

ภาคผนวก ข.32

ใบเสร็จนำส่งขยะมูลฝอยไปกำจัด และตัวอย่าง Waste Manifest
ระหว่างเดือนมกราคม ถึงมิถุนายน พ.ศ.2565

ใบเสร็จนำส่งขยะมูลฝอยไปกำจัด

ที่อยู่ 26/6 ม.5 ต.พังราด อ.เมดอง จ.ระยอง

โทรศัพท์ 094 - 0860256

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 1210300054366

ใบเสร็จรับเงิน

เลขที่ 109

วันที่ 1 ก.พ. 65

ชื่อ บริษัท อุเบกขะเมคคอสส์ (เอเชีย) จำกัด (มหาชน)
ที่อยู่ 140/6 ม.4 ต.ตะพง อ.เมือง จ.ระยอง 21000
สาขาที่ 00001 เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0107553000042

ลำดับที่	รายการ	จำนวนเงิน
1	ค่าเก็บขนขยะมูลฝอย ประจำเดือน มี.ค. 65 PO 4500126146	37,000.00
(ตามที่มีแนบมาทางด้าน)		จำนวนเงินรวม 37,000.00

ผู้รับเงิน/ผู้อนุมัติ

หมายเหตุ : ใบเสร็จรับเงินจะสมบูรณ์ต่อเมื่อมีลายเซ็นผู้มีอำนาจลงนามแทนบริษัท และในกรณีจ่ายด้วยเช็ค-
ใบเสร็จรับเงินจะสมบูรณ์ต่อเมื่อมีเช็คเรียกเก็บเงินจากธนาคาร ได้แล้ว

ที่อยู่ 26/6 ม.5 ต.พังราด อ.เมดอง จ.ระยอง

โทรศัพท์ 094 - 0860256

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 1210300054366

ใบเสร็จรับเงิน

เลขที่ 112

วันที่ 1 มี.ก. 65

ชื่อ บริษัท อุเบกขะเมคคอสส์ (เอเชีย) จำกัด (มหาชน)
ที่อยู่ 140/6 ม.4 ต.ตะพง อ.เมือง จ.ระยอง 21000
สาขาที่ 00001 เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0107553000042

ลำดับที่	รายการ	จำนวนเงิน
1	ค่าเก็บขนขยะมูลฝอย ประจำเดือน ก.พ. 65 PO 4500126146	37,000.00
(ตามที่มีแนบมาทางด้าน)		จำนวนเงินรวม 37,000.00

ผู้รับเงิน/ผู้อนุมัติ

หมายเหตุ : ใบเสร็จรับเงินจะสมบูรณ์ต่อเมื่อมีลายเซ็นผู้มีอำนาจลงนามแทนบริษัท และในกรณีจ่ายด้วยเช็ค-
ใบเสร็จรับเงินจะสมบูรณ์ต่อเมื่อมีเช็คเรียกเก็บเงินจากธนาคาร ได้แล้ว

ที่อยู่ 26/6 ม.5 ต.พังราด อ.เมดอง จ.ระยอง

โทรศัพท์ 094 - 0860256

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 1210300054366

ใบเสร็จรับเงิน

เลขที่ 115

วันที่ 1 เม.ย. 65

ชื่อ บริษัท อุเบกขะเมคคอสส์ (เอเชีย) จำกัด (มหาชน)
ที่อยู่ 140/6 ม.4 ต.ตะพง อ.เมือง จ.ระยอง 21000
สาขาที่ 00001 เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0107553000042

ลำดับที่	รายการ	จำนวนเงิน
1	ค่าเก็บขนขยะมูลฝอย ประจำเดือน มี.ค. 65 PO 4500126146	37,000.00
(ตามที่มีแนบมาทางด้าน)		จำนวนเงินรวม 37,000.00

ผู้รับเงิน/ผู้อนุมัติ

หมายเหตุ : ใบเสร็จรับเงินจะสมบูรณ์ต่อเมื่อมีลายเซ็นผู้มีอำนาจลงนามแทนบริษัท และในกรณีจ่ายด้วยเช็ค-
ใบเสร็จรับเงินจะสมบูรณ์ต่อเมื่อมีเช็คเรียกเก็บเงินจากธนาคาร ได้แล้ว

ที่อยู่ 26/6 ม.5 ต.พังราด อ.เมดอง จ.ระยอง

โทรศัพท์ 094 - 0860256

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 1210300054366

ใบเสร็จรับเงิน

เลขที่ 118

วันที่ 1 พ.ค. 65

ชื่อ บริษัท อุเบกขะเมคคอสส์ (เอเชีย) จำกัด (มหาชน)
ที่อยู่ 140/6 ม.4 ต.ตะพง อ.เมือง จ.ระยอง 21000
สาขาที่ 00001 เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0107553000042

ลำดับที่	รายการ	จำนวนเงิน
1	ค่าเก็บขนขยะมูลฝอย ประจำเดือน มี.ค. 65	37,000.00
(ตามที่มีแนบมาทางด้าน)		จำนวนเงินรวม 37,000.00

ผู้รับเงิน/ผู้อนุมัติ

หมายเหตุ : ใบเสร็จรับเงินจะสมบูรณ์ต่อเมื่อมีลายเซ็นผู้มีอำนาจลงนามแทนบริษัท และในกรณีจ่ายด้วยเช็ค-
ใบเสร็จรับเงินจะสมบูรณ์ต่อเมื่อมีเช็คเรียกเก็บเงินจากธนาคาร ได้แล้ว

ที่อยู่ 26/6 ม.5 ต.พื้งราก อ.มกทอง จ.ระยอง
โทรศัพท์ 094 - 0860256 เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 1210300054366

ใบเสร็จรับเงิน, เลขที่ 121
วันที่ 1 มี.ย. 65

ชื่อ บริษัท อุเบกขะเมคคานิกส์ (เอเซีย) จำกัด (มหาชน)
ที่อยู่ 140/6 ม.4 ต.ตะพาน อ.เมือง จ.ระยอง 21000
สาขาที่ 00001 เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 01075533000042

ลำดับที่	รายการ	จำนวนเงิน
1	ค่าเก็บขนขยะมูลฝอย ประจำเดือน พ.ค. 65	37,000.00
(ตามหนังสือหักเงิน)		จำนวนเงินรวม 37,000.00

ผู้รับเงิน/ผู้อนุมัติ

หมายเหตุ : ใบเสร็จรับเงินจะสมบูรณ์ต่อเมื่อมีลายเซ็นผู้มีอำนาจลงนามแทนบริษัท และใบกรณีจ่ายด้วยเช็ค-
ใบเสร็จรับเงินจะสมบูรณ์ต่อเมื่อมีชื่อเรียกเก็บเงินจากธนาคาร ได้แล้ว

ที่อยู่ 26/6 ม.5 ต.พื้งราก อ.มกทอง จ.ระยอง
โทรศัพท์ 094 - 0860256 เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 1210300054366

ใบเสร็จรับเงิน, เลขที่ 124
วันที่ 1 ก.ย. 65

ชื่อ บริษัท อุเบกขะเมคคานิกส์ (เอเซีย) จำกัด (มหาชน)
ที่อยู่ 140/6 ม.4 ต.ตะพาน อ.เมือง จ.ระยอง 21000
สาขาที่ 00001 เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 01075533000042

ลำดับที่	รายการ	จำนวนเงิน
1	ค่าเก็บขนขยะมูลฝอย ประจำเดือน มี.ย. 65	37,000.00
(ตามหนังสือหักเงิน)		จำนวนเงินรวม 37,000.00

ผู้รับเงิน/ผู้อนุมัติ

หมายเหตุ : ใบเสร็จรับเงินจะสมบูรณ์ต่อเมื่อมีลายเซ็นผู้มีอำนาจลงนามแทนบริษัท และใบกรณีจ่ายด้วยเช็ค-
ใบเสร็จรับเงินจะสมบูรณ์ต่อเมื่อมีชื่อเรียกเก็บเงินจากธนาคาร ได้แล้ว

ตัวอย่าง Waste Manifest

White-Account, Blue-Account (ryg), Pink-Customer, Yellow-Transport, Green-Weighbridge

UBE Chemicals (ASIA) Public Company Limited
140/6 Moo 4, Tambol Tapong, Muang District, Rayong Province 21000
Tel : 0-3892-8700 Fax : 0-38928869

DELIVERY TICKET

Doc.No

N-22010311

Customer :

CKC
GKC

Address :

RAYONG

Product :

Hydrocarbon Waste

Order No. :

DI: No. 202200816

Lot No.

Truck No.

Date / Time

Comment :

82-4511 / 83-1393

25 - Jan - 2022

Net 25.510 Kg.

MR.SUPANYA

09:33:22

produc

Tare weight (kg.)

Gross weight (kg.)

† Net weight (kg.)

18,910

44,420

25.510

Prepared by

Driver

Received by

white & blue - Account pink - Customer green - Account yellow - Transport

[illegible]

White-Account, Blue-Account (ryg), Pink-Customer, Yellow-Transport, Green-Weighbridge

UBE Chemicals (ASIA) Public Company Limited 02 : 12/01/2015 rev.00
140/6 Moo 4, Tambol Tapong, Muang District, Rayong Province 21000
Tel : 0-3892-8700 Fax : 0-38928869

DELIVERY TICKET

Doc.No

N-22050174

Customer :

CKC

CKC

Address :

RAYONG

Product :

Hydrocarbon Waste

Order No.

DI. No. 202203240

Lot No.

Truck No.

82-4511 / 83-1393

MR.SUPANYA

Date / Time

20 - May - 2022

09:37:39

Comment :

Net 24,710 Kg.
product

Tare weight (kg.)

18,800

Gross weight (kg.)

43,510

Net weight (kg.)

24,710

Prepared by

Driver

Received by

white & blue - Account pink - Customer green-Account yellow-Transport

<p>STSM@EJL 1284 prepared by @EJL</p>		<p>Driver</p>	
<p>White-Account, Blue-Account (ryg), Pink-Customer, Yellow-Transport, Green-Weighbridge</p>		<p>UBE Chemicals (ASIA) Public Company Limited 02 : 12/01/2015 rev.00 140/6 Moo 4, Tambol Tapong, Muang District, Rayong Province 21000 Tel : 0-3892-8700 Fax : 0-38928869</p>	
<p>DELIVERY TICKET</p>		<p>Doc.No</p>	<p>N-22050174</p>
<p>Customer :</p> <p>CKC</p> <p>CKC</p> <p>Address :</p> <p>RAYONG</p>		<p>Product :</p> <p>Hydrocarbon Waste</p>	<p>Order No.</p> <p>DI. No. 202203240</p> <p>Lot No.</p>
<p>Truck No.</p> <p>82-4511 / 83-1393</p> <p>MR.SUPANYA</p>	<p>Date / Time</p> <p>20 - May - 2022</p> <p>09:37:39</p>	<p>Comment :</p> <p>Net 24,710 Kg. product</p>	
<p>Tare weight (kg.)</p> <p>18,800</p>	<p>Gross weight (kg.)</p> <p>43,510</p>	<p>Net weight (kg.)</p> <p>24,710</p>	
<p>Prepared by</p>		<p>Driver</p>	<p>Received by</p>
<p>white & blue - Account pink - Customer green-Account yellow-Transport</p>			

ภาคผนวก ข.33

หนังสือสัญญาว่าจ้างรับเหมาขนขยะ

คู่มือ

หนังสือสัญญาว่าจ้างรับเหมาขนขยะ

ทำที่บริษัท อุเบะ เคนิคอลส์ (เอเชีย) จำกัด (มหาชน)
วันที่ 25 ธันวาคม 2561

สัญญาฉบับนี้ทำขึ้นระหว่าง บริษัท อุเบะ เคนิคอลส์ (เอเชีย) จำกัด (มหาชน) สำนักงานตั้งอยู่ที่ 140/6 หมู่ 4 ตำบล ตะพง อำเภอเมือง จังหวัดระยอง 21000 และ บริษัท ยางสังเคราะห์ไทย จำกัด สำนักงานตั้งอยู่ที่ 140/9 หมู่ 4 ตำบล ตะพง อำเภอเมือง จังหวัดระยอง 21000 และ บริษัท อุเบะ เคนิคอลส์ (เอเชีย) จำกัด สำนักงานตั้งอยู่ที่ 140/10 หมู่ 4 ตำบล ตะพง อำเภอเมือง จังหวัดระยอง 21000 โดย นายวิชาญ สุวรรณประสิทธิ์ และ นางสาวชัชวราณ จิรแก้วกานต์ ผู้รับมอบอำนาจกระทำการแทนฯ จึงต่อไปในสัญญานี้จะเรียกว่า “ผู้ว่าจ้าง” ฝ่ายหนึ่งกับ นางสาวสุวิรี ปริภูมิโธษ ที่อยู่ 26/6 หมู่ที่ 5 ตำบล พังราด อำเภอ แกลง จังหวัด ระยอง 21110 ซึ่งต่อไปในสัญญานี้จะเรียกว่า “ผู้รับจ้าง” อีกฝ่ายหนึ่ง ทั้งสองฝ่ายตกลงทำสัญญานี้ ดังมีข้อความต่อไปนี้

ข้อ 1. วัตถุประสงค์และลักษณะของงานบริการ

“ผู้ว่าจ้าง” ตกลงว่าจ้าง “ผู้รับจ้าง” ตกลงรับจ้าง ขนย้ายขยะ โรงงาน ของบริษัท อุเบะ เคนิคอลส์ (เอเชีย) จำกัด (มหาชน) และ บริษัท ยางสังเคราะห์ไทย จำกัด และ บริษัท อุเบะ เคนิคอลส์ (เอเชีย) จำกัด ทุกๆวันจันทร์ - วันเสาร์ อย่างต่ำวันละ 1 ครั้ง ในระหว่างเวลา 08.00 น.- 12.00 น. หรือตามวัน และเวลาที่ใดที่ผู้ว่าจ้างจะกำหนด โดยจำนวนขยะทั้งหมดนี้ปรากฏอยู่ตามสถานที่ ซึ่งผู้ว่าจ้างได้กำหนดและจัดเตรียมไว้ ผู้รับจ้างจะต้องดำเนินการขนย้ายขยะออกจากโรงงานให้หมดภายในแต่ละครั้ง และผู้ว่าจ้างสงวนสิทธิ์ที่จะให้ผู้รับจ้างไปดำเนินการจัดเก็บหรือ ขนย้ายในสถานที่ ที่ใดๆ ก็ได้ภายในโรงงานของบริษัท อุเบะ เคนิคอลส์ (เอเชีย) จำกัด (มหาชน) และบริษัท ยางสังเคราะห์ไทย โดยผู้ว่าจ้างจะแจ้งให้ทราบเป็นลายลักษณ์อักษร หรือทางภายหลัง และหากกรณีที่ผู้รับจ้างเข้ามาขนขยะแล้วยังมีขยะเหลืออยู่ซึ่งไม่สามารถนำออกไปได้ในเที่ยวเดียว ผู้รับจ้างจะต้องดำเนินการขนขยะให้หมดภายในวันนั้น โดยไม่คิดค่าบริการเพิ่ม

ข้อ 2. ค่าบริการและการชำระค่าบริการ

ในการปฏิบัติงานตามสัญญานี้ “ผู้ว่าจ้าง” และ “ผู้รับจ้าง” ตกลงค่าบริการสำหรับปฏิบัติงานตามสัญญา อัตราค่าบริการต่อเดือนของแต่ละโรงงานมีดังนี้

1. คิดค่าบริการสำหรับบริษัท อุเบะ เคนิคอลส์ (เอเชีย) จำกัด (มหาชน)ต่อเดือน 38,000.- บาท
2. คิดค่าบริการสำหรับบริษัท ยางสังเคราะห์ไทย จำกัด ต่อเดือน 12,700.- บาท
3. คิดค่าบริการสำหรับบริษัท อุเบะ เคนิคอลส์ (เอเชีย) จำกัด ต่อเดือน 4,300.- บาท

- 4.2 ผู้รับจ้างจะเป็นผู้รับผิดชอบเพียงผู้เดียว หากทำผิดกฎหมาย รวมทั้งข้อกำหนด และระเบียบที่ทางราชการกำหนดไว้

ข้อ 5. การโอนสิทธิ

ผู้รับจ้างสัญญาว่าจะไม่โอนสิทธิและหน้าที่ตามสัญญานี้ไปให้บุคคลอื่นใดโดยเด็ดขาด เว้นแต่จะได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากผู้ว่าจ้างก่อน แต่อย่างไรก็ตาม ถึงแม้ว่าผู้ว่าจ้างจะได้รับความยินยอมแล้วก็ตาม ผู้รับจ้างก็ยังคงมีหน้าที่ และความรับผิดชอบร่วมกับบุคคลที่ผู้รับจ้างได้ออมนั้น

ข้อ 6. การเลิกสัญญาและเบี้ยปรับ

ในกรณีที่ผู้รับจ้างปฏิบัติงานผิดสัญญานี้ไม่ว่าข้อหนึ่งข้อใด ผู้รับจ้างยินยอมให้ผู้ว่าจ้างปรับผู้รับจ้างได้เป็นจำนวนเงินวันละ 900.00 บาท (เก้าร้อยบาทถ้วน) จนกว่าผู้รับจ้างจะปฏิบัติงานให้ถูกต้องตามสัญญา และ หรือผู้ว่าจ้างมีสิทธิยกเลิกสัญญาได้ทันที และผู้รับจ้างจะต้องรับผิดชอบในความเสียหายใดๆ รวมตลอดถึงค่าใช้จ้าง และค่าบริการที่เพิ่มขึ้น ถ้าผู้ว่าจ้างได้ว่าจ้างให้บุคคลอื่นปฏิบัติงานตามสัญญานี้แทน ในกรณีที่ผู้รับจ้างจะต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายใด ๆ ตามความในสัญญา ผู้รับจ้างยินยอมให้ผู้ว่าจ้างหักเงินค่าบริการตามสัญญานี้

ข้อ 7. กฎหมายที่ใช้บังคับกับสัญญาและการระงับข้อพิพาท

- 7.1 การตีความ การบังคับใช้สัญญานี้ให้ใช้กฎหมายไทยบังคับ
- 7.2 หากมีข้อพิพาทที่เกิดขึ้นตามสัญญานี้ ให้เสนอเรื่องถึงศาลให้กรรมการผู้จัดการของผู้ว่าจ้างวินิจฉัยชี้ขาด และถ้าวินิจฉัยชี้ขาดให้ถือเป็นที่สุด
- 7.3 หากผู้สัญญาที่มีข้อตกลงแก้ไขเพิ่มเติมจากสัญญานี้ สามารถทำเป็นหนังสือบันทึกแก้ไขเพิ่มเติมแบบสัญญานี้ และทางผู้สัญญาทั้งสองฝ่ายเห็นชอบแก้ไขเพิ่มเติมนี้ให้ถือเป็นส่วนหนึ่งของสัญญานี้ฉบับนี้

ข้อ 8. ระยะเวลาของสัญญา

สัญญานี้มีกำหนดระยะเวลา 12 เดือน เริ่มตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2562 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2562 และเมื่อสัญญาครบกำหนดระยะเวลาดังกล่าวแล้ว ฝ่ายหนึ่งฝ่ายใดยังไม่บอกยกเลิกสัญญา ให้สัญญาฉบับนี้มีผลบังคับใช้ต่อไปอีกหกเดือน 1 ปี นับตั้งแต่วันที่สัญญานี้สิ้นสุด ลงก็ได้ และผู้ว่าจ้างขอสงวนสิทธิ์ที่จะบอกเลิกสัญญาได้ตลอดเวลา โดยแจ้งเป็นลายลักษณ์อักษรให้ผู้รับจ้างทราบล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 15 วัน

ในอัตราค่าบริการที่ฝ่ายตกลงได้ ถ้าผู้รับจ้างปฏิบัติงานไม่ครบตามวันที่กำหนด โดยกำหนดวางมือทุกวัน ที่ 2 ของเดือน และวันซัปดาห์ (ถ้าวันขยะ) ภายในวันที่ 18 ของเดือนนับตั้งแต่วันที่วางมือ โดยผู้รับจ้างจะต้องยื่นหลักฐานแสดงการปฏิบัติงานตามสัญญา และบริษัทของสงวนสิทธิ์ที่จะไม่รับใบแจ้งหนี้ หากตรวจสอบพบภายหลังว่าเกินกว่าการปฏิบัติงานของผู้รับจ้างไม่ถูกต้องและไม่ครบถ้วนหรือการขนขยะของผู้รับจ้างไม่เรียบร้อย

ข้อ 3. หน้าที่ของผู้รับจ้าง

- 3.1 ผู้รับจ้าง จะต้องเข้ามาปฏิบัติงานด้วยตนเอง หรือต้องจัดส่งตัวแทน โดยความยินยอมของผู้ว่าจ้างเข้ามาปฏิบัติงานในโรงงานของบริษัท อุเบะ เคนิคอลส์ (เอเชีย) จำกัด (มหาชน) และในเครือ ตั้งแต่วันจันทร์-วันเสาร์ ในระหว่างเวลา 08.00 น.- 12.00 น. หรือเวลาที่ผู้ว่าจ้างกำหนดภายหลัง
- 3.2 รถยนต์ พาหนะที่ใช้ในการบรรทุกขนขยะ ต้องมีขนาดเหมาะสมกับปริมาณของขยะที่จัดเก็บและต้องอยู่ในสภาพเรียบร้อย และต้องผ่านการตรวจสอบสภาพจาก ผู้ว่าจ้าง ก่อนจะส่งมอบนำรถมาขนขยะได้ ทั้งนี้ค่าใช้จ่ายในการตรวจสอบสภาพรถพาหนะที่นำมาใช้ในการบรรทุกขนขยะผู้รับจ้างจะเป็นผู้รับผิดชอบ
- 3.3 สถานที่ ๆ ผู้รับจ้างจะนำขยะไปทิ้งจะต้องเป็นสถานที่ทางหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้องจัดไว้ให้ทั้งโดยเฉพาะ และผู้รับจ้างต้องได้รับอนุญาตจากหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้องให้สามารถนำขยะเข้าทิ้งได้ โดยผู้รับจ้างต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายที่นำขยะเข้าไปทิ้ง
- 3.4 ผู้รับจ้างต้องปฏิบัติตามกฎหมาย ข้อกำหนดและระเบียบที่ทางราชการกำหนดรวมตลอดถึงกฎระเบียบ และข้อกำหนด โรงงานของบริษัท อุเบะ เคนิคอลส์ (เอเชีย) จำกัด (มหาชน) โดยเคร่งครัด ห้ามฝ่าฝืนเป็นอันขาด
- 3.5 ผู้รับจ้างจะต้องทำรายงานการบันทึกการนำขยะส่งไปกำจัด เพื่อนำรายงานนั้นส่งให้ผู้ว่าจ้างทุกเดือน

ข้อ 4. ความรับผิดชอบในความเสียหาย

- 4.1 กรณีผู้รับจ้างหรือตัวแทน เข้ามาขนขยะภายในโรงงานของบริษัท อุเบะ เคนิคอลส์ (เอเชีย) จำกัด (มหาชน) ตลอดจนบริษัทในเครือ จนเกิดความเสียหายใดๆ อันเป็นความผิดของผู้รับจ้าง หรือตัวแทน ไม่ว่าจะเป็นการจงใจ หรือประมาทเลินเล่อ ผู้รับจ้างต้องรับผิดชอบความเสียหายที่เกิดขึ้นตามความเป็นจริง ตามที่ผู้ว่าจ้างจะแจ้งให้ผู้รับจ้างทราบ และผู้ว่าจ้าง มีสิทธิหักเงินที่ผู้รับจ้าง มีสิทธิจะได้รับตามสัญญานี้ หรือเงินได้คืนใดที่ผู้รับจ้างมีสิทธิที่จะได้รับจากผู้ว่าจ้าง เพื่อเป็นการบรรเทา ขาดของค่าเสียหายที่เกิดขึ้นทั้งหมด หรือบางส่วน

สัญญานี้ทำขึ้นเป็นสองฉบับมีข้อความถูกต้องตรงกัน คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายได้อ่านและตรวจสอบโดยตลอดแล้ว เห็นว่าถูกต้องตามเจตนารมณ์ จึงได้ลงลายมือชื่อพร้อมประทับตราส่วนตัวของ บริษัท ไว้ในหลักฐาน และต่างก็รับทราบไว้ฝ่ายละหนึ่งฉบับ

บริษัท อุเบะ เคนิคอลส์ (เอเชีย) จำกัด มหาชน

ลงชื่อ.....ผู้ว่าจ้าง
(นายวิชาญ สุวรรณประสิทธิ์ และนางสาวชัชวราณ จิรแก้วกานต์)

ลงชื่อ.....พยาน

นางสาวสุวิรี ปริภูมิโธษ
ลงชื่อ.....ผู้รับจ้าง

ลงชื่อ.....พยาน



เงื่อนไขการดำเนินงานด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม

ถ้าบริษัทผู้รับเหมาหรือผู้รับเหมาร่วม

เพื่อให้มีความปลอดภัยในการปฏิบัติงานและไม่ก่อให้เกิดมลภาวะต่อสิ่งแวดล้อมภายในกลุ่มบริษัท (ประเทศไทย) จึงขอกำหนดเงื่อนไขด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม สำหรับผู้รับเหมาหรือผู้รับเหมาร่วมที่จะเข้าปฏิบัติงานภายในกลุ่มบริษัท อุเบะ (ประเทศไทย) ตามรายละเอียดต่อไปนี้

1. บริษัทผู้รับเหมาหรือผู้รับเหมาร่วมจะต้องจัดเตรียมมาตรการในการดำเนินงานด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม โดยให้เหมาะสมกับกิจกรรมและสถานที่ ซึ่งจะถือว่ามาตรการดังกล่าวเป็นส่วนหนึ่งของสัญญาว่าจ้าง ที่บริษัทผู้รับเหมาหรือผู้รับเหมาร่วมจะต้องปฏิบัติตาม
2. บริษัทผู้รับเหมาหรือผู้รับเหมาร่วมจะต้องจัดเตรียมอุปกรณ์การป้องกันอันตรายส่วนบุคคลที่เหมาะสมและบุคลากรที่มีคุณสมบัติถูกต้องตามกฎหมาย เพื่อดูแลงานด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย อาทิเช่น เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน ซึ่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัยอาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ.2549
3. บริษัทผู้รับเหมาหรือผู้รับเหมาร่วมจะต้องจัดเตรียมอุปกรณ์การป้องกันอันตรายส่วนบุคคลที่เพียงพอ และเหมาะสมต่อการปฏิบัติงานของพนักงานทุกคน ซึ่งอย่างน้อยจะต้องจัดเตรียมหมวกนิรภัย รองเท้าบูตและถุงมือสำหรับพนักงานทุกคนที่จะต้องปฏิบัติงานในเขต โรงงานและเขตคลังสินค้า ของกลุ่มบริษัท อุเบะ (ประเทศไทย)
4. พนักงานผู้รับเหมาที่จะเข้าทำงานในที่อันตราย ต้องผ่านการอบรมความปลอดภัยในการทำงานในที่อันตราย ตามกฎหมายกำหนด และต้องมีใบรับรองแพทย์แสดงผลการตรวจร่างกายไม่เป็นโรคเกี่ยวกับทางเดินหายใจ โรคหัวใจ หรือโรคอื่นที่แพทย์เห็นว่าควรเข้าไม่ในที่อันตรายอาจเป็นอันตราย
5. บริษัทผู้รับเหมาหรือผู้รับเหมาร่วม จะต้องจัดเตรียมเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์ต่าง ๆ ตลอดจนยานพาหนะทุกประเภทที่จะนำมาใช้ในการปฏิบัติงานให้มีสภาพที่ปลอดภัยและพร้อมใช้งาน โดยไม่ก่อให้เกิดมลภาวะต่อสิ่งแวดล้อม
6. บริษัทผู้รับเหมาหรือผู้รับเหมาร่วมจะต้องมีระบบในการรายงานหรือให้ข้อมูลในการทำงานแก่ผู้ปฏิบัติงานทุกคน อย่างเพียงพอและเหมาะสม โดยอย่างน้อยจะต้องมีการให้ข้อมูลเชิงวิธีการทำงานที่ถูกต้องและปลอดภัยแก่พนักงานทุกคน รวมถึงวิธีการทำงานที่จะไม่ก่อให้เกิดมลภาวะต่อสิ่งแวดล้อมด้วย
7. ผู้รับเหมาหรือผู้รับเหมาร่วมจะต้องปฏิบัติตามการฝึกอบรมและทดสอบความรู้ด้านความปลอดภัยอาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อมก่อนเริ่มปฏิบัติงาน ตามเงื่อนไขต่างๆของสัญญาบริษัท อุเบะ (ประเทศไทย)
8. บริษัทผู้รับเหมาหรือผู้รับเหมาร่วมจะต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขหรือข้อกำหนดด้านอื่นๆ ตลอดจนกฎระเบียบต่างๆด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อมของกลุ่มบริษัท อุเบะ (ประเทศไทย) ทั้งที่มีอยู่ในขณะนี้ และที่กำหนดขึ้นในระหว่างที่บริษัทผู้รับเหมาหรือผู้รับเหมาร่วมปฏิบัติงานอยู่อย่างครบถ้วนและเหมาะสม

CSR Manager

U-B-1 (Rev.03/2017)

ใบอนุญาตการทิ้งขยะมูลฝอย

บริษัท บริษัทารจัดการขยะจังหวัดระยอง จำกัด

อนุญาตให้ ☒ บุคคลธรรมดา ☐ นิติบุคคล

อยู่บ้านเลขที่ 14/1 ตรอกซอย.....ถนน.....หมู่ที่ 5 ตำบลนางั่ว จังหวัด.....

อำเภอ.....จังหวัด.....โทรศัพท์.....

1. ประเภทของขยะที่จะทิ้งขยะมูลฝอย ประเภท.....

พื้นที่ให้บริการ ที่จะทิ้งขยะมูลฝอยของคณะ ครอบครัว อัคร คำนการ.....

2. เขตบริการในพื้นที่ของ.....ถนน.....หมู่ที่.....

ตำบลนางั่ว.....อำเภอ.....จังหวัด.....โทรศัพท์.....

3. ค่าธรรมเนียมค่าและ.....บาท

4. ผู้ที่ได้รับใบอนุญาตให้ทิ้งขยะมูลฝอยต่อไป

ข้อปฏิบัติขณะทิ้งขยะมูลฝอย ว่าด้วยการควบคุมการกำจัดขยะมูลฝอย กำจัดสู่สาธารณะ รวมทั้งระเบียบ ข้อบังคับ และคำสั่งต่างๆ ของบริษัท

ออกให้ ณ วันที่ 1 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2561 ถึงวันที่ 31 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2561

กรรมการผู้จัดการ/ผู้จัดการบริษัท

ต่อใบอนุญาตครั้งที่ 1
วันที่.....
ถึงอายุวันที่.....
ใบเสร็จรับเงินเลขที่.....
ให้ปฏิบัติตามเงื่อนไขข้อนี้
ลงชื่อ.....
(กรรมการผู้จัดการ/ผู้จัดการ)

ต่อใบอนุญาตครั้งที่ 2
วันที่.....
ถึงอายุวันที่.....
ใบเสร็จรับเงินเลขที่.....
ให้ปฏิบัติตามเงื่อนไขข้อนี้
ลงชื่อ.....
(กรรมการผู้จัดการ/ผู้จัดการ)

ต่อใบอนุญาตครั้งที่ 3
วันที่.....
ถึงอายุวันที่.....
ใบเสร็จรับเงินเลขที่.....
ให้ปฏิบัติตามเงื่อนไขข้อนี้
ลงชื่อ.....
(กรรมการผู้จัดการ/ผู้จัดการ)

คำเตือน แสดงใบอนุญาตนี้ไว้ในที่เปิดเผย ณ สถานที่รับอนุญาต



ใบอนุญาตประกอบกิจการ เก็บ ขน การกำจัดสิ่งปฏิกูลและมูลฝอย

เล่มที่.....เลขที่.....

อนุญาต.....ไทย.....อยู่บ้านเลขที่.....

หมู่ที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....ตำบล.....จังหวัด.....

อำเภอ.....กลาง.....จังหวัด.....โทรศัพท์.....

ข้อ ๑) ประกอบกิจการ ประเภท รับจ้างเก็บ และขนสิ่งปฏิกูลหรือมูลฝอยทั่วไป

โดยให้ชื่อสถานที่ประกอบกิจการว่า.....สำนักงานตั้งอยู่เลขที่.....

ตรอก/ซอย.....ถนน.....ตำบลนางั่ว.....เขตอำเภอ.....เมืองระยอง.....จังหวัด.....

โทรศัพท์.....มีจำนวนคนงาน.....คน

ทั้งนี้ได้เสียค่าธรรมเนียมใบอนุญาต.....บาท.....

ใบเสร็จรับเงินเลขที่.....เลขที่.....ลงวันที่.....

ข้อ ๒) ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขที่กำหนดในข้อบัญญัติของ

บริหารส่วนตำบลระยอง เรื่อง การกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือมูลฝอย พ.ศ. ๒๕๕๔

ข้อ ๓) หากปรากฏในภายหลังว่าการประกอบกิจการที่ได้รับอนุญาตนี้เป็นการขัดต่อกฎหมายอื่น

ที่เกี่ยวข้องโดยมีอำนาจให้ เจ้าพนักงานท้องถิ่นอาจพิจารณาให้เพิกถอนการอนุญาตนี้ได้

ข้อ ๔) ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขเฉพาะต่อไปนี้ด้วย คือ

๔.๑) วัฏจักรมูลฝอยที่จัดเก็บไม่ทิ้งในที่.....

๔.๒)ดำเนินการเก็บขนมูลฝอยเฉพาะพื้นที่ภายในบริเวณ.....เท่านั้น

ออกให้ ณ วันที่.....เดือน.....

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ใช้ได้ถึงวันที่.....เดือน.....

(ลงชื่อ)

.....
.....
.....

คำเตือน : แสดงหนังสือรับรองการแจ้งไว้ในที่เปิดเผย ณ สถานที่ได้รับหนังสือรับรองการแจ้ง

บันทึกข้อตกลงแก้ไขเพิ่มเติม
หนังสือสัญญาว่าจ้างรับเหมาขนขยะ
ครั้งที่ 1

ทำที่บริษัท ยูเบะ เคมิคอลส์ (เอเชีย) จำกัด (มหาชน)
วันที่ 31 มีนาคม 2563

สำนักงาน อบต.ตะพง
ใบเสร็จรับเงินค่าธรรมเนียมใบอนุญาตให้ใช้
สถานที่ประกอบกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ
เลขที่ 107 เลขที่ 22
ได้รับเงินค่าธรรมเนียมใบอนุญาตให้ประกอบกิจการเป็นอันตรายต่อสุขภาพ
สถานที่ตั้งเลขที่ 2616 ถนน
หมู่ที่ 5 ตำบล ตะพง
อำเภอ เมือง จังหวัด 9800
เป็นเงิน 5,000 บาท - สต. 0000000000
ไว้แล้วแต่วันที่ 13 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2561
การขออนุญาตนี้จะใช้สถานที่ประกอบการค้ายังไม่ได้ จนกว่าจะได้รับใบ
อนุญาตแล้ว
ลงนาม

บันทึกข้อตกลงฉบับนี้ทำขึ้นระหว่าง บริษัท ยูเบะ เคมิคอลส์ (เอเชีย) จำกัด (มหาชน)
สำนักงานสาขาตั้งอยู่ที่ 140/6 หมู่ 4 ตำบลตะพง อำเภอเมือง จังหวัดระยอง 21000 และ บริษัท ยาง
สังเคราะห์ไทย จำกัด สำนักงานสาขาตั้งอยู่ที่ 140/9 หมู่ 4 ตำบลตะพง อำเภอเมือง จังหวัดระยอง 21000
และ บริษัท ยูเบะ เทคนิคอล เซ็นเตอร์ (เอเชีย) จำกัด สำนักงานตั้งอยู่ที่ 140/10 หมู่ 4 ตำบลตะพง อำเภอ
เมือง จังหวัดระยอง 21000 โดย นายวิจิต ทุนพัฒน์ทรัพย์ ผู้รับมอบอำนาจกระทำการแทน ซึ่งต่อไปใน
บันทึกข้อตกลงนี้จะเรียกว่า "ผู้ว่าจ้าง" ฝ่ายหนึ่ง กับ นางสาวสุวารี ปริสินธุ์ ที่อยู่ 26/6 หมู่ที่ 5
ตำบลวังทอง อำเภอเมือง จังหวัดระยอง 21110 ซึ่งต่อไปในสัญญาจะเรียกว่า "ผู้รับจ้าง" อีกฝ่าย
หนึ่ง ทั้งสองฝ่ายตกลงทำบันทึกข้อตกลงกันดังนี้ข้อความต่อไปนี้

ตามที่ผู้ว่าจ้างและผู้รับจ้างได้ทำหนังสือสัญญาว่าจ้างรับเหมาขนขยะเลขที่ UCHA-19-001,
TSL-19-001, UTCA-19-001 ลงนามลงวันที่ 25 ธันวาคม 2561 (ซึ่งต่อไปในบันทึกข้อตกลงนี้จะเรียกว่า
"สัญญา") ผู้สัญญาทั้งสองฝ่าย ได้ตกลงทำบันทึกข้อตกลงแก้ไขเพิ่มเติมสัญญากครั้งที่ 1 เพื่อแก้ไข
เปลี่ยนแปลงอัตราค่าบริการและระยะเวลาของสัญญา โดยมีข้อความดังต่อไปนี้

ข้อ 1. ให้ยกเลิกข้อ 2. ค่าบริการและการชำระค่าบริการ ของสัญญาและให้ใช้ข้อความ
ดังต่อไปนี้แทน

"ในการปฏิบัติงานตามสัญญานี้ "ผู้ว่าจ้าง" และ "ผู้รับจ้าง" ตกลงค่าบริการสำหรับ
ปฏิบัติงานตามสัญญา อัตราค่าบริการต่อเดือนของแต่ละโรงงานมีดังนี้

1. ค่าบริการสำหรับบริษัท ยูเบะ เคมิคอลส์ (เอเชีย) จำกัด (มหาชน) เดือนละ 37,000.- บาท
2. ค่าบริการสำหรับบริษัท ยางสังเคราะห์ไทย จำกัด เดือนละ 11,400.- บาท
3. ค่าบริการสำหรับบริษัท ยูเบะ เทคนิคอล เซ็นเตอร์ (เอเชีย) จำกัด เดือนละ 3,000.- บาท

อัตราค่าบริการนี้อาจลดลงได้ตามผ่าน ถ้าผู้รับจ้างปฏิบัติงานไม่ครบตามวันที่กำหนด โดย
กำหนดวางมือ ทุกวันที่ 2 ของเดือน และวันเสาร์ (ถ้าขนขยะ) ภายในวันที่ 18 ของเดือนนับตั้งแต่วันรับ
วางมือ โดยผู้รับจ้างจะต้องยื่นหลักฐานแสดงการปฏิบัติงานตามสัญญา และบริษัทขอสงวนสิทธิที่จะ

UCHA-19-001/R1-2020
TSL-19-001/R1-2020
UTCA-19-001/R1-2020

ไม่รับในแง่หนึ่ง หากตรวจสอบพบภายหลังว่าหลักฐานการปฏิบัติงานของผู้รับจ้างไม่ถูกต้องหรือไม่
ครบถ้วน หรือการขนขยะของผู้รับจ้างไม่เรียบร้อย"

ข้อ 2 ให้ยกเลิกข้อ 8 ระยะเวลาของสัญญา และให้ใช้ข้อความดังต่อไปนี้แทน

"สัญญานี้มีกำหนดระยะเวลา 12 เดือน เริ่มตั้งแต่วันที่ 1 เมษายน 2563 จนถึงวันที่ 31 มีนาคม
2564 และเมื่อสัญญาครบกำหนดระยะเวลาดังกล่าวแล้ว ฝ่ายหนึ่งฝ่ายใดยังไม่ยกเลิกสัญญา ให้
สัญญานับว่ามีผลบังคับใช้ต่อเนื่องออกไปอีกคราวละ 1 ปี นับตั้งแต่วันที่สัญญาฉบับนี้สิ้นสุด และ
ผู้ว่าจ้างขอสงวนสิทธิที่จะบอกเลิกสัญญาได้ตลอดเวลา โดยแจ้งเป็นลายลักษณ์อักษรให้ผู้รับจ้างทราบ
ล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 15 วัน หากผู้ว่าจ้างใช้สิทธิบอกเลิกสัญญาก่อนกำหนด ผู้ว่าจ้างจะชำระค่าบริการ
จนถึงวันที่สัญญาสิ้นสุดลงเท่านั้น"

ข้อ 3 "ผู้ว่าจ้าง" และ "ผู้รับจ้าง" ตกลงให้ถือใบเสนอราคาของผู้รับจ้างฉบับลงวันที่ 26
มีนาคม 2563 เป็นเอกสารแนบท้ายบันทึกข้อตกลงแก้ไขเพิ่มเติมฉบับนี้ และให้ถือเป็นส่วนหนึ่งของ
สัญญาด้วย โดยให้มีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ 1 เมษายน 2563 จนถึงวันที่ 31 มีนาคม 2564 หรือวันที่ที่จะ
ได้มีการแก้ไขเปลี่ยนแปลงต่อไป)

ข้อ 4 ข้อสัญญาอันใดนอกเหนือจากที่แก้ไขเพิ่มเติมในข้อ 1. ถึงข้อ 2. ยังคงเป็นไปตาม
สัญญาฉบับเดิมทุกประการ

ข้อ 5 ผู้สัญญาตกลงว่าบันทึกข้อตกลงแก้ไขเพิ่มเติมฉบับนี้ให้ถือเป็นส่วนหนึ่งของสัญญา
และให้มีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ 1 เมษายน 2563 เป็นต้นไป

ข้อ 6 การแก้ไขเพิ่มเติม หรือเปลี่ยนแปลงข้อความใดๆ ในบันทึกข้อตกลงฉบับนี้ จะต้องทำ
เป็นลายลักษณ์อักษรลงลายมือชื่อโดยผู้สัญญาทั้งสองฝ่าย จึงจะมีผลใช้บังคับ

บันทึกข้อตกลงแก้ไขเพิ่มเติมหนังสือสัญญาว่าจ้างรับเหมาขนขยะครั้งที่ 1 นี้ทำขึ้นเป็นสอง
ฉบับ มีข้อความถูกต้องครบถ้วน ทั้งสองฝ่ายได้อ่านข้อความในบันทึกข้อตกลงแก้ไขเพิ่มเติมฉบับนี้แล้ว
เห็นว่าตรงตามเจตนารมณ์ที่ได้ตกลงไว้ต่อกันทุกประการ จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐานต่อหน้า
พยานและต่างเก็บรักษาไว้ฝ่ายละหนึ่งฉบับ

UCHA-19-001/R1-2020
TSL-19-001/R1-2020
UTCA-19-001/R1-2020

บริษัท ยูเบะ เคมิคอลส์ (เอเชีย) จำกัด (มหาชน)
บริษัท ยางสังเคราะห์ไทย จำกัด
บริษัท ยูเบะ เทคนิคอล เซ็นเตอร์ (เอเชีย) จำกัด

ลงชื่อ.....ผู้ว่าจ้าง

ลงชื่อ.....พยาน

ลงชื่อ.....ผู้รับจ้าง

ลงชื่อ.....พยาน

ใบเสนอราคา

วันที่ 26 กันยายน 2563

ผู้เสนอ ผู้บริหาร บริษัท อุตสาหกรรมก่อสร้าง (มหาชน) จำกัด (มหาชน)

ข้าพเจ้า นายสมชาย ภูมิปัญญา อายุ 26 ปี สัญชาติ ไทย สัญญาเลขที่ 099-0860256

ขอเสนอราคา งานก่อสร้างและบูรณะซ่อมแซม สิ่งก่อสร้าง

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย	รวม	หมายเหตุ
1	ค่าจ้างและวัสดุ	1	งาน	37,000.00	37,000.00	
รวม					37,000.00	

รวมเป็นเงินทั้งสิ้น สิบหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน

จึงขอเสนอราคา



ใบเสนอราคา

วันที่ 26 กันยายน 2563

ผู้เสนอ ผู้บริหาร บริษัท อุตสาหกรรมก่อสร้าง (มหาชน) จำกัด (มหาชน)

ข้าพเจ้า นายสมชาย ภูมิปัญญา อายุ 26 ปี สัญชาติ ไทย สัญญาเลขที่ 099-0860256

ขอเสนอราคา งานก่อสร้างและบูรณะซ่อมแซม สิ่งก่อสร้าง

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย	รวม	หมายเหตุ
1	ค่าจ้างและวัสดุ	1	งาน	3,000.00	3,000.00	
รวม					3,000.00	

รวมเป็นเงินทั้งสิ้น สามพันบาทถ้วน

จึงขอเสนอราคา



ผู้เสนอราคา

ใบเสนอราคา

วันที่ 26 กันยายน 2563

ผู้เสนอ ผู้บริหาร บริษัท อุตสาหกรรมก่อสร้าง (มหาชน) จำกัด (มหาชน)

ข้าพเจ้า นายสมชาย ภูมิปัญญา อายุ 26 ปี สัญชาติ ไทย สัญญาเลขที่ 099-0860256

ขอเสนอราคา งานก่อสร้างและบูรณะซ่อมแซม สิ่งก่อสร้าง

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย	รวม	หมายเหตุ
1	ค่าจ้างและวัสดุ	1	งาน	11,400.00	11,400.00	
รวม					11,400.00	

รวมเป็นเงินทั้งสิ้น สิบเอ็ดพันสี่ร้อยบาทถ้วน

จึงขอเสนอราคา



ใบอนุญาตประกอบกิจการ เก็บ ขน การกำจัดสิ่งปฏิกูลและมูลฝอย

เลขที่ ๐๑๑ เลขที่ ๐๑/๒๕๖๔

อนุญาตให้ประกอบกิจการ เก็บ ขน การกำจัดสิ่งปฏิกูลและมูลฝอย ในพื้นที่ บ้านเลขที่ ๒๖/๖ หมู่ที่ ๕ ตำบล/แขวง ถนน อำเภอ/เขต เมืองระยอง จังหวัด ระยอง โทรศัพท์ ๐๙-๘๐๘๖-๐๒๕๖

ข้อ ๑) ประกอบกิจการ ประเภท รับทำกรเก็บ และขนสิ่งปฏิกูลหรือมูลฝอยทั่วไป โดยใช้ชื่อสถานประกอบการว่า สำนักงานตั้งอยู่เลขที่ ๑๑๑ หมู่ที่ ๕ ตำบล/แขวง ถนน อำเภอ/เขต เมืองระยอง จังหวัด ระยอง โทรศัพท์ ๐๙-๘๐๘๖-๐๒๕๖ มีจำนวนคนงาน ๒ คน ทั้งนี้ได้เสียค่าธรรมเนียมใบอนุญาต ๕,๐๐๐ บาท (ห้าพันบาทถ้วน) ใบเสร็จรับเงินเลขที่ เลขที่ ๐๒๒๔๔/๖๔ ลงวันที่ ๑๔ เดือน ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

ข้อ ๒) ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขที่กำหนดในข้อบัญญัติขององค์การบริหารส่วนตำบลระยอง เรื่อง การกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือมูลฝอย พ.ศ. ๒๕๕๕

ข้อ ๓) หากปรากฏในภายหลังว่าการประกอบกิจการที่ได้รับอนุญาตนี้เป็นการขัดต่อกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้องโดยมีอาจแก้ไขได้ เจ้าพนักงานท้องถิ่นอาจพิจารณาให้เพิกถอนการอนุญาตนี้ได้

ข้อ ๔) ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขเฉพาะดังต่อไปนี้ด้วย คือ

๔.๑) นำขยะมูลฝอยที่จัดเก็บไปทิ้ง ที่ บริษัท บริหารจัดการขยะระยอง จำกัด เท่านั้น

๔.๒) ดำเนินการเก็บขนขยะมูลฝอย เฉพาะพื้นที่ภายในบริษัทเท่านั้น

ออกให้ ณ วันที่ ๑๓ เดือน ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ใช้ได้ถึง วันที่ ๑๒ เดือน ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

(ลงชื่อ)



ส่วนที่ ๑) ต้องแสดงใบอนุญาตนี้ไว้ในที่เปิดเผย ณ สถานที่ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการ ตลอดเวลาที่ประกอบกิจการ หากฝ่าฝืนมีโทษปรับไม่เกิน ๕๐๐ บาท

๒) หากประสงค์จะประกอบกิจการในบิตต่อไปต้องยื่นคำขอต่ออายุใบอนุญาตก่อนใบอนุญาตสิ้นอายุเกิน ๓๐ วัน



กิจการร่วมค้า ระยองวิศวะโยธาพัฒนาอุตสาหกรรม
99/8 หมู่ที่ 5 ตำบลทับมา อำเภอเมือง จังหวัดระยอง 21120



บริษัท ระยองพัฒนาอุตสาหกรรม จำกัด

23/2 หมู่ที่ 7 ตำบลหนองระลอก อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง 21120 Tel: 038-026719

เล่มที่...001...เลขที่...64/004...

ใบอนุญาตการทิ้งขยะมูลฝอย

กิจการร่วมค้า ระยองวิศวะโยธาพัฒนาอุตสาหกรรม

อนุญาตให้ ☒ บุคคลธรรมดา ☐ นิติบุคคล
อยู่บ้าน/สำนักงาน เลขที่ 26/6 ครอบคลุม ถนน หมู่ที่ 5 ตำบลทับมา จังหวัด
อำเภอ/เขต อำเภอ จังหวัด ระยอง โทรศัพท์ 094-0860256

1. ประกอบกำจัดสิ่งปฏิกูลและมูลฝอยประเภท กิ่งขยะมูลฝอย ชื่อ นางสาวสุวณี ปริณัติภูมิ
พื้นที่ให้บริการ กิ่งขยะมูลฝอยของเทศบาลนครระยอง ครอบคลุม ครอบคลุม 55,000 บาท/เดือนปี
2. เขตบริการในพื้นที่ ตำบลระยอง จังหวัด ระยอง
3. ค่าธรรมเนียมคันละ 1,070 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)
4. ผู้ที่ได้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขดังต่อไปนี้

ต้องปฏิบัติตามระเบียบ ว่าด้วยการควบคุมการกำจัดขยะมูลฝอย กำจัดมูลฝอย รวมถึงระเบียบ
ข้อบังคับ และคำสั่งต่างๆ ของกระทรวงมหาดไทย

ออกให้ ณ วันที่ 1 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2563 ถึงอายุวันที่ 31 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2563

(ลงชื่อ)

ผู้อำนวยการโครงการ ระยองวิศวะโยธาพัฒนาอุตสาหกรรม

<p>ข้อใบอนุญาตครั้งที่ 1</p> <p>วันที่ 1 ธ.ค. 2564</p> <p>ถึงอายุวันที่ 31 ธ.ค. 2564</p> <p>ใบเสร็จรับเงินคันที่</p> <p>ให้ปฏิบัติตามเงื่อนไขดังนี้</p> <p>ลงชื่อ</p> <p>ผู้อำนวยการโครงการ</p>	<p>ข้อใบอนุญาตครั้งที่ 2</p> <p>วันที่</p> <p>ถึงอายุวันที่</p> <p>ใบเสร็จรับเงินคันที่</p> <p>ให้ปฏิบัติตามเงื่อนไขดังนี้</p> <p>ลงชื่อ</p> <p>ผู้อำนวยการโครงการ</p>	<p>ข้อใบอนุญาตครั้งที่ 3</p> <p>วันที่</p> <p>ถึงอายุวันที่</p> <p>ใบเสร็จรับเงินคันที่</p> <p>ให้ปฏิบัติตามเงื่อนไขดังนี้</p> <p>ลงชื่อ</p> <p>ผู้อำนวยการโครงการ</p>
---	--	--

คำเตือน แสดงใบอนุญาตนี้ไว้ในที่เปิดเผย ณ สถานที่รับอนุญาต

ใบอนุญาตการทิ้งขยะมูลฝอย

บริษัท ระยองพัฒนาอุตสาหกรรม จำกัด

อนุญาตให้ ☒ บุคคลธรรมดา ☐ นิติบุคคล
อยู่บ้าน/สำนักงาน เลขที่ 26/6 ครอบคลุม ถนน หมู่ที่ 5 ตำบลทับมา จังหวัด
อำเภอ/เขต อำเภอ จังหวัด ระยอง โทรศัพท์ 094-0860256

1. ประกอบกำจัดสิ่งปฏิกูลและมูลฝอยประเภท กิ่งขยะมูลฝอย ชื่อ นางสาวสุวณี ปริณัติภูมิ พื้นที่ให้บริการ
กิ่งขยะมูลฝอยของตนเอง ครอบคลุม ครอบคลุม 55,000 บาท/เดือนปี
2. เขตบริการในพื้นที่ ตำบลระยอง จังหวัด ระยอง
3. ค่าธรรมเนียมคันละ 1,070 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)
4. ผู้ที่ได้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขดังต่อไปนี้

ต้องปฏิบัติตามระเบียบ ว่าด้วยการควบคุมการกำจัดขยะมูลฝอย กำจัดมูลฝอย รวมถึงระเบียบ ข้อบังคับ และ
คำสั่งต่างๆ ของบริษัท ระยองพัฒนาอุตสาหกรรม จำกัด

ออกให้ ณ วันที่ 1 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2564 ถึงอายุวันที่ 30 เดือน กันยายน พ.ศ. 2565

(นายสุวิทย์ สดใส)

ผู้อำนวยการโครงการ

<p>ข้อใบอนุญาตครั้งที่ 1</p> <p>วันที่</p> <p>ถึงอายุวันที่</p> <p>ใบเสร็จรับเงินคันที่</p> <p>ให้ปฏิบัติตามเงื่อนไขดังนี้</p> <p>ลงชื่อ</p> <p>ผู้อำนวยการโครงการ</p>	<p>ข้อใบอนุญาตครั้งที่ 2</p> <p>วันที่</p> <p>ถึงอายุวันที่</p> <p>ใบเสร็จรับเงินคันที่</p> <p>ให้ปฏิบัติตามเงื่อนไขดังนี้</p> <p>ลงชื่อ</p> <p>ผู้อำนวยการโครงการ</p>	<p>ข้อใบอนุญาตครั้งที่ 3</p> <p>วันที่</p> <p>ถึงอายุวันที่</p> <p>ใบเสร็จรับเงินคันที่</p> <p>ให้ปฏิบัติตามเงื่อนไขดังนี้</p> <p>ลงชื่อ</p> <p>ผู้อำนวยการโครงการ</p>
--	--	--

คำเตือน แสดงใบอนุญาตนี้ไว้ในที่เปิดเผย ณ สถานที่รับอนุญาต

ภาคผนวก ข.34

เอกสารการประสานงานกับหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง
กับการจัดเก็บ ขนส่ง และการกำจัด ทั้งภายในและภายนอก

หนังสือขอยอมระหว่างผู้ใช้และผู้ให้บริการนำบัตร/กำรจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
เพื่อประกันความรับผิดชอบ - Liability

สำหรับผู้ใช้บริการ

เลขที่ DIW-SC-NP-030/2565

เขียนที่ บริษัท ทีทีโอ โพลีน จำกัด (มหาชน)
วันที่ 1 เมษายน พ.ศ. 2565

หนังสือฉบับนี้ทำขึ้นระหว่าง บริษัท อูเบะ เคมคอสส์ (เอเชีย) จำกัด (มหาชน) โดยที่ รต. สมถวิลย์ บุญประภากร ผู้รับมอบอำนาจประกอบกิจการโรงงาน ทะเบียนโรงงานเลขที่ ช 3-44-1/39 อย. ตั้งอยู่เลขที่ 140/6 ตำบลตะพง อำเภอบึงฉลือ จังหวัดระยอง 21000 ซึ่งต่อไปนี้จะเรียกว่า "ผู้ให้บริการ" ฝ่ายหนึ่ง กับ บริษัท ทีทีโอ โพลีน จำกัด (มหาชน) โดย นางสาวธัญญะศิริ ศรีรักษา ผู้รับมอบอำนาจ ทะเบียนโรงงานเลขที่ 3-101-1/45 สบ. สำนักงาน ตั้งอยู่เลขที่ 26/56 ถนนจันทน์ใหม่ แขวงทุ่งมหาเมฆ เขตสาทร กรุงเทพมหานคร 10120 ซึ่งต่อไปนี้จะเรียกว่า "ผู้ให้บริการ" อีกฝ่ายหนึ่ง

ทั้งสองฝ่ายตกลงการใช้และให้บริการนำบัตร/กำรจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ดังต่อไปนี้

ข้อ 1. "ผู้ให้บริการ" ตกลงที่จะกำรจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วของ "ผู้ให้บริการ" ตั้งแต่วันที่ 30 เมษายน 2565 ถึงวันที่ 29 เมษายน 2566 ดังนี้

1.1 ชื่อ น้ำเสียจากกระบวนการผลิต รหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 16 10 01 HM
วิธีการกำจัด 041 เป็นเชื้อเพลิงทดแทน เป็นปริมาณ 3,000 ตัน/ปี

ข้อ 2. การรวบรวมและขนส่งวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามข้อ 1. จะดำเนินการโดย

2.1 บริษัท เอ็ม เค ซี ทรานสปอร์ต 2010 จำกัด ตั้งอยู่เลขที่ 153/1 หมู่ที่ 4 ตำบลท่ามะปราง อำเภอกงคอดย จังหวัดสระบุรี 18110 ซึ่งเป็น "ตัวแทน" ที่แต่งตั้งโดย "ผู้ให้บริการ"

2.2 นายปิยะนันทน์ จึงพัฒน์กิจ ตั้งอยู่เลขที่ 153/1 หมู่ที่ 4 ตำบลท่ามะปราง อำเภอกงคอดย จังหวัดสระบุรี 18110 ซึ่งเป็น "ตัวแทน" ที่แต่งตั้งโดย "ผู้ให้บริการ"

2.3 บริษัท เจ.ที.เค. ทรานสปอร์ต จำกัด ตั้งอยู่เลขที่ 387/9 หมู่ที่ 2 ตำบลเขาคันทรง อำเภอกีรราชา จังหวัดชลบุรี 20110 ซึ่งเป็น "ตัวแทน" ที่แต่งตั้งโดย "ผู้ให้บริการ"

ข้อ 3. ในระหว่างการขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงานของ "ผู้ให้บริการ" ไป บำบัดหรือกำจัดอย่างสถานที่ของ "ผู้ให้บริการ" หรือกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว "ผู้ให้บริการ" จะต้องประกันความ รับผิดชอบ (Liability) ในกรณีที่เกิดการสูญหาย เกิดอุบัติเหตุ การทิ้งผิดที่ หรือการลักลอบทิ้ง และการรั่วซึมเนื่องจากข้อ ขัดแย้งที่ไม่เป็นไปตามสัญญาการให้บริการระหว่าง "ผู้ให้บริการ" และ "ผู้ให้บริการ" ตามระบุไว้ในข้อ 12. ของประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การกำรจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว พ.ศ. 2548

ทั้งนี้ ในกรณีที่ "ผู้ให้บริการ" เป็นผู้ส่งส่งตัวแทน "ผู้ให้บริการ" จะต้องประกันความรับผิดชอบ (Liability) ร่วมกับ "ผู้ให้บริการ" ซึ่งเป็นผลมาจากการดำเนินการของ "ตัวแทน" ไม่ว่าจะโดยตรงหรือโดยอ้อม ตามที่ระบุในข้อ 16. ของประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การกำรจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว พ.ศ. 2548

ข้อ 4. "ผู้ให้บริการ" จะต้องจัดทำใบกำรขนถ่าย (Manifest)

ข้อ 5. ข้อตกลงนี้ทำขึ้นสามฉบับโดยมีข้อความตรงกัน ทั้งสองฝ่ายได้อ่านแล้วเข้าใจข้อความตรงกัน จึง ลงลายมือชื่อพร้อมประทับตราบริษัท (ถ้ามี) ไว้เป็นสำคัญ ต่างฝ่ายได้เก็บไว้เป็นหลักฐานฝ่ายละหนึ่งชุด และส่งให้ กรมโรงงานอุตสาหกรรม เพื่อประกอบการพิจารณาอนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน หนึ่งชุด

ลงชื่อ.....ผู้ให้บริการ
บริษัท อูเบะ เคมคอสส์ (เอเชีย) จำกัด (มหาชน)
(ประทับตราบริษัท "ผู้ให้บริการ" (ถ้ามี))

ลงชื่อ.....ผู้ให้บริการ
บริษัท อูเบะ เคมคอสส์ (เอเชีย) จำกัด (มหาชน)

ลงชื่อ.....พยาน

ลงชื่อ.....พยาน



บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)
BETTER WORLD GREEN PUBLIC COMPANY LIMITED

แบบ กอ.1

หนังสือขอยอมระหว่างผู้ใช้และผู้ให้บริการนำบัตร / กำรจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
เพื่อประกันความรับผิดชอบ - Liability

เลขที่ DIW-SC-NP-030/2565

เขียนที่ บริษัท ทีทีโอ โพลีน จำกัด (มหาชน)

วันที่ 01 เมษายน 2565

หนังสือฉบับนี้ทำขึ้นระหว่าง บริษัท อูเบะ เคมคอสส์ (เอเชีย) จำกัด (มหาชน) โดยที่ รต. สมถวิลย์ บุญประภากร ผู้รับมอบอำนาจประกอบกิจการโรงงาน ทะเบียนโรงงานเลขที่ ช 3-44-1/39 อย. ตั้งอยู่เลขที่ 140/6 ตำบลตะพง อำเภอบึงฉลือ จังหวัดระยอง 21000 ซึ่งต่อไปนี้จะเรียกว่า "ผู้ให้บริการ" ฝ่ายหนึ่ง กับ บริษัท ทีทีโอ โพลีน จำกัด (มหาชน) โดย นางสาวธัญญะศิริ ศรีรักษา ผู้รับมอบอำนาจ ทะเบียนโรงงานเลขที่ 3-101-1/45 สบ. สำนักงาน ตั้งอยู่เลขที่ 26/56 ถนนจันทน์ใหม่ แขวงทุ่งมหาเมฆ เขตสาทร กรุงเทพมหานคร 10120 ซึ่งต่อไปนี้จะเรียกว่า "ผู้ให้บริการ" อีกฝ่ายหนึ่ง

ทั้งสองฝ่ายตกลงการใช้และให้บริการนำบัตร/กำรจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ดังต่อไปนี้

ลำดับที่	สิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	รหัสวัสดุ	ปริมาณ (ตัน/ปี)	วิธีการกำจัด	สถานที่กำจัด
1	น้ำเสียจากกระบวนการผลิต	16 10 01 HM	3,000	เป็นเชื้อเพลิงทดแทน	บริษัท เอ็ม เค ซี ทรานสปอร์ต 2010 จำกัด
2	กากตะกอนจากกระบวนการผลิต	16 10 01 HM	20,000	เป็นเชื้อเพลิงทดแทน	บริษัท เอ็ม เค ซี ทรานสปอร์ต 2010 จำกัด
3	กากตะกอนจากกระบวนการผลิต	16 10 01 HM	5,000	เป็นเชื้อเพลิงทดแทน	บริษัท เอ็ม เค ซี ทรานสปอร์ต 2010 จำกัด
4	กากตะกอนจากกระบวนการผลิต	16 10 01 HM	2,000	เป็นเชื้อเพลิงทดแทน	บริษัท เอ็ม เค ซี ทรานสปอร์ต 2010 จำกัด
5	กากตะกอนจากกระบวนการผลิต	16 10 01 HM	1,000	เป็นเชื้อเพลิงทดแทน	บริษัท เอ็ม เค ซี ทรานสปอร์ต 2010 จำกัด
6	กากตะกอนจากกระบวนการผลิต	16 10 01 HM	1,000	เป็นเชื้อเพลิงทดแทน	บริษัท เอ็ม เค ซี ทรานสปอร์ต 2010 จำกัด
7	กากตะกอนจากกระบวนการผลิต	16 10 01 HM	1,000	เป็นเชื้อเพลิงทดแทน	บริษัท เอ็ม เค ซี ทรานสปอร์ต 2010 จำกัด
8	กากตะกอนจากกระบวนการผลิต	16 10 01 HM	1,000	เป็นเชื้อเพลิงทดแทน	บริษัท เอ็ม เค ซี ทรานสปอร์ต 2010 จำกัด
9	กากตะกอนจากกระบวนการผลิต	16 10 01 HM	1,000	เป็นเชื้อเพลิงทดแทน	บริษัท เอ็ม เค ซี ทรานสปอร์ต 2010 จำกัด
10	กากตะกอนจากกระบวนการผลิต	16 10 01 HM	1,000	เป็นเชื้อเพลิงทดแทน	บริษัท เอ็ม เค ซี ทรานสปอร์ต 2010 จำกัด
11	กากตะกอนจากกระบวนการผลิต	16 10 01 HM	1,000	เป็นเชื้อเพลิงทดแทน	บริษัท เอ็ม เค ซี ทรานสปอร์ต 2010 จำกัด
12	กากตะกอนจากกระบวนการผลิต	16 10 01 HM	1,000	เป็นเชื้อเพลิงทดแทน	บริษัท เอ็ม เค ซี ทรานสปอร์ต 2010 จำกัด
13	กากตะกอนจากกระบวนการผลิต	16 10 01 HM	1,000	เป็นเชื้อเพลิงทดแทน	บริษัท เอ็ม เค ซี ทรานสปอร์ต 2010 จำกัด
14	กากตะกอนจากกระบวนการผลิต	16 10 01 HM	1,000	เป็นเชื้อเพลิงทดแทน	บริษัท เอ็ม เค ซี ทรานสปอร์ต 2010 จำกัด
15	กากตะกอนจากกระบวนการผลิต	16 10 01 HM	1,000	เป็นเชื้อเพลิงทดแทน	บริษัท เอ็ม เค ซี ทรานสปอร์ต 2010 จำกัด
16	กากตะกอนจากกระบวนการผลิต	16 10 01 HM	1,000	เป็นเชื้อเพลิงทดแทน	บริษัท เอ็ม เค ซี ทรานสปอร์ต 2010 จำกัด
17	กากตะกอนจากกระบวนการผลิต	16 10 01 HM	1,000	เป็นเชื้อเพลิงทดแทน	บริษัท เอ็ม เค ซี ทรานสปอร์ต 2010 จำกัด



บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)
BETTER WORLD GREEN PUBLIC COMPANY LIMITED

แบบ กอ.1

ข้อ 1. ในกรณีที่ "ผู้ให้บริการ" เป็นผู้ส่งส่งตัวแทน "ผู้ให้บริการ" จะต้องประกันความรับผิดชอบ (Liability) ร่วมกับ "ผู้ให้บริการ" ซึ่งเป็นผลมาจากการดำเนินการของ "ตัวแทน" ไม่ว่าจะโดยตรงหรือโดยอ้อม ตามที่ระบุในข้อ 16. ของประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การกำรจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว พ.ศ. 2548

ข้อ 2. "ผู้ให้บริการ" จะต้องจัดทำใบกำรขนถ่าย (Manifest)

ข้อ 3. ข้อตกลงนี้ทำขึ้นสามฉบับโดยมีข้อความตรงกัน ทั้งสองฝ่ายได้อ่านแล้วเข้าใจข้อความตรงกัน จึง ลงลายมือชื่อพร้อมประทับตราบริษัท (ถ้ามี) ไว้เป็นสำคัญ ต่างฝ่ายได้เก็บไว้เป็นหลักฐานฝ่ายละหนึ่งชุด และส่งให้ กรมโรงงานอุตสาหกรรม เพื่อประกอบการพิจารณาอนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน หนึ่งชุด

ลงชื่อ.....ผู้ให้บริการ
บริษัท อูเบะ เคมคอสส์ (เอเชีย) จำกัด (มหาชน)
(ประทับตราบริษัท "ผู้ให้บริการ" (ถ้ามี))

ลงชื่อ.....ผู้ให้บริการ
บริษัท อูเบะ เคมคอสส์ (เอเชีย) จำกัด (มหาชน)

ลงชื่อ.....พยาน



บริษัท ชื่นกอบชัย ลัคกี้ ออยล์ จำกัด
CHUENKOBCHAI LUCKY OIL CO.,LTD.

41 หมู่ 1 ถนน 7-1 ถนนสายพัฒนาชนบท ต.หนองเต็ง อ.เมือง จ.บุรีรัมย์ 33100 โทร. 044-655000 แฟกซ์ 044-655000
41 หมู่ 1 ถนน 7-1 ถนนสายพัฒนาชนบท ต.หนองเต็ง อ.เมือง จ.บุรีรัมย์ 33100 โทร. 044-655000 แฟกซ์ 044-655000
เบอร์โทรมือถือ 09-05555555 E-mail : ckco2555@gmail.com

แบบ กอ.1

หนังสือยินยอมระหว่างผู้ให้บริการบำบัด/กำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
เพื่อประกันความรับผิดชอบ - Liability

เลขที่ C.K.C 015/63

เขียนที่ บริษัท ชื่นกอบชัย ลัคกี้ ออยล์ จำกัด
วันที่ 29 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2565

หนังสือแนบท้ายทำขึ้นระหว่าง บริษัท ชื่นกอบชัย ลัคกี้ ออยล์ จำกัด (มหาชน) (ให้บริการโรงงาน
ผู้ถือกำเนิดของเสีย - Waste generator) ทะเบียนโรงงาน ช.ร.44-1/3970 ตั้งอยู่เลขที่ 160 หมู่ 4 ซอยเขต
ประกอบการพาณิชย์ 10 ถนนสุขุมวิท ตำบลพะวง อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง ซึ่งต่อไปนี้เรียกว่า "ผู้ให้บริการ"
ฝ่ายหนึ่ง กับ บริษัท ชื่นกอบชัย ลัคกี้ ออยล์ จำกัด (ให้บริการโรงงานผู้บำบัด/กำจัดของเสีย - Waste processor)
ทะเบียนโรงงาน 3-105-58 /4770 ตั้งอยู่เลขที่ 41 หมู่ 1 ซอย 7 ถนนพหลโยธินระหว่างคลองมหาชล 36 ตำบลมะขามสูง
อำเภอนิคมพัฒนา จังหวัดระยอง 21180 ซึ่งต่อไปนี้เรียกว่า "ผู้ให้บริการ" อีกฝ่ายหนึ่ง ทั้ง 2 ฝ่ายตกลงการใช้และ
ให้บริการบำบัด/กำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 "ผู้ให้บริการ" ตกลงที่จะกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วของ "ผู้ให้บริการ" ตั้งแต่วันที่ 30 เดือนมีนาคม พ.ศ. 2565 ถึง วันที่ 29 เดือนมีนาคม พ.ศ. 2566 ดังนี้
1.1 ชื่อ บริษัท ชื่นกอบชัย ลัคกี้ ออยล์ จำกัด รหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว IS 08 99 HA
วิธีกำจัด 049 เป็นปริมาณ 100 ตัน/ปี

ข้อ 2 การรวบรวมและขนถ่ายสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วของข้อ 1 จะดำเนินการโดย
บริษัท ชื่นกอบชัย ลัคกี้ ออยล์ จำกัด
(ให้บริการเป็น "ผู้ให้บริการ" หรือ "ผู้ให้บริการ" เป็นผู้แต่งตั้งตัวแทนดังกล่าว)

ข้อ 3 ในระหว่างการขนถ่ายสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วของหน่วยงานโรงงานของ
ผู้ให้บริการ ไปยังสถานที่กำจัดของเสียของผู้ให้บริการหรือกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว "ผู้ให้บริการ"
จะส่งมอบภาระความรับผิด (Liability) ในกรณีที่เกิดการสูญหาย ภัยพิบัติใดๆ การทิ้งขยะ หรือการกักตุนขยะ
และการรั่วซึมของของเสียซึ่งเกิดขึ้นในเส้นทางสายการให้บริการระหว่างผู้ให้บริการและผู้ให้บริการ ตาม
ระบุไว้ในข้อ 12 ของประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว พ.ศ. 2548

F-MK-03/006



บริษัท ชื่นกอบชัย ลัคกี้ ออยล์ จำกัด
CHUENKOBCHAI LUCKY OIL CO.,LTD.

41 หมู่ 1 ถนน 7-1 ถนนสายพัฒนาชนบท ต.หนองเต็ง อ.เมือง จ.บุรีรัมย์ 33100 โทร. 044-655000 แฟกซ์ 044-655000
41 หมู่ 1 ถนน 7-1 ถนนสายพัฒนาชนบท ต.หนองเต็ง อ.เมือง จ.บุรีรัมย์ 33100 โทร. 044-655000 แฟกซ์ 044-655000
เบอร์โทรมือถือ 09-05555555 E-mail : ckco2555@gmail.com

แบบ กอ.1

ทั้งนี้ ในกรณีที่ "ผู้ให้บริการ" เป็นผู้แต่งตั้งตัวแทน ผู้ให้บริการจะได้รับความรับผิดชอบ
(Liability) ร่วมกับผู้ใช้บริการ ซึ่งเป็นเอกสารตามต้นฉบับการของ "ตัวแทน" ไม่ว่าจะโดยตรงหรือโดยอ้อม ตามที่
ระบุในข้อ 16 ของประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว พ.ศ. 2548

ข้อ 4 ผู้ให้บริการจะต้องจัดทำบันทึกการขนส่ง (Manifest)

ข้อ 5 ข้อตกลงนี้ทำขึ้น 3 ฉบับ โดยมีข้อความตรงกัน ทั้ง 2 ฝ่าย ให้อ่านแล้วเข้าใจข้อความ
ตรงกัน จึงลงลายมือชื่อพร้อมประทับตราบริษัท (ถ้ามี) ไว้เป็นสำคัญ ฝ่ายใดได้เป็นไปเป็นหลักฐานฝ่ายใด
ชุด และส่งให้กรมโรงงานอุตสาหกรรม เพื่อประกอบการพิจารณาอนุญาตให้สิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออก
นอกบริเวณโรงงาน 1 ชุด

ลงชื่อ... ผู้ให้บริการ

ผู้รับมอบอำนาจให้ลงลายมือชื่อ โรงงาน
บริษัท ชื่นกอบชัย ลัคกี้ ออยล์ จำกัด



...ผู้ให้บริการ

บริษัท ชื่นกอบชัย ลัคกี้ ออยล์ จำกัด

ลงชื่อ... ฝ่ายรับ

ลงชื่อ... ฝ่ายรับ

F-MK-03/006



บริษัท ชื่นกอบชัย ลัคกี้ ออยล์ จำกัด
CHUENKOBCHAI LUCKY OIL CO.,LTD.

41 หมู่ 1 ถนน 7-1 ถนนสายพัฒนาชนบท ต.หนองเต็ง อ.เมือง จ.บุรีรัมย์ 33100 โทร. 044-655000 แฟกซ์ 044-655000
41 หมู่ 1 ถนน 7-1 ถนนสายพัฒนาชนบท ต.หนองเต็ง อ.เมือง จ.บุรีรัมย์ 33100 โทร. 044-655000 แฟกซ์ 044-655000
เบอร์โทรมือถือ 09-05555555 E-mail : ckco2555@gmail.com

แบบ กอ.1

คำชี้แจง

1. ผู้ลงนามในแบบ กอ.1 ต้องเป็นกรรมการผู้มีอำนาจลงนามจริงในทะเบียนบริษัทหรือกรรมการ
จดทะเบียนนิติบุคคลหรือมีอำนาจบริหาร หรือผู้รับมอบอำนาจที่ได้รับมอบอำนาจให้
กระทำการดังกล่าวแทน
2. ชื่อรายการ วัสดุที่ไม่ใช้แล้วจะต้องตรงกับระบุในเอกสารข้อมูลภาคนี้ซึ่งผู้ถือหรือ
วัสดุที่ไม่ใช้แล้ว (ชก.2)
3. ปริมาณที่ระบุจะต้องเป็นปริมาณรวมทั้งหมดที่คาดว่าจะนำออกนอกเขตโรงงาน
ตลอดช่วงเวลาที่ขออนุญาต
4. ระยะเวลาที่ระบุในแบบ กอ.1 คือรวมค่าตัว 1 เดือนนับจาก วันที่ยื่นแบบขออนุญาต
(ชก.2)
5. ให้พิมพ์ชื่อ-นามสกุล ตัวจริงลงท้ายด้วยชื่อสกุล
6. ให้แนบวัสดุทะเบียนโรงงานผู้ให้บริการและผู้ให้บริการให้สอดคล้องกับใบอนุญาต
ประกอบการกิจการ
7. แบบ กอ.1 ใช้สำหรับขออนุญาตขออนุญาต กรณีที่วัสดุที่ไม่ใช้แล้วส่งให้กับผู้รับ
กำจัดชื่อ "HA" หรือ "HM" ซึ่งรายการของวัสดุที่ไม่ใช้แล้วไม่เป็นของเสียอันตราย
สามารถได้แบบ กอ.1 อื่นๆ ก่อนการขออนุญาตฯ ได้โดยอัตโนมัติ

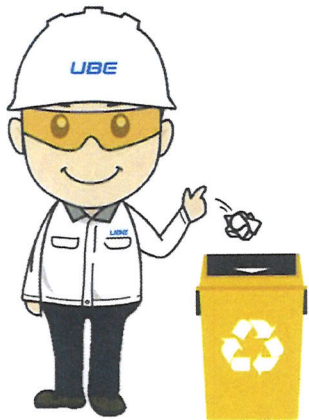
F-MK-03/006

ภาคผนวก ข.35

เอกสารแนบร่างคำคัดแยกขยะ

คู่มือการแยกขยะรีไซเคิล

UBE Group (Thailand)



ถังขยะรีไซเคิลของเรา

ประกอบไปด้วย 4 ถัง เพื่อแยกวัสดุ 4 ประเภท

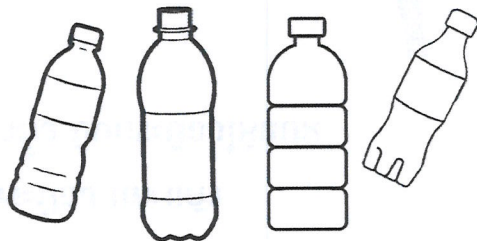


ถังที่ 1 ขวด PET



สำหรับ ขวดพลาสติกชนิดใส เช่น ขวดน้ำดื่ม, ขวดน้ำอัดลม สัญลักษณ์ 

ต้อง เทน้ำทิ้ง แยกฝาและสลากออก บีบให้แบน



*ถ้าเป็นน้ำหวานก็ควรล้างน้ำเปล่าก่อนทิ้ง เพื่อป้องกัน มด แมลง



ถังที่ 2 พลาสติกอื่นๆ



สำหรับ พลาสติกประเภทอื่นๆ ที่ไม่ใช่ PET

ต้อง เทของเหลวออก (ถ้ามี)

ไม่ ทิ้งถุงพลาสติกทุกประเภท



*ถ้าเป็นเศษอาหารก็ควรล้างน้ำเปล่าก่อนทิ้ง เพื่อป้องกัน มด แมลง



ถังที่ 3 กระป๋อง แก้ว



สำหรับ กระป๋อง และแก้ว

ต้อง เทน้ำทิ้ง บีบกระป๋องให้แบน



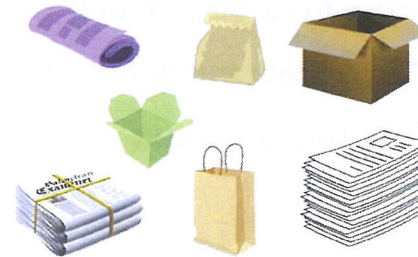
ถังที่ 4 กระดาษ



สำหรับ กระดาษหนังสือพิมพ์ กระดาษเอกสาร

ลังกระดาษ บรรจุภัณฑ์กระดาษ

ไม่ เปียกน้ำ หรือ มีความชื้น





จัดการขยะติดเชื้ออย่างไร... ให้ปลอดภัย

หากเราจัดการขยะติดเชื้อมิดชิด ถูกวิธี และทำสัญลักษณ์กำกับไว้อย่างชัดเจน เจ้าหน้าที่ที่จัดเก็บขยะ จะได้รับทราบ และป้องกันตัวเองได้อย่างปลอดภัยมากขึ้น

แยกขยะติดเชื้อ เช่น หน้ากากอนามัย กระดาษทิชชู ฯลฯ ห้ามทิ้งรวมกับขยะอื่นเด็ดขาด



ใส่น้ำยาฆ่าเชื้อ เช่น แอลกอฮอล์ หรือ น้ำยาฟอกผ้าขาวผสมน้ำ ปิดปากถุง (อย่าลืมสวมถุงมือป้องกัน)



ใช้ถุงขยะหนา ได้มาตรฐานไม่ขาดง่าย



ซ้อนถุงขยะ 2 ชั้น ปิดปากถุงให้มิดชิดที่สุด



ติดป้ายบนถุงขยะให้ชัดเจนว่า "ขยะติดเชื้อ"



ทำความสะอาดมือทันทีด้วยแอลกอฮอล์หรือล้างน้ำด้วยสบู่



ชุดตรวจ ATK ที่ใช้แล้ว ทิ้งอย่างไรให้ปลอดภัย



1



แยกชุดทดสอบ ATK ที่ใช้แล้ว ใส่ถุงพลาสติก เขียนข้อความว่า "ขยะติดเชื้อ" ให้ชัดเจน

2



ราดหรือฉีดด้วยแอลกอฮอล์/น้ำยาฆ่าเชื้อโรค/สารฟอกขาว เพื่อฆ่าเชื้อโรค แล้วปิดถุงให้สนิท

3



นำไปทิ้งโดยแยกทิ้งจากขยะทั่วไป เพื่อรอนำไปกำจัดอย่างถูกต้อง

ทิ้งขยะ ให้ถูกสี
ทิ้งต่อสิ่งแวดล้อม ดีต่อเรา



ขยะอันตราย

หลอดไฟ แบตเตอรี่ กระป๋องยาฆ่าแมลง
ควรแยกเพื่อนำไปกำจัดให้ถูกวิธี
ไม่ให้สารตกค้างลงพื้นดิน และแม่น้ำ



ขยะทั่วไป

หลอดพลาสติก
ภาชนะเป็นอาหาร โฟม
กระดาษชำระ ย่อยสลายไม่ได้
ไม่เป็นพิษ



ขยะรีไซเคิล

ขวดพลาสติก แก้ว กระดาษ
กระป๋อง สามารถแปรรูป
เป็นผลิตภัณฑ์อื่นเพื่อเพิ่มมูลค่าได้



ขยะอินทรีย์

เศษผัก ผลไม้ เศษอาหาร
ย่อยสลายเร็ว นำไปทำปุ๋ย
หรือน้ำชีวภาพได้

ภาคผนวก ข.36

เอกสารติดตั้ง GPS และระบบควบคุมความเร็วรถ

รายงานสรุปสถานการณ์

W215: default

สิ้นสุด: ๒๑/๕/๒๕๖๕

အမှတ်အသား (ကုဒ်) /

23-04-22 20:09

13-15X12-15X12-1

[illegible]

ยอดผู้ลงทะเบียน	23-04-22 13:21	23-04-22 13:26	0:05:02	-	0	05 (ลงชื่อ) จ่าจัด (หมายเลข) ตพพ:เมืองระยอง:ระยอง
ไม่มีสัญลักษณ์จีพีเอส	23-04-22 13:26	23-04-22 14:03	0:36:43	-	0	05 (ลงชื่อ) จ่าจัด (หมายเลข) ตพพ:เมืองระยอง:ระยอง
เดินทาง	23-04-22 14:03	23-04-22 14:21	0:18:01	9.47	68	ตพพ:เมืองระยอง:ระยอง
ตรวจวัดก่อน	23-04-22 14:21	23-04-22 14:25	0:03:59	-	0	ห้ามมา:เมืองระยอง:ระยอง
เดินทาง	23-04-22 14:25	23-04-22 14:28	0:03:00	1.9	57	ห้ามมา:เมืองระยอง:ระยอง
ความเร็วเกินกำหนด	23-04-22 14:28	23-04-22 14:28	0:00:30	0.54	72	ห้ามมา:เมืองระยอง:ระยอง
เดินทาง	23-04-22 14:28	23-04-22 14:33	0:04:59	4.87	70	ห้ามมา:เมืองระยอง:ระยอง
ความเร็วเกินกำหนด	23-04-22 14:33	23-04-22 14:33	0:00:03	0.06	71	ห้ามมา:เมืองระยอง:ระยอง
เดินทาง	23-04-22 14:33	23-04-22 14:36	0:02:26	2.43	68	ห้ามมา:เมืองระยอง:ระยอง
ความเร็วเกินกำหนด	23-04-22 14:36	23-04-22 14:36	0:00:30	0.52	72	มาตาเหตุ:เมืองระยอง:ระยอง
เดินทาง	23-04-22 14:36	23-04-22 14:38	0:02:00	2.24	68	มาตาเหตุ:เมืองระยอง:ระยอง
ความเร็วเกินกำหนด	23-04-22 14:38	23-04-22 14:39	0:00:09	0.17	71	มาขา:เดิมพัฒนา:ระยอง
เดินทาง	23-04-22 14:39	23-04-22 14:40	0:01:21	1.43	69	มาขา:เดิมพัฒนา:ระยอง
ความเร็วเกินกำหนด	23-04-22 14:40	23-04-22 14:40	0:00:30	0.6	73	มาขา:เดิมพัฒนา:ระยอง
เดินทาง	23-04-22 14:40	23-04-22 14:42	0:01:29	1.63	70	มาขา:เดิมพัฒนา:ระยอง
ความเร็วเกินกำหนด	23-04-22 14:42	23-04-22 14:42	0:00:03	0.06	72	มาขา:เดิมพัฒนา:ระยอง
เดินทาง	23-04-22 14:42	23-04-22 14:49	0:07:26	7.47	70	มาขา:เดิมพัฒนา:ระยอง
ความเร็วเกินกำหนด	23-04-22 14:49	23-04-22 14:50	0:00:03	0.06	71	มาขา:เดิมพัฒนา:ระยอง
เดินทาง	23-04-22 14:49	23-04-22 14:50	0:00:27	0.53	65	มาขา:เดิมพัฒนา:ระยอง
ความเร็วเกินกำหนด	23-04-22 14:50	23-04-22 14:50	0:00:30	0.59	72	มาขา:เดิมพัฒนา:ระยอง
เดินทาง	23-04-22 14:50	23-04-22 14:51	0:00:30	0.56	70	มาขา:เดิมพัฒนา:ระยอง
ความเร็วเกินกำหนด	23-04-22 14:51	23-04-22 14:51	0:00:04	0.08	71	มาขา:เดิมพัฒนา:ระยอง
เดินทาง	23-04-22 14:51	23-04-22 14:55	0:03:55	3.66	64	มาขา:เดิมพัฒนา:ระยอง
ความเร็วเกินกำหนด	23-04-22 14:55	23-04-22 14:55	0:00:30	0.49	74	ไป้งมางละมุง:ชลบุรี
เดินทาง	23-04-22 14:55	23-04-22 14:56	0:00:30	0.53	49	ไป้งมางละมุง:ชลบุรี
ตรวจวัดก่อน	23-04-22 14:56	23-04-22 15:03	0:06:43	-	0	ไป้งมางละมุง:ชลบุรี
ไม่มีสัญลักษณ์จีพีเอส	23-04-22 15:03	23-04-22 15:06	0:03:51	-	0	ไป้งมางละมุง:ชลบุรี
เดินทาง	23-04-22 15:06	23-04-22 15:07	0:00:48	0.23	51	ไป้งมางละมุง:ชลบุรี
ความเร็วเกินกำหนด	23-04-22 15:07	23-04-22 15:08	0:01:01	1.3	85	ไป้งมางละมุง:ชลบุรี
เดินทาง	23-04-22 15:08	23-04-22 15:10	0:01:28	1.54	68	ไป้งมางละมุง:ชลบุรี
ความเร็วเกินกำหนด	23-04-22 15:10	23-04-22 15:10	0:00:07	0.14	71	ไป้งมางละมุง:ชลบุรี
เดินทาง	23-04-22 15:10	23-04-22 15:11	0:01:23	1.53	70	ไป้งมางละมุง:ชลบุรี
ความเร็วเกินกำหนด	23-04-22 15:11	23-04-22 15:13	0:02:00	2.44	79	ไป้งมางละมุง:ชลบุรี
เดินทาง	23-04-22 15:13	23-04-22 15:14	0:00:30	0.55	66	ไป้งมางละมุง:ชลบุรี
ความเร็วเกินกำหนด	23-04-22 15:14	23-04-22 15:14	0:00:05	0.1	74	ไป้งมางละมุง:ชลบุรี
เดินทาง	23-04-22 15:14	23-04-22 15:14	0:00:25	0.53	68	ไป้งมางละมุง:ชลบุรี
ความเร็วเกินกำหนด	23-04-22 15:14	23-04-22 15:16	0:01:59	2.51	85	ไป้งมางละมุง:ชลบุรี
เดินทาง	23-04-22 15:16	23-04-22 15:17	0:00:30	0.6	64	ไป้งมางละมุง:ชลบุรี
ความเร็วเกินกำหนด	23-04-22 15:17	23-04-22 15:17	0:00:30	0.56	73	ไป้งมางละมุง:ชลบุรี
เดินทาง	23-04-22 15:17	23-04-22 15:23	0:05:29	4.76	64	ไป้งมางละมุง:ชลบุรี
ความเร็วเกินกำหนด	23-04-22 15:23	23-04-22 15:24	0:01:00	1.21	74	หนองปลาไหล:ระยอง:ระยอง
เดินทาง	23-04-22 15:24	23-04-22 15:28	0:04:29	4.67	68	ละเคียนเตี้ย:มางละมุง:ชลบุรี

ความเร็วเกินกำหนด	23-04-22 15:28	23-04-22 15:29	0:01:00	1.07	73	ฝั่งศรีราชา:ชลบุรี
เดินทาง	23-04-22 15:29	23-04-22 15:35	0:05:59	5.99	67	ฝั่ง:ศรีราชา:ชลบุรี
ความเร็วเกินกำหนด	23-04-22 15:35	23-04-22 15:35	0:00:09	0.17	80	หนองขาม:ศรีราชา:ชลบุรี
เดินทาง	23-04-22 15:35	23-04-22 15:44	0:08:20	7.77	69	หนองขาม:ศรีราชา:ชลบุรี
ความเร็วเกินกำหนด	23-04-22 15:44	23-04-22 15:44	0:00:04	0.08	71	สุรศักดิ์:ศรีราชา:ชลบุรี
เดินทาง	23-04-22 15:44	23-04-22 15:51	0:07:24	7.25	66	บางพระ:ศรีราชา:ชลบุรี
ความเร็วเกินกำหนด	23-04-22 15:51	23-04-22 15:51	0:00:10	0.19	71	บางพระ:ศรีราชา:ชลบุรี
เดินทาง	23-04-22 15:51	23-04-22 15:53	0:01:20	1.39	66	บางพระ:ศรีราชา:ชลบุรี
ความเร็วเกินกำหนด	23-04-22 15:53	23-04-22 15:53	0:00:30	0.6	74	บางพระ:ศรีราชา:ชลบุรี
เดินทาง	23-04-22 15:53	23-04-22 15:54	0:00:30	0.6	69	บางพระ:ศรีราชา:ชลบุรี
ความเร็วเกินกำหนด	23-04-22 15:54	23-04-22 15:55	0:01:00	1.24	76	บางพระ:ศรีราชา:ชลบุรี
เดินทาง	23-04-22 15:55	23-04-22 15:56	0:01:30	1.73	69	หนองข้างคอก:เมืองชลบุรี:ชลบุรี
ความเร็วเกินกำหนด	23-04-22 15:56	23-04-22 15:57	0:01:00	1.17	73	หนองข้างคอก:เมืองชลบุรี:ชลบุรี
เดินทาง	23-04-22 15:57	23-04-22 15:59	0:01:29	1.61	66	หนองข้างคอก:เมืองชลบุรี:ชลบุรี
ความเร็วเกินกำหนด	23-04-22 15:59	23-04-22 15:59	0:00:12	0.22	72	หนองข้างคอก:เมืองชลบุรี:ชลบุรี
เดินทาง	23-04-22 15:59	23-04-22 16:00	0:00:48	0.92	69	หนองข้างคอก:เมืองชลบุรี:ชลบุรี
ความเร็วเกินกำหนด	23-04-22 16:00	23-04-22 16:01	0:01:00	1.25	78	หนองข้างคอก:เมืองชลบุรี:ชลบุรี
เดินทาง	23-04-22 16:01	23-04-22 16:01	0:00:30	0.62	70	หนองรี:เมืองชลบุรี:ชลบุรี
ความเร็วเกินกำหนด	23-04-22 16:01	23-04-22 16:03	0:01:30	1.89	84	หนองรี:เมืองชลบุรี:ชลบุรี
เดินทาง	23-04-22 16:03	23-04-22 16:04	0:01:29	1.62	68	หนองรี:เมืองชลบุรี:ชลบุรี
ความเร็วเกินกำหนด	23-04-22 16:04	23-04-22 16:05	0:00:30	0.6	77	นาป่า:เมืองชลบุรี:ชลบุรี
เดินทาง	23-04-22 16:05	23-04-22 16:05	0:00:30	0.6	68	นาป่า:เมืองชลบุรี:ชลบุรี
ความเร็วเกินกำหนด	23-04-22 16:05	23-04-22 16:09	0:03:30	4.37	81	นาป่า:เมืองชลบุรี:ชลบุรี
เดินทาง	23-04-22 16:09	23-04-22 16:24	0:14:57	15.84	70	ดอนฟัวฟ้อ:เมืองชลบุรี:ชลบุรี
ความเร็วเกินกำหนด	23-04-22 16:24	23-04-22 16:24	0:00:23	0.44	71	เขาคิน:บางปะกง:ฉะเชิงเทรา
เดินทาง	23-04-22 16:24	23-04-22 16:26	0:01:37	1.6	69	เขาคิน:บางปะกง:ฉะเชิงเทรา
จุดคัดเลือกรถ	23-04-22 16:26	23-04-22 16:26	0:00:30	-	0	ท่าสะพาน:บางปะกง:ฉะเชิงเทรา
เดินทาง	23-04-22 16:26	23-04-22 16:27	0:00:59	0.31	22	ท่าสะพาน:บางปะกง:ฉะเชิงเทรา
จุดคัดเลือกรถ	23-04-22 16:27	23-04-22 16:28	0:00:30	-	0	ท่าสะพาน:บางปะกง:ฉะเชิงเทรา
เดินทาง	23-04-22 16:28	23-04-22 16:37	0:09:29	7.93	62	ท่าสะพาน:บางปะกง:ฉะเชิงเทรา
จุดคัดเลือกรถ	23-04-22 16:37	23-04-22 16:37	0:00:30	-	0	คลองประเวศ:บ้านโพธิ์:ฉะเชิงเทรา
เดินทาง	23-04-22 16:37	23-04-22 16:39	0:01:59	1.27	50	คลองประเวศ:บ้านโพธิ์:ฉะเชิงเทรา
จุดคัดเลือกรถ	23-04-22 16:39	23-04-22 16:40	0:00:30	-	0	คลองประเวศ:บ้านโพธิ์:ฉะเชิงเทรา
เดินทาง	23-04-22 16:40	23-04-22 16:41	0:01:00	0.16	12	คลองประเวศ:บ้านโพธิ์:ฉะเชิงเทรา
จุดคัดเลือกรถ	23-04-22 16:41	23-04-22 16:42	0:01:00	-	0	คลองประเวศ:บ้านโพธิ์:ฉะเชิงเทรา
เดินทาง	23-04-22 16:42	23-04-22 16:45	0:03:29	2.32	55	คลองประเวศ:บ้านโพธิ์:ฉะเชิงเทรา
จุดคัดเลือกรถ	23-04-22 16:45	23-04-22 16:46	0:00:30	-	0	บางพระ:เมืองฉะเชิงเทรา:ฉะเชิงเทรา
เดินทาง	23-04-22 16:46	23-04-22 16:49	0:03:00	1.52	41	บางพระ:เมืองฉะเชิงเทรา:ฉะเชิงเทรา
จุดคัดเลือกรถ	23-04-22 16:49	23-04-22 16:49	0:00:30	-	0	หน้าเมือง:เมืองฉะเชิงเทรา:ฉะเชิงเทรา
เดินทาง	23-04-22 16:49	23-04-22 16:55	0:05:09	3.94	62	หน้าเมือง:เมืองฉะเชิงเทรา:ฉะเชิงเทรา
ความเร็วเกินกำหนด	23-04-22 16:55	23-04-22 16:55	0:00:20	0.38	72	หน้าเมือง:เมืองฉะเชิงเทรา:ฉะเชิงเทรา
เดินทาง	23-04-22 16:55	23-04-22 16:55	0:00:30	0.59	66	วังตะเคียน:เมืองฉะเชิงเทรา:ฉะเชิงเทรา

ความเร็วเกินกำหนด	23-04-22 16:55	23-04-22 16:56	0:00:16	0.3	71	วังตะเคียน:เมืองฉะเชิงเทรา:ฉะเชิงเทรา
เดินทาง	23-04-22 16:56	23-04-22 16:56	0:00:14	0.27	69	วังตะเคียน:เมืองฉะเชิงเทรา:ฉะเชิงเทรา
ความเร็วเกินกำหนด	23-04-22 16:56	23-04-22 16:57	0:00:59	1.18	75	วังตะเคียน:เมืองฉะเชิงเทรา:ฉะเชิงเทรา
เดินทาง	23-04-22 16:57	23-04-22 16:57	0:00:30	0.58	68	วังตะเคียน:เมืองฉะเชิงเทรา:ฉะเชิงเทรา
ความเร็วเกินกำหนด	23-04-22 16:57	23-04-22 16:58	0:00:07	0.14	71	วังตะเคียน:เมืองฉะเชิงเทรา:ฉะเชิงเทรา
เดินทาง	23-04-22 16:58	23-04-22 16:58	0:00:53	0.89	16	วังตะเคียน:เมืองฉะเชิงเทรา:ฉะเชิงเทรา
จุดคัดเลือกรถ	23-04-22 16:58	23-04-22 16:59	0:01:00	-	0	วังตะเคียน:เมืองฉะเชิงเทรา:ฉะเชิงเทรา
เดินทาง	23-04-22 16:59	23-04-22 17:16	0:16:27	15.41	70	วังตะเคียน:เมืองฉะเชิงเทรา:ฉะเชิงเทรา
จุดคัดเลือกรถ	23-04-22 17:16	23-04-22 17:17	0:01:30	-	0	บางน้ำเปรี้ยว:บางน้ำเปรี้ยว:ฉะเชิงเทรา
เดินทาง	23-04-22 17:17	23-04-22 17:44	0:26:26	25.12	68	บางน้ำเปรี้ยว:บางน้ำเปรี้ยว:ฉะเชิงเทรา
จุดคัดเลือกรถ	23-04-22 17:44	23-04-22 17:44	0:00:29	-	0	บางลูกเสือ:องครักษ์:นครนายก
เดินทาง	23-04-22 17:44	23-04-22 17:53	0:08:59	7.8	67	บางลูกเสือ:องครักษ์:นครนายก
จุดคัดเลือกรถ	23-04-22 17:53	23-04-22 17:54	0:00:30	-	0	องครักษ์:องครักษ์:นครนายก
เดินทาง	23-04-22 17:54	23-04-22 17:55	0:01:00	0.31	34	องครักษ์:องครักษ์:นครนายก
จุดคัดเลือกรถ	23-04-22 17:55	23-04-22 17:56	0:01:29	-	0	คลองใหญ่:องครักษ์:นครนายก
เดินทาง	23-04-22 17:56	23-04-22 18:20	0:23:26	19.82	63	องครักษ์:องครักษ์:นครนายก
จุดคัดเลือกรถ	23-04-22 18:20	23-04-22 18:20	0:00:30	-	0	บ้านนา:บ้านนา:นครนายก
เดินทาง	23-04-22 18:20	23-04-22 18:22	0:02:00	0.84	48	บ้านนา:บ้านนา:นครนายก
จุดคัดเลือกรถ	23-04-22 18:22	23-04-22 18:23	0:01:00	-	0	บ้านนา:บ้านนา:นครนายก
เดินทาง	23-04-22 18:23	23-04-22 18:33	0:09:28	7.47	56	บ้านนา:บ้านนา:นครนายก
จุดคัดเลือกรถ	23-04-22 18:33	23-04-22 18:38	0:05:42	-	0	เขาเพิ่ม:บ้านนา:นครนายก
ไม่มีสัญญาณจีพีเอส	23-04-22 18:38	23-04-22 18:51	0:12:19	-	0	เขาเพิ่ม:บ้านนา:นครนายก
จุดคัดเลือกรถ	23-04-22 18:51	23-04-22 18:51	0:00:08	-	0	เขาเพิ่ม:บ้านนา:นครนายก
เดินทาง	23-04-22 18:51	23-04-22 19:48	0:56:50	46.34	63	เขาเพิ่ม:บ้านนา:นครนายก
จุดคัดเลือกรถ	23-04-22 19:48	23-04-22 19:49	0:01:00	-	0	ตึกโง่ ทับกวาง:แก่งคอย:สระบุรี
เดินทาง	23-04-22 19:49	23-04-22 19:49	0:00:30	0.01	6	ตึกโง่ ทับกวาง:แก่งคอย:สระบุรี
จุดคัดเลือกรถ	23-04-22 19:49	23-04-22 19:56	0:06:53	-	0	ตึกโง่ ทับกวาง:แก่งคอย:สระบุรี
ไม่มีสัญญาณจีพีเอส	23-04-22 19:56	23-04-22 19:57	0:00:33	-	0	ตึกโง่ ทับกวาง:แก่งคอย:สระบุรี
จุดคัดเลือกรถ	23-04-22 19:57	23-04-22 19:58	0:01:14	-	0	ตึกโง่ ทับกวาง:แก่งคอย:สระบุรี
เดินทาง	23-04-22 19:58	23-04-22 20:08	0:10:28	2	18	ตึกโง่ ทับกวาง:แก่งคอย:สระบุรี
จุดคัดเลือกรถ	23-04-22 20:08	23-04-22 20:09	0:01:00	-	0	ตึกโง่ ทับกวาง:แก่งคอย:สระบุรี

ผลรวม 151 มัฆพิด 3:06:23 271.6

รายงานประจำวัน

ชื่อกลุ่มรถ: กลุ่มรถทั้งหมด

ชื่อบริษัท: 71-9119 สบ. - 71-8700 สบ.

ช่วงเวลา: 2022-04-02 00:00 - 2022-04-02 23:59

[illegible][illegible]

[illegible]

[illegible][illegible]

[illegible]

ภาคผนวก ข.37

เอกสารแต่งตั้งคณะกรรมการความปลอดภัย
อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน

UBE Chemicals (Asia) Public Company Limited

Office : 98 Sathorn Square Office Tower, 18th Floor,
North Sathorn Road, Silom, Bangrak, Bangkok 10500, Thailand
Tel. 66-2-206-9300 Fax. 66-2-206-9310

Factory : 140/6 Moo 4, Sukhumvit Road, Tapong Subdistrict,
Muang Rayong District, Rayong Province 21000, Thailand
Tel. 66-38-928-700 Fax. 66-38-928-865

<http://www.ube.co.th>



UBE Chemicals (Asia) Public Company Limited

Office : 98 Sathorn Square Office Tower, 18th Floor,
North Sathorn Road, Silom, Bangrak, Bangkok 10500, Thailand
Tel. 66-2-206-9300 Fax. 66-2-206-9310

Factory : 140/6 Moo 4, Sukhumvit Road, Tapong Subdistrict,
Muang Rayong District, Rayong Province 21000, Thailand
Tel. 66-38-928-700 Fax. 66-38-928-865

<http://www.ube.co.th>

ประกาศบริษัท ที่ 01/2564

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน

เนื่องจากคณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานในชุดปัจจุบัน ใกล้หมดวาระลง ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินงานสามารถเป็นไปอย่างต่อเนื่อง และมีประสิทธิภาพ

บริษัทฯ จึงเห็นสมควรแต่งตั้งคณะกรรมการฯ ชุดใหม่เพื่อทดแทนสมาชิกเดิม ซึ่งคณะกรรมการฯ ชุดใหม่มีรายชื่อ และอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

- | | |
|----------------------------------|--|
| 1. ประธานคณะกรรมการ | |
| 2. กรรมการผู้แทนระดับบังคับบัญชา | |
| 3. กรรมการผู้แทนระดับบังคับบัญชา | |
| 4. กรรมการผู้แทนระดับบังคับบัญชา | |
| 5. กรรมการผู้แทนระดับบังคับบัญชา | |
| 6. กรรมการผู้แทนระดับปฏิบัติการ | |
| 7. กรรมการผู้แทนระดับปฏิบัติการ | |
| 8. กรรมการผู้แทนระดับปฏิบัติการ | |

- | | | |
|-----|--|---------------------------------|
| 9. | | กรรมการผู้แทนระดับปฏิบัติการ |
| 10. | | กรรมการผู้แทนระดับปฏิบัติการ |
| 11. | | กรรมการและเลขานุการระดับวิชาชีพ |

อำนาจหน้าที่

- พิจารณานโยบายและแผนงานด้านความปลอดภัยในการทำงาน รวมทั้งความปลอดภัยนอกงานเพื่อป้องกันและลดการเกิดอุบัติเหตุ การประสบอันตราย การเจ็บป่วย หรือการเกิดเหตุเดือดร้อนรำคาญอันเนื่องมาจากการทำงาน หรือความไม่ปลอดภัยในการทำงานเสนอแนะข้อจ้าง
- รายงานและเสนอแนะมาตรการหรือแนวทางปรับปรุงแก้ไขให้ถูกต้องตามกฎหมายเกี่ยวกับความปลอดภัยในการทำงานและมาตรฐานความปลอดภัยในการทำงานต่อนายจ้างเพื่อความปลอดภัยในการทำงานของลูกจ้างผู้รับเหมาและบุคคลภายนอกที่เข้ามาปฏิบัติงานหรือเข้ามาใช้บริการในสถานประกอบกิจการ
- ส่งเสริม สนับสนุน กิจกรรมด้านความปลอดภัยในการทำงานของสถานประกอบกิจการ
- พิจารณาข้อบังคับและคู่มือการปฏิบัติงาน รวมทั้งมาตรฐานด้านความปลอดภัยในการทำงานของสถานประกอบกิจการเสนอแนะข้อจ้าง
- สำรวจการปฏิบัติการด้านความปลอดภัยในการทำงาน และตรวจสอบสถิติ การประสบอันตรายที่เกิดขึ้นในสถานประกอบกิจการนั้น อย่างน้อยเดือนละหนึ่งครั้ง
- พิจารณาโครงการหรือแผนการฝึกอบรมเกี่ยวกับความปลอดภัยในการทำงานรวมถึงโครงการหรือแผนการอบรมเกี่ยวกับบทบาทหน้าที่ความรับผิดชอบในด้านความปลอดภัยของลูกจ้างหัวหน้างานผู้บริหาร นายจ้าง และบุคลากรทุกระดับเพื่อเสนอความเห็นต่อนายจ้าง
- วางระบบการรายงานสภาพการทำงานที่ไม่ปลอดภัยให้เป็นหน้าที่ของลูกจ้างทุกคนทุกระดับต้องปฏิบัติ

UBE Chemicals (Asia) Public Company Limited

Office : 98 Sathorn Square Office Tower, 18th Floor,
North Sathorn Road, Silom, Bangkok 10500, Thailand
Tel. 66-2-206-9300 Fax. 66-2-206-9310

Factory : 140/6 Moo 4, Sukhumvit Road, Tapong Subdistrict,
Maang Rayong District, Rayong Province 21000, Thailand
Tel. 66-38-928-700 Fax. 66-38-928-865

<http://www.ube.co.th>



8. ติดตามผลความคืบหน้าเรื่องที่เสนอขำจ้าง
9. รายงานผลการปฏิบัติงานประจำปี รวมทั้งระบุปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะในการปฏิบัติหน้าที่ของ
คณะกรรมการเมื่อปฏิบัติหน้าที่ครบหนึ่งปี เพื่อเสนอต่อนายจ้าง
10. ประเมินผลการดำเนินงานด้านความปลอดภัยในการทำงานของสถานประกอบการ
11. ปฏิบัติงานด้านความปลอดภัยในการทำงานอื่นตามที่นายจ้างมอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ 15 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2564 ถึง วันที่ 14 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2566

ประกาศ ณ วันที่ 14 มกราคม พ.ศ. 2564



รองกรรมการผู้อำนวยการ

ภาคผนวก ข.38

เอกสารแผนการตรวจสอบหน่วยงานรับกำจัดกากของเสีย

แผนงานการ Audit Waste Processor ประจำปี 2565



ลำดับ	ชื่อบริษัท	2565												รายชื่อคณะกรรมการ			Location	Remark
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	OSHE	Production	Procurement		
1	บริษัท เอส ซี ไอ อีโค เซอร์วิส จำกัด : SCIECO								...					JWK	ดำรงชัย/ CPL	เบญจวรรณ	สระบุรี	
2	บริษัท ปูนซิเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) : Insee ECO								...					JWK	ดำรงชัย/ CPL	เบญจวรรณ	สระบุรี	
3	บริษัท ทีพีไอ โพลีน จำกัด (มหาชน) : TPIPL								...					JWK	ดำรงชัย/ CPL	เบญจวรรณ	สระบุรี	
4	บริษัท เบคเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน) : BWG								...					JWK	พิเชษฐ/ CPL	เบญจวรรณ	สระบุรี	
5	บริษัท บริหารและพัฒนาเพื่อการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม จำกัด (มหาชน) : Genco					...								JWK	พงศกร/ TSL	เบญจวรรณ	ระยอง	
6	บริษัท อีสเทิร์น ซิปอร์ต เอนไวรอนเม้นทอล คอมเพล็กซ์ จำกัด : WMS			...										JWK	พงศกร/ TSL	เบญจวรรณ	ชลบุรี	
7	บริษัท ชินกอบชัย ลัทธิ ออยล์ จำกัด : CKC					...								JWK	พงศกร/ TSL	เบญจวรรณ	ระยอง	
8	บริษัท สามศรีไชยเคิล จำกัด					...								JWK	สมพร / Nylon	เบญจวรรณ	ระยอง	
9	บริษัท เวสต์ โอเวน จำกัด						...							JWK	สิริทรัพย์/ CPL	เบญจวรรณ	ระยอง	
10	Better World Care							...						JWK	วิไลพ / UFA	เบญจวรรณ	อยุธยา	
11	Total Environmental Solutions							...						JWK	อภิสรดา/ IT	เบญจวรรณ	อยุธยา	



OSHE Officer

ผู้จัดทำ



Senior OSHE Officer

ผู้ตรวจสอบ



OSHE Manager

ผู้อนุมัติ

ภาคผนวก ข.39

เอกสารจัดทำโครงการอนุรักษ์การไถ่ยืม

โครงการอนุรักษ์การได้ยิน (CPL)

(มกราคม – มิถุนายน 2565)



หน่วยผลิต Cyclohexanone (1110-K1)

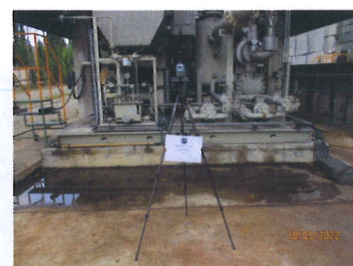


หน่วยผลิต SA&WLC (4140-1)

ตรวจวัดเสียงในพื้นที่ทำงาน



Hydroxylamine Unit (1210-PB1)



Refrigeration Unit (2510-K1)



Wastewater Treatment System (4700-B1)

ตรวจวัดเสียงในพื้นที่ทำงาน (ต่อ)

โครงการอนุรักษ์การได้ยิน



การติดตั้ง Silencer ที่ 4140-B1



การติดตั้งแผ่นกันเสียงดังจากเครื่องจักร 4140-B1-T1

โครงการอนุรักษ์การได้ยิน



พนักงานปฏิบัติงานในพื้นที่ที่มีเสียงดัง
ต้องใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลตามที่กำหนด

ภาคผนวก ข.40

ผลการตรวจวัดระดับเสียง บริเวณริมรั้วของโครงการ



Noise Monitoring Result : Community Noise MTR-CPL

Location : North fence of Project Site

Monitor Period : 21-28 Mar 2022

SLM Model : RION NL-21

Serial No : 00487719

Site Operator : Mr.Supakit Tamooka

Calibrator Model : RION NC-74

Serial No : 34283648

Calibration Ref dB(A) : 94.0

Certified Date : 24 Dec 2021

SLM Reading / Adjust dB(A) : 93.8/0.2

Expire Date : 23 Dec 2022

Cal Sheet No.: NC-74-2022-027

Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))						
	21-22 Mar 2022	22-23 Mar 2022	23-24 Mar 2022	24-25 Mar 2022	25-26 Mar 2022	26-27 Mar 2022	27-28 Mar 2022
12:00 - 13:00	59.3	56.2	55.7	56.2	55.7	55.3	55.2
13:00 - 14:00	59.3	57.0	56.7	56.6	56.0	55.7	55.4
14:00 - 15:00	56.4	56.6	56.8	56.8	56.3	55.8	55.6
15:00 - 16:00	56.6	56.0	57.0	56.8	56.6	55.5	55.8
16:00 - 17:00	60.1	55.8	56.7	57.3	55.5	55.2	55.4
17:00 - 18:00	59.7	59.5	59.0	58.7	59.2	57.9	58.8
18:00 - 19:00	56.0	55.7	56.4	54.8	54.2	54.5	54.9
19:00 - 20:00	56.0	56.0	56.3	54.8	54.3	54.3	55.0
20:00 - 21:00	55.7	55.6	55.5	55.1	54.6	55.0	55.2
21:00 - 22:00	55.6	55.5	55.2	55.5	54.6	54.5	54.3
22:00 - 23:00	56.9	55.5	55.1	54.9	55.4	55.0	54.2
23:00 - 00:00	56.3	55.9	55.1	53.9	54.8	54.4	55.7
00:00 - 01:00	57.1	55.6	55.1	54.3	54.4	54.5	54.4
01:00 - 02:00	57.0	57.6	55.1	53.8	54.5	55.7	54.3
02:00 - 03:00	57.7	55.2	55.1	54.2	54.3	54.5	54.3
03:00 - 04:00	59.8	57.2	55.8	54.8	54.4	54.8	54.4
04:00 - 05:00	58.9	55.7	58.4	57.2	57.3	56.5	54.4
05:00 - 06:00	55.5	56.2	55.8	54.5	55.2	54.6	56.9
06:00 - 07:00	56.1	59.9	55.4	55.0	54.3	54.6	54.9
07:00 - 08:00	56.7	57.3	56.1	55.5	54.5	54.6	54.7
08:00 - 09:00	57.0	57.5	56.3	56.7	55.7	54.6	55.4
09:00 - 10:00	56.2	56.0	55.8	55.6	54.8	54.5	54.9
10:00 - 11:00	56.4	55.0	55.5	55.9	54.7	54.8	65.7
11:00 - 12:00	55.4	55.1	55.2	55.4	54.7	55.2	57.7
Leq(24) *	57.4	56.6	56.2	55.8	55.4	55.2	56.9
Ldn	63.9	63.2	62.3	61.5	61.6	61.5	61.9
Lmax **	75.8	75.3	74.3	74.7	72.9	68.9	91.9
Standard-24Hr	70 dB(A)						
Standard-Max	115 dB(A)						

Remark : * Average time between 12:00-12:00

** Maximum Sound Pressure Level between 12:00-12:00

(Miss Katesarin Vorradetwittaya)
Environmental Scientist

(Miss Preeda Somjai)
Technical Management Team



Noise Monitoring Result : Background Noise MTR-CPL

Location : North fence of Project Site

Monitor Period : 21-28 Mar 2022

SLM Model : RION NL-21

Serial No : 00487719

Site Operator : Mr.Supakit Tamooka

Calibrator Model : RION NC-74

Serial No : 34283648

Calibration Ref dB(A) : 94.0

Certified Date : 24 Dec 2021


SLM Reading / Adjust dB(A) : 93.8/0.2


Expire Date : 23 Dec 2022

Cal Sheef No.: NC-74-2022-027

Time	L90 (dB(A))						
	21-22 Mar 2022	22-23 Mar 2022	23-24 Mar 2022	24-25 Mar 2022	25-26 Mar 2022	26-27 Mar 2022	27-28 Mar 2022
12:00 - 13:00	58.3	54.9	54.6	55.0	54.6	54.5	54.6
13:00 - 14:00	57.6	55.7	55.7	55.4	54.8	54.8	54.7
14:00 - 15:00	55.3	55.4	55.6	55.6	54.7	54.6	55.0
15:00 - 16:00	55.4	55.1	56.2	55.5	54.6	54.5	55.0
16:00 - 17:00	55.7	55.3	55.9	55.0	54.3	54.5	54.8
17:00 - 18:00	55.9	55.5	56.1	54.8	54.2	54.6	54.5
18:00 - 19:00	55.7	55.4	55.9	54.4	53.9	54.1	54.4
19:00 - 20:00	55.8	55.4	55.7	54.4	53.9	54.0	54.6
20:00 - 21:00	55.4	55.3	55.2	54.4	54.2	53.9	54.0
21:00 - 22:00	55.3	55.2	55.0	55.0	54.1	54.2	53.9
22:00 - 23:00	55.8	55.2	54.9	54.1	54.3	54.1	53.9
23:00 - 00:00	56.1	55.2	54.8	53.4	54.0	54.1	54.0
00:00 - 01:00	56.1	55.2	54.9	54.0	54.1	54.2	54.0
01:00 - 02:00	55.8	55.4	54.8	53.6	54.2	54.2	53.9
02:00 - 03:00	55.8	54.2	54.8	53.8	54.0	54.1	53.9
03:00 - 04:00	55.7	54.5	55.3	54.5	54.1	54.3	54.0
04:00 - 05:00	55.3	54.9	56.1	54.6	54.2	54.3	53.8
05:00 - 06:00	55.0	54.8	55.1	53.9	54.1	54.2	54.1
06:00 - 07:00	55.7	57.0	55.0	54.3	53.9	54.2	53.8
07:00 - 08:00	56.0	56.5	55.4	54.4	53.7	54.2	53.6
08:00 - 09:00	55.8	55.8	55.2	54.4	53.9	54.1	53.6
09:00 - 10:00	55.4	54.9	54.7	54.2	53.9	54.0	53.6
10:00 - 11:00	55.4	54.4	54.5	54.7	54.1	54.2	53.9
11:00 - 12:00	54.9	54.5	54.6	54.6	54.1	54.6	53.7
L90(avg)*	55.9	55.3	55.3	54.5	54.2	54.3	54.2

Remark : * Average time between 12:00-12:00


(Miss Katesarin Vorradetwittaya)
Environmental Scientist


(Miss Preeda Somjai)
Technical Management Team

ภาคผนวก ข.41

เอกสารข้อมูลความปลอดภัยของสารเคมีที่ขนส่ง (SDS)

รายละเอียดด้านความปลอดภัยของสารเคมี
MATERIAL SAFETY DATA SHEET

MSDS No. MSDS-231
Date : 2 Nov. 2009 Rev. 00

[illegible]

รายละเอียดด้านความปลอดภัยของสารเคมี
MATERIAL SAFETY DATA SHEET

MSDS No. MSDS-064
Date: 2 Nov. 2009 Rev. 00

ข้อมูลกรณี : ผู้ต้องหาไม่ประสงค์			
ความรุนแรงของคดีตามจากสารคดี			
1. ลักษณะของคดี (ข้อเท็จจริง) ความร้ายแรง (ชนิด)	2. ความร้ายแรง (ลักษณะ) 3. ความร้ายแรง (ชนิด)	4. ความร้ายแรง (ลักษณะ) 5. ความร้ายแรง (ชนิด)	6. ความร้ายแรง (ลักษณะ) 7. ความร้ายแรง (ชนิด)
1. ความร้ายแรง (ลักษณะ) 2. ความร้ายแรง (ชนิด)	3. ความร้ายแรง (ลักษณะ) 4. ความร้ายแรง (ชนิด)	5. ความร้ายแรง (ลักษณะ) 6. ความร้ายแรง (ชนิด)	7. ความร้ายแรง (ลักษณะ) 8. ความร้ายแรง (ชนิด)

การป้องกันอันตรายต่อบุคคล 1. ลักษณะของคดี 2. ความร้ายแรง (ลักษณะ) 3. ความร้ายแรง (ชนิด)	การป้องกันอันตรายต่อทรัพย์สิน 1. ลักษณะของคดี 2. ความร้ายแรง (ลักษณะ) 3. ความร้ายแรง (ชนิด)	การป้องกันอันตรายต่อชื่อเสียง 1. ลักษณะของคดี 2. ความร้ายแรง (ลักษณะ) 3. ความร้ายแรง (ชนิด)	การป้องกันอันตรายต่อสุขภาพ 1. ลักษณะของคดี 2. ความร้ายแรง (ลักษณะ) 3. ความร้ายแรง (ชนิด)
---	---	---	--

รายละเอียดด้านความปลอดภัยของสารเคมี
MATERIAL SAFETY DATA SHEET

MSDS No. MSDS-219
Date : 2 Nov. 2009 Rev. 00

ชื่อสารเคมี : ชื่อไทย ชื่อภาษาอังกฤษ ชื่ออื่น ชื่อการค้า		คุณสมบัติ 1. ชื่อสารเคมี : 2-mercaptoethanol 2. สูตรเคมี : $C_2H_6S_2$ 3. น้ำหนักโมเลกุล : 78.13 g/mol 4. จุดเดือด : 38.2 °C 5. จุดหลอมเหลว : -120 °C 6. ความหนาแน่น : 1.26 g/cm ³ 7. ความดันไอ : 12.6 mmHg (20 °C) 8. ความสามารถในการละลายน้ำ : 100% 9. ความเข้ากันได้กับวัสดุ : วัสดุส่วนใหญ่	
ลักษณะทางกายภาพ 1. สี : ไม่มีสี 2. กลิ่น : กลิ่นฉุน 3. สถานะ : ของเหลว		ลักษณะทางเคมี 1. pH : 12.0 (1% solution) 2. ความเสถียร : เสถียร 3. ความไวไฟ : 12.6 °C 4. ความไวระเบิด : 12.6 °C 5. ความเข้ากันได้กับวัสดุ : วัสดุส่วนใหญ่	
การปฐมพยาบาล 1. การหายใจ : ย้ายผู้ป่วยไปยังที่ที่มีอากาศบริสุทธิ์ 2. การกลืน : ดื่มน้ำมากๆ 3. การสัมผัส : ล้างผิวหนังด้วยน้ำสะอาด		การเก็บรักษา 1. อุณหภูมิ : 2-8 °C 2. ความชื้น : 50-60% 3. ความดัน : 1013 hPa 4. ความสว่าง : 1000 lux 5. ความปลอดภัย : ปลอดภัย	
การกำจัดของเสีย 1. การกำจัด : ฝังกลบ 2. การรีไซเคิล : ไม่สามารถรีไซเคิลได้ 3. การบำบัด : ไม่สามารถบำบัดได้		การขนส่ง 1. การบรรจุ : ภาชนะที่ทนต่อการรั่วซึม 2. การติดฉลาก : ติดฉลากตามข้อกำหนด 3. การขนส่ง : ขนส่งด้วยรถบรรทุก	

รายละเอียดด้านความปลอดภัยของสารเคมี
MATERIAL SAFETY DATA SHEET

MSDS No. MSDS-219
Date : 2 Nov. 2009 Rev. 00

ชื่อสารเคมี : ชื่อไทย ชื่อภาษาอังกฤษ ชื่ออื่น ชื่อการค้า			
คุณสมบัติ 1. ชื่อสารเคมี : 2-mercaptoethanol 2. สูตรเคมี : $C_2H_6S_2$ 3. น้ำหนักโมเลกุล : 78.13 g/mol 4. จุดเดือด : 38.2 °C 5. จุดหลอมเหลว : -120 °C 6. ความหนาแน่น : 1.26 g/cm ³ 7. ความดันไอ : 12.6 mmHg (20 °C) 8. ความสามารถในการละลายน้ำ : 100% 9. ความเข้ากันได้กับวัสดุ : วัสดุส่วนใหญ่			
การปฐมพยาบาล 1. การหายใจ : ย้ายผู้ป่วยไปยังที่ที่มีอากาศบริสุทธิ์ 2. การกลืน : ดื่มน้ำมากๆ 3. การสัมผัส : ล้างผิวหนังด้วยน้ำสะอาด		การเก็บรักษา 1. อุณหภูมิ : 2-8 °C 2. ความชื้น : 50-60% 3. ความดัน : 1013 hPa 4. ความสว่าง : 1000 lux 5. ความปลอดภัย : ปลอดภัย	
การกำจัดของเสีย 1. การกำจัด : ฝังกลบ 2. การรีไซเคิล : ไม่สามารถรีไซเคิลได้ 3. การบำบัด : ไม่สามารถบำบัดได้		การขนส่ง 1. การบรรจุ : ภาชนะที่ทนต่อการรั่วซึม 2. การติดฉลาก : ติดฉลากตามข้อกำหนด 3. การขนส่ง : ขนส่งด้วยรถบรรทุก	

ภาคผนวก ข.42

เอกสารคู่มือปฏิบัติงานในการขนส่ง และขนถ่าย

WORK	ขั้นตอนการดำเนินงานการประสานงาน กรณีรถขนส่งวัตถุอันตรายและผลิตภัณฑ์ประสพอุบัติเหตุ	Date : 25 Sep. 2020
INSTRUCTION		Page : 1 of 8
DOC. NO. WI-OS-03-010		Rev. no : 04

1. จุดประสงค์

เพื่อเป็นแนวทางในการปฏิบัติงาน และขั้นตอนการดำเนินงานการประสานงานกับหน่วยงานราชการและหน่วยงานต่างๆภายใน UBE Group กรณีรถขนส่งวัตถุอันตรายและผลิตภัณฑ์ประสพอุบัติเหตุ

2. ขอบข่าย

ใช้เป็นแนวทางปฏิบัติเฉพาะกรณีการเกิดเหตุการณ์ที่รถขนส่งวัตถุอันตรายหรือผลิตภัณฑ์ที่มีวัตถุอันตรายหรือผลิตภัณฑ์บรรจุอยู่ในภาชนะบรรจุสำหรับการขนส่ง ประสพอุบัติเหตุในเส้นทางเดินรถ ช่วงระหว่างการขนส่ง

3. คำจำกัดความ

- 3.1 UBE Group หมายถึง กลุ่มบริษัท UBE (THAILAND) ประกอบด้วยบริษัท อุเบ เอ็มคอสส์ (เอเชีย) จำกัด (มหาชน) (UCHA), บริษัท ยางสังเคราะห์ไทย จำกัด (TSL) , บริษัท อุเบ เทคนิคอล เซ็นเตอร์(เอเชีย) จำกัด (UTCA), บริษัท ระยอง เฟรตโลจิสติกส์ เทคคิง จำกัด (RFT)และบริษัท อุเบไฟน์ เอ็มคอสส์ จำกัด (UFA)
- 3.2 Supply Chain หมายถึง หน่วยงานที่รับผิดชอบการขนส่งวัตถุอันตรายและผลิตภัณฑ์ของ UBE Group
- 3.3 OSHE หมายถึง หน่วยงานดูแลรับผิดชอบต่อสังคมของ UBE Group
- 3.4 Maintenance Center หมายถึง หน่วยงานซ่อมบำรุงของ UBE Group
- 3.5 ผู้ผลิต หมายถึง ผู้ที่เป็นเจ้าของวัตถุอันตรายหรือผลิตภัณฑ์
- 3.6 ผู้ประกอบการขนส่ง หมายถึง ผู้ที่ได้รับอนุญาตให้เป็นผู้ประกอบการขนส่งตามกฎหมาย และมีสัญญาว่าจ้างเพื่อทำการขนส่งวัตถุอันตรายหรือผลิตภัณฑ์ให้กับ UBE Group
- 3.7 วัตถุอันตราย หมายถึง สิ่งที่ใช้เป็นปัจจัยในกระบวนการผลิตเพื่อให้ได้มาซึ่งผลิตภัณฑ์
- 3.8 ผลิตภัณฑ์หมายถึงผลิตภัณฑ์และรวมถึงผลพลอยได้ที่เกิดขึ้นจากกระบวนการผลิตเพื่อเป็นสินค้าส่งให้กับลูกค้า
- 3.9 เส้นทางขนส่ง หมายถึง เส้นทางที่ผู้ประกอบการขนส่งใช้ในการขนส่งวัตถุอันตรายหรือผลิตภัณฑ์จากสถานที่ของผู้ผลิตจนถึงสถานที่ของผู้รับตามที่กำหนดไว้
- 3.10 การประสพอุบัติเหตุ หมายถึง กรณีที่รถชนกันหรือสิ่งใดเคลื่อนออกนอกถนน อันเป็นเหตุทำให้เกิดความเสียหายขึ้นกับตัวรถหรือภาชนะบรรจุ ที่ใช้บรรจุวัตถุอันตรายและผลิตภัณฑ์เกิดการหก

WORK INSTRUCTION	ขั้นตอนการดำเนินงานการประสานงาน กรณีรถขนส่งวัตถุอันตรายและผลิตภัณฑ์ประสพอุบัติเหตุ	Date : 25 Sep. 2020
		Page : 2 of 8
DOC. NO. WI-OS-03-010		Rev. no : 04

รั่วไหลของวัตถุอันตรายหรือผลิตภัณฑ์ที่บรรจุอยู่ ที่ส่งผลกระทบต่อความปลอดภัย และสิ่งแวดล้อม

4. ผู้รับผิดชอบ

- 4.1 ผู้ประกอบการขนส่ง เป็นผู้รับผิดชอบในการประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับกรณีเกิดอุบัติเหตุ และชี้แจงหน่วยงานราชการที่รับผิดชอบหน้าที่งาน เพื่อรายงานสาเหตุของอุบัติเหตุ นั้นๆ และแนวทางการแก้ไขเพื่อให้หน่วยงานราชการที่รับผิดชอบพิจารณาให้ดำเนินการ กรณีหน่วยงานราชการเห็นชอบ ให้ผู้ประกอบการขนส่งดำเนินการแก้ไขทันที
- 4.2 หน่วยงาน Supply Chain มีหน้าที่ในการรับแจ้งเหตุฉุกเฉินจากภายนอก และแจ้งให้กับผู้เกี่ยวข้องของ UBE Group และมีหน้าที่ในการตรวจสอบ ควบคุมดูแลให้ผู้ประกอบการขนส่งปฏิบัติตามขั้นตอนการปฏิบัติที่กำหนด
- 4.3 หน่วยงาน OSHE มีหน้าที่สนับสนุนข้อมูลด้านเทคนิคและผู้อำนวยการที่เกี่ยวข้องในการจัดการภาวะฉุกเฉินและสิ่งแวดล้อม

5. ขั้นตอนการปฏิบัติงาน

- 5.1 การดำเนินงานสำหรับช่วงที่1 การเตรียมความพร้อม

ผู้ประกอบการขนส่ง จะต้องมีการเตรียมหรือหลักเกณฑ์ในการพิจารณาอนุญาตบุคคลให้ทำหน้าที่เป็น พพร. ยานพาหนะบรรทุกวัตถุอันตรายหรือผลิตภัณฑ์ของตน โดยจะต้องพิจารณาบุคคลที่มีความชำนาญ, รู้กฎหมายจราจร, มีใบอนุญาตขับขี่ที่ถูกต้อง, มีวินัยการจราจร เป็นอย่างดี, ผ่านการฝึกอบรมในการเป็น พพร. ตามที่กฎหมายกำหนด

 - 5.1.1 ผู้ประกอบการขนส่ง จะต้องจัดให้มีการฝึกอบรมวิธีการปฏิบัติเมื่อเกิดเหตุฉุกเฉินให้กับ พพร. ของตน และจัดให้มีการฝึกซ้อมร่วมกับผู้ผลิต และ UBE Group ในการควบคุมเหตุฉุกเฉินที่เกิดขึ้นในระหว่างเส้นทางขนส่งตามความจำเป็นและลักษณะความเสี่ยงของยานพาหนะแต่ละประเภทที่ใช้ขนส่งวัตถุอันตรายและผลิตภัณฑ์
 - 5.1.2 ผู้ประกอบการขนส่ง จะต้องกำหนดระเบียบการปฏิบัติงานของ พพร. เช่น จำกัดความเร็วไม่เกิน 80 กม./ชม ในเส้นทางขนส่ง และไม่เกิน 40 กม./ชม. ในเขตประกอบการอุตสาหกรรมของ IRPC และควบคุมให้ใช้เส้นทางตามที่กำหนดเท่านั้น ตลอดจนจำนวนชั่วโมงปฏิบัติงานในแต่ละวันของ พพร. จะต้องเป็นไปตามกำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง
 - 5.1.3 ผู้ประกอบการขนส่งจะต้องจัดให้มีเอกสาร/คู่มือประจำรถ เป็นอย่างน้อย คือ
 - 5.1.3.1 คู่มือขั้นตอน/วิธีการปฏิบัติเมื่อเกิดเหตุฉุกเฉิน

WORK	ขั้นตอนการดำเนินงานการประสานงาน	Date : 25 Sep. 2020
INSTRUCTION	กรณีรถขนส่งวัตถุดิบและผลิตภัณฑ์ประสบอุบัติเหตุ	Page : 3 of 8
DOC. NO. WI-OS-03-010		Rev. no : 04

- 5.1.3.2 เอกสารความปลอดภัยของวัตถุดิบหรือผลิตภัณฑ์ที่ขนส่ง (MSDS)
- 5.1.3.3 ติดแสดงป้าย สัญลักษณ์ ของวัตถุดิบหรือผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวกับกฎหมายว่าด้วยการขนส่งวัตถุอันตรายทางบกให้ถูกต้องและเห็น ได้ชัดเจนทุกด้านบนยานพาหนะและหรือบรรจุภัณฑ์ขนส่ง
- 5.1.3.4 แสดงหมายเลขโทรศัพท์แจ้งเหตุกรณีฉุกเฉินให้เห็นได้ชัดเจนทุกด้านบนยานพาหนะ และหรือ บรรจุภัณฑ์ขนส่งโดยผู้ขนส่งให้มีชื่อและหมายเลขติดต่อของผู้ประกอบการขนส่งเป็นลำดับแรก และอาจมีชื่อและหมายเลขติดต่อของผู้ผลิตเป็นลำดับถัดไป
- 5.1.4 ผู้ประกอบการขนส่งต้องสำรวจและกำหนดเส้นทางที่ชัดเจนจากผู้ผลิตไปยังผู้รับ ในแต่ละประเภทของการขนส่งวัตถุดิบและผลิตภัณฑ์ และควบคุมให้ พxr. มีการปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัดเพื่อลดความรุนแรงกรณีเกิดเหตุฉุกเฉินต่อเขตชุมชนในระหว่างเส้นทางการขนส่ง
- 5.2 การดำเนินงานสำหรับช่วงที่ 2 : การตอบโต้ในระหว่างเกิดเหตุฉุกเฉิน
- 5.2.1 ผู้ประกอบการขนส่งรับผิดชอบในการแจ้งเหตุให้ หน่วยงาน Supply Chain เพื่อรายงานเหตุการณ์เบื้องต้น เช่น สภาพการเกิดอุบัติเหตุ สถานที่เกิดเหตุ การรั่วไหล มีผู้บาดเจ็บหรือเสียชีวิตหรือไม่ และผู้ประกอบการขนส่งต้องรีบเดินทางไปที่เกิดเหตุทันที และรายงานสภาพความเป็นจริงให้หน่วยงาน Supply Chain ทราบอีกครั้ง
- 5.2.2 หน่วยงาน Supply Chain เมื่อได้รับทราบข้อมูลจากผู้ประกอบการขนส่งให้รายงานข้อมูลไปยังผู้จัดการปฏิบัติการผลิต(Shift Manager UCHA-CPL) และเดินทางไปที่เกิดเหตุทันทีเพื่อพิจารณาการให้ความช่วยเหลือ กรณีที่อยู่ในเส้นทางที่ทำได้
- 5.2.3 หน่วยงาน Supply Chain และผู้ประกอบการขนส่งที่รับผิดชอบที่เกิดเหตุทำการแจ้งหน่วยงานราชการที่รับผิดชอบหน่วยงาน เพื่อรายงานแนวทางของอุบัติเหตุต่างๆ เพื่อให้หน่วยงานราชการที่รับผิดชอบได้พิจารณาดำเนินการแก้ไข
- 5.2.4 กรณีมีสารเคมีรั่วไหล ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสาธารณสุข ผู้ประกอบการขนส่งต้องแจ้งหน่วยงานราชการที่รับผิดชอบขอให้ปิดกั้นถนนโดยเร็วเพื่อป้องกันอุบัติเหตุที่เกิดขึ้นอาจลุกลามกระทบต่อการสัญจรได้
- 5.2.5 ผู้ประกอบการขนส่ง ต้องดำเนินการแก้ไข และรายงานให้หน่วยงาน Supply Chain และหน่วยงานราชการทราบสถานการณ์อย่างต่อเนื่อง จนกว่าเหตุการณ์จะปกติ
- 5.3 การดำเนินการสำหรับช่วงที่ 3 : มาตรการฟื้นฟู ภายหลัง เกิดเหตุฉุกเฉิน หรือเมื่อเหตุฉุกเฉินสิ้นสุดลง ประกอบด้วย

WORK	ขั้นตอนการดำเนินงานการประสานงาน	Date : 25 Sep. 2020
INSTRUCTION	กรณีรถขนส่งวัตถุดิบและผลิตภัณฑ์ประสบอุบัติเหตุ	Page : 4 of 8
DOC. NO. WI-OS-03-010		Rev. no : 04

- 5.3.1 ผู้ประกอบการขนส่งต้องทำรายงานการสอบสวนอุบัติเหตุตามระบบ OHSAS 18001 และการประเมินความเสี่ยง รวมทั้งทำสรุปแนวทางการแก้ไขและป้องกันการเกิดเหตุซ้ำ ให้กับ UBE Group ได้ทราบโดยเร็ว หรือมาทำการชี้แจงที่บริษัทในพื้นที่ที่ร้องขอ
- 5.3.2 การฟื้นฟูสภาพพื้นที่เกิดเหตุหลังเหตุฉุกเฉินสิ้นสุด
- 5.3.2.1 การจัดการสภาพพื้นที่หลังจากเหตุฉุกเฉิน โดยเฉพาะการจัดการเก็บของเสีย (WASTE) ต่างๆ ที่เกิดจากอุบัติเหตุ กำจัดให้เป็นหน้าที่ของผู้ประกอบการขนส่งในการดำเนินการทั้งปวงให้กลับคืนสู่สภาพปกติ เพื่อไม่ให้มีสิ่งใด ใดตกค้างหรือส่งผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยและสภาพแวดล้อม ตลอดจนการดำเนินการกำจัดของเสียที่เกิดขึ้นอย่างถูกวิธี โดยผู้ผลิตและหรือ UBE Group ให้การสนับสนุนด้านเทคนิคที่เกี่ยวข้อง
- 5.3.2.2 การจัดการเกี่ยวกับยานพาหนะที่เกิดเหตุและซากปรักหักพัง ใดที่เกิดขึ้นในที่เกิดเหตุ ให้เป็นหน้าที่ของผู้ประกอบการขนส่ง

6. เอกสารสารสนเทศหลักฐานการปฏิบัติงาน

7. เอกสารอ้างอิง

- พ.ร.บ.วัตถุอันตราย พ.ศ.2535
- ประกาศคณะกรรมการวัตถุอันตราย เรื่อง การขนส่งวัตถุอันตราย พ.ศ.2545
- ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การขนส่งวัตถุอันตรายทางบก พ.ศ.2546
- QP-OS-00-004 การเตรียมความพร้อมสำหรับภาวะฉุกเฉิน
- WI-OS-01-004 การตรวจสอบความปลอดภัยสำหรับยานพาหนะ

8. เอกสารแนบ

- เอกสารแนบ 1 แบบบันทึกรายละเอียดการรับแจ้งเหตุฉุกเฉิน
- เอกสารแนบ 2 หมายเลขโทรศัพท์ที่เกี่ยวข้อง
- เอกสารแนบ 3 ขั้นตอนประสานงานการปฏิบัติ
- เอกสารแนบ 4 เส้นทางการขนส่งในเขตประกอบการ ฯ IRPC

WORK	ขั้นตอนการดำเนินงานการประสานงาน	Date : 25 Sep. 2020
INSTRUCTION	กรณีรถชนส่งวัตถุติดและผลิตภัณฑ์ประสบอุบัติเหตุ	Page : 5 of 8
DOC. NO. WI-OS-03-010		Rev. no : 04

เอกสารแนบ 1 บันทึกการรายงานการรับแจ้งเหตุฉุกเฉิน

ส่วนที่ 1 : การรับแจ้งเหตุ		
1. วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....	2. เวลารับแจ้งเหตุ..... น.	3. รับแจ้งเหตุทาง.....
4. รายละเอียดของเหตุฉุกเฉิน		
4.1 เกิดเหตุ (ระเบิด/เพลิงไหม้/สารหกรั่วไหล).....ระดับความรุนแรง.....		
4.2 หมายเลขทะเบียนรถหัวลาก.....หางลาก.....		
4.3 ชื่อผลิตภัณฑ์ที่เกิดเหตุ.....		
4.4 รายละเอียดจุดเกิดเหตุ ถนน.....กม.ที่.....หมู่ที่.....ต..... อ.....จว.....จุดเด่นที่สังเกตได้ชัด.....		
4.5 มีผู้บาดเจ็บ.....ราย เสียชีวิต.....ราย ข้อมูลเพิ่มเติม.....		
4.6 ชื่อหน่วยงานที่อยู่ใกล้ที่เกิดเหตุขณะนั้น.....		
5. ชื่อผู้แจ้งเหตุ.....ตำแหน่ง.....โทรศัพท์.....		
ส่วนที่ 2 : การส่งต่อข้อมูล		
2.1 ผู้จัดการ Transport	หมายเลข.....	เวลาที่แจ้ง.....น. / .. / ..
2.2 CSR Center	หมายเลข.....	เวลาที่แจ้ง.....น. / .. / ..
2.3 Production Shift Manager	หมายเลข.....	เวลาที่แจ้ง.....น. / .. / ..
ลงชื่อ ผู้บันทึก/ส่งต่อข้อมูล.....ตำแหน่ง.....		

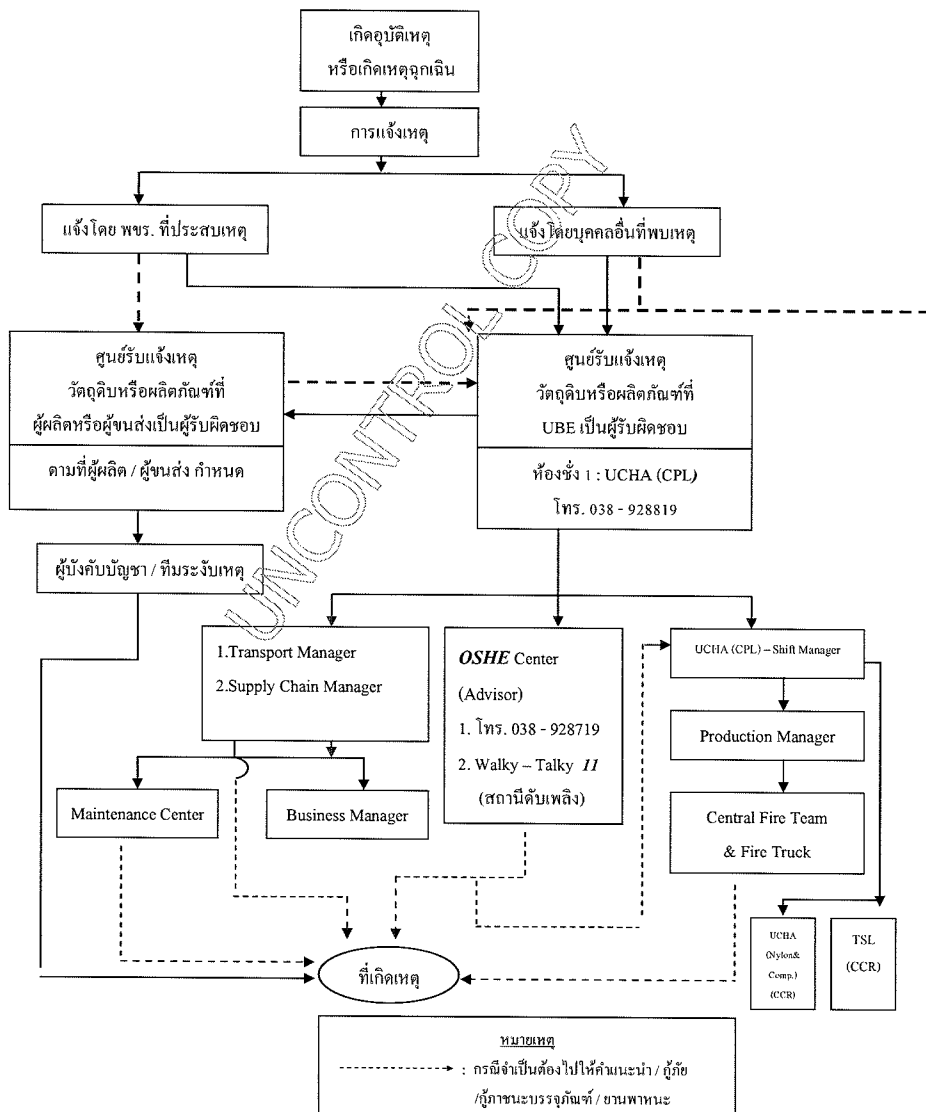
WORK	ขั้นตอนการดำเนินงานการประสานงาน	Date : 25 Sep. 2020
INSTRUCTION	กรณีรถชนส่งวัตถุติดและผลิตภัณฑ์ประสบอุบัติเหตุ	Page : 6 of 8
DOC. NO. WI-OS-03-010		Rev. no : 04

เอกสารแนบ 2 หมายเลขโทรศัพท์ที่เกี่ยวข้อง

หน่วยงาน	สังกัด/ตำแหน่ง	หมายเลข	หมายเหตุ
ผู้ผลิตผลิตภัณฑ์	1.		
	2.		
	3.		
ผู้ประกอบการขนส่ง	1.		
	2.		
	3.		
ผู้รับผลิตภัณฑ์	1. UBE (ห้องซัง UCHA-CPL)	038-928819	
	2.		
	3.		
ตำรวจ	ตำรวจทางหลวง	1193	
	ภูธร จังหวัดระยอง	038-199-202	
	ภูธร จังหวัดชลบุรี	038-189-193	
	เหตุด่วน-เหตุร้าย	191 , 02-2461338-42	
ศูนย์ความปลอดภัยคมนาคม	-	02-280-8000	
ดับเพลิง	ระยอง	038-611-145	
	มาบตาพุด	038-608-983	
	บ้านฉาง	038-602-191	
โรงพยาบาล	ระยอง	038-611-104	
	กรุงเทพระยอง	038-612999	
	บ้านฉาง	038-603-838	
	ชลบุรี	038-274-200	
	อ่าวอุดม	038-351-010-2	
เครน	เอกเครน ระยอง	038-682666 , 01-4298498	
	The Crane ระยอง	038-897041-4	
	The Crane แหลมฉบัง	038-330642-5	

WORK	ขั้นตอนการดำเนินงานการประสานงาน	Date : 25 Sep. 2020
INSTRUCTION	กรณีรถขนส่งวัตถุดิบและผลิตภัณฑ์ประสบอุบัติเหตุ	Page : 7 of 8
DOC. NO. WI-OS-03-010		Rev. no : 04

เอกสารแนบ 3 ขั้นตอนประสานงานการปฏิบัติ



WORK	ขั้นตอนการดำเนินงานการประสานงาน	Date : 25 Sep. 2020
INSTRUCTION	กรณีรถขนส่งวัตถุดิบและผลิตภัณฑ์ประสบอุบัติเหตุ	Page : 8 of 8
DOC. NO. WI-OS-03-010		Rev. no : 04

เอกสารแนบ 4 เส้นทางรถขนส่งในเขตประกอบการ ฯ IRPC

