

ภาคผนวก ข.31

เอกสารแนบรูปการคัดแยกขยะ

Environmental Culture by

5Rs



มาร่วมกันใช้ทรัพยากรอย่างรู้คุณค่า ลดผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพเชิงนิเวศเศรษฐกิจ

1 REDUCE ลดการใช้



ลดการใช้วัตถุดิบหรือใช้ทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด

ตัวอย่างเช่น

- นำ Tail Gas กลับมาใช้เป็นวัตถุดิบที่โรงโกลีนส์ ซึ่งสามารถลดการสูญเสียไฮโดรคาร์บอนในกระบวนการผลิตเข้าสู่ระบบหอเผาทิ้ง (Flare)
- ลดการใช้พลังงานไอน้ำแรงดันสูง โดยปรับเปลี่ยนปั้มน้ำหล่อเย็นจากเดิมระบบใบพัดมาเป็นระบบไฟฟ้า

ตัวอย่างเช่น

- ปรับเปลี่ยนบรรจุภัณฑ์ของสารเคมีหรือผลิตภัณฑ์มาใช้ถัง Reusable ให้สามารถใช้หมุนเวียนได้
- หมุนเวียนใช้น้ำให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด เช่น การเพิ่มรอบน้ำหมุนเวียนในระบบหล่อเย็น

2 REUSE ใช้ซ้ำ

เลือกใช้บรรจุภัณฑ์ที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้



3 RECYCLE แปรรูปเพิ่มมูลค่า

มีการจัดการที่ถูกประเภทหรือเพิ่มมูลค่าด้วยการ Upcycling

ตัวอย่างเช่น นำน้ำทิ้งกลับมาใช้ใหม่ โดยปรับปรุงคุณภาพผ่านระบบ (Wastewater Reverse Osmosis: WWRO) เพื่อนำกลับไปใช้ในกระบวนการหล่อเย็น

ตัวอย่างเช่น ลดใช้สารกลุ่มคลอโรฟลูโอโรคาร์บอน ชนิด R-22 ซึ่งนับเป็นสารทำลายชั้นบรรยากาศที่ใช้ มาใช้สารทำความเย็นรักษโลก (Non-CFC)



4 REFUSE ปฏิเสธการใช้สารอันตรายต่อสิ่งแวดล้อม เลือกใช้สารที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

5 RENEWABLE เลือกได้ ใช้แบบหมุนเวียน เพื่อการใช้ทรัพยากรให้เกิดประโยชน์สูงสุด

ตัวอย่างเช่น ลดการใช้พลังงานจากเชื้อเพลิงฟอสซิล เพิ่มเติมการใช้พลังงานคาร์บอนต่ำ (Low Carbon Power and Heat) เช่น การติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์



กิจกรรม ข. ขวด You เทิร์น

Environmental culture 5Rs

BY GC CIRCULAR LIVING

หลัก 5Rs = Reduce Refuse Reuse Renewable

Recycle

"ปลูกฝังกันทีละนิด
เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม"

"รายละเอียดกิจกรรม"

- สะสมขวดพลาสติกชนิด PET หรือ HDPE อย่างน้อย 50 ขวด/ถุง / ครั้ง
- เขียน ชื่อ-นามสกุล รหัสพนักงาน และจำนวนขวด ระบุไว้ที่ถุงให้ชัดเจน
- ส่งขวดที่หน่วยงาน SHE และแจ้งทุกครั้งที่น่าขวดมาส่งเพื่อร่วมกิจกรรม

เริ่มกิจกรรมตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม 2566 ถึง 31 ธันวาคม 2566

"กติกาการแลกรางวัล"

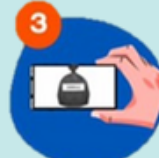
- สะสมครบ 100 ขวด รับของที่ระลึกประจำเดือน
- ยอดสะสมสูงสุดต่อเดือน รับของรางวัลพิเศษ



สำหรับพนักงาน GC

เขียนชื่อ-นามสกุล รหัสพนักงาน และจำนวนขวด ไว้ที่ถุงใส่ขวดพลาสติก และส่งภาพถ่ายมาที่ Line : GC Volunteer รับชั่วโมงจิตอาสาเป็นส่วนหนึ่งในกิจกรรมเข้าร่วมฝากขวดพลาสติกกับ GC Volunteers x YOU เทิร์น ที่มารับขวดทุกๆ เดือน

100 ขวด PET หรือ 50 ขวด HDPE รับ 1 ชั่วโมงจิตอาสา





อย่าลืม แยกขยะก่อนทิ้งนะ 

เพื่อนำไปใช้ประโยชน์ต่อ
ตามหลักเศรษฐกิจหมุนเวียน




CIRCULAR
LIVING



ขยะอินทรีย์

เช่น เศษอาหาร
เปลือกผลไม้ ใบไม้



ขยะรีไซเคิล

เช่น แก้ว ขวด ขวด/ถุงพลาสติก
กระป๋องน้ำอัดลม กลังอนม กระดาษ



ขยะทั่วไป

เช่น บรรจุภัณฑ์ใส่อาหาร กงอาหาร
ของบะหมี่กึ่งสำเร็จรูป ขงนม

ภาคผนวก ข.32

สรุปการขออนุญาตนำสิ่งปฏิกูลออกนอกโรงงาน
แจ้งสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอตะวันออก (มาบตาพุด)

**บริษัท จีซี โพลีออลส์ จำกัด**

สำนักงานใหญ่ : เลขที่ 555/1 ถนนจอมพล 10900 โทรสาร +66 (0) 2265-8100 โทรสาร +66 (0) 2265-8500
โทรสาร : 0105560090246

ที่ Q-SH-OP-034/2568

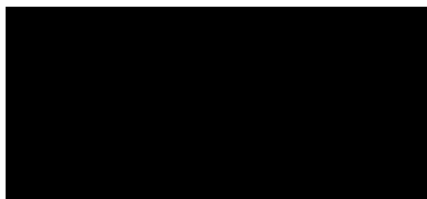
วันที่ 11 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2568

เรื่อง ส่งรายงานสรุปปริมาณสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วประจำเดือนมกราคม 2568
และรายงานการติดตามการขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรมด้วยระบบ GPS ประจำเดือนมกราคม 2568
เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอตะวันออก (มาบตาพุด)
อ้างถึง ประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ที่ 79/2554 เรื่อง วิธีปฏิบัติเกี่ยวกับการจัดการกาก
อุตสาหกรรม และสิ่งปฏิกูลที่เกิดขึ้นในนิคมอุตสาหกรรม
สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานสรุปปริมาณสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วประจำเดือนมกราคม 2568
2. รายงานการติดตามการขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรมด้วยระบบ GPS ประจำเดือนมกราคม 2568

บริษัท จีซี โพลีออลส์ จำกัด ตั้งอยู่ที่นิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอตะวันออก (มาบตาพุด) เลขที่ 9
ซอยจี-14 ถนนปิ่นเกล้าสายเคเบิลท่าเรือ ท่าเรือมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง ประกอบกิจการ
ปิโตรเคมีผลิตภัณฑ์โพลีเอสเตอร์ ผลิตและประกอบกิจการอุตสาหกรรมเลขที่ น.42(1)-5/2560-ญทอ. (72140000525607)
ขอส่งรายงานสรุปปริมาณสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว และรายงานการติดตามการขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรม
ด้วยระบบ GPS ประจำเดือน มกราคม 2568 ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

**สำเนานำกลับ**

รับแล้ว
14 ก.พ. 2568

หน่วยงานความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อม

**สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอตะวันออก (มาบตาพุด)****(นิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอตะวันออก มาบตาพุด)****รายงานสรุปใบกำกับภาระขนส่ง (Manifest Form)****ขยะอันตราย**

ชื่อบริษัท จีซี โพลีออลส์ จำกัด

Manifest Form ประจำเดือน มกราคม 2568

ตามหนังสือแจ้งผลการพิจารณาการขออนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงานตาม
กรมโรงงานอุตสาหกรรม เลขที่ 2568-3466 ลงวันที่ 1 มกราคม 2568

ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลและขยะอันตราย	จำนวนใบกำกับ ภาระขนส่ง	ปริมาณ (กิโลกรัม)	ผู้รับดำเนินการ
1	HPW Waste water	27	536,760	บริษัท บางปูเอนไวรอนเมนทอลคอมเพล็กซ์ จำกัด
2	HPW Waste water	7	133,420	บริษัท อีสเทิร์น ซีนอร์ค เอนไวรอนเมนทอลคอม เพล็กซ์ จำกัด
3	ตัวดูดซับที่ปนเปื้อนตัวเร่งปฏิกิริยา โพแทสเซียมไฮดรอกไซด์	8	138,640	บริษัท ทีเออาร์เอฟ จำกัด
4	ภาชนะปนเปื้อน	4	10,330	บริษัท กรีนเซฟ รีไซเคิล จำกัด
5	Contaminated material	2	2,260	บริษัท ฟอร์ซี คอร์ปอเรชั่น จำกัด
รวมทั้งสิ้น		48	821,410	

ผู้รายงาน



วันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2568

หมายเหตุ : กำหนดหน่วยของปริมาณเป็นหน่วยเดียวกันคือ "กิโลกรัม" เท่านั้น เพื่อความสะดวกในการประมวลผล

รหัสเอกสาร IMCSA/RA 040

ป.ส. ส.น.ท.

☒ รายงานประจำทุกเดือนภายในวันที่ 15 ของเดือนถัดไป



กนอ.ชป.04

สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอตะวันออก (มาบตาพุด)
(นิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอตะวันออก มาบตาพุด)

รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง (Manifest Form)

ขยะมูลฝอย

ชื่อบริษัท จีซี โพลีโพลส์ จำกัด

ทะเบียนผู้ประกอบการอุตสาหกรรมเลขที่ น.42(1)-5/2560-ญหอ. นิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอตะวันออก (มาบตาพุด)

Manifest Form ประจำเดือน มกราคม 2568

ตามหนังสือแจ้งผลการพิจารณาการขออนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน

ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลและขยะมูลฝอย	จำนวนใบกำกับ การขนส่ง	ปริมาณ (กิโลกรัม)	ผู้รับดำเนินการ
1	ขยะมูลฝอยทั่วไป	1	2,960	เทศบาลเมืองมาบตาพุด
3	เศษชิ้นส่วนไม้	3	5,920	บริษัท สามเควี ไซเคิล จำกัด
	รวมทั้งสิ้น	4	8,880	

ผู้รายงาน

หมายเหตุ : กำหนดหน่วยของปริมาณเป็นหน่วยเดียวกันคือ "กิโลกรัม" เท่านั้น เพื่อความสะดวกในการประมวลผล

รหัสเอกสาร IMCSA/RA 040

ปส. สนท.

☒ รายงานประจำทุกเดือน(ภายในวันที่ 15 ของเดือนถัดไป)



บริษัท จีซี โพลีโพลส์ จำกัด

สำนักงานใหญ่ : หมู่ที่ 555/1 ถนนสุขุมวิทซอยสุขุมวิท 15 ถนนวิภาวดีรังสิต
แขวงจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8100 โทรสาร +66 (0) 2265-8500
โทรประจำตัวผู้รับทราบ 01055600902046

ที่ Q-SH-OP-043/2568

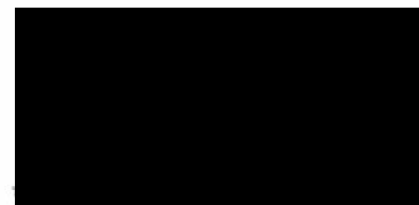
วันที่ 11 มีนาคม พ.ศ. 2568

- เรื่อง ส่งรายงานสรุปปริมาณสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วประจำเดือนกุมภาพันธ์ 2568
และรายงานการติดตามการขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรมด้วยระบบ GPS ประจำเดือนกุมภาพันธ์ 2568
- เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอตะวันออก (มาบตาพุด)
- อ้างถึง ประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ที่ 79/2554 เรื่อง วิธีปฏิบัติเกี่ยวกับการจัดการกาก
อุตสาหกรรม และสิ่งปฏิกูลที่เกิดขึ้นในนิคมอุตสาหกรรม
- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานสรุปปริมาณสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วประจำเดือนกุมภาพันธ์ 2568
2. รายงานการติดตามการขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรมด้วยระบบ GPS ประจำเดือนกุมภาพันธ์ 2568

บริษัท จีซี โพลีโพลส์ จำกัด ตั้งอยู่ที่นิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอตะวันออก (มาบตาพุด) เลขที่ 9
ซอยจี-14 ถนนปิ่นเกล้าสายสุขุมวิท ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง ประกอบกิจการ
ปิโตรเคมีผลิตภัณฑ์พลาสติก ทะเบียนผู้ประกอบการอุตสาหกรรมเลขที่ น.42(1)-5/2560-ญหอ. (72140000525607)
ขอส่งรายงานสรุปปริมาณสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว และรายงานการติดตามการขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรม
ด้วยระบบ GPS ประจำเดือน กุมภาพันธ์ 2568 ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



สำเนานำกลับ

หน่วยงานความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อม



ครบแล้ว
14 มี.ค. 2568





กนอ.ช.104

สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอตะวันออก (มาบตาพุด)

(นิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอตะวันออก มาบตาพุด)

รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง (Manifest Form)

ขยะอันตราย

ชื่อบริษัท จีซี โพลีเอทิลีน จำกัด

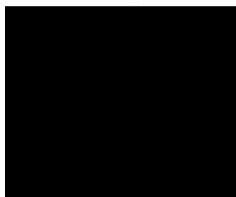
Manifest Form ประจำปี 2568

ตามหนังสือแจ้งผลการพิจารณาการขออนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงานตาม

กรมโรงงานอุตสาหกรรม เลขที่ 2568-3466 ลงวันที่ 1 มกราคม 2568

ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลและขยะอันตราย	จำนวนใบกำกับ การขนส่ง	ปริมาณ (กิโลกรัม)	ผู้รับดำเนินการ
1	HPW Waste water	16	344,290	บริษัท บางปูเอน ไวรอนเมนทอลคอมเพล็กซ์ จำกัด
2	HPW Waste water	4	75,880	บริษัท ฮีทเทิร์น ซิเบอร์คเอน ไวรอนเมนทอลคอมเพล็กซ์ จำกัด
3	Waste water contaminate hydrocarbon	1	9,290	บริษัท บางปูเอน ไวรอนเมนทอลคอมเพล็กซ์ จำกัด
4	Waste water from scrubber	1	11,360	บริษัท บางปูเอน ไวรอนเมนทอลคอมเพล็กซ์ จำกัด
5	Off spec product	5	79,910	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด
6	ตัวดูดซับที่ปนเปื้อนตัวเร่งปฏิกิริยา โพแทสเซียมไฮดรอกไซด์	8	125,480	บริษัท ทีเออาร์เอฟ จำกัด
7	ภาชนะปนเปื้อน	12	29,450	บริษัท กรีนเซฟ วิโซเคิล จำกัด
8	Contaminated material	4	7,850	บริษัท ฟอรัซ คอร์ปอเรชั่น จำกัด
รวมทั้งสิ้น		51	683,510	

ผู้รายงาน



หมายเหตุ : กำหนดหน่วยของปริมาณเป็นหน่วยเดียวกันคือ "กิโลกรัม" เท่านั้น เพื่อความสะดวกในการประมวลผล

รหัสเอกสาร IMCSA/RA 040

ป.ศ. สนท.

☒ รายงานประจำปีทุกเดือนภายในวันที่ 15 ของเดือนถัดไป

กนอ.ช.104

สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอตะวันออก (มาบตาพุด)

(นิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอตะวันออก มาบตาพุด)

รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง (Manifest Form)

ขยะมูลฝอย

ชื่อบริษัท จีซี โพลีเอทิลีน จำกัด

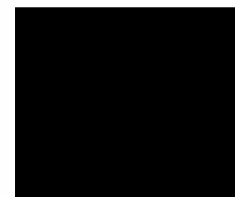
ทะเบียนผู้ประกอบการอุตสาหกรรมเลขที่ น.42(1)-5/2560-อุทอ. นิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอตะวันออก (มาบตาพุด)

Manifest Form ประจำปี 2568

ตามหนังสือแจ้งผลการพิจารณาการขออนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน

ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลและขยะมูลฝอย	จำนวนใบกำกับ การขนส่ง	ปริมาณ (กิโลกรัม)	ผู้รับดำเนินการ
1	ขยะมูลฝอยทั่วไป	2	5,920	เทศบาลเมืองมาบตาพุด
2	ขยะติดเชื้อ	1	0.098	Thai Environment system group
3	เศษชิ้นส่วนไม้	9	18,700	บริษัท สามเค วิโซเคิล จำกัด
รวมทั้งสิ้น		12	24,620.10	

ผู้รายงาน



หมายเหตุ : กำหนดหน่วยของปริมาณเป็นหน่วยเดียวกันคือ "กิโลกรัม" เท่านั้น เพื่อความสะดวกในการประมวลผล

รหัสเอกสาร IMCSA/RA 040

ป.ศ. สนท.

☒ รายงานประจำปีทุกเดือนภายในวันที่ 15 ของเดือนถัดไป



บริษัท จีซี โพลีโอลส์ จำกัด

สำนักงานใหญ่ : เลขที่ 555/1 ถนนมิตรภาพตอนพิเศษ อำเภอ อัม 15 ถนนมิตรภาพรังสิต
แขวงจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8100 โทรสาร +66 (0) 2265-8500
แฟกซ์: 02-560090246

ที่ Q-SH-OP-053/2568

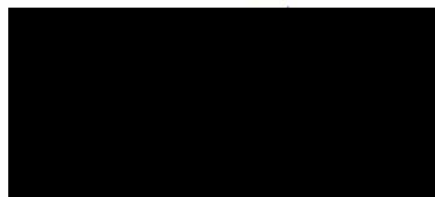
วันที่ 8 เมษายน พ.ศ. 2568

- เรื่อง ส่งรายงานสรุปปริมาณสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วประจำเดือนมีนาคม 2568
และรายงานการติดตามการขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรมด้วยระบบ GPS ประจำเดือนมีนาคม 2568
- เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมระดับลิวเอเคตะวันออก (มาบตาพุด)
- อ้างถึง ประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ที่ 79/2554 เรื่อง วิธีปฏิบัติเกี่ยวกับการจัดการกาก
อุตสาหกรรม และสิ่งปฏิกูลที่เกิดขึ้นในนิคมอุตสาหกรรม
- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานสรุปปริมาณสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วประจำเดือนมีนาคม 2568
2. รายงานการติดตามการขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรมด้วยระบบ GPS ประจำเดือนมีนาคม 2568

บริษัท จีซี โพลีโอลส์ จำกัด ตั้งอยู่ที่นิคมอุตสาหกรรมระดับลิวเอเคตะวันออก (มาบตาพุด) เลขที่ 9
ซอยจี-14 ถนนปิ่นเกล้าสายเคเบิลราชบุรี ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง ประกอบกิจการ
ปิโตรเคมีผลิตภัณฑ์โพลีโอล ทะเบียนผู้ประกอบการอุตสาหกรรมเลขที่ น.42(1)-5/2560-ญทอ. (72140000525607)
ขอส่งรายงานสรุปปริมาณสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว และรายงานการติดตามการขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรม
ด้วยระบบ GPS ประจำเดือน มีนาคม 2568 ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



สำเนานำกลับ

หน่วยงานความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อม

รับแล้ว
09 เม.ย. 2568



สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมระดับลิวเอเคตะวันออก (มาบตาพุด) (นิคมอุตสาหกรรมระดับลิวเอเคตะวันออก มาบตาพุด)

รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง (Manifest Form)

ขยะอันตราย

ชื่อบริษัท จีซี โพลีโอลส์ จำกัด

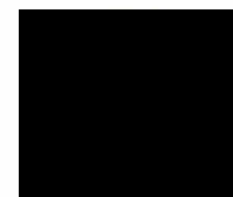
Manifest Form ประจำเดือน มีนาคม 2568

ตามหนังสือแจ้งผลการพิจารณาการขออนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงานตาม

กรมโรงงานอุตสาหกรรม เลขที่ 2568-3466 ลงวันที่ 1 มกราคม 2568

ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลและขยะอันตราย	จำนวนใบกำกับ การขนส่ง	ปริมาณ (กิโลกรัม)	ผู้รับดำเนินการ
1	HPW Waste water	15	322,010	บริษัท บางปูเอนไวรอนเมนทอลคอมเพล็กซ์ จำกัด
2	HPW Waste water	2	27,930	บริษัท อีสเทิร์น ซีนอร์ค เอนไวรอนเมนทอลคอมเพล็กซ์ จำกัด
3	Waste water contaminate hydrocarbon	2	26,920	บริษัท บางปูเอนไวรอนเมนทอลคอมเพล็กซ์ จำกัด
4	Off spec product	5	75,970	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด
5	ตัวดูดซับที่ปนเปื้อนด้วยแรงปฏิกิริยา โพแทสเซียมไฮดรอกไซด์	1	11,430	บริษัท ทีเออาร์เอฟ จำกัด
6	กากขปนเปื้อน	13	32,090	บริษัท กรีนเซฟ วิโซเคิล จำกัด
7	กากขปนเปื้อน	1	10	บริษัท สามแคว วิโซเคิล จำกัด
8	Contaminated material	3	6,560	บริษัท ฟอร์ซี คอร์ปอเรชั่น จำกัด
รวมทั้งสิ้น		42	502,920	

ผู้รายงาน



หมายเหตุ : กำหนดหน่วยของปริมาณเป็นหน่วยเดียวกันคือ "กิโลกรัม" เท่านั้น เพื่อความสะดวกในการประมวลผล

รหัสเอกสาร IMCSA/RA 040

ปช. สนท.

☒ รายงานประจำทุกเดือนภายในวันที่ 15 ของเดือนถัดไป



กษ.ชป.04

สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอตะวันออก (มาบตาพุด)
(นิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอตะวันออก มาบตาพุด)

รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง (Manifest Form)

ขยะมูลฝอย

ชื่อบริษัท จีซี โพลีออลส์ จำกัด

ทะเบียนผู้ประกอบการอุตสาหกรรมเลขที่ น.42(1)-5/2560-ญหอ. นิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอตะวันออก (มาบตาพุด)

Manifest Form ประจำเดือน มีนาคม 2568

ตามหนังสือแจ้งผลการพิจารณาการขออนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน

ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลและขยะมูลฝอย	จำนวนใบกำกับ การขนส่ง	ปริมาณ (กิโลกรัม)	ผู้รับดำเนินการ
1	ขยะมูลฝอยทั่วไป	1	2,960	เทศบาลเมืองมาบตาพุด
2	เศษชิ้นส่วน ไม้	9	17,800	บริษัท สามศรี ไซเคิล จำกัด
3	Paper box	1	1,780	บริษัท สามศรี ไซเคิล จำกัด
รวมทั้งสิ้น		11	22,540	

ผู้รายงาน

หมายเหตุ : กำหนดหน่วยของปริมาณเป็นหน่วยเดียวกันคือ "กิโลกรัม" เท่านั้น เพื่อความสะดวกในการประมวลผล

รหัสเอกสาร IMCSA/RA 040

ปต. ศาพ.

☒ รายงานประจำทุกเดือนภายในวันที่ 15 ของเดือนถัดไป)

บริษัท จีซี โพลีออลส์ จำกัด

สำนักงานใหญ่ : เลขที่ 555/1 ถนนจอมมอญถนนพหลโยธิน อาคาร 50 ชั้น 15 ถนนวิภาวดีรังสิต
แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900 โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8100 โทรสาร +66 (0) 2265-8500
โทรประจำตัวมือถือ 0105560090246

ที่ Q-SH-OP-067/2568

วันที่ 8 พฤษภาคม พ.ศ. 2568

เรื่อง ส่งรายงานสรุปปริมาณสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วประจำเดือนเมษายน 2568
และรายงานการติดตามการขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรมด้วยระบบ GPS ประจำเดือนเมษายน 2568
เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอตะวันออก (มาบตาพุด)
อ้างถึง ประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ที่ 79/2554 เรื่อง ระเบียบปฏิบัติเกี่ยวกับการจัดการกาก
อุตสาหกรรม และสิ่งปฏิกูลที่เกิดขึ้นในนิคมอุตสาหกรรม
สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานสรุปปริมาณสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วประจำเดือนเมษายน 2568
2. รายงานการติดตามการขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรมด้วยระบบ GPS ประจำเดือนเมษายน 2568

บริษัท จีซี โพลีออลส์ จำกัด ตั้งอยู่ที่นิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอตะวันออก (มาบตาพุด) เลขที่ 9
ซอยจี-14 ถนนปิ่นเกล้าสายเคเบิลราชบุรี ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง ประกอบกิจการ
ปิโตรเคมีผลิตสารโพลีออล ทะเบียนผู้ประกอบการอุตสาหกรรมเลขที่ น.42(1)-5/2560-ญหอ. (72140000525607)
ขอส่งรายงานสรุปปริมาณสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว และรายงานการติดตามการขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรม
ด้วยระบบ GPS ประจำเดือน เมษายน 2568 ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

สำเนานำกลับ

รับแล้ว
15 พ.ค. 2568

หน่วยงานความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อม



สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอตะวันออก (มาบตาพุด)
(นิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอตะวันออก มาบตาพุด)

รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง (Manifest Form)

ขยะอันตราย

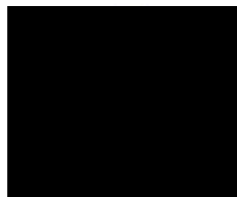
ชื่อบริษัท จีซี โพลีเอทิลีน จำกัด

Manifest Form ประจำเดือน เมษายน 2568

ตามหนังสือแจ้งผลการพิจารณาการขออนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงานตาม
กรมโรงงานอุตสาหกรรม เลขที่ 2568-3466 ลงวันที่ 1 มกราคม 2568

ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลและขยะอันตราย	จำนวนใบกำกับ การขนส่ง	ปริมาณ (กิโลกรัม)	ผู้รับดำเนินการ
1	HPW Waste water	4	77,170	บริษัท บางปูเอน ไวรอนเมนทอลคอมเพล็กซ์ จำกัด
2	HPW Waste water	2	41,700	บริษัท ฮีตเทิร์น ซิเบอร์คเอน ไวรอนเมนทอลคอมเพล็กซ์ จำกัด
3	Waste water from scrubber	1	19,870	บริษัท บางปูเอน ไวรอนเมนทอลคอมเพล็กซ์ จำกัด
4	Off spec product	6	86,010	บริษัท เบคเคอร์ เวลค์ กรีน จำกัด
6	ภาชนะปนเปื้อน	4	10,580	บริษัท กรีนเซฟ วิโซเคิล จำกัด
8	Contaminated material	1	2,430	บริษัท ฟอร์ซี คอร์ปอเรชั่น จำกัด
รวมทั้งสิ้น		18	237,760	

ผู้รายงาน



หมายเหตุ : กำหนดหน่วยของปริมาณเป็นหน่วยเดียวกันคือ "กิโลกรัม" เท่านั้น เพื่อความสะดวกในการประมวลผล

รหัสเอกสาร IMCSA/RA 040

ป.ส. ต.พ.

☒ รายงานประจำทุกเดือนภายในวันที่ 15 ของเดือนถัดไป



สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอตะวันออก (มาบตาพุด)
(นิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอตะวันออก มาบตาพุด)

รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง (Manifest Form)

ขยะมูลฝอย

ชื่อบริษัท จีซี โพลีเอทิลีน จำกัด

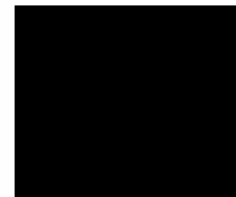
ทะเบียนผู้ประกอบการอุตสาหกรรมเลขที่ น.42(1)-5/2560-อุทอ. นิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอตะวันออก (มาบตาพุด)

Manifest Form ประจำเดือน เมษายน 2568

ตามหนังสือแจ้งผลการพิจารณาการขออนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน

ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลและขยะมูลฝอย	จำนวนใบกำกับ การขนส่ง	ปริมาณ (กิโลกรัม)	ผู้รับดำเนินการ
1	ขยะมูลฝอยทั่วไป	2	5,920	เทศบาลเมืองมาบตาพุด
2	เศษชิ้นส่วนไม้	3	6,340	บริษัท สามศรีวิโซเคิล จำกัด
รวมทั้งสิ้น		5	12,260	

ผู้รายงาน



หมายเหตุ : กำหนดหน่วยของปริมาณเป็นหน่วยเดียวกันคือ "กิโลกรัม" เท่านั้น เพื่อความสะดวกในการประมวลผล

รหัสเอกสาร IMCSA/RA 040

ป.ส. ต.พ.

☒ รายงานประจำทุกเดือนภายในวันที่ 15 ของเดือนถัดไป



บริษัท จีซี โพลีออลส์ จำกัด

สำนักงานใหญ่ : เลขที่ 555/1 ถนนพหลโยธินซอยพหลโยธิน 15 ถนนวิภาวดีรังสิต
แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900 โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8100 โทรสาร +66 (0) 2265-8500
โทรสารสำนักงาน 0105560090246

ที่ Q-SH-OP-084/2568

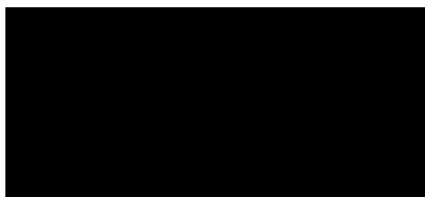
วันที่ 10 มิถุนายน พ.ศ. 2568

เรื่อง ส่งรายงานสรุปปริมาณสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วประจำเดือนพฤษภาคม 2568
และรายงานการติดตามการขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรมด้วยระบบ GPS ประจำเดือนพฤษภาคม 2568
เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอตะวันออก (มาบตาพุด)
อ้างถึง ประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ที่ 79/2554 เรื่อง วิธีปฏิบัติเกี่ยวกับการจัดการกาก
อุตสาหกรรม และสิ่งปฏิกูลที่เกิดขึ้นในนิคมอุตสาหกรรม
สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานสรุปปริมาณสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วประจำเดือนพฤษภาคม 2568
2. รายงานการติดตามการขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรมด้วยระบบ GPS ประจำเดือนพฤษภาคม 2568

บริษัท จีซี โพลีออลส์ จำกัด ตั้งอยู่ที่นิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอตะวันออก (มาบตาพุด) เลขที่ 9
ซอยจี-14 ถนนปิ่นเกล้า-นครราชสีมา ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง ประกอบกิจการ
ปิโตรเคมีผลิตภัณฑ์โพลีเอทิลีน เป็นผู้ประกอบการอุตสาหกรรมเลขที่ น.42(1)-5/2560-ญพอ. (72140000525607)
ขอส่งรายงานสรุปปริมาณสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว และรายงานการติดตามการขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรม
ด้วยระบบ GPS ประจำเดือน พฤษภาคม 2568 ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



สำเนานำกลับ

หน่วยงานความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อม



สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอตะวันออก (มาบตาพุด)

(นิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอตะวันออก มาบตาพุด)

รายงานสรุปปริมาณการขนส่ง (Manifest Form)

ขยะอันตราย

ชื่อบริษัท จีซี โพลีออลส์ จำกัด

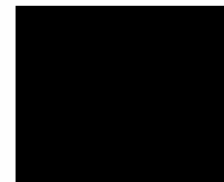
Manifest Form ประจำเดือน พฤษภาคม 2568

ความมุ่งหมายแจ้งผลการพิจารณาการขออนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงานตาม

กรมโรงงานอุตสาหกรรม เลขที่ 2568-3466 ลงวันที่ 1 มิถุนายน 2568

ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลและขยะอันตราย	จำนวนใบกำกับ การขนส่ง	ปริมาณ (กิโลกรัม)	ผู้รับดำเนินการ
1	HPW Waste water	2	53,090	บริษัท อีทีทีเอ็น ซิโนรีค เอ็นไวรอนเม้นท์คอน เพ็กส์ จำกัด
2	Hydrocarbon เชื้อเพลิง	5	62,415	บริษัท ชูนีค ทราฟเฟอร์ จำกัด
3	กากขี้เถ้า	1	2,080	บริษัท กรีนเพค รีไซเคิล จำกัด
รวมทั้งสิ้น		8	117,585	

ผู้รายงาน



หมายเหตุ : กำหนดหน่วยของปริมาณเป็นหน่วยเดียวกันคือ "กิโลกรัม" เท่านั้น เพื่อความสะดวกในการประมวลผล

รหัสเอกสาร IMCSA/RA 040

ปศ. สบพ.

☒ รายงานประจำทุกเดือนภายในวันที่ 15 ของเดือนถัดไป



กนอ.ชอ.๑๔

สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอตะวันออก (มาบตาพุด)

(นิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอตะวันออก มาบตาพุด)

รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง (Manifest Form)

ขยะมูลฝอย

ชื่อบริษัท จีซี โพลีโพลส์ จำกัด

ทะเบียนผู้ประกอบการอุตสาหกรรมเลขที่ น.42(1)-5/2560-ญทอ. นิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอตะวันออก (มาบตาพุด)

Manifest Form ประจำเดือน พฤษภาคม 2568

ตามหนังสือแจ้งผลการพิจารณาการขออนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ได้แก่วัสดุอันตรายออกบริเวณโรงงาน

ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลและขยะมูลฝอย	จำนวนใบกำกับ การขนส่ง	ปริมาณ (กิโลกรัม)	ผู้รับดำเนินการ
1	ขยะมูลฝอยทั่วไป	2	5,920	เทศบาลเมืองมาบตาพุด
2	เศษชิ้นส่วน ไม้	2	4,510	บริษัท สามเศรี วิสาหกิจ จำกัด
รวมทั้งสิ้น		4	10,430	

ผู้รายงาน

หมายเหตุ : กำหนดหน่วยของปริมาณเป็นหน่วยเดียวกันคือ "กิโลกรัม" เท่านั้น เพื่อความสะดวกในการประมวลผล

รหัสเอกสาร IMCSA/RA 040

ปล. สนท.

☒ รายงานประจำทุกเดือน(ภายในวันที่ 15 ของเดือนถัดไป)



บริษัท จีซี โพลีโพลส์ จำกัด

สำนักงานใหญ่ : เลขที่ 555/1 ถนนพหลโยธินแยกถนนพหลโยธิน อากาศ 15 ถนนวิภาวดีรังสิต
แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900 โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8100 โทรสาร +66 (0) 2265-8500
แฟกซ์+66 (0) 2265-8500

ที่ Q-SH-OP-095/2568

วันที่ 9 กรกฎาคม พ.ศ. 2568

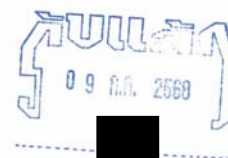
เรื่อง ส่งรายงานสรุปปริมาณสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วประจำเดือนมิถุนายน 2568
และรายงานการติดตามการขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรมด้วยระบบ GPS ประจำเดือนมิถุนายน 2568
เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอตะวันออก (มาบตาพุด)
อ้างถึง ประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ที่ 79/2554 เรื่อง วิธีปฏิบัติเกี่ยวกับการจัดการกาก
อุตสาหกรรม และสิ่งปฏิกูลที่เกิดขึ้นในนิคมอุตสาหกรรม
สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานสรุปปริมาณสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วประจำเดือนมิถุนายน 2568
2. รายงานการติดตามการขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรมด้วยระบบ GPS ประจำเดือนมิถุนายน 2568

บริษัท จีซี โพลีโพลส์ จำกัด ตั้งอยู่ที่นิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอตะวันออก (มาบตาพุด) เลขที่ 9
ซอยจี-14 ถนนปิ่นเกล้าสายเคหะราชบุรี ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง ประกอบกิจการ
ปิโตรเคมีผลิตสารโพลีโพล ทะเบียนผู้ประกอบการอุตสาหกรรมเลขที่ น.42(1)-5/2560-ญทอ. (72140000525607)
ขอส่งรายงานสรุปปริมาณสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว และรายงานการติดตามการขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรม
ด้วยระบบ GPS ประจำเดือน มิถุนายน 2568 ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

สำเนานำกลับ



หน่วยงานความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อม



กนอ.ชป.04

สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอตะวันออก (มาบตาพุด)
(นิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอตะวันออก มาบตาพุด)

รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง (Manifest Form)

ขยะอันตราย

ชื่อบริษัท จีซี ไฟลิ่งออลส์ จำกัด

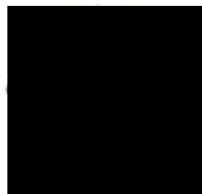
Manifest Form ประจำปี 2568

ตามหนังสือแจ้งผลการพิจารณาการขออนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงานตาม

กรมโรงงานอุตสาหกรรม เลขที่ 2568-3466 ลงวันที่ 1 มกราคม 2568

ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลและขยะอันตราย	จำนวนใบกำกับ การขนส่ง	ปริมาณ (กิโลกรัม)	ผู้รับดำเนินการ
1	HPW Waste water	6	140,590	บริษัท บางปูเอนไวรอนเม้นทอลคอมเพล็กซ์ จำกัด
2	ตัวดูดซับที่ปนเปื้อนตัวเร่งปฏิกิริยา โพแทสเซียมไฮดรอกไซด์	6	102,960	บริษัท ทีเออาร์เอฟ จำกัด
3	ภาชนะปนเปื้อน	8	18,220	บริษัท กรีนเซฟ วิโซเคิล จำกัด
4	Contaminated material	1	3,550	บริษัท ฟอรัซ คอร์ปอเรชั่น จำกัด
รวมทั้งสิ้น		21	265,320	

ผู้รายงาน



หมายเหตุ : กำหนดหน่วยของปริมาณเป็นหน่วยเดียวกันคือ "กิโลกรัม" เท่านั้น เพื่อความสะดวกในการประมวลผล

รหัสเอกสาร IMCSA/RA 040

ป.ส. สบพ.

☒ รายงานประจำทุกเดือนภายในวันที่ 15 ของเดือนถัดไป



กนอ.ชป.04

สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอตะวันออก (มาบตาพุด)
(นิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอตะวันออก มาบตาพุด)

รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง (Manifest Form)

ขยะมูลฝอย

ชื่อบริษัท จีซี ไฟลิ่งออลส์ จำกัด

ทะเบียนผู้ประกอบการอุตสาหกรรมเลขที่ น.42(1)-5/2560-อุหอ. นิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอตะวันออก (มาบตาพุด)

Manifest Form ประจำปี 2568

ตามหนังสือแจ้งผลการพิจารณาการขออนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน

ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลและขยะมูลฝอย	จำนวนใบกำกับ การขนส่ง	ปริมาณ (กิโลกรัม)	ผู้รับดำเนินการ
1.	ขยะมูลฝอยทั่วไป	1	2,960	เทศบาลเมืองมาบตาพุด
รวมทั้งสิ้น		1	2,960	

ผู้รายงาน



หมายเหตุ : กำหนดหน่วยของปริมาณเป็นหน่วยเดียวกันคือ "กิโลกรัม" เท่านั้น เพื่อความสะดวกในการประมวลผล

รหัสเอกสาร IMCSA/RA 040

ป.ส. สบพ.

☒ รายงานประจำทุกเดือนภายในวันที่ 15 ของเดือนถัดไป

ภาคผนวก ข.33

แบบตรวจประเมินบริษัทผู้เก็บรวบรวมน้ำบาด และกำจัดกากของเสีย

สรุปผลการประเมิน

ชื่อบริษัทผู้เก็บรวบรวมข้อมูลและกำจัดของเสียอันตราย

วันที่ประเมิน

โปรดกรอกช่องสีเหลืองค่ะ

ส่วนที่	รายการ	% คะแนนรวม	ผลการประเมิน (ผ่าน/ไม่ผ่าน)	เงื่อนไข	กรณีไม่ผ่าน ให้ใส่เหตุผลประกอบการ
1	เอกสารที่เกี่ยวข้อง (เฉพาะ SHE ประเมิน)	N/A		โปรดระบุผ่าน หรือ ไม่ผ่าน	
2.1	ศักยภาพในการปฏิบัติงาน สภาพหน่วยงาน	0%		ผ่าน ≥ 70%	
2.2	ระบบการบริหารจัดการ	0%		ผ่าน ≥ 70%	
3	ข้อมูลด้านยานพาหนะ	N/A	N/A	นำมาเป็นข้อมูลประกอบเพื่อดูการรับได้ของการให้บริการเท่านั้น	

Comment

	รายชื่อผู้ตรวจประเมิน	ตำแหน่ง	ลายเซ็น
1)			
2)			
3)			
4)			
5)			

ส่วนที่ 1: เอกสารที่เกี่ยวข้อง โปรดส่งโดยทำการ ZIP file พร้อมส่ง checklist ว่าเอกสารครบหรือไม่ ขาดส่วนใดหรือไม่

รายการประเมิน		มีเอกสารและปฏิบัติตามกฎหมายหรือไม่(โปรดระบุและส่งเอกสารโดยตั้งชื่อตามลำดับที่)	โปรดกรอกช่องสี่เหลี่ยม
ลำดับ			Comment หากมีโปรดระบุ
1	ใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (ร.ง.4) ฉบับเต็ม หรือ หนังสืออนุญาตให้ใช้ที่ดินหรือประกอบกิจการในนิคมอุตสาหกรรม (แบบ กนอ. 01/2) หรือ หนังสืออนุญาตให้ประกอบกิจการในนิคมอุตสาหกรรม (แบบ กนอ. 03/6)		
2	ในรอบปีที่ผ่านมา มีการเพิ่มความสามารถในการให้บริการรับบ่อบัด/กำจัดของโรงงานในใบอนุญาตประกอบกิจการหรือไม่ ด้วยวิธีการบ่อบัด/กำจัดใดบ้าง เช่น เพิ่มวิธีกำจัด 049		
3	หนังสือมอบอำนาจในการแต่งตั้งตัวแทนเพื่อเป็นผู้รวบรวม และขนส่งของเสียอันตราย โดยความเห็นชอบจากกรมโรงงาน ตามแบบฟอร์มสข.6.3 (กรณีเป็นตัวแทนเพื่อการจัดหา รวบรวมและขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรม)		
4	สำเนาใบขอรับหมายเลขประจำตัวผู้รับดำเนินการเกี่ยวกับการรวบรวมและขนส่งของเสียอันตราย		
5	สำเนาใบขอรับหมายเลขประจำตัวผู้รับดำเนินการเกี่ยวกับการกำจัดของเสียอันตราย		
6	สำเนาใบอนุญาตส่งสิ่งปฏิกูลหรือเศษวัสดุไม่ใช่แล้ว ที่เหลือจากการกำจัดหรือบ่อบัด ไปกำจัดหน่วยงานภายนอก (สก 2)		
7	สำเนาใบอนุญาตครอบครองวัตถุอันตราย (วอ.8) (กรณีเป็นผู้ครอบครองวัตถุอันตราย ตาม พ.ร.บ. วัตถุอันตราย พ.ศ. 2535)		
8	สำเนาใบอนุญาตมีไว้ในครอบครองซึ่งวัตถุอันตราย (วอ.8) ของรถขนส่งที่จะนำมาใช้งาน		
9	ใบอนุญาตประกอบกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ		
10	สำเนากรมธรรม์ประกันภัย ของผู้รวบรวมและขนส่งวัตถุอันตรายทางบก หรือผู้ให้บริการโดยจะต้องมีวงเงินประกันสาธารณะภัย (Public Insurance) จากการขนส่งวัตถุอันตรายตามที่กฎหมายกำหนด โดยหนังสือรับรองกรมธรรม์จะต้องคุ้มครองด้านต่างๆ ดังนี้ 9.1) ภัยความเสียหายต่อชีวิต ร่างกายหรืออนามัยของบุคคลภายนอก 9.2) ภัยความเสียหายต่อทรัพย์สินของบุคคลภายนอก 9.3) ภัยใช้จ่ายในการขจัด เคลื่อนย้าย บำบัด บรรเทาความเสียหายรวมทั้งฟื้นฟูให้กลับสู่สภาพเดิม หรือสภาพใกล้เคียงกับสภาพเดิมซึ่งรวมถึงความเสียหายแก่สัตว์ พืช สิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติ ทรัพย์สินของแผ่นดิน หรือทรัพย์สินไม่มีเจ้าของ สำหรับข้อตกลงคุ้มครองข้อ 9.1), 9.2) และ 9.3) รวมกันไม่น้อยกว่า 5,000,000 บาท (ห้าล้านบาท) ต่อเหตุการณ์แต่ละครั้งและตลอดระยะเวลาเอาประกันภัย		
11	เอกสารติดตั้ง GPS ซึ่งได้รับการรับรองจากกรมขนส่งทางบก		
12	ใบขึ้นทะเบียนบุคลากรสิ่งแวดล้อมประจำโรงงาน		
13	ตัวอย่างลายมือชื่อผู้มีอำนาจลงนามในใบกำกับการขนส่งโดยได้รับมอบหมายจากผู้ให้บริการตามกฎหมาย พร้อมแสดงผังโครงสร้างองค์กรแสดงหน่วยงานและจำนวนพนักงาน		
14	ใบ Certificate การทดสอบรอยรั่วภาชนะบรรจุ โดยเป็นไปตามประกาศคณะกรรมการวัตถุอันตราย เรื่องการขนส่งวัตถุอันตรายทางบก พ.ศ. 2545		
15	ใบ Certificate Calibration เครื่องชั่งน้ำหนัก		
16	แผนฉุกเฉินระหว่างการนำสิ่งปฏิกูลหรือเศษวัสดุไม่ใช่แล้วออกนอกโรงงานผู้ก่อกำเนิดของเสียจนกระทั่งถึงผู้รับกำจัด และรายงานผลการซ้อมแผนฉุกเฉินประจำปี		
17	แผนฉุกเฉินในกรณีที่ไม่สามารถขนส่งได้ เช่น น้ำท่วม อุบัติเหตุ เหตุการณ์ไม่ปกติทางการเมือง และแผนป้องกันการขนส่งผิดพลาด (ถ้ามี)		
18	เอกสารแนะนำบริษัท (Company Profile) ของบริษัทผู้ให้บริการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือเศษวัสดุเหลือใช้ และตัวแทน โดยจะต้องระบุกระบวนการในการกำจัดกากอุตสาหกรรมพร้อมรายละเอียดรถขนส่งด้วย		
19	รายชื่อผู้ประสานงานและเบอร์โทรศัพท์ติดต่อเมื่อได้รับการจ้างงาน		
20	เอกสารแสดงกระบวนการ (Process)/ขั้นตอนการดำเนินงาน ในการจัดการของเสียตั้งแต่ต้นจนจบกระบวนการ (end-to-end process) (การเก็บตัวอย่าง, การเก็บรวบรวม, ขนส่งออกจาก WG, คัดแยก และกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือเศษวัสดุไม่ใช่แล้วทุกประเภทของบริษัทผู้ให้บริการ) โดยแนบแผนภาพขั้นตอนการทำงาน (Flow Process) สำหรับ GC และบริษัทในเครือ [ประกาศ อก. ปี 2566 ข้อ 12 & 14]		
21	ขั้นตอนการดำเนินการควบคุมและตรวจสอบผู้ขนส่งด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม		
22	แผนที่ตั้งโรงงานผู้ให้บริการ และแสดงเส้นทางขนส่งจากผู้ให้บริการถึงผู้ให้บริการ โดยสังเขป		
23	ข้อมูลชื่อ-นามสกุล ตำแหน่งผู้ประสานงานของผู้เสนอราคา พร้อมเบอร์โทรศัพท์ เพื่อดัดต่อประสานงานในการดำเนินการตามสัญญานี้ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ		
24	คู่มือคุณภาพที่อยู่ในระบบ ISO 9001 หรือใบรับรองมาตรฐานคุณภาพ ISO 9001 ในหัวข้อ การคัดเลือกผู้ค้า การตรวจสอบคุณภาพวัตถุดิบ วิธีการผลิต การขนส่ง (ถ้ามี)		
25	คู่มือการจัดการด้านความปลอดภัย และสิ่งแวดล้อม เช่น คู่มือการปฏิบัติงานหรือใบรับรองมาตรฐาน ISO 14001, มอก.1800 หรือ Green Industry หรือเอกสารการรับรองมาตรฐานโรงงานด้านการจัดการกากอุตสาหกรรม ระดับเหรียญทอง เป็นต้น ของบริษัทผู้รับดำเนินการ (ถ้ามี)		
26	แผนสำรอง ในกรณีที่มีความต้องการใช้บริการเร่งด่วน		

ส่วนที่ 1: เอกสารที่เกี่ยวข้อง โปรดส่งโดยทำการ ZIP file พร้อมส่ง checklist ว่าเอกสารครบหรือไม่ ขาดส่วนใดหรือไม่

			โปรดกรอกช่องสีเหลืองค่ะ
ลำดับ	รายการประเมิน	มีเอกสารและปฏิบัติตามหรือไม่(โปรดระบุและส่งเอกสารโดยตั้งชื่อตามลำดับที่)	Comment หากมีโปรดระบุ
27	เอกสารชี้แจงของผู้ให้บริการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือเศษวัสดุไม่ใช้แล้วที่มีการนำไปผสมรวม โดยสำแดงปริมาณก่อนการนำไปผสมรวมและหลังการผสมรวม ที่แสดงว่ามีการดำเนินการส่งกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือเศษวัสดุไม่ใช้แล้วขั้นสุดท้ายตามวิธีการที่ได้รับอนุญาตจากกรมโรงงานอย่างครบถ้วน 100 เปอร์เซ็นต์		
28	ข้อมูลชื่อ-นามสกุล ตัวอย่างรายชื่อของพนักงานขับรถขนส่งของเสียอันตราย สำเนาใบขับขีประเภทที่ 4 พร้อมเบอร์โทรศัพท์ เพื่อติดต่อประสานงานในการการเดินทาง และประสานงานกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน		
29	รูปพนักงานปัจจุบัน แต่ละจุด หรือทำ streaming ระหว่างการ online audit (ยอมรับได้)		
30	เอกสารแสดงการจัดการของเสียของ GC (สุมตัวอย่าง) ตั้งแต่ต้นจนจบ (end-to-end process) [ประกาศ อก. ปี 2566 ข้อ 12 & 14]		
31	เอกสารแสดงกระบวนการ (Work Process) ในกรณีที่ไม่สามารถบำบัดของเสียได้ [ประกาศ อก. ปี 2566 ข้อ 12 & 14]		

ส่วนที่ 2 : ประเมินศักยภาพในการปฏิบัติงาน และสภาพหน่วยงาน

			คะแนนแต่ละตัวเลือก			Comment หากมีโปรตระบุ
ลำดับ	รายการประเมิน	ไม่เข้าเงื่อนไขใดๆ โปรตระบุเพิ่ม ช่องนี้	1	2	3	
1	การประเมินสภาพความสามารถในการรองรับการบำบัด/กำจัดของเสีย (ความสามารถในการรับกากของเสียเพิ่มเติมได้/Available capacity)		รับได้ 1-10 ต้นต่อวัน	รับได้ 10-50 ต้นต่อวัน	รับได้ 50 ต้นต่อวันขึ้นไป	
2	มีความยืดหยุ่นในการให้บริการ (สามารถจัดรถให้เมื่อแจ้งล่วงหน้า _____ วัน)		แจ้งล่วงหน้ามากกว่า 5 วัน	แจ้งล่วงหน้า 3- 5 วัน	แจ้งล่วงหน้าน้อยกว่า 3 วัน	
3	จำนวนและประเภทของรถมีความเพียงพอ		มีรถพร้อมใช้งานตามกฎหมายน้อยกว่า 30 คัน	มีรถพร้อมใช้งานตามกฎหมาย 30-80 คัน	มีรถพร้อมใช้งานตามกฎหมายมากกว่า 80 คัน	
4	มีกลยุทธ์ แผนการ และระเบียบปฏิบัติที่ครอบคลุมถึงด้านยานยนต์ ผู้ขับขี่ และการจัดการ ดำเนินงาน		มีระเบียบปฏิบัติที่ครอบคลุมถึงด้านยาน ยนต์ ผู้ขับขี่ และการจัดการดำเนินงาน	มีระเบียบฯ และสามารถแสดงแผนการ จัดการฯ	มีระเบียบฯ และสามารถแสดงแผนการ จัดการฯ และมาตรการป้องกันปัญหา	
5	สถานประกอบการมีกล้องวงจรปิดเพื่อบันทึกการรับขยะ เข้า – ออก		ไม่มี	มีแต่ไม่ได้ใช้งานตลอดเวลา	มีและใช้งานตลอดเวลา	
6	มีการตรวจรถขนส่งทั้งเข้าและออก และรั้วรอบ		ไม่พบการตรวจรถขนส่ง	มีการตรวจสม่ำเสมอและมีรั้วรอบ	มีการตรวจสม่ำเสมอ มีการบันทึก/แสดง หลักฐานการตรวจและมีรั้วรอบ	
7	มีด้านซังน้ำหนัก และ มีการ Calibrate		มีหลักฐานการ Calibrate	มีหลักฐานการ Calibrate มากกว่าทุก 6 เดือน	มีหลักฐานการ Calibrate มากกว่าทุกไคร มาส	
8	มีจุดล้างล้อรถก่อนออกนอกบริเวณโรงงาน	ไม่เข้าเงื่อนไข	ไม่มี	มี	มีการดูแล / มีคนตรวจความเรียบร้อย	
9	มีจุดพักการระหว่างรอผลการตรวจสอบ (การจัดการสภาพลานพักกาก เพื่อป้องกันการหกส้น)		ไม่มี	มี	มีการดูแล / มีคนตรวจความเรียบร้อย	
10	มีการตรวจสอบกากก่อนรับกากแต่ละครั้ง		ไม่มี	มี	มีการดูแลและมีบันทึก	
11	มีการเก็บกากที่เป็นของแข็งหรืออยู่ในภาชนะบรรจุ		ภาชนะมีความเสี่ยงก่อให้เกิดการฟุ้ง กระจาย	สภาพการเก็บเรียบร้อย	มีการตรวจสอบการเก็บฯ	
12	มีการปิดคลุมภาชนะบรรจุกากอุตสาหกรรม		ไม่มี	มี	มี และมีการตรวจสอบ	
13	อยู่ห่างจากสถานที่ทำงาน หรือเครื่องจักรกล		มีความเสี่ยง	ห่างไม่มากแต่มีการกั้นบริเวณ	อยู่ในระยะปลอดภัย	
14	เป็นบริเวณแห้ง ระบายอากาศได้ดี มาตรการควบคุมกลิ่นและ VOCs		มีกลิ่นเหม็นรุนแรง	มีกลิ่นปานกลาง มีระบบป้องกันและบำบัด อากาศ	มีกลิ่นน้อยมาก ระบายอากาศได้ดี	
15	มีการป้องกันการหกรั่วไหลของของเสียออกนอกพื้นที่		ไม่มี	สภาพระบบ/อุปกรณ์ไม่สมบูรณ์	มีระบบ/อุปกรณ์การป้องกันอยู่ในพื้นที่ หน่วยงาน	
16	มีขอบกัน (เขื่อน) บริเวณเก็บกากที่ถูกชะล้างหรือรั่วไหลได้		ไม่มี	มี แต่สภาพไม่เรียบร้อย	มี และอยู่ในสภาพดี	
17	มีระบบดักของเสีย/ไขมันก่อนออกภายนอก	ไม่เข้าเงื่อนไข	ไม่มี	มี แต่สภาพไม่เรียบร้อย	มี และอยู่ในสภาพดี	
18	มีการแยกกักเก็บกากที่ไม่เข้ากันไว้ในภาชนะเพื่อกำจัด		ไม่มี	มี แต่สภาพไม่เรียบร้อย	มี และอยู่ในสภาพดี	
19	มีรวบรวมน้ำทิ้งเข้าสู่บ่อกักเก็บ		ไม่มี	มี แต่สภาพไม่เรียบร้อย	มี และอยู่ในสภาพดี	
20	พื้นที่กักเก็บสะอาดเป็นระเบียบเรียบร้อย		สภาพหน่วยงาน มีความเสี่ยงต่อการ หกส้นรั่วไหล	สภาพโดยรวมเรียบร้อย	สภาพเป็นระเบียบเรียบร้อย	

ส่วนที่ 3: ระบบการจัดการจัดการ

			คะแนนแต่ละตัวเลือก			Comment หากมีโปรระนุ
ลำดับ	รายการประเมิน	ไม่เข้าเงื่อนไขใดๆ โปรดระบุ เพิ่มข้อนี้	1	2	3	
1	ใบ Certificate ระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001, TIS 18001 และ มอก.17025 หรือ แผนการปฏิบัติงานด้านสิ่งแวดล้อม Green Industry (GI 1-5)		ไม่มี	มีแผนการปฏิบัติงานด้านสิ่งแวดล้อม	มีใบ Certificate ระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001, TIS 18001 และ มอก.17025, ได้รับการรับรอง Green Industries	
2	มีระบบ หรือคู่มือ การควบคุมผู้รับเหมาช่วง ในด้านการทำงานด้าน SSHE		ไม่มี	มีคู่มือ	มีคู่มือและระบบการสื่อสาร	
3	อบรมผู้ปฏิบัติงานเพื่อไปปฏิบัติงานอย่างถูกต้อง		ไม่มี	มีการอบรม	มีการอบรมและทบทวนตามระยะเวลาที่กำหนด	
4	ความน่าเชื่อถือในการกำจัดของเสีย เช่น มี Procedure ในการปฏิบัติงาน		ไม่มี	มี	มี และมีการทบทวน	
5	มีการใช้ห้องปฏิบัติการตรวจสอบคุณภาพภายใน / มีใบรับรอง (ISO17025) หรือ มีกระบวนการตรวจสอบคุณภาพภายใน เช่นการ วิเคราะห์ด้วย ห้องปฏิบัติการอื่นที่มีมาตรฐาน	ไม่เข้าเงื่อนไขใดๆ แต่บริษัทได้ ขึ้นทะเบียนรับรอง ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ ภายนอก	ไม่มี	ไม่สามารถแสดงใบรับรอง	สามารถแสดงใบรับรอง	
6	มีช่องทางการรับข้อร้องเรียน จากชุมชน		ไม่มี	มีช่องทางที่สามารถร้องเรียนได้	มีช่องทางที่สามารถเข้าถึงได้ง่ายและมีกระบวนการจัดการกรณีได้รับเรื่องร้องเรียน	
7	มีช่องทางการรับข้อคิดเห็น / Feedback จากลูกค้า		ไม่มี	มี	มี และมีประวัติการนำมาปรับปรุงแก้ไข	
8	ได้รับการร้องเรียน		มีข้อร้องเรียนใน 1-3 ปี	ไม่มีการร้องเรียนใน 1-3 ปี และมีใบรับรองจากเทศบาล หรือ อุตสาหกรรมจังหวัด หรือ จาก หน่วยงานราชการ	ไม่มีการร้องเรียนมากกว่า 3 ปี และมีใบรับรองจากเทศบาล หรือ อุตสาหกรรมจังหวัด หรือ จาก หน่วยงานราชการ	
9	การแก้ไข และการเปิดเผยเรื่องร้องเรียน (ถ้ามี)		ยังไม่ได้รับการแก้ไข	มีการแก้ไข	มีการแจ้งการแก้ไขกลับไปยัง ผู้ร้องเรียน	
10	มีกิจกรรมประชาสัมพันธ์ โครงการเพื่อสาธารณะประโยชน์		ไม่มี	มีกิจกรรมอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง	มีกิจกรรมมากกว่าปีละ 1 ครั้ง	
11	ได้รับการรับรองตาม ประกาศกรมโรงงานอุตสาหกรรม เรื่อง การรับรองผู้นำเข้าและกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว เพื่อการอนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน แบบอัตโนมัติผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. 2561		ไม่มี	อยู่ระหว่าง ดำเนินการขอการรับรอง	ได้รับการรับรอง	
12	โรงงานได้รับการรับรอง Eco Factory for Waste Processor		ไม่มี	มีนโยบาย/แผนในการร่วมขอการรับรองภายใน 1-2 ปี	ได้รับการรับรอง	
13	อุบัติเหตุ/การรั่วไหล จากการขนส่ง (Waste Transportor)	ไม่เข้าเงื่อนไขใดๆ	เกิดอุบัติเหตุ/การรั่วไหลในระหว่างการขนส่งในช่วง 1 ปี	เกิดอุบัติเหตุ/การรั่วไหลในระหว่างการขนส่งในช่วง 1-3 ปี	เกิดอุบัติเหตุ/การรั่วไหลในระหว่างการขนส่งมากกว่า 3 ปี	
14	มีการซ่อมแผนฉุกเฉินการขนส่งของเสีย		มีการซ่อมแผนฉุกเฉินการขนส่ง	มีการซ่อมแผนฉุกเฉินการขนส่งอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง	มีการซ่อมแผนฉุกเฉินการขนส่งของเสียอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง ร่วมกับหน่วยงาน ราชการท้องถิ่น เช่น ปภ., อบต.	

ภาคผนวก ข.34

จำนวนพนักงานในท้องถิ่น

จำนวนพนักงานที่มีภูมิลำเนาในจังหวัดระยอง

รายละเอียด	หมายเหตุ
จำนวนพนักงานท้องถิ่น 40 คน * จำนวนพนักงานทั้งหมด 98 คน *	อ้างอิงข้อมูลทะเบียนบ้านอยู่จังหวัดระยอง ข้อมูล ณ วันที่ 9 กรกฎาคม 2568

แผนการประชาสัมพันธ์ข้อมูลของโรงงานต่อผู้นำชุมชนและประชาชน

Get together program

ชุมชน			Timeline	Get Together พบปะกลุ่มย่อย (ทานอาหาร / กาแฟ)	Community Visit กิจกรรมชุมชนสัมพันธ์ / CSR by BUs (Monthly)
กม.มาบตาพุด	IVต 1	ประธานชุมชน(14 ชุมชน) ผู้บริหารเทศบาล + สก.		GC2 / GC3 GC5	GC2 / GC3 GC5
	IVต 2	ประธานชุมชน(11 ชุมชน) ผู้บริหารเทศบาล + สก.	กรกฎาคม	GC2 / GC3 GC4 / GC6	GC2 / GC3 GC4 / GC6
	IVต 3	ประธานชุมชน (13 ชุมชน) ผู้บริหารเทศบาล + สก.		GC11 / GC16 / GC18 GC19 / GCP / VCX	GC11 / GC16 / GC18 GC19 / GCP / VCX
กต.มาบท่าพัฒนา	ประธานชุมชน (10 ชุมชน) ผู้บริหารเทศบาล + สก.		กรกฎาคม	U-TM / U-P1 / U-PC / U-CM / GC5	U-TM / U-P1 / U-PC / U-CM / GC5
กต.บ้านฉาง / กม.บ้านฉาง	ประธานชุมชน (51 ชุมชน) ผู้บริหารเทศบาล + สก.		TBC	GC11 / GC12 / GC17 / ENVICCO	GC11 / GC12 / GC17
กลุ่มประมง (12 กลุ่ม)			กรกฎาคม	GC6 / GC7 / GC8	GC6 / GC7 / GC8

ข้อมูลการลงพื้นที่พบปะชุมชน ประจำปี 2568

กำหนดลงพื้นที่ทุกวันศุกร์สุดท้ายของเดือน เวลา 15.00 - 17.00 น.

เดือน	ชุมชนหนองแฟบ	ชุมชนมาบชลูด-ซากกลาง	ชุมชนมาบชลูด
มกราคม	✓	-	-
กุมภาพันธ์	-	-	✓
มีนาคม	✓	-	✓
เมษายน	✓	-	-
พฤษภาคม	-	✓	-
มิถุนายน	-	-	✓
กรกฎาคม			
สิงหาคม			
กันยายน			
ตุลาคม			
พฤศจิกายน			
ธันวาคม			
รวม	3 ครั้งต่อปี	2 ครั้งต่อปี	3 ครั้งต่อปี

ภาคผนวก ข.36

รายงานการประชุมคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม
กลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล ครั้งที่ 1-3/2568



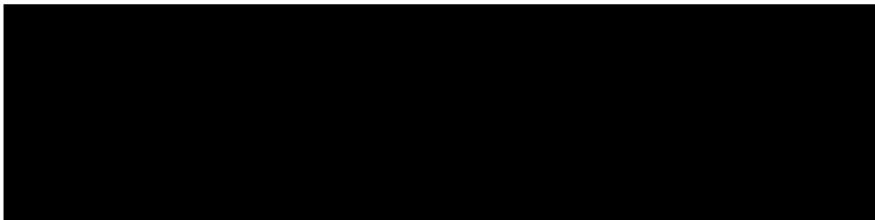
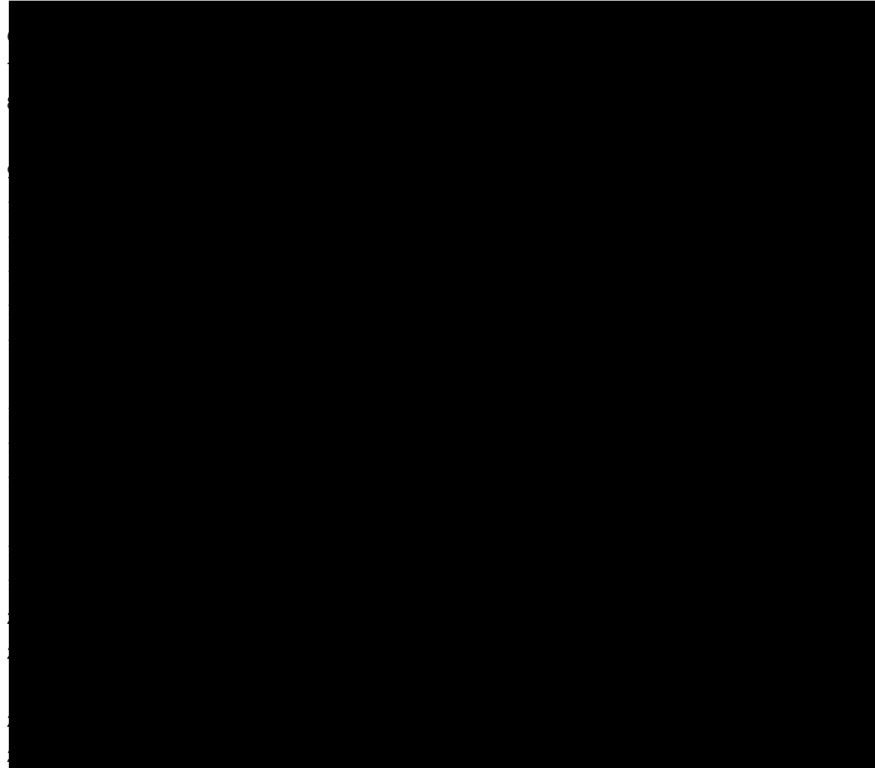
รายงานการประชุมคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม
กลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล

เรื่อง ประชุมคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม กลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล
ครั้งที่ 1/2568
วันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2568
สถานที่ ณ ห้องประชุม 1 โรงงานโอเลฟินส์ 3 (GC11) อาคารดับเพลิง ชั้น 2



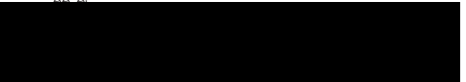
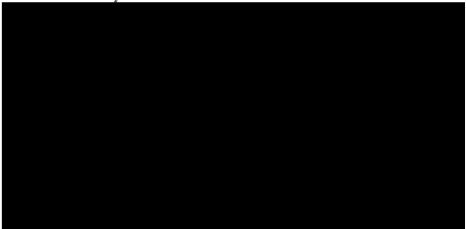

รายนามผู้เข้าร่วมประชุม คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม กลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล

ความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม

รายนามผู้เข้าร่วมประชุม กลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล



วาระที่ 1: เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

หัวข้อ	เรื่อง	ผู้รับผิดชอบ	กำหนดเวลา
1.1	Safety Sharing  ความเห็นจากที่ประชุม    		เพื่อทราบ

วาระที่ 2: รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ 6/2567

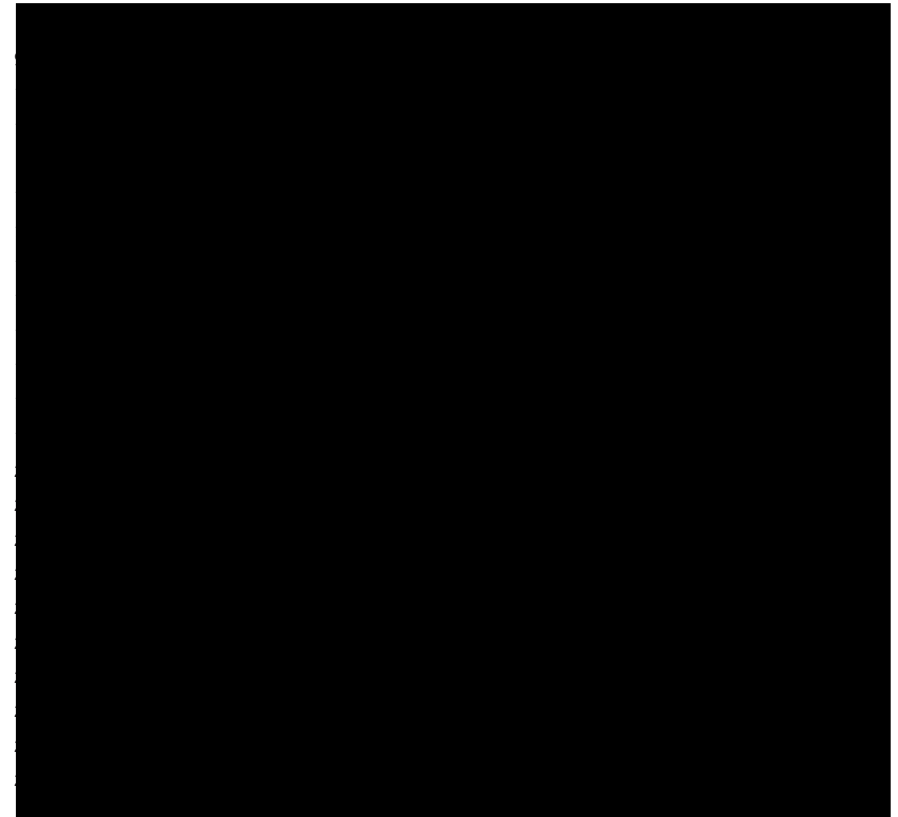
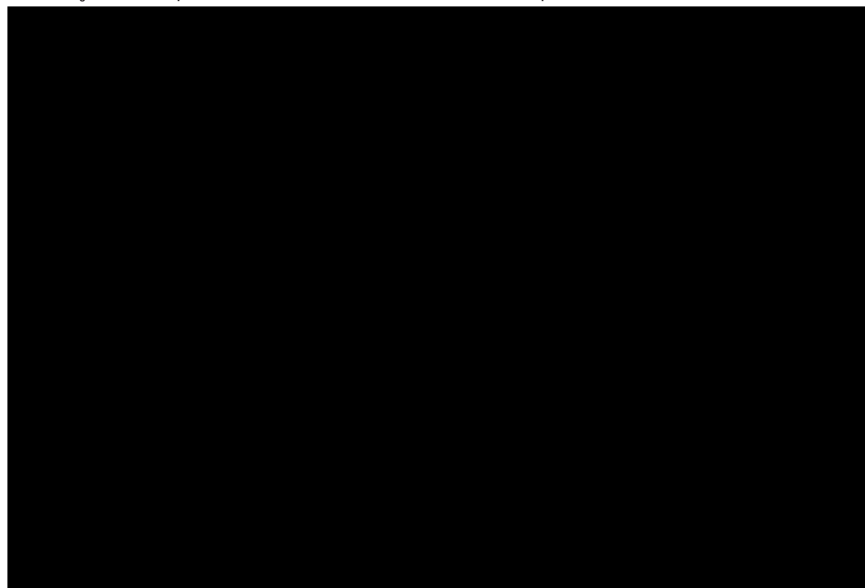
หัวข้อ	เรื่อง	ผู้รับผิดชอบ	กำหนดเวลา
2.1	มติที่ประชุม - ที่ประชุมมีมติ รับรอง รายงานการประชุม ครั้งที่ 6/2567	ทุกท่าน	เพื่อทราบ



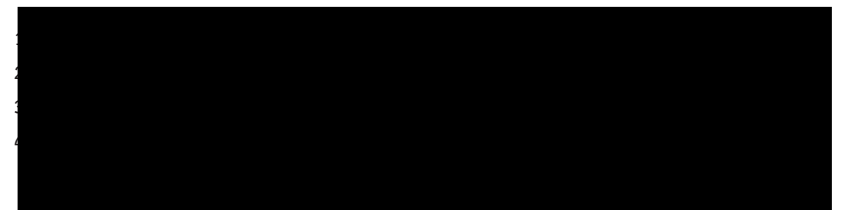
รายงานการประชุมคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม
กลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล

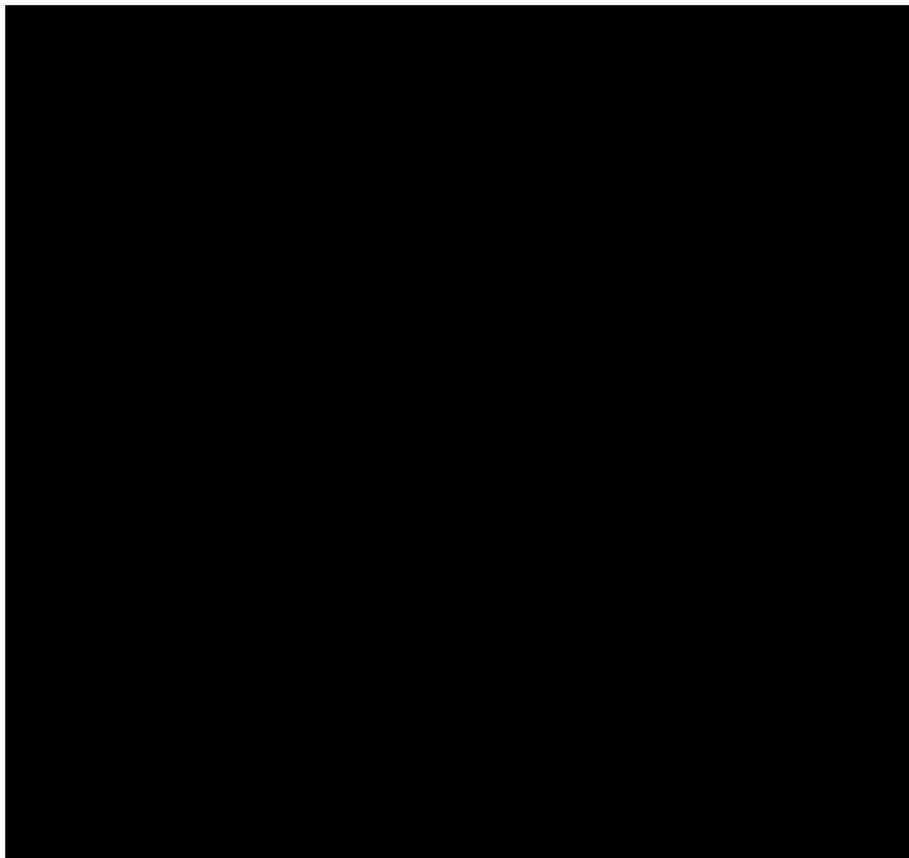
เรื่อง ประชุมคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม กลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล
ครั้งที่ 2/2568
วันที่ 28 เมษายน 2568
สถานที่ ณ ห้องประชุม 1 โรงงานโอเลฟินส์ 3 (GC11) อาคารดับเพลิง ชั้น 2

รายนามผู้เข้าร่วมประชุม คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม กลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล

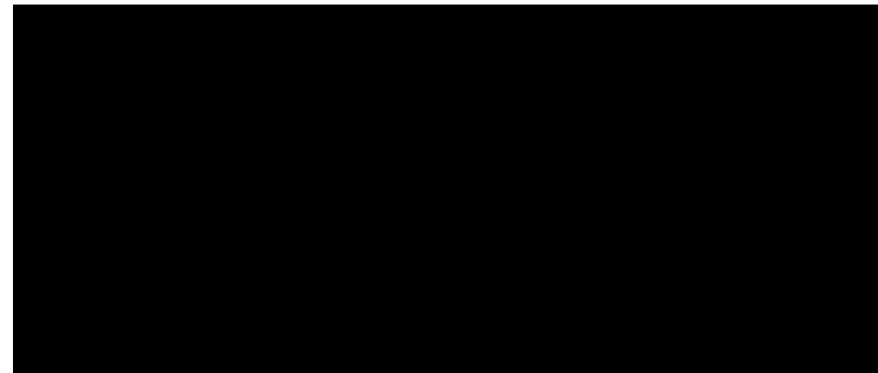


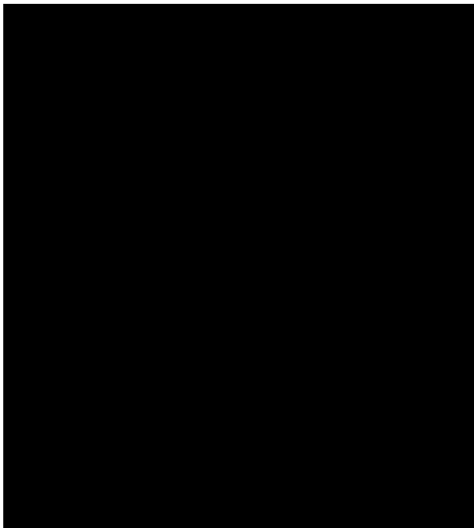
รายนามผู้เข้าร่วมประชุม กลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล





ผู้เข้าร่วมประชุมออนไลน์ ผ่านระบบ Microsoft Team (บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน))



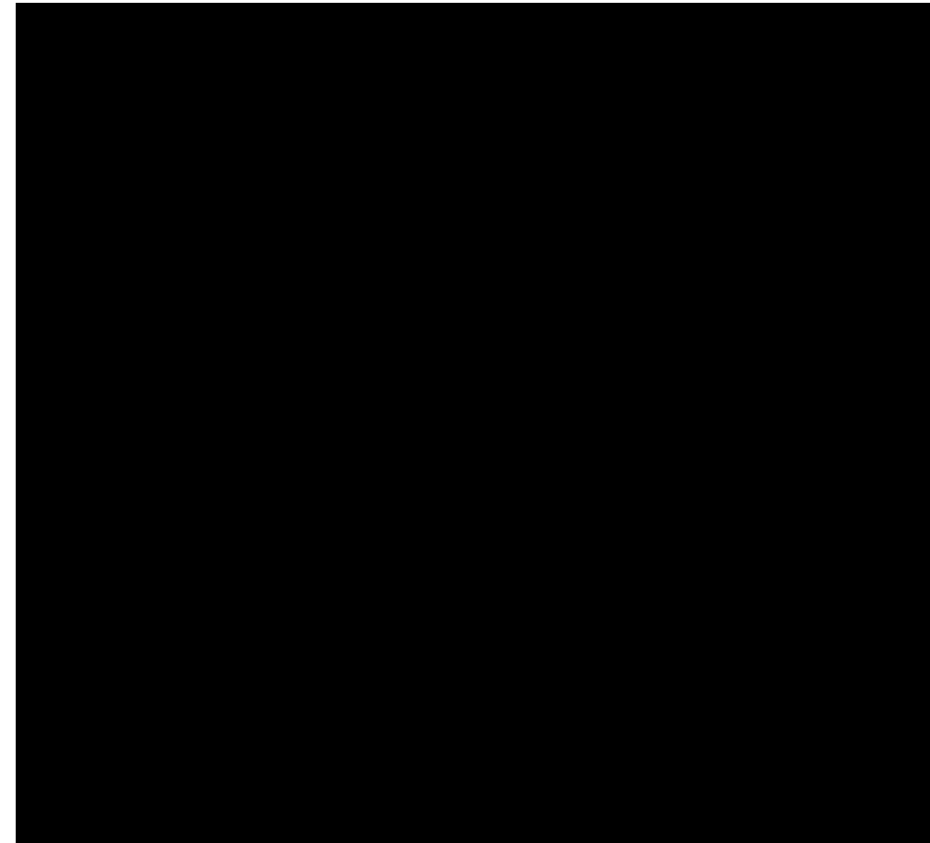
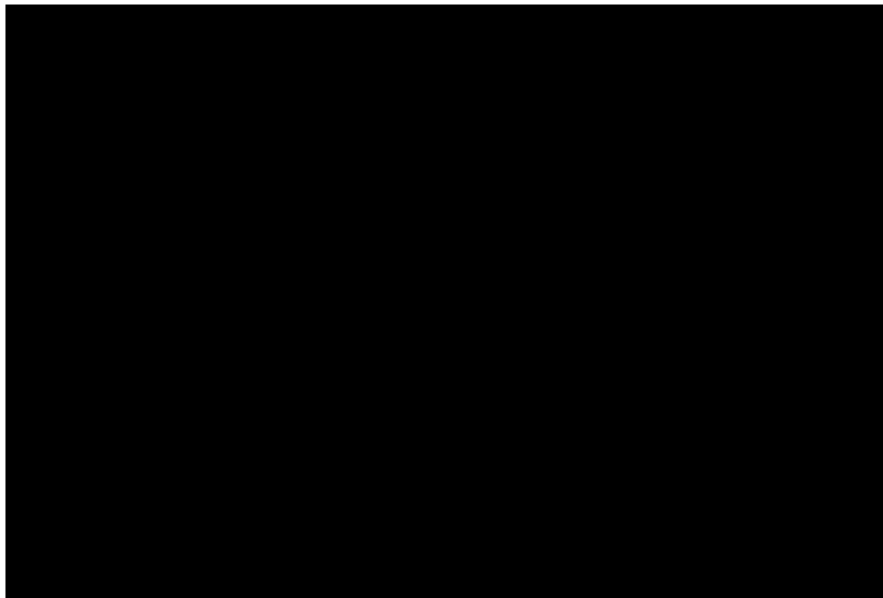
หัวข้อ	เรื่อง	ผู้รับผิดชอบ	กำหนดเวลา
1.1	Safety Sharing		เพื่อทราบ
			



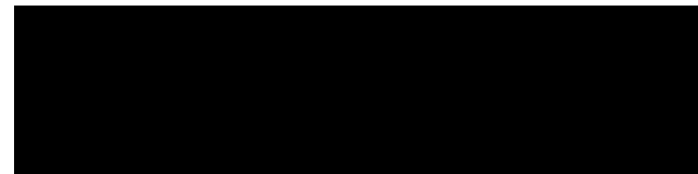
รายงานการประชุมคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม
กลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล

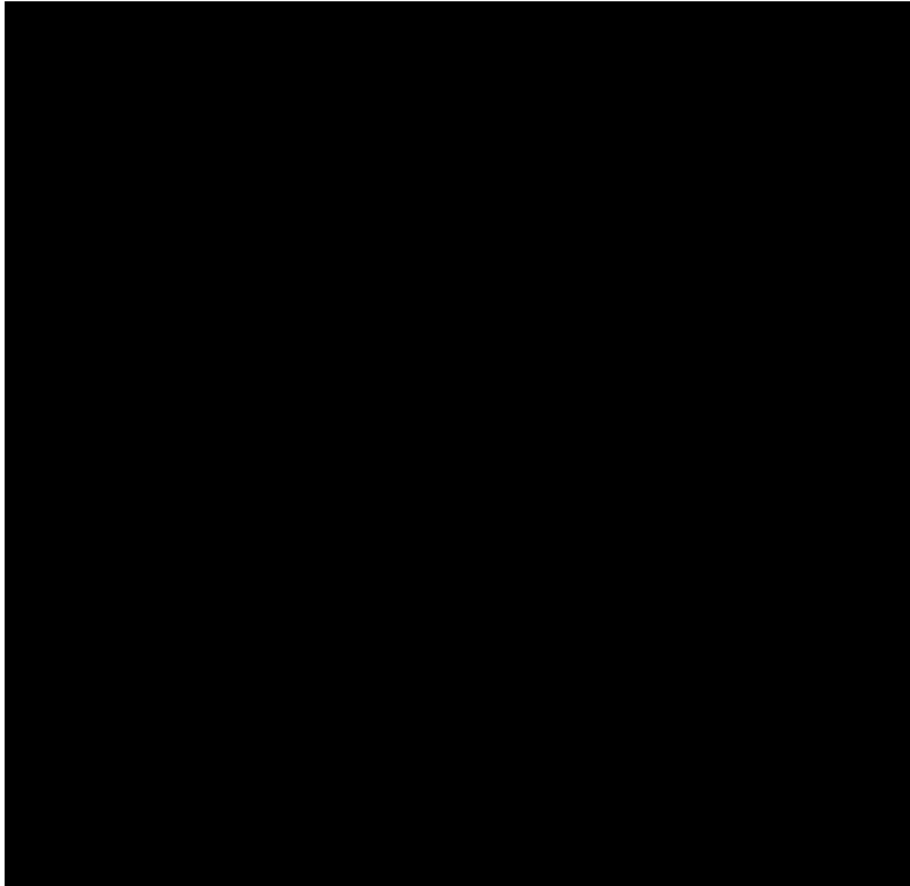
เรื่อง ประชุมคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม กลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล
ครั้งที่ 3 / 2568
วันที่ 25 มิถุนายน 2568
สถานที่ ณ ห้องประชุม 1 โรงงานโอเลฟินส์ 3 (GC11) อาคารดับเพลิง ชั้น 2

รายนามผู้เข้าร่วมประชุม คณะกรรมการมวชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม กลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล

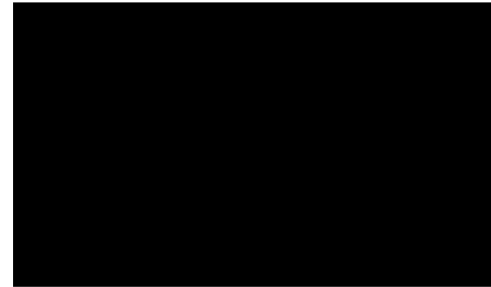


รายนามผู้เข้าร่วมประชุม กลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล






ผู้เข้าร่วมประชุมออนไลน์ ผ่านระบบ Microsoft Team (บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน))



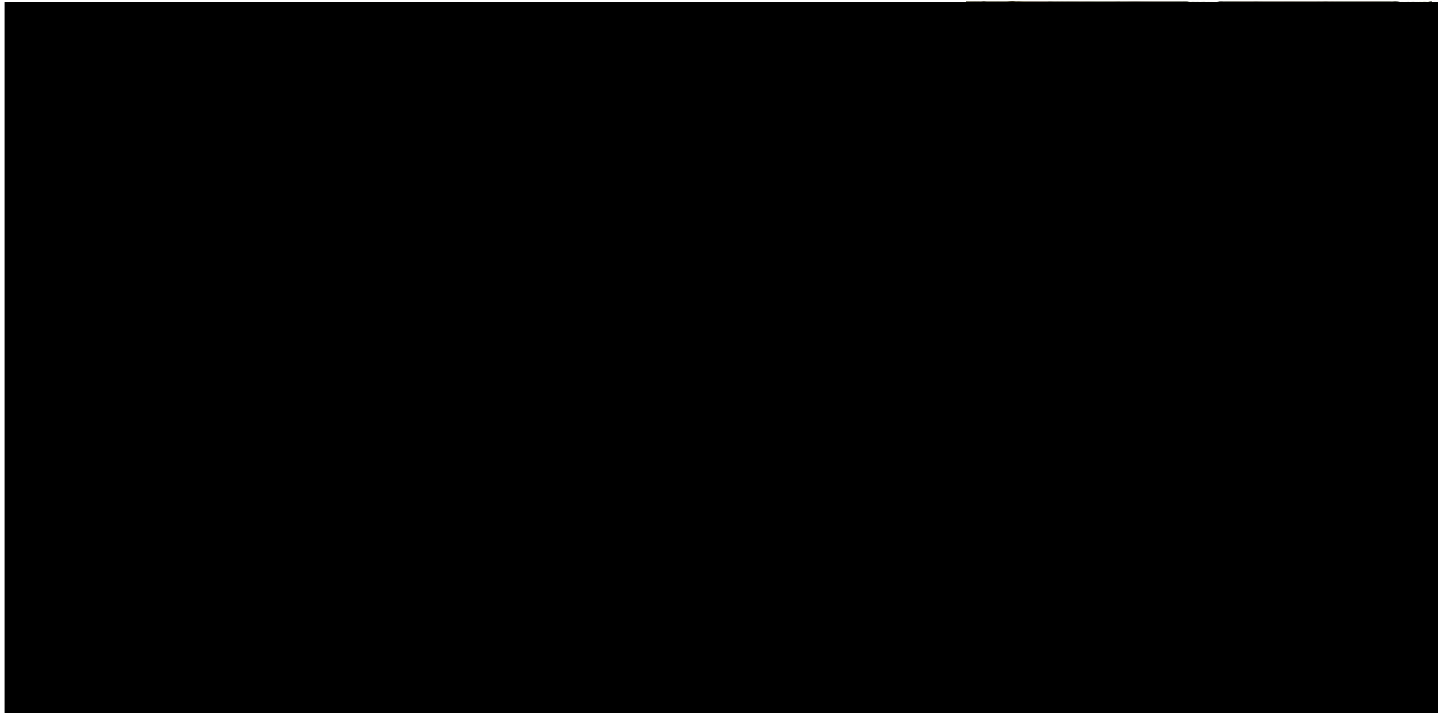
วาระที่ 1: เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

หัวข้อ	เรื่อง	ผู้รับผิดชอบ	กำหนดเวลา
1.1	Safety Sharing 		เพื่อทราบ

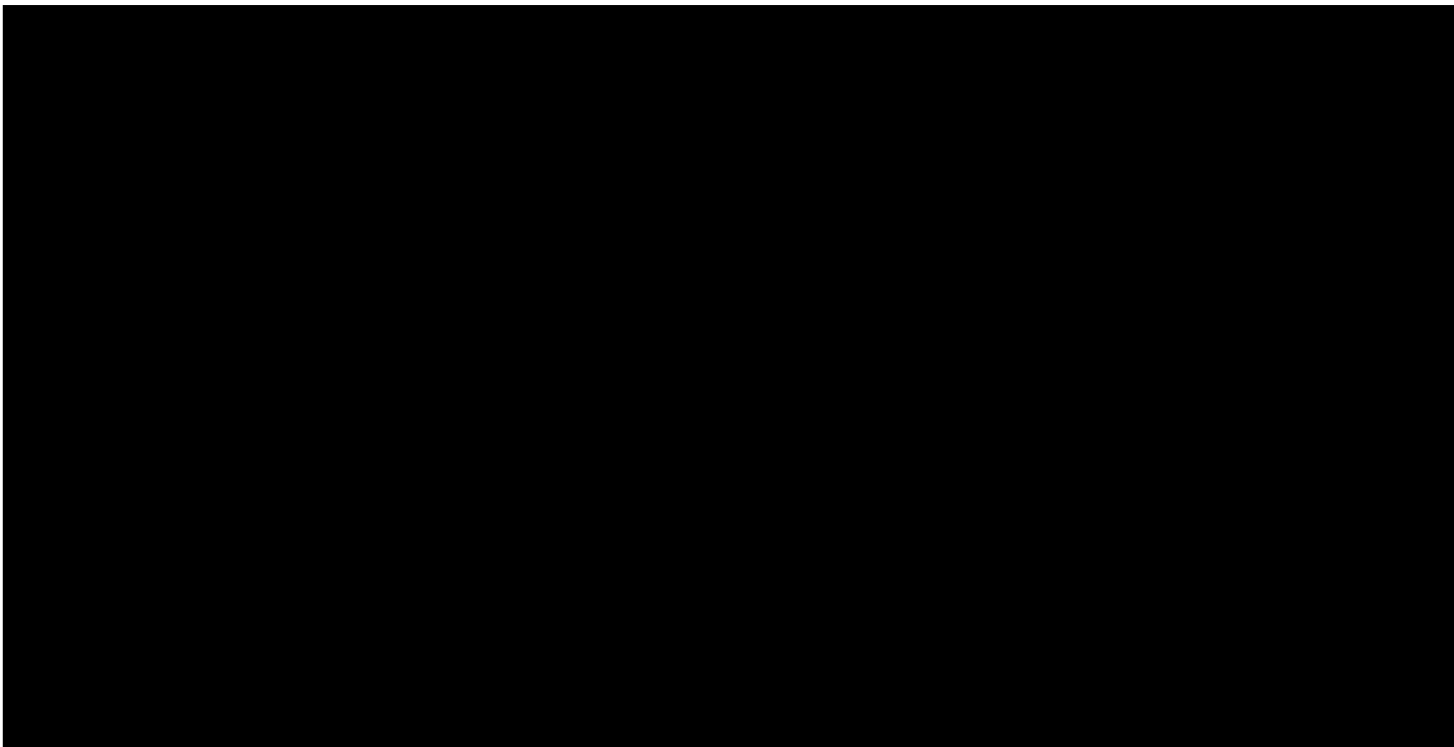
วาระที่ 2: รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ 2 / 2568

หัวข้อ	เรื่อง	ผู้รับผิดชอบ	กำหนดเวลา
2.1	มติที่ประชุม - ที่ประชุมมีมติ รับรอง รายงานการประชุม ครั้งที่ 2 / 2568	ทุกท่าน	เพื่อทราบ

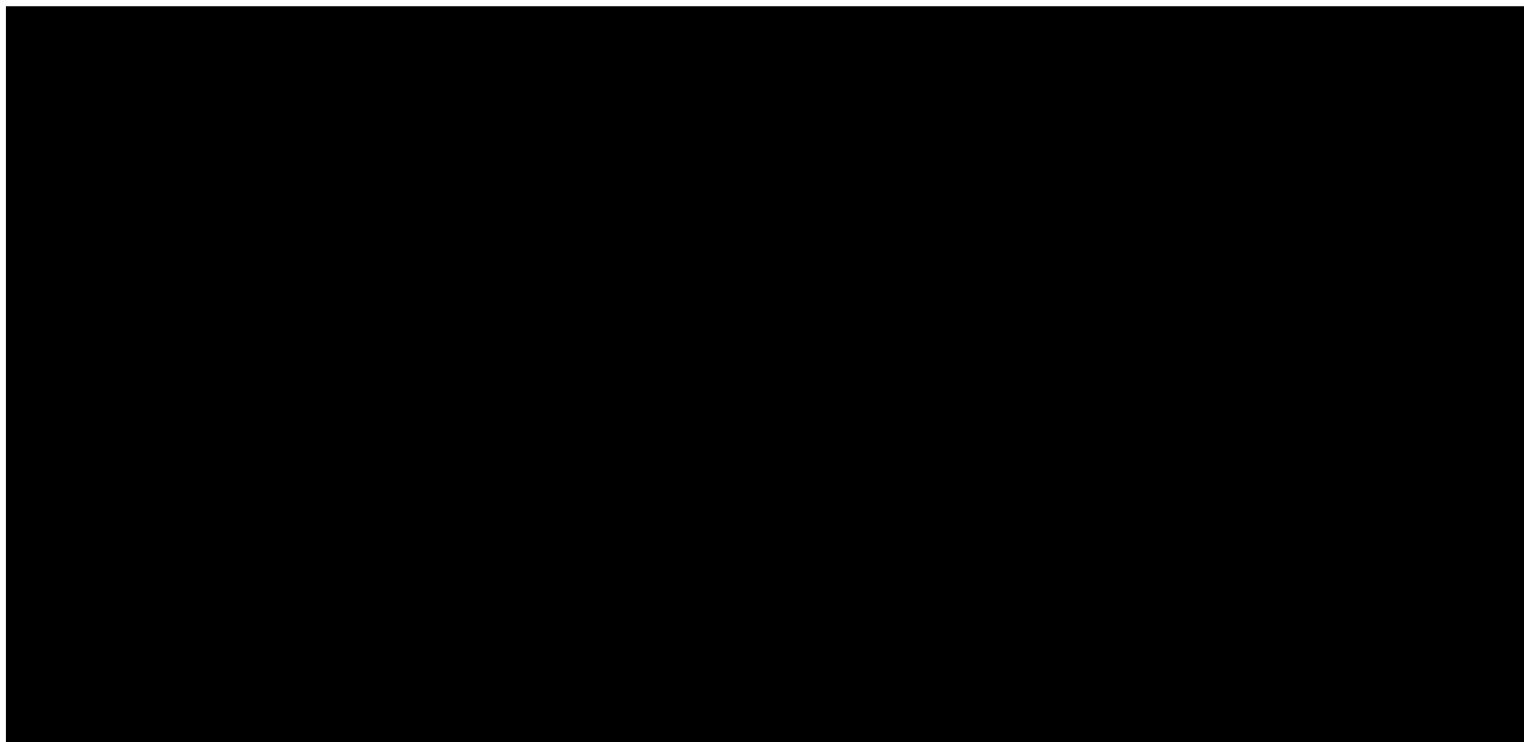
การประชุมคณะกรรมการประสานงานให้คำปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อมของกลุ่ม บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล ครั้งที่ 1/2568
ณ ห้องประชุม 1 โรงงานโอเลฟินส์ 3 (GC11) อาคารดับเพลิง ชั้น 2 วันที่ 27 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2568



การประชุมคณะกรรมการประสานงานให้คำปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อมของกลุ่ม บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล ครั้งที่ 2/2568
ณ ห้องประชุม 1 โรงงานโอเลฟินส์ 3 (GC11) อาคารดับเพลิง ชั้น 2 วันที่ 28 เมษายน พ.ศ. 2568



การประชุมคณะกรรมการประสานงานให้คำปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อมของกลุ่ม บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล ครั้งที่ 3/2568
ณ ห้องประชุม 1 โรงงานโอเลฟินส์ 3 (GC11) อาคารดับเพลิง ชั้น 2 วันที่ 25 มิถุนายน พ.ศ. 2568



ภาคผนวก ข.37

เอกสารกิจกรรมมวลชนสัมพันธ์



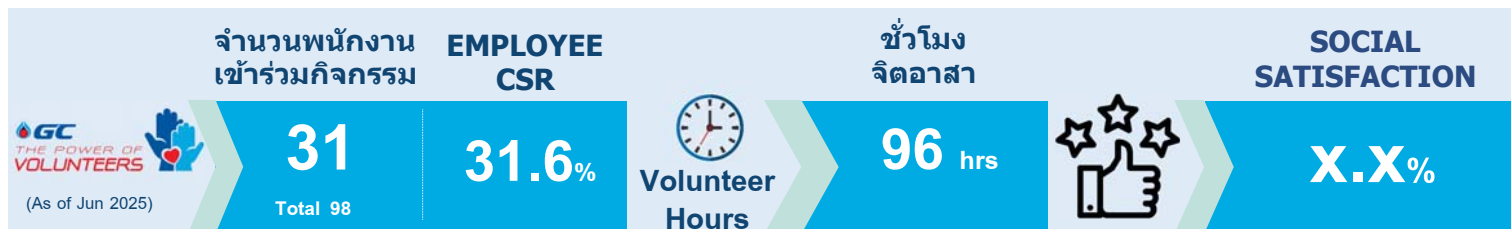
GC Polyols CSR PROJECT PLAN 2025

สรุปการดำเนินงาน ม.ค. – มิ.ย. 68

GCP CSR ACHIEVEMENT 2025



สร้างการรับรู้และดูแลชุมชนรอบรั้วโรงงานอย่างต่อเนื่อง



CSR BY GCP

Progress CSR program



25 %

สร้างรายได้ให้ชุมชน



- บาท

CODE
COLOR: ● on-going ● done ● hold (covid-19)



Economy

- ตลาดวันสุข @ PTT Auto One
สร้างรายได้ให้ชุมชน xx บาท
Timeline : กันยายน



Environment

- โครงการเก็บขยะชายหาด
จำนวนขยะ 4.87 ตัน
- โครงการปลูกต้นไม้เพิ่มพื้นที่สีเขียว
• Timeline : กรกฎาคม



- โครงการ GCP ห่วงใย สร้างชุมชนปลอดภัย
จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรม xx คน
• Timeline : กรกฎาคม



Health

- โครงการ GCP ห่วงใยสุขภาพชุมชน
จำนวนจิตอาสาเข้าร่วมกิจกรรม xx คน
Timeline : กรกฎาคม



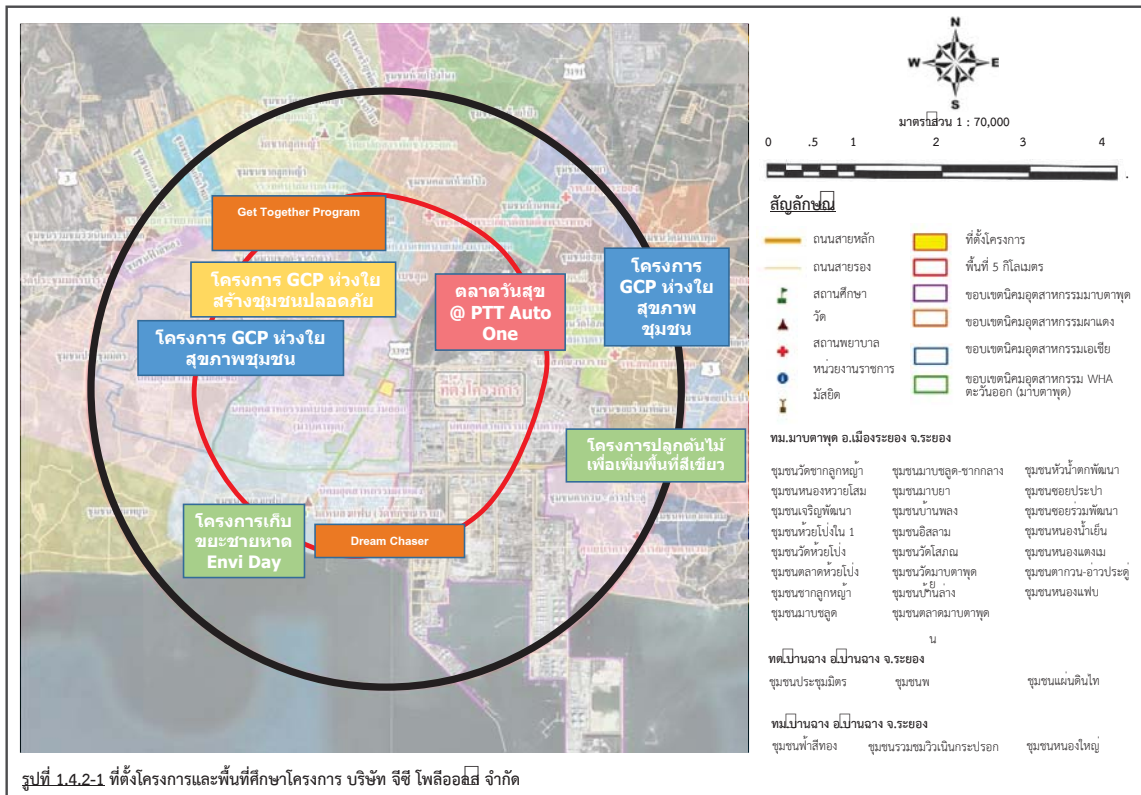
Social

- โครงการแต้นองผู้มีความหวัง
- โครงการนักร้อง สู่อาชีพในอนาคตปี 2
• Timeline : สิงหาคม
- Get Together Program
จำนวนชุมชน/หน่วยงาน 7 ครั้ง 3 ชุมชน
ได้แก่ชุมชนหนองแพ้ง ชุมชนมาบขลุ่ย
ชุมชนมาบขลุ่ย-ซากกลาง

2025 GCP CSR Strategy & Plan

Budget
40,000 บาท

CSR Portfolio	Projects	Status / Time Period	Activities	Focus Area	Focal Point	Target/ตัวชี้วัด
Education ส่งเสริมการศึกษา พัฒนาทักษะวิชาชีพ Budget : 5,000บาท	นักล้าฝัน สูอาชีพในอนาคต	สิงหาคม	ร่วมจัดกิจกรรมแนะแนวการศึกษา ร่วมกับ GC Group	โรงเรียนในพื้นที่ 4 เขตเทศบาล	C-SR-CR1/GC group	- จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรม - ความพึงพอใจ
Social สร้างสัมพันธ์ร่วมกับชุมชน Budget : 5,000บาท	Get Together Program	มกราคม - ธันวาคม	ลงพื้นที่พูดคุยกับผู้นำชุมชน ชุมชนใกล้เคียงโรงงาน	ชุมชนใกล้เคียงโรงงาน	C-SR-CR1/VCX	- จำนวนชุมชน/หน่วยงาน
	โครงการแต้บ้องผู้มีพรสวรรค์	Q2	ร่วมสนับสนุนบุคลากรและกิจกรรมภายในงาน	-	C-SR-CR1/C-SR-DP/GC Group	- จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรม
Environment ดูแลรักษาธรรมชาติ และทรัพยากร Budget : ~5,000 บาท	โครงการปลูกต้นไม้เพื่อเพิ่มพื้นที่สีเขียว	กรกฎาคม	ปลูกต้นไม้เพื่อเพิ่มพื้นที่สีเขียว	พื้นที่ใกล้เคียงโรงงาน	C-SR-CR1/GC group	- จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรม
	โครงการเก็บขยะชายหาด	กุมภาพันธ์ - พฤศจิกายน	เก็บขยะชายหาดพื้นที่ใกล้เคียงโรงงาน	ชายหาดในพื้นที่ 4 เขตเทศบาล	C-SR-CR1/GC group	- จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรม - ปริมาณขยะ
Economy สนับสนุน ส่งเสริมรายได้สู่ชุมชน Budget : 5,000บาท	ตลาดวันสุข @ PTT Auto One	กันยายน	ร่วมเป็นเจ้าภาพจัดตลาดนัด และร่วมลดหนี้สินค่าชุมชน	ร้านค้าในเขต หม.มาบตาพุด	C-SR-CR1/GC group	- ยอดขายสินค้า
Quality of Life ส่งเสริมความปลอดภัย ชุมชนอย่างมีมาตรฐาน Budget : ~10,000 บาท	โครงการ GCP ห่วงใย สร้างชุมชนปลอดภัย	Q2-Q3	ให้ความรู้เรื่องความปลอดภัย ส่งเสริมความปลอดภัย	ชุมชนหนองแปน	C-SR-CR1/VCX/GCP	- จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรม - ความพึงพอใจ
Health ดูแลสุขภาพอนามัย พร้อมเฝ้าระวัง COVID-19 Budget : ~10,000 บาท	โครงการ GCP ห่วงใย สุขภาพชุมชน	Q2-Q3	นำผลิตภัณฑ์ของ GCP มาประยุกต์ใช้ในโครงการด้านสุขภาพร่วมกับ GC Group	ชุมชนใกล้เคียงโรงงาน /รพ.สต.	C-SR-CR1/GCP	- จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรม



สรุปการดำเนินงาน ม.ค. – มิ.ย. 68



ENVIRONMENT

ดูแลรักษาระบบนิเวศและทรัพยากร
1 projects

โครงการทำความสะอาดชายหาด



จิตอาสา GCP เก็บขยะชายหาดร่วมกับกลุ่มประมงเรือเล็กหนองแฟบ
ณ ชายหาดหนองแฟบ โดยรวมปริมาณขยะที่จัดเก็บได้ประมาณ 4.87 ตัน

สรุปการดำเนินงาน ม.ค. – มิ.ย. 68



SOCIAL

สร้างสัมพันธ์ร่วมกับชุมชน get together program
3 activities

ลงพื้นที่ชุมชน



GC19 ลงพื้นที่พบปะชุมชน และสอบถามปัญหา
ประชาสัมพันธ์ข้อมูลต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง เช่น Shutdown
Turnaround ทุกวันศุกร์สุดท้ายของเดือน รวมจำนวนชุมชน/
หน่วยงาน 7 ครั้ง 3 ชุมชน ได้แก่ชุมชนหนองแฟบ
ชุมชนมาบชลด ชุมชนมาบชลด-ชากกลาง

กิจกรรมสานสัมพันธ์ชุมชน



ร่วมกับ GC group สนับสนุนกิจกรรมส่งเสริมประเพณีและ
วัฒนธรรมต่างๆ ร่วมกับชุมชน เช่น งานสงกรานต์ งานบุญ
ข้าวหลาม งานกลิ้ง รวมถึงการสนับสนุนงานชุมชน เช่น
งานบวช งานแต่งงาน งานศพ

กิจกรรมอื่นๆ



ร่วมสนับสนุนกิจกรรมต่างๆ ในจังหวัดระยอง
และ นอกจังหวัด

- กิจกรรมต้อนรับผู้มีความหวัง
- ทำบุญเนื่องในโอกาสวันขึ้นปีใหม่ สำนักงานนิคม
อุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอตะวันออก(มาบตาพุด)
- ร่วมกิจกรรม CSR ของชมรม WHA CSR Club
- กิจกรรมประเพณีต่างๆ ที่จัดโดยกณอ.

สรุปการดำเนินงาน ม.ค. – มิ.ย. 68



Quality of Life & Health

ส่งเสริมความปลอดภัยและสุขภาพ
ชุมชนอย่างมีมาตรฐาน
2 projects

GCP ใส่ใจ ชุมชนปลอดภัย และ GCPห่วงใยสุขภาพชุมชน



GCP ร่วมกับ WHA CSR Club จัดกิจกรรมให้ความรู้เรื่องความปลอดภัยการปฐมพยาบาลเบื้องต้นและสุขภาพให้แก่
นักเรียนโรงเรียนวัดประทุมมิตร จำนวน **140 คน** พร้อมทั้งมอบชุดปฐมพยาบาลและชุดยาให้แก่โรงเรียนวัด
ประทุมมิตร อีกด้วย



Private & Confidential | 8

Get together program

				Get Together พบปะกลุ่มย่อย (ทานอาหาร / กาแฟ)	Community Visit กิจกรรมชุมชนสัมพันธ์ / CSR by BUs (Monthly)
ชุมชน			Timeline		
กม.มาบตาพุด	เขต 1	ประธานชุมชน(14 ชุมชน) ผู้บริหารเทศบาล + สก.	มิถุนายน	GC2 / GC3 GC5	GC2 / GC3 GC5
	เขต 2	ประธานชุมชน(11 ชุมชน) ผู้บริหารเทศบาล + สก.	กรกฎาคม	GC2 / GC3 GC4 / GC6	GC2 / GC3 GC4 / GC6
	เขต 3	ประธานชุมชน (13 ชุมชน) ผู้บริหารเทศบาล + สก.	สิงหาคม	GC11 / GC16 / GC18 GC19 / GCP / VCX	GC11 / GC16 / GC18 GC19 / GCP / VCX
กต.มาบตาพุดพัฒนา	ประธานชุมชน (10 ชุมชน) ผู้บริหารเทศบาล + สก.		กรกฎาคม	U-TM / U-P1 / U-PC / U-CM / GC5	U-TM / U-P1 / U-PC / U-CM / GC5
กต.บ้านฉาง / กม.บ้านฉาง	ประธานชุมชน (51 ชุมชน) ผู้บริหารเทศบาล + สก.		สิงหาคม	GC11 / GC12 / GC17 / ENVICCO	GC11 / GC12 / GC17
กลุ่มประมง (12 กลุ่ม)			สิงหาคม	GC6 / GC7 / GC8	GC6 / GC7 / GC8

ข้อมูลการลงพื้นที่พบปะชุมชน ประจำปี 2568

กำหนดลงพื้นที่ทุกวันศุกร์สุดท้ายของเดือน เวลา 15.00 - 17.00 น.

เดือน	ชุมชนหนองแฟบ	ชุมชนมาบชลด-ชากกลาง	ชุมชนมาบชลด
มกราคม	✓	-	-
กุมภาพันธ์	-	-	✓
มีนาคม	✓	-	✓
เมษายน	✓	-	-
พฤษภาคม	-	✓	-
มิถุนายน	-	-	✓
กรกฎาคม			
สิงหาคม			
กันยายน			
ตุลาคม			
พฤศจิกายน			
ธันวาคม			
รวม	3 ครั้งต่อปี	2 ครั้งต่อปี	3 ครั้งต่อปี

As of June 24

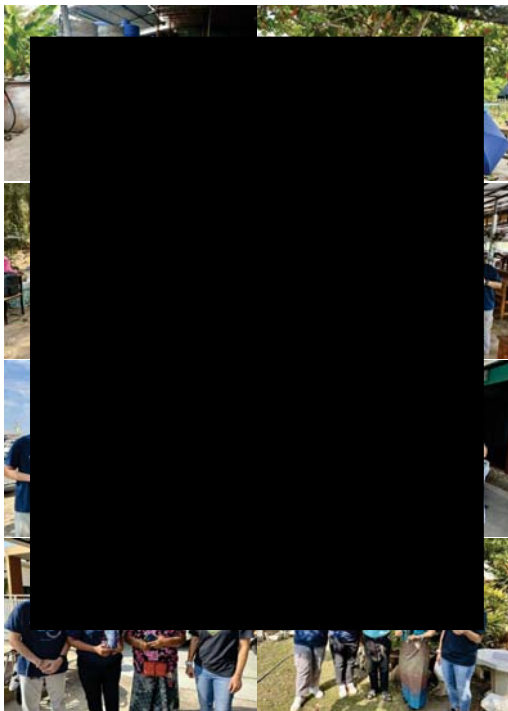


Community Relations GC Group



GC Group | Community Relations

โครงการตาม EIA ด้าน : 5)ด้านการสร้างความสัมพันธ์และสนับสนุนกิจกรรมชุมชน



สวัสดิ์ปิใหม่ชุมชนพื้นที่ 4 เขตเทศบาล และกลุ่มประมงเรือเล็กพื้นบ้าน
(CSR By GC Group)

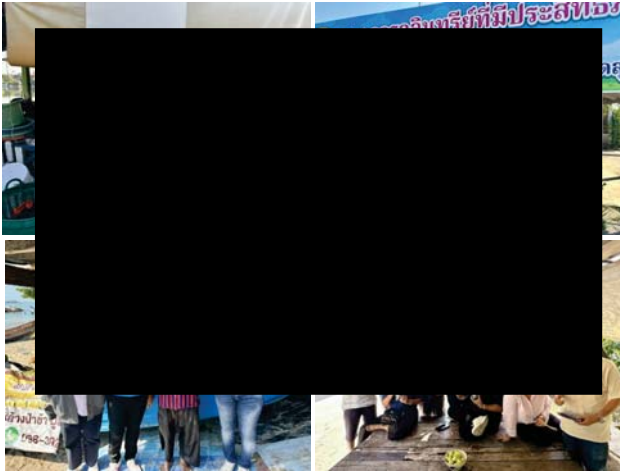
หน่วยงาน C-SR-CR1 ลงพื้นที่สวัสดิ์ปิใหม่ชุมชนรอบรั้วโรงงานใน 4 เขตเทศบาล
และกลุ่มประมงเรือเล็กพื้นบ้าน จังหวัดระยอง พร้อมมอบของที่ระลึก ประจำปี 2568

วันที่ 2 มกราคม 2568 ณ ชุมชนพื้นที่ 4 เขตเทศบาล และกลุ่มประมงเรือเล็กพื้นบ้านจังหวัด
ระยอง

ประเด็น / ข้อเสนอแนะ : ไม่มีประเด็นและไม่มีความเห็น

- 1)ด้านการศึกษาและพัฒนาเยาวชน 4)ด้านการสื่อสารสร้างความเข้าใจ
- 2)ด้านคุณภาพชีวิต 5)ด้านการสร้างความสัมพันธ์และสนับสนุนกิจกรรมชุมชน
- 3)ด้านสิ่งแวดล้อม





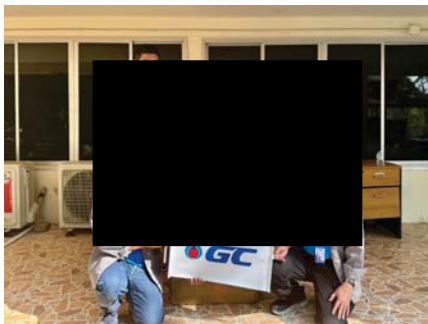
ลงพื้นที่สวัสดิ์ปีใหม่ชุมชนใน 4 เขตเทศบาล และกลุ่มประมงเรือเล็กพื้นบ้าน (CSR By GC Group)

หน่วยงาน C-SR-CR1 ลงพื้นที่สวัสดิ์ปีใหม่ชุมชนรอบรั้วโรงงานใน 4 เขตเทศบาล และกลุ่มประมงเรือเล็กพื้นบ้าน จังหวัดระยอง พร้อมมอบของที่ระลึก ประจำปี 2568

วันที่ 7 มกราคม 2568 ณ ชุมชนในพื้นที่ 4 เขตเทศบาล และกลุ่มประมงเรือเล็กพื้นบ้านจังหวัดระยอง

ประเด็น / ข้อเสนอแนะ : ไม่มีประเด็นและไม่มีข้อเสนอแนะ

- 1)ด้านการศึกษาและพัฒนาเยาวชน 4)ด้านการสื่อสารสร้างความเข้าใจ
- 2)ด้านคุณภาพชีวิต 5)ด้านการสร้างความสัมพันธ์และสนับสนุนกิจกรรมชุมชน
- 3)ด้านสิ่งแวดล้อม



ลงพื้นที่มอบของขวัญวันเด็กให้แก่วัดหนองแฟบ (CSR By GC Group)

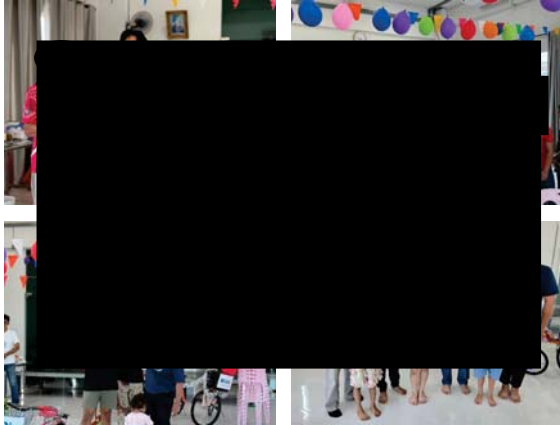
หน่วยงาน C-SR-CR1 ลงพื้นที่ร่วมมอบของขวัญวันเด็กให้แก่พระครูรัตนาวริสุทธิ์ เจ้าอาวาสวัดหนองแฟบ เพื่อนำไปใช้ในกิจกรรมวันเด็กให้กับเด็กนักเรียนชาวเขาบนดอยห้วยยาก จ.แม่ฮ่องสอนอีกด้วย

วันที่ 10 มกราคม 2568 ณ ชุมชนตากวน-อ่าวประดู่

ประเด็น / ข้อเสนอแนะ : ไม่มีประเด็นและไม่มีข้อเสนอแนะ

- 1)ด้านการศึกษาและพัฒนาเยาวชน 4)ด้านการสื่อสารสร้างความเข้าใจ
- 2)ด้านคุณภาพชีวิต 5)ด้านการสร้างความสัมพันธ์และสนับสนุนกิจกรรมชุมชน
- 3)ด้านสิ่งแวดล้อม





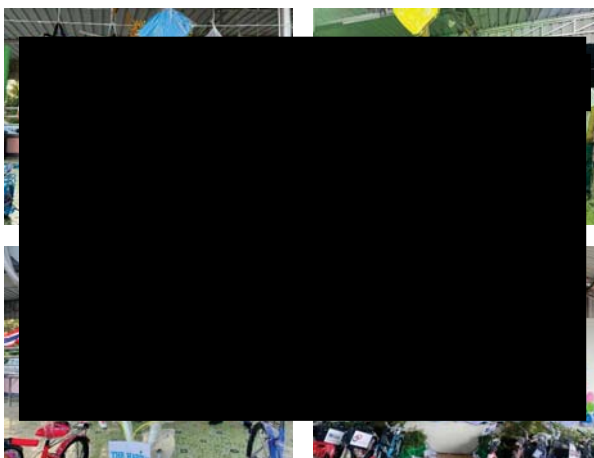
ลงพื้นที่ร่วมกิจกรรมวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี 2568 (CSR By GC Group)

หน่วยงาน C-SR-CR1หน่วยงาน C-SR-CR1 ร่วมกิจกรรมวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี 2568 ณ ชุมชนมาบยา จัดกิจกรรมให้กับน้องๆในวันนี้ ทั้งนี้ GC ร่วมกิจกรรมและร่วมมอบของขวัญให้แก่น้องๆ เพื่อสร้างรอยยิ้ม และความสุขให้กับน้องๆ ในชุมชน

วันที่ 11 มกราคม 2568 ณ ชุมชนมาบยา

ประเด็น / ข้อเสนอแนะ : ไม่มีประเด็นและไม่มีข้อเสนอแนะ

- | | |
|------------------------------|---|
| 1)ด้านการศึกษาและพัฒนาเยาวชน | 4)ด้านการสื่อสารสร้างความเข้าใจ |
| 2)ด้านคุณภาพชีวิต | 5)ด้านการสร้างความสัมพันธ์และสนับสนุนกิจกรรมชุมชน |
| 3)ด้านสิ่งแวดล้อม | |



ลงพื้นที่ร่วมกิจกรรมวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี 2568 (CSR By GC Group)

หน่วยงาน C-SR-CR1หน่วยงาน C-SR-CR1 ร่วมกิจกรรมวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี 2568 ณ ชุมชนอิสลาม และชุมชนเนินพยอม จัดกิจกรรมให้กับน้องๆในวันนี้ ทั้งนี้ GC ร่วมกิจกรรมและร่วมมอบของขวัญให้แก่น้องๆ เพื่อสร้างรอยยิ้ม และความสุขให้กับน้องๆ ในชุมชน

วันที่ 12 มกราคม 2568 ณ ชุมชนเนินพยอม ชุมชนอิสลาม

ประเด็น / ข้อเสนอแนะ : ไม่มีประเด็นและไม่มีข้อเสนอแนะ

- | | |
|------------------------------|---|
| 1)ด้านการศึกษาและพัฒนาเยาวชน | 4)ด้านการสื่อสารสร้างความเข้าใจ |
| 2)ด้านคุณภาพชีวิต | 5)ด้านการสร้างความสัมพันธ์และสนับสนุนกิจกรรมชุมชน |
| 3)ด้านสิ่งแวดล้อม | |





ลงพื้นที่สวัสดิ์ปีใหม่ ศูนย์บริการสาธารณสุขตากวน ศูนย์บริการสาธารณสุขเทศบาลเมืองมาบตาพุด (CSR By GC Group)

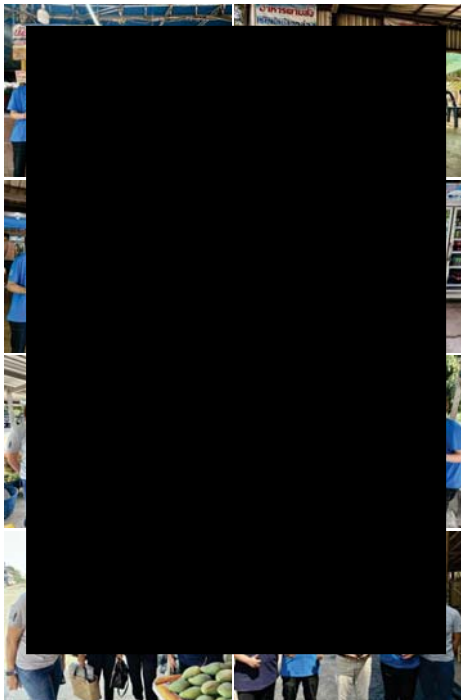
หน่วยงาน C-SR-CR1 ลงพื้นที่สวัสดิ์ปีใหม่ ศูนย์บริการสาธารณสุขตากวน ศูนย์บริการสาธารณสุขเทศบาลเมืองมาบตาพุด และกลุ่มประมงเรือเล็กพื้นบ้าน จังหวัดระยอง พร้อมมอบของทีระลึก ประจำปี 2568



วันที่ 15 มกราคม 2568 ณ ศูนย์บริการสาธารณสุข และกลุ่มประมงเรือเล็กพื้นบ้านจังหวัดระยอง

ประเด็น / ข้อเสนอแนะ : ไม่มีประเด็นและไม่มีข้อเสนอแนะ

- 1)ด้านการศึกษาและพัฒนาเยาวชน 4)ด้านการสื่อสารสร้างความเข้าใจ
- 2)ด้านคุณภาพชีวิต 5)ด้านการสร้างความสัมพันธ์และสนับสนุนกิจกรรมชุมชน
- 3)ด้านสิ่งแวดล้อม



ลงพื้นที่สวัสดิ์ปีใหม่ชุมชนใน 4 เขตเทศบาล และกลุ่มประมงเรือเล็กพื้นบ้าน (CSR By GC Group)

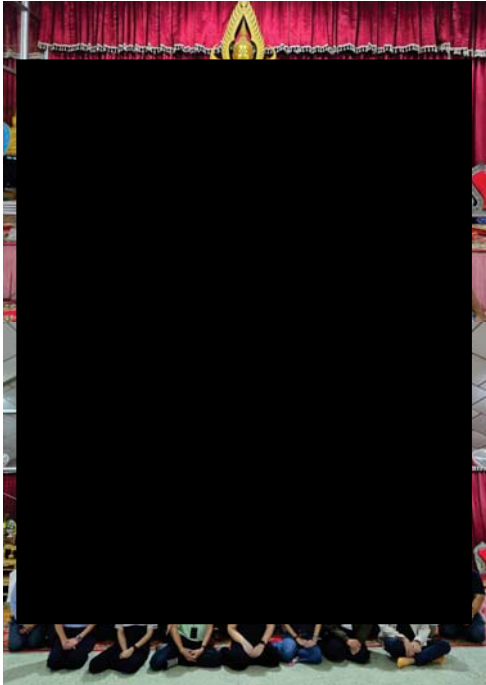
หน่วยงาน C-SR-CR1 ลงพื้นที่สวัสดิ์ปีใหม่ชุมชนรอบรั้วโรงงานใน 4 เขตเทศบาล และกลุ่มประมงเรือเล็กพื้นบ้าน จังหวัดระยอง พร้อมมอบของทีระลึก ประจำปี 2568

วันที่ 23 มกราคม 2568 ณ ชุมชนในพื้นที่ 4 เขตเทศบาล และกลุ่มประมงเรือเล็กพื้นบ้านจังหวัดระยอง

ประเด็น / ข้อเสนอแนะ : ไม่มีประเด็นและไม่มีข้อเสนอแนะ

- 1)ด้านการศึกษาและพัฒนาเยาวชน 4)ด้านการสื่อสารสร้างความเข้าใจ
- 2)ด้านคุณภาพชีวิต 5)ด้านการสร้างความสัมพันธ์และสนับสนุนกิจกรรมชุมชน
- 3)ด้านสิ่งแวดล้อม





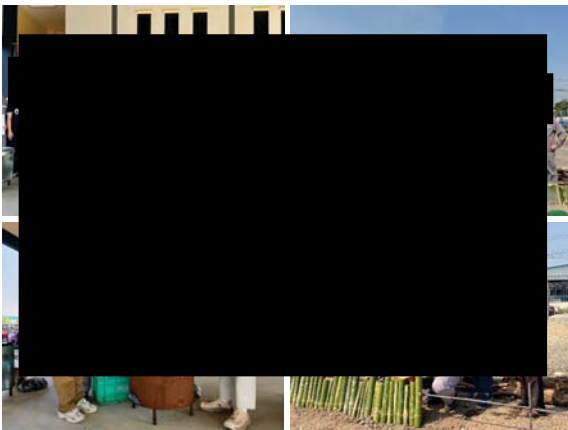
GC ทอดผ้าป่าสามัคคีวัดหนองแฟบ (CSR By GC Group)

C-SR-CR ร่วมทอดผ้าป่าสามัคคีวัดหนองแฟบรายได้สมทบทุนบูรณะซ่อมแซมอุโบสถที่ยังไม่แล้วเสร็จ GC ร่วมทำบุญ 30,000 บาท โดยมีพระครูรัตนากรณวิสุทธิ เจ้าอาวาสวัดหนองแฟบ เป็นประธาน

วันที่ 29 มกราคม 2568 ณ วัดหนองแฟบ

ประเด็น / ข้อเสนอแนะ : ไม่มีประเด็นและไม่มีข้อเสนอแนะ

- 1)ด้านการศึกษาและพัฒนาเยาวชน 4)ด้านการสื่อสารสร้างความเข้าใจ
- 2)ด้านคุณภาพชีวิต 5)ด้านการสร้างความสัมพันธ์และสนับสนุนกิจกรรมชุมชน
- 3)ด้านสิ่งแวดล้อม



ลงพื้นที่ร่วมกิจกรรมประเพณีบุญข้าวหลาม ประจำปี 2568 (CSR By GC Group)

หน่วยงาน C-SR-CR1 พร้อมด้วยกลุ่ม ปตท.จังหวัดระยอง และพนักงานจิตอาสาGC Group ร่วมสืบสานประเพณีบุญข้าวหลามประจำปี 2568 ในพื้นที่ชุมชนเขตเทศบาลเมืองมาบตาพุด เขต 3

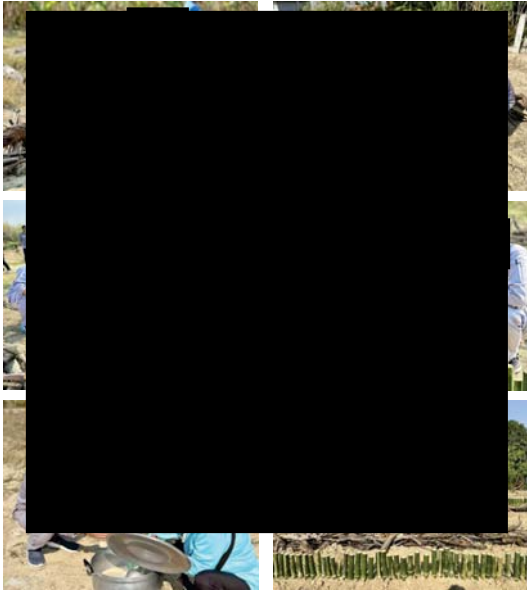
ณ ชุมชนมาบชลด และชุมชนมาบชลด-ชากกลาง

วันที่ 31 มกราคม 2568 ณ ชุมชนมาบชลด และชุมชนมาบชลด-ชากกลาง

ประเด็น / ข้อเสนอแนะ : ไม่มีประเด็นและไม่มีข้อเสนอแนะ

- 1)ด้านการศึกษาและพัฒนาเยาวชน 4)ด้านการสื่อสารสร้างความเข้าใจ
- 2)ด้านคุณภาพชีวิต 5)ด้านการสร้างความสัมพันธ์และสนับสนุนกิจกรรมชุมชน
- 3)ด้านสิ่งแวดล้อม





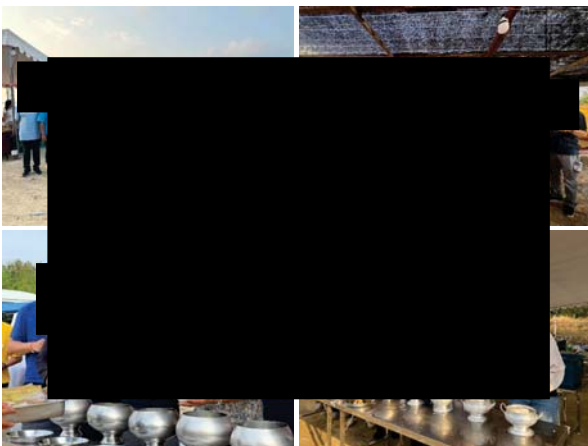
ลงพื้นที่ร่วมทำบุญประเพณีข้าวหลาม ประจำปี 2568 ชุมชนคลองน้ำหู้ ชุมชนหนองน้ำเย็น และชุมชนเกาะกก (CSR By GC Group)

หน่วยงาน C-SR-CR1 ลงพื้นที่ร่วมทำบุญประเพณีข้าวหลาม ประจำปี 2568 และสนับสนุนงบประมาณประเพณีข้าวหลาม กลุ่มประมงเรือเล็กหาดสุทธา จำนวน 3,000 บาท พร้อมพนักงานจิตอาสา GC ร่วมกิจกรรมครั้งนี้

วันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2568 ณ กลุ่มประมงเรือเล็กหาดสุทธา

ประเด็น / ข้อเสนอแนะ : ไม่มีประเด็นและไม่มีข้อเสนอแนะ

- 1)ด้านการศึกษาและพัฒนาเยาวชน 4)ด้านการสื่อสารสร้างความเข้าใจ
- 2)ด้านคุณภาพชีวิต 5)ด้านการสร้างความสัมพันธ์และสนับสนุนกิจกรรมชุมชน
- 3)ด้านสิ่งแวดล้อม



ลงพื้นที่ร่วมกิจกรรมประเพณีบุญข้าวหลาม ประจำปี 2568 (CSR By GC Group)

หน่วยงาน C-SR-CR1 พร้อมพนักงานจิตอาสา GC Group ร่วมทำบุญประเพณีบุญข้าวหลาม ประจำปี2568 ชุมชนหนองแปบ เพื่อร่วมสืบสานประเพณีและวัฒนธรรมของชุมชน

วันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2568 ณ ศาลเจ้าแม่ทับทิม ชายหาดหนองแปบ

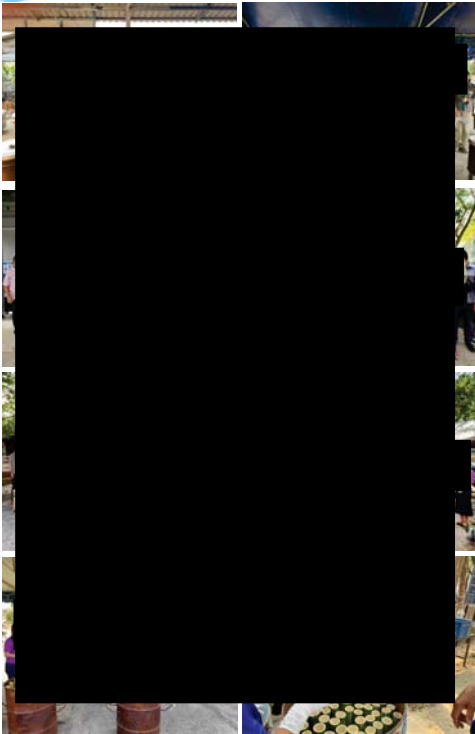
ประเด็น / ข้อเสนอแนะ : ไม่มีประเด็นและไม่มีข้อเสนอแนะ

- 1)ด้านการศึกษาและพัฒนาเยาวชน 4)ด้านการสื่อสารสร้างความเข้าใจ
- 2)ด้านคุณภาพชีวิต 5)ด้านการสร้างความสัมพันธ์และสนับสนุนกิจกรรมชุมชน
- 3)ด้านสิ่งแวดล้อม





GC Group | PTT Group



โครงการตาม EIA ด้าน : 5)ด้านการสร้างความสัมพันธ์และสนับสนุนกิจกรรมชุมชน

ลงพื้นที่ร่วมสืบสานประเพณีบุญข้าวหลามประจำปี 2568 (CSR By GC Group)

หน่วยงาน C-SR-CR1 พร้อมด้วยกลุ่ม ปตท.จังหวัดระยอง และพนักงานจิตอาสา GC Group ลงพื้นที่ร่วมสืบสานประเพณีบุญข้าวหลามประจำปี 2568 ในพื้นที่ชุมชนเขตเทศบาลเมืองมาบตาพุด

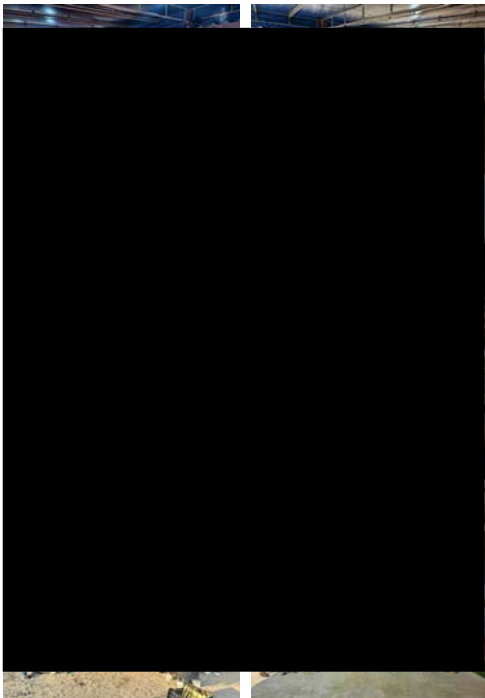
วันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2568 ณ ชุมชนในเขตเทศบาลเมืองมาบตาพุด 1-3

ประเด็น / ข้อเสนอแนะ : ไม่มีประเด็นและไม่มีความเห็น

- 1)ด้านการศึกษาและพัฒนาเยาวชน 4)ด้านการสื่อสารสร้างความเข้าใจ
- 2)ด้านคุณภาพชีวิต 5)ด้านการสร้างความสัมพันธ์และสนับสนุนกิจกรรมชุมชน
- 3)ด้านสิ่งแวดล้อม



GC Group | PTT Group



โครงการตาม EIA ด้าน : 5)ด้านการสร้างความสัมพันธ์และสนับสนุนกิจกรรมชุมชน

ลงพื้นที่ชุมชนร่วมสนับสนุนงบประมาณ ประเพณีทำบุญข้าวหลามชุมชนโคตหินมิตรภาพ และชุมชนซอยประปา (CSR By GC Group)

หน่วยงาน C-SR-CR1 พร้อมด้วยกลุ่ม ปตท.จังหวัดระยอง ลงพื้นที่ชุมชนร่วมสนับสนุนงบประมาณในการจัดกิจกรรมประเพณีทำบุญข้าวหลาม เพื่อร่วมสืบสานประเพณีและวัฒนธรรมของชุมชนชุมชนโคตหินมิตรภาพ และชุมชนซอยประปา

วันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2568 ณ ชุมชนโคตหินมิตรภาพ และชุมชนซอยประปา

ประเด็น / ข้อเสนอแนะ : ไม่มีประเด็นและไม่มีความเห็น

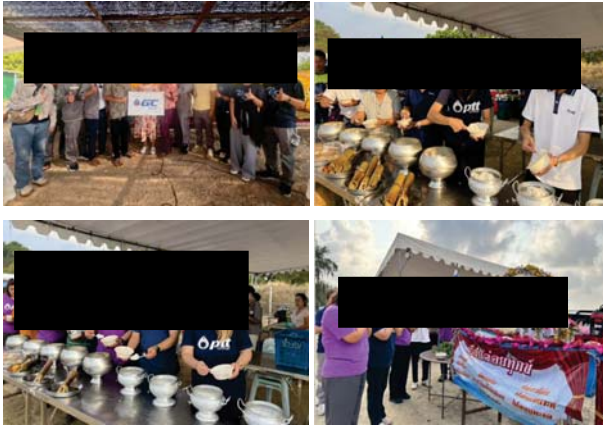
- 1)ด้านการศึกษาและพัฒนาเยาวชน 4)ด้านการสื่อสารสร้างความเข้าใจ
- 2)ด้านคุณภาพชีวิต 5)ด้านการสร้างความสัมพันธ์และสนับสนุนกิจกรรมชุมชน
- 3)ด้านสิ่งแวดล้อม





GC Group | PTT Group

โครงการตาม EIA ด้าน : 5)ด้านการสร้างความสัมพันธ์และสนับสนุนกิจกรรมชุมชน



ลงพื้นที่สนับสนุนงบประมาณ ประเพณีทำบุญข้าวหลามชุมชนหนองแฟบ (CSR By GC Group)

GC และพนักงานจิตอาสา GC Group พร้อมด้วยกลุ่ม ปตท.จังหวัดระยอง ลงพื้นที่ร่วมสนับสนุนงบประมาณ ในกิจกรรมประเพณีทำบุญข้าวหลาม ประจำปี 2568 เพื่อร่วมสืบสานประเพณีและวัฒนธรรมของชุมชนหนองแฟบ

ณ ศาลเจ้าแม่ทับทิม ชายหาดหนองแฟบ

วันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2568 ณ ศาลเจ้าแม่ทับทิม ชายหาดหนองแฟบ

ประเด็น / ข้อเสนอแนะ : ไม่มีประเด็นและไม่มีความเสี่ยง

- 1)ด้านการศึกษาและพัฒนาเยาวชน 4)ด้านการสื่อสารสร้างความเข้าใจ
- 2)ด้านคุณภาพชีวิต 5)ด้านการสร้างความสัมพันธ์และสนับสนุนกิจกรรมชุมชน
- 3)ด้านสิ่งแวดล้อม



GC Group | PTT Group

โครงการตาม EIA ด้าน : 5)ด้านการสร้างความสัมพันธ์และสนับสนุนกิจกรรมชุมชน



ลงพื้นที่สนับสนุนงบประมาณ ประเพณีทำบุญข้าวหลามชุมชนกรอกยายชา (CSR By GC Group)

หน่วยงาน C-SR-CR1 พร้อมด้วยกลุ่ม ปตท. จังหวัดระยอง ลงพื้นที่ร่วมทำบุญประเพณีข้าวหลาม ประจำปี 2568 ชุมชนกรอกยายชา

วันที่ 19 กุมภาพันธ์ 2568 ณ ศาลเจ้าแม่ทับทิม ชายหาดหนองแฟบ

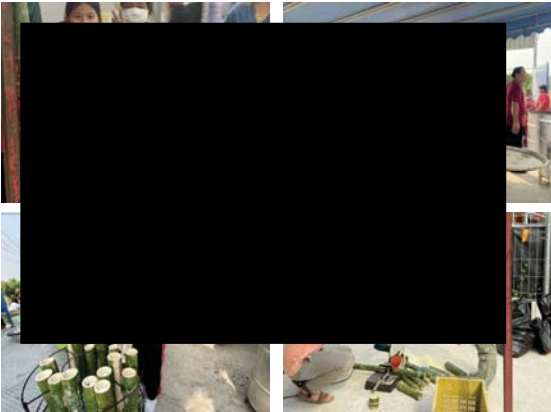
ประเด็น / ข้อเสนอแนะ : ไม่มีประเด็นและไม่มีความเสี่ยง

- 1)ด้านการศึกษาและพัฒนาเยาวชน 4)ด้านการสื่อสารสร้างความเข้าใจ
- 2)ด้านคุณภาพชีวิต 5)ด้านการสร้างความสัมพันธ์และสนับสนุนกิจกรรมชุมชน
- 3)ด้านสิ่งแวดล้อม





GC Group | PTT Group



โครงการตาม EIA ด้าน : 5)ด้านการสร้างความสัมพันธ์และสนับสนุนกิจกรรมชุมชน

ลงพื้นที่สนับสนุนงบประมาณ ประเพณีทำบุญข้าวหลามชุมชนมาบยา (CSR By GC Group)

หน่วยงาน C-SR-CR1 พร้อมด้วยกลุ่ม ปตท.จังหวัดระยอง ลงพื้นที่ชุมชนร่วมสนับสนุนงบประมาณ ในการจัดกิจกรรมประเพณีทำบุญข้าวหลาม เพื่อร่วมสืบสานประเพณี และวัฒนธรรมของชุมชน ชุมชนมาบยา

วันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2568 ณ ชุมชนมาบยา

ประเด็น / ข้อเสนอแนะ : ไม่มีประเด็นและไม่มีความเห็น

- 1)ด้านการศึกษาและพัฒนาเยาวชน 4)ด้านการสื่อสารสร้างความเข้าใจ
- 2)ด้านคุณภาพชีวิต 5)ด้านการสร้างความสัมพันธ์และสนับสนุนกิจกรรมชุมชน
- 3)ด้านสิ่งแวดล้อม



GC Group | CSR Program



โครงการตาม EIA ด้าน : 3)ด้านสิ่งแวดล้อม

กิจกรรมเก็บขยะชายหาดหนองแฟบ (CSR By GC Group)

คุณฐิติวัจน์ ชูเจริญประกิจ PH-P1 และพนักงานจิตอาสา GC Group กว่า 200 คน พร้อมด้วยกลุ่มประมงเรือเล็กพื้นบ้านหนองแฟบร่วมกิจกรรมจิตอาสาเก็บขยะชายหาดหนองแฟบ มีปริมาณขยะทั่วไปที่เก็บได้รวมทั้งหมด 689 กิโลกรัม และขยะขวดพลาสติก 2.3 กิโลกรัม

ณ ชายหาดหนองแฟบ

วันที่ 5 มีนาคม 2568 ณ ชายหาดหนองแฟบ

ประเด็น / ข้อเสนอแนะ : ไม่มีประเด็นและไม่มีความเห็น

- 1)ด้านการศึกษาและพัฒนาเยาวชน 4)ด้านการสื่อสารสร้างความเข้าใจ
- 2)ด้านคุณภาพชีวิต 5)ด้านการสร้างความสัมพันธ์และสนับสนุนกิจกรรมชุมชน
- 3)ด้านสิ่งแวดล้อม





GC Group | CSR Program

โครงการตาม EIA ด้าน : 3)ด้านสิ่งแวดล้อม



กิจกรรมเก็บขยะชายหาดทากวน-อ่าวประดู่ (CSR By GC Group)

คุณศุภินันท์ มาละวรรณโณ ผู้จัดการทั่วไปบริษัท Vencorex Thailand พร้อมหน่วยงาน C-SR-CR1 และพนักงานจิตอาสา GC Group ร่วมกันเก็บขยะชายหาดทากวน-อ่าวประดู่ ทั้งนี้ปริมาณขยะทั่วไปที่เก็บได้ 780 กิโลกรัม และขยะขวดพลาสติก 2.6 กิโลกรัม

วันที่ 25 มีนาคม 2568 ณ ชายหาดทากวน-อ่าวประดู่

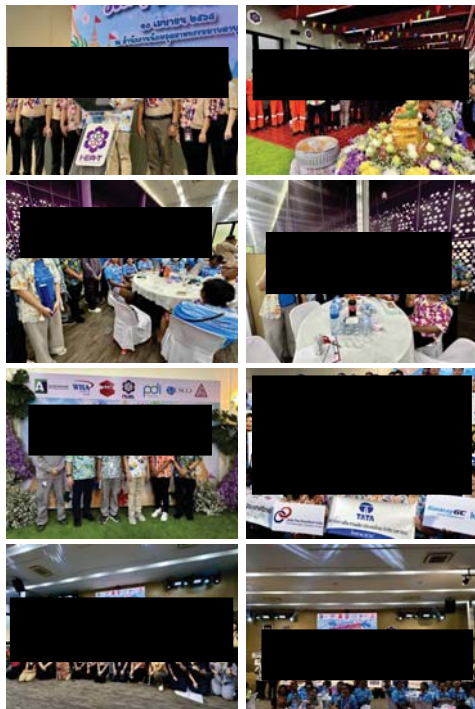
ประเด็น / ข้อเสนอแนะ : ไม่มีประเด็นและไม่มีข้อเสนอแนะ

- 1)ด้านการศึกษาและพัฒนาเยาวชน 4)ด้านการสื่อสารสร้างความเข้าใจ
- 2)ด้านคุณภาพชีวิต 5)ด้านการสร้างความสัมพันธ์และสนับสนุนกิจกรรมชุมชน
- 3)ด้านสิ่งแวดล้อม



GC Group | Community Relations

โครงการตาม EIA ด้าน : 5)ด้านการสร้างความสัมพันธ์และสนับสนุนกิจกรรมชุมชน



ร่วมกิจกรรมรดน้ำ ขอพรผู้สูงอายุ ร่วมกับ กนอ. และเทศบาลนครมาบตาพุด (CSR By GC Group)

หน่วยงาน C-SR-CR1 พร้อมพนักงานจิตอาสา GC ร่วมกิจกรรมรดน้ำ ขอพรผู้สูงอายุ ร่วมกับ กนอ. และเทศบาลนครมาบตาพุด โดยมีคุณกิตติพงศ์ ชูระวัตร นายอำเภอบ้านฉาง เป็นประธานในพิธี และมีคุณฉกาจ พัฒนศรี ผู้อำนวยการนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด คุณถวิล โพธิบัวทอง นายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองมาบตาพุด ร่วมงานในครั้งนี้ ทั้งนี้ GC มอบงบประมาณสนับสนุนกิจกรรม จำนวน 10,000 บาท

วันที่ 10 เมษายน 2568 ณ การนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด

ประเด็น / ข้อเสนอแนะ : ไม่มีประเด็นและไม่มีข้อเสนอแนะ

- 1)ด้านการศึกษาและพัฒนาเยาวชน 4)ด้านการสื่อสารสร้างความเข้าใจ
- 2)ด้านคุณภาพชีวิต 5)ด้านการสร้างความสัมพันธ์และสนับสนุนกิจกรรมชุมชน
- 3)ด้านสิ่งแวดล้อม





ลงพื้นที่มอบน้ำดื่มให้แก่ เทศบาลตำบลบ้านฉาง สำหรับใช้ในจุดบริการประชาชน 7 วันอันตรายช่วงเทศกาลสงกรานต์ ปี2568 (CSR By GC Group)

หน่วยงาน C-SR-CR1 และพนักงานจิตอาสา GC Group ลงพื้นที่มอบน้ำดื่ม 20 แพ็คให้แก่ เทศบาลตำบลบ้านฉาง สำหรับใช้ในจุดบริการประชาชน 7 วันอันตรายช่วงเทศกาลสงกรานต์ ปี2568 โดยมีพันจ่าเอก เอนก บุญกิจ เจ้าพนักงานป้องกันฯ ชำนาญงาน รับมอบ

วันที่ 10 เมษายน 2568 ณ เทศบาลตำบลบ้านฉาง

ประเด็น / ข้อเสนอแนะ : ไม่มีประเด็นและไม่มีความเห็น

- 1)ด้านการศึกษาและพัฒนาเยาวชน 4)ด้านการสื่อสารสร้างความเข้าใจ
- 2)ด้านคุณภาพชีวิต 5)ด้านการสร้างความสัมพันธ์และสนับสนุนกิจกรรมชุมชน
- 3)ด้านสิ่งแวดล้อม



ลงพื้นที่ร่วมกิจกรรมเก็บขยะชายหาดหนองแฟบ ร่วมกับผู้ประกอบการพื้นที่ทำเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด (CSR By GC Group)

หน่วยงาน C-SR-CR1 พนักงานจิตอาสา GC Group พร้อมทั้งกลุ่มประมงเรือเล็กพื้นบ้านหนองแฟบ และคุณอิทธิ แจ่มแจ้ง ประธานชุมชนหนองแฟบ ลงพื้นที่ร่วมกิจกรรมเก็บขยะชายหาดหนองแฟบ ร่วมกับผู้ประกอบการพื้นที่ทำเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด

ณ ชายหาดหนองแฟบ

วันที่ 10 เมษายน 2568 ณ ชายหาดหนองแฟบ

ประเด็น / ข้อเสนอแนะ : ไม่มีประเด็นและไม่มีความเห็น

- 1)ด้านการศึกษาและพัฒนาเยาวชน 4)ด้านการสื่อสารสร้างความเข้าใจ
- 2)ด้านคุณภาพชีวิต 5)ด้านการสร้างความสัมพันธ์และสนับสนุนกิจกรรมชุมชน
- 3)ด้านสิ่งแวดล้อม





GC Group | Community Relations

โครงการตาม EIA ด้าน : 5)ด้านการสร้างความสัมพันธ์และสนับสนุนกิจกรรมชุมชน



ลงพื้นที่มอบน้ำดื่มให้แก่จุดบริการประชาชน 7 วันอันตรายช่วงเทศกาลสงกรานต์ ปี2568 พื้นที่อำเภอบ้านฉาง (CSR By GC Group)

GC ENVICCO PTTMCC และ TEX ลงพื้นที่มอบอาหารว่างและเครื่องดื่มสำหรับใช้ในจุดบริการประชาชน ศูนย์ปฏิบัติการความปลอดภัยทางถนน ช่วงเทศกาลสงกรานต์ ประจำปี2568 ทั้งนี้ ได้มีการส่งมอบ 2 จุด ในพื้นที่อำเภอบ้านฉาง ได้แก่ จุดที่ 1 หน้าอำเภอบ้านฉาง และจุดที่ 2 ชายหาดน้ำริน

วันที่ 11 เมษายน 2568 ณ สถานีตำรวจภูธรบ้านฉาง และชายหาดน้ำริน

ประเด็น / ข้อเสนอแนะ : ไม่มีประเด็นและไม่มีข้อเสนอแนะ

- 1)ด้านการศึกษาและพัฒนาเยาวชน 4)ด้านการสื่อสารสร้างความเข้าใจ
- 2)ด้านคุณภาพชีวิต 5)ด้านการสร้างความสัมพันธ์และสนับสนุนกิจกรรมชุมชน
- 3)ด้านสิ่งแวดล้อม



GC Group | CSR Program

โครงการตาม EIA ด้าน : 3)ด้านสิ่งแวดล้อม



กิจกรรมจิตอาสาเก็บขยะชายหาดหนองแปบ (CSR By GC Group)

คุณจิตติวัจน์ ชูเจริญประกิจ PH-P1 พนักงานจิตอาสา GC Group กว่า 200 คน พร้อมทั้งคุณสุพัฒน์ สวัสดิ์ชูโต ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมฯ ดับบลิวเอชเอตะวันออก(มาบตาพุด) กลุ่ม WHA CSR Club และกลุ่มประมงเรือเล็กพื้นบ้านหนองแปบร่วมกิจกรรมจิตอาสาเก็บขยะชายหาดหนองแปบ มีปริมาณขยะทั่วไปที่เก็บได้กว่า 2,168 กิโลกรัม และขยะขวดพลาสติก 2.3 กิโลกรัม ณ ชายหาดหนองแปบ

วันที่ 7 พฤษภาคม 2568 ณ ชายหาดหนองแปบ

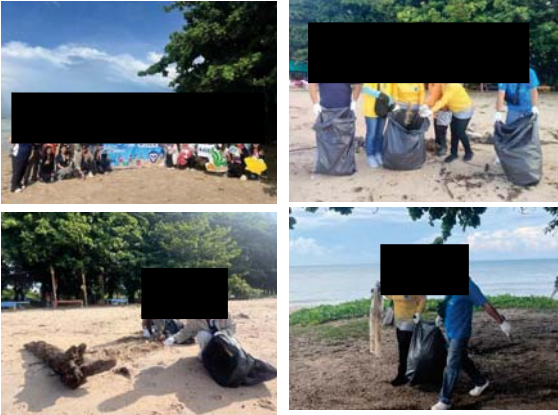
ประเด็น / ข้อเสนอแนะ : ไม่มีประเด็นและไม่มีข้อเสนอแนะ

- 1)ด้านการศึกษาและพัฒนาเยาวชน 4)ด้านการสื่อสารสร้างความเข้าใจ
- 2)ด้านคุณภาพชีวิต 5)ด้านการสร้างความสัมพันธ์และสนับสนุนกิจกรรมชุมชน
- 3)ด้านสิ่งแวดล้อม





กิจกรรมจิตอาสาเก็บขยะชายหาดพยุณ (CSR By GC Group)



พนักงานจิตอาสา GC Group กว่า 64 คน พร้อมทีมงานจากเทศบาลตำบลบ้านฉางหมู่ 4 ร่วมกิจกรรมจิตอาสาเก็บขยะชายหาดพยุณ โดยปริมาณขยะทั่วไปที่เก็บได้รวมทั้งหมด 710 กิโลกรัม และเป็นขยะขวดพลาสติก 2.3 กิโลกรัม

วันที่ 15 พฤษภาคม 2568 ณ ชายหาดพยุณ

ประเด็น / ข้อเสนอแนะ : ไม่มีประเด็นและไม่มีความเห็น

- 1)ด้านการศึกษาและพัฒนาเยาวชน 4)ด้านการสื่อสารสร้างความเข้าใจ
- 2)ด้านคุณภาพชีวิต 5)ด้านการสร้างความสัมพันธ์และสนับสนุนกิจกรรมชุมชน
- 3)ด้านสิ่งแวดล้อม



กิจกรรมจิตอาสาเก็บขยะชายหาดหนองแฟบ (CSR By GC Group)



คุณจิตติวัจน์ ชูเจริญประกิจ PH-P1 พนักงานจิตอาสา GC Group กว่า 120 คน และกลุ่มประมงเรือเล็กพื้นบ้านหนองแฟบร่วมกิจกรรมจิตอาสาเก็บขยะชายหาดหนองแฟบ โดยมีปริมาณขยะทั่วไปที่เก็บได้กว่า 900 กิโลกรัม และขยะขวดพลาสติก 2.4 กิโลกรัม ณ ชายหาดหนองแฟบ

วันที่ 11 มิถุนายน 2568 ณ ชายหาดหนองแฟบ

ประเด็น / ข้อเสนอแนะ : ไม่มีประเด็นและไม่มีความเห็น

- 1)ด้านการศึกษาและพัฒนาเยาวชน 4)ด้านการสื่อสารสร้างความเข้าใจ
- 2)ด้านคุณภาพชีวิต 5)ด้านการสร้างความสัมพันธ์และสนับสนุนกิจกรรมชุมชน
- 3)ด้านสิ่งแวดล้อม





สถานที่จัดโครงการอบรมให้ความรู้ด้านสารเคมีและความปลอดภัยร่วมกับ กลุ่ม WHA CSR Club (CSR By GC Group)

คุณไพโรจน์ ศิริวิวัฒนกุล Day Manager บริษัท GC Polyols พร้อมพนักงานจิตอาสา GC Group ร่วมกับกลุ่ม WHA CSR Club และโรงพยาบาลกรุงเทพระยอง จัดโครงการอบรมให้ความรู้ด้านสารเคมีและความปลอดภัย ให้แก่นักเรียนระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 4-6 โรงเรียนวัดประทุมมิตรบำรุง เพื่อสร้างความรู้ ความเข้าใจและสามารถนำไปปรับใช้ในชีวิตรประจำวันในเรื่องของขั้นตอนการปฐมพยาบาลและช่วยชีวิตเบื้องต้น อันตรายจากไฟฟ้าดูด และสารเคมีในชีวิตประจำวัน โดยมีคุณสุพัฒน์ สวัสดิ์ชูโต ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมฯ ดับบลิวเอชเอตะวันออก(มาบตาพุด) เป็นประธาน ณ โรงเรียนวัดประทุมมิตรบำรุง

วันที่ 20 มิถุนายน 2568 ณ โรงเรียนวัดประทุมมิตรบำรุง

ประเด็น / ข้อเสนอแนะ : ไม่มีประเด็นและไม่มีข้อเสนอแนะ

- 1)ด้านการศึกษาและพัฒนาเยาวชน
- 2)ด้านคุณภาพชีวิต
- 3)ด้านสิ่งแวดล้อม
- 4)ด้านการสื่อสารสร้างความเข้าใจ
- 5)ด้านการสร้างความสัมพันธ์และสนับสนุนกิจกรรมชุมชน



ภาคผนวก ข.38

ขั้นตอนและการจัดการเรื่องร้องเรียน



บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

Technical Safety and PSM

P-(Q-TS)-004

Safety Health & Environment (SHE) Communication and Complaints

จัดทำโดย :



อนุมัติโดย :



รายชื่อผู้ทบทวน

ผู้ทบทวน	ตำแหน่ง	หน่วยงาน

รายการแก้ไข

ครั้งที่	วันที่มีผลบังคับใช้	รายละเอียด	โดย
0	25/02/2020	Migrated (นำเข้าโดยระบบ)	System

หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

รหัสหน่วยงาน	ชื่อหน่วยงาน
Q-TS	Technical Safety and PSM

KPI ที่เกี่ยวข้อง

KPI Measure	Description / Calculation	Target (unit)
N/A	N/A	N/A

เอกสารที่เกี่ยวข้องในระบบ

รหัสเอกสาร	ชื่อเอกสาร
F-(Q-TS)-009	Environmental Complaint Form

เอกสารอ้างอิงภายนอก

ชื่อเอกสาร



สารบัญ

หน้า

1. วัตถุประสงค์.....	1
2. ขอบเขต	2
3. หน้าที่และความรับผิดชอบ	3
4. WORKFLOW	5
5. รายละเอียดการดำเนินงาน	10
6. ภาคผนวก	15

ประกันภัยความรับผิดชอบตามกฎหมายต่อสาธารณชนเพื่อคุ้มครองความเสียหาย
ที่อาจเกิดขึ้นต่อชีวิตและทรัพย์สินของบุคคลภายนอก

CERTIFICATE OF INSURANCE

**PROPERTY DAMAGE / MACHINERY BREAKDOWN /
BUSINESS INTERRUPTION**

GC POLYOLS COMPANY LIMITED

POLICY NO.: 14016-111-240001113

INSURED: **GC Polyols Company Limited** and/or associated and/or subsidiary and/or affiliated companies as now or may hereinafter be constituted for their respective rights and interests.

PERIOD: 12 months from 1st October 2024 at 00.01 hours Local Standard Time at the address of the Insured.

INTEREST: **Section 1 : Property Damage**

Property of every kind and description belonging to the Insured or for which the Insured has an interest of whatsoever kind, owned, hired or leased or rented or for which the Insured has responsibility to insure anywhere in Thailand, including but not limited to:

- Plant, Buildings and Contents
- Internal & External Pipeline
- Storage Tanks, Products and Utilities
- Stock (whatsoever) both internal tank & external tank at IRPC, MTT and TTT including hydrocarbon in the internal pipeline system and external pipeline systems.

Section 2 : Business Interruption

Loss of Gross Profit and/or Increase in Cost of Working (ICOW)

SUM INSURED: **Section 1 : Property Damage**

Plants, Property & Equipment, Piperack,
Interconnecting Pipeline System,
Utilities, Tanks USD 315,004,025

Stock, Spare Part & supplies USD 10,471,664

Section 2 : Business Interruption

14.5 months Indemnity Period
in excess of Waiting Period USD 26,132,278

DEDUCTIBLES /
EXCESS / WAITING
PERIOD:

Section 1 : Property Damage

USD 500,000 any one occurrence

Section 2 : Business Interruption

45 days any one occurrence

CONDITIONS:

Section 1 - Property Damage

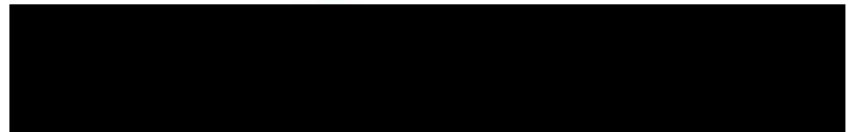
Value Increase Clause (30%)
Public Authorities sub-limit USD 5,000,000 any one occurrence.
Property of others in the Insured's Care, Custody or Control sub-limit
USD 10,000,000 any one occurrence.

Section 2 – Business Interruption

Value Increase Clause (15%)
Power and Utilities (FLEXA) (30 days or USD 5,000,000 in excess of Waiting
Period - whichever is lesser - any one occurrence and in annual aggregate).
Denial of Access (30 days or USD 2,500,000 in excess of Waiting Period -
whichever is lesser - any one occurrence and in annual aggregate) within 5 km.
of Insured's premise.
Port Blockage sub-limit USD 5,000,000 any one occurrence (in excess of the
Waiting Period)

Subject to the original terms, conditions and exclusions of policy.

Issued at Bangkok this 19th November 2024.



CERTIFICATE OF INSURANCE

THIRD PARTY LIABILITY INSURANCE

GC Polyols Company Limited

POLICY NO.: 14013-111-240000552

INSURED: **GC Polyols Company Limited** as more fully described in the Declarations including but not limited to:

any executive officers, employees, directors or shareholders of the Insured insofar as any liability exists on their part by reason of their being executive officers, employees, directors or shareholders of the Insured, or whilst acting within the scope of their duties as such; and/or

any other subsidiary companies as were, are or may be constituted or acquired, and any affiliated and/or associated and/or controlled entity for which any Insured had, have or may have responsibility for purchasing insurance; and/or

contractors and/or sub-contractors; and/or

any other additional Insured to be agreed; and/or

each for their respective rights and interest; and/or

as more fully defined in the policy wording.

PERIOD: From: 1st October, 2024 at 00:01 hours,
To: 30th September, 2025 at 24:00 hours,

Both days inclusive. Local Standard Time at Insured's Address.

INTEREST: Legal and/or contractual liabilities for Injury or Damage arising out of the Insured's Business including Liability from transportation, including but not limited to, Third Parties arising out of the Insured's Onshore operations of any kind and any other operations performed on behalf of the Insured or where the Insured legally shares responsibility worldwide and as Declarations.

Including liability for which the Insured has a responsibility to insure including product in its care, custody and control, including transportation of oil/gas and petroleum products by pipelines, rail tanker, oil and gas motor trucks, hazardous material, jetty and searberth, leased and rented properties and other operations for inspection or maintenance of the Insured's properties, outside premises and service stations.

LIMIT OF LIABILITY:

Including Products Liability and liability assumed by the Insured in respect of contractors carrying out work for and/or on behalf of the Insured.
Including Consequential Loss or Financial Loss arising out of actual damage to tangible property.

Including Advertising Liability.

Including visits by Government excise officers to the plant for equipment and machinery inspections.

Including Contingent Automobile Liability and Contingent Employers Liability.

Including where applicable Terminal and Jetty Operations, Searberth Liability, Single Point Mooring Operations.

For the avoidance of doubt, where both the TPL and EIL policies purchased by the Insured can respond, the TPL shall be the primary insurance.

Section A (Public Liability): **USD 75,000,000**. any one occurrence / unlimited in the annual aggregate

Section B (Pollution Liability): **USD 75,000,000**. any one occurrence and in the annual aggregate

Section C (Products Liability): **USD 75,000,000**. any one occurrence and in the annual aggregate

Automobile Liability and Employers Liability are included herein excess of amounts set out hereunder.

EXCESS : USD 10,000 any one occurrence in respect of Damage, as defined within this Policy only except for.

This excess shall not apply where coverage hereunder operates in excess of any valid and collectible contractors' coverages.

This excess shall not apply where coverage hereunder operates in excess of any valid underlying Automobile or Employers Liability coverages.

It is understood and agreed that this policy is in excess of

Contractor's Insurance: THB 5,000,000 any one occurrence or limits provided by Contractor furnished insurance, whichever the lesser

Automobile Liability: THB 2,500,000 any one occurrence

Employers Liability: THB 1,500,000 any one occurrence



ห้วงโยกวิถีชีวิตในสังคม

TERRITORIAL LIMITS : Worldwide, excluding USA and Canada domiciled operations, Russia, Belarus and Ukraine as per Territory Restriction Endorsement.

CHOICE OF LAW AND JURISDICTION: Thai Law, Thai Jurisdiction and Arbitration in Thailand except in respect of Products Liability and Temporary Overseas visits which subject to Worldwide Jurisdiction (subject to North American Conditions).

Subject to the original terms, conditions and exclusions of policy.

Issued at Bangkok this 19th November 2024.



ภาคผนวก ข.40

เอกสารแต่งตั้งคณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย
และสภาพแวดล้อมในการทำงาน



คำสั่งบริษัท จีซี โพลีออลส์ จำกัด

ที่ 004 / 2568

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย
และสภาพแวดล้อมในการทำงาน (คปอ.)

เพื่อให้เป็นไปตามกฎกระทรวงแรงงาน เรื่อง การจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน บุคลากร
หน่วยงาน หรือคณะบุคคลเพื่อดำเนินการด้านความปลอดภัยในสถานประกอบกิจการ พ.ศ. 2565 จึงมีคำสั่ง ดังนี้

ข้อ 1. ให้ยกเลิกคำสั่งบริษัทฯ ที่ 002/2568 เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และ
สภาพแวดล้อมในการทำงาน (คปอ.) บริษัท จีซี โพลีออลส์ จำกัด ลงวันที่ 22 เมษายน 2568 เนื่องจากมีการ
เปลี่ยนแปลงรายชื่อคณะกรรมการใหม่

ข้อ 2. ให้มีคณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน (คปอ.) บริษัท จีซี โพลี
ออลส์ จำกัด ประกอบด้วย

1.

ตำแหน่ง ประธานกรรมการ
ผู้แทนนายจ้าง

2.

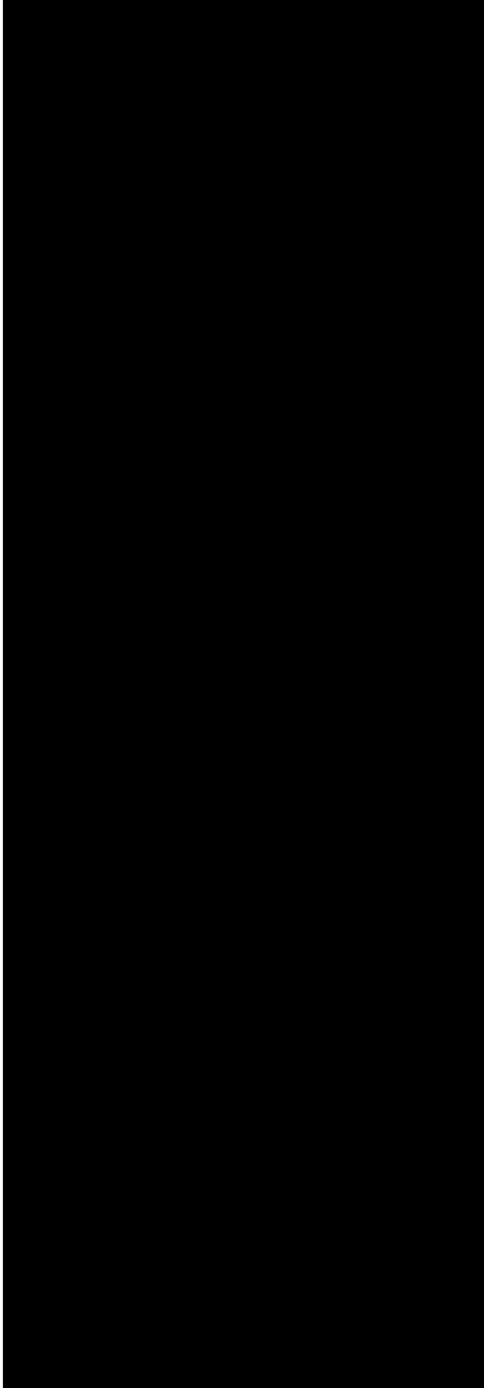
ตำแหน่ง กรรมการ
ผู้แทนนายจ้างระดับบังคับบัญชา

3.

ตำแหน่ง กรรมการ
ผู้แทนนายจ้างระดับบังคับบัญชา

4.

ตำแหน่ง กรรมการ
ผู้แทนนายจ้างระดับบังคับบัญชา

- | | | |
|-----|--|---|
| 5. |  | ตำแหน่ง กรรมการ
ผู้แทนนายจ้างระดับบังคับบัญชา |
| 6. | | ตำแหน่ง กรรมการ
ผู้แทนนายจ้างระดับบังคับบัญชา |
| 7. | | ตำแหน่ง กรรมการ
ผู้แทนลูกจ้าง |
| 8. | | ตำแหน่ง กรรมการ
ผู้แทนลูกจ้าง |
| 9. | | ตำแหน่ง กรรมการ
ผู้แทนลูกจ้าง |
| 10. | | ตำแหน่ง กรรมการ
ผู้แทนลูกจ้าง |
| 11. | | ตำแหน่ง กรรมการ
ผู้แทนลูกจ้าง |
| 12. | | ตำแหน่ง กรรมการ
ผู้แทนลูกจ้าง |
| 13. | | กรรมการและเลขานุการ
เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยระดับวิชาชีพ |

ข้อ 3. ให้คณะกรรมการฯ มีอำนาจและหน้าที่ ดังนี้

1. จัดทำนโยบายด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานของสถานประกอบกิจการ เสนอต่อนายจ้าง
2. จัดทำแนวทางการป้องกันและลดการเกิดอุบัติเหตุ การประสบอันตราย การเจ็บป่วย หรือการเกิดเหตุเดือดร้อนรำคาญอันเนื่องมาจากการทำงานของลูกจ้าง หรือความปลอดภัยในการทำงานเสนอต่อนายจ้าง
3. รายงานและเสนอแนะมาตรการหรือแนวทางปรับปรุงแก้ไขสภาพการทำงาน และสภาพแวดล้อมในการทำงานให้เป็นไปตามกฎหมายเกี่ยวกับความปลอดภัยในการทำงานต่อนายจ้างเพื่อความปลอดภัยในการทำงานของลูกจ้าง ผู้รับเหมา และบุคคลภายนอกที่เข้ามาปฏิบัติงานหรือเข้ามาใช้บริการในสถานประกอบกิจการส่งเสริม สนับสนุน กิจกรรมด้านความปลอดภัยในการทำงานของสถานประกอบกิจการ
4. ส่งเสริมและสนับสนุนกิจกรรมด้านความปลอดภัยในการทำงานของสถานประกอบกิจการ
5. พิจารณาคู่มือว่าด้วยความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานของสถานประกอบกิจการเพื่อเสนอความเห็นต่อนายจ้าง
6. ดำรงการปฏิบัติการด้านความปลอดภัยในการทำงาน และรายงานผลการสำรวจดังกล่าวรวมทั้งสถิติการประสบอันตรายที่เกิดขึ้นในสถานประกอบกิจการนั้น ในการประชุมคณะกรรมการความปลอดภัยทุกครั้ง
7. พิจารณาโครงการหรือแผนการฝึกอบรมเกี่ยวกับความปลอดภัยในการทำงาน รวมถึงโครงการหรือแผนการอบรมเกี่ยวกับบทบาทหน้าที่ความรับผิดชอบในด้านความปลอดภัยของลูกจ้างหัวหน้างาน ผู้บริหาร นายจ้าง และบุคลากรทุกระดับเพื่อเสนอความเห็นต่อนายจ้าง
8. จัดวางระบบให้ลูกจ้างทุกคนทุกระดับมีหน้าที่ต้องรายงานสภาพการทำงานที่ไม่ปลอดภัยต่อนายจ้าง
9. ติดตามผลความคืบหน้าเรื่องที่เสนอต่อนายจ้าง
10. รายงานผลการปฏิบัติงานประจำปี รวมทั้งระบุปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะในการปฏิบัติหน้าที่ของคณะกรรมการความปลอดภัยเมื่อปฏิบัติหน้าที่ครบหนึ่งปีเสนอต่อนายจ้าง
11. ประเมินผลการดำเนินงานด้านความปลอดภัยในการทำงานของสถานประกอบกิจการ
12. ปฏิบัติงานด้านความปลอดภัยในการทำงานอื่นตามที่นายจ้างมอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2568 จนถึงวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2570 หรือจนกว่าจะมีคำสั่งทดแทน

สั่ง ณ วันที่ 13 พฤษภาคม 2568

