

➤ 14ข

เอกสารตรวจสอบภาพรถยนต์





บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล
จำกัด (มหาชน)

F-(U-TM-CM)-001: ใบตรวจสอบสภาพยานพาหนะ
(Car & Truck - Inspection checklist Form)

วันที่ตรวจสอบ : 30-01-64

ประเภทยานพาหนะ : ☐ Pick Up ☐ รถบรรทุก 6 ล้อ ☐ รถบรรทุก 10 ล้อ ☐ รถพ่วง 18 ล้อ

☒ อื่นๆ 1 PC

ทะเบียนยานพาหนะ : (โปรดระบุจังหวัด)

สถานที่ใช้งาน : บริษัท :

ลำดับ Item	รายการตรวจสอบ Description	ผลการตรวจสอบ Inspection Result	ข้อแนะนำ Comment
1	เอกสารใบขับขี่ยานพาหนะ	✓	
2	เอกสารทะเบียนรถ	✓	
3	แบตเตอรี่ , ฝาครอบ , และขั้วแบตเตอรี่	✓	
4	ไฟเบรก , ไฟท้าย , ไฟถอยและ ไฟเลี้ยว (ซ้าย , ขวา) ไฟสูง , ไฟต่ำ , ไฟหรี	✓	
5	ที่บิดน้ำฝน	✓	
6	ยางรถ	✓	
7	เบรกมือ , เบรกเท้า	✓	
8	สัญญาณแตร	✓	
9	ท่อไอเสีย	✓	
10	สายและข้อต่อระบบไฮดรอลิก	✓	
11	ที่ครอบท่อไอเสีย	✓	

✓ = ขอมรับ

X = แก้ไข

— = ไม่เกี่ยวข้อง

Note : _____



➤ 15๒

เอกสารการประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
ที่ 68/2557 เรื่องการควบคุมการจราจรในกลุ่มนิคมฯ
และการทำเรือมาบตาพุด



ที่ อก ๕๑๐๗.๑.๒/ว.๒๕๖๕



การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
๖๑๘ ถนนนิคมมักกะสัน เขตราชเทวี
กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐

บ.ไทยพรอสเพอริตี้แอมินอล จำกัด
รับที่ ๐๕๕๑๖
วันที่ ๑ ก.ค. 2557
การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ๑๐:๐๐ น.

๒๕๖๕ สิงหาคม ๒๕๕๗

เรื่อง ประกาศ กนอ. เรื่องการซ่อมบำรุงใหญ่สำหรับผู้ประกอบการ (Shutdown/Turnaround) และ
การควบคุมการจราจรในกลุ่มนิคมอุตสาหกรรมและท่าเรืออุตสาหกรรมพื้นที่มาบตาพุด

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท ไทยพรอสเพอริตี้แอมินอล จำกัด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. ประกาศ กนอ. ที่ ๖๗/๒๕๕๗ เรื่องการซ่อมบำรุงใหญ่สำหรับผู้ประกอบการ
(Shutdown/Turnaround) ในกลุ่มนิคมอุตสาหกรรมและท่าเรืออุตสาหกรรมพื้นที่มาบตาพุด
๒. ประกาศ กนอ. ที่ ๖๘/๒๕๕๗ เรื่องการควบคุมการจราจรในกลุ่มนิคมอุตสาหกรรมและท่าเรือ
อุตสาหกรรมพื้นที่มาบตาพุด

ตามที่ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.) มีนโยบายในการบริหารจัดการ การกำกับ
ดูแลสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัยภายในนิคมอุตสาหกรรมไม่ให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนและสังคม กนอ. ได้จัดทำ
ประกาศ เรื่องการซ่อมบำรุงใหญ่สำหรับผู้ประกอบการ (Shutdown/Turnaround) และประกาศ เรื่อง
การควบคุมการจราจรในกลุ่มนิคมอุตสาหกรรมและท่าเรืออุตสาหกรรมพื้นที่มาบตาพุด เพื่อป้องกันและแก้ไข
ปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย โดยมีรายละเอียดตามที่ส่งมาด้วย นั้น

ในการนี้ เพื่อให้การดำเนินการเป็นไปตามวัตถุประสงค์เป้าหมายที่กำหนด จึงขอความร่วมมือจาก
ท่านปฏิบัติตามประกาศ กนอ. ดังกล่าวข้างต้น และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความร่วมมือจากท่านด้วยดีดังเช่น
ที่ผ่านมา และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



รองผู้จัดการ ปฏิบัติงานแทน

ผู้ว่าการการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

ฝ่ายอำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมและท่าเรืออุตสาหกรรม

กองปฏิบัติการสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย

โทร. ๐ ๒๒๕๓ ๐๕๖๑ ต่อ๖๔๐๔

โทรสาร ๐ ๒๒๕๐ ๐๒๐๘



ประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

ที่ ๒๗ /๒๕๕๗

เรื่อง การควบคุมการจราจรในกลุ่มนิคมอุตสาหกรรมและท่าเรืออุตสาหกรรมพื้นที่มาบตาพุด

โดยที่ปัจจุบันสภาพการจราจรในกลุ่มนิคมอุตสาหกรรมและท่าเรืออุตสาหกรรมพื้นที่มาบตาพุด มีปริมาณยานพาหนะเพิ่มขึ้นเป็นลำดับตามการขยายตัวของโรงงานอุตสาหกรรม การเกิดอุบัติเหตุทางการจราจร ซึ่งเมื่อเกิดขึ้นแล้วสร้างความเสียหายต่อชีวิต ทรัพย์สิน สิ่งแวดล้อม และก่อให้เกิดปัญหาด้านการจราจรในพื้นที่ดังกล่าว การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย จึงต้องกำหนดมาตรการควบคุมการจราจรในกลุ่มนิคมอุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรมพื้นที่มาบตาพุดเพื่อป้องกันและลดผลกระทบโดยรวมที่อาจจะเกิดขึ้นในอนาคตต่อไป

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๔ (๒) แห่งพระราชบัญญัติการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๒๒ และมาตรา ๑๐ (๔) แห่งพระราชบัญญัติการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๒๒ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติม โดยพระราชบัญญัติการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ๒๕๕๐ ผู้ว่าการการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย จึงต้องกำหนดมาตรการการควบคุมการจราจรในกลุ่มนิคมอุตสาหกรรมและท่าเรืออุตสาหกรรม พื้นที่มาบตาพุดไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ในประกาศนี้

“กลุ่มนิคมอุตสาหกรรมและท่าเรืออุตสาหกรรมพื้นที่มาบตาพุด” หมายความว่า เขตพื้นที่ที่อยู่ในความรับผิดชอบของนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด นิคมอุตสาหกรรมผาแดง นิคมอุตสาหกรรมเหมราชตะวันออก (มาบตาพุด) นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย นิคมอุตสาหกรรมอาร์ ไอ แอล และท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด

“ยานพาหนะ” หมายความว่า รถยนต์ทุกชนิด รวมถึงรถจักรยานยนต์

“ใบอนุญาตขับขี่” หมายความว่า ใบอนุญาตขับรถยนต์ตามกฎหมายว่าด้วยรถยนต์ ใบอนุญาตสำหรับคนขับรถตามกฎหมายว่าด้วยรถจักรยานยนต์ ใบอนุญาตขับขี่ตามกฎหมายว่าด้วยล้อเลื่อน และใบอนุญาตผู้ประจำเครื่องอุปกรณ์การขนส่งตามกฎหมายว่าด้วยการขนส่ง

“ผู้ขับขี่” หมายความว่า ผู้ขับรถ ผู้ประจำเครื่องอุปกรณ์การขนส่งตามกฎหมายว่าด้วยการขนส่ง ผู้ลากขึ้นยานพาหนะ

“เครื่องหมายจราจร” หมายความว่า เครื่องหมายใดๆ ที่ได้ติดตั้งไว้ หรือทำให้ปรากฏไม่ว่าสำหรับให้ผู้ขับขี่ คนเดินเท้า หรือคนขี่จูง ขี่ หรือใส่ล้อสัตว์ ปฏิบัติตามเครื่องหมายนั้น

“รถฉุกเฉิน” หมายความว่า รถดับเพลิงและรถพยาบาลของราชการบริหารส่วนกลาง ราชการบริหารส่วนภูมิภาคและราชการบริหารส่วนท้องถิ่น หรือรถอื่นที่ได้รับอนุญาตให้ใช้ให้สัญญาณแสงสีวาบ หรือให้ใช้เสียงสัญญาณไซเรนหรือเสียงสัญญาณอย่างอื่นตามที่กฎหมายกำหนด

“รถบรรทุก” หมายความว่า รถยนต์ที่สร้างขึ้นเพื่อใช้บรรทุกสิ่งของหรือสัตว์

“รถพ่วง” หมายความว่า รถที่เคลื่อนที่ไปโดยใช้รถอื่นลากจูง

/“รถบรรทุก...

“รถบรรทุกอุปกรณ์พิเศษ” (Special Equipment) หมายความว่า รถบรรทุกซึ่งใช้สำหรับงานขนย้ายอุปกรณ์ ที่มีขนาดความกว้าง ๔.๕ เมตรขึ้นไป สูง ๔.๕ เมตรขึ้นไป ยาว ๔๐ เมตรขึ้นไป (รวมรถลิ้นค้ำ)

“รถยนต์ส่วนบุคคล” หมายความว่า รถยนต์นั่งส่วนบุคคลไม่เกิน ๗ คน รถยนต์นั่งส่วนบุคคลเกิน ๗ คน แต่ไม่เกิน ๑๒ คน และรถยนต์บรรทุกส่วนบุคคลที่มีน้ำหนักไม่เกิน ๑,๖๐๐ กิโลกรัม ซึ่งมีได้ใช้ประกอบการขนส่ง

“รถโดยสารส่วนบุคคล” หมายความว่า รถที่ใช้ในการขนส่งผู้โดยสารเพื่อการค้าหรือธุรกิจของตนเองซึ่งบรรทุกผู้โดยสารได้ตั้งแต่ ๑๒ ที่นั่งขึ้นไป และมีน้ำหนักไม่เกิน ๑,๖๐๐ กิโลกรัมขึ้นไป

“สัญญาณจราจร” หมายความว่า สัญญาณใด ๆ ไม่ว่าจะแสดงด้วยธง ไฟ ไฟฟ้า มือ แขน เสียงนกหวีด หรือตัวอักษรอื่นใด สำหรับให้ผู้ขับขี่ คนเดินเท้า หรือคนที่สูง ชี หรือใส่ต้อสัมผัส ปฏิบัติตามสัญญาณนั้น

“เครื่องหมายจราจร” หมายความว่า เครื่องหมายใด ๆ ที่ได้ติดตั้งไว้ หรือทำให้ปรากฏในทางสำหรับให้ผู้ขับขี่ คนเดินเท้า หรือคนที่สูง ชี หรือใส่ต้อสัมผัส ปฏิบัติตาม

“วันหยุดการ” หมายความว่า วันทำงานปกติของทางราชการ ไม่รวมวันหยุดประจำสัปดาห์ และวันหยุดตามประเพณี

ข้อ ๒ ข้อกำหนดทั่วไปเกี่ยวกับยานพาหนะ

๒.๑ ยานพาหนะที่นำมาใช้ต้องมีสภาพมั่นคงแข็งแรง และมีความปลอดภัยต่อสุขภาพอนามัยของผู้ใช้ ผู้โดยสารหรือผู้ที่ยานพาหนะ ผู้ขับขี่ต้องจัดให้มีเครื่องยนต์ เครื่องอุปกรณ์และหรือส่วนควบที่ครบถ้วนตามที่กฎหมายกำหนด

๒.๒ ยานพาหนะที่นำมาใช้ต้องติดแผ่นป้ายเลขทะเบียน แผ่นป้าย เครื่องหมายเลขทะเบียน หรือป้ายประจำรถ ตามกฎหมายว่าด้วยรถยนต์ กฎหมายว่าด้วยการขนส่ง กฎหมายว่าด้วยล้อเลื่อน กฎหมายว่าด้วยรถลาก หรือกฎหมายว่าด้วยรถจ้าง มาใช้บนทางเดินรถ

๒.๓ ห้ามนำยานพาหนะที่มีล้อหรือส่วนที่สัมผัสกับผิวทางไม่ใช่มายางมาใช้บนทางเดินรถ เว้นแต่เป็นยานพาหนะที่ได้รับอนุญาตจากผู้รับผิดชอบของการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

๒.๔ ห้ามนำยานพาหนะที่เครื่องยนต์ก่อให้เกิดพิษ-ฝุ่น-ควัน ละออง-เอมิ หรือเสียงเกินเกณฑ์ที่กฎหมายกำหนด

๒.๕ ผู้ขับขี่ต้องปฏิบัติให้ถูกต้องตามสัญญาณจราจรและเครื่องหมายจราจรที่ได้ติดตั้งไว้ หรือทำให้ปรากฏในทาง หรือที่พนักงานเจ้าหน้าที่แสดงให้ทราบสัญญาณจราจร เครื่องหมายจราจร และความหมายของสัญญาณจราจรและเครื่องหมายจราจร

๒.๖ ผู้ขับขี่ต้องมีใบอนุญาตขับขี่ยานพาหนะตามชนิด ประเภท ที่กฎหมายกำหนด

๒.๗ ข้อกำหนดในการใช้ความเร็วและเวลา ให้เป็นไปตามตารางที่กำหนด หรือไม่เกินอัตราความเร็วที่เครื่องหมายจราจรกำหนดไว้ ดังนี้

/ประเภท...

๓

ประเภทยานพาหนะ	ความเร็วสูงสุด ไม่เกิน	เวลาห้ามเดินรถ
รถจักรยานยนต์	๘๐ กม./ชม.	-
รถยนต์ส่วนบุคคล	๘๐ กม./ชม.	-
รถยนต์บรรทุกขนาดเล็ก (รถกระบะ)	๘๐ กม./ชม.	-
รถโดยสารส่วนบุคคล (รถตู้ รถบัส และรถโดยสารอื่นๆ)	๘๐ กม./ชม.	-
รถเครน (mobile crane)	๖๐ กม./ชม.	๐๗.๐๐-๐๘.๐๐ น. และ ๑๖.๓๐-๑๗.๓๐ น. (เฉพาะวันทำการ)
รถบรรทุกวัตถุอันตราย	๖๐ กม./ชม.	
รถบรรทุก รถตู้บรรทุก (container) รถพ่วง (trailer)	๔๕ กม./ชม.	
รถกึ่งพ่วง (semi-trailer)	๔๕ กม./ชม.	
รถบรรทุกอุปกรณ์พิเศษ (special equipment)	๔๕ กม./ชม.	เฉพาะวันทำการ

ข้อ ๓ ข้อปฏิบัติสำหรับรถจักรยานยนต์

- ๓.๑ ผู้ขับขี่และคนโดยสารต้องสวมหมวกกันน็อคทุกครั้งขณะขับขี่
- ๓.๒ ห้ามนั่งซ้อนท้ายเกิน ๑ คน
- ๓.๓ เปิดไฟหน้าทุกครั้งขณะขับขี่
- ๓.๔ ความเร็วไม่เกิน ๘๐ กม./ชม. และ/หรือไม่เกินอัตราความเร็วที่เครื่องหมายจราจร

กำหนดไว้

- ๓.๕ ผู้ขับขี่ต้องขับรถในทางเดินรถด้านซ้ายและต้องไม่ล้ำกึ่งกลางของทางเดินรถ
- ๓.๖ ห้ามเสพหรือดื่มของมึนเมาหรือมีอาการมึนเมาขณะขับขี่รถจักรยานยนต์

ข้อ ๔ ข้อปฏิบัติสำหรับรถยนต์นั่งส่วนบุคคล

- ๔.๑ ผู้ขับขี่และผู้โดยสารต้องคาดเข็มขัดนิรภัยทุกครั้ง
- ๔.๒ ห้ามผู้ขับขี่ใช้โทรศัพท์ขณะขับขี่ ยกเว้นการใช้ hand free
- ๔.๓ ความเร็วไม่เกิน ๘๐ กม./ชม. และ/หรือไม่เกินอัตราความเร็วที่เครื่องหมายจราจร

กำหนดไว้

- ๔.๔ ผู้ขับขี่ต้องขับรถในทางเดินรถด้านซ้ายและต้องไม่ล้ำกึ่งกลางของทางเดินรถ
- ๔.๕ ห้ามเสพหรือดื่มของมึนเมาหรือมีอาการมึนเมาขณะขับขี่รถยนต์
- ๔.๖ ห้ามผู้ขับขี่ขับรถโดยไม่คำนึงถึงความปลอดภัยหรือความเดือดร้อนของผู้อื่น

ข้อ ๕ ข้อปฏิบัติสำหรับรถยนต์บรรทุกขนาดเล็ก (รถกระบะ)

- ๕.๑ ผู้ขับขี่และผู้โดยสารต้องคาดเข็มขัดนิรภัยทุกครั้ง
- ๕.๒ ห้ามผู้ขับขี่ใช้โทรศัพท์ขณะขับขี่ ยกเว้นการใช้ hand free
- ๕.๓ ความเร็วไม่เกิน ๘๐ กม./ชม. และ/หรือไม่เกินอัตราความเร็วที่เครื่องหมายจราจร

กำหนดไว้

- ๕.๔ ผู้ขับขี่ต้องขับรถในทางเดินรถด้านซ้ายและต้องไม่ล้ำกึ่งกลางของทางเดินรถ
- ๕.๕ ห้ามเสพหรือดื่มของมึนเมาหรือมีอาการมึนเมาขณะขับขี่รถยนต์

/๕.๖ ห้ามผู้ขับขี่...

๔

๕.๖ ห้ามผู้ขับขี่ขับรถโดยไม่คำนึงถึงความปลอดภัยหรือความเดือดร้อนของผู้อื่น

๕.๗ การบรรทุกสิ่งของให้ปฏิบัติ ดังนี้

๑) ความกว้าง ได้ไม่เกินส่วนกว้างของตัวรถ

๒) ความยาว

- ด้านหน้ายื่นไม่เกินหน้าหม้อรถ

- ด้านหลังยื่นหลังตัวรถไม่เกิน ๒.๕๐ เมตร โดยต้องแสดงเครื่องหมาย สัญลักษณ์ที่

มองเห็นได้ชัดเจน

๓) ความสูง กรณีรถบรรทุกให้บรรทุกสูงจากพื้นทางได้ไม่เกิน ๓.๐๐ เมตร แต่ถ้านรถ

ความกว้างของรถเกินกว่า ๒.๓๐ เมตร ให้บรรทุกสูงจากพื้นทางได้ไม่เกิน ๔.๐๐ เมตร

๔) ต้องจัดให้มีสิ่งป้องกันคน หรือสิ่งของที่บรรทุกตกหล่น รั้วไหลส่งกลับ ส่องแสงสะท้อน หรือปลิวไปจากรถ อันอาจก่อให้เกิดเหตุเดือดร้อน รำคาญ ทำให้สกปรกเสื่อมเสียสุขภาพอนามัย หรือก่อให้เกิดอันตรายแก่ประชาชนหรือทรัพย์สิน

ข้อ ๖ ข้อปฏิบัติสำหรับรถยนต์โดยสาร (รถตู้ รถบัส และรถโดยสารอื่นๆ)

๖.๑ ผู้ขับขี่และผู้โดยสารต้องคาดเข็มขัดนิรภัยทุกครั้ง

๖.๒ ห้ามผู้ขับขี่ใช้โทรศัพท์ขณะขับขี่ ยกเว้นการใช้ hand free

๖.๓ ความเร็วไม่เกิน ๘๐ กม./ชม. และ/หรือไม่เกินอัตราความเร็วที่เครื่องหมายจราจร

กำหนดไว้

๖.๔ ผู้ขับขี่ต้องขับรถในทางเดินรถด้านซ้ายและต้องไม่ล้ำกึ่งกลาง ของทางเดินรถ

๖.๕ ห้ามเสพหรือดื่มของมึนเมาหรือมีอาการมึนเมาขณะขับขี่รถยนต์

๖.๖ ห้ามผู้ขับขี่ขับรถโดยไม่คำนึงถึงความปลอดภัยหรือความเดือดร้อนของผู้อื่น

ข้อ ๗ ข้อปฏิบัติสำหรับรถเครน (mobile crane)

๗.๑ ห้ามมีผู้โดยสารหรือบรรทุกสิ่งของใดๆ

๗.๒ ห้ามผู้ขับขี่ใช้โทรศัพท์ขณะขับขี่ ยกเว้นการใช้ หอขอ free

๗.๓ ความเร็วไม่เกิน ๔๕ กม./ชม. และ/หรือไม่เกินอัตราความเร็วที่เครื่องหมายจราจร

กำหนดไว้

๗.๔ ผู้ขับขี่ต้องขับรถในทางเดินรถด้านซ้ายและต้องไม่ล้ำกึ่งกลาง ของทางเดินรถ

๗.๕ ห้ามเสพหรือดื่มของมึนเมาหรือมีอาการมึนเมาขณะขับขี่รถยนต์

๗.๖ ห้ามผู้ขับขี่ขับรถโดยไม่คำนึงถึงความปลอดภัยหรือความเดือดร้อนของผู้อื่น

๗.๗ ห้ามขับขี่ในเขตกลุ่มนิคมอุตสาหกรรมและท่าเรืออุตสาหกรรมพื้นที่มาบตาพุด

ในชั่วโมงเร่งด่วนของวันทำการ ระหว่างเวลา ๐๗.๐๐-๐๘.๐๐ น. และ ๑๖.๓๐-๑๗.๓๐ น.

๗.๘ ต้องทำการจัดเก็บใบม สติงและขอเกี่ยวให้อยู่ในตำแหน่งที่ปลอดภัยก่อนการเดินทาง

ทุกครั้ง

๗.๙ การนำรถเครนออกจากบริษัทสู่ถนนสายหลักไปช่วงที่มีการจราจรหนาแน่น ต้องจัดให้

มีผู้ให้สัญญาณทุกครั้ง

/ข้อ ๘...

๕

ข้อ ๘ ข้อปฏิบัติสำหรับรถบรรทุกวัตถุอันตราย

๘.๑ ผู้ขับขี่ต้องมีใบอนุญาตขับขี่ประเภทที่ ๔

๘.๒ ผู้ขับขี่ต้องผ่านการอบรมเกี่ยวกับการขับขี่ยานพาหนะบรรทุกวัตถุอันตรายที่นายจ้าง

จัดให้

๘.๓ ห้ามผู้ขับขี่ใช้โทรศัพท์ขณะขับขี่ ยกเว้นการใช้ hand free

๘.๔ ความเร็วไม่เกิน ๔๕ กม./ชม. และ/หรือไม่เกินอัตราความเร็วที่เครื่องหมายจราจร

กำหนดไว้

๘.๕ ผู้ขับขี่ต้องขับรถในทางเดินรถด้านซ้ายและต้องไม่ล้ำกึ่งกลาง ของทางเดินรถ

๘.๖ ห้ามเสพหรือดื่มของมึนเมาขณะขับขี่รถยนต์

๘.๗ ห้ามผู้ขับขี่ขับรถโดยไม่คำนึงถึงความปลอดภัยหรือความเดือดร้อนของผู้อื่น

๘.๘ ห้ามขับขี่ในเขตกลุ่มนิคมอุตสาหกรรมและท่าเรืออุตสาหกรรมพื้นที่มาบตาพุด

ในช่วงโม่งเร่งด่วนของวันทำการ ระหว่างเวลา ๐๗.๐๐ - ๐๘.๐๐ น. และ ๑๖.๓๐ - ๑๗.๓๐ น.

๘.๙ การนำรถขนส่งสารเคมีอันตราย (tank car) ออกสู่ถนนสายหลักที่มีการจราจรหนาแน่น

ต้องจัดให้มีผู้ให้สัญญาณทุกครั้ง

ข้อ ๙ ข้อปฏิบัติสำหรับรถบรรทุก รถตู้บรรทุก (container) รถพ่วง (trailer) รถกึ่งพ่วง (semi-trailer)

๙.๑ ผู้ขับขี่ต้องมีใบอนุญาตขับขี่เฉพาะ

๙.๒ ห้ามมีผู้โดยสาร

๙.๓ ห้ามผู้ขับขี่ใช้โทรศัพท์ขณะขับขี่ ยกเว้นการใช้ hand free

๙.๔ ความเร็วไม่เกิน ๔๕ กม./ชม. และ/หรือไม่เกินอัตราความเร็วที่เครื่องหมายจราจร

กำหนดไว้

๙.๕ ผู้ขับขี่ต้องขับรถในทางเดินรถด้านซ้ายและต้องไม่ล้ำกึ่งกลางของทางเดินรถ

๙.๖ ห้ามเสพหรือดื่มของมึนเมาขณะขับขี่รถยนต์

๙.๗ ห้ามผู้ขับขี่ขับรถโดยไม่คำนึงถึงความปลอดภัยหรือความเดือดร้อนของผู้อื่น

๙.๘ ห้ามขับขี่ในเขตกลุ่มนิคมอุตสาหกรรมและท่าเรืออุตสาหกรรมพื้นที่มาบตาพุด

ในช่วงโม่งเร่งด่วนของวันทำการ ระหว่างเวลา ๐๗.๐๐ - ๐๘.๐๐ น. และ ๑๖.๓๐ - ๑๗.๓๐ น. การนำรถบรรทุกดังกล่าว
ออกสู่ถนนสายหลักที่มีการจราจรหนาแน่น ต้องจัดให้มีผู้ให้สัญญาณทุกครั้ง

๙.๙ ให้ใช้อุปกรณ์ยึดตู้บรรทุกสินค้า (twist lock) ยึดตรึงตู้บรรทุกสินค้าเข้ากับตัวรถ

ให้เรียบร้อยทุกครั้งก่อนทำการขนส่งและระมัดระวัง ความคมดูแลไม่ให้สินค้าที่บรรทุกตกหล่น จีวไหล

ข้อ ๑๐ ข้อปฏิบัติสำหรับรถบรรทุกอุปกรณ์พิเศษ (special equipment)

๑๐.๑ ผู้ขับขี่ต้องมีใบอนุญาตขับขี่เฉพาะ

๑๐.๒ ห้ามมีผู้โดยสาร

๑๐.๓ ห้ามผู้ขับขี่ใช้โทรศัพท์ขณะขับขี่ ยกเว้นการใช้ hand free

๑๐.๔ ห้ามเสพหรือดื่มของมึนเมาขณะขับขี่

๑๐.๕ ความเร็วไม่เกิน ๔๕ กม./ชม. และ/หรือไม่เกินอัตราความเร็วที่เครื่องหมายจราจร

กำหนดไว้

/๑๐.๖ ต้อง...

5

- ๑๐.๖ ต้องจัดให้มีรถฉุกเฉินนำขบวนและดูแลความปลอดภัยตลอดเส้นทาง
๑๐.๗ ห้ามดำเนินการในเขตกลุ่มนิคมอุตสาหกรรมหรือท่าเรืออุตสาหกรรมพื้นที่มาบตาพุด

ในวันทำการ

๑๐.๘ ต้องได้รับอนุญาตจากผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมหรือผู้อำนวยการสำนักท่าเรืออุตสาหกรรมในเขตรับผิดชอบนั้น ๆ โดยต้องยื่นแผนการดำเนินงานพร้อมกับการขออนุญาตล่วงหน้าไม่น้อยกว่า ๑๕ วัน

๑๐.๙ กรณีมีความจำเป็นต้อง ถอด รื้อ ย้าย ปรับเปลี่ยนโครงสร้างหรือสาธารณูปการพื้นฐานในเขตกลุ่มนิคมอุตสาหกรรมหรือท่าเรืออุตสาหกรรมพื้นที่มาบตาพุดต้องได้รับอนุญาตจากรองผู้อำนวยการนิคมอุตสาหกรรม ที่รับผิดชอบสายงานท่าเรืออุตสาหกรรม โดยต้องยื่นแผนการดำเนินงานพร้อมกับการขออนุญาตล่วงหน้าไม่น้อยกว่า ๓๐ วัน

๑๐.๑๐ การนำรถบรรทุกอุปกรณ์พิเศษ (special equipment) สูดนสายหลักต้องจัดให้มีการจัดการจราจร การให้สัญญาณตามเงื่อนไขที่ได้รับอนุญาต

ข้อ ๑๑ กรณีที่เกิดอุบัติเหตุทางการจราจรในกลุ่มกลุ่มนิคมอุตสาหกรรมและท่าเรืออุตสาหกรรมพื้นที่มาบตาพุดแบ่งออกเป็น ๒ ลักษณะดังต่อไปนี้

๑๑.๑ อุบัติเหตุทางการจราจรที่ไม่ก่อให้เกิดความเสียหายต่อทรัพย์สินของ กนอ. หรือส่งผลกระทบต่อจราจร ให้ดำเนินการดังต่อไปนี้

๑) ผู้พบเห็นเหตุการณ์ หรือผู้ขับขี่ แจ้งเหตุการณ์ไปยังสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมหรือท่าเรืออุตสาหกรรมที่โรงงานตั้งอยู่หรือศูนย์เฝ้าระวังและควบคุมภาพสิ่งแวดล้อม (EMC^๑)

๒) เจ้าหน้าที่ของสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมหรือท่าเรืออุตสาหกรรมที่โรงงานตั้งอยู่หรือศูนย์เฝ้าระวังและควบคุมภาพสิ่งแวดล้อม (EMC^๑) เดินทางยังจุดเกิดเหตุเพื่ออำนวยความสะดวกจราจร รวมถึงประสานงานในการจัดหาสัญลักษณ์แจ้งเตือนอันตราย

๓) ผู้ขับขี่หรือคู่กรณีแจ้งเจ้าหน้าที่ตำรวจ หรือประกันภัย เพื่อดำเนินการเกี่ยวกับความเสียหายและเคลือบอายยบนพจนะไม่ให้มีขบวนรถจราจรต่อไป

๑๑.๒ อุบัติเหตุทางการจราจรที่ก่อให้เกิดความเสียหายต่อทรัพย์สินของ กนอ. หรือส่งผลกระทบต่อจราจร ให้ดำเนินการดังต่อไปนี้

๑) ผู้พบเห็นเหตุการณ์ หรือผู้ขับขี่ แจ้งเหตุการณ์ไปยังสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมหรือท่าเรืออุตสาหกรรมที่โรงงานตั้งอยู่หรือศูนย์เฝ้าระวังและควบคุมภาพสิ่งแวดล้อม (EMC^๒)

๒) เจ้าหน้าที่ของสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมหรือท่าเรืออุตสาหกรรมที่โรงงานตั้งอยู่หรือศูนย์เฝ้าระวังและควบคุมภาพสิ่งแวดล้อม (EMC^๒) เดินทางยังจุดเกิดเหตุเพื่อประเมินสถานการณ์และรายงานผู้บังคับบัญชา

๓) กรณีเกิดเหตุไฟไหม้ ฟ้าผ่า ไฟรั่ว สารเคมีหกรั่วไหล ให้เจ้าหน้าที่เฝ้าระวังเฝ้าระวังและควบคุมภาพสิ่งแวดล้อม (EMC^๒) ทำการปิดกั้นการจราจรและแจ้งหน่วยดับเพลิงในท้องที่ทันที

๔) เจ้าหน้าที่ของสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมหรือท่าเรืออุตสาหกรรมที่โรงงานตั้งอยู่หรือศูนย์เฝ้าระวังและควบคุมภาพสิ่งแวดล้อม (EMC^๒) ประสานงานเจ้าหน้าที่ตำรวจท้องที่เกิดเหตุ เพื่ออำนวยความสะดวกจราจร

๕) กรณีเกิดอุบัติเหตุอุบัติภัย ให้ปฏิบัติตามแผนปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน ในกลุ่มนิคมอุตสาหกรรมและท่าเรืออุตสาหกรรมพื้นที่มาบตาพุด จ.ระยอง

/๖) ผู้ประกอบ...

๗

๖) ผู้ประกอบกิจการที่เป็นเจ้าของสินค้าหรือผลิตภัณฑ์ ต้องเป็นผู้รับผิดชอบในการดำเนินการเพื่อควบคุมเหตุฉุกเฉิน และเคลื่อนย้ายยานพาหนะไม่ให้กีดขวางการจราจร รวมทั้งทำความสะอาดพื้นที่จราจรที่เกิดเหตุภายในเวลาที่การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยกำหนด

เมื่อพ้นกำหนดเวลาตามวรรคหนึ่ง การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย จะดำเนินการเคลื่อนย้ายยานพาหนะไปให้กีดขวางการจราจรเอง โดยคิดค่าใช้จ่ายหรือค่าเสียหาย และค่าดำเนินการต่าง ๆ ที่เกิดขึ้นจากผู้ประกอบกิจการดังกล่าวข้างต้น

ข้อ ๑๒ การควบคุมยานพาหนะ ยานพาหนะที่มีความเสี่ยงสูงต่อการเกิดอันตราย ได้แก่ รถขนส่งวัตถุอันตราย รถขนส่งกากอุตสาหกรรม ที่เข้ามาปฏิบัติงานภายในเขตพื้นที่กลุ่มนิคมอุตสาหกรรมหรือท่าเรืออุตสาหกรรมพื้นที่มาบตาพุด โดยผู้ประกอบการโรงงานอุตสาหกรรมจะต้องแจ้งข้อมูลเกี่ยวกับยานพาหนะ ได้แก่ ชนิด ประเภท หมายเลขทะเบียน ชื่อผู้ขับขึ้นหรือผู้ครอบครอง และสถานที่ปฏิบัติงานประจำ โดยแจ้งมายังสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมหรือท่าเรืออุตสาหกรรมพื้นที่นั้น เพื่อให้การควบคุมเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ

ข้อ ๑๓ การรณรงค์ส่งเสริมความปลอดภัยด้านการจราจร เพื่อให้การควบคุม ดูแลยานพาหนะที่ผ่านเข้า-ออกภายในเขตพื้นที่กลุ่มนิคมอุตสาหกรรมและท่าเรืออุตสาหกรรมพื้นที่มาบตาพุดเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ และได้รับความร่วมมือจากทุกภาคส่วน การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ได้กำหนดมาตรการรณรงค์เพื่อสร้างความตระหนักและให้ความรู้แก่ผู้ใช้ยานพาหนะ โดยจัดให้มีสัปดาห์การรณรงค์ เพื่อความปลอดภัยทางการจราจรอย่างน้อยปีละ ๒ ครั้ง (มีนาคม และ พฤศจิกายน) โดยประสานความร่วมมือกับผู้ประกอบกิจการโรงงาน ผู้รับจ้าง เสาไฟฟ้าส่องสว่าง เจ้าหน้าที่ขนส่ง รวมถึงหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอื่น ๆ เพื่อจัดกิจกรรมรณรงค์

ข้อ ๑๔ นอกเหนือที่ได้กำหนดไว้แล้วตามประกาศนี้ ให้เป็นไปตามกฎหมายว่าด้วยการจราจรทางบก และกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง

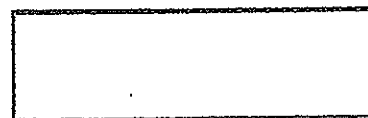
ข้อ ๑๕ ในกรณีที่มีกฎกระทรวงออกตามความในกฎหมายว่าด้วยการจราจรทางบกกำหนดความเร็วสำหรับรถแตกต่างจากที่กำหนดไว้ในประกาศนี้ ให้ผู้ใช้รถถือปฏิบัติตามกฎกระทรวงดังกล่าว

ข้อ ๑๖ ในกรณีที่ผู้ใดฝ่าฝืนหรือไม่ปฏิบัติตามประกาศนี้หรือบทบัญญัติตามกฎหมายว่าด้วยการจราจรทางบกหรือกฎหมายอื่นเกี่ยวกับรถนั้นๆ ในกลุ่มนิคมอุตสาหกรรมและท่าเรืออุตสาหกรรมพื้นที่มาบตาพุด ให้เจ้าพนักงานจราจรหรือพนักงานเจ้าหน้าที่ตามกฎหมายว่าด้วยการจราจรทางบกได้ปฏิบัติไว้

ภายใต้บังคับตามวรรคหนึ่ง หากเป็นการกระทำโดยจงใจให้เกิดอันตรายต่อชีวิตและทรัพย์สิน หรือถูกว่ากล่าวตักเตือนหรือถูกดำเนินคดีเกี่ยวกับการจราจรมาแล้ว ก่อ. อาจจะไม่นับญาติให้ผู้นั้นเข้าพื้นที่นิคมอุตสาหกรรมหรือดำเนินการอื่นใดตามที่เห็นสมควรก็ได้

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๗

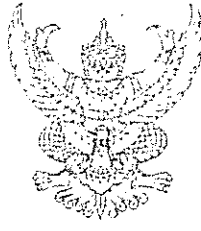


ผู้ว่าการการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

➤ 16ข

เอกสารใบเสร็จค่าบริการจัดเก็บขยะมูลฝอยไปกำจัด





ที่ รย ๕๒๒๐๖/ว ๖๐๓๖

สำนักงานเทศบาลเมืองมาบตาพุด
๙ ถนนเมืองใหม่มาบตาพุดสาย ๗
อำเภอเมือง จังหวัดระยอง ๒๑๑๕๐

๖ ตุลาคม ๒๕๖๖

เรื่อง แจ้งการจัดเก็บค่าธรรมเนียมเก็บขนขยะมูลฝอย ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๗

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท.พีทีที.โกลบอล.เคมีคอล.จำกัด(มหาชน)(BTF)

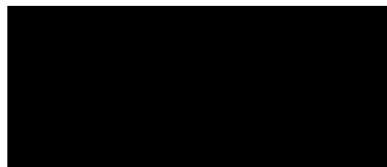
ด้วยเทศบาลเมืองมาบตาพุด ได้ดำเนินการเก็บขนมูลฝอยทั่วไปให้กับสถานประกอบการของท่าน
ชื่อสถานประกอบการ...บริษัท.พีทีที.โกลบอล.เคมีคอล.จำกัด.(มหาชน)...ตั้งอยู่เลขที่...๑๙...ถนน...ไธ.อาร์.๑๐
ตำบล...มาบตาพุด...อำเภอ...เมือง...จังหวัด...ระยอง...เป็นจำนวน...๘...เที่ยวต่อเดือน คิดเป็น
ค่าธรรมเนียมเก็บขนขยะมูลฝอยทั่วไป จำนวน...๑,๙๒๐...บาทต่อเดือน (...หนึ่งพันเก้าร้อยยี่สิบบาทถ้วน...)
(เที่ยวละ ๒๔๐.- บาท ตามค่าธรรมเนียมท้ายเทศบัญญัติฯ ข้อ ๑.๒.๓) ตั้งแต่เดือนตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ ถึง
เดือนกันยายน พ.ศ. ๒๕๖๗ โดยให้ชำระค่าธรรมเนียมฯ ภายในวันที่ ๒๕ ของทุกเดือน ท่านสามารถชำระ
ค่าธรรมเนียมฯ ได้ ๒ ช่องทาง คือ

๑. ชำระเงิน ณ สำนักสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม เทศบาลเมืองมาบตาพุด (ชั้น ๑)

เทศบาลเมือง... บัญชีเงินฝากกระแสรายวัน ชื่อบัญชี
... ธนาคารเพื่อการออม (Pay-in) ทาง
Email: financesasuk.02@gmail.com เพื่อจะได้ดำเนินการบันทึกการรับเงินและจัดทำใบเสร็จรับเงินต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



รองนายกเทศมนตรี ปฏิบัติราชการแทน

นายกเทศมนตรีเมืองมาบตาพุด

๒๒

สำนักสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

งานการเงินและบัญชี

โทร. ๐-๓๘๖๘-๕๕๖๒-๔ ต่อ ๒๑๒

โทรสาร ๐-๓๘๖๘-๕๕๖๐

ค่าใช้จ่ายแบบเหมารายเดือน

๘๘๗ ประจำเดือน ม.ค. ๖๗

เป็นเงิน 1,920 บ.



QR Code

เทศบาลเมืองมาบตาพุด

“ยึดมั่นธรรมาภิบาล บริการเพื่อประชาชน”



ที่ รย ๕๒๒๐๖/ว ๖๐๓๖

สำนักงานเทศบาลเมืองมาบตาพุด
๙ ถนนเมืองใหม่มาบตาพุดสาย ๗
อำเภอเมือง จังหวัดระยอง ๒๑๑๕๐

๖ ตุลาคม ๒๕๖๖

เรื่อง แจ้งการจัดเก็บค่าธรรมเนียมเก็บขนขยะมูลฝอย ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๗

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท.พีทีที.โกลบอล.เคมีคอล.จำกัด(มหาชน)(BTF)

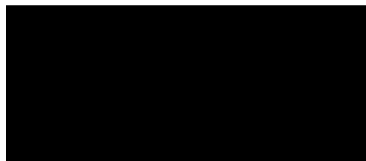
ด้วยเทศบาลเมืองมาบตาพุด ได้ดำเนินการเก็บขนมูลฝอยทั่วไปให้กับสถานประกอบการของท่าน
ชื่อสถานประกอบการ...บริษัท...พีทีที.โกลบอล.เคมีคอล จำกัด (มหาชน)...ตั้งอยู่เลขที่...๑๙...ถนน...ไอ.อาร์.๑๐
ตำบล...มาบตาพุด...อำเภอ...เมือง...จังหวัด...ระยอง...เป็นจำนวน...๘...เที่ยวต่อเดือน คิดเป็น
ค่าธรรมเนียมเก็บขนขยะมูลฝอยทั่วไป จำนวน...๑,๙๒๐.-...บาทต่อเดือน (...หนึ่งพันเก้าร้อยยี่สิบบาทถ้วน...)
(เที่ยวละ ๒๔๐.- บาท ตามค่าธรรมเนียมท้ายเทศบัญญัติฯ ข้อ ๑.๒.๓) ตั้งแต่เดือนตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ ถึง
เดือนกันยายน พ.ศ. ๒๕๖๗ โดยให้ชำระค่าธรรมเนียมฯ ภายในวันที่ ๒๕ ของทุกเดือน ท่านสามารถชำระ
ค่าธรรมเนียมฯ ได้ ๒ ช่องทาง คือ

๑. ชำระเงิน ณ สำนักสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม เทศบาลเมืองมาบตาพุด (ชั้น ๑)

๒. โอนเงินเข้าธนาคารกรุงไทย สาขามาบตาพุด บัญชีเงินฝากกระแสรายวัน ชื่อบัญชี
เทศบาลเมืองมาบตาพุด [REDACTED] ส่งสำเนาหลักฐานการโอนเงิน (Pay-in) ทาง
Email: financesasuk.02@gmail.com เพื่อจะได้ดำเนินการบันทึกการรับเงินและจัดทำใบเสร็จรับเงินต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



รองนายกเทศมนตรี ปฏิบัติราชการแทน

นายกเทศมนตรีเมืองมาบตาพุด

๒๒

สำนักสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

งานการเงินและบัญชี

โทร. ๐-๓๘๖๘-๕๕๖๒-๕ ต่อ ๒๑๒

โทรสาร ๐-๓๘๖๘-๕๕๖๐

ค่าใช้จ่ายแบบ เหนกราวยเดือน

๘๐7 ประจำเดือน ก.พ. ๖7

เป็นเงิน 1,920 บ.



QR Code

เทศบัญญัติฯ

“ยึดมั่นธรรมาภิบาล บริการเพื่อประชาชน”



ที่ รย ๕๒๒๐๖/ว ๖๐๓๖

สำนักงานเทศบาลเมืองมาบตาพุด
๙ ถนนเมืองใหม่มาบตาพุดสาย ๗
อำเภอเมือง จังหวัดระยอง ๒๑๑๕๐

๖ ตุลาคม ๒๕๖๖

เรื่อง แจ้งการจัดเก็บค่าธรรมเนียมเก็บขยะมูลฝอย ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๗

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด(มหาชน)(BTF)

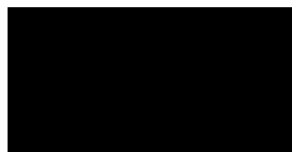
ด้วยเทศบาลเมืองมาบตาพุด ได้ดำเนินการเก็บขยะมูลฝอยทั่วไปให้กับสถานประกอบการของท่าน
ชื่อสถานประกอบการ...บริษัท...พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ตั้งอยู่เลขที่...๑๙...ถนน...ไอ.อาร์.๑๐
ตำบล...มาบตาพุด...อำเภอ...เมือง...จังหวัด...ระยอง...เป็นจำนวน...๘...เที่ยวต่อเดือน คิดเป็น
ค่าธรรมเนียมเก็บขยะมูลฝอยทั่วไป จำนวน...๑,๙๒๐...บาทต่อเดือน (...หนึ่งพันเก้าร้อยยี่สิบบาทถ้วน...)
(เที่ยวละ ๒๔๐.- บาท ตามค่าธรรมเนียมท้ายเทศบัญญัติฯ ข้อ ๑.๒.๓) ตั้งแต่เดือนตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ ถึง
เดือนกันยายน พ.ศ. ๒๕๖๗ โดยให้ชำระค่าธรรมเนียมฯ ภายในวันที่ ๒๕ ของทุกเดือน ท่านสามารถชำระ
ค่าธรรมเนียมฯ ได้ ๒ ช่องทาง คือ

๑. ชำระเงิน ณ สำนักสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม เทศบาลเมืองมาบตาพุด (ชั้น ๑)

๒. โอนเงินเข้าธนาคารกรุงไทย สาขามาบตาพุด บัญชีเงินฝากกระแสรายวัน ชื่อบัญชี
เทศบาลเมืองมาบตาพุด และส่งสำเนาหลักฐานการโอนเงิน (Pay-in) ทาง
Email: financesasuk.02@ gmail.com เพื่อจะได้ดำเนินการบันทึกการรับเงินและจัดทำใบเสร็จรับเงินต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



รองนายกเทศมนตรี ปฏิบัติราชการแทน
นายกเทศมนตรีเมืองมาบตาพุด

๒๒

สำนักสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม
งานการเงินและบัญชี

โทร. ๐-๓๘๖๘-๕๕๖๒-๕ ต่อ ๒๑๒

โทรสาร ๐-๓๘๖๘-๕๕๖๐

ค่าใช้จ่ายแบบเบ็ดเสร็จ

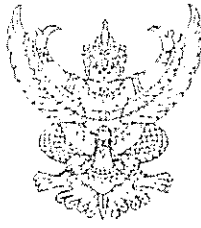
๔๐๗ ประจําเดือน มี.ค. ๖๗

เป็นเงิน 1,920 บ.



QR Code
เทศบาลเมืองมาบตาพุด

“ยึดมั่นธรรมาภิบาล บริการเพื่อประชาชน”



ที่ รย ๕๒๒๐๖/ว ไร่หลวง

สำนักงานเทศบาลเมืองมาบตาพุด
๙ ถนนเมืองใหม่มาบตาพุดสาย ๗
อำเภอเมือง จังหวัดระยอง ๒๑๑๕๐

๒ ตุลาคม ๒๕๖๖

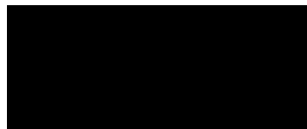
เรื่อง แจ้งการจัดเก็บค่าธรรมเนียมเก็บขยะมูลฝอย ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๗

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) (BTF)

ด้วยเทศบาลเมืองมาบตาพุด ได้ดำเนินการเก็บขยะมูลฝอยทั่วไปให้กับสถานประกอบการของท่าน
ชื่อสถานประกอบการ...บริษัท...พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)...ตั้งอยู่เลขที่...๑๙...ถนน...ไธสง...๑๐
ตำบล...มาบตาพุด...อำเภอ...เมือง...จังหวัด...ระยอง...เป็นจำนวน...๘...เที่ยวต่อเดือน คิดเป็น
ค่าธรรมเนียมเก็บขยะมูลฝอยทั่วไป จำนวน๑,๙๒๐..... บาทต่อเดือน (.....หนึ่งพันเก้าร้อยยี่สิบบาทถ้วน.....)
(เที่ยวละ ๒๔๐.- บาท ตามค่าธรรมเนียมท้ายเทศบัญญัติฯ ข้อ ๑.๒.๓) ตั้งแต่เดือนตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ ถึง
เดือนกันยายน พ.ศ. ๒๕๖๗ โดยให้ชำระค่าธรรมเนียมมา ภายในวันที่ ๒๕ ของทุกเดือน ท่านสามารถชำระ
ค่าธรรมเนียมได้ ๒ ช่องทาง คือ

๑. ชำระเงิน ณ สำนักสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม เทศบาลเมืองมาบตาพุด (ชั้น ๑)
๒. โอนเงินเข้าธนาคารกรุงไทย สาขาเมืองมาบตาพุด บัญชีเงินฝากกระแสรายวัน ชื่อบัญชี
เทศบาลเมืองมาบตาพุด [REDACTED] ส่งสำเนาหลักฐานการโอนเงิน (Pay-in) ทาง
Email: financesasuk.62@gmail.com เพื่อจะได้ดำเนินการบันทึกการรับเงินและจัดทำใบเสร็จรับเงินต่อไป
จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

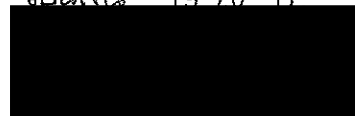


รองนายกเทศมนตรี ปฏิบัติราชการแทน
นายกเทศมนตรีเมืองมาบตาพุด

๒๒
สำนักสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม
งานการเงินและบัญชี
โทร. ๐-๓๘๖๘-๕๕๖๒-๕ ต่อ ๒๑๒
โทรสาร ๐-๓๘๖๘-๕๕๖๐

คำให้จ่ายแบบเหมา รายเดือน
๘๐7 ประจำปี ๒๕๖๖ เม.ย. ๖7

เป็นเงิน 19,200.00



QR Code
เทศบาลเมืองมาบตาพุด

“ยึดมั่นธรรมาภิบาล บริการเพื่อประชาชน”



ที่ รย ๕๒๒๐๖/ว ๖๐๓๖

สำนักงานเทศบาลเมืองมาบตาพุด
๙ ถนนเมืองใหม่มาบตาพุดสาย ๗
อำเภอเมือง จังหวัดระยอง ๒๑๑๕๐

๖ ตุลาคม ๒๕๖๖

เรื่อง แจ้งการจัดเก็บค่าธรรมเนียมเก็บขนขยะมูลฝอย ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๗

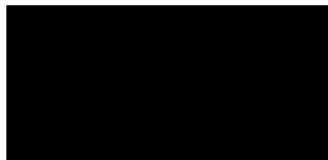
เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท.พีทีที.โกลบอล.เคมีคอล.จำกัด(มหาชน)(BTF)

ด้วยเทศบาลเมืองมาบตาพุด ได้ดำเนินการเก็บขนมูลฝอยทั่วไปให้กับสถานประกอบการของท่าน
ชื่อสถานประกอบการ...บริษัท...พีทีที.โกลบอล.เคมีคอล.จำกัด.(มหาชน)...ตั้งอยู่เลขที่...๑๙...ถนน...ไอ.อาร์.๑๐
ตำบล...มาบตาพุด...อำเภอ...เมือง...จังหวัด...ระยอง...เป็นจำนวน...๘...เที่ยวต่อเดือน คิดเป็น
ค่าธรรมเนียมเก็บขนขยะมูลฝอยทั่วไป จำนวน ...๑,๙๒๐.-...บาทต่อเดือน (...หนึ่งพันเก้าร้อยยี่สิบบาทถ้วน...)
(เที่ยวละ ๒๔๐.- บาท ตามค่าธรรมเนียมท้ายเทศบัญญัติฯ ข้อ ๑.๒.๓) ตั้งแต่เดือนตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ ถึง
เดือนกันยายน พ.ศ. ๒๕๖๗ โดยให้ชำระค่าธรรมเนียมฯ ภายในวันที่ ๒๕ ของทุกเดือน ท่านสามารถชำระ
ค่าธรรมเนียมฯ ได้ ๒ ช่องทาง คือ

๑. ชำระเงิน ณ สำนักสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม เทศบาลเมืองมาบตาพุด (ชั้น ๑)
๒. โอนเงินเข้าธนาคารกรุงไทย สาขาเมืองมาบตาพุด บัญชีเงินฝากกระแสรายวัน ชื่อบัญชี
เทศบาลเมืองมาบตาพุด [REDACTED] สำนักงานหลักฐานการโอนเงิน (Pay-in) ทาง
Email: financesasuk.02@city.mae-taeng.go.th หรือแจ้งพนักงานการเงินการรับเงินและจัดทำใบเสร็จรับเงินต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



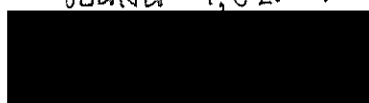
รองนายกเทศมนตรี ปฏิบัติราชการแทน
นายกเทศมนตรีเมืองมาบตาพุด

๒๒

สำนักสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม
งานการเงินและบัญชี
โทร. ๐-๓๘๖๘-๕๕๖๒-๕ ต่อ ๒๑๒
โทรสาร ๐-๓๘๖๘-๕๕๖๐

ค่าใช้จ่ายแบบเหมารายเดือน
๔๐7 ประจําเดือน มิ.ย. ๕7

เป็นเงิน 1,920 บ.



“ยึดมั่นธรรมาภิบาล บริการเพื่อประชาชน”



QR Code
เทศบาลเมืองมาบตาพุด

➤ 17ข

เอกสารสรุปปริมาณกากของเสียที่เกิดขึ้น
(ระหว่างเดือน มกราคม-มิถุนายน 2567)



ตารางสรุปการติดตามความเสี่ยงที่ยังไม่ได้รับการดำเนินการเป็นโครงการ บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขา 7 ครั้งที่ 1/2567 ระหว่างเดือน มกราคม-มิถุนายน 2567					
ชนิดของความเสี่ยง	ปริมาณความเสี่ยง(ต้น)	วันที่ดำเนินการ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ/กำกับ	วิธีการแก้ปัญหา/กำกับ	หนังสืออนุญาตเลขที่
Insulation	4.87	ม.ค./ม.ค./พ.ค./ก.ย.ย.	บริษัทปูนซิเมนต์ไทยหลวง จำกัด (มหาชน)	เป็นวัดอุณหภูมิบนถังในเตาเผาปูนซีเมนต์	เลขที่ 2567-O-26544
Oil Tank Cleaning	52.78	ม.ค.	บริษัท อีดีป้า จำกัด (มหาชน)	นำทำลายในเตาเผาเฉพาะสำหรับของเสียอันตราย	เลขที่ 2567-O-26544
น้ำมันปนเปื้อนสารเคมี และฉนวนหลาย	11.55	พ.ค./พ.ค.ย.	บริษัท เอส ซี ไอ ซีอี เซอร์วิส จำกัด	ทำเชื้อเพลิงผสม	เลขที่ 2567-O-26544
Contaminated container	5.69	พ.ค.	บริษัท เอสทีพีเอ็น ซีอีโอเค เอเชีย จำกัด	นำกลับมาใช้ประโยชน์อีกครั้งอื่นๆ	เลขที่ 2567-O-26544
Contaminated Material	0.54	พ.ค.	บริษัท ซีเอสซี จำกัด	ทำเชื้อเพลิงผสม	เลขที่ 2567-O-26544
Copper slag	0.51	ก.พ.	บริษัทปูนซิเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน)	เป็นวัตถุดิบทดแทนในเตาเผาปูนซีเมนต์	เลขที่ 2567-O-26544
ตะกอนจากกระบวนการผลิตน้ำดีจากน้ำทะเล	23.55	ก.พ.	บริษัท เอส ซี ไอ ซีอี เซอร์วิส จำกัด	ทำเชื้อเพลิงผสม	เลขที่ 2567-O-26544
น้ำมันใช้แล้ว	2	ก.ย.	บริษัท เอส ซี ไอ ซีอี เซอร์วิส จำกัด	นำกลับมาใช้ประโยชน์อีกครั้งอื่นๆ	เลขที่ 2567-O-26544

➤ 18๒

เอกสารการส่งของกากของเสียไปกำจัด (กอ.2)



เลขที่อ้างอิง 1-19-0567-007541-0-N

เอกสารแสดงการจัดการ (Manifest Form)					
ส่วนที่ ๑ ผู้ก่อการ					
ชื่อผู้ก่อการ บ.บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)			เลขทะเบียนโรงงาน J0210500125334		
สถานที่ตั้งโรงงาน : 19 หมู่ที่ ๗๗ ถนนโรงปูน ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150			เบอร์โทรศัพท์ติดต่อ : เบอร์โทรศัพท์ฉุกเฉิน :		
เบอร์โทรศัพท์ติดต่อ :			เบอร์โทรศัพท์ฉุกเฉิน :		
รายชื่อผู้ปฏิบัติงานในขณะเกิดเหตุ (ผู้ปฏิบัติงานที่ไปใช้แล้ว) :			วันที่ใช้ : ๐๓/๐๕/๒๕๖๗		
ชื่อผู้ปฏิบัติงานในขณะเกิดเหตุ (ผู้ปฏิบัติงานที่ไปใช้แล้ว) :			ใช้ระยะเวลาประมาณ : 1 วัน		
สถานที่ตั้ง : 33/2 หมู่ที่ 3 ถนนมิตรภาพ ตำบลบ้านป่า อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี 18110			เลขทะเบียนโรงงาน (ถ้ามี) : 10190001625562		
เบอร์โทรศัพท์ติดต่อ :			เบอร์โทรศัพท์ฉุกเฉิน :		
รายละเอียดของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ที่ขนส่ง :					
ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	รหัสประเภท หรือชนิด	ลักษณะบรรจุ		ปริมาณ (ตัน)
			ชนิด	จำนวน	
1	น้ำเสียปนเปื้อนสารเคมี และตัวทำละลาย	140603	Tank car	1	8.0
รวมปริมาณทั้งหมด : ของเหลว 8 ตัน ของแข็ง 0 ตัน ของแข็งกึ่งเหลว 0 ตัน					
[] น้ำหนักชั่งจริง [X] น้ำหนักประมาณการ					
ขอความร่วมมือระหว่างขนส่ง :					
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามที่ระบุข้างต้น			ปริมาณที่ส่งมอบ : 8 ตัน		
ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม			วันที่ส่งมอบ : 03/05/2567		
[]			เวลาที่ส่งมอบ :		
ส่วนที่ ๒ รายละเอียดการขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว					
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามที่ระบุข้างต้น ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม และการขนส่ง					
ตามวิธีปฏิบัติของหน่วยงานของกรมโรงงานอุตสาหกรรม					
วันที่ :					
[X] ผู้ก่อการและผู้ประกอบการได้ปฏิบัติตามข้อกำหนดใน ส่วนที่ ๑ และส่วนที่ ๒ ครบถ้วนถูกต้องแล้ว					
ส่วนที่ ๓ ผู้รับดำเนินการ					
ชื่อผู้รับดำเนินการ : บริษัท เอส ซี โอ ไฮโดรวิสเซส จำกัด			เลขทะเบียนโรงงาน (ถ้ามี) : 10190001625562		
ส่วนที่ ๓/๑			ขนส่งจากจังหวัด : ระยอง มายังจังหวัด : สระบุรี		
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว			ใช้ระยะเวลา : 1 วัน		
[]			วันที่มาถึง : 03/05/2567		
[]			เวลาที่มาถึง : 20:22		
ส่วนที่ ๓/๒			ปริมาณที่รับมอบ : 8.65 ตัน		
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่ารับจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามที่ระบุข้างต้น			[X] น้ำหนักชั่งจริง [] น้ำหนักประมาณการ		
ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย			วันที่รับมอบ : 03/05/2567 เวลาที่มอบ : 22:38		
ลงชื่อผู้รับดำเนินการ			[] ภาพถ่ายสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว และ/หรือ		
วันที่ :			[X] เอกสารแสดงลักษณะสำคัญของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว		
ส่วนที่ ๓/๓			ปริมาณที่จัดการแล้วเสร็จ : 8.65 ตัน		
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้จัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว			วันที่จัดการแล้วเสร็จ : 06/05/2567 เวลาที่จัดการแล้วเสร็จ : 19:02		
ตามที่ระบุข้างต้นแล้ว			ปริมาณคงเหลือ : 0 ตัน		
ลงชื่อผู้รับดำเนินการ			[X] ภาพถ่ายเอกสารการจัดการที่ส่งนามครบถ้วนถูกต้อง		
ส่วนที่ ๔ ผู้ก่อการเฝ้าสรุปผลการจัดการ					
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามที่ระบุข้างต้น					
[X] ได้รับการจัดการแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๓)					
[] ได้รับการจัดการแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๕)					
[] ได้					
[] ได้					
ลงชื่อผู้					

➤ 19๗

เอกสารการขออนุญาตนำสิ่งปฏิกูล
หรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน (กอ.1)



เอกสารนำสิ่งปฏิกูลที่ไม่ใช้แล้วออกจากโรงงานไปกำจัด





หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2567-อ-26544

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ
บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
ทะเบียนโรงงานเลขที่ 10210500125334
โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับผิดชอบการ	เหตุผล
1	120116	Copper slag	37.500	044	10190000325446	
2	130208	น้ำมันใช้แล้ว (Used oil)	22.500	042	10210333425646	
3	140603	น้ำเสียปนเปื้อนสารเคมี และตัวทำลายลาย	52.500	042	10190001625562	
4	150110	Contaminated Container	37.500	049	72080000125455	
5	150202	Activated Carbon	75.000	041	10190000325446	
6	150202	Contaminate Material	5.183	042	72080000125455	
7	160601	Battery เสื่อมสภาพ	1.954	021	10210333425646	
8	160708	Oily Tank Cleaning	97.500	075	82020000125442	
9	170603	Insulation	35.558	044	10190000325446	
10	161001	น้ำปนเปื้อนน้ำมัน	250.000	075	82020000125442	
11	190901	ตะกอนจากกระบวนการผลิตน้ำดีจากน้ำทะเล	30.000	045	10190107125533	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2567 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 มกราคม 2567
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้อินุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



รหัสการจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

011 คัดแยกประเภทเพื่อจำหน่ายต่อ (sorting)

021 กักเก็บในภาชนะบรรจุ (storage) ให้ระบุลักษณะการกักเก็บและภาชนะบรรจุ

031 นำกลับมาใช้ซ้ำ (reuse) ตามวัตถุประสงค์เดิมของวัสดุที่ไม่ใช้แล้วนั้น ๆ

032 ส่งกลับผู้ขายเพื่อกำจัด (return to original producer for disposal) ให้ระบุชื่อผู้ขายที่รับคืน

033 นำบรรจุภัณฑ์กลับใหม่หรือใช้ซ้ำ (reuse container; to be refilled) ให้ระบุชื่อผู้ขายที่รับคืน

057 เข้ากระบวนการคืนสภาพทรายหล่อแบบที่ใช้จนแล้ว (spent green sand / no bake sand regeneration)

059 นำวัสดุที่ไม่ใช่แล้วอื่น ๆ กลับคืนมาใหม่ (other recovery unlisted materials) ให้ระบุ

061 นำบำบัดด้วยวิธีชีวภาพ (biological treatment) หรือวิธีเคมีชีวภาพ (chemical biological treatment)

062 นำบำบัดด้วยวิธีชีวภาพ (biological treatment) เพื่อใช้ก๊าซชีวภาพหรือก๊าซไฮโดรเจนเป็นพลังงาน

- 039 นำกลับมาใช้ซ้ำด้วยวิธีอื่น ๆ (other reuse methods) ตามวัตถุประสงค์เดิมของวัสดุที่ไม่ใช่แล้วนั้น ๆ ในระบุ
- 041 ใช้เป็นเชื้อเพลิงทดแทน (use as fuel substitution or burn for energy recovery) โดยตรงในเตาเผา (incinerator) หรือเตาอุตสาหกรรมซีเมนต์ (cement industrial furnace)
- 042 ทำเชื้อเพลิงผสม (fuel blending) เพื่อนำไปใช้เป็นเชื้อเพลิงสำหรับเตาเผา (incinerator) เตาอุตสาหกรรมซีเมนต์ (cement industrial furnace) หรือหม้อไอน้ำและเตาอุตสาหกรรม (boiler and industrial furnace) ระบุปลายทาง
- 043 เผาเพื่อใช้เป็นพลังงาน (burn for energy recovery) เฉพาะวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย สำหรับเตาไฟ (stove) หรือหม้อไอน้ำและเตาอุตสาหกรรม (boiler and industrial furnace)
- 044 ใช้เป็นวัตถุดิบทดแทน (use as raw material substitution) ในเตาอุตสาหกรรมซีเมนต์ (cement industrial furnace)
- 045 ทำวัสดุผสม (material blending) เพื่อใช้เป็นวัตถุดิบทดแทน (use as raw material substitution) ในเตาอุตสาหกรรมซีเมนต์ (cement industrial furnace) ระบุปลายทาง
- 046 ทำเชื้อเพลิงทดแทนจากวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย สำหรับเตาอุตสาหกรรม เพื่อใช้ผลิตกระแสไฟฟ้าโดยเฉพาะ (use as fuel blending for energy recovery) ระบุปลายทาง
- 047 ใช้วัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย เพื่อใช้เป็นเชื้อเพลิงทดแทนโดยตรงในเตาเผา (incinerator) เพื่อผลิตกระแสไฟฟ้า
- 048 ใช้วัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย เพื่อใช้เป็นเชื้อเพลิงทดแทนโดยตรง ในเตาเผา (incinerator) เพื่อผลิตกระแสไฟฟ้า
- 049 นำกลับมาใช้ประโยชน์ด้วยวิธีอื่น ๆ (other recycle methods)
- 051 นำกระบวนการนำตัวทำละลายกลับมาใหม่ (solvent reclamation/regeneration)
- 052 นำกระบวนการนำโลหะกลับมาใหม่ (reclamation/regeneration of metal and metal compounds)
- 053 นำกระบวนการคืนสภาพกรด/ด่าง (acid/base regeneration)
- 054 นำกระบวนการคืนสภาพตัวเร่งปฏิกิริยา (catalyst regeneration)
- 055 นำกระบวนการคืนสภาพ ถ่านกัมมันต์ใช้งานแล้ว (spent activated carbon regeneration)
- 056 นำกระบวนการคืนสภาพเรซินหรือเมมเบรนที่ใช้งานแล้ว (spent resin or membrane regeneration)

เหตุผลกรณีอื่น ๆ

- 01 ผู้รับดำเนินการไม่ได้รับอนุญาตให้ บำบัด/กำจัด/นำกลับไปใช้ประโยชน์ใหม่
- 02 วิธีการบำบัด/กำจัด/นำกลับไปใช้ประโยชน์ใหม่ ไม่เหมาะสม
- 03 ผู้รับดำเนินการได้รับคำสั่งปรับปรุงตามมาตรา 37 หรือหยุดประกอบกิจการตามมาตรา 39 ตามพระราชบัญญัติโรงงาน
- 04 ผู้รับดำเนินการไม่ยินยอมรับบำบัด/กำจัด/นำกลับไปใช้ประโยชน์ใหม่
- 05 ไม่สามารถยื่นขออนุญาตฯ ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ได้
- 06 ผู้ให้บริการยังไม่ได้แจ้งประกอบกิจการโรงงาน หรือไม่ได้แจ้งประกอบในส่วนขยาย
- 07 ไม่เข้าข่ายต้องขออนุญาตตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมเรื่องการจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว พ.ศ. 2566

เหตุผลกรณีไม่อนุญาต

99 อื่นๆ ระบุ.....

หมายเหตุ

- กรณีไม่อนุญาต หากท่านไม่เห็นด้วย สามารถแจ้งเป็นหนังสือพร้อมเหตุผลไปยังอธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม ภายใน 15 วัน นับตั้งแต่วันที่ได้รับแจ้งคำสั่งทางการปกครองนี้
- หากท่านสนใจคำพิณปาล้างปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงานโดยไม่ได้รับอนุญาต ถือเป็นความผิดตามมาตรา 45 แห่งพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ.2535 ต้องระวางโทษปรับไม่เกิน 2 แสนบาท

- 063 บำบัดด้วยวิธีทางเคมี (chemical treatment) หรือบำบัดด้วยวิธีทางกายภาพ (physical treatment) หรือบำบัดด้วยวิธีทางเคมีกายภาพ (physico-chemical treatment)
- 065 บำบัดน้ำเสียด้วยวิธีทางเคมีกายภาพ (physico-chemical treatment of wastewater)
- 066 เขาระบบบำบัดน้ำเสียรวม (discharge into central wastewater treatment plant)
- 067 ปรับเสถียรด้วยวิธีทางเคมี (chemical stabilization)
- 068 ปรับเสถียรหรือตรึงทางเคมีโดยใช้ซีเมนต์หรือวัสดุ pozzolanic (chemical fixation using cementitious and/or pozzolanic material)
- 069 ใช้วิธีบำบัดอื่น ๆ เพื่อทำลายความเป็นพิษ (other detoxification methods) ในระบุ
- 071 ผังกลบตามหลักชีวภาพ (sanitary landfill) เฉพาะสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ที่ไม่เป็นของเสียอันตรายเท่านั้น
- 072 ผังกลบอย่างปลอดภัย (secure landfill)
- 073 ผังกลบอย่างปลอดภัย เมื่อทำการปรับเสถียรหรือทำให้เป็นก้อนแข็งแล้ว (secure landfill of stabilized and/or solidified wastes)
- 074 เผาทำลาย (burn for destruction) ในเตาเผาขยะชุมชน หรือเตาเผาเฉพาะสำหรับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตรายเท่านั้น
- 075 เผาทำลายในเตาเผาเฉพาะสำหรับของเสียอันตราย (burn for destruction in hazardous waste incinerator)
- 076 เผาทำลายร่วมในเตาอุตสาหกรรมซีเมนต์ (co-incineration in cement kiln)
- 077 ฉีดฉีดลงบ่อใต้ดิน หรือชั้นดินใต้ทะเล (deep well or underground injection; sea-bed insertion)
- 079 กำจัดด้วยวิธีอื่น ๆ (other disposal methods) ในระบุ
- 081 รวบรวมและส่งออกนอกประเทศ (collect and export)
- 082 ถมทะเลหรือที่ลุ่ม (land reclamation) เฉพาะวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตรายเท่านั้น
- 083 หมักทำปุ๋ยหรือสารปรับปรุงคุณภาพดิน (composting or soil conditioner) เฉพาะสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตรายเท่านั้น
- 084 ทาอาหารสัตว์ (animal feed) เฉพาะสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตรายเท่านั้น
- 085 ศึกษา วิจัยและพัฒนา (study research and develop) เพื่อการทดลองในลักษณะโครงการนำร่องเท่านั้น

เหตุผลที่ไม่สามารถพิจารณาได้ เนื่องจากขาดเอกสาร หรือเอกสารไม่สมบูรณ์ดังนี้

- 11 สำเนาใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงานของผู้รับดำเนินการ และหรือ ผู้ก่อกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
- 12 สำเนาหนังสือรับรองจดทะเบียนนิติบุคคลของผู้รับดำเนินการ และหรือ ผู้ก่อกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
- 13 สัญญาหรือหนังสือยินยอมการรับบริการระหว่างผู้รับดำเนินการและ ผู้ก่อกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
- 14 หนังสือการประกันความรับผิดชอบ (Liability) ระหว่างผู้รับดำเนินการและ ผู้ก่อกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
- 15 หนังสือมอบอำนาจให้ผู้อื่นผู้ใดกระทำการใดๆ แทนกรรมการผู้มีอำนาจพร้อมติดอากรแสตมป์ของผู้รับดำเนินการ และหรือ ผู้ก่อกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
- 16 ผลวิเคราะห์ค่าความเข้มข้นทั้งหมดของสิ่งเจือปน (total concentration : mg/kg)
- 17 ผลวิเคราะห์ด้วยวิธีการสกัดสาร (waste extraction test : mg/l)
- 18 รายละเอียดกระบวนการผลิตพร้อมแสดงจุดที่เกิดของเสีย
- 19 รายละเอียดกระบวนการนำของเสียมาบำบัด/นำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่
- 20 สำเนาใบอนุญาตส่งออกวัสดุอันตราย (วอ.6)
- 21 หนังสือรับรองจากกรมวิชาการเกษตรในการทำปุ๋ยหรือสารปรับปรุงคุณภาพดิน
- 22 รหัสประเภทหรือชนิดหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วไม่ถูกต้อง
- 23 รหัสการจัดการไม่ถูกต้อง
- 24 การลงนามของกรรมการผู้มีอำนาจในคำขอ/สัญญา ไม่ครบถ้วนตามเงื่อนไขในหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล
- 25 เอกสารข้อมูลความปลอดภัย



➤ 20๒

เอกสารการ Audit หน่วยงาน/
บริษัทที่รับกากของเสียไปกำจัด



การตรวจประเมินผู้รับกำจัดกากของเสียอย่างต่อเนื่อง

วัน/เดือน/ปี	บริษัทรับกำจัด	หมายเหตุ
13 กรกฎาคม 2566	บริษัท อินทรี อีโคโนมิค จำกัด	
13 กรกฎาคม 2566	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์กรีน จำกัด (มหาชน)	
14 กรกฎาคม 2566	บริษัท ไมโครไบโอเทค จำกัด	



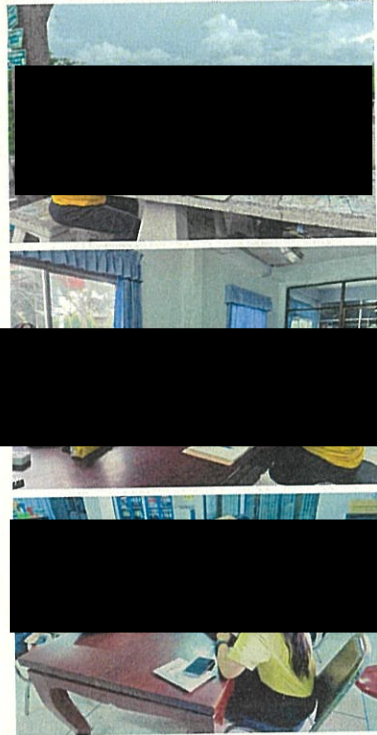
➤ 21ข

เอกสารกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์
ของโครงการประจำปี 2567



กิจกรรมชุมชนสัมพันธ์
ของโครงการประจำปี 2567





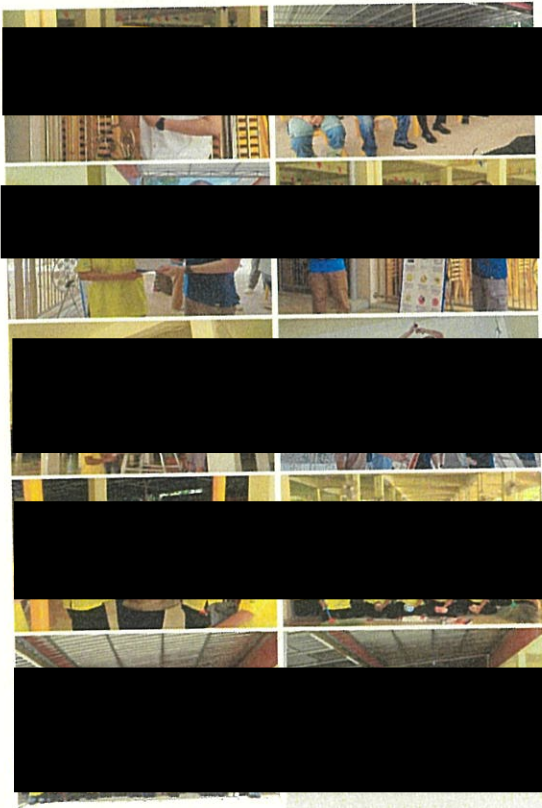
หาหรือรูปแบบและกำหนดวันจัดกิจกรรม Think Cycle Bank และปลอดภัยอยู่รอบตัวเรา (CSR By UTU, ARO)

หน่วยงาน SC-SR-CR1 ลงพื้นที่เข้าพบ คุณครู รร.วัดมาบข่า และ รร.วัดชุมชนรูปแบบและกำหนดวันจัดกิจกรรม Think Cycle Bank และแนะนำโครงการดำเนินโครงการ CSR BY ARO และ UTU

วันที่ 20 พฤษภาคม 2567 ณ รร.วัดมาบข่า รร.ชุมชนวัดทับมา

ประเด็น / ข้อเสนอแนะ : ไม่มีประเด็นและไม่มีข้อเสนอแนะ

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



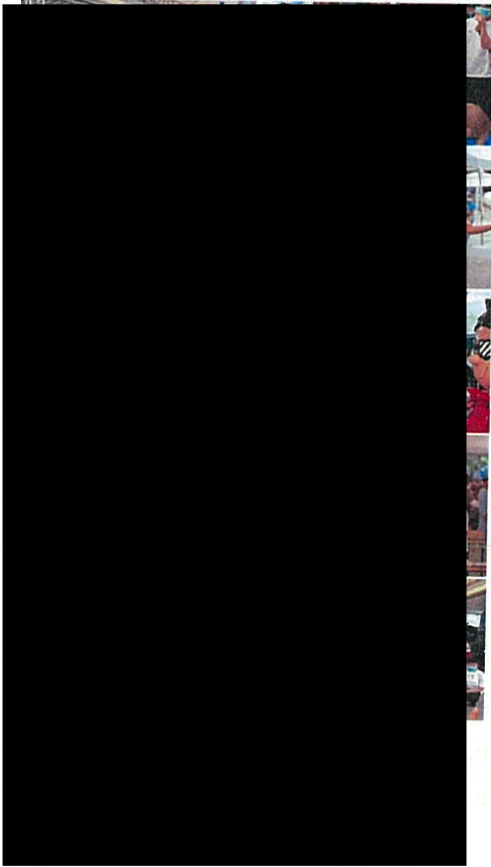
โครงการ Light for the Better Living ส่งเสริมด้านความปลอดภัยในการใช้ไฟฟ้าและกิจกรรมส่งเสริมความรู้แนวท้อใต้ดิน ประจำปี 2567 (CSR By UTU)

คุณพิเชษฐ์ พรรณเชษฐ์ รักษาการผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการใหญ่สายงานสำนักงานจิตอาสาสายงาน UTU และหน่วยงาน SC-SR-CR1 จัดโครงการ Li Living ส่งเสริมด้านความปลอดภัยในการใช้ไฟฟ้า และกิจกรรมส่งเสริมความปลอดภัย ประจำปี 2567 โครงการดังกล่าวประกอบไปด้วย กิจกรรมทำความสะอาด 5ส หลอดไฟ กิจกรรมให้ความรู้เรื่องการใช้ไฟฟ้า และความรู้เรื่องแนวท้อใต้ดิน โถถาวรคุณ (หลวงพ่อยะโย ถาวโร) เจ้าอาวาสวัดกระเจต คุณสุกิจ ทองลือ ผู้อำนวยการเขต คุณยงยุทธ สวัสดิ์วิเชียร ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 1 คุณสมหมาย สวัสดิ์วิเชียร เขตล่าง พร้อมพี่น้องชาวชุมชน คณะครูและนักเรียนโรงเรียนวัดกระเจต ร่วมโครงการ

วันที่ 27 พฤษภาคม 2567 ณ วัดกระเจต

ประเด็น / ข้อเสนอแนะ : ไม่มีประเด็นและไม่มีข้อเสนอแนะ

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



ตลาดวันสุข @PTT AuTo OnE ปี 3 (CSR by UTY)

คุณปานโชค เอื้อธนาภา รักษาการผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการใหญ่สายงานสาธาณประโยชน์ ผู้จัดการฝ่ายหน่วยงานบริหารคลังรับส่งวัตถุดิบและผลิตภัณฑ์ปิโตรเลียมสายงาน UTY และหน่วยงาน SC-SR-CR1 จัดตลาดวันสุข GC ร่วมกับ PTT AuTo OnE และ บริษัท ประชารัฐรักสามัคคีระยอง (วิสาหกิจเพื่อสังคม) จำกัด ตลาดวันสุข @PTT AuTo OnE ปี4 มีร้านค้าชุมชนเข้าร่วมจำนวน 22 ร้าน สลัวทั้งสิ้นกว่า 53,678 บาท (กำไร 23,860 บาท)

ทั้งนี้ภายในงานได้จัดกิจกรรมพิเศษ กิจกรรมรับฝากขยะ ได้ขวดPET ทั้งสิ้น จำได้นำส่งให้ศูนย์บริหารจัดการขยะชุมชนสร้างรายได้สู่ชุมชนต่อไป และภายในให้น้องๆ จากสถานคุ้มครองสวัสดิภาพเด็กระยองมาร่วมโชว์ cover dance เล่ MC คู่กับ focal point สายงาน UTY อีกด้วย

วันที่ 3 พฤษภาคม 2567 ณ PTT AUTO ONE แยกเนินสำลี

ประเด็น / ข้อเสนอแนะ : ไม่มีประเด็นและไม่มีข้อเสนอแนะ

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



ร่วมกิจกรรมจิตอาสาเก็บขยะชายหาด BTF JETTY ประจำเดือนกุมภาพันธ์ CSR by UTY

หน่วยงาน SC-SR-CR1 ร่วมกับพนักงานจิตอาสาสายงาน UTY กว่า 120 คน ร่วมเก็บขยะชายหาด ประจำเดือนกุมภาพันธ์ 2567

วันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2567 ณ ชายหาด BTF JETTY

ประเด็น / ข้อเสนอแนะ : ไม่มีประเด็นและไม่มีข้อเสนอแนะ

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



กิจกรรมจิตอาสาเก็บขยะชายหาด BTF Jetty ประจำเดือน พฤษภาคม (

คุณพิเชษฐ์ พรรณเชษฐ์ รักษาการผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการใหญ่สายงานส
พนักงานจิตอาสาสายงาน UTY และหน่วยงาน SC-SR-CR1

ร่วมกิจกรรมจิตอาสาเก็บขยะชายหาด บริเวณ BTF Jetty ประจำเดือน พฤษภาคม

วันที่ 31 พฤษภาคม 2567 ณ ชายหาด BTF JETTY

ประเด็น / ข้อเสนอแนะ : ไม่มีประเด็นและไม่มีข้อเสนอแนะ

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



ร่วมเก็บขยะชายหาด BTF JETTYประจำเดือนมิถุนายน CSR

พนักงานจิตอาสาสายงาน UTY และหน่วยงาน SC-SR-CR1 ร่วมกิจกรรม
ขยะชายหาด ประจำเดือน มิถุนายน เพื่อสร้างจิตสำนึกให้จิตอาสา และมี
รักษาสิ่งแวดล้อม

วันที่ 28 มิถุนายน 2567 ณ ชายหาดBTF JETTY

ประเด็น / ข้อเสนอแนะ : ไม่มีประเด็นและไม่มีข้อเสนอแนะ

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



ลงพื้นที่จัดกิจกรรมให้ความรู้ด้านการคัดแยกขยะ ThinkCycle Bank (CS

คุณคุณพิเชษฐ์ พรรณเชษฐ์ รักษาการผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการใหญ่สายงานสาร
พร้อมด้วยพนักงานจิตอาสาจากสายงาน UTY หน่วยงาน SC-SR-DP และ SC
กิจกรรมให้ความรู้ด้านการคัดแยกขยะ (Roadshow) ภายใต้โครงการ
(ThinkCycle Bank) CSR by EOB ให้แก่นักเรียนระดับชั้นประถมศึกษา และ
จำนวน 200 คน โรงเรียนชุมชนวัดทับมา โดยมีคุณสุภาวดี ปิตินานนท์ผู้อำนวยการ
โรงเรียนวัดทับมา ให้เกียรติกล่าวต้อนรับ และผู้แทนจาก รพ.สต.ชุมชนวัดทับมา
ในครั้งนี้ โดยกิจกรรมจัดขึ้นเพื่อให้นักเรียนรู้จักวิธีการคัดแยกขยะอย่างถูกต้อง
ยังขยะรีไซเคิล รวมถึงการสร้างมูลค่าเพิ่มให้ขยะผ่านกระบวนการ Upcycling
จิตสำนึกในเรื่องของการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมด้วย

วันที่ 28 มิถุนายน 2567 ณ โรงเรียนชุมชนวัดทับมา

ประเด็น / ข้อเสนอแนะ : ไม่มีประเด็นและไม่มีข้อเสนอแนะ

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

แผนการดำเนินงานและผลการดำเนินงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR) มกราคม – พฤษภาคม ปี 2567

การให้ข้อมูลข่าวสารชุมชน

การจัดตั้งเครือข่ายภาคีระหว่างชุมชน โรงงานและองค์กรปกครอง
ส่วนท้องถิ่น

คณะทำงานประสานงานให้คำปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อมกลุ่ม GC

คณะทำงานประกอบด้วย :

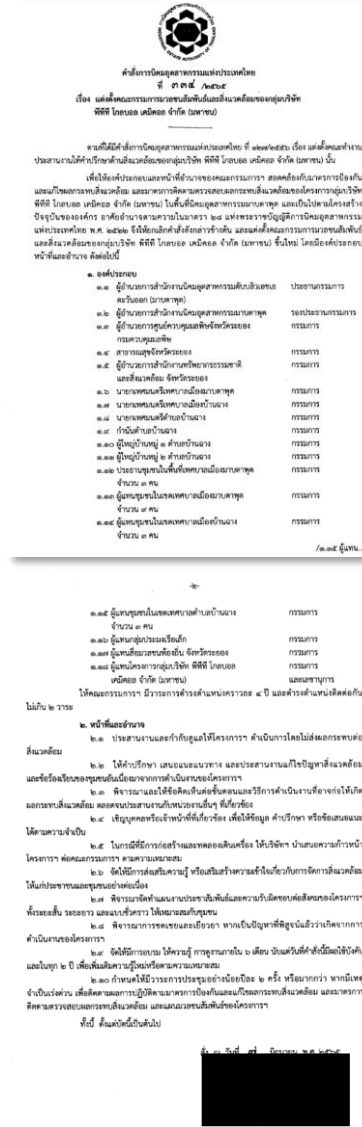
- ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอตะวันออก (มาบตาพุด)
- ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
- ผู้อำนวยการศูนย์ควบคุมมลพิษจังหวัดระยอง กรมควบคุมมลพิษ
- สาธารณสุขจังหวัดระยอง
- ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดระยอง
- นายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองมาบตาพุด
- นายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองบ้านฉาง
- นายกเทศมนตรีตำบลบ้านฉาง
- กำนันตำบลบ้านฉาง
- ประธานชุมชนและผู้แทนชุมชนใน 4 เขตเทศบาล
- ผู้แทนกลุ่มประมงเรือเล็ก
- ผู้แทนสื่อมวลชนท้องถิ่น
- ผู้แทนโครงการกลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

หน้าที่ของคณะทำงาน :

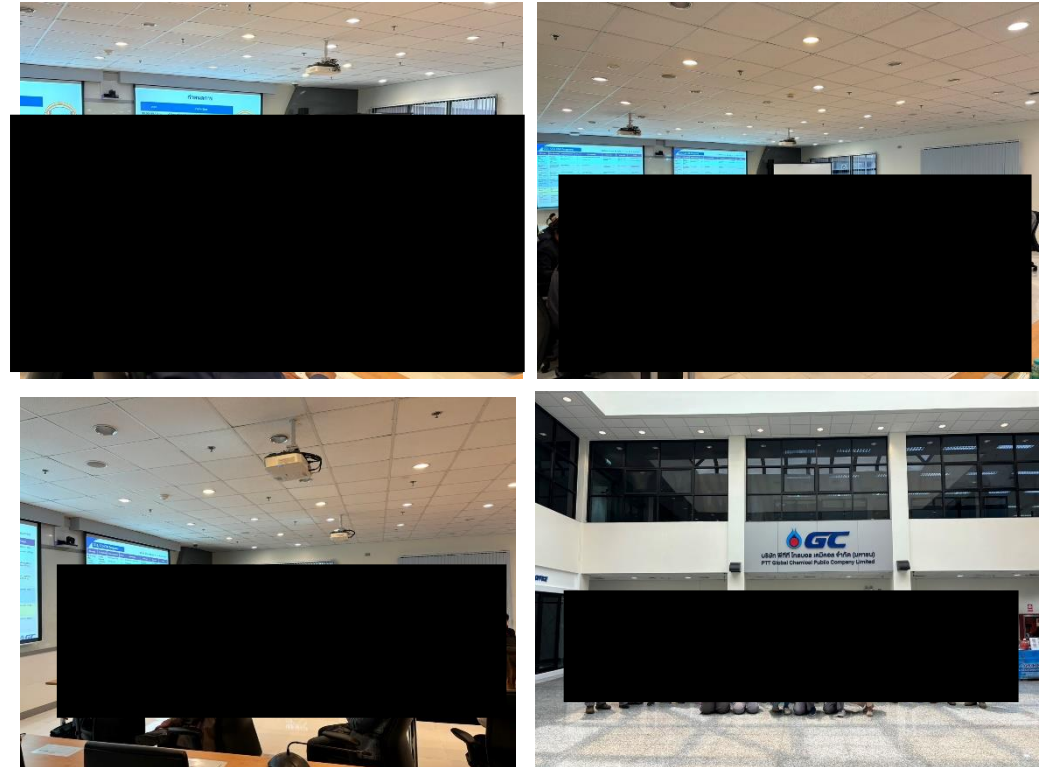
- ให้คำปรึกษา เสนอแนะแนวทาง และประสานงานการแก้ไข
ปัญหาสิ่งแวดล้อม รวมถึงกำกับดูแลให้มีการปฏิบัติตาม
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ความถี่ในการประชุม :

- อย่างน้อยปีละ 2 ครั้ง



ตรวจประเมินธงธรรมบาลีบาลสิ่งแวดล้่อม

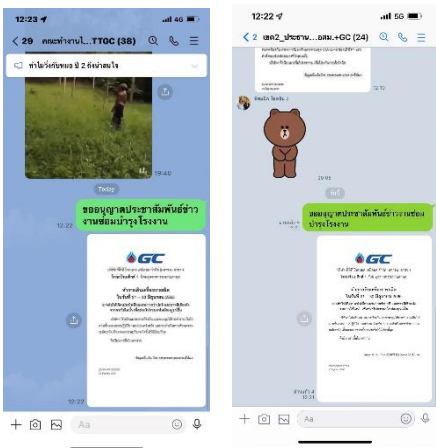


การให้ข้อมูลข่าวสารชุมชน

การสื่อสารและเผยแพร่ข้อมูลการจัดการด้านความปลอดภัย สิ่งแวดล้อม และสารเคมีของโรงงานต่อสาธารณะ

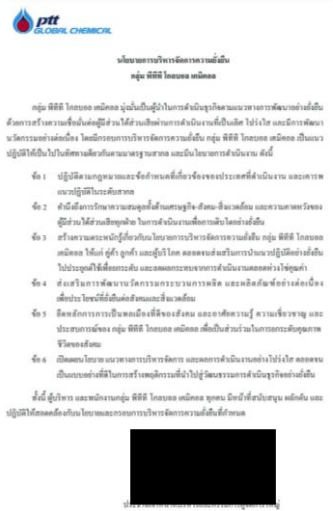
ลงพื้นที่ชุมชน

ร่วมประชุมคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อมของ
กลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



นโยบายด้านความยั่งยืนของบริษัท

รายงานความยั่งยืนแบบบูรณาการ GC Group และรายงานประจำปี GC Group (บนเว็บไซต์บริษัท)








รายงานความยั่งยืนแบบบูรณาการ

รายงานประจำปี

2024 UTY (GC2)CSR Programs

STATUS: ● Done ● On plan ● Delay ● Not Start/Hold

CSR Portfolio	Projects	Status / Time Period	Activities	Focus Area	Focal Point	Target/Result
 Environment ดูแลรักษา ระบบนิเวศ และทรัพยากร	โครงการเก็บขยะ ชายหาด	● Done	ทำความสะอาดชายหาด	ชายหาด BTF Jetty	UTY CSR focal point SC-SR-CR1	• ปริมาณขยะทั่วไป
	โครงการทิ้งไข่เค็ม (Think Cycle Bank)	● Done	การจัดเก็บรวบรวมขยะ/ คัดแยกขยะ	โรงเรียนวัดทับมา	UTY CSR focal point SC-SR-CR1	• ปริมาณขยะ
 Economy สนับสนุน ส่งเสริมราย ได้สู่ชุมชน	ตลาดวันสุข@PTT AuTo OnE	● Done	<ul style="list-style-type: none"> จัดกิจกรรมบันเทิง เพื่อส่งเสริมการขาย พนักงานร่วมอุดหนุน สินค้าชุมชน 	ร้านค้าทั่วจังหวัด ระยอง	UTY CSR focal point SC-SR-CR1	<ul style="list-style-type: none"> สร้างรายได้สู่ชุมชน 53,678 บาท ร้านค้าชุมชนเข้าร่วม 22 ราย
 Quality of Life ส่งเสริม ความปลอดภัย ชุมชนอย่างมีมาตรฐาน	โครงการส่งเสริมด้าน ความปลอดภัยในการ ใช้ไฟฟ้า	● Done	ให้ความรู้เรื่องการปลูม พยานาการณ์ไฟฟ้าดูด ไฟรั่ว ไฟช็อต	วัดกระเจต	UTY CSR focal point SC-SR-CR1	<ul style="list-style-type: none"> ชุมชนที่เข้าร่วมรู้วิธีปลูมพยานาบาล เบื้องต้นการณ์ไฟฟ้าดูด รั่ว ช็อต
	โครงการ Light for the Better Living	● Done	บำรุงซ่อมแซมและ เปลี่ยนแปลงหลอดไฟ LED	วัดกระเจต	UTY CSR focal point SC-SR-CR1	<ul style="list-style-type: none"> ปริมาณไฟ (ยูนิต)
 Health ดูแล สภาวะอนามัย	<ul style="list-style-type: none"> ศูนย์ดูแลสุขภาพ เท้าผู้สูงอายุ (ทำร่วมกับ GC) โครงการส่งเสริม สุขภาพผู้สูงอายุ 	● Onplan Q3	กิจกรรม Eco Printng ส่งเสริมความรู้ด้าน สุขภาพร่างกาย	UTY Focus area*	UTY CSR focal point SC-SR-CR1	<ul style="list-style-type: none"> คะแนนความพึงพอใจ จำนวนผู้สูงอายุที่เข้าร่วมกิจกรรม
 Education ส่งเสริมการศึกษา พัฒนาทักษะ ทางวิชาชีพ	โครงการแนะแนว การศึกษาสายอาชีพ และสายสามัญ จัดรวมกับ GC Group	● Done	<ul style="list-style-type: none"> จัดกิจกรรมแนะแนว ให้กับนักเรียน มัธยมศึกษา ณ GC Campus 	โรงเรียนในพื้นที่การ ดูแล/ขยายโอกาส รวม 10 แห่ง	UTY CSR focal point SC-SR-CR1	<ul style="list-style-type: none"> นักเรียนตอบความต้องการทาง อาชีพของตัวเองได้ คะแนนความพึงพอใจ จำนวนผู้เข้าร่วม

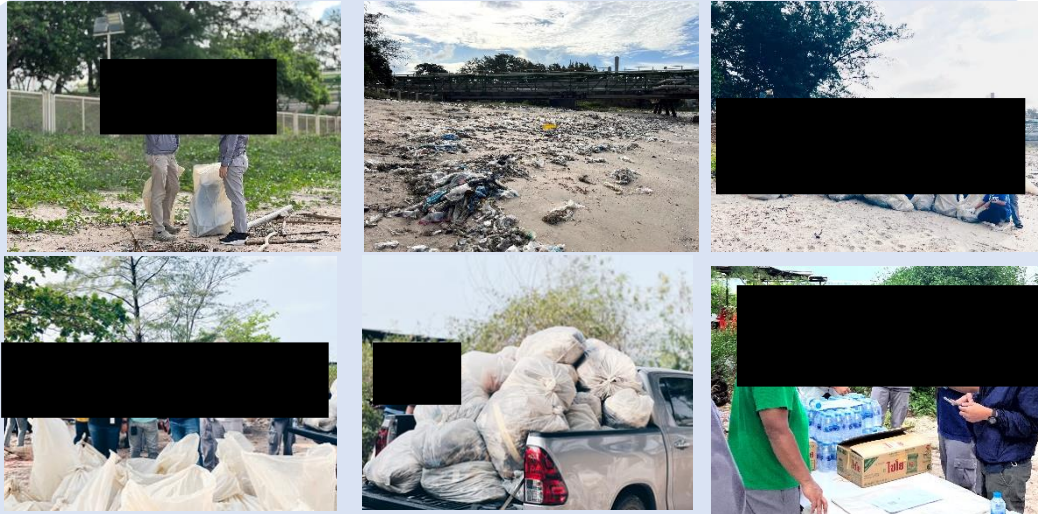
การดำเนินงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR)



Environment

มาตรการด้านสิ่งแวดล้อม

โครงการเก็บขยะชายหาด BTF JETTY
พนักงานจิตอาสา กว่า 120 คน ร่วมกิจกรรมจิตอาสาเก็บขยะชายหาด
ประจำเดือนกุมภาพันธ์ – มิถุนายน 2567



แผนงานโครงการทำความสะอาดชายหาด
เดือนกรกฎาคม – พฤศจิกายน 2567

ตารางทำความสะอาดชายหาดที่รอบโรงงาน ประจำปี 2567				
เดือน	ชายหาดท่าวาสุกรี วันที 25 ของเดือน 08.45-11.00 น.	ชายหาดหนองแ้ง วันที 15 ของเดือน 08.45-11.00 น.	ชายหาดพญา วันที 15 ของเดือน 08.45-11.00 น.	ชายหาด BTF JETTY** วันที 15 ของเดือน 08.45-11.00 น.
กุมภาพันธ์	ตรงกับวันหยุด		15 ก.พ.	23 ก.พ.
มีนาคม	25 มี.ค.	6 มี.ค.		29 มี.ค.
เมษายน	25 เม.ย.	วันสงกรานต์	วันสงกรานต์	26 เม.ย.
พฤษภาคม	ตรงกับวันหยุด	8 พ.ค.		31 พ.ค.
มิถุนายน	25 มิ.ย.	5 มิ.ย.	ตรงกับวันหยุด	28 มิ.ย.
กรกฎาคม	25 ก.ค.	10 ก.ค.	15 ก.ค.	
สิงหาคม	ตรงกับวันหยุด	7 ส.ค.		
กันยายน	25 ก.ย.	11 ก.ย.		15 ก.ย.
ตุลาคม	25 ต.ค.	9 ต.ค.		
พฤศจิกายน	25 พ.ย.	6 พ.ย.	15 พ.ย.	
ธันวาคม	ตรงกับวันหยุด	ตรงกับวันหยุด	ตรงกับวันหยุด	ตรงกับวันหยุด
รวม	7 ครั้งต่อปี	8 ครั้งต่อปี	3 ครั้งต่อปี	3 ครั้งต่อปี (5 ครั้งต่อปี)

Total 10 ครั้ง/ปี

BEACH CLEANING DAYS		
พฤษภาคม	มิถุนายน	กรกฎาคม
พฤษภาคม 8 พ.ค.	พฤษภาคม 5 มิ.ย.	พฤษภาคม 10 ก.ค.
ชายหาดหนองแ้ง	ชายหาดหนองแ้ง	ชายหาดหนองแ้ง
พฤษภาคม 15 พ.ค.	มิถุนายน 25 มิ.ย.	กรกฎาคม 15 ก.ค.
ชายหาดท่าวาสุกรี	ชายหาดท่าวาสุกรี	ชายหาดท่าวาสุกรี
พฤษภาคม 31 พ.ค.	กรกฎาคม 20 มิ.ย.	พฤษภาคม 26 ก.ค.
ชายหาด BTF JETTY	ชายหาด BTF JETTY	ชายหาดท่าวาสุกรี



Circular Economy

มาตรการด้านสิ่งแวดล้อม

จัดกิจกรรมให้ความรู้ด้านการคัดแยกขยะ ภายใต้โครงการธนาคารทิ้ง-ไซเคิล ให้แก่นักเรียนโรงเรียนชุมชนวัดทับมา ระดับชั้นประถม – มัธยมศึกษา จำนวน 200 คน



ตัวอย่างแบบสอบถาม (จากกลุ่มนักเรียนที่เข้าร่วมกิจกรรม)

แบบสอบถามความรู้เกี่ยวกับธนาคารขยะ

ชื่อโรงเรียน: ...

ชื่อผู้ตอบ: ...

1. ธนาคารขยะคืออะไร?

2. ธนาคารขยะมีประโยชน์อย่างไร?

3. ธนาคารขยะมีกี่ประเภท?

4. ธนาคารขยะมีกี่ประเภท?

5. ธนาคารขยะมีกี่ประเภท?

6. ธนาคารขยะมีกี่ประเภท?

แบบสอบถามความรู้เกี่ยวกับธนาคารขยะ

ชื่อโรงเรียน: ...

ชื่อผู้ตอบ: ...

1. ธนาคารขยะคืออะไร?

2. ธนาคารขยะมีประโยชน์อย่างไร?

3. ธนาคารขยะมีกี่ประเภท?

4. ธนาคารขยะมีกี่ประเภท?

5. ธนาคารขยะมีกี่ประเภท?

6. ธนาคารขยะมีกี่ประเภท?

แบบสอบถามความรู้เกี่ยวกับธนาคารขยะ

ชื่อโรงเรียน: ...

ชื่อผู้ตอบ: ...

1. ธนาคารขยะคืออะไร?

2. ธนาคารขยะมีประโยชน์อย่างไร?

3. ธนาคารขยะมีกี่ประเภท?

4. ธนาคารขยะมีกี่ประเภท?

5. ธนาคารขยะมีกี่ประเภท?

6. ธนาคารขยะมีกี่ประเภท?

แบบสอบถามความรู้เกี่ยวกับธนาคารขยะ

ชื่อโรงเรียน: ...

ชื่อผู้ตอบ: ...

1. ธนาคารขยะคืออะไร?

2. ธนาคารขยะมีประโยชน์อย่างไร?

3. ธนาคารขยะมีกี่ประเภท?

4. ธนาคารขยะมีกี่ประเภท?

5. ธนาคารขยะมีกี่ประเภท?

6. ธนาคารขยะมีกี่ประเภท?

- นักเรียนสามารถนำความรู้ที่ได้ไปใช้ในครอบครัว
- รู้จักประเภทของขยะ
- รู้วิธีจำกัขยะแต่ละประเภท

การดำเนินงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR)



Environment

มาตรการด้านสิ่งแวดล้อม

โครงการเก็บขยะชายหาด BTF JETTY
พนักงานจิตอาสา กว่า 120 คน ร่วมกิจกรรมจิตอาสาเก็บขยะชายหาด
ประจำเดือนกุมภาพันธ์ – มิถุนายน 2567



แผนงานโครงการทำความสะอาดชายหาด
เดือนกรกฎาคม – พฤศจิกายน 2567

ตารางทำความสะอาดชายหาดพื้นที่รอบโรงงาน ประจำปี 2567				
เดือน	ชายหาดเกาะ-อ่าวประจักษ์ วันที่ 25 ของเดือน 08.45-11.00 น.	ชายหาดหนองแฟบ วันที่ 15 ของเดือน 08.45-11.00 น.	ชายหาดเขื่อน วันที่ 15 ของเดือน 08.45-11.00 น.	ชายหาด BTF JETTY** วันที่ 15 ของเดือน 08.45-11.00 น.
กุมภาพันธ์	ตรงกับวันหยุด		15 ก.พ.	23 ก.พ.
มีนาคม	25 มี.ค.	6 มี.ค.	15 มี.ค.	29 มี.ค.
เมษายน	25 เม.ย.	วันสงกรานต์	วันสงกรานต์	26 เม.ย.
พฤษภาคม	ตรงกับวันหยุด	8 พ.ค.	15 พ.ค.	31 พ.ค.
มิถุนายน	25 มิ.ย.	5 มิ.ย.	ตรงกับวันหยุด	28 มิ.ย.
กรกฎาคม	25 ก.ค.	10 ก.ค.	15 ก.ค.	
สิงหาคม	ตรงกับวันหยุด	7 ส.ค.		
กันยายน	25 ก.ย.	11 ก.ย.	15 ก.ย.	
ตุลาคม	25 ต.ค.	9 ต.ค.		
พฤศจิกายน	25 พ.ย.	6 พ.ย.	15 พ.ย.	
ธันวาคม	ตรงกับวันหยุด	ตรงกับวันหยุด	ตรงกับวันหยุด	ตรงกับวันหยุด
รวม	7 ครั้งต่อปี	8 ครั้งต่อปี	3 ครั้งต่อปี	3 ครั้งต่อปี (5 ครั้งต่อปี)



Total 10 ครั้ง/ปี



Economy

กิจกรรมตลาดวันสุข@PTT AuTo OnE

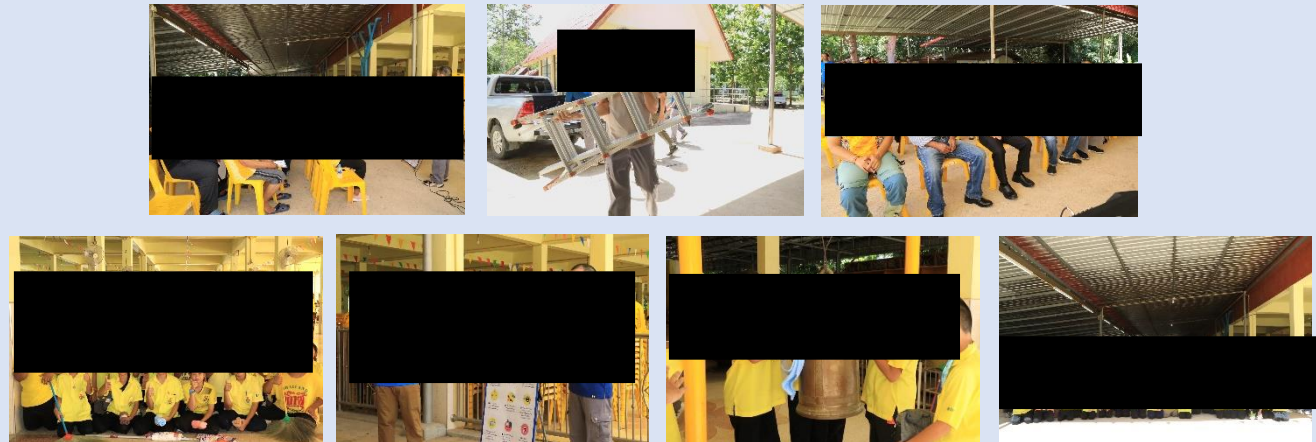


รายได้สู่ชุมชน 53,678 บาท
ปริมาณขวดพลาสติกจากกิจกรรม 740 ใบ



Quality of Life

โครงการ Light for the Better Living
โครงการส่งเสริมด้านความปลอดภัยในการใช้ไฟฟ้า



• 2025 วัดทับมา-โรงเรียนชุมชนวัดทับมา-เทศบาลตำบลทับมา

มาตรการด้านเศรษฐกิจ

มาตรการด้านสังคม

การดำเนินงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR)

มาตรการด้านเศรษฐกิจ

SMART FARMING by GC



เชิญชวนชาวระยองร่วม #สร้างงาน #เสริมรายได้ รับยุคดิจิทัล ผ่าน

หลักสูตรเกษตรอัจฉริยะ

SMART FARM DESIGN รุ่นที่1

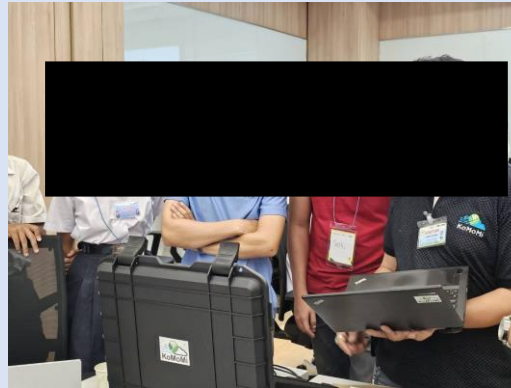
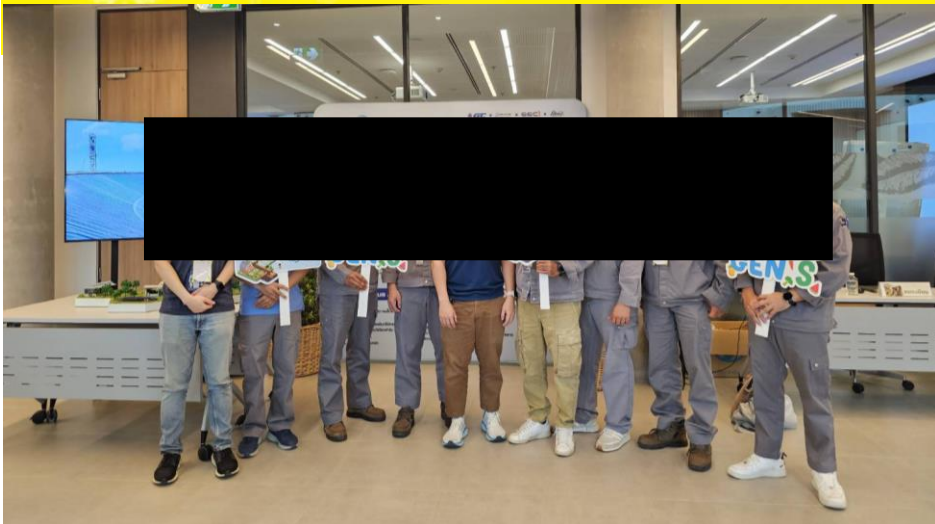
- สร้างความรู้ความเข้าใจการใช้งานเทคโนโลยี IoT
- การดูแลรักษาระบบ IoT เบื้องต้น
- ออกแบบการจัดวางระบบ IoT ในพื้นที่เกษตรกรรม

วันอบรม

ศุกร์ที่ 17 พฤษภาคม 2567
เวลา 08.00 – 17.00 น.

สถานที่

GC Chemical Experience Campus
ต.เนินพระ อ.เมือง จ.ระยอง



GC ร่วมกับ สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (depa) ปันเกษตรกร GEN ใหม่ หัวใจยั่งยืน ด้วยหลักสูตรเกษตรอัจฉริยะ Smart Farm Design รุ่นที่ 1 มุ่งเน้นการส่งเสริมทักษะและองค์ความรู้ สร้างความเข้าใจจากประสบการณ์จริง โดยทีมงาน UTY ร่วมเป็นวิทยากร และให้คำแนะนำแก่ผู้เข้าร่วมการอบรม

เกษตรกรกว่า 60 คน เข้าร่วมจาก 5 อำเภอ ของจังหวัดระยอง ได้แก่

- อ.เมืองระยอง
- อ.บ้านฉาง
- อ.บ้านค่าย
- อ.แกลง
- อ.วังจันทร์



Existing Areas

1. อ.บ้านฉาง วิทยาลัยชุมชนเกษตรอินทรีย์หอมมะลิ
2. อ.บ้านฉาง วิทยาลัยชุมชนปาร์ไฮโดรฟาร์ม
3. อ.เมืองระยอง สถานคุ้มครองสวัสดิภาพเด็กระยอง



2024 New Areas

4. อ.แกลง วิทยาลัยการอาชีพแกลง (ศูนย์การเรียนรู้)
5. อ.วังจันทร์ วิทยาลัยชุมชนผู้ปลูกโกโก้ อ.วังจันทร์
6. อ.เมืองระยอง พักเขสถานเปิดห้วยโป่ง

การดำเนินงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR)



Economy

มาตรการด้านเศรษฐกิจ

จัดตลาดวันสุข @PTT AuTo One ร่วมกับสถานีบริการน้ำมัน PTT AuTo OnE และ บริษัท ประชาธิปไตยรักสามัคคีระยอง (วิสาหกิจเพื่อสังคม) จำกัด โดยมีร้านค้าชุมชน เข้าร่วม 21 ร้าน และจัดกิจกรรมแยกขยะขวดพลาสติก



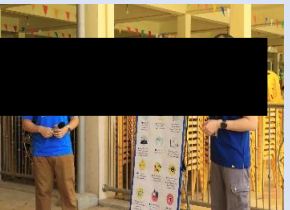
รายได้สู่ชุมชน 53,678 บาท
ปริมาณขวดพลาสติกจากกิจกรรม 740 ใบ



Quality of Life

มาตรการด้านสังคม

โครงการ Light for the Better Living ส่งเสริมด้านความปลอดภัย
ในการใช้ไฟฟ้า วัดทับมา-โรงเรียนชุมชนวัดทับมา-เทศบาลตำบลทับมา



Education

มาตรการด้านสังคม

โครงการนักร้องรุ่นเยาว์ สู่อาชีพในอนาคต จัดการอบรมทักษะอาชีพ และให้ความรู้ด้านปี
โตรเคมี เยี่ยมชมเคมีค่ามิวเซียม ให้แก่เยาวชนในจังหวัดระยอง

18-19 กรกฎาคม 2567 GC CHEMICAL EXPERIENCE CAMPUS

- พนักงานสายงาน UTY
เป็นพี่เลี้ยงดูแลนักเรียน
โรงเรียนชุมชนวัดทับมา



Health

มาตรการด้านสังคม

โครงการส่งเสริมสุขภาพผู้สูงอายุ กิจกรรม Eco Printing ส่งเสริมความรู้สุขภาพกาย
และใจ ให้แก่สถานพยาบาลรอบรั้วโรงงาน



Thank You

➤ 22ข

เอกสารขั้นตอนรับเรื่องร้องเรียน



ประเทศไทยได้จัดตั้งที่ : สำนานาธิ. ๑) หน้า ๑๑
 รมิณิณณณณณณณณ : ๑๑ หน้า ๑๑

ประกาศใช้บังคับ ๑
วันที่มีผลบังคับใช้: ๑ ธันวาคม ๒๕๖๑

ធានាប័ណ្ណ

- | | หน้า |
|-------------------------|------|
| 1. วัตถุประสงค์ | 1 |
| 2. ขอบเขต | 2 |
| 3. บทนิยามของคำที่ใช้ | 3 |
| 4. FLOW | 4 |
| 5. วัตถุประสงค์ในการใช้ | 10 |
| 6. FLOW | 15 |
| 7. ผลการวิจัย | 15 |
| 8. สรุป | 16 |
| 8.1 การศึกษา | 17 |
| 8.2 ข้อเสนอแนะ | 18 |
| 8.3 บทสรุป | 19 |

ឧបករណ៍ប្រើប្រាស់

วันที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๕๖

1. វិភាគប្រព័ន្ធទិន្នន័យ

เพื่อให้ข้อมูลแก่ผู้สนใจและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการอนุรักษ์และคุ้มครองทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในเขตพื้นที่อนุรักษ์ รวมทั้งการศึกษาค้นคว้าวิจัยเพื่ออนุรักษ์ ฟื้นฟู อนุรักษ์ และจัดการอย่างยั่งยืน รวมทั้งการติดตามประเมินผลของการอนุรักษ์และคุ้มครอง

ឯកសារទី២៧៖

ວັນທີ 14 ກຸມພາ ໒໐19 ວັນທີ 14 ກຸມພາ 2019

સોમાપ્રાકર-૬)

॥ १ ॥

2. 實驗方法

ទំព័រគណនាសម្រាប់រយៈពេលពី 1971 ដល់ 2017 ប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធ ក្រុមហ៊ុន អភិបាល នៃគណៈប្រឹក្សា

ປະທານໄກ້ໂຮ່

សម្តីលោកស្រីស្រី ៖ ១. សម្រាប់ ៥៥០

សំណួរទី-១

11/11/2 9:05:11

ประกาศใช้บังคับ : ๑๕ ธันวาคม ๒๕๖๑

[illegible]

ประเภทใช้ฟรี | ตีพิมพ์ที่ .ai | หน้า 10 จาก 1

วันที่มีผลบังคับใช้ : 1 ธันวาคม 2561

ประเภทวิจัยที่ : ด้านเกษตร, ๑1 หน้า 36 จาก 37
วันที่เผยแพร่ฉบับนี้ : 11 ธันวาคม 2561

ประเทศไทย (กรุงเทพฯ) จำนวนหน้า: ๑๖ 1975 430 22
 วาดพิมพ์และพิมพ์ที่: 11 ธันวาคม 2516

ឈ្មោះអ្នកបោះឆ្នោត : ព្រះបាទសីហមុនី ព្រះបាទសីហមុនី ព្រះបាទសីហមុនី
 ឈ្មោះអ្នកបោះឆ្នោត : ព្រះបាទសីហមុនី ព្រះបាទសីហមុនី ព្រះបាទសីហមុនី

[illegible]

๒. วัตถุประสงค์ที่ ๑ : ศึกษารวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับ
 ๓. วัตถุประสงค์ที่ ๒ : ศึกษาวิเคราะห์ข้อมูลเกี่ยวกับ

➤ 23๗

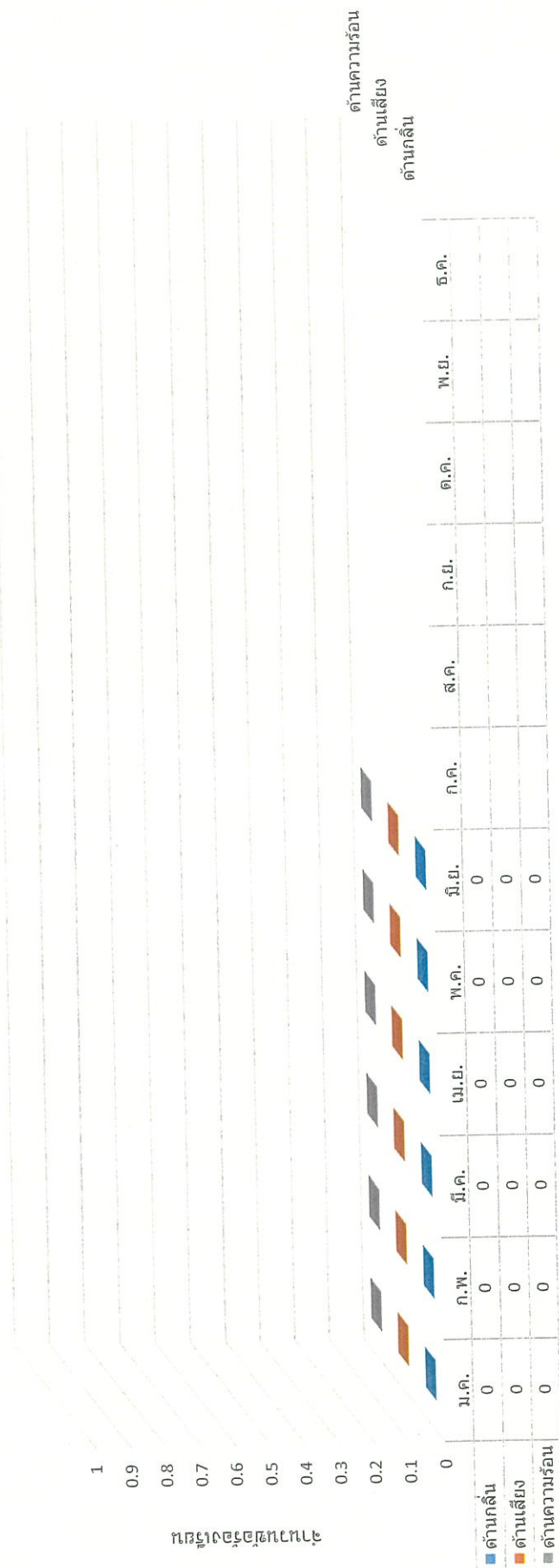
เอกสารบันทึกสรุปข้อร้องเรียน
(ระหว่างเดือน มกราคม-มิถุนายน 2567)



สรุปจำนวนข้อร้องเรียนด้านสิ่งแวดล้อม ประจำปี 2567

ข้อร้องเรียน	จำนวนข้อร้องเรียน(เดือน)												รวม(ปี)
	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	
ด้านกลิ่น	0	0	0	0	0	0	0						0
ด้านเสียง	0	0	0	0	0	0	0						0
ด้านความร้อน	0	0	0	0	0	0	0						0

สรุปจำนวนข้อร้องเรียนด้านสิ่งแวดล้อม ประจำปี 2567



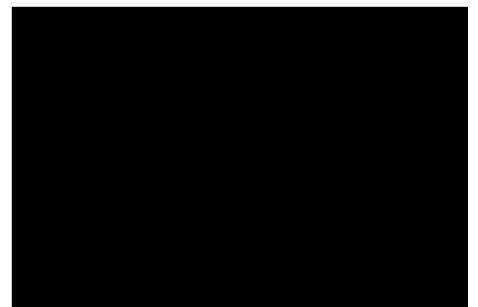
**เอกสารสอบถามข้อร้องเรียนของโครงการ
(ระหว่างเดือน มกราคม-มิถุนายน 2567)**



รายชื่อโรงงานที่ขอรับการตรวจสอบข้อมูลการร้องเรียน
ในช่วงเวลาดังแต่วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๔ ถึงปัจจุบัน

ลำดับที่	รายชื่อโรงงาน	ผลการดำเนินการ
๑.	บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขา ๒ โรงโอะเลฟินส์ ๑	ไม่พบข้อร้องเรียน
๒.	บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขา ๓ โรงโอะเลฟินส์ ๒	ไม่พบข้อร้องเรียน
๓.	บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขา ๔ โรงอะโรเมติกส์ ๑	ไม่พบข้อร้องเรียน
๔.	บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขา ๕ โรงอะโรเมติกส์ ๒	ไม่พบข้อร้องเรียน
๕.	บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขา ๖ โรงกลั่นน้ำมัน	ไม่พบข้อร้องเรียน
๖.	บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขา ๗ ท่าเทียบเรือ และคลังผลิตภัณฑ์	ไม่พบข้อร้องเรียน
๗.	บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขา ๘ คลังสำรองอะโรเมติกส์	ไม่พบข้อร้องเรียน
๘.	บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขา ๑๑ โรงโอะเลฟินส์ ๓	ไม่พบข้อร้องเรียน
๙.	บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขา ๑๒ โรงโพลีเอทิลีน	ไม่พบข้อร้องเรียน
๑๐.	บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขา ๑๖ หน่วยผลิตเอทิลีน ออกไซด์และหน่วยผลิตเอทิลีนไกลคอล	ไม่พบข้อร้องเรียน
๑๑.	บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขา ๑๖ หน่วยผลิตเอทานอลเอ มีน	ไม่พบข้อร้องเรียน
๑๒.	บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขา ๑๗ โรงจีซี เอสไครีนิกส์	ไม่พบข้อร้องเรียน
๑๓.	บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขา ๑๘ หน่วยผลิตฟีนอล	ไม่พบข้อร้องเรียน
๑๔.	บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขา ๑๘ หน่วยผลิตบิสฟีนอล เอ	ไม่พบข้อร้องเรียน
๑๕.	บริษัท เวเนคอเรกซ์ (ไทยแลนด์) จำกัด	ไม่พบข้อร้องเรียน

หมายเหตุ : ตรวจสอบ ณ วันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗





ที่ รย ๐๐๓๔(๒)/๙๗๐

สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดระยอง
๑๔๐/๒๐ ถนนสุขุมวิท ระยอง ๒๑๐๐๐

๒๘ มี.พ. ๒๕๖๗

เรื่อง สอบถามข้อร้องเรียนจากการดำเนินการกลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

อ้างถึง หนังสือบริษัทฯ ที่ ๒๗-SC-SR-๐๐๔/๒๕๖๗ ลงวันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

สิ่งที่ส่งมาด้วย ตารางสรุปข้อร้องเรียน

จำนวน ๑ ฉบับ

ตามหนังสือที่อ้างถึง ท่านได้สอบถามข้อร้องเรียนจากการประกอบกิจการโรงงานของกลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) จำนวน ๑๕ โรงงาน ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๔ ถึงปัจจุบัน มายังสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดระยอง เพื่อเป็นข้อมูลในการตรวจประเมินโครงการมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ (Eco Factory) และโครงการส่งเสริมอุตสาหกรรมให้มีการพัฒนาด้านความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR-DIW Continuous Award ประจำปี ๒๕๖๗) นั้น

สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดระยอง ได้ตรวจสอบข้อร้องเรียนดังกล่าวเรียบร้อยแล้ว โดยมีรายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบ



กลุ่มโรงงานอุตสาหกรรม

โทร. ๐ ๓๘๘๐ ๘๑๗๘

โทรสาร ๐ ๓๘๖๑ ๒๐๓๘

E-mail : moi_rayong@industry.go.th

ที่ รย ๕๒๒๐๒/๒๕๖๑



สำนักงานเทศบาลเมืองมาบตาพุด
๙ ถนนเมืองใหม่มาบตาพุด สาย ๗
อำเภอเมืองระยอง รย. ๒๑๑๕๐

๒๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

เรื่อง การตรวจสอบข้อร้องเรียนจากการดำเนินงานของกลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล (มหาชน)

อ้างถึง หนังสือบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ที่ ๒๙-SC-SR-๐๐๓/๒๕๖๗ ลงวันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

ตามหนังสือที่อ้างถึงกลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล ได้เข้าร่วมโครงการมาตรฐานโรงงาน
อุตสาหกรรมเชิงนิเวศ (Eco Factory) และโครงการส่งเสริมอุตสาหกรรมให้มีการพัฒนาด้านความรับผิดชอบต่อสังคม
(CSR-DIW Continuous Award) ประจำปี ๒๕๖๗ โดยมีรายชื่อโรงงานดังนี้

๑. บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขา ๒ โรงโเลฟินส์ ๑
๒. บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขา ๓ โรงโเลฟินส์ ๒
๓. บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขา ๔ โรงอะโรเมติกส์ ๑
๔. บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขา ๕ โรงอะโรเมติกส์ ๒
๕. บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขา ๖ โรงกลั่นน้ำมัน
๖. บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขา ๗ ท่าเทียบเรือและคลังผลิตภัณฑ์
๗. บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขา ๘ คลังสารอะโรเมติกส์
๘. บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขา ๑๑ โรงโเลฟินส์ ๓
๙. บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขา ๑๒ โรงโพลีเอททิลีน
๑๐. บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขา ๑๖ หน่วยผลิตเอทิลีนออกไซด์
และหน่วยผลิตเอทิลีนไกลคอล
๑๑. บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขา ๑๖ หน่วยผลิตเอทานอลเอมีน
๑๒. บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขา ๑๗ โรงสไตรีนิกส์
๑๓. บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขา ๑๘ หน่วยผลิตฟีนอล
๑๔. บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขา ๑๘ หน่วยผลิตบิสฟีนอล เอ
๑๕. บริษัท เว็นคอเร็กซ์ (ไทยแลนด์) จำกัด

โดยเกณฑ์การประเมินกำหนดให้กลุ่มบริษัทฯ ตรวจสอบข้อมูลเรื่องร้องเรียนที่เป็นลายลักษณ์อักษร
ที่เกิดจากการดำเนินงานของกลุ่มบริษัทฯ ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๔ ถึงปัจจุบัน ซึ่งเทศบาลเมืองมาบตาพุด
ได้ตรวจสอบแล้วในช่วงเวลาดังกล่าวเทศบาลฯ ไม่ได้รับข้อร้องเรียนใดๆ เป็นลายลักษณ์อักษรของกลุ่มบริษัท พีทีที
โกลบอล เคมิคอล แต่อย่างใด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

สำนักสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม
งานควบคุมมลพิษและเหตุรำคาญ
โทร./โทรสาร ๐-๓๘๖๘-๕๕๖๐

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban_๐๔๒๑๐๑๐๓@dla.go.th

“ยึดมั่นธรรมาภิบาล บริการเพื่อประชาชน”

➤ 24 ชม.

เอกสารการแต่งตั้งคณะกรรมการประสานงาน
ให้คำปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม
ของกลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
(คณะเดิม)





คำสั่งการนิเทศสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา

ที่ ๓๓๕ /๒๕๖๕

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการตรวจสอบและประเมินผลสัมฤทธิ์ของงาน
ที่ ๓๓๕ /๒๕๖๕

ตามที่สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาได้มีคำสั่งให้สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา
ที่ ๓๓๕ /๒๕๖๕

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการตรวจสอบและประเมินผลสัมฤทธิ์ของงาน
ที่ ๓๓๕ /๒๕๖๕

๑. องค์ประกอบ
- ๑.๑ ผู้อำนวยการสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา
- ๑.๒ ผู้อำนวยการสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา
- ๑.๓ ผู้อำนวยการสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา
- ๑.๔ ผู้อำนวยการสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา
- ๑.๕ ผู้อำนวยการสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา
- ๑.๖ ผู้อำนวยการสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา
- ๑.๗ ผู้อำนวยการสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา
- ๑.๘ ผู้อำนวยการสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา
- ๑.๙ ผู้อำนวยการสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา
- ๑.๑๐ ผู้อำนวยการสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา
- ๑.๑๑ ผู้อำนวยการสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา
- ๑.๑๒ ผู้อำนวยการสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา
- ๑.๑๓ ผู้อำนวยการสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา
- ๑.๑๔ ผู้อำนวยการสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา

/๑.๑๕ ผู้แทน...

- ๑.๑๕ ผู้แทนกลุ่มโรงเรียน
- ๑.๑๖ ผู้แทนกลุ่มโรงเรียน
- ๑.๑๗ ผู้แทนกลุ่มโรงเรียน
- ๑.๑๘ ผู้แทนกลุ่มโรงเรียน

ให้คณะกรรมการฯ มีวาระการดำรงตำแหน่งคราวละ ๔ ปี และดำรงตำแหน่งติดต่อกัน
ไม่เกิน ๒ วาระ

๒. หน้าที่และอำนาจ
- ๒.๑ ประธานกรรมการฯ ดำเนินการโดยไม่ส่งผลกระทบต่อกิจกรรม
- ๒.๒ ให้คำปรึกษา เสนอแนะแนวทาง และประสานงานแก้ไขปัญหาสิ่งแวดลอม
- ๒.๓ จัดทำแผนและดำเนินการตามแผนและวิธีการดำเนินงานที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตลอดจนประสานงานกับหน่วยงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง
- ๒.๔ จัดทำแผนและดำเนินการตามแผนและวิธีการดำเนินงานที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบสิ่งแวดล้อม
- ๒.๕ ในกรณีที่มีการก่อสร้างและทดลองสิ่งใหม่ ให้ปรึกษา นำเสนอความก้าวหน้าโครงการ ต่อคณะกรรมการฯ ตามความเหมาะสม
- ๒.๖ จัดให้มีการส่งเสริมความรู้ หรือเสริมสร้างความรู้ เกี่ยวกับการจัดการสิ่งแวดล้อม
- ๒.๗ จัดทำแผนและดำเนินการตามแผนและวิธีการดำเนินงานที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบสิ่งแวดล้อม
- ๒.๘ จัดทำแผนและดำเนินการตามแผนและวิธีการดำเนินงานที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบสิ่งแวดล้อม
- ๒.๙ จัดทำแผนและดำเนินการตามแผนและวิธีการดำเนินงานที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบสิ่งแวดล้อม

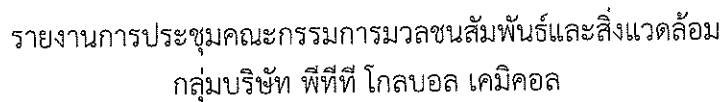
ดำเนินการตามแผนและวิธีการดำเนินงานที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ดำเนินการตามแผนและวิธีการดำเนินงานที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ดำเนินการตามแผนและวิธีการดำเนินงานที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ดำเนินการตามแผนและวิธีการดำเนินงานที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ดำเนินการตามแผนและวิธีการดำเนินงานที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ดำเนินการตามแผนและวิธีการดำเนินงานที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ดำเนินการตามแผนและวิธีการดำเนินงานที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ดำเนินการตามแผนและวิธีการดำเนินงานที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ดำเนินการตามแผนและวิธีการดำเนินงานที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ดำเนินการตามแผนและวิธีการดำเนินงานที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป



เอกสารสรุปการประชุมคณะทำงานประสานงาน
ให้คำปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม
ของกลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
(คณะเดิม)





โดยความเห็นชอบของประธานคณะกรรมการมาลงนามสัมพันธ์และสิ่งแวดลอม กลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล

[illegible]

ผู้แทน ชุมชน เขตเทศบาลเมืองบ้านฉาง
 ผู้แทน ชุมชน เขตเทศบาลเมืองบ้านฉาง
 ผู้แทน ชุมชน เขตเทศบาลเมืองบ้านฉาง
 ผู้แทน ชุมชน เขตเทศบาลตำบลบ้านฉาง
 ผู้แทน ชุมชน เขตเทศบาลตำบลบ้านฉาง
 ผู้แทน ชุมชน เขตเทศบาลตำบลบ้านฉาง
 สมาคมครอบครัวชาวจังหวัดระยอง
 กรรมการกิตติมศักดิ์
 กรรมการกิตติมศักดิ์

บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล

ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการใหญ่ สายงานคุณภาพ ความปลอดภัย อาชีวอนามัยและ
 สิ่งแวดล้อม บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

ผู้จัดการฝ่าย หน่วยงานอาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม

ผู้จัดการฝ่าย โรงงานโอเลฟินส์ 1 (GC2)

ผู้จัดการฝ่าย โรงงานโอเลฟินส์ 4 (GC2)

ผู้จัดการส่วน โรงงานเอชดีพีอี 2 (GC2)

ผู้จัดการฝ่าย โรงงานโอเลฟินส์ 2 (GC3)

ผู้จัดการฝ่าย โรงงานอะโรเมติกส์ 1 (GC4)

ผู้จัดการส่วน SHE – Utilities (GC2)

ผู้จัดการฝ่าย โรงงานโอเลฟินส์ 3 (GC11)

ผู้จัดการส่วน โรงงานแอลแอลดีพีอี (GC11)

ผู้จัดการส่วน โรงงานแอลดีพีอี (GC11)

ผู้จัดการส่วน โรงงานเอชดีพีอี 1 (GC12)

ผู้จัดการส่วน โรงงานจีซี โกลบอล (GC16)

ผู้จัดการส่วน โรงงานโพลีไทรีน (GC17)

ผู้จัดการส่วน โรงงานฟินอล (GC18)

ผู้จัดการส่วน โรงงานโพรพิลีนออกไซด์ (GC19)

ผู้จัดการส่วน โรงงานจีซี โพลีโอลส์ (GC Polyols)

ผู้จัดการฝ่าย โรงงานจีซี-เอ็มพีทีเอ (GC-MPTA)

ผู้จัดการส่วน โรงงานไทยอีทอกซีเลท (TEX)

CSR & Administration Section Manager โรงงานครุแร่ จีซี แอดวานซ์ แมทที
 เรียลส์ จำกัด (KGC) และ โรงงานครุแร่ แอดวานซ์ เคมิคอล จำกัด (KAC)

ผู้จัดการส่วน หน่วยงานชุมชนสัมพันธ์

ผู้จัดการส่วน หน่วยงานบริการสิ่งแวดล้อม

ผู้จัดการส่วน หน่วยงานอาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม และเลขานุการ

Senior CSR Officer หน่วยงานชุมชนสัมพันธ์
Senior Environmental Engineer

ระบบ Microsoft Team

ผู้จัดการฝ่าย บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
ผู้จัดการฝ่าย บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
ผู้จัดการฝ่าย บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
ผู้จัดการฝ่าย บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
ผู้จัดการฝ่าย บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
ผู้จัดการฝ่าย บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
ผู้จัดการฝ่าย บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
ผู้จัดการฝ่าย บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
ผู้จัดการฝ่าย บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
ผู้จัดการส่วน บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
ผู้จัดการส่วน บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
ผู้จัดการส่วน บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
ผู้จัดการโรงงาน บริษัท ไทย อีทอกซีเลท จำกัด (TEX)
บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

วาระที่ 1: เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

หัวข้อ	เรื่อง	ผู้รับผิดชอบ	กำหนดเวลา
	<p>นำเสนอ Safety Sharing</p> <p>- ภัยจากแมงกะพรุนหัวขวด</p> <p>ประธานในที่ประชุม:</p> <p>คณะกรรมการชุมชนและต้อนรับคณะทำงานฯ ทุกท่านในการประชุม ครั้งที่1/2567</p>		เพื่อทราบ



รายงานการประชุมคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม
กลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล

เรื่อง ประชุมคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม กลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล
ครั้งที่ 2 / 2567
วันที่ 25 เมษายน 2567
สถานที่ ณ ห้องประชุม 1 อาคารดับเพลิง ชั้น 2 โรงงานโอเลฟินส์ 3 (GC11)

รายงานผู้เข้าร่วมประชุม คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม กลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล

ประธานกรรมการ	ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอตะวันออก (มาบตาพุด)	
	หัวหน้าฝ่ายส่งเสริมสิ่งแวดล้อม	กรรมการ
กรรมการ	ผู้แทน นายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองมาบตาพุด	
	เลขานุการนายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองบ้านฉาง	กรรมการ
กรรมการ	ผู้แทน นายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองบ้านฉาง	
	รองนายกเทศมนตรีเทศบาลตำบลบ้านฉาง	กรรมการ
กรรมการ	ผู้แทน นายกเทศมนตรีเทศบาลตำบลบ้านฉาง	
	ผู้ช่วยกำนันตำบลบ้านฉางหมู่ที่ 7	กรรมการ
กรรมการ	ผู้แทน กำนันตำบลบ้านฉาง	
	ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 1 ตำบลบ้านฉาง	กรรมการ
กรรมการ	ผู้แทน ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 1 ตำบลบ้านฉาง	
	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 2 ตำบลบ้านฉาง	กรรมการ
กรรมการ	กรรมการชุมชนหนองแฟบ	กรรมการ
	ผู้แทน ประธานชุมชนหนองแฟบ	
กรรมการ	ผู้แทนชุมชนในเขตเทศบาลเมืองมาบตาพุด	กรรมการ
	ผู้แทนชุมชนในเขตเทศบาลเมืองมาบตาพุด	กรรมการ
กรรมการ	ผู้แทนชุมชนในเขตเทศบาลเมืองมาบตาพุด	กรรมการ
	ผู้แทนชุมชนในเขตเทศบาลเมืองมาบตาพุด	กรรมการ
กรรมการ	ผู้แทนชุมชนในเขตเทศบาลเมืองมาบตาพุด	กรรมการ
	ผู้แทนชุมชนในเขตเทศบาลเมืองมาบตาพุด	กรรมการ
กรรมการ	ผู้แทนชุมชนในเขตเทศบาลเมืองมาบตาพุด	กรรมการ
	ผู้แทนชุมชนในเขตเทศบาลเมืองมาบตาพุด	กรรมการ

ผู้แทนชุมชนในเขตเทศบาลเมืองบ้านฉาง	กรรมการ
ผู้แทนชุมชนในเขตเทศบาลเมืองบ้านฉาง	กรรมการ
ผู้แทนชุมชนในเขตเทศบาลเมืองบ้านฉาง	กรรมการ
ผู้แทนชุมชนในเขตเทศบาลตำบลบ้านฉาง	กรรมการ
ผู้แทนชุมชนในเขตเทศบาลตำบลบ้านฉาง	กรรมการ
ผู้แทนกลุ่มประมงเรือเล็ก	กรรมการ
ผู้แทนสื่อมวลชนท้องถิ่น จังหวัดระยอง	กรรมการ
กรรมการกิตติมศักดิ์	
กรรมการชุมชนมาบชลูด	
ผู้แทน กรรมการกิตติมศักดิ์	
ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการใหญ่ สายงานคุณภาพ ความปลอดภัย	กรรมการและเลข
อาวุโสนามัยและสิ่งแวดล้อม ผู้แทนโครงการกลุ่มบริษัท พีทีที	
โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)	

กลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล

ผู้จัดการฝ่าย หน่วยงานอาวุโสนามัยและสิ่งแวดล้อม	
ผู้จัดการส่วน หน่วยงานอาวุโสนามัยและสิ่งแวดล้อม และผู้ช่วยเลขานุการ	
ผู้จัดการส่วน โรงงานโอเลฟินส์ 1 (Olefins Plant 1)	
ผู้จัดการส่วน โรงงานโอเลฟินส์ 4 (Olefins Plant 4)	
ผู้จัดการฝ่าย โรงงานเอชดีพีอี 2 (HDPE2)	
ผู้จัดการส่วน โรงงานโอเลฟินส์ 2 (Olefins Plant 2)	
ผู้จัดการฝ่าย โรงงานอะโรเมติกส์ 1 (Aromatics Plant 1)	
ผู้จัดการส่วน SHE – Utilities (Power Plant)	
ผู้จัดการส่วน ท่าเทียบเรือและคลังผลิตภัณฑ์	
ผู้จัดการฝ่าย โรงงานโอเลฟินส์ 3 (Olefins Plant 3)	
ผู้จัดการส่วน โรงงานแอลแอลดีพีอี 1 (LLDPE1), โรงงานแอลแอลดีพีอี 2 (LLDPE2)	
ผู้จัดการส่วน โรงงานแอลดีพีอี (LDPE)	
ผู้จัดการส่วน โรงงานเอชดีพีอี 1 (HDPE1)	
ผู้จัดการส่วน โรงงานจีซี ไกลคอล (GC Glycol)	
ผู้จัดการส่วน โรงงานโพลีสไตรีน (Polystyrene)	
ผู้จัดการฝ่าย โรงงานฟีนอล (Phenol)	
ผู้จัดการส่วน โรงงานโพรพิลีนออกไซด์ (Propylene Oxide)	
ผู้จัดการฝ่าย โรงงานจีซี โพลีออลส์ (GC Polyols)	
ผู้จัดการฝ่าย โรงงานจีซี-เอ็มพีทีเอ (GC-MPTA)	
ผู้จัดการส่วน โรงงานไทยอีทอกซีเลท (TEX)	

ผู้จัดการฝ่าย บริษัท คุราเร่ จีซี แอดวานซ์ เมททีเรียลส์ จำกัด (KGC) และ
บริษัท คุราเร่ แอดวานซ์ เคมีคอล จำกัด (KAC)

ผู้จัดการส่วน หน่วยงานชุมชนสัมพันธ์

Senior CSR Officer หน่วยงานชุมชนสัมพันธ์

CSR Officer Community Relations Program (Area1)

CSR Officer Community Relations Program (Area1)

CSR Officer Community Relations Program (Area1)

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

บริษัท ไทย อีทอกซีเลท จำกัด (TEX)

บริษัทครุเร่ จีซี แอดวานซ์ เมททีเรียลส์ จำกัด (KGC) และบริษัทครุเร่ แอดวานซ์ เคมีคอล จำกัด (KAC)

วาระที่ 1: เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

หัวข้อ	เรื่อง	ผู้รับผิดชอบ	กำหนดเวลา
1.1	<p>Safety Sharing</p> <p>[REDACTED] ดต หรือ ฮีทสโตรก (Heatstroke)</p> <p>ความเห็นจากที่ประชุม</p> <p>[REDACTED] งบประมาณเกี่ยวกับเรื่องการดูแล</p> <p>สุขภาพเมื่อต้องออกไปทำกิจกรรมกลางแจ้งหรือภายนอก</p> <p>[REDACTED] กับการจัดการการทำงานเพื่อความปลอดภัยสำหรับพนักงานที่ต้องทำงานกับบริเวณที่มี</p> <p>อุณหภูมิสูงทางโรงงานมีการกำหนดมาตรการการทำงาน</p> <p>อย่างไรบ้าง</p> <p>[REDACTED] การจัดการการทำงานเพื่อความปลอดภัยสำหรับ</p> <p>พนักงานที่ต้องทำงานกับบริเวณที่มีอุณหภูมิสูง</p> <p>[REDACTED] การจัดการการทำงานเพื่อความปลอดภัย</p> <p>สำหรับพนักงานที่ต้องทำงานกับบริเวณที่มีอุณหภูมิสูงตาม</p> <p>สถานที่ต่างๆ ภายในโรงงานจะมีการเตรียมน้ำดื่มและเต็นท์</p> <p>บังแดดไว้ให้สำหรับพนักงาน</p>		เพื่อทราบ

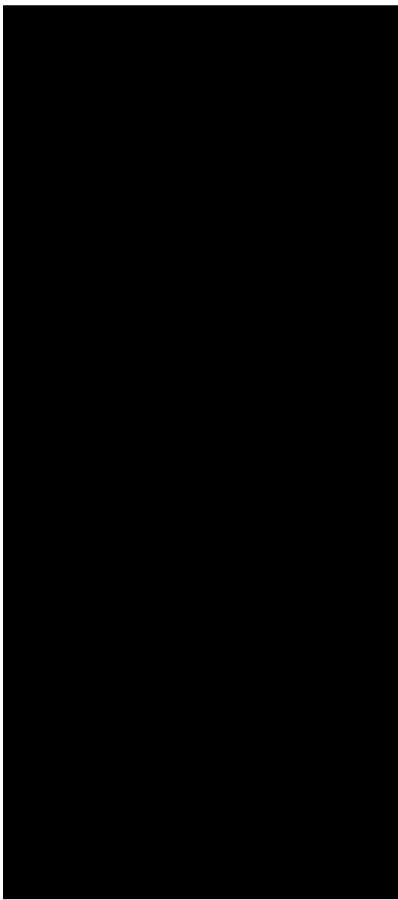


รายงานการประชุมคณะกรรมการมลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม
กลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล

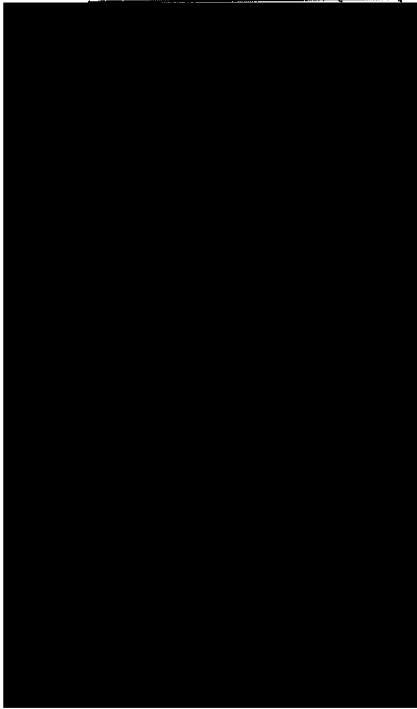
เรื่อง ประชุมคณะกรรมการมลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม กลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล
ครั้งที่ 3 / 2567
วันที่ 21 มิถุนายน 2567
สถานที่ ณ ห้องประชุม 1 อาคารดับเพลิง ชั้น 2 โรงงานโอเลฟินส์ 3 (GC11)

รายนามผู้เข้าร่วมประชุม คณะกรรมการมลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม กลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล

	นายช่าง 7	รองประธานกรรม
	ผู้แทน ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด	ประธานในที่ประ
	นักวิชาการสิ่งแวดล้อมปฏิบัติการ	กรรมการ
	ผู้แทน ผู้อำนวยการสำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่13 (ชลบุรี)	
	นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการ	กรรมการ
	ผู้แทน ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัดระยอง	
	หัวหน้าฝ่ายส่งเสริมสิ่งแวดล้อม	กรรมการ
	ผู้แทน นายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองมาบตาพุด	
	เลขานุการนายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองบ้านฉาง	กรรมการ
	ผู้แทน นายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองบ้านฉาง	
	รองนายกเทศมนตรีเทศบาลตำบลบ้านฉาง	กรรมการ
	ผู้แทน นายกเทศมนตรีเทศบาลตำบลบ้านฉาง	
	ผู้ช่วยกำนันตำบลบ้านฉางหมู่ที่ 7	กรรมการ
	ผู้แทน กำนันตำบลบ้านฉาง	
	ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 1 ตำบลบ้านฉาง	กรรมการ
	ผู้แทน ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 1 ตำบลบ้านฉาง	
	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 2 ตำบลบ้านฉาง	กรรมการ
	ประธานชุมชนอิสลาม	กรรมการ
	ประธานชุมชนมาบชวลิต-ซากกลาง	กรรมการ
	ผู้แทนชุมชนในเขตเทศบาลเมืองมาบตาพุด	กรรมการ

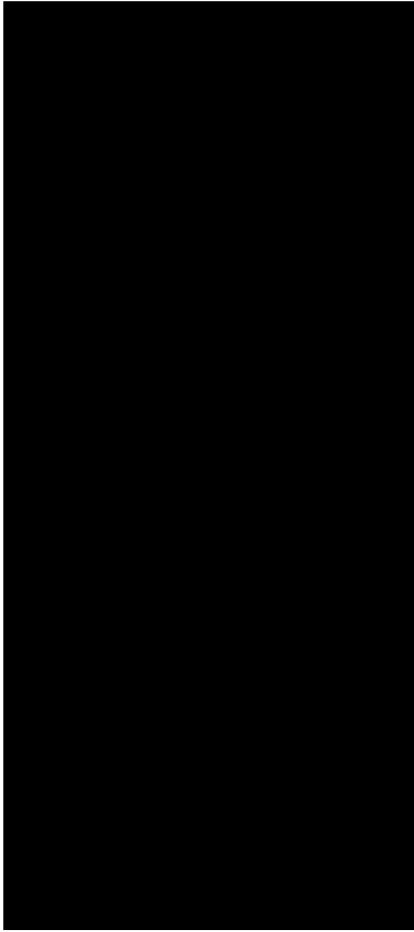
	ผู้แทนชุมชนในเขตเทศบาลเมืองมาบตาพุด	กรรมการ
	ผู้แทนชุมชนในเขตเทศบาลเมืองมาบตาพุด	กรรมการ
	ผู้แทนชุมชนในเขตเทศบาลเมืองมาบตาพุด	กรรมการ
	ผู้แทนชุมชนในเขตเทศบาลเมืองมาบตาพุด	กรรมการ
	ผู้แทนชุมชนในเขตเทศบาลเมืองมาบตาพุด	กรรมการ
	ผู้แทนชุมชนในเขตเทศบาลเมืองมาบตาพุด	กรรมการ
	ผู้แทนชุมชนในเขตเทศบาลเมืองมาบตาพุด	กรรมการ
	เจ้าอาวาสวัดหนองแฟบ	กรรมการ
	ผู้แทนชุมชนในเขตเทศบาลเมืองบ้านฉาง	กรรมการ
	ผู้แทนชุมชนในเขตเทศบาลเมืองบ้านฉาง	กรรมการ
	ผู้แทนชุมชนในเขตเทศบาลเมืองบ้านฉาง	กรรมการ
	ผู้แทนชุมชนในเขตเทศบาลตำบลบ้านฉาง	กรรมการ
	ผู้แทนชุมชนในเขตเทศบาลตำบลบ้านฉาง	กรรมการ
	ผู้แทนกลุ่มประมงเรือเล็ก	กรรมการ
	ผู้แทนสื่อมวลชนท้องถิ่น จังหวัดระยอง	กรรมการ
กรรมการกิตติมศักดิ์		
ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการใหญ่ สายงานคุณภาพ ความปลอดภัย		กรรมการและเลขา'
อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม ผู้แทนโครงการกลุ่มบริษัท พีทีที		
โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)		

รายนามผู้เข้าร่วมประชุม กลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล

	ผู้จัดการฝ่าย หน่วยงานอาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม	ผู้ช่วยเลขานุการ
	ผู้จัดการส่วน หน่วยงานอาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม	
	ผู้จัดการส่วน หน่วยงานชุมชนสัมพันธ์	
	ผู้จัดการส่วน หน่วยงานบริการสิ่งแวดล้อม	
	ผู้จัดการส่วน โรงงานโอเลฟินส์ 1 (Olefins Plant 1)	
	ผู้จัดการส่วน โรงงานโอเลฟินส์ 4 (Olefins Plant 4)	
	ผู้จัดการส่วน โรงงานเอชดีพีอี 2 (HDPE2)	
	ผู้จัดการส่วน โรงงานโอเลฟินส์ 2 (Olefins Plant 2)	
	ผู้จัดการฝ่าย โรงงานอะโรเมติกส์ 1 (Aromatics Plant 1)	
	ผู้จัดการส่วน SHE – Utilities (Power Plant)	
	ผู้จัดการส่วน ทำเทียบเรือและคลังผลิตภัณฑ์	
	ผู้จัดการส่วน โรงงานโอเลฟินส์ 3 (Olefins Plant 3)	
	ผู้จัดการส่วน โรงงานแอลแอลดีพีอี (LLDPE)	
	ผู้จัดการส่วน โรงงานแอลดีพีอี (LDPE)	

ผู้จัดการส่วน โรงงานเอชดีพีอี 1 (HDPE1)
 ผู้จัดการส่วน โรงงานเอทิลีนออกไซด์และเอทิลีนไกลคอล
 (Ethylene Oxide) (Ethylene Glycol) และ
 โรงงานเอทานอลเอมีน (Ethanolamine)
 ผู้จัดการส่วน โรงงานโพลีสไตรีน (Polystyrene)
 ผู้จัดการฝ่าย โรงงานฟีนอล (Phenol)
 ผู้จัดการฝ่าย โรงงานโพรพิลีนออกไซด์ (Propylene Oxide)
 ผู้จัดการฝ่าย โรงงานจีซี โพลีออลส์ (GC Polyols)
 ผู้จัดการฝ่าย โรงงานจีซี-เอ็มพีทีเอ (GC-MPTA)
 ผู้จัดการส่วน โรงงานไทยอีทอกซีเลท (TEX)
 ผู้จัดการ บริษัท คุราเร จีซี แอดวานซ์ แมททีเรียลส์ จำกัด (KGC)
 และ บริษัท คุราเร แอดวานซ์ เคมีคอล จำกัด (KAC)
 Senior Environmental Engineer
 CSR Officer Community Relations Program (Area1)

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



บริษัท ไทย อีทอกซีเลท จำกัด (TEX)

บริษัทคุราเร่ จีซี แอดวานซ์ แมททีเรียลส์ จำกัด (KGC) และบริษัทคุราเร่ แอดวานซ์ เคมีคอล จำกัด (KAC)

วาระที่ 1: เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

หัวข้อ	เรื่อง	ผู้รับผิดชอบ	กำหนดเวลา
1.1	<div style="background-color: black; width: 100px; height: 150px; display: inline-block; vertical-align: top;"></div> <p>สถานการณ์โรคไข้หวัดใหญ่ในจังหวัดระยอง</p> <p>สถานการณ์โรคไข้หวัดใหญ่ การดูแลรักษา</p> <p>สถานการณ์โรคไข้หวัดใหญ่ อาการ การรักษา</p> <p>ฐานในที่ประชุม แจ้งในที่ประชุม</p>		เพื่อทราบ

➤ 25ข

เอกสารสรุปจำนวนคนงานในท้องถิ่น
(ระหว่างเดือน มกราคม-มิถุนายน 2567)



ข้อมูลจำนวนพนักงาน

โรงงาน	จำนวนพนักงานที่มีทะเบียนบ้านอยู่ในจังหวัดระยอง (คน)			จำนวนพนักงานของแต่ละ Plant (คน)		
	2565	2566	2567	2565	2566	2567
GC7	45	31	31	49	46	46

ที่มา : บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) เดือน ธันวาคม 2566

หมายเหตุ : - เป็นพนักงานตาม Indicator ของแต่ละ Plant

- ไม่นับพนักงานสาย Support

➤ 26ข

เอกสารแผนการลงพื้นที่สำรวจความคิดเห็นประชาชน
ประจำปี 2567



CHAPTER 6-1

แผนงานการศึกษาและจัดทำรายงานงานการสำรวจความกักตุนยา

[illegible]