทสินค้า OUT
บริษัทที่ติดต่อ บริษัท เบคเกอร์ เวสต์ กรีน จำกัด สิ่งเจือปน 0.00 % ระยะเวลา 0 ชม.
สินค้า ขยะทำถ่านแอมโมเนียม ความชื้น 0.00 %

วันที่	เวลาเข้า	เวลาออก	ปริมาณ
08/12/2566	08:48:34	10:07:01	
			น้ำหนักสิ่งเข้า (กก.) 10,150
			น้ำหนักสิ่งออก (กก.) 12,210
			น้ำหนักสิ่งสุทธิ (กก.) 2,060

หมายเหตุ รับวัตถุไม่ปนเปื้อน

บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด

บัตรรับ

399 ม.9 ต.เทพนิมิต อ.เมืองน่าน จ.กำแพงเพชร 62210.

Tel. 055-741530

Print Date: 08/12/2566 10:03 AM

บัตรรับเลขที่ WT66-12-0079 ทะเบียนรถ ขก.70-7169 ประเภทสินค้า OUT
บริษัทที่ติดต่อ บริษัท เบคเกอร์ เวสต์ กรีน จำกัด สิ่งเจือปน 0.00 % ระยะเวลา 0 ชม.
สินค้า ขยะทำถ่านแอมโมเนียม ความชื้น 0.00 %

วันที่	เวลาเข้า	เวลาออก	ปริมาณ
08/12/2566	08:42:05	10:01:14	
			น้ำหนักสิ่งเข้า (กก.) 10,280
			น้ำหนักสิ่งออก (กก.) 13,060
			น้ำหนักสิ่งสุทธิ (กก.) 2,780

หมายเหตุ รับวัตถุไม่ปนเปื้อน

หมายเลขใบแจ้งการขนส่งของเสีย : Manifest No. 661911206153

ใบแจ้งการขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest)

1. ส่วนของผู้ก่อมลพิษของเสีย : This section must be completed by the Generator

1) ชื่อ : บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด 2) เลขประจำตัวผู้ก่อมลพิษของเสีย : Generator's ID : DIW-G-119500020
สถานที่เกิด : อ.เมืองน่าน จ.น่าน สถานที่เกิด : อ.เมืองน่าน จ.น่าน โทรศัพท์ : Phone 055-714-500 โทรสาร : Fax : กรณีฉุกเฉิน : Emergency 055-714-500

3) ผู้ขนส่งของเสีย : Transporter
รายชื่อ 1 ชื่อบริษัท : First company name : บริษัท เบคเกอร์ เวสต์ กรีน จำกัด เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 1 : Transporter's ID : DIW-T-05030740

รายชื่อ 2 ชื่อบริษัท : Second company name : บริษัท เบคเกอร์ เวสต์ กรีน จำกัด เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 2 : Transporter's ID : DIW-T-156400014

4) ผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)
รายชื่อ 1 ชื่อบริษัท : First TSDF's name : บริษัท เบคเกอร์ เวสต์ กรีน จำกัด (มหาชน) เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 1 : Disposer's ID : DIW-D-054200020

รายชื่อ 2 ชื่อบริษัท : Second TSDF's name : เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 2 : Disposer's ID :

5) รายละเอียดของของเสียที่ขนส่ง :
ลำดับ No. รายละเอียด Description รหัสของเสีย Waste Code ภาชนะบรรจุ : Containers จำนวน No. ชนิด Type ผู้ก่อมลพิษ : Generator ปริมาณสุทธิ/กิโลกรัม Quantity/Kgs. ผู้รับกำจัด : Disposer ปริมาณสุทธิ/กิโลกรัม Quantity/Kgs.

1 (ของ) ของเหลวไม่ปนเปื้อน 19 12 12

รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : Liquid ลิตร/คิวบิคเมตร : Liters/cu.m ของแข็ง : Solid กิโลกรัม / ตัน : Kgs. / tons

6) การปฏิบัติที่ผิดปกติเพิ่มเติม และข้อมูลเพิ่มเติม Special handling instructions and additional information

7) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ได้ส่งมอบของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุและติดป้ายกำกับของเสียอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมายของประเทศไทย
Certification : I hereby declare that the contents of this consignment are accurately described and above and have been packed and labelled and are in proper condition for transportation according to regulation.

ชื่อ : Generator's name : นาย : Signature : วันที่ : Date : เดือน : Month : ปี : Year :

2. ส่วนของผู้ขนส่งของเสีย : This section must be completed by the Transporter

1) ชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name : บริษัท เบคเกอร์ เวสต์ กรีน จำกัด เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID : DIW-T-156400014

โทรศัพท์ : Phone : โทรสาร : Fax : กรณีฉุกเฉิน : Emergency

4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายของประเทศไทย
Transporter certification : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that the waste has been transported according to regulation.

ชื่อ : Transporter's name : นาย : Signature : วันที่ : Date : เดือน : Month : ปี : Year :

3. ส่วนของผู้ประกอบการบำบัดและกำจัดของเสีย : This section must be completed by TSDFs

1) ชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name : บริษัท เบคเกอร์ เวสต์ กรีน จำกัด (มหาชน) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด : TSDF's ID : DIW-D-054200020

สถานที่กำจัด : TSDF's address : เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย : DIW-T-156400014 โทรศัพท์ : Phone : โทรสาร : Fax : กรณีฉุกเฉิน : Emergency

3) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ได้รับวัตถุที่ไม่ปนเปื้อนปริมาณตามที่ระบุข้างต้น TSDF certification of arrival : I hereby certify that I have received the reference load. ปริมาณที่รับกำจัด : ปริมาณที่รับกำจัด

และสามารถกำจัดของเสียได้ตามระยะเวลา : Treatment period : วัน : Day : เดือน : Month : ปี : Year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : Since the day that received waste

ชื่อ : TSDF's name : นาย : Signature : วันที่ : Date : เดือน : Month : ปี : Year :

4) กรณีของเสียไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification ประเภทของเสีย : Type of waste ปริมาณ : Quantity

การดำเนินการ : Action taken : ส่งคืน : Returned : จัดประเภทใหม่ : Reclassified : รหัส : Waste ID : รับกำจัด : Accepted : เหตุผล : Reason of action

วันที่ส่งคืน : Date returned : วันที่ : Date : เดือน : Month : ปี : Year

ชื่อ : TSDF's name : นาย : Signature : วันที่ : Date : เดือน : Month : ปี : Year :

1/1

หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสีย : Manifest No. 661961021096

ใบกำกับการขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest)

1. ส่วนของผู้ก่อกำเริบของเสีย : This section must be completed by the Generator

1) ชื่อ : Name บริษัท บิโกล จำกัด

2) เลขประจำตัวผู้ก่อกำเริบของเสีย : Generator's ID DIW-G-149500028

สถานที่เกิดกำเริบ : Generator address ถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110

โทรศัพท์ : Phone 02-26220952 โทรสาร : Fax 02-26221853 กรณีฉุกเฉิน : Emergency 02-26220952

3) ผู้ขนส่งของเสีย : Transporter

รายชื่อ 1 ชื่อบริษัท : First company name บริษัท บิโกล จำกัด

เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 1 : Transporter's ID DIW-T-056296740

รายชื่อ 2 ชื่อบริษัท : Second company name บริษัท บิโกล จำกัด

เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 2 : Transporter's ID DIW-T-056296740

4) ผู้รวบรวม ขน บำบัด และกำจัดของเสีย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)

รายชื่อ 1 ชื่อบริษัท : First TSDF's name บริษัท บิโกล จำกัด

เลขประจำตัวผู้รวบรวม ขน บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 1 : Disposer's ID DIW-D-066200011

รายชื่อ 2 ชื่อบริษัท : Second TSDF's name บริษัท บิโกล จำกัด

เลขประจำตัวผู้รวบรวม ขน บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 2 : Disposer's ID DIW-D-066200011

5) รายละเอียดของของเสียที่ขนส่ง : รายการ :

ลำดับ No.	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย Waste Code	ภาชนะบรรจุ : Containers จำนวน No.	ชนิด Type	ผู้ก่อกำเริบ : Generator ปริมาณสุทธิ/กิโลกรัม Quantity/Kgs.	ผู้รับกำจัด : Disposer ปริมาณสุทธิ/กิโลกรัม Quantity/Kgs.
1	(ขม.) วัสดุแผ่นโฟม	15 02 02				
2	(ขม.) ภาชนะพลาสติก	13 01 13				
3	(ขม.) ขยะ	07 06 08				

รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : Liquid ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cu.m ของแข็ง : Solid กิโลกรัม / ตัน : Kgs./tons

6) การปฏิบัติพิเศษเฉพาะพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม Special handling Instructions and additional information

7) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ได้ส่งมอบของเสียตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุติดป้ายหรือฉลากอย่างเหมาะสมตามที่กำหนดตามกฎหมายทุกประการ
Certification : I hereby declare that the contents of this consignment are accurately described and have been packed and labelled and are in proper condition for transported according to regulation.

ลงชื่อ : Generator's name ลงนาม : Signature วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

2. ส่วนของผู้ขนส่งของเสีย : This section must be completed by the Transporter

1) ชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name บริษัท บิโกล จำกัด

2) ประเภทของขนส่ง 10 Roll off Truck - 4x2, 10 Roll off Truck

เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID DIW-T-056296740

3) เลขทะเบียน 79-4730 กรุงเทพมหานคร

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ได้รับของเสียตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดตามกฎหมายทุกประการ
Transporter certification : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that the waste has been transported according to regulation.

โดยขนส่งจากถึงรถ : From ไปยังถึงรถ : To ระยะเวลา : Time spending ชม./วัน : hours/day

ลงชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name ลงนาม : Signature วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

3. ส่วนของผู้ประกอบการสถานที่รวบรวม ขน บำบัด และกำจัดของเสีย : This section must be completed by TSDFs

1) ชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name บริษัท บิโกล จำกัด

2) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด : TSDF's ID DIW-D-066200011

สถานที่กำจัด : TSDF's address เลขที่ 149 หมู่ 10 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110

โทรศัพท์ : Phone 02-26221853 โทรสาร : Fax 02-26220952 กรณีฉุกเฉิน : Emergency 02-26220952

3) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ได้รับของเสียตามที่ระบุข้างต้นนี้ TSDF certification of arrival : I hereby declare that I have received the reference load. ปริมาณที่รับกำจัด

และสามารถกำจัดของเสียที่รับมานี้ได้ตามระยะเวลา : Treatment period วัน : Day เดือน : Month ปี : Year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : Since the day that received waste

ลงชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name ลงนาม : Signature วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

4) กรณีของเสียไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification ประเภทของเสีย : Type of waste ปริมาณ : Quantity

การดำเนินการ : Action taken ส่งคืน : Returned จัดประเภทใหม่ : Reclassified / รหัส : Waste ID รับกำจัด : Accepted เหตุผล : Reason of action

วันที่ส่งคืน : Date returned (วัน/เดือน/ปี : dd/mm/yy) หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสียที่ส่งกลับ : Returned manifest no.

ชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's name ลงนาม : Signature

1/1

หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสีย : Manifest No. 661961021096

ใบกำกับการขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest)

1. ส่วนของผู้ก่อกำเริบของเสีย : This section must be completed by the Generator

1) ชื่อ : Name บริษัท บิโกล จำกัด

2) เลขประจำตัวผู้ก่อกำเริบของเสีย : Generator's ID DIW-G-149500028

สถานที่เกิดกำเริบ : Generator address ถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110

โทรศัพท์ : Phone 02-26220952 โทรสาร : Fax 02-26221853 กรณีฉุกเฉิน : Emergency 02-26220952

3) ผู้ขนส่งของเสีย : Transporter

รายชื่อ 1 ชื่อบริษัท : First company name บริษัท บิโกล จำกัด

เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 1 : Transporter's ID DIW-T-056296740

รายชื่อ 2 ชื่อบริษัท : Second company name บริษัท บิโกล จำกัด

เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 2 : Transporter's ID DIW-T-056296740

4) ผู้รวบรวม ขน บำบัด และกำจัดของเสีย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)

รายชื่อ 1 ชื่อบริษัท : First TSDF's name บริษัท บิโกล จำกัด

เลขประจำตัวผู้รวบรวม ขน บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 1 : Disposer's ID DIW-D-066200011

รายชื่อ 2 ชื่อบริษัท : Second TSDF's name บริษัท บิโกล จำกัด

เลขประจำตัวผู้รวบรวม ขน บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 2 : Disposer's ID DIW-D-066200011

5) รายละเอียดของของเสียที่ขนส่ง : รายการ :

ลำดับ No.	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย Waste Code	ภาชนะบรรจุ : Containers จำนวน No.	ชนิด Type	ผู้ก่อกำเริบ : Generator ปริมาณสุทธิ/กิโลกรัม Quantity/Kgs.	ผู้รับกำจัด : Disposer ปริมาณสุทธิ/กิโลกรัม Quantity/Kgs.
1	(ขม.) วัสดุแผ่นโฟม	15 02 02				
2	(ขม.) ภาชนะพลาสติก	13 01 13				
3	(ขม.) ขยะ	07 06 08				

รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : Liquid ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cu.m ของแข็ง : Solid กิโลกรัม / ตัน : Kgs./tons

6) การปฏิบัติพิเศษเฉพาะพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม Special handling Instructions and additional information

7) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ได้ส่งมอบของเสียตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุติดป้ายหรือฉลากอย่างเหมาะสมตามที่กำหนดตามกฎหมายทุกประการ
Certification : I hereby declare that the contents of this consignment are accurately described and are in proper condition for transported according to regulation.

ลงชื่อ : Generator's name ลงนาม : Signature วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

2. ส่วนของผู้ขนส่งของเสีย : This section must be completed by the Transporter

1) ชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name บริษัท บิโกล จำกัด

2) ประเภทของขนส่ง 10 Roll off Truck - 4x2, 10 Roll off Truck

เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID DIW-T-056296740

3) เลขทะเบียน 79-4730 กรุงเทพมหานคร

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ได้รับของเสียตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดตามกฎหมายทุกประการ
Transporter certification : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that the waste has been transported according to regulation.

โดยขนส่งจากถึงรถ : From ไปยังถึงรถ : To ระยะเวลา : Time spending ชม./วัน : hours/day

ลงชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name ลงนาม : Signature วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

3. ส่วนของผู้ประกอบการสถานที่รวบรวม ขน บำบัด และกำจัดของเสีย : This section must be completed by TSDFs

1) ชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name บริษัท บิโกล จำกัด

2) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด : TSDF's ID DIW-D-066200011

สถานที่กำจัด : TSDF's address เลขที่ 149 หมู่ 10 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110

โทรศัพท์ : Phone 02-26221853 โทรสาร : Fax 02-26220952 กรณีฉุกเฉิน : Emergency 02-26220952

3) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ได้รับของเสียตามที่ระบุข้างต้นนี้ TSDF certification of arrival : I hereby declare that I have received the reference load. ปริมาณที่รับกำจัด

และสามารถกำจัดของเสียที่รับมานี้ได้ตามระยะเวลา : Treatment period วัน : Day เดือน : Month ปี : Year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : Since the day that received waste

ลงชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name ลงนาม : Signature วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

4) กรณีของเสียไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification ประเภทของเสีย : Type of waste ปริมาณ : Quantity

การดำเนินการ : Action taken ส่งคืน : Returned จัดประเภทใหม่ : Reclassified / รหัส : Waste ID รับกำจัด : Accepted เหตุผล : Reason of action

วันที่ส่งคืน : Date returned (วัน/เดือน/ปี : dd/mm/yy) หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสียที่ส่งกลับ : Returned manifest no.

ชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's name ลงนาม : Signature

หมายเหตุ: ใบกำกับการณ์ขนส่งของเสียอันตราย : Manifest No. 000000 ใบกำกับการณ์ขนส่งของเสียอันตราย (Uniform Hazardous Waste Manifest)							
1. ส่วนของผู้ก่อการเกิดของเสียอันตราย : This section must be completed by the Generator							
1) ชื่อ : name.....		2) เลขประจำตัวผู้ก่อการเกิดของเสียอันตราย : Generator's ID.....					
สถานที่เกิด : Generator address.....		โทรศัพท์ : Phone..... โทรสาร : Fax..... กรณีฉุกเฉิน : Emergency.....					
3) ผู้ขนส่งของเสียอันตราย : Transporter							
รายชื่อ 1 ชื่อบริษัท : First company name.....		เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสียอันตราย รายที่ 1 : Transporter's ID.....					
รายชื่อ 2 ชื่อบริษัท : Second company name.....		เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสียอันตราย รายที่ 2 : Transporter's ID.....					
4) ผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)							
รายชื่อ 1 ชื่อบริษัท : First TSDF's name.....		เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รายที่ 1 : Disposer's ID.....					
รายชื่อ 2 ชื่อบริษัท : Second TSDF's name.....		เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รายที่ 2 : Disposer's ID.....					
5) รายละเอียดของเสียอันตรายที่ขนส่งเคลื่อนย้าย :							
ลำดับ	รายละเอียด	รหัสของเสีย	หมวดของเสียที่ไม่ใช่แล้ว	ภาษาบรรจุ : Containers	ปริมาณบรรจุ : Quantity	หน่วยน้ำหนัก	รายละเอียดเพิ่มเติม :
No.	(Description)	อันตราย : Waste ID	ของเหลว : Liquid	ชื่อ	จำนวน : No.	ชนิด : Type	Additional information
1	กากของเสียอันตราย	10	ของแข็ง	ถัง	37	kg	
รวมปริมาณของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : liquid..... ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cum ของแข็ง : solid..... กิโลกรัม / ตัน : Kgs/tons							
6) การปฏิบัติที่มีลักษณะพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม Special handling instructions and additional information							
7) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุหีบห่ออย่างเหมาะสมตรงตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : Generator Certificate : I hereby declare that the contents of this consignment are accurately described above and have been packed and labeled and are in proper condition for transport according to regulation ชื่อ : Generator's name..... ลายเซ็น : Signature..... วันที่ : Date..... เดือน : Month..... พ.ศ. : Year.....							
2. ส่วนของผู้ขนส่งของเสียอันตราย : This section must be completed by the Transporter							
1) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name.....		2) พาหนะที่ใช้ <input type="checkbox"/> รถบรรทุก <input type="checkbox"/> รถไฟ <input type="checkbox"/> เรือ <input type="checkbox"/> เครื่องบิน					
เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID.....		3) เลขทะเบียน					
โทรศัพท์ : Phone..... โทรสาร : Fax..... กรณีฉุกเฉิน : Emergency.....		พาหนะ : Vehicle ID					
4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ Transporter Certificate : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that waste has been transported according to regulations. โดยขนส่งจากจังหวัด : From..... ไปยังจังหวัด : To..... ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending..... ชม./วัน : hours/day ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name..... ลายเซ็น : Signature..... วันที่ : Date..... เดือน : Month..... พ.ศ. : Year.....							
5) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 2 : Transporter's name.....		6) พาหนะที่ใช้ <input type="checkbox"/> รถบรรทุก <input type="checkbox"/> รถไฟ <input type="checkbox"/> เรือ <input type="checkbox"/> เครื่องบิน					
เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID.....		7) เลขทะเบียน					
โทรศัพท์ : Phone..... โทรสาร : Fax..... กรณีฉุกเฉิน : Emergency.....		พาหนะ : Vehicle ID					
8) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ Transporter Certificate : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that waste has been transported according to regulations. โดยขนส่งจากจังหวัด : From..... ไปยังจังหวัด : To..... ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending..... ชม./วัน : hours/day ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 2 : Transporter's name..... ลายเซ็น : Signature..... วันที่ : Date..... เดือน : Month..... พ.ศ. : Year.....							
3. ส่วนของผู้ประกอบการสถานที่เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : This Section must be completed by TSDFs							
1) ชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name.....		2) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด : TSDF's ID.....					
สถานที่กำจัด : TSDF's address.....		โทรศัพท์ : Phone..... โทรสาร : Fax..... กรณีฉุกเฉิน : Emergency.....					
3) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามปริมาณที่ระบุข้างต้น TSDF certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load. และสามารถกำจัดของเสียที่รับมาได้ตามระยะเวลา : Treatment period..... <input type="checkbox"/> วัน : day <input type="checkbox"/> เดือน : month <input type="checkbox"/> ปี : Year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : since the day that received waste ชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name..... ลายเซ็น : Signature..... วันที่ : Date..... เดือน : Month..... พ.ศ. : Year.....							
4) กรณีของเสียอันตรายไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification ประเภทของเสียอันตราย : Type of waste..... ปริมาณ : Quantity..... การดำเนินการ : Action taken <input type="checkbox"/> ส่งคืน <input type="checkbox"/> จัดประเภทใหม่ : Reclassified / รหัส : waste ID..... <input type="checkbox"/> รับกำจัด : Accepted เหตุผล : Reason of action..... วันที่ส่งคืน : Date returned :/..../.. (วัน/เดือน/ปี : dd / mm / yy) หมายเลขใบกำกับการณ์ขนส่งของเสียอันตรายที่ส่งกลับ : Returned manifest no..... ชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's name..... ลายเซ็นผู้ส่งคืน : TSDF's Signature.....							

ฉบับที่ 1 (ต้นฉบับ) หน่วยงานกำกับดูแล

ฉบับที่ 2 ผู้ก่อกำเนิดของเสีย

ฉบับที่ 3 หน่วยงานกำกับดูแล

ฉบับที่ 4 ผู้ขนส่งของเสีย

ฉบับที่ 5 ผู้ประกอบการสถานที่เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย

ฉบับที่ 6 ผู้ก่อกำเนิดของเสีย

หมายเลขใบกำกับการณ์ขนส่งของเสีย : Manifest No

หมายเลขใบกำกับการณ์ขนส่งของเสียอันตราย : Manifest No. 000000 ใบกำกับการณ์ขนส่งของเสียอันตราย (Uniform Hazardous Waste Manifest)							
1. ส่วนของผู้ก่อการเกิดของเสียอันตราย : This section must be completed by the Generator							
1) ชื่อ : name.....		2) เลขประจำตัวผู้ก่อการเกิดของเสียอันตราย : Generator's ID.....					
สถานที่เกิด : Generator address.....		โทรศัพท์ : Phone..... โทรสาร : Fax..... กรณีฉุกเฉิน : Emergency.....					
3) ผู้ขนส่งของเสียอันตราย : Transporter							
รายชื่อ 1 ชื่อบริษัท : First company name.....		เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสียอันตราย รายที่ 1 : Transporter's ID.....					
รายชื่อ 2 ชื่อบริษัท : Second company name.....		เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสียอันตราย รายที่ 2 : Transporter's ID.....					
4) ผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)							
รายชื่อ 1 ชื่อบริษัท : First TSDF's name.....		เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รายที่ 1 : Disposer's ID.....					
รายชื่อ 2 ชื่อบริษัท : Second TSDF's name.....		เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รายที่ 2 : Disposer's ID.....					
5) รายละเอียดของเสียอันตรายที่ขนส่งเคลื่อนย้าย :							
ลำดับ	รายละเอียด	รหัสของเสีย	หมวดของเสียที่ไม่ใช่แล้ว	ภาษาบรรจุ : Containers	ปริมาณบรรจุ : Quantity	หน่วยน้ำหนัก	รายละเอียดเพิ่มเติม :
No.	(Description)	อันตราย : Waste ID	ของเหลว : Liquid	ชื่อ	จำนวน : No.	ชนิด : Type	Additional information
รวมปริมาณของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : liquid..... ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cum ของแข็ง : solid..... กิโลกรัม / ตัน : Kgs/tons							
6) การปฏิบัติที่มีลักษณะพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม Special handling instructions and additional information							
7) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุหีบห่ออย่างเหมาะสมตรงตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : Generator Certificate : I hereby declare that the contents of this consignment are accurately described above and have been packed and labeled and are in proper condition for transport according to regulation ชื่อ : Generator's name..... ลายเซ็น : Signature..... วันที่ : Date..... เดือน : Month..... พ.ศ. : Year.....							
2. ส่วนของผู้ขนส่งของเสียอันตราย : This section must be completed by the Transporter							
1) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name.....		2) พาหนะที่ใช้ <input type="checkbox"/> รถบรรทุก <input type="checkbox"/> รถไฟ <input type="checkbox"/> เรือ <input type="checkbox"/> เครื่องบิน					
เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID.....		3) เลขทะเบียน					
โทรศัพท์ : Phone..... โทรสาร : Fax..... กรณีฉุกเฉิน : Emergency.....		พาหนะ : Vehicle ID					
4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ Transporter Certificate : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that waste has been transported according to regulations. โดยขนส่งจากจังหวัด : From..... ไปยังจังหวัด : To..... ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending..... ชม./วัน : hours/day ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name..... ลายเซ็น : Signature..... วันที่ : Date..... เดือน : Month..... พ.ศ. : Year.....							
5) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 2 : Transporter's name.....		6) พาหนะที่ใช้ <input type="checkbox"/> รถบรรทุก <input type="checkbox"/> รถไฟ <input type="checkbox"/> เรือ <input type="checkbox"/> เครื่องบิน					
เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID.....		7) เลขทะเบียน					
โทรศัพท์ : Phone..... โทรสาร : Fax..... กรณีฉุกเฉิน : Emergency.....		พาหนะ : Vehicle ID					
8) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ Transporter Certificate : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that waste has been transported according to regulations. โดยขนส่งจากจังหวัด : From..... ไปยังจังหวัด : To..... ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending..... ชม./วัน : hours/day ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 2 : Transporter's name..... ลายเซ็น : Signature..... วันที่ : Date..... เดือน : Month..... พ.ศ. : Year.....							
3. ส่วนของผู้ประกอบการสถานที่เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : This Section must be completed by TSDFs							
1) ชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name.....		2) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด : TSDF's ID.....					
สถานที่กำจัด : TSDF's address.....		โทรศัพท์ : Phone..... โทรสาร : Fax..... กรณีฉุกเฉิน : Emergency.....					
3) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามปริมาณที่ระบุข้างต้น TSDF certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load. และสามารถกำจัดของเสียที่รับมาได้ตามระยะเวลา : treatment period..... <input type="checkbox"/> วัน : day <input type="checkbox"/> เดือน : month <input type="checkbox"/> ปี : Year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : since the day that received waste ชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name..... ลายเซ็น : Signature..... วันที่ : Date..... เดือน : Month..... พ.ศ. : Year.....							
4) กรณีของเสียอันตรายไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification ประเภทของเสียอันตราย : Type of waste..... ปริมาณ : Quantity..... การดำเนินการ : Action taken <input type="checkbox"/> ส่งคืน <input type="checkbox"/> จัดประเภทใหม่ : Reclassified / รหัส : waste ID..... <input type="checkbox"/> รับกำจัด : Accepted เหตุผล : Reason of action..... วันที่ส่งคืน : Date returned :/..../.. (วัน/เดือน/ปี : dd / mm / yy) หมายเลขใบกำกับการณ์ขนส่งของเสียอันตรายที่ส่งกลับ : Returned manifest no..... ชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's name..... ลายเซ็นผู้ส่งคืน : TSDF's Signature.....							

ฉบับที่ 1 (ต้นฉบับ) หน่วยงานกำกับดูแล

ฉบับที่ 2 ผู้ก่อกำเนิดของเสีย

ฉบับที่ 3 หน่วยงานกำกับดูแล

ฉบับที่ 4 ผู้ขนส่งของเสีย

ฉบับที่ 5 ผู้ประกอบการสถานที่เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย

ฉบับที่ 6 ผู้ก่อกำเนิดของเสีย

หมายเลขใบกำกับการณ์ขนส่งของเสีย : Manifest No

บันทึกการตรวจรับ-จ่ายน้ำมันเก่าใช้แล้ว

วันที่ 17 พ.ค.

ลำดับที่	ผลการตรวจนับ		
	น้ำมัน	น้ำผสม	หมายเหตุ
1	1		
2	1		
3	1		
4	1		
5	1		
6	1		
7	1		
8	1		
9	1		
10	1		
11	1		
12	1		
13	1		
14	1		
15	1		
16	1		
17	1		
18	1		
19	1		
20	1		
รวม(ลิตร)			

ลำดับที่	ผลการตรวจนับ		
	น้ำมัน	น้ำผสม	หมายเหตุ
21	1		
22	1		
23	1		
24	1		
25	1		
26	1		
27	1		
28	1		
29	1		
30	1		
31	1		
32	1		
33	1		
34	1		
35	1		
36			
37			ใส่ถัง 120 ลิตร
38			ใส่ถัง 16 ลิตร
39			ใส่ถัง 16 ลิตร
40			ใส่ถัง 16 ลิตร
รวม(ลิตร)			

	ลงชื่อคณะกรรมการผู้ตรวจ		คำนำ	ไม่คำนำ	ลายเซ็น
1	นางสาวอภิญญา	หิบนว			
2	นางสาววราณี	โปร่งทราย			
3	นายทศพร	นามจันทร์			
4	นางสาวปริศนา	หลอญะ			
5	นางสาวศุภาวรรณ	อะกะเรียน			

ลงชื่อผู้ตรวจรับน้ำมันเก่าใช้แล้ว

ลายเซ็น

★ ตรวจพบน้ำมันเก่า 200 ลิตร มีถัง 120 ลิตร 1 ใบ และถัง 16 ลิตร 1 ใบ

22 พ.ค. 63
6,255 กก./ก.ลิตร

รวมปริมาณของเสียทั้งหมด Total Quantity ของเหลว: Liquid..... ลิตร/ลูกบาศก์เมตร: Liters/cubic meter..... ของแข็ง: Solid..... กิโลกรัม/ตัน: Kgs./tons.....	
หมายเหตุ: ผู้ใช้มีหน้าที่ปฏิบัติตาม Special handling instructions and additional information ข้าพเจ้าขอรับรองว่า: I hereby declare that the contents of this consignment are accurately described and above and have been packed and labelled and are in proper condition for transportation according to regulation. (Confidence) : I hereby declare that the contents of this consignment are accurately described and above and have been packed and labelled and are in proper condition for transportation according to regulation.	
ลงชื่อ: Generator's name.....	ลายเซ็น: Signature..... วันที่: Date..... เดือน: Month..... ปี: Year.....
2. ส่วนของผู้ขนส่งของเสีย: This section must be completed by the Transporter	
ชื่อผู้ขนส่ง: Transporter's name..... เลขประจำตัวผู้ขนส่ง: Transporter's ID..... DIW-T..... โทรศัพท์: Phone..... โทรสาร: Fax..... ฉุกเฉิน: Emergency.....	2) ประเภทของถัง..... 3) เลขทะเบียน.....
ข้าพเจ้าขอรับรองว่า: I hereby declare that the type and quantity of waste is described above by the generator and that the waste has been transported according to regulation. (Transporter confidence) : I hereby declare that the type and quantity of waste is described above by the generator and that the waste has been transported according to regulation. ระยะเวลาการขนส่ง: Time spending..... ชั่วโมง/วัน: hours/day..... ลงชื่อผู้ขนส่ง: Transporter's name..... ลายเซ็น: Signature..... วันที่: Date..... เดือน: Month..... ปี: Year.....	
3. ส่วนของผู้ประกอบการสถานที่รวบรวม: This section must be completed by TSDF's	
ชื่อผู้รับกำจัด: TSDF's name..... สถานที่: TSDF's address..... โทรศัพท์: Phone..... โทรสาร: Fax..... ฉุกเฉิน: Emergency.....	2) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด: TSDF's ID..... DIW-D..... 3) เลขทะเบียน.....
3) คำรับรอง: ข้าพเจ้าขอรับรองว่า: I hereby declare that I have received the reference tonnage..... ปริมาณที่รับกำจัด..... (TSDF's confidence) : I hereby declare that I have received the reference tonnage..... Since the day that received waste..... ลงชื่อผู้รับกำจัด: TSDF's name..... ลายเซ็น: Signature..... วันที่: Date..... เดือน: Month..... ปี: Year.....	
4) กรณีของถังไม่ตรงตามที่แจ้ง: Discrepancy Notification: ประเภทของถัง: Type of waste..... ปริมาณ: Quantity.....	
การดำเนินการ: Action taken: <input type="checkbox"/> ส่งคืน: Returned <input type="checkbox"/> จัดประเภทใหม่: Reclassified / รหัส: Waste ID..... <input type="checkbox"/> รับที่: Accepted <input type="checkbox"/> เหตุผล: Reason of action..... วันที่ส่งคืน: Date returned: (วันที่ส่งคืน: Date received) หมายเหตุ: หมายเหตุเกี่ยวกับการขนส่งของเสียที่ส่งกลับ: Remarks on waste that returned..... ชื่อผู้ส่งกลับ: TSDF's name..... ลายเซ็นผู้ส่งกลับ: TSDF's Signature.....	

ใบกำกับการขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest)

[illegible]

รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : Liquid ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cu m ของแข็ง : Solid กิโลกรัม / ตัน : Kgs. / tons

(ก)การปฏิบัติที่มีลักษณะพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม Special handling instructions and additional information

การันตีความ: ข้าพเจ้ายืนยันว่ารายการสินค้าข้างต้นถูกบรรจุอย่างถูกต้องและปลอดภัย และมีการบรรจุภัณฑ์ที่รัดกุมและปลอดภัยตามข้อกำหนดทางกฎหมาย
 Certificate: I solemnly declare that the contents of this consignment are accurately described and safe and have been packed and labelled and are in proper condition for transportation according to regulations.

ลงชื่อ : (Generator's name) _____ ลงชื่อ : (Signature) _____ วันที่ : _____ เดือน : _____ ปี : _____

2. ส่วนของยานส่วาอณเฑีย : The section must be completed by the Transporter

ชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name		2) ประเทศรถขนส่ง	
ชื่อประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID : BW-T		3) เลขทะเบียน	
โทรศัพท์ : Phone		เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID : BW-T	
โทรสาร : Fax		เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID : BW-T	
อีเมล : E-mail		เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID : BW-T	
4) ยืนยันการได้รับของ : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that the waste has been transported according to its location.			
ลายเซ็นของเจ้าพนักงาน : Sign		ลายเซ็นของเจ้าพนักงาน : Sign	
ชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name		ชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name	
วันที่ : Date		วันที่ : Date	
เดือน : Month		เดือน : Month	
ปี : Year		ปี : Year	

8. ส่วนของ "ประเภทการตลาดโดยรวม" บ้าง และทำจัดของเสีย : This section must be completed by TSDEs

1. ชื่อผู้ให้บริการ: TSDF's name
 2. ที่อยู่: TSDF's address
 3. โทรศัพท์: TSDF's phone
 4. โทรสาร: TSDF's fax
 5. อีเมล: TSDF's e-mail

3) การรับรอง: ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับใบสอแล้วไม่ได้แจ้งความกล่าวหาหรือจับกุมดำเนินคดี TSINF และ/หรือบุคคลใด | I hereby declare that I have received the document and

1. The following information is for the purpose of the 1994-95 financial year only.

1. *Journal of the American Medical Association*, 1997; 278: 1039-1044.

และกำหนดการสังเกตและประเมินผลให้ครบถ้วนในระยะเวลา : Treatment period..... ☐ วัน: Day ☐ เดือน: Month ☐ ปี: Year นับจากวันที่ได้รับทางเดิน : Since the day that received wasse.....

สงวนลิขสิทธิ์ (SDF) name ตา/ชื่อ : Signature วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year

သို့မဟုတ် အခြားသော အချက်များကြောင့် အချိန်မီ အသိပေးရန် မဖြစ်နိုင်ပါက အသိပေးရန် ကြိုးပမ်းပါ။

4) **Waste Discrepancy Notification** - Discrepancy Notification. Type of waste _____ Item Quantity _____

0253-001X(2001)0006<0001::AID-PDPM1>3.0.CO;2

การดำเนินการ: Action taken ☐ ถูกเก็บ, Returned ☐ จัดปฎิบัติ, Reclassified / รหัส Waste ID..... ☐ ไม่พบเชื้อ: Accented. เหตุผล: Reason of action

วันที่ส่งคืน : Date returned วันที่/เดือน/ปี : dd/mm/yyyy หมายเลขใบกำกับภาษี : เลขที่ใบกำกับภาษีของหน่วยขึ้นตรง : Returned manifest no

ชื่อผู้ส่งโทร : TSDF's name เลขที่ผู้ส่งโทร : TSDF's Signature

ใบกำกับการขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest)[illegible]

รวมปริมาณของเชื้อทั้งหมด Total Quantity ของเหลว, Liquid ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : L./cubic.m. ของแข็ง Solid..... กิโลกรัม /ตัน : Kgs. /ton

๙) การให้บริการที่มีลักษณะพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม Special handling instructions and additional information

ข้าพเจ้าขอ : I hereby declare that the contents of this assignment are accurately described and above and have been packed and labelled and are in proper condition for transport according to regulation

ลำดับที่ : Generator's name
 ลำดับที่ : Saganome
 วันที่ : Date
 เดือน : Month
 ปี : Year

2. ส่วนประกอบผู้ขนส่งของเสีย : This section must be completed by the Transporter

ชื่อผู้ขนส่ง: Transporter's name		2) ประเภทของถัง
เลขประจำตัวผู้ขนส่ง: Transporter's ID: DIW-T		3) เลขทะเบียน
โทรศัพท์: Phone	หมายเลข: Fax	หมายเลข: Emergency
คำให้การ: ข้าพเจ้าขอรับรองว่าฉันได้ตรวจสอบแล้ว และยอมรับว่าเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ. Transporter confirmation: I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the government and that the waste has been accepted according to regulation.		
ชื่อคนส่งของ: From	ผู้รับ: To	วันและเวลาที่ส่ง: Time shipping
ลายเซ็นผู้ขนส่ง: Transporter's name	ลายเซ็น: Signature	วันที่: Date เดือน: Month ปี: Year

3. ส่วนของนักประกอบการสถานที่รวบรวม ทำได้ และถ้าได้ขอแก้ไข : This section must be completed by TSDFs

1) ชื่อผู้รับแจ้ง : TSDF's name	2) หมายเลขแจ้งเหตุรับแจ้ง : TSDF's ID : DW-D
สถานที่ : TSDF's address	โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax ฉุกเฉิน : Emergency

1. คำว่า "จริง" : คำศัพท์ของจริงว่าใช้คำที่ถูกต้องไม่ซ้ำซ้อนตามบริบทที่ระบุข้างต้นนี้ TSDf conformance or zero. I hereby declare that I have offered the reference tool

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

ระยะเวลาการกักตัวของสัตว์ที่ (เริ่มให้สัตยาภิบาล) ในระยะกักตัว : Treatment period ☐ วัน : Day ☐ เดือน : Month ☐ ปี : Year นับจากวันที่ได้รับขาสเล็ล Since the day that received waste

ลงชื่อผู้รับการจัด PSD : name ลงชื่อ : Signature วันที่ : Date เดือน Month พ.ศ. : Year

[illegible]

4) *Prüfungsinhalt*: Disziplin + Stoffkatalog L.S.S. + *Prüfungstyp* (Type of Exam) (11) (12) (Qualität)

[illegible]

FOIA(b)(7)(D): Action taken ☐ Ruled Referred ☐ Withdrawn ☐ Reclassified / Info Waive ID: _____ ☐ Information Accepted ☐ Other: Reason of action _____

วันที่ส่งกลับ : Date returned : (วัน/เดือน/ปี : dd/mm/yyyy) หากพบข้อบกพร่องในการขนส่งของสายการบินดังกล่าว กรุณาแจ้งสายการบินที่เกี่ยวข้อง. Returned manifest no.

ឃុំ/សង្កាត់: TSDP's name ភូមិ/សង្កាត់ : TSDP's Sangmaire

[illegible][illegible]

เอกสารแนบที่ 30

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาการขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

ออกนอกบริเวณโรงงาน (สก.2)



**หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม**

เลขที่ อก.6601-14446

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 3-11(3)-1/55กพ

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสวัสดุ ที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ (ตัน)	วิธีการ กำจัด	ทะเบียนโรงงาน ผู้รับดำเนินการ	ผลการพิจารณา	เหตุผล
1	17 06 03	ฉนวนใยแก้ว	20	073	จ3-101-2/40สบ	อนุญาต	
3	13 01 13	น้ำมันเก่าใช้งานแล้ว	17	042	3-106-8/49สบ	อนุญาต	
4	15 02 02	วัสดุปนเปื้อน	15	042	3-106-8/49สบ	อนุญาต	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 16 กันยายน 2566 ถึงวันที่ 15 กันยายน 2567

ออกให้ ณ วันที่ 16 กันยายน 2566

โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้อินพุตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



**บันทึกการเปลี่ยนแปลง แก้ไข และยกเลิก รายละเอียดในหนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน**

เลขที่ อก.6601-14446

ของ บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 3-11(3)-1/55กพ

เลขรับที่	วัน/เดือน/ ปี	สาระสำคัญของการเปลี่ยนแปลงในหนังสือแจ้งผลการพิจารณาฯ	ผลการ พิจารณา	เหตุผล
60794/2566	20/9/66	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 07 06 08 จารบี โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-8/49สบ ปริมาณ 27 ตัน วิธีการกำจัด 042	อนุญาต	
60796/2566	20/9/66	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 02 03 ไส้กรอง โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-101-2/40สบ ปริมาณ 3 ตัน วิธีการกำจัด 071	อนุญาต	
60795/2566	20/9/66	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 19 12 12 วัสดุไม่ปนเปื้อน โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-101-2/40สบ ปริมาณ 20 ตัน วิธีการกำจัด 071	อนุญาต	
66226/2566	9/10/66	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 16 02 15 หลอดไฟ โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-101-2/40สบ ปริมาณ .5 ตัน วิธีการกำจัด 073	อนุญาต	
66263/2566	10/10/66	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 01 10 ภาชนะปนเปื้อน โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-101-2/40สบ ปริมาณ 5 ตัน วิธีการกำจัด 073	อนุญาต	
66264/2566	10/10/66	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 02 03 เรซินเม็ด โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-101-2/40สบ ปริมาณ 23 ตัน วิธีการกำจัด 071	อนุญาต	
66264/2566	10/10/66	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 17 09 04 แผ่นกระจายน้ำในคลังล้างทาวเวอร์ โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-101-2/40สบ ปริมาณ 10 ตัน วิธีการกำจัด 071	อนุญาต	

วิธีการกำจัด

- 011

คัดแยกประเภทเพื่อนำมาต่อ
- 021

กักเก็บในภาชนะบรรจุ
- 031

เป็นวัสดุดินทดแทน
- 032

ส่งกลับผู้ขายเพื่อกำจัด
- 033

ส่งกลับผู้ขายเพื่อนำกลับไปบรรจุใหม่หรือใช้ซ้ำ
- 039

นำกลับมาใช้ซ้ำด้วยวิธีอื่นๆ
- 041

เป็นเชื้อเพลิงทดแทน
- 042

ทำเชื้อเพลิงผสม
- 043

เผาเพื่ออาพลังงาน
- 044

เป็นวัสดุดินทดแทนในเตาเผาปูนซีเมนต์
- 049

นำกลับมาใช้ประโยชน์อีกด้วยวิธีอื่นๆ
- 051

เข้ากระบวนการนำตัวทำลายกลับมาใหม่
- 052

เข้ากระบวนการนำโลหะกลับมาใหม่
- 053

เข้ากระบวนการคืนสภาพกรด/ด่าง
- 054

เข้ากระบวนการคืนสภาพตัวเร่งปฏิกิริยา
- 059

นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วอื่นๆกลับมามีใหม่
- 061

บำบัดด้วยวิธีชีวภาพ
- 062

บำบัดด้วยวิธีทางเคมี
- 063

บำบัดด้วยวิธีทางกายภาพ
- 064

บำบัดด้วยวิธีทางเคมีและฟิสิกส์
- 065

บำบัดน้ำเสียด้วยวิธีทางเคมีกายภาพ
- 066

เข้าระบบบำบัดน้ำเสียรวม
- 067

ปรับเสถียรด้วยวิธีทางเคมี
- 068

ปรับเสถียร/ ครึ่งทางเคมีโดยใช้ซีเมนต์หรือวัสดุ pozzolanic
- 069

วิธีบำบัดอื่นๆ เพื่อลดค่าความเป็นอันตราย
- 071

ฝังกลบตามหลักสุขาภิบาล เฉพาะของเสียไม่อันตรายเท่านั้น
- 072

ฝังกลบอย่างปลอดภัย
- 073

ฝังกลบอย่างปลอดภัย เมื่อทำการปรับเสถียรหรือทำให้เป็นก้อนแข็งแล้ว
- 074

เผาทำลายในเตาเผาขยะทั่วไป
- 075

เผาทำลายในเตาเผาเฉพาะสำหรับของเสียอันตราย
- 076

เผาทำลายรวมในเตาเผาปูนซีเมนต์
- 077

อัดฉีดลงบ่อ ใต้ดิน หรือชั้นดินใต้ทะเล แบนเอกสารอนุญาตจากหน่วยงานอื่น
- 079

กำจัดด้วยวิธีอื่นๆ
- 081

รวบรวมและส่งออกนอกประเทศ
- 082

ถมทะเลหรือที่ลุ่ม เฉพาะของเสียไม่อันตรายเท่านั้น
- 083

หมักทำปุ๋ยหรือเป็นสารปรับปรุงคุณภาพดิน เฉพาะของเสียไม่อันตรายเท่านั้น
- 084

ทำอาหารสัตว์ เฉพาะของเสียไม่อันตรายเท่านั้น

เหตุผลที่ไม่อนุญาต

- 01

ผู้รับดำเนินการไม่ได้รับอนุญาตให้ บำบัด/กำจัด/นำกลับไปใช้ประโยชน์ใหม่
- 02

วิธีการบำบัด/กำจัด/นำกลับไปใช้ประโยชน์ใหม่ ไม่เหมาะสม
- 03

ผู้รับดำเนินการได้รับคำสั่งปรับปรุงตามมาตรา 37 หรือหลุดประกอบกิจการตามมาตรา 39 ตามพระราชบัญญัติโรงงาน
- 04

ผู้รับดำเนินการไม่ยินยอมรับบำบัด/กำจัด/นำกลับไปใช้ประโยชน์ใหม่
- 05

ไม่สามารถยื่นขออนุญาตฯ ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ได้
- 06

ผู้ให้บริการยังไม่ได้แจ้งประกอบกิจการโรงงาน หรือไม่ได้แจ้งประกอบในส่วนขยาย
- 07

ไม่เข้าข่ายต้องขออนุญาตตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่องการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว พ.ศ. 2548

เหตุผลกรณีอื่นๆ

- 99

อื่นๆ ระบุ

เหตุผลที่ไม่สามารถพิจารณาได้ เนื่องจากขาดเอกสาร หรือเอกสารไม่

สมบูรณ์ ดังนี้

- 11

สำเนาใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงานของผู้รับดำเนินการ และหรือผู้ก่อกำเนิวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
- 12

สำเนาหนังสือรับรองจดทะเบียนนิติบุคคลของผู้รับดำเนินการ และหรือผู้ก่อกำเนิวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
- 13

สัญญาหรือหนังสือยินยอมการรับบริการระหว่างผู้รับดำเนินการและผู้ก่อกำเนิวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
- 14

หนังสือการประกันความรับผิดชอบ (Liability) ระหว่างผู้รับดำเนินการและผู้ก่อกำเนิวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
- 15

หนังสือมอบอำนาจให้ผู้หนึ่งผู้ใดกระทำการใดๆ แทนกรรมการผู้มีอำนาจ พร้อมติดอากรแสตมป์ของผู้รับดำเนินการ และหรือ ผู้ก่อกำเนิวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
- 16

ผลวิเคราะห์ค่าความเข้มข้นทั้งหมดของสิ่งเจือปน (total concentration : mg/kg)
- 17

ผลวิเคราะห์ด้วยวิธีการสกัดสาร (waste extraction test : mg/l)
- 18

รายละเอียดกระบวนการผลิตพร้อมแสดงจุดที่เกิดของเสีย
- 19

รายละเอียดกระบวนการนำของเสียมากำจัด/นำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่
- 20

สำเนาใบอนุญาตส่งออกวัตถุอันตราย (ร.อ.6)
- 21

หนังสือรับรองจากกรมวิทยาศาสตร์ในการทำปุ๋ยหรือสารปรับปรุงคุณภาพดิน
- 22

รหัสของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วไม่ถูกต้อง
- 23

รหัสของวิธีการกำจัดไม่ถูกต้อง
- 24

การลงนามของกรรมการผู้มีอำนาจในคำขอ/สัญญา/กอ.1 ไม่ครบถ้วนตามเงื่อนไขในหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล
- 25

เอกสารข้อมูลความปลอดภัย

หมายเหตุ

1.

กรณีไม่อนุญาต หากท่านไม่เห็นด้วย สามารถแจ้งเป็นหนังสือพร้อมเหตุผลไปยังอธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรมภายใน 15 วัน นับตั้งแต่วันที่ได้รับแจ้งคำสั่งทางการปกครองนี้
2.

หากท่านจงใจฝ่าฝืนนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงานโดยไม่ได้รับอนุญาต ถือเป็นความผิดตามมาตรา 45 แห่งพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ.2535 ต้องระวางโทษปรับไม่เกิน 2 แสนบาท

เอกสารแนบที่ 31

เอกสารคู่มือการนำกากตะกอนหม้อกรองไปใช้ประโยชน์

คู่มือ

การจัดการไร่อ้อย อย่างยั่งยืน





การปรับปรุงดินโดยใช้กากตะกอนหมักกรองจากโรงงานน้ำตาล

กากตะกอนหมักกรองจากโรงงานน้ำตาล (ซีเปียต press cake หรือ filter cake) คือ ตะกอนที่เหลือจากการกรองแยกน้ำอ้อยด้วยเครื่องกรองในกระบวนการผลิตน้ำตาลทราย มีลักษณะเป็นของแข็งสีน้ำตาลปนดำ ตะกอนที่ถูกกรองออกมาใหม่ ๆ จะมีลักษณะเปียกชื้นมองคล้ายซีเปียต ประกอบด้วยอินทรีย์วัตถุ ประมาณ 60 % เป็นพวกเศษกากอ้อย เศษชิ้นส่วนของใบ กาบใบ ราก และไขขี้ผึ้ง (wax) เศษดิน ทราย หินหรือกรวด ที่ติดมากับลำอ้อยขณะทำการเก็บเกี่ยว นอกจากนี้ ยังมีปูนขาว และสารที่ช่วยเร่งการตกตะกอนของน้ำอ้อยที่ใสในขั้นตอนของการทำใส กากตะกอนหมักกรองจากโรงงานมีสภาพเป็นด่างอ่อน-ด่างปานกลาง (pH ประมาณ 8.0 - 9.0) หากทิ้งไว้นาน ๆ ความเป็นด่างจะลดลง เมื่อนำไปวิเคราะห์ธาตุอาหารพบว่า มีปริมาณธาตุไนโตรเจน (N) ประมาณ 3 % ฟอสฟอรัส (P) ประมาณ 0.24 % และ โพแทสเซียม (K) ประมาณ 0.2 % สามารถนำมาใช้เป็นวัสดุปรับปรุงดินได้ดี เหมาะสำหรับเกษตรกรชาวไร่อ้อยที่มีพื้นที่ปลูกอ้อยอยู่ไม่ไกลไปจากโรงงานน้ำตาลมากนัก มีรถบรรทุกที่ใช้บรรทุกขนย้ายกากตะกอนหมักกรองไปใส่ในแปลงปลูกอ้อยของตนเองได้ การใส่กากตะกอนหมักกรองเพื่อปรับปรุงดินมีประโยชน์ ดังนี้

1. ช่วยเพิ่มปริมาณอินทรีย์วัตถุในดินให้สูงขึ้น
2. ลดความเป็นกรดของดิน
3. ช่วยให้ดินร่วนซุย โปร่ง ไม่แน่นทึบ
4. เพิ่มธาตุอาหารที่เป็นประโยชน์ต่ออ้อย
5. เป็นแหล่งอาหารของจุลินทรีย์ในดินที่เป็นประโยชน์

วิธีปฏิบัติ มีดังนี้

1. สามารถกระทำได้ในแปลงที่จะปลูกอ้อยใหม่
2. เมื่อทำการไถหรือตออ้อยเก่า หรือการไถเปิดหน้าดินเพื่อจะปลูกอ้อยใหม่ ก่อนการปลูกอ้อยครั้งต่อไป ให้นำกากตะกอนหมักกรองมาใส่ในอัตรา 18 - 20 ตันต่อไร่ โดยใส่ให้กระจายกันทั่วทั้งแปลงโดยใช้เครื่องหว่านปุ๋ยหมัก หรือถ้าไม่มีเครื่องหว่านปุ๋ยหมักให้นำกากตะกอนหมักกรองมาเทกองไว้ตามจุดต่างในแปลงที่จะปลูกอ้อย ต่อจากนั้นใช้รถไถตดใบมีดเกรตหน้า ทำการเกลี่ยให้กากตะกอนหมักกรองให้กระจายทั่วทั้งแปลง
3. ไถพรวนให้กากตะกอนหมักกรองคลุกเคล้าลงไปในดิน
4. พักดินทิ้งไว้ 1 - 2 เดือน เพื่อให้เกิดการย่อยสลายจนหมด หากไม่พักดินแล้วทำการปลูกอ้อยเลยทันที อาจมีผลทำให้ต้นอ้อยที่งอกออกมามีอาการขาดธาตุไนโตรเจนได้ เนื่องจากจุลินทรีย์ในดินจะดึงไนโตรเจนจากดินไปใช้ในการกระบวนการย่อยสลายเศษซากใบอ้อย ทำให้มีปริมาณไนโตรเจนในดินน้อยลงในช่วงที่มีการย่อยสลาย
5. หลังจากพักดินแล้วจึงทำการเตรียมดินเพื่อปลูกอ้อยต่อไป

ตารางที่ 5 แสดงปริมาณธาตุไนโตรเจน ฟอสฟอรัส และโพแทสเซียม ที่ได้จากกากตะกอนหมักกรอง

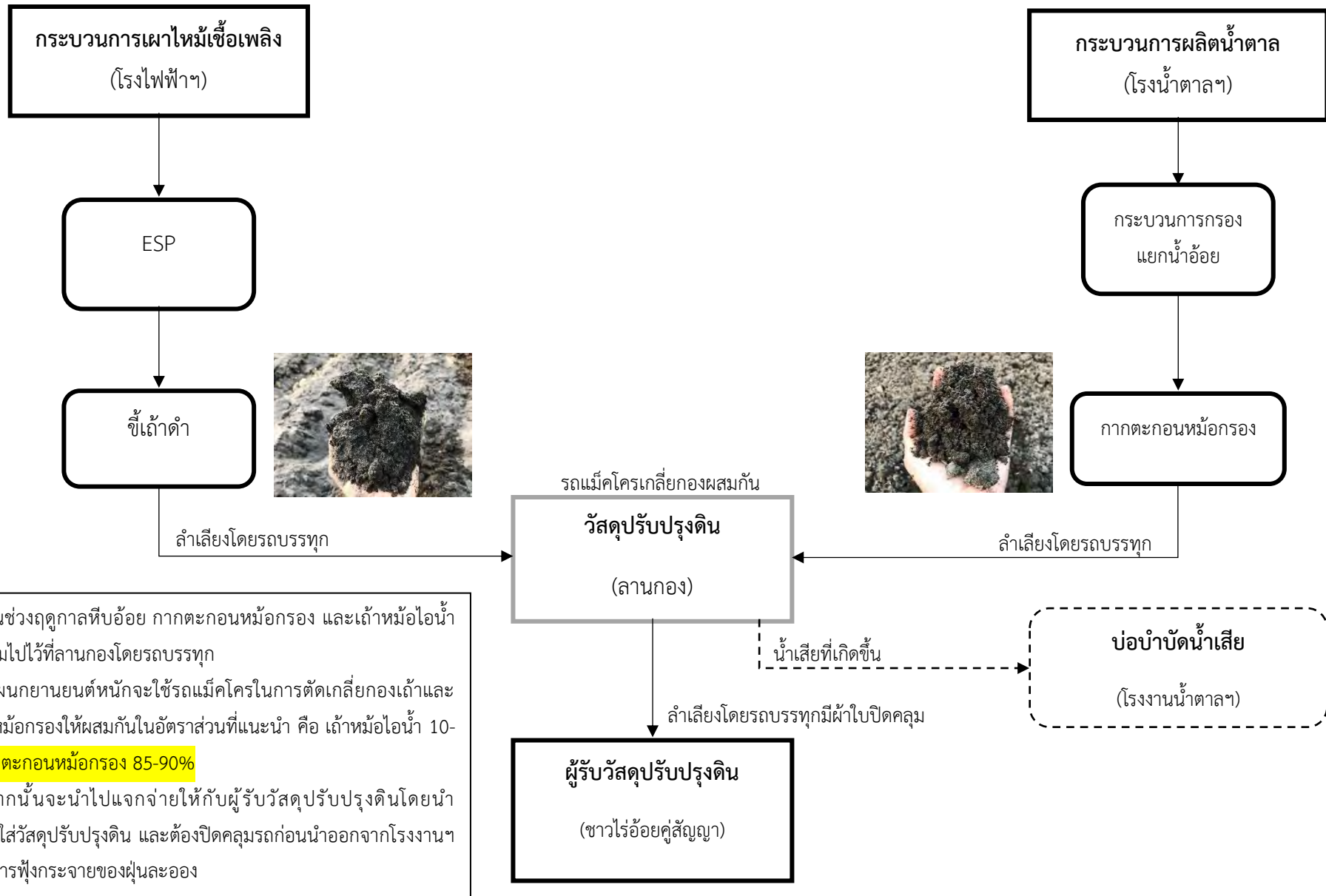
ปริมาณที่ใส่ (ตันต่อไร่)	อินทรีย์วัตถุ (%)	ไนโตรเจน (กิโลกรัมต่อไร่)	ฟอสฟอรัส (กิโลกรัมต่อไร่)	โพแทสเซียม (กิโลกรัมต่อไร่)
18	3.2	16.2	12.9	10.8
19	3.4	17.1	13.7	11.4
20	3.6	18.0	14.4	12.0
ปริมาณธาตุอาหาร ที่น้อยต้องการสร้าง ผลผลิต 12 ตัน	2-4	14.4	10.8	30.0

จากตารางที่ 5 จะเห็นได้ว่าถ้าใส่กากตะกอนหมักกรองเพื่อปรับปรุงดิน นอกจากทำให้ดินมีปริมาณอินทรีย์วัตถุเพิ่มมากขึ้นแล้ว ยังทำให้ดินมีปริมาณธาตุอาหารหลักที่จำเป็นต่ออ้อยมากขึ้น หากใส่กากตะกอนหมักกรองในอัตรา 18 - 20 ตันต่อไร่ จะทำให้ได้ธาตุไนโตรเจน ฟอสฟอรัส และ โพแทสเซียมที่เกือบจะพอเพียงกับปริมาณที่น้อยต้องการสร้างผลผลิตที่ 12 ตันต่อไร่ ซึ่งหากต้องการให้อ้อยมีคุณภาพความหวานสูงให้ใส่เพียงปุ๋ยโพแทสเซียมเพิ่มเติมอีก 18 - 19.2 กิโลกรัมต่อไร่

การปรับปรุงดินด้วยอินทรีย์วัตถุยังสามารถกระทำได้หลายวิธี ไม่ว่าจะเป็นการใส่ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกที่เป็นพวกมูลสัตว์ มูลไก่ มูลโค มูลกระบือ หรือมูลสุกรวิธีการเหล่านี้ล้วนทำได้ทั้งสิ้นขึ้นอยู่กับความเหมาะสมในแต่ละพื้นที่ แหล่งที่มาของอินทรีย์วัตถุนิตต่าง ๆ ว่าหามาใช้ได้ง่ายหรือไม่ มีราคาที่ไม่แพงจนเกินไป และสามารถขนส่งได้สะดวกไม่เสียค่าใช้จ่ายที่สูง หากเกษตรกรชาวไร่อ้อยเห็นความสำคัญและหันมาปรับปรุงดินด้วยอินทรีย์วัตถุตามวิธีการที่กล่าวมาแล้ว เชื่อได้ว่าดินที่ใช้ปลูกอ้อยจะมีความอุดมสมบูรณ์ดีขึ้น สามารถปลูกอ้อยแล้วได้รับผลผลิตและคุณภาพที่สูงขึ้น สามารถลดปริมาณการใช้ปุ๋ยเคมีให้น้อยลงได้เป็นการประหยัดเงินค่าใช้จ่ายปุ๋ยเคมี ซึ่งถือว่าเป็นวิธีการเพิ่มประสิทธิภาพและลดต้นทุนการผลิตอ้อยที่ดีวิธีหนึ่ง

แผนผังขั้นตอนกระบวนการทำวัสดุปรับปรุงดิน

บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด และ บริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด



คำจำกัดความ

เถ้าหม้อไอน้ำ (Fly Ash) หมายถึง เถ้าที่เกิดจากการเผาไหม้เชื้อเพลิงชีวมวล ที่ใช้ในกระบวนการผลิตไฟฟ้า และไอน้ำ ของบริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไปโอเอนเนอีย จำกัด

ลักษณะทั่วไปของเถ้าหม้อไอน้ำ หมายถึง เถ้าหม้อไอน้ำที่มีสภาพเป็นต่าง เหมาะสมต่อการนำเถ้าไปใช้ในการปรับปรุงสภาพดินที่มีความเป็นกรด โดยเถ้าหม้อไอน้ำจะช่วยปรับสภาพดินให้มีความเป็นกลางมากขึ้น เพื่อให้ดินมีแร่ธาตุที่เป็นประโยชน์ต่อการเพาะปลูก

กากตะกอนหม้อกรอง (Filter Cake) หมายถึง ตะกอนที่เหลือจากการกรองแยกน้ำอ้อยด้วยเครื่องกรองในกระบวนการผลิตน้ำตาลทราย ของบริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด

ลักษณะทั่วไปของกากตะกอนหม้อกรอง หมายถึง มีลักษณะเป็นของแข็งสีน้ำตาลปนดำคล้ายขี้เถ้า ประกอบด้วยอินทรีย์วัตถุที่มีประโยชน์ในการปรับปรุงดิน เช่น พืชเศษกากอ้อย เศษดิน ทราย หินหรือกรวด ที่ติดมากับลำอ้อยขณะทำการเก็บเกี่ยว และยังมีปูนขาวและสารที่ช่วยเร่งการตกตะกอนของน้ำอ้อยที่ใสในขั้นตอนของการทำใส จึงมีสภาพเป็นต่างอ่อน – ต่างปานกลาง (ค่า pH ประมาณ 8.0 – 9.0) ซึ่งสามารถลดความเป็นกรดของดินได้

วัสดุปรับปรุงดิน หมายถึง กากตะกอนหม้อกรองผสมกับเถ้าหม้อไอน้ำในอัตราส่วนที่แนะนำ คือ เถ้าหม้อไอน้ำ 10-15 กก. (คิดเป็น 10-15%) ต่อกากตะกอนหม้อกรอง 85-90 กก. (คิดเป็น 85-90%) มักมีสภาพเป็นต่าง (pH 8.5-9.5) เหมาะสมกับการนำไปปรับสภาพดินที่เป็นดินเหนียวหรือดินเปรี้ยว สภาพความเป็นกรด ($\text{pH} \leq 7$)

ผู้รับวัสดุปรับปรุงดิน หมายถึง ชาวไร่คู่สัญญาที่ส่งอ้อยเข้าหีบที่โรงงานน้ำตาลฯ ไม่ต่ำกว่า 80% ของสัญญา, หน่วยงานราชการ, ประชาชนทั่วไป

ขั้นตอนการทำวัสดุปรับปรุงดิน

1) ในช่วงฤดูกาลหีบอ้อย กากตะกอนหม้อกรองของโรงงานน้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร และเถ้าหม้อไอน้ำของโรงไฟฟ้าทิพย์กำแพงเพชรฯ จะถูกรวบรวมไปไว้ที่ลานกองโดยรถบรรทุกกากตะกอนหม้อกรองและรถบรรทุกเถ้าของโรงงานฯ

2) แผนกยานยนต์หนักจะใช้รถแม็คโครในการตัดเกลี่ยกองเถ้าและกากตะกอนหม้อกรองให้ผสมกันในอัตราส่วนที่แนะนำ คือ เถ้าหม้อไอน้ำ 10-15 กก. (คิดเป็น 10-15 %) ต่อกากตะกอนหม้อกรอง 85-90 กก. (คิดเป็น 85-90 %) จากนั้นรตน้ำสม่ำเสมอเพื่อให้กองแห้งและแฉะจนเกินไป กลับกองหมักประมาณ 7-10 วันต่อครั้ง เพื่อเพิ่มออกซิเจน ระบายอากาศและลดความร้อนภายในกอง อีกทั้งจะช่วยให้วัสดุคลุกเคล้ากันได้ดี ทำให้การย่อยสลายเป็นไปด้วยดี สีของสารปรับปรุงดินจะมีสีน้ำตาลเข้มจนถึงสีดำ ลักษณะอ่อนนุ่มและเปียกชุ่ม ไม่มีกลิ่นเหม็นหรือกลิ่นฉุน ความร้อนภายในกองจะต้องใกล้เคียงกับอุณหภูมิภายนอก

3) จากนั้นจะนำไปแจกจ่ายให้กับผู้รับวัสดุปรับปรุงดินโดยนำรถบรรทุกมาใส่วัสดุปรับปรุงดิน และต้องปิดคลุมรถก่อนนำออกจากโรงงานฯ เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง

ข้อควรปฏิบัติในการขนส่ง และ การใช้วัสดุปรับปรุงดิน มีดังนี้

1. ห้ามบุคคลภายนอกเข้าไปในพื้นที่ที่นำวัสดุปรับปรุงดิน ไปเทกองไว้
2. รถบรรทุกวัสดุปรับปรุงดิน จะต้องไม่บรรทุกเกินร้อยละ 80 ของความจุรถ
3. ต้องทำการปิดคลุมรถด้วยผ้าใบด้านบนรถ เพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองจากการขนส่ง
4. ในกรณีที่นำวัสดุปรับปรุงดินไปใช้ใกล้แหล่งน้ำ ให้เฝ้าระวังและป้องกันไม่ให้วัสดุปรับปรุงดินลงแหล่งน้ำ

ข้อแนะนำในการนำวัสดุปรับปรุงดินไปใช้ประโยชน์

1. เมื่อนำวัสดุปรับปรุงดินที่ได้รับจากโรงงานฯ แล้วไปกองไว้บริเวณไร่อ้อยที่ต้องการ จากนั้นรดน้ำสม่ำเสมอไม่ให้กองแห้งหรือแฉะจนเกินไป กลับกองหมักประมาณ 7-10 วันต่อครั้ง เพื่อเพิ่มออกซิเจน ระบายอากาศและลดความร้อนภายในกอง อีกทั้งจะช่วยให้วัสดุคลุกเคล้ากันได้ดี ทำให้การย่อยสลายเป็นไปด้วยดี สีของสารปรับปรุงดินจะมีสีน้ำตาลเข้มจนถึงสีดำ ลักษณะอ่อนนุ่มและเปื่อยยุ่ย ไม่มีกลิ่นเหม็นหรือกลิ่นฉุน ความร้อนภายในกองจะต้องใกล้เคียงกับอุณหภูมิภายนอก

2. การนำวัสดุปรับปรุงดินสามารถกระทำได้ในแปลงที่จะปลูกอ้อยใหม่ **เมื่อทำการไถหรือตออ้อยเก่า หรือการไถเปิดหน้าดินเพื่อจะปลูกอ้อยใหม่** ก่อนการปลูกอ้อยครั้งต่อไป ให้นำวัสดุปรับปรุงดินมาใส่ โดยใส่ให้กระจายกันทั่วทั้งแปลง นำวัสดุปรับปรุงดินมาเทกองไว้ตามจุดต่างๆ ในแปลงที่จะปลูกอ้อย ต่อจากนั้นใช้รถไถเดินตามไถดินหน้า ทำการเกลี่ยให้วัสดุปรับปรุงดินให้กระจายทั่วทั้งแปลง จากนั้นไถพรวนให้วัสดุปรับปรุงดินคลุกเคล้าลงไปในดิน พักดินทิ้งไว้ 1 - 2 เดือน เพื่อให้เกิดการย่อยสลายจนหมด หากไม่พักดินแล้วทำการปลูกอ้อยเลยทันที อาจมีผลทำให้ต้นอ้อยที่งอกออกมามีอาการขาดธาตุไนโตรเจนได้ เนื่องจากจุลินทรีย์ในดินจะดึงไนโตรเจนจากดินไปใช้ในกระบวนการย่อยสลายเศษซากใบอ้อย ทำให้มีปริมาณไนโตรเจนในดินน้อยลงในช่วงที่มีการย่อยสลาย หลังจากพักดินแล้วจึงทำการเตรียมดินเพื่อปลูกอ้อยต่อไป

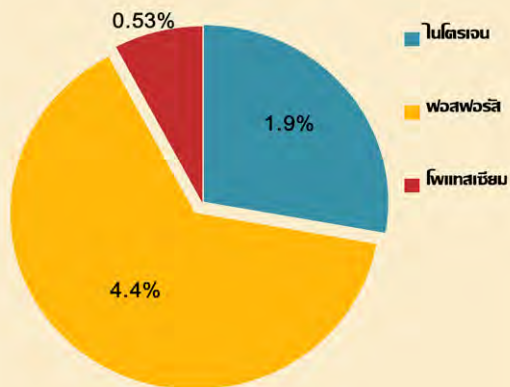
3. การนำวัสดุปรับปรุงดินไปเป็นส่วนผสมในการทำปุ๋ยอินทรีย์ โดยก่อนการนำไปใช้ต้องทำการตรวจวิเคราะห์คุณสมบัติของวัสดุปรับปรุงดิน เนื่องจากการทำปุ๋ยอินทรีย์ต้องควบคุมคุณสมบัติและองค์ประกอบให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขที่กำหนดในพระราชบัญญัติปุ๋ย ซึ่งในกรณีนี้ผู้ที่ต้องการนำไปเป็นส่วนประกอบของปุ๋ยอินทรีย์จะต้องทำการศึกษารายละเอียดและอัตราส่วนที่เหมาะสมที่สุด ก่อนนำไปใช้

ประโยชน์ของการใช้วัสดุปรับปรุงดิน ดังนี้

1. ช่วยเพิ่มปริมาณอินทรีย์วัตถุในดินให้สูงขึ้น
2. ลดความเป็นกรดของดิน
3. ช่วยให้ดินร่วนซุย โปร่ง ไม่แน่นทึบ
4. เพิ่มธาตุอาหารที่เป็นประโยชน์ต่ออ้อย
5. เป็นแหล่งอาหารของจุลินทรีย์ในดินที่เป็นประโยชน์

ธาตุอาหารที่สำคัญในกากตะกอน

ธาตุอาหาร



วิธีการปฏิบัติ

① นำกากตะกอนจากโรงงานน้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร ไปกองไว้ในไร่ ทั้งระยะเวลาให้อุณหภูมิลดลง ประมาณ 1-3 เดือน แล้วจึงนำไปใช้ในไร่ต่อไป

- อัตราที่ใช้ 20 ตัน / ไร่

- ใช้รถแทรกเตอร์ติดเทอร์เลอร์เกลี่ยให้กระจายทั่วแปลง



② การผลิตปุ๋ยหมักชีวภาพ มีส่วนประกอบดังนี้

2.1 กากตะกอนอ้อยจำนวน 1,000 กิโลกรัม



2.2 มูลสัตว์จำนวน 200 กิโลกรัม

2.3 สารเร่ง ชูปเปอร์ (พ.ด.1) 1 ชอง

ขั้นตอนกองปุ๋ยหมัก

- นำกากตะกอนอ้อยมากองรวมกันโดยกว้าง 3 เมตร สูง 40 เซนติเมตร รดน้ำแล้วย่ำให้ชุ่ม
- นำมูลสัตว์ 50 กิโลกรัม มาโรยแล้วรดน้ำให้ชุ่ม
- นำ พ.ด.1 มาละลายน้ำแล้วรดบนกองปุ๋ยให้ชุ่ม
- นำกากตะกอนอ้อยที่เหลือมากองแล้วนำมูลสัตว์มาโรยให้ทั่ว

ขั้นตอนการดูแลกองปุ๋ย

- พ่นน้ำเพื่อรักษาความชื้นให้ได้ 50-60 % พร้อมทั้งกลับกองปุ๋ยหมักทุก ๆ 7 วัน



บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด
Thip Sugar Kamphaengphet Co., Ltd.

การใช้กากตะกอนหม้อกรอง
ในการปรับปรุงคุณภาพดิน



กากตะกอนน้ำตาล หรือกากขี้หม้อกรอง (Filter cake) คือ กากตะกอนที่แยกจากน้ำอ้อยในขั้นตอนในการทำน้ำอ้อยให้สะอาด โดยการกรองผ่านหม้อกรอง

- ส่วนปุ๋ยหมักที่เสร็จและนำไปใช้ปรับปรุงดินได้ สีของเศษวัสดุจะมีสีน้ำตาลเข้มจนถึงสีดำ ลักษณะของวัสดุจะอ่อนนุ่มและเปื่อยยุ่ย ไม่มีกลิ่นเหม็นหรือกลิ่นฉุน ความร้อนภายในกองปุ๋ยจะใกล้เคียงกับอุณหภูมิภายนอก



ข้อควรปฏิบัติในการขนส่ง และการใช้กากตะกอนหมักกรอง มีดังนี้

1. ห้ามบุคคลภายนอกเข้าไปในพื้นที่ที่นำ กากตะกอนหมักกรอง ไปเทกองไว้
2. รถบรรทุกกากตะกอนหมักกรอง จะต้องไม่บรรทุกเกินร้อยละ 80 ของความจุรถ
3. ต้องทำการปิดคลุมรถด้วยผ้าใบด้านบนรถ เพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองจากการขนส่ง
4. ในกรณีที่นำวัสดุปรับปรุงดินไปใช้ใกล้แหล่งน้ำ ให้เฝ้าระวังและป้องกันไม่ให้กากตะกอนหมักกรองลงแหล่งน้ำ

เอกสารแนบที่ 32

เอกสารการจัดกิจกรรมมวลชนสัมพันธ์ (CSR)

Report

กรกฎาคม 2023

โรงงานน้ำตาล&โรงไฟฟ้า ทิพย์กำแพงเพชร

บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด และ บริษัท ทิพย์กำแพงเพชรไบโอเอเนอจี จำกัด นำโดย คุณสงกรานต์ แก้วบ้าน ที่ปรึกษาฝ่ายจัดหารีดักติน และ คุณอนุชา มากมูล ผู้ช่วยผู้อำนวยการโรงงานผลิตไฟฟ้า ชุมบ่อไร่และเครื่องกล พร้อมคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ ได้เข้าโครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาสถานการณ์ฝุ่นและของขนาดเล็ก (PM2.5) ในเขตพื้นที่ตำบลเทพนิมิต เมื่อวันที่ 25 กรกฎาคม 2566 จัดโดย องค์การบริหารส่วนตำบลเทพนิมิต คือระบบเพื่อประชาชนสัมพันธ์ สร้างการรับรู้ความตระหนักถึงผลกระทบต่อสุขภาพของฝุ่นละอองขนาดเล็กที่มีกิจกรรมด้านถนนเพื่อลดฝุ่นละอองขนาดเล็ก(PM2.5)เป็นการร่วมมือร่วมใจในการแก้ไขปัญหาล้างน้ำลดฝุ่นในชุมชนให้ปลอดภัยยิ่งขึ้น

โครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาสถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM2.5)
องค์การบริหารส่วนตำบลเทพนิมิต
CSR_ThipKamphaengPhat

การแข่งขันกิจกรรมกีฬานักเรียนอำเภอวังสามหมอ ครั้งที่ 14
#โรงเรียนบ้านโพธิ์แ่น
#อำเภอวังสามหมอ
#CSR_ThipKamphaengPhat

โรงงานน้ำตาล&โรงไฟฟ้า ทิพย์กำแพงเพชร

บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด และ บริษัท ทิพย์กำแพงเพชรไบโอเอเนอจี จำกัด นำโดย คุณสงกรานต์ แก้วบ้าน ที่ปรึกษาฝ่ายจัดหารีดักติน และ คุณอนุชา มากมูล ผู้ช่วยผู้อำนวยการโรงงานผลิตไฟฟ้า ชุมบ่อไร่และเครื่องกล พร้อมคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ ได้เข้าโครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาสถานการณ์ฝุ่นและของขนาดเล็ก (PM2.5) ในเขตพื้นที่ตำบลเทพนิมิต เมื่อวันที่ 25 กรกฎาคม 2566 จัดโดย องค์การบริหารส่วนตำบลเทพนิมิต คือระบบเพื่อประชาชนสัมพันธ์ สร้างการรับรู้ความตระหนักถึงผลกระทบต่อสุขภาพของฝุ่นละอองขนาดเล็กที่มีกิจกรรมด้านถนนเพื่อลดฝุ่นละอองขนาดเล็ก(PM2.5)เป็นการร่วมมือร่วมใจในการแก้ไขปัญหาล้างน้ำลดฝุ่นในชุมชนให้ปลอดภัยยิ่งขึ้น

โครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาสถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM2.5)
องค์การบริหารส่วนตำบลเทพนิมิต
CSR_ThipKamphaengPhat



โรงงานน้ำตาล&โรงไฟฟ้า ทิพย์กำแพงเพชร

บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด และ บริษัท ทิพย์กำแพงเพชรไบโอเอเนอจี จำกัด นำโดย ผู้จัดการฝ่ายคนและทรัพยากร วันที่ ๑๓. อำนาจ ขุนพันธ์ พร้อมคณะทำงานมวลชนสัมพันธ์ CSR เมื่อวันที่ 24 กรกฎาคม 2566 ได้เข้าเป็นรางวัลสถานประกอบการด้านความปลอดภัยและสวัสดิภาพ และรางวัลสถานประกอบการด้านไทยแลนด์และสิ่งแวดล้อม จาก นายแพทย์ธีระกุล ดุระชัย สาธารณสุขนิเทศ (ประธานในพิธี) และแพทย์หญิงศศิณาแสงอรุณ ผู้อำนวยการศูนย์อนามัยที่ 3 ภายใต้โครงการส่งเสริมสุขภาพที่ดีด้วยงาน และขอชมเชยการสร้างความรู้รอบรู้ด้านสุขภาพ จัดโดยศูนย์อนามัยที่ 3 นครสวรรค์ อำเภอเมือง จังหวัดนครสวรรค์ เพื่อแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ยุทธย่องเชิดชูเกียรติการดำเนินงานส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมด้วยทำงาน

โครงการส่งเสริมสุขภาพที่ดีด้วยงาน
โครงการสร้างไทยเข้มแข็ง
มหกรรมการสร้างความรู้ด้านสุขภาพ
ศูนย์อนามัยที่ 3 นครสวรรค์
สาธารณสุขโรงพยาบาลอู่สามหมอ
เจ้าหน้าที่ สสจ. จังหวัดกำแพงเพชร
CSR_ThipKamphaengPhat



โรงงานน้ำตาล&โรงไฟฟ้า ทิพย์กำแพงเพชร

บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด และ บริษัท ทิพย์กำแพงเพชรไบโอเอเนอจี จำกัด นำโดย คุณสงกรานต์ แก้วบ้าน ที่ปรึกษาฝ่ายจัดหารีดักติน และ คุณอนุชา มากมูล ผู้ช่วยผู้อำนวยการโรงงานผลิตไฟฟ้า ชุมบ่อไร่และเครื่องกล พร้อมคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ ได้เข้าโครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาสถานการณ์ฝุ่นและของขนาดเล็ก (PM2.5) ในเขตพื้นที่ตำบลเทพนิมิต เมื่อวันที่ 25 กรกฎาคม 2566 จัดโดย องค์การบริหารส่วนตำบลเทพนิมิต คือระบบเพื่อประชาชนสัมพันธ์ สร้างการรับรู้ความตระหนักถึงผลกระทบต่อสุขภาพของฝุ่นละอองขนาดเล็กที่มีกิจกรรมด้านถนนเพื่อลดฝุ่นละอองขนาดเล็ก(PM2.5)เป็นการร่วมมือร่วมใจในการแก้ไขปัญหาล้างน้ำลดฝุ่นในชุมชนให้ปลอดภัยยิ่งขึ้น

โครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาสถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM2.5)
องค์การบริหารส่วนตำบลเทพนิมิต
CSR_ThipKamphaengPhat



โรงงานน้ำตาล&โรงไฟฟ้า ทิพย์กำแพงเพชร

บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด และ บริษัท ทิพย์กำแพงเพชรไบโอเอเนอจี จำกัด นำโดย คุณธงชัยธรรมสุดดี ที่ปรึกษาด้านมวลชนสัมพันธ์ คุณสงกรานต์ แก้วบ้าน ที่ปรึกษาฝ่ายจัดหารีดักติน และ คุณอนุชา มากมูล ผู้ช่วยผู้อำนวยการโรงงานผลิตไฟฟ้า ชุมบ่อไร่และเครื่องกล พร้อมคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ ได้เข้าโครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาสถานการณ์ฝุ่นและของขนาดเล็ก (PM2.5) ในเขตพื้นที่ตำบลเทพนิมิต เมื่อวันที่ 25 กรกฎาคม 2566 จัดโดย องค์การบริหารส่วนตำบลเทพนิมิต คือระบบเพื่อประชาชนสัมพันธ์ สร้างการรับรู้ความตระหนักถึงผลกระทบต่อสุขภาพของฝุ่นละอองขนาดเล็กที่มีกิจกรรมด้านถนนเพื่อลดฝุ่นละอองขนาดเล็ก(PM2.5)เป็นการร่วมมือร่วมใจในการแก้ไขปัญหาล้างน้ำลดฝุ่นในชุมชนให้ปลอดภัยยิ่งขึ้น

โครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาสถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM2.5)
องค์การบริหารส่วนตำบลเทพนิมิต
CSR_ThipKamphaengPhat



โรงงานน้ำตาล&โรงไฟฟ้า ทิพย์กำแพงเพชร

บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด และ บริษัท ทิพย์กำแพงเพชรไบโอเอเนอจี จำกัด นำโดย นายวิฑูรย์ พงศ์ ขนพันธ์ เจ้าหน้าที่บุคคล ได้เป็นตัวแทนมอบสนับสนุนน้ำดื่ม จำนวน 600 ขวด ให้กับองค์การบริหารส่วนตำบลเทพนิมิต ในโครงการ "ยุทธวิธีการรับมือเหตุฉุกเฉินภัยพิบัติ บุคคลและสิ่งแวดล้อม" ร่วมกับสถานตำรวจภูธรวังสามหมอ ในวันที่ 24 กรกฎาคม 2566 ณ ห้องประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลเทพนิมิต วัดดงประสงฆ์เพื่อเทิดพระเกียรติในการปฏิบัติงานของบุคลากรความปลอดภัยในชุมชน และ อนุรักษ์ โดยมอบให้นายอัครวิวัฒน์ สุขชัย นายกองค์การบริหารส่วนตำบลเทพนิมิต พร้อมเจ้าหน้าที่องค์การบริหารส่วนตำบลเทพนิมิต

โครงการ "ยุทธวิธีการรับมือเหตุฉุกเฉินภัยพิบัติ บุคคลและสิ่งแวดล้อม"
องค์การบริหารส่วนตำบลเทพนิมิต
CSR_ThipKamphaengPhat



โรงงานน้ำตาล&โรงไฟฟ้า ทิพย์กำแพงเพชร


บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด และ บริษัท ทิพย์กำแพงเพชรไบโอเอเนอจี จำกัด นำโดยคุณธงชัยธรรมสุดดี ผู้จัดการฝ่ายทรัพยากรจังหวัดกำแพงเพชร และที่ปรึกษาด้านมวลชนสัมพันธ์ และ คุณสงกรานต์ แก้วบ้าน ที่ปรึกษาฝ่ายจัดหารีดักติน พร้อมคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ ร่วมเปิดพิธีการแข่งขันและสนับสนุนน้ำดื่ม ในระดับตำบล เข้าร่วมการแข่งขันกีฬาคัดบอล 7 คน ด้วยถ้วยรางวัล "To Be Number one champion cup kamphaengphat" อำเภอทรายทองวัฒนา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2566 ในวันพฤหัสบดีที่ ๑ กรกฎาคม 2566 เวลา 13.00 น. ณ สนามกีฬาฟุตบอลสนามทรายทอง เพื่อคัดเลือกทีมชนะเลิศเป็นตัวแทนอำเภอแข่งขันกีฬามหากรรมจากทุกตำบลและมอบถ้วยรางวัลชนะเลิศและถ้วยรางวัลรองชนะเลิศให้กับทีมชนะเลิศ โดยคุณนายพนิตทิพย์ นายอำเภอทรายทองวัฒนา เป็นประธานในพิธีเปิดงาน พร้อมเก็บมอบถ้วยรางวัลและประกาศรางวัล



Report

สิงหาคม 2023



**cristalla**
TCC sugar industry

ข่าวประชาสัมพันธ์
วันจันทร์ ที่ 21 สิงหาคม พ.ศ. 2566

มหกรรม Skill Expo พลิกโฉมการพัฒนาคมนุสโลกยุคใหม่

วันที่ 21 สิงหาคม 2566 เวลา 14.00 น. นายชาติป รจนเสรี ผู้ว่าราชการจังหวัดกำแพงเพชร เป็นประธานเปิดมหกรรม Skill Expo พลิกโฉมการพัฒนาคมนุสโลกยุคใหม่ เพื่อเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ภารกิจกรมพัฒนาฝีมือแรงงานเกี่ยวกับการพัฒนาฝีมือแรงงานและเป็นพื้นที่แลกเปลี่ยนองค์ความรู้นวัตกรรมและเทคโนโลยีในอนาคต ณ หอประชุมที่ปึงกรศรีชัยติ มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร รวมทั้งเป็นการกระตุ้นการเจริญเติบโตของสถานประกอบการที่เกี่ยวข้องและกิจกรรมพิธีลงนามความร่วมมือ 31 หน่วยงาน เพื่อร่วมกันดำเนินงานด้านการพัฒนาฝีมือแรงงานในพื้นที่จังหวัดกำแพงเพชร

ทั้งนี้บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด ได้ร่วมพิธีลงนามความร่วมมือ 31 หน่วยงาน เพื่อร่วมกันดำเนินงานด้านการพัฒนาฝีมือแรงงานในพื้นที่จังหวัดกำแพงเพชร พร้อมทั้งนำคณะเจ้าหน้าที่บริษัท ได้จัดตั้งบูธ ให้คำแนะนำและความรู้ประชาชนที่เข้าร่วมในงานมหกรรม Skill Expo พลิกโฉมการพัฒนาคมนุสโลกยุคใหม่

GSR_THIPKPP

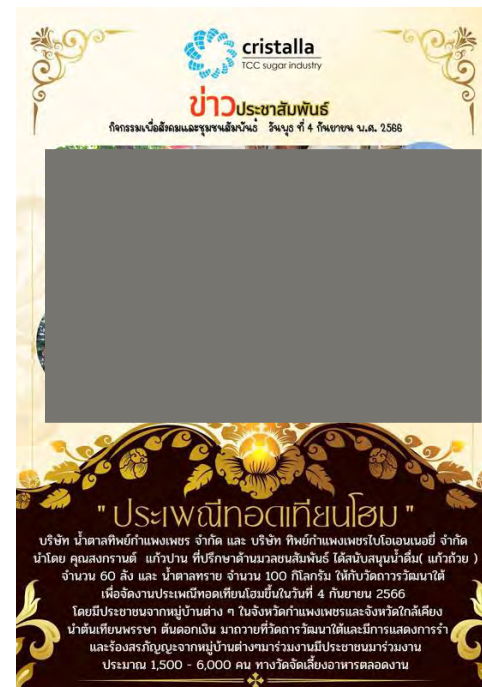
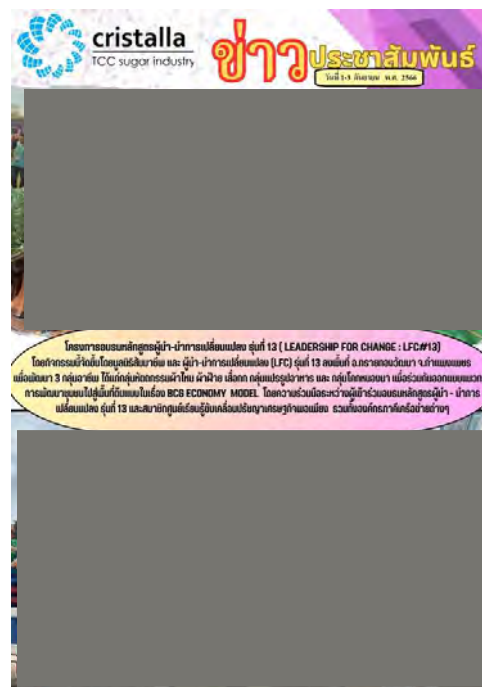
กันยายน 2023



**การประกวดวงดนตรีลูกทุ่ง รวมพลังเยาวชน
ต้านภัยยาเสพติด ซึ่งด้วยรางวัลเกียรติยศ**

บริษัท นวัตกรรมพืชผักแพวเพอร์ จำกัด และ บริษัท พืชผักแพวเพอร์แอสโซซิเอตส์ จำกัด นำโดย คุณ สราภรณ์ เข้มปาน ที่ปรึกษาด้านธุรกิจวัตถุอันตราย คณะกรรมการ ร่วมกันสำนักงานป้องกันและปราบปรามยาเสพติด ภาค 6 , กรมพลศึกษาเชียงใหม่ สนับสนุนการประกวดแข่งขันระดับรัฐ รวมถึงสนับสนุน ทีมวิจัยและพัฒนา ซึ่งช่วยธรรมาภิบาลที่ดีขึ้น โดยเป็นต้นแบบการประกวดระดับรัฐของโรงเรียน/สถานศึกษาในน่านศึกษา พื้นที่ 9 จังหวัดภาคเหนือตอนล่าง ได้ดำเนินการคัดเลือก ณ โรงเรียนที่สมัคร ในช่วงเดือน สิงหาคม 2566 และใน พฤษภาคม/มิถุนายน 2566 นี้ จะมีการจัดประกวด ณ จังหวัดพิจิตร อีกด้วยครับ กันยายน 2566

โดยสำนักงานป้องกันและปราบปรามยาเสพติด
ภาค 6, ขรพ.พลนครักเสียงเพลง ได้มีการคัดเลือก 5 ทีม
เด็กที่ผ่านเข้าสู่รอบชิงชนะเลิศ การประกวดวงดนตรีลูกทุ่ง
"รวมพลังเยาวชน ต้านภัยยาเสพติด" จัดประกวดขึ้นใน
วันอาทิตย์ ที่ 24 กันยายน พ.ศ. 2566 ณ หอประชุม
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา จังหวัดพิษณุโลก



Report

พฤศจิกายน 2023

รายงานข่าวประชาสัมพันธ์
เผยแพร่โดย กองประชาสัมพันธ์ 4 พฤศจิกายน 2566

บริษัท นาคาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด และบริษัท ทิพย์กำแพงเพชรไบโอเอนเนอจี จำกัด นำโดย คุณณฐา มากกุล ผู้ช่วยผู้อำนวยการโรงงานผลิตไฟฟ้าพร้อมบำรุงเครื่องกล คุณสงกรานต์ แก้วปาน ที่ปรึกษาฝ่ายจัดหารีดิสคัสน้อย ว่าที่ ร.ต.อำนาจ ขุนพันธ์ ผอ.ฝ่ายบุคคลและธุรการ และคุณเจสดี คงสินชัย ผอ.ฝ่ายเครื่องจักรกลหรือ พร้อมด้วยพนักงานบริษัทฯ ได้เข้าร่วมสมมติชนในงานประจำปีจากภาคอุตสาหกรรม ประจำปี 2566 ณ โรงแรมเดอะไฮลิค (ฟิฟตี้เอ) อำเภอเมืองตาก จังหวัดตาก โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อเป็นการประชาสัมพันธ์ภาพลักษณ์ของบริษัทฯ

#กิจกรรมทอล์กโชว์ประจำปี 2566

#CSR_ThipKamphaengPhat



รายงานข่าวประชาสัมพันธ์
เผยแพร่โดย Raktiboon Kampan 11 พฤศจิกายน 2023

บริษัท นาคาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด และบริษัท ทิพย์กำแพงเพชรไบโอเอนเนอจี จำกัด นำโดย ว่าที่ ร.ต.อำนาจ ขุนพันธ์ ผู้จัดการฝ่ายบุคคลและธุรการ และคุณวราณี นุ่มมา ผู้จัดการฝ่ายซ่อมบำรุงเครื่องกล/ยานยนต์หนัก พร้อมคณะกรรมการ ได้สนับสนุนงบประมาณให้กับชมรมฟุตบอลเยาวชน ทางชมรมได้จัดกิจกรรมการแข่งขันกีฬาฟุตบอล 7 คน ภายในเดือนพฤศจิกายนครั้งที่ 2 วันที่ 11-12 พฤศจิกายน 2566 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้นักเรียนและประชาชนทั่วไปได้เรียนรู้เกี่ยวกับกีฬาฟุตบอล และส่งเสริมการเล่นกีฬาของนักเรียน เยาวชน และประชาชน โดยมีสุขภาพร่างกายแข็งแรง และ ห่างไกลจากยาเสพติด โดยมอบให้กับคุณณรงค์ นันทนพญู ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านขุนนา

#ชมรมฟุตบอลเยาวชนครั้งที่ 2

#โรงเรียนบ้านขุนนา (บ้านทุ่งนา)

#CSR_ThipKamphaengPhat



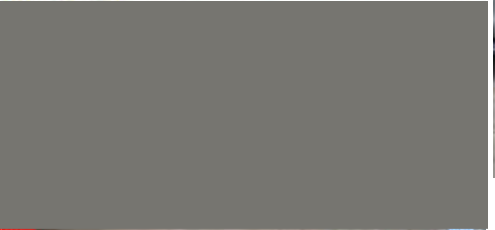
รายงานข่าวประชาสัมพันธ์
เผยแพร่โดย Raktiboon Kampan 25 พฤศจิกายน 2023

บริษัท นาคาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด และ บริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอนเนอจี จำกัด นำโดย ท่านรองธงชัย ธรรมสวัสดิ์ ที่ปรึกษาด้านมวลชนสัมพันธ์ / คุณสงกรานต์ แก้วปาน ที่ปรึกษาฝ่ายจัดหารีดิสคัสน้อย / ว่าที่ ร้อยตรีอำนาจ ขุนพันธ์ ผู้จัดการฝ่ายบุคคลและธุรการ และคณะทำงานด้านมวลชนสัมพันธ์ ร่วมมอบสนับสนุนนาคาลทิพย์ จำนวน 500 กิโลกรัม เพื่อใช้เป็นเชื้อเพลิงสำหรับโรงไฟฟ้า ในวันจันทร์ ที่ 27 พฤศจิกายน 2566 ณ มอชโดยท่านนายกประสิทธิ์ คุณนาเมือง นายกองค์การบริหารส่วนตำบลวังทอง เพื่อให้ท่านผู้ผลิต ครุภัณฑ์ร่วมกิจกรรมได้มีปัจจัยสนับสนุนทางวัสดุเชื้อเพลิง

#งานประเพณีลอยกระทงโดยคุณเจสดี

#องค์การบริหารส่วนตำบลวังทอง

#CSR_ThipKamphaengPhat



รายงานข่าวประชาสัมพันธ์
เผยแพร่โดย Kung Kamon Phetthong 9 พฤศจิกายน 2023

วันที่ 8 พฤศจิกายน 2566 บริษัท นาคาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด และบริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอนเนอจี จำกัด ได้จัดกิจกรรม "การปฐมนิเทศน์และมอบเกียรติบัตรให้กับพนักงาน" วิทยากรโดย นาย ณพนธ์ สิงห์ชัย พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ หัวหน้าสำนักงานท้องถิ่น และทีมพยาบาลท้องถิ่น โรงพยาบาลวังสามัคคี โดยวัตถุประสงค์ของการจัดกิจกรรมในครั้งนี้ เพื่อเสริมสร้างความรู้และทักษะในการปฐมพยาบาลเบื้องต้นเพื่อช่วยเหลือผู้ป่วยฉุกเฉินในโรงพยาบาลวังสามัคคี

#CSR_ThipKamphaengPhat



รายงานข่าวประชาสัมพันธ์
เผยแพร่โดย Raktiboon Kampan 16 พฤศจิกายน 2023

บริษัท นาคาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด และบริษัท ทิพย์กำแพงเพชรไบโอเอนเนอจี จำกัด นำโดย ว่าที่ ร.ต.อำนาจ ขุนพันธ์ ผู้จัดการฝ่ายบุคคลและธุรการ พร้อมคณะกรรมการ ได้สนับสนุนงบประมาณการแข่งขัน 3 รุ่น คือ รุ่นอายุไม่เกิน 15 ปี รุ่นประชาชนทั่วไป และรุ่นอาวุโส 6 ทีม โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมการเล่นกีฬานักเรียน เยาวชน และประชาชน โดยมีสุขภาพร่างกายแข็งแรง และ ห่างไกลจากยาเสพติด โดยมอบให้กับคุณณรงค์ นันทนพญู ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านขุนนา

#การแข่งขันฟุตบอล 7 คน สามนาฬิกา ครั้งที่ 2

#โรงเรียนบ้านขุนนา

#CSR_ThipKamphaengPhat



รายงานข่าวประชาสัมพันธ์
เผยแพร่โดย Kung Kamon Phetthong 10 พฤศจิกายน 2023

วันที่ 9 พฤศจิกายน 2566 เวลา 8.30 น. คุณเจสดี ผู้จัดการฝ่ายจัดการใหญ่ ได้เกิดเป็นประธานในงาน "THIP KPP Safety Day" ครั้งที่ 1 โดยมี คุณเจสดีศักดิ์ ขอพุทธพิทักษ์ ผู้อำนวยการโรงงาน กล่าวรายงานวัตถุประสงค์การจัดงาน ณ บริษัท นาคาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด และบริษัท ทิพย์กำแพงเพชรไบโอเอนเนอจี จำกัด

เพื่อเป็นการสร้างจิตสำนึกด้านความปลอดภัยให้กับพนักงาน ผ่านกิจกรรม "SAFETY GAME" ร่วมเล่นเกมส์เพื่อเรียนรู้ของรางวัล และมอบให้รางวัลให้กับ "การชิงชิงปลอดภัยเปิดไฟ-ใส่หมวกกันน็อกเสื้อสายรัดคาง"

โดยได้รับความอนุเคราะห์จากทีมวิทยากรผู้เชี่ยวชาญ จากบริษัท เลส ซีเอ็มเอเอสซีเอสแอลแอนด์เซอร์วิส จำกัด / บริษัท ไทยฮอนด้า จำกัด และการร่วมจัดกิจกรรม โดยบริษัท อีฟแอล กรุ๊ป จำกัด (มหาชน)



รายงานข่าวประชาสัมพันธ์
เผยแพร่โดย Raktiboon Kampan 17 พฤศจิกายน 2023

บริษัท นาคาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด และบริษัท ทิพย์กำแพงเพชรไบโอเอนเนอจี จำกัด นำโดย ว่าที่ ร.ต.อำนาจ ขุนพันธ์ ผู้จัดการฝ่ายบุคคลและธุรการ พร้อมคณะกรรมการ ได้สนับสนุนนาคาลทิพย์ 100 กิโลกรัม ให้กับโครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืนในวันที่ 17 พฤศจิกายน 2566 เพื่อสนับสนุนเกษตรกรในพื้นที่โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน หรือโครงการเกษตรและชุมชนท้องถิ่นพัฒนา อาหาร ขนบธรรมเนียม ค่านิยม คุณธรรม จิตสำนึกทางเกษตรกรรมประจำปี โดยมอบให้คณะผู้บริหารและคุณณรงค์ นันทนพญู ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านขุนนา

#งานบุญกฐิน

#วัดถ้ำพระยาเมือง



รายงานข่าวประชาสัมพันธ์
เผยแพร่โดย Kung Kamon Phetthong 1 พฤศจิกายน 2023

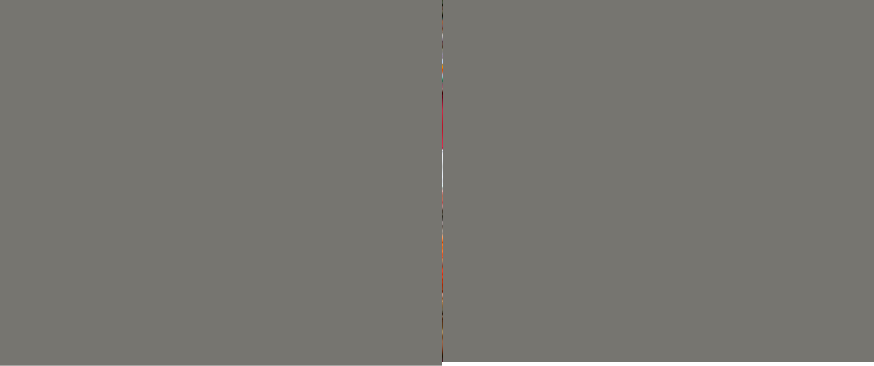
วันที่ 1 พฤศจิกายน 2566 เวลา 9.30 น. บริษัท นาคาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด และบริษัท ทิพย์กำแพงเพชรไบโอเอนเนอจี จำกัด นำโดย นายเจสดีศักดิ์ ขอพุทธพิทักษ์ ผู้อำนวยการโรงงาน ว่าที่ ร.ต.อำนาจ ขุนพันธ์ ผู้จัดการฝ่ายบุคคลและธุรการ พร้อมด้วย "Clean food good taste" มีอาหารสุขภาพสำหรับสุขภาพและโภชนาการ (HAS) และชุดตรวจ ATK จำนวน 780 ชุด" โดยนายเจสดีศักดิ์ นันทนพญู รองผู้อำนวยการฝ่ายบริหารฝ่ายการตลาด และสาธารณสุขอำเภอวังสามัคคี เป็นประธาน ณ โรงอาหาร บริษัท นาคาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด

ส่วนงานประชาสัมพันธ์

สาธารณสุขอำเภอวังสามัคคี

องค์การบริหารส่วนตำบลวังสามัคคี

CSR_ThipKamphaengPhat



รายงานข่าวประชาสัมพันธ์
เผยแพร่โดย Kung Kamon Phetthong 10 พฤศจิกายน 2023

วันที่ 10 พฤศจิกายน 2566 บริษัท นาคาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด และบริษัท ทิพย์กำแพงเพชรไบโอเอนเนอจี จำกัด นำโดย ว่าที่ ร.ต.อำนาจ ขุนพันธ์ ผู้จัดการฝ่ายบุคคลและธุรการ ไบโอเอนเนอจี นาคาลทิพย์ จำนวน 100 กก. เพื่อใช้เป็นเชื้อเพลิงสำหรับโรงไฟฟ้า ในวันที่ 11 - 12 พฤศจิกายน 2566 ณ โรงไฟฟ้าวังสามัคคี โดยมีนายเจสดีศักดิ์ นันทนพญู ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านขุนนา

#งานบุญกฐิน

#วัดถ้ำพระยาเมือง

#CSR_ThipKamphaengPhat



รายงานข่าวประชาสัมพันธ์
เผยแพร่โดย Kung Kamon Phetthong 4 พฤศจิกายน 2023

บริษัท นาคาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด และบริษัท ทิพย์กำแพงเพชรไบโอเอนเนอจี จำกัด นำโดย คุณณฐา มากกุล ผู้ช่วยผู้อำนวยการโรงงานผลิตไฟฟ้าพร้อมบำรุงเครื่องกล คุณสงกรานต์ แก้วปาน ที่ปรึกษาฝ่ายจัดหารีดิสคัสน้อย ว่าที่ ร.ต.อำนาจ ขุนพันธ์ ผอ.ฝ่ายบุคคลและธุรการ และคุณเจสดี คงสินชัย ผอ.ฝ่ายเครื่องจักรกลหรือ พร้อมด้วยพนักงานบริษัทฯ ได้เข้าร่วมสมมติชนในงานประจำปีจากภาคอุตสาหกรรม ประจำปี 2566 ณ โรงแรมเดอะไฮลิค (ฟิฟตี้เอ) อำเภอเมืองตาก จังหวัดตาก โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อเป็นการประชาสัมพันธ์ภาพลักษณ์ของบริษัทฯ

#กิจกรรมทอล์กโชว์ประจำปี 2566

#CSR_ThipKamphaengPhat

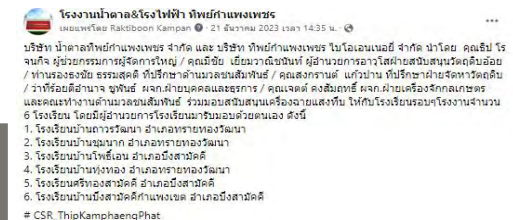
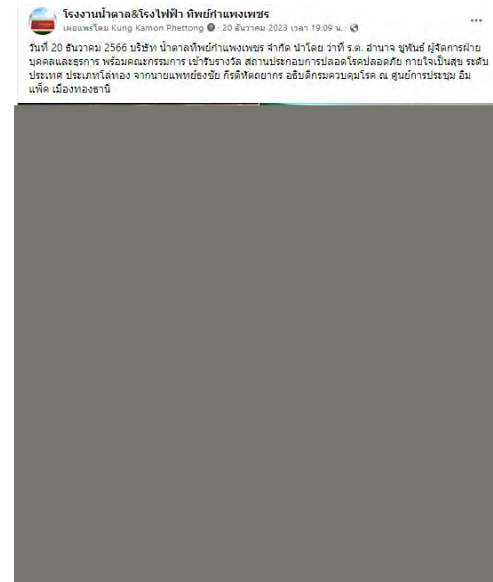
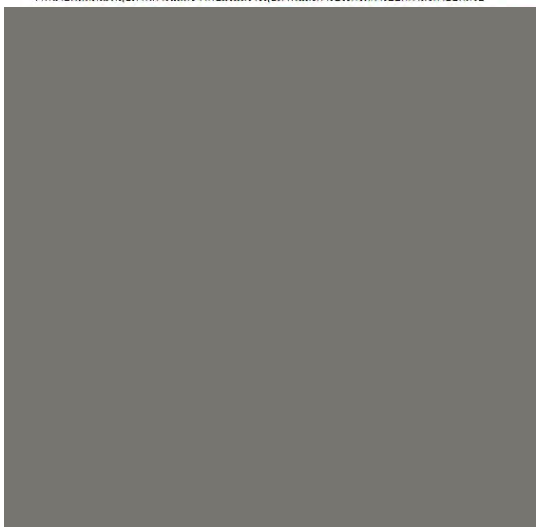
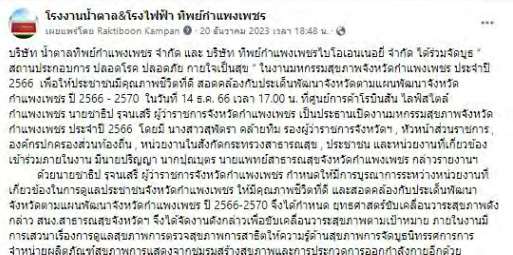
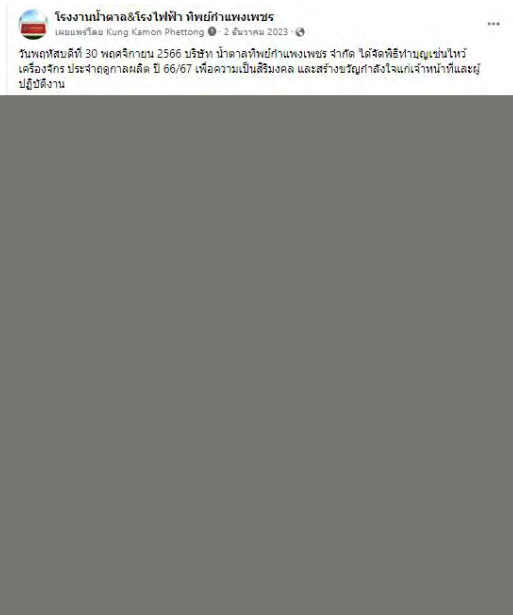
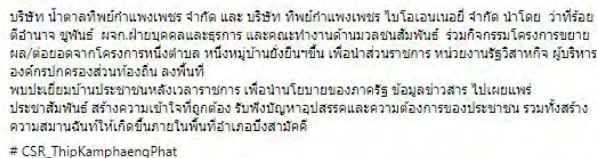


รายงานข่าวประชาสัมพันธ์
เผยแพร่โดย Raktiboon Kampan 10 พฤศจิกายน 2023

คุณเจสดีศักดิ์ ขอพุทธพิทักษ์ ไบโอเอนเนอจี จำกัด ร่วมพิธีทำบุญตักบาตรเนื่องในโอกาส ประจำปี 2566 ณ วัดวังสามัคคี



ธันวาคม 2023



เอกสารแนบที่ 33

หนังสือแต่งตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม



ที่ กพ ๐๐๑๔.๒ / ๕๐๖๖

ศาลากลางจังหวัดกำแพงเพชร
ถนนกำแพงเพชร-สุโขทัย
อำเภอเมืองกำแพงเพชร กพ ๖๒๐๐๐

๗๐ กันยายน ๒๕๖๒

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล ส่วนขยาย (ระยะที่ ๒) ของบริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล (๒๕ MW) ส่วนขยาย (ระยะที่ ๒) ของบริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด

เรียน

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาคำสั่งจังหวัดกำแพงเพชร ที่ ๒๐๐๑ / ๒๕๖๒ ลงวันที่ ๓๐ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๒ จำนวน ๑ ชุด

ตามที่จังหวัดกำแพงเพชร ได้แต่งตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อกำกับ ดูแล และติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมทั้งให้ประชาชนมีความมั่นใจในการดำเนินงานของบริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด และบริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด ประกอบกิจการโครงการอุตสาหกรรมน้ำตาลจังหวัดกำแพงเพชร ส่วนขยาย (ระยะที่ ๒) และโรงไฟฟ้าชีวมวล (๒๕ MW) ส่วนขยายระยะที่ ๒ ตามที่สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้ให้ความเห็นชอบในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และได้กำหนดในมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและคณะกรรมการชุดเดิมหมดวาระ นั้น

จังหวัดกำแพงเพชร พิจารณาแล้ว เพื่อให้การดำเนินการเป็นไปตามมาตรการฯ ดังกล่าว จึงขอส่งสำเนาคำสั่งจังหวัดกำแพงเพชร ที่ ๒๐๐๑ / ๒๕๖๒ ลงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๒ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล ส่วนขยาย (ระยะที่ ๒) ของบริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล (๒๕ MW) ส่วนขยาย (ระยะที่ ๒) บริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วยพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการตามอำนาจหน้าที่ต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



สนง.ทสจ.กพ

ส่วนสิ่งแวดล้อม

โทรศัพท์ ๐-๕๕๗๐-๕๐๓๔

โทรสาร ๐-๕๕๗๐-๕๐๓๕

(นายเชาวลิตร์ แสงอุทัย)
ผู้ว่าราชการจังหวัดกำแพงเพชร



คำสั่งจังหวัดกำแพงเพชร

ที่ ๕๐๐๑ / ๒๕๖๒

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล ส่วนขยาย (ระยะที่ ๒) ของบริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล (๒๕ MW) ส่วนขยาย (ระยะที่ ๒) ของบริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด

ด้วย บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด และบริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด มีการดำเนินการโครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล ส่วนขยาย (ระยะที่ ๒) และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล (๒๕ MW) ส่วนขยาย (ระยะที่ ๒) ในพื้นที่จังหวัดกำแพงเพชร ซึ่งเป็นโครงการหรือกิจการที่ต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดประเภทและขนาดโครงการหรือกิจการซึ่งต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ และแนวทางการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยบริษัทต้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่กำหนดไว้ในรายงานดังกล่าวอย่างเคร่งครัด

เพื่อให้การดำเนินการโครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล ส่วนขยาย (ระยะที่ ๒) ของบริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล (๒๕ MW) ส่วนขยาย (ระยะที่ ๒) ของบริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด เป็นไปตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการด้านการมีส่วนร่วมของประชาชนในการกำกับ ดูแล การติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมและให้ประชาชนมีความมั่นใจในการดำเนินงานของโครงการฯ จึงยกเลิกคำสั่งจังหวัดกำแพงเพชร ที่ ๕/๒๕๕๕ เรื่องแต่งตั้งคณะกรรมการพหุภาคีเพื่อติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล (๓๖ MW) จังหวัดกำแพงเพชร และแต่งตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล ส่วนขยาย (ระยะที่ ๒) และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล (๒๕ MW) ส่วนขยาย (ระยะที่ ๒) จังหวัดกำแพงเพชร มีองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ ดังนี้

องค์ประกอบ

๑. ผู้แทนหน่วยงานราชการ

- | | |
|---|-----------|
| (๑) ผู้ว่าราชการจังหวัดกำแพงเพชร | ประธาน |
| (๒) รองผู้ว่าราชการจังหวัดกำแพงเพชร ผู้กำกับดูแลงานด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม | รองประธาน |
| (๓) นายอำเภอบึงสามัคคี | กรรมการ |
| (๔) นายอำเภอคลองขลุง | กรรมการ |
| (๕) นายอำเภอทรายทองวัฒนา | กรรมการ |
| (๖) ผู้อำนวยการสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๔ | กรรมการ |
| (๗) อุตสาหกรรมจังหวัดกำแพงเพชร | กรรมการ |
| (๘) พลังงานจังหวัดกำแพงเพชร | กรรมการ |

//(๔) แร่งงานจังหวัด...

(๙) แร่งงานจังหวัดกำแพงเพชร	กรรมการ
(๑๐) เกษตรอำเภอบึงสามัคคี	กรรมการ
(๑๑) เกษตรอำเภอคลองขลุง	กรรมการ
(๑๒) เกษตรอำเภอทรายทองวัฒนา	กรรมการ
(๑๓) สาธารณสุขอำเภอบึงสามัคคี	กรรมการ
(๑๔) สาธารณสุขอำเภอคลองขลุง	กรรมการ
(๑๕) สาธารณสุขอำเภอทรายทองวัฒนา	กรรมการ
(๑๖) นายกองค์การบริหารส่วนตำบลวังชะโอน	กรรมการ
(๑๗) นายกองค์การบริหารส่วนตำบลเทพนิมิต	กรรมการ
(๑๘) นายกองค์การบริหารส่วนตำบลวังชม	กรรมการ
(๑๙) นายกองค์การบริหารส่วนตำบลถาวรวัฒนา	กรรมการ
(๒๐) ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดกำแพงเพชร	กรรมการและเลขานุการคนที่ ๑

๒. ผู้แทนภาคประชาชน

๒.๑ อำเภอทรายทองวัฒนา

(๒๑) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๑ บ้านถาวรวัฒนา ตำบลถาวรวัฒนา	กรรมการ
(๒๒) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๒ บ้านถนนใหญ่ ตำบลถาวรวัฒนา	กรรมการ
(๒๓) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๓ บ้านชุมนาก ตำบลถาวรวัฒนา	กรรมการ
(๒๔) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๔ บ้านคลองเรือ ตำบลถาวรวัฒนา	กรรมการ
(๒๕) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๕ บ้านคลองปลาร้า ตำบลถาวรวัฒนา	กรรมการ
(๒๖) ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านถาวรวัฒนา ตำบลถาวรวัฒนา	กรรมการ
(๒๗) ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านชุมนาก ตำบลถาวรวัฒนา	กรรมการ
(๒๘) ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพระดับตำบลถาวรวัฒนา	กรรมการ
(๒๙) นายพศกร ผ่องใส	กรรมการ
ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๑ บ้านถาวรวัฒนา ตำบลถาวรวัฒนา	
(๓๐) นายสวัสดิ์ สายสี	กรรมการ
ไวยาวัจกรวัดถาวรวัฒนาได้ หมู่ที่ ๑ บ้านถาวรวัฒนา ตำบลถาวรวัฒนา	
(๓๑) นางแดงไทย ศรีอุทัย	กรรมการ
ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๒ บ้านถนนใหญ่ ตำบลถาวรวัฒนา	
(๓๒) นายทรงกลด วุฒศรี	กรรมการ
กรรมการหมู่บ้าน หมู่ที่ ๓ บ้านชุมนาก ตำบลถาวรวัฒนา	
(๓๓) นายธัญยา ดลับทอง	กรรมการ
ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๔ บ้านคลองเรือ ตำบลถาวรวัฒนา	
(๓๔) นายสุพิน ทองธิดราช	กรรมการ
ประชาชน หมู่ที่ ๕ บ้านคลองปลาร้า ตำบลถาวรวัฒนา	กรรมการ

/(๓๕) นายไชย...

(๓๕) นายไชยยุทธ เหล็กกล้า	กรรมการ
ไวยาวัจกรวัดถาวรวัฒนาเหนือ หมู่ ๕ บ้านคลองปลาร้า	

๒.๒ อำเภอบึงสามัคคี

(๓๖) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๒ บ้านเนินมะกอก ตำบลเทพนิมิต	กรรมการ
(๓๗) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๓ บ้านใหม่เจริญสุข ตำบลเทพนิมิต	กรรมการ
(๓๘) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๔ บ้านโพธิ์เอน ตำบลเทพนิมิต	กรรมการ
(๓๙) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๕ บ้านวังเจ้า ตำบลเทพนิมิต	กรรมการ
(๔๐) ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๖ บ้านกระบวยทอง ตำบลเทพนิมิต	กรรมการ
(๔๑) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๘ บ้านสามขา ตำบลเทพนิมิต	กรรมการ
(๔๒) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๙ บ้านมาบไม่ ตำบลเทพนิมิต	กรรมการ
(๔๓) ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านโพธิ์เอน ตำบลเทพนิมิต	กรรมการ
(๔๔) ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลโพธิ์เอน	กรรมการ
(๔๕) ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านกระบวยทอง ตำบลเทพนิมิต	กรรมการ
(๔๖) ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพระดับตำบลโนนพลวง	กรรมการ
(๔๗) นายเดชฯ สุริยา	กรรมการ
กรรมการหมู่บ้าน หมู่ที่ ๒ บ้านเนินมะกอก ตำบลเทพนิมิต	
(๔๘) นางเกศรินทร์ สิ้นดี	กรรมการ
สมาชิก อบต. หมู่ที่ ๓ บ้านใหม่เจริญสุข ตำบลเทพนิมิต	
(๔๙) นายเลียง เหล็กคม	กรรมการ
ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๔ บ้านโพธิ์เอน ตำบลเทพนิมิต	
(๕๐) นายกิตติพงษ์ สำราญ	กรรมการ
ไวยาวัจกรวัดชัยมงคล(วัดโพธิ์เอน) ตำบลเทพนิมิต	
(๕๑) นายไพรัช เหล่าเขตกิจ	กรรมการ
สมาชิก อบต. หมู่ที่ ๕ บ้านวังเจ้า ตำบลเทพนิมิต	
(๕๒) นายพรพรม ไชยหงษ์	กรรมการ
ประธาน อสม. หมู่ที่ ๖ บ้านกระบวยทอง ตำบลเทพนิมิต	
(๕๓) นายชัยวัฒน์ สุขสารี	กรรมการ
สมาชิก อบต. หมู่ที่ ๗ บ้านโนนพลวง ตำบลเทพนิมิต	
(๕๔) นายสนธิ ดอนกลวิ	กรรมการ
ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๗ บ้านโนนพลวง ตำบลเทพนิมิต	
(๕๕) นายสมชาย ประมูล	กรรมการ
สมาชิก อบต. หมู่ที่ ๘ บ้านสามขา ตำบลเทพนิมิต	
(๕๖) นายณรงค์ชัย ประมูล	กรรมการ
ไวยาวัจกรวัดสามขา ตำบลเทพนิมิต	
(๕๗) นายสมบัติ ค้อชากุล	กรรมการ
สมาชิก อบต. หมู่ที่ ๙ บ้านมาบไม่ ตำบลเทพนิมิต	

/(๕๘) นายเชาว์...

(๕๘) นายเชาว์ เล็งม่วง	กรรมการ
ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๙ บ้านมาบไฟ ตำบลเทพนิมิต	
(๕๙) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๖ บ้านวังชะโอนน้อย ตำบลวังชะโอน	กรรมการ
(๖๐) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๗ บ้านหนองไทร ตำบลวังชะโอน	กรรมการ
(๖๑) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๘ บ้านวังผึ้ง ตำบลวังชะโอน	กรรมการ
(๖๒) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๑๐ บ้านวังชะโอน ตำบลวังชะโอน	กรรมการ
(๖๓) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๑๔ บ้านเนินศิลา ตำบลวังชะโอน	กรรมการ
(๖๔) ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพระดับตำบลวังชะโอน	กรรมการ
(๖๕) ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านวังชะโอน ตำบลวังชะโอน	กรรมการ
(๖๖) นายถวิล เอี่ยมสะอาด	กรรมการ
สมาชิก อบต.หมู่ที่ ๖ บ้านวังชะโอนน้อย ตำบลวังชะโอน	
(๖๗) นายบุญศิลป์ เอี่ยมสะอาด	กรรมการ
ไวยาวัจกรวัดป่าวังชะโอน หมู่ที่ ๖ บ้านวังชะโอนน้อย ตำบลวังชะโอน	
(๖๘) นายธรรมย์ อิ่มเคียม	กรรมการ
ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๗ บ้านหนองไทร ตำบลวังชะโอน	
(๖๙) นายสรรรณ ปุรีเส	กรรมการ
สมาชิก อบต. หมู่ที่ ๗ บ้านหนองไทร ตำบลวังชะโอน	
(๗๐) นายอนันต์ ปิลอ	กรรมการ
ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๙ บ้านวังผึ้ง ตำบลวังชะโอน	
(๗๑) นายธรรมศรธรรม สังกะสี	กรรมการ
กรรมการหมู่บ้าน หมู่ที่ ๙ บ้านวังผึ้ง ตำบลวังชะโอน	
(๗๒) นายธนิชโชติ กานแก้ว	กรรมการ
สมาชิก อบต. หมู่ที่ ๑๐ บ้านวังชะโอน ตำบลวังชะโอน	
(๗๓) นายบุญเพ็ง การเพียร	กรรมการ
ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๑๐ บ้านวังชะโอน ตำบลวังชะโอน	
(๗๔) นางสาวปิ่นทาร์ย์ กมลสาล	กรรมการ
ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๑๔ บ้านเนินศิลา ตำบลวังชะโอน	

๒.๓ อำเภอลอง

(๗๕) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๕ บ้านวังหันน้ำตึง ตำบลวังแช่ม	กรรมการ
(๗๖) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๘ บ้านบ่อทอง ตำบลวังแช่ม	กรรมการ
(๗๗) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๙ บ้านทุ่งลายควาย ตำบลวังแช่ม	กรรมการ
(๗๘) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๑๒ บ้านหัวทุ่งพัฒนา ตำบลวังแช่ม	กรรมการ
(๗๙) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๑๔ บ้านคลองเจริญ ตำบลวังแช่ม	กรรมการ
(๘๐) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๑๕ บ้านทุ่งหนองบัว ตำบลวังแช่ม	กรรมการ
(๘๑) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๑๖ บ้านคลองม่วง ตำบลวังแช่ม	กรรมการ
(๘๒) หัวหน้าสถานีอนามัยบ่อทอง	กรรมการ

/(๘๓) ผู้อำนวยการโรงเรียน...

(๘๓) ผู้อำนวยการโรงเรียนอนุบาลมิ่งขวัญ ตำบลวังแช่ม	กรรมการ
(๘๔) นายวรานู ชินวงษ์ทัน	กรรมการ
สมาชิก อบต. หมู่ที่ ๕ บ้านวังหันน้ำตึง ตำบลวังแช่ม	
(๘๕) นายภาณุวัฒน์ ชินวงษ์ทัน	กรรมการ
ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๕ บ้านวังหันน้ำตึง ตำบลวังแช่ม	
(๘๖) นายพันธุ์ ประเสริฐสุข	กรรมการ
สมาชิก อบต. หมู่ที่ ๘ บ้านบ่อทอง ตำบลวังแช่ม	
(๘๗) นางจิราภา เฌรตาก้อง	กรรมการ
ประธาน อสม. หมู่ที่ ๙ บ้านทุ่งลายควาย ตำบลวังแช่ม	
(๘๘) นายมัส วังศ์ตึง	กรรมการ
สมาชิก อบต. หมู่ที่ ๑๒ บ้านหัวทุ่งพัฒนา ตำบลวังแช่ม	
(๘๙) นายแดง บุญกระจ	กรรมการ
สมาชิก อบต. หมู่ที่ ๑๔ บ้านคลองเจริญ ตำบลวังแช่ม	
(๙๐) นายถวี พ่วงสมบัติ	กรรมการ
สมาชิก อบต. หมู่ที่ ๑๕ บ้านทุ่งหนองบัว ตำบลวังแช่ม	
(๙๑) นายสมนึก วงศ์อินาค	กรรมการ
สมาชิก อบต. หมู่ที่ ๑๖ บ้านคลองม่วง ตำบลวังแช่ม	

๓. ผู้แทนในท้องถิ่น

(๙๒) กำนันตำบลวังชะโอน	กรรมการ
(๙๓) กำนันตำบลเทพนิมิต	กรรมการ
(๙๔) กำนันตำบลวังแช่ม	กรรมการ
(๙๕) กำนันตำบลถาวรพัฒนา	กรรมการ

๔. เจ้าของโครงการ

(๙๖) ผู้จัดการโรงไฟฟ้าทิพย์กำแพงเพชร ไบโอบีโอบี	คณะกรรมการ
บริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอบีโอบี จำกัด	และเลขานุการคนที่ ๒
(๙๗) ผู้อำนวยการโรงงานน้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร	คณะกรรมการ
บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด	และเลขานุการคนที่ ๓

อำนาจหน้าที่

๑. ควบคุม กำกับดูแลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมซึ่งครอบคลุมโครงการเดิมและส่วนขยาย รวมทั้งเงื่อนไขอื่น ๆ
๒. ให้คำปรึกษาเสนอแนะแนวทางและประสานงานการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมในระหว่างการก่อสร้างและดำเนินการ รวมถึงปัญหาข้อร้องเรียนของชุมชนเนื่องมาจากการดำเนินโครงการและกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับโครงการ

/๓. พิจารณา...

๓. พิจารณา และให้ข้อคิดเห็นต่อขั้นตอนและวิธีดำเนินงานที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมโดยอาจเชิญบุคคล องค์กร หรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมาให้ข้อมูลเพื่อประกอบการพิจารณา ได้แก่

๓.๑ ตรวจสอบรายงานผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

๓.๒ ตรวจสอบเรื่องราวร้องเรียนต่างๆ

๓.๓ เรื่องอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องในการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

๔. ส่งการให้เจ้าของโครงการและหน่วยงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องให้ดำเนินการตามแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด

๕. คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมฯ สามารถแต่งตั้งบุคคลหรือคณะบุคคลขึ้นมาเพื่อดำเนินการเฉพาะกิจตามเหตุที่เกิดขึ้นมาจากการพัฒนาโครงการ

๖. ส่งการให้เจ้าของโครงการหยุดดำเนินการก่อสร้างชั่วคราว ในกรณีที่มีเหตุอันควรต้องหยุดการก่อสร้าง โดยให้เป็นไปตามที่กฎหมายของหน่วยงานอนุญาตกำหนด

๗. มีอำนาจในการออกระเบียบต่างๆ เกี่ยวกับการดำเนินงานของคณะกรรมการและยกเลิกการปฏิบัติการ

๘. ร่วมพิจารณาแก้ไขปัญหาคือข้อขัดแย้ง ข้อพิพาทและกำหนดเรื่องการชดเชยให้แก่ผู้ได้รับผลกระทบและการดูแลรักษาต่างๆ ที่เหมาะสมและเป็นธรรม ในกรณีพิพาทแล้วพบว่าโครงการฯ ก่อให้เกิดผลกระทบต่อความเสียหายแก่ชีวิตและทรัพย์สิน รวมทั้งพืชและสัตว์เลี้ยงผลกระทบต่อชุมชน โดยค่าชดเชยที่ผู้ได้รับผลกระทบจะได้รับ จะต้องเท่ากับหรือน้อยกว่ารายได้ของผู้ที่ได้รับผลกระทบในปัจจุบัน

๙. จัดการฝึกอบรมให้ความรู้ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างน้อย ๑ ครั้งในช่วงเข้ารับการดำรงตำแหน่งและจัดอบรมให้ความรู้เพิ่มเติมอย่างน้อย ๑ ครั้ง ในทุกๆ ๒ - ๓ ปี

๑๐. ตรวจสอบโครงการฯ และร่วมติดตามตรวจสอบการดำเนินงานของโครงการฯ รับรู้กระบวนการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมและผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม เพื่อความโปร่งใสในการบริหารจัดการด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ

๑๑. จัดให้มีการประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมฯ ทุก ๖ เดือน หรือตามความจำเป็น และในการประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมฯ ต้องมีกรรมการมาประชุมไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่งของจำนวนกรรมการทั้งหมด

๑๒. การวินิจฉัยชี้ขาดของที่ประชุมให้ถือเสียงข้างมาก กรรมการหนึ่งคนสามารถลงคะแนนได้หนึ่งเสียงถ้าคะแนนเสียงเท่ากันให้ประธานในที่ประชุมออกเสียงเพิ่มอีกหนึ่งเสียงเป็นเสียงชี้ขาด

๑๓. จัดให้มีวาระการประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมฯ เพื่อสรุปและหาหรือกิจกรรมการดำเนินงานกับชุมชน ปัญหาที่ได้รับจากการดำเนินงานของโครงการฯ ความวิตกกังวลที่มีต่อโครงการฯ แนวทางการแก้ไขปัญหาและการชดเชยที่ชุมชนต้องการให้โครงการฯ ดำเนินการ และสรุปข้อตกลงร่วมกันในการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่เกิดขึ้นจากการดำเนินงานของโครงการฯ

ทั้งนี้ ให้คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมฯ มีวาระการดำรงตำแหน่งคราวละ ๔ ปีและไม่เกิน ๒ วาระ นับตั้งแต่การประกาศแต่งตั้งและอาจได้รับการสรรหาหรือแต่งตั้งได้อีกในกรณีที่พ้นจากตำแหน่งโดยการออกตามวาระที่กำหนด และให้มีการสรรหาและแต่งตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมชุดใหม่ให้เสร็จสิ้นภายใน ๙๐ วันนับตั้งแต่คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมชุดเดิมพ้นวาระ และยังคงให้คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมชุดเดิมปฏิบัติหน้าที่ต่อไป

/จนกว่าคณะกรรมการ...

จนกว่าคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมชุดใหม่เข้ารับหน้าที่แต่ต้องไม่เกิน ๙๐ วัน นับจากคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมชุดเดิมพ้นวาระ กรณีที่พ้นจากตำแหน่งก่อนครบวาระให้ดำเนินการสรรหาหรือแต่งตั้งกรรมการประเภทเดียวกันแทนภายใน ๒๕ วัน นับจากวันที่กรรมการนั้นว่างลงและให้ผู้ที่ได้รับการสรรหาหรือได้รับการแต่งตั้งแทนมีวาระการดำรงตำแหน่งเท่ากับวาระที่เหลืออยู่ของกรรมการแทน ทั้งนี้ การพ้นจากตำแหน่งนอกจากพ้นตามวาระแล้ว ให้พ้นตำแหน่งตามที่กำหนดไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๓๓ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๒

(นายชาวลิตร์ แสงอุทัย)
ผู้ว่าราชการจังหวัดกำแพงเพชร